



جمهوری اسلامی ایران

وزارت نفت

دفترچه راهنمای ثبت‌نام

آزمون استخدامی

شرکتهای تابعه وزارت نفت

سال ۱۴۰۱

نفت آنلайн

@naftonline

داوطلبان می‌بایست مطالب این دفترچه راهنمای را با دقیق مطالعه نمایند.

فهرست مطالب

صفحه	عنوان
۱	مقدمه
۱	تعاریف
۳	شرایط و ضوابط
۳	شرایط عمومی
۳	شرایط اختصاصی
۴	سهمیه‌ها
۶	مراحل ارزیابی و انتخاب
۷	مواد امتحانی
۷	حیطه عمومی
۸	حیطه تخصصی
۹	زمان‌بندی برگزاری آزمون و ارزیابی تکمیلی
۹	تذکرات مهم
۱۱	نحوه ثبت نام
۱۳	معرفی شرکت‌های تابعه وزارت نفت
۲۵	جدول شماره ۲ - کد و نام استان‌ها و شهرستان‌ها
۲۶	فهرست رشته محل‌ها
۱۱۹	فرم استشهاد محل سکونت جهت شرکت در آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه وزارت نفت سال ۱۴۰۱
۱۲۰	فرم پیش‌نویس تقاضانامه

با اسمه تعالیٰ

(۱) مقدمه:

شرکت‌های تابعه وزارت نفت جمهوری اسلامی ایران بر اساس مجوز شماره ۸۰۲۹۶ مورخ ۱۴۰۱/۱۰/۱۲ صادره از سوی سازمان اداری و استخدامی کشور، به منظور تأمین بخشی از نیروی انسانی مورد نیاز خود جهت اشتغال در محلهای خدمتی صنعت نفت مطابق نیازمندیهای اعلام شده از بین واجدین شرایط (مرد و زن) در مقاطع تحصیلی کارشناسی و کارشناسی ارشد از طریق برگزاری آزمون کتبی، ارزیابی تکمیلی (مصاحبه فنی - تخصصی و روانشناختی)، طب صنعتی و گزینش، مطابق مقررات و ضوابط استخدام می‌نماید. از آنجا که تمامی شرایط و ضوابط شرکت در آزمون بر اساس محتويات این دفترچه راهنمایی باشد، به داوطلبان توصیه و تأکید می‌گردد پس از مطالعه دقیق مفاد دفترچه مذکور و اطمینان از دارا بودن شرایط مندرج، نسبت به ثبت نام در آزمون اقدام نمایند. بدیهی است ثبت نام در آزمون به منزله مطالعه کامل دفترچه راهنمای و ضوابط آن تلقی خواهد شد.

(۲) تعاریف:

منظور از برخی واژه‌ها و عبارتهای مندرج در این دفترچه راهنمای به شرح ذیل می‌باشد:

- داوطلب بومی: داوطلب بومی به داوطلبی اطلاق می‌گردد که "متولد" یا "ساکن با سابقه ۱۰ سال سکونت" در همان شهرستان/ استان محل تقاضا برای استخدام باشد. شهرهای تهران، اصفهان، شیراز، مشهد، تبریز، کرج و قم مشمول امتیازات افراد بومی (بومی شهرستان/بومی استان) نمی‌شوند.

تبصره ۱: بومی بودن افراد از طریق یکی از شرایط ذیل احراز می‌گردد:

۱. محل تولد مندرج در شناسنامه داوطلب با شهرستان/ استان محل خدمت مورد تقاضا یکی باشد.

تبصره: با توجه به تغییرات تقسیمات کشوری در سالهای مختلف، درصورت اختلاف نظر یا ابهام درخصوص شهرستان/ استان محل تولد، ملاک عمل نظر اداره کل ثبت احوال استان مربوطه خواهد بود.

۲. استفاده از اولویت بومی از طریق سکونت به موجب تأیید ساکن بودن، به مدت حداقل ده سال سکونت با رائمه استشهاد محلی (براساس فرم پیوست) ممهور به مهر نیروی انتظامی (پاسگاه یا کلانتری محل) در شهرستان/استان مورد تقاضا خواهد بود.

تبصره ۱: داشتن گواهی تحصیل در مقاطع تحصیلی ابتدایی، راهنمایی و دبیرستان / دوره اول و دوم متوسطه در شهرستان یا استان محل تقاضا با تایید اداره آموزش و پرورش شهرستان مربوطه می‌تواند به عنوان تمام یا سابقه ده سال سکونت به شرط رائمه استشهاد محلی مبنی بر تایید ساکن بودن فعلی فرد در شهرستان یا استان محل تقاضا (براساس فرم پیوست) ملاک محاسبه قرار گیرد.

تبصره ۲: افراد بومی متقارضی بهره مندی از اولویت بومی می‌باشند در زمان ثبت نام، گزینه «من متقارضی استفاده از اولویت بومی هستم» را انتخاب نمایند. رائمه فرم استشهاد محل سکونت برای برخورداری از اولویت بومی (درخصوص مواردیکه داوطلب بر مبنای ساکن بودن و حداقل ده سال سکونت به عنوان بومی شناخته می‌شود) منحصراً برای داوطلبانی که بعد از اعلام نتایج آزمون برای مرحله بعدی و طی مراحل ارزیابی تکمیلی به شرکت‌های متقارضی معرفی می‌شوند ضروری می‌باشد.

تعريف اقماری: در صنعت نفت بر اساس شرایط محیطی و ماهیت تخصصی عملیات شرکت، مناطقی وجود داشته (ازجمله سکوهای حفاری، مراکز تولید و بهره برداری، دریا و جزایر خلیج فارس و ...) که شرایط اسکان کارمند به همراه خانواده در آن مناطق فراهم نمی‌باشد و برهمین اساس برنامه‌های کاری شرکت حسب مورد و صلاحید سازمان در حال حاضر به صورت دو هفته کار و دو هفته استراحة/ دو هفته کار و یک هفته استراحة/ یک هفته کار و یک هفته استراحة خواهد بود. شایان ذکر است برنامه‌های کاری در شرایط اقماری متناسب با عملیات به دو صورت روزکار و یا نوبتکار می‌باشد.

تعريف اسکان: در صنعت نفت مناطقی که امکان و شرایط سکونت کارمند به همراه خانواده در آن منطقه و یا شهرستان‌های اطراف منطقه جغرافیایی فراهم باشد، برنامه کاری اسکان جاری می‌باشد. بدیهی است شرکت در قبال سکونت خانواده هیچگونه مسئولیتی نخواهد داشت. شایان ذکر است برنامه‌های کاری در شرایط اسکان نیز متناسب با ماهیت تخصصی عملیات شرکت به دو صورت روزکار و یا نوبتکار می‌باشد.

- گروه پردازشی:** مجموعه ای از داوطلبان استخدامی ثبت نام شده در سامانه سازمان سنجش که از نظر مقطع، رشته و گرایشها تحصیلی مورد نیاز یکسان بوده و محل خدمت و سهمیه استخدامی انتخابی آنها نیز یکی باشد که این افراد در روابط با یکدیگر قرار می گیرند.
- حدنصاب:** کسب حداقل نمره مورد نیاز در آزمون کتبی و مصاحبه فنی - تخصصی.
- پردازش:** فرآیندهای محاسبه نمرات و اعمال امتیازات قانونی و اجرای قوانین و مقررات مربوطه در هریک از گروههای پردازشی (رشته - محل خدمت).
- سهمیه ایثارگران:** درصدی از ظرفیت مجوز استخدام که براساس قوانین لازم الاجرا در صنعت نفت به داوطلبان مشمول این سهمیه به شرح ذیل و مطابق جدول نیازمندیهای تعیین شده، اختصاص می یابد:

الف: ایثارگران سهمیه بیست و پنج درصد (٪۲۵) شامل:

۱. جانبازان
۲. همسر و فرزندان شهدا
۳. آزادگان
۴. همسر و فرزندان جانبازان بیست و پنج درصد و بالاتر
۵. همسر و فرزندان آزادگان یکسال و بالای یکسال اسارت
۶. پدر، مادر، خواهر و برادر شهید

ب: ایثارگران سهمیه پنج درصد (٪۵) شامل:

۱. رزمندگان با سابقه حداقل شش ماه حضور داوطلبانه در جبهه ها
۲. همسر و فرزندان رزمندگان با سابقه حداقل شش ماه حضور داوطلبانه در جبهه ها
۳. فرزندان جانبازان زیر بیست و پنج درصد
۴. فرزندان آزادگان کمتر از یکسال اسارت

تذکر: مراجع رسمی تأیید مدت حضور داوطلبانه در جبهه ها عبارتند از:

- ارتش جمهوری اسلامی ایران:** گواهی جبهه در سطح ستاد آجا و نیروهای چهارگانه (نزاجا، پداجا، نهاجا، نداجا) صرفاً با امضای معاون نیروی انسانی. (قرارگاههای منطقه ای آجا نیز مجاز به صدور گواهی هستند)
 - سپاه پاسداران انقلاب اسلامی:** گواهی جبهه در سطح ستاد سپاه، نیروهای پنجگانه (نزسا، ندسا، هوافضا، نیروی قدس، سازمان بسیج) با امضای معاون نیروی انسانی نیروها و در سطح سپاه استانی صرفاً با امضای فرمانده سپاه استان.
- توضیح ۱:** قرارگاههای و مناطق دریایی ندسا (یکم- دوم- سوم- چهارم و مرکز تخصصی موشکی نصر) و قرارگاههای نزسا (کربلا- نجف - حمزه سیدالشهدا(س) - قدس - مدینه منوره - غدیر عاشورا - ثامن الائمه(ع) مجاز به صدور گواهی برای کارکنان واجد شرایط خود می باشدند.

- توضیح ۲:** در خصوص مدافعان حرم (جهه مقاومت) صدور گواهی برای نیروهای کادر سپاه، با امضای فرماندهی قرارگاه سلمان و جهت نیروهای بسیجی داوطلبانه با امضای فرمانده قرارگاه شهید همدانی مجاز و معترض می باشد.

- جهاد کشاورزی:** مرجع صدور گواهی اداره کل امور اداری وزارت جهاد کشاورزی و در استانها معاونت توسعه مدیریت و منابع سازمان جهاد کشاورزی استانها می باشد.

- نیروی انتظامی:** صدور گواهی با امضای معاون نیروی انسانی فراجا و برای بازنیستگان و اعضای وابسته، صدور گواهی توسط دستیار فرمانده و رئیس مرکز بازنیستگان فراجا و همچنین فرماندهی انتظامی در استانها صادر می گردد.

- وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح:** صدور گواهی به صورت متمرکز و صرفاً با امضای معاون نیروی انسانی وزارت مذکور صورت می گیرد.

(۳) شرایط و ضوابط:

(۱-۳) شرایط عمومی

۱. داشتن تابعیت جمهوری اسلامی ایران
۲. اعتقاد به دین مبین اسلام یا یکی از ادیان رسمی کشور مصرح در قانون اساسی
۳. التزام به قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران
۴. عدم اعتیاد به مواد مخدر
۵. نداشتن سابقه محکومیت جزایی و کیفری موثر
۶. داوطلبان استخدام نباید جز نیروهای بازنیسته دستگاه های اجرایی باشند.
۷. عدم وجود هرگونه ممنوعیت استخدام در دستگاههای اجرایی، همچون محکومیت به مجازات های اخراج، بازنیستگی، باخریدی خدمت و انصاف دائم از خدمات دولتی به موجب آراء مراجع قضایی و یا قانونی ذیصلاح
۸. برخورداری از سلامت جسمانی و روانی و توانایی برای انجام کاری که استخدام می شوند.
۹. دارا بودن کارت پایان خدمت نظام وظیفه یا معافیت دائم قانونی برای مردان

تذکر ۱: تاریخ اتمام خدمت نظام وظیفه و یا تاریخ صدور معافیت دائم می بایست حداقل تا تاریخ ۱۴۰۲/۲/۲۸ باشد. (یک روز قبل از برگزاری آزمون)

تذکر ۲: با عنایت به ماده (۸) مصوبه شماره ۱۴۰۰/۰۵/۰۵/۱۴۰۰ شورای عالی انقلابی فرهنگی، دانشآموختگان برتر مشمول تسهیلات خدمت نظام وظیفه تخصصی بنیاد ملی، نخبگانی که پروره تحقیقاتی جایگزین خدمت مورد تأیید مرکز نخبگان و استعدادهای برتر نیروهای مسلح را شروع نموده و دوره آموزش نظامی خود را طی نموده اند، می توانند قبل از صدور کارت پایان خدمت در آزمون استخدامی ثبت نام نمایند. این دسته از افراد در صورت پذیرفته شدن در آزمون استخدامی، حداقل تا یک سال (۱۲ ماه) پس از تاریخ برگزاری آزمون، می بایست نسبت به ارائه گواهی پایان خدمت خود اقدام نمایند. در صورت عدم ارائه گواهی پایان خدمت در زمان مقرر، ادامه فرآیند استخدامی آنها متوقف گردیده و حتی در صورت قبولی نهایی در آزمون صنعت نفت، استخدام و بکارگیری آنها کان لم یکن تلقی می گردد. بدیهی است تاریخ شروع بکار این دسته از متقاضیان، بعد از تاریخ اتمام خدمت نظام وظیفه ایشان خواهد بود.

تبصره: نحوه تشخیص شرایط افراد، بدؤاً به صورت خوداظهاری می باشد. لیکن چنانچه حسب مدارک و مستندات، خلاف آن ثابت شود، افراد در هر از مرحله استخدام که باشند، فرآیند استخدامی آنها متوقف گردیده و بکارگیری آنها کان لم یکن تلقی می گردد.

(۲-۳) شرایط اختصاصی

(۱-۲-۳) شرایط سنی

حداقل سن داوطلبان جهت امکان ثبت نام در آزمون استخدامی ۲۰ سال و حداقل ۴۰ سال خواهد بود. (ملاک عمل تاریخ اولین روز ثبت نام)

تبصره ۱- براساس قانون جامع خدمات رسانی به ایثارگران، جانبازان، آزادگان، همسران و فرزندان شهداء، همسران جانبازان ۷۵٪ و بالاتر، فرزندان جانبازان، همسران آزادگان یکسال و بالای یک سال اسارت، فرزندان آزادگان، رزمندگان با سابقه حداقل شش ماه حضور داوطلبانه در جبهه مشمول شرط حداقل سن جهت استخدام نمی گردد.

تبصره ۲- بر اساس قانون حمایت از خانواده و جوانی جمعیت، به ازای تأهل و نیز داشتن هر فرزند یکسال تا حداقل پنج سال به حداقل سن اضافه می گردد. امتیازات فوق الذکر، مشروط بر آن است که نرخ باروری شهرستان محل زادگاه داوطلب یا فرزند وی، بالای ۲/۵ نباشد. مبنای تعیین نرخ باروری، آخرین اعلام رسمی وزارت کشور در زمان برگزاری آزمون استخدامی شرکت های تابعه وزارت نفت می باشد.

تبصره ۳- بنا به ضرورت تکمیل سنتوات مورد نیاز برای اعمال قوانین و مقررات صندوق بازنیستگی صنعت نفت، در هر حال و تحت هیچ شرایطی نباید حداقل سن با مراعات تبصره های ۱ و ۲ برای آقایان ۵۰ سال و بانوان ۴۰ سال بیشتر باشد.

۲-۳) ضوابط تحصیلی

صرفًا مدارک دارای یکی از عنوانین «گواهینامه موقت فراغت از تحصیل» یا «دانشنامه پایان تحصیلات» یا «ارزشنامه مدرک تحصیلی خارج از کشور که توسط وزارت علوم، تحقیقات و فناوری» صادر گردیده در یکی از مقاطع و رشته‌های تحصیلی مورد نیاز و با رعایت موارد ذیل قابل قبول می‌باشد:

❖ مدارک دانشگاهی افرادی که از طریق آزمون‌های سراسری دانشگاه‌های دولتی یا آزاد اسلامی موفق به ورود به مراکز آموزش عالی برای دریافت مدرک رسمی در یکی از رشته‌های مورد نیاز شده باشند و یا مدارک ایشان از لحاظ ارزش علمی مورد تأیید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری یا سازمان مرکزی دانشگاه آزاد اسلامی باشد، مورد پذیرش واقع می‌گردد.

تبصره: فارغ التحصیلان خارج از کشور پس از تأیید ارزشنامه مدرک تحصیلی ایشان از سوی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری نسبت به ثبت نام براساس جدول نیازمندی‌ها اقدام نمایند.

❖ مدارک با عنوان «گواهینامه موقت پایان تحصیلات» صرفًا تاریخ اعتبار مندرج در آن قابل قبول می‌باشد و متقاضیان دارای مدارکی که دوره اعتبار آن منقضی گردیده، ملزم به ارائه «دانشنامه پایان تحصیلات» خود در موعد کنترل مدارک (روز ارزیابی تکمیلی - مصاحبه فنی تخصصی و روانشناسی) خواهند بود.

❖ هیچ گونه مدرک دیگری اعم از گواهی اتمام، معادل، افتخاری و یا نامه‌های صادره از دانشگاه‌ها از جمله لغو معافیت تحصیلی نظام وظیفه و یا غیره، به عنوان مدرک تحصیلی معتبر ملاک عمل قرار نمی‌گیرد.

❖ داوطلبان استخدام بایستی با بالاترین مقطع تحصیلی اخذ شده، طبق نیازمندی‌های اعلام شده در آزمون‌های استخدامی شرکت نمایند. بدیهی است در صورتی که در هر یک از مراحل استخدام مشخص شود، فرد دارای مقطع تحصیلی بالاتر با تاریخ اخذ یک روز قبل از برگزاری آزمون بوده، ادامه سایر اقدامات مربوط به جذب متوقف و موضوع استخدام منتفی خواهد شد. فلذا افراد دارای مقطع تحصیلی بالاتر امکان شرکت در آزمون استخدامی در مقطع تحصیلی پایین تر را نخواهند داشت.

تذکر مهم: صرفًا متقاضیانی که تاریخ فراغت از تحصیل مدرک تحصیلی معتبر آنان تا تاریخ یک روز قبل از برگزاری آزمون کتبی باشد مجاز به ثبت نام و شرکت در این آزمون خواهند بود. داوطلبان ذکور نیز جهت ثبت نام و شرکت در آزمون استخدامی می‌بایست کارت معافیت یا کارت پایان خدمت نظام وظیفه خود را تا تاریخ یک روز قبل از برگزاری آزمون اخذ نموده باشند.

۴) سهمیه‌ها:

۱-۴) سهمیه ۲۵ درصدی ایثارگران

۲۵ درصد از ظرفیت جذب مجوز استخدامی به جانبازان و آزادگان، همسر و فرزندان شهدا، همسر و فرزندان جانبازان٪ و بالاتر، همسر و فرزندان آزادگان دارای یک سال و بالای یک سال اسارت و پدر، مادر و خواهر و برادر شهید، براساس توافقات و هماهنگی‌های بعمل آمده با بنیاد شهید و امور ایثارگران و در چارچوب جدول نیازمندی‌های تعیین شده، اختصاص می‌یابد. داوطلبان شرکت کننده در این سهمیه حسب هماهنگی بعمل آمده با بنیاد شهید و امور ایثارگران می‌بایست به نکات ذیل توجه نمایند:

- این دسته از مشمولان می‌بایست مشابه سایر داوطلبان در آزمون کتبی ثبت‌نام و شرکت نموده باشند و رشته محل خدمت‌هایی که صرفًا مختص سهمیه ۲۵ درصد می‌باشد را انتخاب نمایند.

- نمرات این دسته از داوطلبان در گروههای پردازشی اختصاصی سهمیه ۲۵ درصد (صرفًا در مقایسه و رقابت با سایر مشمولان محل خدمت - سهمیه یاد شده) مورد پردازش قرار گرفته و نفرات برگزیده آزمون کتبی به تعداد حداقل سه برابر سهمیه تحصیصی به سایر مراحل راه پیدا می‌کنند.

- ایثارگران متقاضی بهره‌مندی از سهمیه استخدامی ۲۵ درصد، موضوع ماده (۲۱) قانون جامع خدمات رسانی به ایثارگران، برای ثبت‌نام و بهره‌مندی از سهمیه مزبور، لازم است ابتدا اطلاعات خود را در سیستم سجایا (سیستم جامع اطلاعات یکپارچه ایثارگران) ثبت نموده و مراتب ایثارگری ایشان نیز توسط بنیاد شهید و امور ایثارگران تأیید گردد. در صورت عدم تأیید بنیاد مذکور، این داوطلبان مجاز به انتخاب رشته - محل خدمت‌های مشخص شده برای سهمیه یاد شده نمی‌باشند.

- کسب حد نصاب نمره آزمون کتبی برای مشمولین ۲۵ درصد ایثارگران در سهمیه مذکور الزامی نمی‌باشد. بدیهی است در صورتی که ایثارگران مشمول بند (۴-۱) فوق، حسب صلاحیت خود، متقاضی شرکت در این سهمیه نباشند و صرفًا در رشته - محل خدمت‌های سهمیه آزاد شرکت نمایند، کسب حد نصاب نمره آزمون کتبی الزامی می‌باشد.

۴-۳) سهمیه ۵ درصدی ایثارگران

- ۵ درصد از کل ظرفیت جذب مجوز استخدامی به رزمندگان با سابقه حداقل شش ماه حضور داوطلبانه در جبهه و همسر و فرزندان آنان، فرزندان جانبازان زیر بیست و پنج درصد (٪۲۵)، فرزندان آزادگان با کمتر از یک سال سابقه اسارت و از طریق شرکت در فرآیند آزمون استخدامی اختصاص می‌یابد. داوطلبان شرکت کننده در این سهمیه می‌باشد به نکات ذیل توجه نمایند:
- نیازمندیهای مربوط به مشمولین این سهمیه در دفترچه راهنمای آزمون مشخص گردیده، لذا این دسته از داوطلبان برای اعمال سهمیه مذکور صرفاً باید رشته - محل خدمت‌های مشخص شده را انتخاب نمایند و براین اساس نیز پردازش در محل خدمت - سهمیه انجام و نفرات برگزیده آزمون کتبی به تعداد حداقل سه برابر ظرفیت تخصیص یافته به مرحله ارزیابی تکمیلی راه می‌یابند.
 - کسب حد نصاب نمره آزمون کتبی برای مشمولین ۵ درصد ایثارگران در سهمیه مذکور الزامی نمی‌باشد.
 - بدیهی است درصورتی که ایثارگران مشمول بند (۴-۲) فوق، حسب صلاحیت خود، متقاضی شرکت در این سهمیه نباشند و صرفاً در رشته - محل خدمت‌های سهمیه آزاد شرکت نمایند، کسب حد نصاب نمره آزمون کتبی الزامی می‌باشد.

۴-۴) سهمیه ۳ درصدی معلولین

داوطلبان دارای معلولیت با توجه به نوع معلولیت‌های اشاره شده در جدول نیازمندی‌ها ، مجاز به انتخاب در این سهمیه می‌باشند که از طریق شرکت در آزمون، از محل سهمیه استخدامی ۳ درصد مشمولین، با کسب حد نصاب براساس رقابت بین کلیه داوطلبان مشمول این سهمیه در یکی از رشته - محل خدمت‌های مختص سهمیه مذکور، به میزان حداقل دو برابر ظرفیت و با رعایت نکات ذیل به سایر مراحل معرفی می‌گردد:

- نیازمندیهای مربوط به مشمولین این سهمیه، حسب هماهنگی سازمان بهزیستی کشور در دفترچه آزمون مشخص گردیده، لذا این دسته از داوطلبان، برای اعمال سهمیه مذکور صرفاً باید رشته - محل خدمت‌های مشخص شده در سهمیه یادشده را انتخاب نمایند.
- مشمولین باید مطابق نظر طب صنعتی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، توانایی لازم برای انجام کاری که جهت آن استخدام می‌شوند را با درنظر گرفتن نوع معلولیت داشته باشند.
- نمرات این دسته از داوطلبان در گروههای پردازشی اختصاصی سهمیه ۳ درصد مشمولین (صرفاً در مقایسه و رقابت با سایر مشمولان محل خدمت - سهمیه یاد شده) مورد پردازش قرار می‌گیرد.
- افراد بهره مند از این سهمیه در صورت قبولی در آزمون کتبی، در مرحله برگزاری ارزیابی تکمیلی (صاحبه فنی-تخصصی و روانشناسی) می‌باشد نسبت به اخذ تأییدیه لازم از سازمان بهزیستی کشور اقدام و در صورت ارائه مدرک مورد اشاره مجاز به ورود به مرحله بعدی خواهد بود.

۴-۵) سهمیه بومی استان هرمزگان

باتوجه به ماهیت مجوز استخدامی صادره، نیازمندی‌های نیروی انسانی این استان می‌باشد صرفاً از نفرات بومی استان مذکور تأمین گردد، لذا داوطلبان واجد شرایط بومی، مجاز به شرکت در این سهمیه می‌باشند. همچنین داشتن شرط بومی استان هرمزگان برای داوطلبان دیگر سهمیه‌ها (۲۵ و ۵ درصد ایثارگران و ۳ درصد مشمولین) الزامی می‌باشد. بدیهی است داوطلبان غیر بومی استان مذکور مجاز به انتخاب در این سهمیه نخواهند بود.

۵-۱) سهمیه آزاد

داوطلبانی که مشمول / متقاضی بهره مندی از هیچ کدام از سهمیه‌های ۵ و ۲۵ درصدی ایثارگران، ۳ درصدی مشمولین و سهمیه بومی استان هرمزگان نباشند.

نیازمندیهای مربوط به مشمولین این سهمیه در دفترچه راهنمای آزمون مشخص گردیده، لذا این دسته از داوطلبان برای اعمال سهمیه مذکور صرفاً باید رشته - محل خدمت‌های مشخص شده را انتخاب نمایند و براین اساس نیز پردازش در محل خدمت - سهمیه انجام و نفرات برگزیده آزمون کتبی به تعداد حداقل سه برابر ظرفیت تخصیص یافته به مرحله ارزیابی تکمیلی راه می‌یابند.

تبصره: مشمولین سهمیه مشمولین، با توجه به ضرورت رعایت شرایط احراز سمت‌های استخدامی صرفاً می‌باشد مطابق جدول نیازمندیها نسبت به انتخاب محل های خدمتی تعیین شده جهت سهمیه مذکور اقدام نمایند.

تذکرات مهم درباره سهمیه ها:

- واجدین شرایط سهمیه های ۵ و ۲۵ درصد بنیاد شهید و امور ایثارگران و ۳ درصد معلولین، صرفاً مجاز به انتخاب یکی از سهمیه های فوق الذکر می باشند و در صورت داشتن شرایط هم زمان دو یا چند سهمیه، فقط انتخاب یکی از سهمیه های مذکور قابل پذیرش است. ضمناً امکان بهره مندی از سهمیه های یادشده برای متقاضیان استخدام در استان هرمزگان، منوط به داشتن شرایط بومی استان هرمزگان می باشد و واجدین شرایط سهمیه آزاد نیز امکان ثبت نام در دیگر سهمیه های مشخص شده این جذب را نخواهند داشت.

- هر داوطلب در سهمیه انتخابی خود تنها امکان تعیین یک محل خدمت از تعداد ظرفیت اختصاص یافته به سهمیه انتخابی را دارد.

(۵) مراحل ارزیابی و انتخاب:

ارزیابی داوطلبان در دو مرحله اصلی آزمون کتبی و ارزیابی تکمیلی (اصحابه فنی - تخصصی و روانشناختی) صورت می پذیرد.

نفت آنلاین @naftonline

(۱-۵) آزمون کتبی

- هدف از برگزاری آزمون کتبی، تعیین سطح معلومات عمومی، پایه و دانش فنی و ارزیابی روانشناختی داوطلبان استخدام می باشد.
- آزمون کتبی شامل دو بخش سوالات عمومی و تخصصی است. سوالات عمومی متشکل از دروس ادبیات فارسی و زبان انگلیسی با ضریب یک و هوش و توانمندی های ذهنی و کامپیوتر با ضریب دو بوده و سوالات تخصصی یز مرتب با دروس تخصصی در مقطع، رشته و گرایش تحصیلی ثبت نامی داوطلب در آزمون می باشد.
- نمره آزمون کتبی با وزن ۴۰ درصد برای دروس عمومی و ۶۰ درصد برای دروس تخصصی محاسبه می شود.
- افراد ذکر شده در جدول ذیل در صورت شرکت در آزمون استخدامی از امتیازات مندرج در جدول صرفاً در مرحله آزمون کتبی برخوردار خواهند شد.
- برای ورود به مرحله ارزیابی تکمیلی، حدنصاب نمره آزمون کتبی داوطلب باید حداقل ۵۰ بر مبنای ۱۰۰ در رشته محل خدمت باشد در مواردی که تعداد پذیرفته شدگان در مرحله آزمون کتبی کمتر از حدنصاب لازم برای ورود به مرحله ارزیابی تکمیلی باشد حداقل ۶۰ درصد میانگین امتیازات نفرات اول تا سوم برای ورود به مرحله بعد ملاک عمل قرار می گیرد.

ردیف	عنوان	میزان امتیاز
۱	افراد بومی	داوطلب بومی شهرستان محل خدمت به میزان ۴۰ درصد امتیاز آزمون کتبی داوطلب بومی استان محل خدمت به میزان ۲۰ درصد امتیاز آزمون کتبی (صرفاً یکی از امتیازات یادشده بر مبنای رشته - محل خدمت انتخاب شده از سوی داوطلب به وی تعلق می گیرد)
۲	افراد متاهل و دارای فرزند	به ازای تا هل و نیز هر فرزند ۲ درصد، مجموعاً حداکثر تا ۱۰ درصد به امتیاز هر فرد اضافه می شود مشروط به آنکه نرخ باروری شهرستان محل زادگاه داوطلب یا فرزند وی، بالای ۲,۵ نباشد.

- امتیازات فوق الاشاره در مرحله آزمون کتبی به نمره فرد اضافه و به عنوان نمره مکتبه استخراج می گردد.
- داوطلبان به ترتیب نمرات فضلی در سهمیه مربوطه رتبه بندی و از برترین رتبه به ترتیب حداکثر تا سه برابر ظرفیت استخدامی در رشته محل خدمت استخدامی به ارزیابی تکمیلی دعوت می گردد.
- کلیه افراد اعم از بومی استان یا شهرستان که از امتیاز بومی منظور شده، بهره مند می گردند و همچنین افراد غیر بومی، مطابق ضوابط و مقررات، با توجه به ردیف استخدامی تعریف شده و ردیف بودجه اختصاص یافته صرفاً به مناطق مورد نظر، به هیچ وجه امکان تغییر محل خدمتی تعیین شده را نخواهند داشت و لذا ضروری است داوطلبان با در نظر داشتن کلیه شرایط فردی، خانوادگی و ... خود نسبت به انتخاب محل خدمت آتی اقدام نمایند.
- آزمون کتبی در روز جمعه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۹ بصورت همزمان در حوزه های تعیین شده برگزار خواهد گردید.

(۲-۵) ارزیابی تکمیلی (اصحابه فنی - تخصصی و روانشناختی)

- ملاک ورود به مرحله ارزیابی تکمیلی، نتیجه آزمون کتبی خواهد بود.
- ارزیابی تکمیلی از دو بخش اصحابه فنی تخصصی و روانشناختی تشکیل شده است.

- هدف از بخش مصاحبه فنی تخصصی، ارزیابی فعالیتها و تجارب کاری پذیرفته شدگان مرتبط با شغل و رشته تحصیلی، بررسی توانمندی‌ها و قابلیت‌های فرد در ارتباط با دانش فنی و تخصصی و دیگر مهارت‌های متقاضی می‌باشد.
- در بخش روانشناسی، داوطلب از بعد سازگاری روانشناسی، چگونگی تعاملات و مهارت‌های اجتماعی و مهارت‌های مقابله‌ای ارزیابی می‌گردد.
- کسب حداقل ۴۰ درصد امتیاز مرحله مصاحبه فنی تخصصی الزامی بوده و امتیاز کمتر از آن به منزله عدم پذیرش نهایی متقاضی می‌باشد.
- کسب حد نصاب در این مرحله نیز به منزله پذیرش نبوده و وضعیت فرد بر اساس نمره مکتسبه آزمون کتبی و نتیجه ارزیابی تکمیلی (مصاحبه فنی تخصصی و روانشناسی)، در رقابت با سایر داوطلبان مشابه و براساس ظرفیت استخدامی تعیین خواهد شد.
- نتایج ارزیابی روانشناسی بصورت مقایسه شایستگی متقاضی با شرایط شغل ارائه می‌گردد.
- در صورت مرتبط بودن موضوع پایان نامه دانشآموختگان مقطع تحصیلی کارشناسی ارشد با نیاز صنعت نفت و تشخیص آن توسط ارزیابان تخصصی، حداکثر تا ۱۰ درصد امتیاز کسب شده در ارزیابی تخصصی به امتیاز ارزیابی تخصصی داوطلب افزوده خواهد شد.

(۳-۵) پذیرفته شدگان نهایی

نفرات انتخاب شده در مرحله آزمون کتبی و راه یافته به مرحله ارزیابی تکمیلی، در صورت کسب حد نصاب در مرحله مصاحبه فنی - تخصصی، بر اساس جمع امتیازات کسب شده در آزمون کتبی (با ۷۰ درصد تاثیر در نمره نهایی) و مصاحبه فنی - تخصصی (با ۳۰ درصد تاثیر در نمره نهایی) به ترتیب اولویت بالاترین امتیاز و براساس نیاز استخدامی در فهرست قبول شدگان سهمیه تخصصی قرار می‌گیرند.

تذکر۱- کسب حد نصاب در آزمون کتبی و ارزیابی تکمیلی هیچگونه حق استخدامی ایجاد نمی‌کند و معرفی افراد به سایر مراحل بر مبنای رتبه بندی در هر ظرفیت سهمیه استخدامی صورت می‌پذیرد.

تذکر۲- در صورت مساوی بودن امتیاز نهایی، اولویت با فردی است که نمره آزمون کتبی بالاتر دارد.

(۶) مواد امتحانی

الف- حیطه عمومی (مشترک در کلیه رشته‌های امتحانی «کارشناسی و کارشناسی ارشد»)

آتش‌نشانی و خدمات ایمنی (کد رشته امتحانی ۱۵۵۹۶) - مهندسی محیط زیست (کد رشته امتحانی ۱۵۶۵۶) - مهندسی بهداشت، ایمنی و محیط زیست (HSE) (کد رشته امتحانی ۱۵۶۸) - مهندسی بهداشت حرفه‌ای (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۰) - حقوق (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۱) - مهندسی دریانوردی (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۲) - زمین‌شناسی (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۳) - شیمی (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۴) - بازرگانی / مدیریت صنعتی (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۵) - مهندسی ایمنی (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۶) - مهندسی بازرگانی (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۷) - مهندسی برق ۱ (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۸) - مهندسی شیمی (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۹) - مهندسی صنایع (کد رشته امتحانی ۱۵۶۸۰) - مهندسی عمران (کد رشته امتحانی ۱۵۶۸۱) - مهندسی فناوری اطلاعات (کد رشته امتحانی ۱۵۶۸۲) - مهندسی کامپیوتر (کد رشته امتحانی ۱۵۶۸۳) - مهندسی مکانیک (کد رشته امتحانی ۱۵۶۸۴) - مهندسی نفت (کد رشته امتحانی ۱۵۶۸۵) - مهندسی برق ۲ (کد رشته امتحانی ۱۵۶۸۷) :

۱- زبان و ادبیات فارسی

۲- زبان انگلیسی - عمومی

۳- کار با کامپیوتر (مهارت‌های هفتگانه I.C.D.L)

۴- هوش و توانمندی‌های ذهنی

* آزمون حیطه عمومی، نمره منفی دارد.

ب- حیطه تخصصی

جدول شماره ۱- مواد امتحانی (کارشناسی و کارشناسی ارشد) آزمون استخدامی شرکت های تابعه وزارت نفت سال ۱۴۰۱

ردیف	کد و عنوان رشته امتحانی	مواد آزمون
۱	آتش نشانی و خدمات ایمنی (کد شغلی ۱۵۵۹۶)	مجموعه مواد امتحانی (شیمی حريق - سیستم های اعلام و اطفای حريق - پمپ ها و آبرسانی در عملیات اطفا - مدیریت بحران (ارتباطات و پیام رسانی) - کلیات ایمنی - فیزیک حريق و سوانح - کف و کفسازها)
۲	مهندسی محیط زیست (کد شغلی ۱۵۶۵۶)	مجموعه مواد امتحانی (برنامه ریزی و مدیریت محیط زیست - آلودگی های محیط زیست - اکولوژی و ارزیابی محیط زیست - منابع طبیعی - حفاظت خاک و مدیریت مواد زائد جامد)
۳	مهندسی بهداشت، ایمنی و محیط زیست (HSE) (کد شغلی ۱۵۶۶۸)	مجموعه مواد امتحانی (مهندسی محیط زیست - ایمنی محیط کار - بهداشت محیط کار - اصول محیط زیست - آمار و اپیومولوژی - مبانی مدیریت)
۴	مهندسی بهداشت حرفه ای (کد شغلی ۱۵۶۷۰)	مجموعه مواد امتحانی (شناسایی و کنترل عوامل شیمیایی - فیزیکی و ارگونومی محیط کار - بیماری های رشته امتحانی - کلیات ایمنی - کلیات بهداشت محیط)
۵	حقوق (کد شغلی ۱۵۶۷۱)	مجموعه مواد امتحانی (حقوق بین الملل عمومی و خصوصی - حقوق مدنی و اساسی - حقوق اداری و کار - حقوق تجارت و سازمان های بین المللی - آیین دادرسی مدنی)
۶	مهندسی دریانوردی (کد شغلی ۱۵۶۷۲)	مجموعه مواد امتحانی (شناختی کشتی - حقوق و بیمه دریایی - اصول ناوبری - اصول حمل و نقل و تخلیه و بارگیری دریایی - تعادل در کشتی - فیزیک موج)
۷	زمین شناسی (کد شغلی ۱۵۶۷۳)	مجموعه مواد امتحانی (پترولوزی - رسوب شناسی و سنگ رسوبی - چینه شناسی و دیرینه شناسی - زمین شناسی ساختمنی - زمین شناسی نفت - ژئوشیمی آلی - زمین شناسی مهندسی - زمین شناسی ایران - آب های زیرزمینی)
۸	شیمی (کد شغلی ۱۵۶۷۴)	مجموعه مواد امتحانی (شیمی معدنی - شیمی آلی - شیمی تجزیه - شیمی فیزیک - خوردگی)
۹	مدیریت بازرگانی / صنعتی (کد شغلی ۱۵۶۷۵)	مجموعه مواد امتحانی (تئوری سازمان و مدیریت (تئوری ها، رفتار سازمانی و منابع انسانی) - تحقیق در عملیات - مدیریت مالی و حسابداری مدیریت - آمار و روش تحقیق)
۱۰	مهندسی ایمنی (کد شغلی ۱۵۶۷۶)	مجموعه مواد امتحانی (اصول طراحی سیستم های ایمنی و آتش نشانی - شناسایی و کنترل عوامل شیمیایی محیط کار - شناسایی و کنترل عوامل فیزیکی محیط کار - اعلام و اطفای حريق - ایمنی در صنایع نفت و گاز)
۱۱	مهندسی بازرگانی فنی (کد شغلی ۱۵۶۷۷)	مجموعه مواد امتحانی (ترمودینامیک و مکانیک سیالات - مقاومت مصالح و تست - های غیر مخرب - خوردگی در صنایع و روش های جلوگیری از آن - متالورژی فیزیکی و مکانیکی - نصب، راه اندازی و بهره برداری)
۱۲	مهندسی برق ۱ (کد شغلی ۱۵۶۷۸)	مجموعه مواد امتحانی (مدارهای الکتریکی ۱ و ۲ - رله و حفاظت سیستم های قدرت - بررسی سیستم های قدرت ۱ و ۲ (تحلیل سیستم های انرژی ۱ و ۲) - تولید نیروگاه - اندازه گیری الکتریکی - ماشین های الکتریکی ۱ و ۲)

ادامه جدول شماره ۱- مواد امتحانی (کارشناسی و کارشناسی ارشد) آزمون استخدامی شرکت های تابعه وزارت نفت سال ۱۴۰۱

ردیف	کد و عنوان رشته امتحانی	مواد آزمون
۱۳	مهندسی شیمی (کد شغلی ۱۵۶۷۹)	مجموعه مواد امتحانی (ترمودینامیک - مکانیک سیالات - انتقال حرارت - انتقال جرم و عملیات واحد - کنترل فرایند - طرح راکتورهای شیمیایی)
۱۴	مهندسی صنایع (کد شغلی ۱۵۶۸۰)	مجموعه مواد امتحانی (برنامه ریزی و کنترل پروژه - برنامه ریزی و کنترل تولید موجودی ها - تحقیق در عملیات - اقتصاد مهندسی - کنترل کیفیت آماری)
۱۵	مهندسی عمران (کد شغلی ۱۵۶۸۱)	مجموعه مواد امتحانی (مقاومت مصالح - مکانیک سازه ها - مکانیک خاک و پی سازی - مکانیک سیالات و هیدرولیک - طراحی سازه های فولادی و بتی - مکانیک جامدات)
۱۶	مهندسی فناوری اطلاعات (کد شغلی ۱۵۶۸۲)	مجموعه مواد امتحانی (ساختمان داده ها - طراحی الگوریتم و ساختمان گسسته - سیستم های عامل - اصول طراحی پایگاه داده ها - هوش مصنوعی - مهندسی نرم افزار - شبکه های کامپیوتروی)
۱۷	مهندسی کامپیوتر (کد شغلی ۱۵۶۸۳)	مجموعه مواد امتحانی (نظریه زبان ها و ماشین ها - سیگنال ها و سیستم ها - ساختمان داده ها و طراحی الگوریتم - هوش مصنوعی - مدار منطقی - معماری کامپیوتر و الکترونیک دیجیتال - سیستم های عامل - شبکه های کامپیوتروی - پایگاه داده ها - آمار و احتمال مهندسی و ریاضیات گسسته)
۱۸	مهندسی مکانیک (کد شغلی ۱۵۶۸۴)	مجموعه مواد امتحانی (حرارت و سیالات (ترمودینامیک - مکانیک سیالات - انتقال حرارت)، استاتیک و مقاومت مصالح، دینامیک و ارتعاشات، جامدات، ساخت و تولید، تأسیسات حرارتی و برودتی)
۱۹	مهندسی نفت (کد شغلی ۱۵۶۸۵)	مجموعه مواد امتحانی (مهندسي حفاری - چاه آزمایی و نمودارگیری از چاه زمین - شناسی (نفت و ساختمان / تحت ارضی) - سنگ شناسی - خواص سنگ و سیال - خواص سیالات مخزن - ژئوفیزیک و ژئوشیمی آلی - پتروفیزیک و چاهنگاری)
۲۰	مهندسی برق ۲ (کد شغلی ۱۵۶۸۷)	مجموعه مواد امتحانی (مدارهای الکتریکی ۱ و ۲ - الکترونیک ۱ و ۲ - سیستم های کنترل خطی - تجزیه و تحلیل سیستم ها - مدارهای منطقی)

** آزمون حیطه تخصصی، نمره منفی دارد.

(۷) زمان بندی برگزاری ارزیابی تکمیلی:

- دریافت دعوتنامه ارزیابی تکمیلی پس از قبولی پذیرفته شدگان نهایی در زمان مقتضی (از طریق پایگاه اطلاع رسانی سازمان سنجش و آموزش کشور)
- کنترل مدارک و ارزیابی تکمیلی بر مبنای دعوتنامه های ارسالی از سوی شرکتهای متقاضی نیروی انسانی.

(۸) تذکرات مهم:

- از آنجایی که مقاطع، رشته ها و گرایش های مورد نیاز با عنوان دقیق در دفترچه راهنمای ذکر شده است، بنابراین ارائه هرگونه گواهی مبنی بر تطابق رشته ها و گرایش های تحصیلی با رشته یا گرایش های تحصیلی عنوان شده در آگهی استخدامی در زمان ثبت نام آزمون استخدامی موضوعیت نداشته و صرفا عنوان رشته و یا گرایش های تحصیلی مندرج در آگهی ملاک عمل خواهد بود. براین اساس در مرحله بررسی مدارک، این دسته از داوطلبان غیرواحد شرایط تشخیص داده شوند از ادامه فرآیند استخدام حذف و هیچگونه حق، امتیاز و اعتراضی برای داوطلب وجود نخواهد داشت.

۲. به استناد ماده (۹۴) قانون مدیریت خدمات کشوری و ماده واحده قانون ممنوعیت تصدی بیش از یک شغل و پست سازمانی، داوطلبان می بایست تعهد خدمت یا اشتغال به صورت رسمی، پیمانی و آزمایشی در سازمانها، موسسات دولتی و یا وابسته به دولت در زمان استخدام نداشته باشند.

۳. هر داوطلب در صورت مشمول بودن در سهمیه های قانونی ۵ و ۲۵ درصد ایثارگران و ۳ درصد معلولین، می بایست صرفاً یکی از سهمیه های مشخص شده را بر اساس ضوابط مربوط استفاده نماید. به عبارت دیگر چنانچه داوطلبی واجد شرایط برای استفاده از دو یا چند سهمیه قانونی فوق الذکر باشد، در زمان ثبت نام صرفاً می تواند یکی از سهمیه های مورد نظر را انتخاب نماید و مبنای قرار گرفتن وی در هر یک از سهمیه های استخدامی فوق الذکر، پردازش و همچنین راه یابی به سایر مراحل (با رعایت ضوابط مربوطه) براساس انتخاب سهمیه مزبور توسط داوطلب در زمان ثبت نام می باشد.

۴. ملاک عمل در خصوص تاریخ فراغت از تحصیل و اتمام خدمت نظام وظیفه (بجز نخبگان وظیفه)، یک روز قبل از برگزاری آزمون می باشد.

۵. ملاک عمل در خصوص حداکثر سن، تاریخ اولین روز ثبت نام می باشد.

۶. دارندگان مدارک تحصیلی معادل، افتخاری و عنایوین مشابه حق شرکت در آزمون را ندارند.

۷. با توجه به اینکه مدارک متقاضیان راه یافته به مراحل بعدی، از جمله در زمان ارزیابی تکمیلی، بررسی و کنترل خواهد گردید، لذا درصورتی که مدارک داوطلبان از جمله مدارک تحصیلی، پایان خدمت یا معافیت دائم، سن، ایثارگری، معلولیت و ...، همچنین اطلاعاتی که هنگام ثبت نام، داوطلب خود اظهاری نموده (عمداً یا سهوأ) مغایر با شرایط مندرج در این آگهی باشد، برای وی حقی ایجاد خواهد کرد و در هر مرحله از فرایند از جمله اعلام نتیجه اولیه، ارزیابی تکمیلی، گزینش و ...، متقاضی از ادامه فرایند جذب و استخدام حتی در صورت پذیرش نهایی حذف شده و در صورت صدور حکم استخدامی نیز، حکم مزبور لغو و بلاذر می گردد و حق هیچگونه اعتراضی نیز خواهد داشت.

۸. صدور کارت شرکت در آزمون به منزله تأیید اطلاعات ارسالی از سوی داوطلبان نبوده و مدارک داوطلبان پس از اجرای آزمون و در صورت قبولی، در روز ارزیابی تکمیلی توسط نمایندگان شرکت مورد بررسی و کنترل قرار خواهد گرفت.

۹. از داوطلبان ، در طی مراحل استخدامی، همزمان با انجام معاینات طب صنعتی ، آزمایش عدم اعتیاد به مواد مخدر به عمل می آید که در صورت مثبت بودن قطعی تست اعتیاد به مواد مخدر، بقیه مراحل استخدام متوقف خواهد شد.

شايان ذكر است سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت (طب صنعتي) با در نظر داشتن ماهيت مشاغل مختلف و ارزیابی معیارهای الزامي مورد نیاز شغل، نسبت به معاینات طب صنعتی افراد می نماید که می توان به موضوعاتی نظری عدم دارا بودن کور رنگی، دارا بودن متغیرهای فیزیکی برای مشاغل عملیاتی نظیر غواصی، آتش نشانی، دریانوردی، کار روی سکوهای نفتی و ... (حداقل قد، حداکثر وزن، استاندارد بودن BMI یا شاخص توده بدنی، حداقل بینایی، عدم معافیت پزشکی، حداقل های شنوایی، حداقل های توان هوایی به ویژه برای آتش نشانان و ...) اشاره نمود.

۱۰. شروع بکار پذیرفته شدگان نهایی ، منوط به وصول تأییدیه های لازم از جمله استعلام گزینش، مدرک تحصیلی، عدم سوپیشینه، طب صنعتی، کارت پایان خدمت نظام وظیفه /معافیت دائم و ... در مراحل مربوط به فرایند تشریفات استخدامی می باشد.

۱۱. داوطلبان استخدام می بایست سلامت جسمانی، روانی و توانایی برای انجام کاری که استخدام می شوند را داشته باشند که در این خصوص معاینات پزشکی پیش از استخدام توسط سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت (طب صنعتی) انجام می گيرد.

۱۲. در صورت عدم تأیید توانایی داوطلبان استخدام از نظر طب صنعتی، مرجع رسیدگی به اعتراض داوطلبان، سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت می باشد.

۱۳. اسامی پذیرفته شدگان نهایی از طریق پایگاه اطلاع رسانی سازمان سنجش و آموزش کشور به نشانی به اطلاع داوطلبان خواهد رسید.

۱۴. هر گونه اطلاع رسانی، صرفاً از طریق پایگاه مذکور می باشد و دیگر محل های اطلاع رسانی فاقد اعتبار است.

۱۵. به منظور ایجاد فرصت برابر برای تمامی داوطلبان، پس از اتمام مهلت ثبت نام و زمان های تعیین شده برای ویرایش اطلاعات، امكان هیچ گونه تغییر و اصلاح اطلاعات توسط داوطلبان وجود خواهد داشت.

۱۶. عدم حضور داوطلب در هر یک از مراحل آزمون کتبی، ارزیابی تکمیلی، تشریفات استخدامی و ... در موعد زمانی مقرر (حسب مورد)، به منزله انصراف از استخدام محسوب می‌گردد و هیچ‌گونه حق استخدامی برای داوطلب نیز ایجاد نمی‌کند.
۱۷. با توجه به نوع فعالیت شرکتهای متقارنی نیرو (شرکت‌های تابعه وزارت نفت) که غالباً عملیاتی و دارای الزامات ویژه در رعایت اصول اینمی‌می‌باشد، اختصاص سهمیه ۳ درصد معلولین حسب هماهنگی‌های صورت پذیرفته با سازمان بهزیستی کشور، نسبت به کل مجوز استخدامی تعیین، به نحو مقتضی توزیع و مطابق جدول نیازمندی‌های مربوط به سهمیه مذکور در دفترچه راهنمای اعلام گردیده است.

۹) نحوه ثبت نام:

داوطلب متقارنی استخدام باید در زمان ثبت نام در آزمون، شرایط عمومی و اختصاصی مندرج در این دفترچه را داشته باشد.

- تهیه فایل عکس اسکن شده:

داوطلب باید یک قطعه عکس پرسنلی خود را با مشخصات زیر، اسکن نموده و فایل آن را برای ارسال از طریق برنامه ثبت نام اینترنتی آماده نماید:

عکس 3×4 که در سال جاری گرفته شده باشد (عکس تمام رخ) فقط باید با فرمت JPG باشد. اندازه عکس اسکن شده باید حداقل 200×300 پیکسل و حداکثر 400×300 باشد. تصویر داوطلب باید واضح، مشخص و فاقد اثر مهر، منگنه و هرگونه لکه باشد. حجم فایل ذخیره شده عکس نباید از ۷۰ کیلوبایت بیشتر باشد. حاشیه‌های زاید عکس اسکن شده باید حذف شده باشد. حتی الامکان عکس رنگی و دارای زمینه سفید باشد.

تذکر (۱): اسکن عکس از روی کارت‌های شناسایی (کارت ملی، شناسنامه و ...) قبل قبول نمی‌باشد و داوطلبان لازم است از اصل عکس و مطابق با توضیحات فوق، اقدام به اسکن نمایند.

تذکر (۲): عکس خواهران باید با حجاب و صورت کامل آنان مشخص باشد.

تذکر (۳): با توجه به مشکلات به وجود آمده در آزمون‌های قبلی، در خصوص اشتباه در ارسال عکس داوطلبان، که این موضوع اکثراً برای داوطلبانی که ثبت نام آنان توسط دیگران انجام می‌شود رخ داده است. تاکید می‌گردد که علاوه بر کنترل اطلاعات ثبت‌نامی، حتماً نسبت به کنترل عکس ارسالی دقت نمایید تا اشتباهاً عکس داوطلب دیگری به جای عکس شما الصاق نگردد. بدینه است که در صورت ارسال عکس اشتباهی از طرف متقارنی، فرد به عنوان متخلف تلقی و مطابق مقررات با وی رفتار خواهد شد.

ب) پرداخت وجه:

ثبت نام به صورت اینترنتی از روز **دوشنبه مورخ ۱۴۰۱/۱۲/۱۵** لغاًیت روز جمعه مورخ **۱۴۰۱/۱۲/۲۶** انجام خواهد پذیرفت. مدت ثبت نام به هیچ‌وجه قابل تمدید نخواهد بود.

متقارنیان واجد شرایط باید به سایت سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی www.sanjesh.org مراجعه و پس از پرداخت مبلغ **۲/۳۰۰/۰۰۰ (دو میلیون و سیصد هزار)** ریال به صورت الکترونیکی و با کارت‌های بانکی متصل به شبکه‌ی شتاب نسبت به تکمیل فرم ثبت نام و ارائه اطلاعات مورد نیاز اقدام نمایند.

با توجه به اینکه مقرر گردیده در مراحل مختلف فرایند این آزمون خدماتی از طریق ارسال پیام کوتاه به داوطلبان ارائه شود، لذا داوطلبان برای استفاده از خدمات پیام کوتاه مبلغ **۳۰/۰۰۰** (سی هزار) ریال به عنوان هزینه استفاده از خدمات پیام کوتاه نیز پرداخت نمایند. موکداً تاکید می‌گردد مدت زمان تعیین شده برای ثبت نام در آزمون تمدید نمی‌گردد و متقارنیان باید در مدت زمان فوق نسبت به ثبت نام اقدام نموده و از موکول نمودن آن به روزهای پایانی خودداری نمایند. متقارنیان شرکت در آزمون استخدامی باید پس از پایان ثبت نام شماره پرونده و کد رهگیری خود را یادداشت نموده و تا پایان مراحل استخدام نزد خود نگهداری نمایند. به ثبت نام های ناقص ترتیب اثر داده نخواهد شد و وجوده پرداختی به هیچ وجه مسترد نمی‌گردد.

ج) تکمیل تقاضانامه ثبت نام:

- در ردیف های ۱، ۲ و ۳، داوطلب باید در محل مورد نظر نام خانوادگی (فامیلی)، نام و نام پدر خود را مطابق با شناسنامه بطور کامل وارد نماید (از بکار بردن مد، تشیدی، الف محو دوف یا همزه خودداری شود)
 - در ردیف ۴، داوطلب باید کد ملی خود را که ده رقم می باشد از چپ به راست در محل مربوط درج نماید و از درج ممیز و یا خط تیره خودداری نماید. ضمناً داوطلبانی که تاکنون موفق به اخذ کارت ملی نشده اند برای اطلاع از شماره کد ملی خود با شماره تلفن گویای ۰۲۱-۶۶۷۰۷۱۳۱ تماس حاصل نمایند.
 - در ردیف ۵، داوطلب باید بر حسب اینکه زن یا مرد می باشد منحصراً مربع مربوط را علامتگذاری نماید.
 - در ردیف ۶، داوطلب باید از سمت چپ به راست فقط شماره شناسنامه خود را در محل مربوطه درج نماید و از درج حروف، ممیز و یا خط تیره که در بعضی شناسنامه ها درج گردیده خودداری نماید.
 - در ردیف ۷، داوطلب باید تاریخ تولد خود را به صورت سال، ماه و روز در محل مربوط درج نماید.
 - در ردیف ۸، داوطلب باید کد استان و شهرستان محل تولد خود را با توجه به جدول شماره ۲۵ مندرج در صفحه ۲۵ مشخص و در این محل درج نماید.
 - در ردیف ۹، داوطلب باید بر حسب اینکه مجرد یا متاهل می باشد مربع مربوط را علامتگذاری نماید. ضمناً داوطلبان متاهل می باشند فرزندان خود را در مربع مربوطه درج نمایند.
 - در ردیف ۱۰، داوطلبان مرد باید وضعیت نظام وظیفه خود را با علامتگذاری در مربع مربوطه مشخص نمایند.
 - در ردیف ۱۱، داوطلب باید با علامتگذاری در یکی از مربع ها، دین خود را مشخص نماید.
 - در ردیف ۱۲، داوطلبان چپ دست باید این مربع را علامتگذاری نمایند.
 - در ردیف ۱۳، داوطلب متقاضی استفاده از سهمیه ایثارگران وضعیت ایثارگری خود را بر اساس سهمیه ۲۵ درصد و ۵ درصد در این بند علامتگذاری نماید.
 - در ردیف ۱۴، داوطلب معلوم باید نوع معلولیت خود را در یکی از مربع ها علامتگذاری نماید.
 - در ردیف ۱۵، داوطلب باید مقطع تحصیلی خود را در این بند علامتگذاری نماید (براساس ضوابط مندرج در دفترچه راهنمای)
 - در ردیف ۱۶، داوطلب باید عنوان رشته تحصیلی خود را مشخص و در این محل درج نماید.
 - در ردیف ۱۷، داوطلب باید دانشگاه یا موسسه محل اخذ مدرک تحصیل خود را درج نماید.
 - در ردیف ۱۸، داوطلب باید تاریخ فارغ التحصیلی مقطع تحصیلی خود را به سال و ماه و روز در این قسمت درج نماید.
 - در ردیف ۱۹، داوطلب باید مدل مدرک تحصیلی خود را درج نماید.
 - در ردیف ۲۰، داوطلب باید کد و نام استان و شهرستان محل اقامت خود را جهت تعیین حوزه امتحانی با توجه به جدول شماره ۲ مندرج در صفحه ۲۵ مشخص و در این محل درج نماید.
 - در ردیف ۲۱، داوطلب باید کد پستی ده رقمی خود را درج نماید.
 - در ردیف ۲۲، داوطلب شماره تلفن ثابت با کد شهر خود را در محل مربوط درج نماید.
 - در ردیف ۲۳، داوطلب شماره تلفن همراه خود را در محل مربوط درج نماید.
 - در ردیف ۲۴، داوطلب متقاضی می تواند آدرس پست الکترونیکی خود را درج نماید.
 - در ردیف ۲۵، داوطلب می باشند آدرس محل سکونت خود را در این محل درج نماید.
 - در ردیف ۲۶، داوطلب باید عنوان رشته محل انتخابی خود را که شامل نام شرکت، رشته محل مورد است، در این قسمت مشخص نماید. (براساس ضوابط مندرج در دفترچه راهنمای)
 - در ردیف ۲۷، داوطلب باید وضعیت بومی خود را، در این قسمت مشخص نماید. (براساس ضوابط مندرج در دفترچه راهنمای)
- تذکر مهم:** داوطلبان باید در انتخاب کد رشته محل، محل خدمت، جنس و ظرفیت پذیرش توجه نمایند.

د) زمان برگزاری آزمون و نحوه دریافت کارت شرکت در آن:

کارت شرکت در امتحان مذکور از روز **دوشنبه مورخ ۱۴۰۲/۰۲/۲۵** برای مشاهده و پرینت بر روی درگاه اطلاع رسانی سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی www.sanjesh.org قرار خواهد گرفت. آزمون استخدامی شرکت های تابعه وزارت نفت در روز **جمعه مورخ ۱۴۰۲/۰۲/۲۹** در تهران و با توجه به آمار شرکت کنندگان، حسب مورد در مراکز استانها برگزار خواهد شد و ملاک تعیین حوزه امتحانی داوطلبان شهرستان محل اقامت فعلی می باشد که در تقاضانامه درج خواهد نمود.

معرفی شرکت های تابعه وزارت نفت

(صرفاً ویژه شرکت های دارنده نیاز و مجوز استخدام)

وزارت نفت:

کشورمان جمهوری اسلامی ایران با برخورداری از ۸۳۶ میلیارد بشکه ذخایر درجای هیدروکربور مایع (نفت خام، مایعات و میعانات گازی) و حدود ۳۴ تریلیون متر مکعب ذخایر گازی و با قرار گرفتن در رتبه نخست دنیا از حیث برخورداری از مجموع ذخایر هیدروکربوری، در جایگاه بی بدیلی از لحاظ امنیت انرژی در جهان قرار دارد.

وزارت نفت وظیفه اعمال اصل مالکیت و حاکمیت ملی ایران بر ذخایر و منابع نفت و گاز، همچنین تفکیک وظایف حاکمیتی از تصدی در اداره و توسعه صنعت نفت و گاز کشور را بر عهده دارد. ساختار سازمانی این وزارتخانه از یک ستاد مرکزی و ۴ شرکت تابعه شامل؛ شرکت ملی نفت ایران، شرکت ملی گاز ایران، شرکت ملی پالایش و پخش فرآوردهای نفتی ایران و شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران تشکیل شده است و از طریق نظارت بر شرکت های فرعی خود، بر عملیات اکتشاف، تولید و بهره برداری، بازاریابی، توزیع و فروش نفت خام، گاز طبیعی و فرآوردهای نفتی نظارت می نماید. تدوین سیاست های فنی و مهندسی مناسب برای نگهداری و حفظ تأسیسات صنایع نفت، گاز، پالایش و پخش و پتروشیمی و سایر تأسیسات وابسته، سیاست گذاری، هدایت و راهبری خرید و ساخت کالا در زنجیره تأمین و ایجاد بستری یکپارچه در کلیه بخش های بازرگانی و مراکز خرید صنعت نفت سیاست گذاری در فرآیند ارتقاء ساخت داخل کالا و تجهیزات مورد نیاز صنایع نفت، گاز، پتروشیمی و پالایش به منظور حمایت و خودکافی، مدیریت ارتباط با سازندگان داخلی و بهبود توان سازندگان داخلی در جهت تامین کالای بهموقع، باکیفیت و قیمت مناسب و افزایش قابلیت اطمینان از تامین کالا در شرایط بحرانی، ارتقاء نظام نگهداری و تعمیرات کارآمد بر مبنای نظام پیشگیرانه و کاهش هزینه های نگهداری و تعمیرات و مکانیزاسیون سیستم های مدیریت نت (نگهداری و تعمیرات) متناسب با توسعه روزافزون صنعت نفت، ساماندهی، سازماندهی و استقرار نظام پژوهش، فناوری و نوآوری در صنعت نفت، تلاش در جهت نیل به ساختار فناور ممحور از طریق پژوهش و فناوری در تعامل با واحد های عملیاتی و اجرایی در سطح صنعت نفت از جمله حوزه های وظایف مجموعه وزارت نفت است. این وزارتخانه علاوه بر تأمین نیازهای اصلی انرژی، بخش قابل توجهی از درآمد ارزی دولت را از طریق صدور نفت خام و فرآوردهای نفتی، تأمین می کند.

وزارت نفت از معاونت ها، اداره کل های ستادی و واحد های مستقل وابسته به وزارت (پژوهشگاه صنعت نفت، دانشگاه صنعت نفت، موسسه مطالعات بین المللی انرژی)، شرکت های اصلی (شرکت ملی نفت، شرکت ملی گاز، شرکت ملی پالایش و پخش فرآوردهای نفتی، شرکت ملی صنایع پتروشیمی)، شرکت های فرعی و تابعه تشکیل گردیده است که با توجه به مجوز استخدام صادره و به منظور آشنایی بیشتر داوطلبان ذیلاً صرفاً به توضیح مختصراً از محل های خدمتی آتی پرداخته شده است:

معاونت نظارت بر منابع هیدروکربوری

در دنیای امروز دارا بودن منابع هیدروکربوری این امکان را به کشورها می دهد که با بهره گیری هوشمندانه و به موقع از ابزارهای سرمایه و فناوری در مسیر پیشرفت و توسعه گام بردارند و ایران به عنوان بزرگترین دارنده منابع و ذخایر هیدروکربوری در جهان از این قاعده مستثنی نبوده است.

ناگفته پیداست که با ظهور و افزایش مصرف انرژی های تجدید پذیر و کاهش سهم منابع فسیلی در سبد انرژی جهان در دهه های آتی، سیاست های توسعه ای اثربخش در بهره گیری به موقع از این منابع در ایران ضرورتی اجتناب ناپذیر خواهد بود. با این اوصاف نقش آفرینی معاونت نظارت بر منابع هیدروکربوری وزارت نفت در اجرای وظایف حاکمیتی محوله و سیاست های ابلاغی بیش از هر زمان دیگری ضروری می نماید. راهبری و نظارت بر فعالیت های ذیل را می توان از اهم مسئولیت ها و وظایف معاونت نظارت بر منابع هیدروکربوری وزارت نفت بر شمرد.

- اعمال حق حاکمیت و مالکیت عمومی بر ذخایر و منابع نفت و گاز کشور از طریق صدور پروانه اکتشاف و تولید، راهبری دبیرخانه ها و شورای های تخصصی ذیربخط از جمله راهبری دبیرخانه های هیئت عالی نظارت بر منابع نفتی و شورای عالی مهندسی مخازن نفت و گاز و شورای عالی اکتشاف برای اجرای هرچه دقیق تر اعمال حق حاکمیت و مالکیت بر ذخایر هیدروکربوری.

- نظارت بر حسن اجرای سنجش‌های کمی و کیفی مبادلات نفت خام، گاز، میعانات و مایعات گازی و فرآورده‌های نفتی اصلی راهبری و نظارت بر فعالیت‌های مربوط به حوزه اکتشاف، حفاری، توسعه، تولید و ازدیاد برداشت از منابع هیدروکربوری راهبری و نظارت بر تهیه، تدوین و انتشار سالانه گزارش آمار ذخایر هیدروکربوری کشور ساختار اصلی معاونت نظارت بر منابع هیدروکربوری بر پایه سه اداره کل شامل نظارت بر منابع هیدروکربوری و اکتشاف، نظارت بر بهبود و ازدیاد برداشت از مخازن و نظارت بر صادرات و مبادلات مواد نفتی شکل گرفته است.

الف- اداره کل نظارت بر منابع هیدروکربوری و اکتشاف

اداره کل نظارت بر منابع هیدروکربوری و اکتشاف در راستای تحقق وظایف حاکمیتی و مأموریت‌های حوزه بالادستی صنعت نفت فعالیت می‌کند. تعیین و تبیین سیاست‌ها، خطمشی‌ها، اهداف کلان و برنامه‌ریزی راهبردی در حوزه اکتشاف، حفاری، توسعه، تولید و اعمال حق حاکمیت و مالکیت عمومی بر ذخایر و منابع نفت و گاز کشور از طریق صدور پروانه اکتشاف، توسعه و بهره‌برداری و مدیریت منابع سازمانی، همچنین نظارت عالیه بر حسن اجرای مفاد پروانه‌های صادره و فعالیت‌ها در زنجیره یکپارچه اکتشاف تا بهره‌برداری، انتقال، ذخیره‌سازی منابع هیدروکربوری از اهداف تشکیل این اداره کل بوده است.

ب- اداره کل نظارت بر بهبود و ازدیاد برداشت از مخازن

اداره کل نظارت بر بهبود و ازدیاد برداشت از مخازن بر اساس مصوبه شماره ۵۳۵۲۱/۸۶۴۵۳ ت ۱۳۹۵/۰۷/۱۸ مورخ هیئت محترم وزیران تشکیل شده است. پیگیری تکالیف محله در این سند، تعیین و تبیین سیاست‌ها، خطمشی‌های کلان و برنامه‌ریزی راهبردی در حوزه مطالعات مخازن، بهره‌برداری صیانتی، بهبود و ازدیاد برداشت از ذخایر و منابع نفت و گاز کشور مبتنی بر اسناد بالادستی و مدیریت منابع سازمانی و نظارت کلان بر طرح‌های مرتبط در راستای تولید صیانتی، بهینه‌سازی عملیات تولید و ازدیاد برداشت از منابع هیدروکربوری کشور و همچنین انطباق با برنامه‌های مصوب از اهداف تشکیل این اداره کل بوده است.

ج- اداره کل نظارت بر صادرات و مبادلات مواد نفتی

نظارت و راهبری فعالیت‌های مربوط به حسن سنجش‌های کمی و کیفی مبادلات در چارچوب اسناد بالادستی مشتمل بر دستورالعمل اوزان و احجام ابلاغی هیئت دولت و ابلاغیه‌ها، مصوبات و دستورالعمل‌های وزارتی، با بهره‌گیری از تجهیزات اندازه‌گیری دقیق منطبق بر استانداردهای معتبر و مرتبط در کلیه مبادی صادراتی و مبادلاتی کشور در راستای صیانت از منابع وزارت نفت به نیابت از دولت در حوزه مقادیر تولید، صادرات، واردات و مبادلات نفت خام، گاز، میعانات گازی و مایعات گازی و فرورده‌های نفتی اصلی از اهداف تشکیل اداره کل نظارت بر صادرات و مبادلات مواد نفتی بوده است.

پژوهشگاه صنعت نفت:

پژوهشگاه صنعت نفت در آغاز با نام «اداره توسعه تحقیقات شرکت ملی نفت ایران» در سال ۱۳۳۸ تأسیس شد و هدف اولیه آن، تحقیق و پژوهش در زمینه کاربرد مواد نفتی بود. بعد از پیروزی انقلاب اسلامی، نام این سازمان به «مرکز پژوهش و خدمات علمی» تغییر یافت و به توسعه فعالیت‌ها در راستای اهداف موردنظر پرداخت. در سال ۱۳۶۸، این مرکز، طبق موافقت نامه اصولی شورای گسترش وزارت فرهنگ و آموزش عالی، «پژوهشگاه صنعت نفت» نام گرفت و با هدف انجام تحقیقات بنیادی، کاربردی و توسعه‌ای به فعالیت‌های خود ادامه داد.

راهبرد پژوهشگاه صنعت نفت، ایجاد ارزش افزوده از راه تولید و تجاری‌سازی فناوری با رویکرد اصل انجام پژوهش برای توسعه و داخلی‌سازی فناوری‌های جدید است. فعالیت‌های پژوهشگاه صنعت نفت در سه مجموعه: پردیس پژوهش و توسعه صنایع بالادستی نفت، پردیس پژوهش و توسعه صنایع پایین دستی نفت و پردیس پژوهش و توسعه انرژی و محیط زیست انجام می‌شود.

شرکت ملی نفت ایران:

شرکت ملی نفت ایران از سال ۱۳۳۰ تاکنون عهده دار سامان بخشیدن و سیاست گذاری فعالیت های صنعت نفت اعم از اکتشاف، حفاری، تولید، پژوهش و توسعه و همچنین صادرات نفت و گاز بوده است. این شرکت با در اختیار داشتن ذخیره های عظیم هیدروکربوری، یکی از بزرگترین شرکت های نفتی جهان به شمار می آید. با پیشرفت دانش و فناوری صنعت نفت و پیچیده تر شدن مناسبت های اقتصادی و سیاسی، جایگاه شرکت ملی نفت ایران نیز ارتقاء یافته است. از این رو سیاست های ملی، منطقه ای و همکاری با کشورهای مهم صنعتی در زمینه تأمین انرژی و ایجاد ثبات در بازارهای جهانی نفت در دستور کار این شرکت قرار دارد. شرکت ملی نفت ایران مجموعه ای سازمان یافته از واحد های مدیریتی (مدیریت امور بین الملل، مدیریت پژوهش و فناوری، مدیریت برنامه ریزی تلفیقی، مدیریت هماهنگی و نظارت بر تولید نفت و گاز، مدیریت فناوری اطلاعات و ارتباطات، مدیریت توسعه منابع انسانی، مدیریت امور مالی، مدیریت امور حقوقی، مدیریت اکتشاف، مدیریت بهداشت، ایمنی و محیط زیست، مدیریت نظارت بر طرح های عمرانی مناطق نفت خیز، مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا)، واحد های ستادی (روابط عمومی، هسته گزینش، حراست، امور بازرسی و پاسخگویی به شکایات، حسابرسی داخلی)، سازمانی (سازمان بهداشت و درمان، شرکت بهینه سازی مصرف سوخت)، شرکت های تولیدی (شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب، شرکت نفت مناطق مرکزی ایران، شرکت نفت و گاز پارس، شرکت نفت فلات قاره ایران، شرکت نفت و گاز ارونдан، شرکت نفت خزر) و شرکت های خدمات فنی (شرکت ملی حفاری ایران، شرکت مهندسی و توسعه نفت، شرکت پایانه های نفتی ایران، سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس) است.

شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب:

شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب به عنوان بزرگ ترین شرکت تابع شرکت ملی نفت ایران با ۴۵ میدان و ۶۵ مخزن هیدروکربوری بزرگ و کوچک در گستره ای افزون بر ۷۰ هزار کیلومتر مربع از استان بوشهر تا شمال خوزستان، حدود ۸۰ درصد نفت خام و ۱۶ درصد گاز کشور را تولید می کند. در این قلمرو وسیع نفتی میدان های بزرگی همچون اهواز، گچساران، مارون، آغاجاری، کرنج و پارسی و بی بی حکیمه قرار دارند. در سال ۱۳۷۹ با توجه به سیاست ها و برنامه های وزارت نفت مبنی بر ایجاد تغییر و تحول در نحوه اداره فعالیت ها، ساختار سازمانی مناطق نفت خیز جنوب مورد بازنگری قرار گرفت و شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب در قالب یک ستاد مرکزی و نه شرکت فرعی شکل گرفت (۵ شرکت بهره برداری نفت و گاز و ۴ شرکت خدماتی و تخصصی) که پس از تغییرات مجدد طی سال های ۱۳۹۳ تا ۱۳۹۵، ۴ شرکت خدماتی و تخصصی منحل، و به عنوان مدیریت های ستادی تغییر ساختار دادند.

شرکت های تابعه شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب:

شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب دارای ۵ شرکت بهره برداری نفت و گاز است که براساس موقعیت جغرافیایی و میدان های اصلی کارون، مارون، آغاجاری، گچساران و مسجدسلیمان تأسیس شده اند.

۱-۱- شرکت بهره برداری نفت و گاز کارون

شرکت بهره برداری نفت و گاز کارون با مرکزیت اهواز مسئولیت راهبری و تولید صیانتی نفت، گاز و مایعات گازی از میدان های واقع در شهرستان اهواز و حومه از جمله بزرگترین میدان نفت خام ایران (اهواز آسماری و بنگستان) را عهده دار است.

۱-۲- شرکت بهره برداری نفت و گاز مارون

شرکت بهره برداری نفت و گاز مارون، بهره برداری و استحصال نفت خام و گاز از میدان های نفتی غرب رودخانه مارون (جراحی) شامل میدان های مارون، کوپال و شادگان را عهده دار است.

۱-۳- شرکت بهره برداری نفت و گاز گچساران

شرکت بهره برداری نفت و گاز گچساران، بهره برداری و راهبری عملیات تولید از میدان های پراکنده ای از جمله گچساران، بی بی حکیمه، سیاه مکان، رگ سفید، پازنان، منصور آباد، نرگسی و کیلور کریم را بر عهده دارد.

۱-۴- شرکت بهره‌برداری نفت و گاز آغازگاری

شرکت بهره‌برداری نفت و گاز آغازگاری با مرکزیت شهرستان امیدیه راهبری عملیات تولید فرآورش و انتقال نفت و گاز را از ۸ میدان نفت و گاز آغازگاری، کرنج، پرنج، پارسی، رامشیر، پازنان، رگ‌سفید و بخشی از میدان مارون واقع در جنوب شرق استان خوزستان را عهده‌دار است.

۱-۵- شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مسجدسلیمان

شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مسجدسلیمان راهبری تولید و بهره‌برداری از میدان‌های نفت و گاز مناطق نفتخیز جنوب واقع در شمال خوزستان شامل «مسجدسلیمان»، «پرسیاه»، «عنبل»، «کارون»، «زیلایی»، «نفت‌سفید»، «هفتکل»، «قلعه‌نار»، «کبود» و «لب‌سفید» را به عهده دارد.

۲- شرکت نفت مناطق مرکزی ایران:

شرکت نفت مناطق مرکزی ایران که در سال ۱۳۷۷ تأسیس گردیده، یکی از پنج شرکت تولیدی نفت و گاز و دومین شرکت تولید کننده گاز کشور می‌باشد. این شرکت مسئولیت تولید و توسعه اکثر میدان‌های خشکی در محدوده جغرافیایی استان‌های لرستان، کردستان، کرمانشاه، مرکزی، قم، ایلام، خراسان، آذربایجان‌های غربی و شرقی، اردبیل، فارس، بوشهر، هرمزگان و چهارمحال و بختیاری را بر عهده دارد و در حال حاضر نزدیک به نیمی از گاز مورد نیاز کشور را تأمین می‌نماید. شرکت نفت مناطق مرکزی ایران مسئولیت توسعه و تولید بیش از ۸۰ میدان گازی و نفتی را بر عهده دارد. ستاد این شرکت که مسئولیت سیاست‌گذاری و تدوین استراتژی تولید و توسعه را به عهده دارد، در تهران و ستاد شرکت‌های بهره‌برداری نفت و گاز غرب، شرق و زاگرس جنوبی به ترتیب در شهرهای کرمانشاه، مشهد مقدس و شیراز واقع است.

شرکت‌های تابعه شرکت نفت مناطق مرکزی ایران:

شرکت نفت مناطق مرکزی ایران از ۳ شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی به مرکزیت شیراز، شرکت بهره‌برداری نفت و گاز غرب به مرکزیت کرمانشاه شرکت بهره‌برداری نفت و گاز شرق به مرکزیت مشهد تشکیل شده است.

۱-۱- شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی

محدوده فعالیت این شرکت در استان‌های فارس، هرمزگان، بوشهر، کهگیلویه و بویراحمد و چهارمحال و بختیاری با مرکزیت ستاد در شهرستان شیراز می‌باشد. حوزه فعالیت این شرکت، تولید از میدان‌های مستقل گازی در چهار منطقه عملیاتی نار و کنگان، آغارودالان، سرخون و پارسیان و تولید نفت از میدان‌های جدید سروستان، سعادت‌آباد و انتقال به پالایشگاه شیراز می‌باشد. بخشی از گاز تولیدی جهت تزریق در میدان‌های شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب و بخش عمده آن به پالایشگاه‌های شرکت ملی گاز ایران و مایعات گازی آن نیز به پالایشگاه‌های شیراز، بندرعباس، پارسیان، فجرجم و جهت صادرات به بندر طاهری ارسال می‌گردد.

۱-۲- شرکت بهره‌برداری نفت و گاز شرق

فعالیت‌های این شرکت در محدوده استان‌های خراسان رضوی، شمالی و جنوبی با مرکزیت ستاد در شهرستان مشهد انجام می‌گیرد که شامل تولید گاز از میدان‌های خانگیران و گنبدلی است و گاز مورد نیاز شمال و شرق کشور را تأمین می‌نماید. گاز تولیدی و مایعات گازی استحصالی نیز به پالایشگاه گاز خانگیران (شهید هاشمی نژاد) ارسال می‌گردد.

۱-۳- شرکت بهره‌برداری نفت و گاز غرب

محدوده فعالیت این شرکت در استان‌های کرمانشاه، ایلام، خوزستان و لرستان با مرکزیت ستاد در شهرستان کرمانشاه می‌باشد که شامل بهره‌برداری از میدان‌های نفتی و گازی در مناطق عملیاتی چشممه خوش، دهلران، سرکان/ماله کوه، نفت شهر و تنگ بیجار است.

۳- شرکت نفت فلات قاره ایران:

این شرکت یکی از بزرگترین شرکت‌های تولیدکننده نفت و گاز دریایی جهان است که وظیفه استخراج و بهره‌برداری از میادین نفتی و گازی کشور در طول بیش از ۱۲۰۰ کیلومتر از گستره آب‌های نیلگون خلیج فارس (به استثناء پارس جنوبی و شمالی) و همچنین دریای عمان را با پیشینه بیش از نیم قرن تجربه بر عهده دارد. حوزه اصلی فعالیت شرکت نفت فلات قاره ایران منطقه خلیج فارس است که علاوه بر ایران، ۷ کشور تولیدکننده عمدۀ نفت جهان (عراق، کویت، عربستان، بحرین، قطر، امارات، عمان) در حاشیه آن قرار دارند. بر همین اساس خلیج فارس به قطب انرژی جهان معروف شده است.

۴- شرکت نفت و گاز پارس:

شرکت نفت و گاز پارس به عنوان یکی از شرکت‌های زیرمجموعه شرکت ملی نفت ایران در اول دی ماه ۱۳۷۷ تأسیس شد. اهمیت تسريع در بهره‌برداری از میدان مشترک پارس جنوبی به عنوان بزرگ‌ترین مخزن گازی کشور و جهان که به تنها‌ی نیمی از ذخایر گاز طبیعی ایران را در خود جای داده است، ایجاد می‌کرد که سازمانی مستقل با ساختار اجرایی ویژه جهت راهبری آن ایجاد شود. در این راستا شرکت نفت و گاز پارس (سهامی خاص) طبق بند (الف) ماده ۵ اساسنامه شرکت مهندسی و توسعه نفت در ارتباط با توسعه میدان پارس جنوبی به همراه کلیه نفرات و امکانات موجود و حساب‌های مربوطه به این شرکت منتقل شد. این شرکت مسئولیت توسعه تمامی فازهای میدان گازی پارس جنوبی در بخش‌های پالایشگاهی و فراساحل و همچنین توسعه میادین گازی فرزاد، بلال، کیش، پارس شمالی، گلشن و فردوسی و لایه نفتی پارس جنوبی را دارد.

۵- شرکت مهندسی و توسعه نفت:

شرکت مهندسی و توسعه نفت (متن) در سال ۱۳۷۳ به منظور مدیریت و نظارت بر روند اجرای پروژه‌های عظیم نفت و گاز در شرکت ملی نفت تأسیس گردید. شرکت متن در راستای اجرای پروژه‌های متعدد خشکی و دریایی با شرکت‌های پیمانکار / مهندسی گوناگون در داخل و خارج از کشور همکاری داشته و زمینه لازم جهت انتقال فناوری‌های مربوط به صنایع نفت و گاز وابسته به پروژه‌های فوق را به داخل کشور فراهم نموده است.

۶- شرکت ملی حفاری ایران:

شرکت ملی حفاری ایران یکی از شرکت‌های تابعه شرکت ملی نفت ایران می‌باشد و براساس اساسنامه، اجرای عملیات حفاری به منظور اکتشاف، تولید و بهره‌برداری از مخازن نفت و گاز و نیز تعمیر و ترمیم آنها، ایجاد چاه‌های تزریقی و انجام کلیه خدمات فنی وابسته اعم از قلمرو داخلی و فلات قاره را بر عهده دارد.

۷- شرکت پایانه‌های نفتی ایران:

شرکت پایانه‌های نفتی ایران به عنوان یکی از شرکت‌های تابعه شرکت ملی نفت ایران سازمانی است عملیاتی، تخصصی و حرفه‌ای که در حوزه‌های ذخیره‌سازی، اندازه‌گیری، ارائه خدمات آزمایشگاهی، عملیات صادرات و واردات نفت خام، مواد نفتی و میعانات گازی و خدمات دریایی فعالیت می‌کند و مأموریت اصلی آن پشتیبانی و کمک به تداوم پایدار تولید نفت و گاز کشور از طریق فرایندهای عملیات دریافت، ذخیره سازی، امتزاج، اندازه‌گیری و سنجش کمی و کیفی، بارگیری و تخلیه (الصادرات و واردات) نفت خام و مواد نفتی تولیدی و مبادله‌ای (SWAP)، عملیات پهلودهی و جداسازی کشتی‌های نفتکش و همچنین تکمیل و ارتقای زنجیره‌ی ارزش نفت و گاز کشور و ایفای نقش شایسته در پایداری و انعطاف پذیری بهینه زنجیره تأمین انرژی ملی، منطقه‌ای و بین‌المللی است.

۸-شرکت نفت و گاز ارونдан:

شرکت نفت و گاز ارونдан از شرکت های تابعه شرکت ملی نفت ایران بهشمار می آید. این شرکت در زمینه بهره برداری و استخراج نفت در مناطق جنوب و غرب ایران فعالیت می کند.

هم اکنون شمار زیادی از میادین نفتی ایران در اختیار شرکت ارونдан می باشد، این میادین عبارتند از: میدان نفتی دارخوین، میدان آزادگان، میدان نفتی یادآوران، میدان نفتی جفیر، میدان نفتی بند کرخه، میدان نفتی سوسنگرد، میدان نفتی ارون، میدان نفتی مشتاق، میدان نفتی خرمشهر، میدان نفتی امید، میدان نفتی سه راب، میدان نفتی مهر، میدان نفتی یاران و میدان نفتی سپهر. همچنین دفتر مرکزی این شرکت در خرمشهر واقع شده است.

۹-شرکت نفت خزر:

شرکت نفت خزر به عنوان یکی از شرکت های تابعه شرکت ملی نفت ایران در دی ماه ۱۳۷۶ تأسیس شد. این شرکت وظایف اکتشاف، توسعه و تولید منابع هیدروکربنی در حوضه خزر جنوبی و سه استان ساحلی مازندران، گلستان و گیلان را به عهده دارد. نظارت بر اجرای کلیه قراردادهای منعقد شده بین شرکت ملی نفت ایران و شرکت های بین المللی جهت مطالعه و توسعه میادین نفتی در دریای خزر و همچنین نظارت بر مسائل زیست محیطی مرتبط با عملیات اکتشاف و توسعه ذخایر نفت و گاز در دریای خزر نیز به عهده شرکت نفت خزر می باشد.

**۱۰-سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت:**

ارایه خدمات سلامت در صنعت نفت ایران از بد و ورود این صنعت به ایران وجود داشته و پیشینه ای به قدمت خود این صنعت دارد. پس از ملی شدن صنعت نفت و تشکیل شرکت ملی نفت ایران، ارایه خدمات سلامت از طریق یکی از مدیریت های زیرمجموعه این شرکت انجام می شد. در سال ۱۳۷۷ سازمانی مستقل زیرمجموعه شرکت ملی نفت ایران تحت عنوان شرکت خدمات بهداشت و درمان صنعت نفت تأسیس گردید که امروزه به نام سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت شناخته می شود. براساس اساسنامه، وظیفه ارایه خدمات بهداشتی و درمانی به کل شاغلین و خانواده کارکنان چهار شرکت اصلی شامل شرکت ملی نفت ایران، شرکت ملی گاز ایران، شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران و شرکت پالایش و پخش فراورده های نفتی ایران و شرکت های زیرمجموعه آنها بر عهده این سازمان قرار دارد. در حال حاضر این سازمان در پانزده منطقه جغرافیایی ارایه خدمات می نماید. این مناطق شامل: اهواز، آبادان، آغازاری، گچساران، بوشهر، مسجدسلیمان، تهران، اصفهان، مرکزی و لرستان، شمال کشور، شمال غرب کشور، شمال شرق کشور، غرب کشور، فارس و هرمزگان، ماهشهر می باشد. این خدمات از طریق ۹ بیمارستان، ۱ دی کلینیک، ۲۳ پلی کلینیک، ۵۸ درمانگاه خانواده، ۹۴ درمانگاه تابعه سلامت کار و ۱۲۴ مرکز پزشکی ارائه می گردد.

۱۱-شرکت بهینه سازی مصرف سوخت:

شرکت بهینه سازی مصرف سوخت به عنوان یکی از شرکت های تابعه شرکت ملی نفت ایران براساس ماده ۱۲۱ قانون برنامه سوم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی کشور و با مأموریت اجرای سیاست های مرتبط با بهینه سازی مصرف سوخت در بخش های مختلف مصرف، اعمال مدیریت تقاضا، کمک به توسعه کاربرد انواع فناوری های نوین تبدیل انرژی در بخش های مختلف مصرف، کاهش هزینه های درازمدت ناشی از تقاضای انرژی، تدوین معیارها، ضوابط و دستورالعمل های مرتبط با بهینه سازی مصرف انرژی، جایگزینی اقتصادی حامل های انرژی همراه با توسعه به کارگیری ظرفیت های محلی انرژی و انرژی تجدید پذیر به نیابت از وزارت نفت و اجرای کلیه فعالیت های مربوط به امور مزبور و تصدی و انجام هرگونه فعالیت علمی، پژوهشی، فنی، بازرگانی و سایر خدمات مرتبط با فعالیت های مذکور در سال ۱۳۷۹ تشکیل گردید.

شرکت ملی گاز ایران:

کاربرد گاز طبیعی به عنوان سوخت حرارتی تنها قسمتی از موارد متنوع کارایی این ماده ارزشمند به شمار می‌رود. اهمیت اصلی و واقعی گاز طبیعی با توجه به ارزش افزوده فراوان و قابلیت تبدیل به هزاران نوع کالای با ارزش اقتصادی در بخش صنعت پتروشیمی ظاهر می‌شود. نیاز روزافزون به گاز برای تأمین انرژی و سوخت و همین‌طور ارز حاصل از فروش و صادرات برای سرمایه گذاری و راه اندازی صنایع مادر و زیر بنایی در کشور، اندیشه تمرکز بخشیدن فعالیت‌های مرتبط با صنعت گاز را تقویت کرد و در این رابطه طبق اساسنامه، شرکت ملی گاز ایران به عنوان یکی از چهار شرکت اصلی وابسته به وزارت نفت جمهوری اسلامی ایران با سرمایه اولیه ۲۵ میلیارد ریال در سال ۱۳۴۴ مطابق با ۱۹۶۵ میلادی تاسیس گردید.

این شرکت از بدو تأسیس تاکنون متناسب با روند توسعه اقتصادی و اجتماعی کشور و بهره‌گیری از گاز به عنوان یکی از منابع مهم در تأمین سوخت و تولید انرژی و تحصیل بخشی از ارز مورد نیاز، تدریجیاً با قابلیت‌ها و توانمندی‌ها و منابع و امکانات مختلفی از جمله نیروی انسانی متخصص و کارآمد با دانش و بینش علمی و نظری و نیز ابزار آلات، تجهیزات و ماشین‌آلات و کارگاه‌های متعدد و متنوع و پیشرفته برای اجرای عملیات شرکت دست یافته، به طوری که امروز قادر است کلیه امور مربوط را مطابق با استانداردهای معتربر بین‌المللی قابل قبول را انجام دهد.

اکنون شرکت ملی گاز ایران یکی از ده شرکت بزرگ فعال در عرصه گاز در خاورمیانه و یکی از چهار شرکت اصلی وزارت نفت با سابقه بیش از ۵۷ سال است که وظیفه تأمین بیش از ۷۵ درصد از سوخت مورد نیاز کشور را بر عهده دارد. از این نظر شرکت ملی گاز ایران از جایگاه مهمی در داخل و خارج کشور برخوردار است که به تناسب نیازها و گسترش فعالیت‌های خود در داخل و خارج از کشور، نسبت به تغییر ساختار خود اقدام نموده است. این شرکت ضمن حفظ و تقویت توان خود در ابعاد سخت‌افزاری و نرم‌افزاری، نسبت به جذب نیروهای متخصص یا با آموزش و به روز رسانی توان نیروهای مجروب اقدام نموده است. در حال حاضر شرکت ملی گاز ایران دارای بیش از ۱۷۰۰۰ نیروی شاغل رسمی بوده و بیش از ۷۲۰۰ نفر نیروهای غیررسمی در خدمت آن می‌باشند.

۱- شرکت انتقال گاز ایران

شرکت انتقال گاز به عنوان بزرگ‌ترین زیرمجموعه شرکت ملی گاز ایران از ابتدای تأسیس شرکت ملی گاز ایران در سال ۱۳۴۴ تحت مدیریت شرکت پالایش و انتقال گاز فعالیت داشته است. این مجموعه عظیم در سال ۸۴ به عنوان مدیریت انتقال گاز از نظر ساختاری از بخش پالایش تفکیک و در پایان سال ۸۵ به شرکت انتقال گاز تبدیل گردید. این شرکت با به کارگیری ۲۰ درصد نیروی انسانی شاغل در صنعت گاز، وظیفه خطیر مدیریت، حفظ، نگهداری و بهره‌برداری از ۷۰ درصد دارایی‌های فیزیکی این صنعت عظیم را به عهده دارد. مهمترین وظیفه شرکت انتقال گاز ایران خرید و حق‌العمل کاری گاز طبیعی، اتان، گاز مایع و مایعات گازی از منابع تولید داخلی و خارجی و فروش به مبادی تعیین شده داخلی و پایانه‌های صادراتی و انجام سوآپ فرآورده‌های یادشده می‌باشد. این مهم توسط ده منطقه عملیاتی که شامل منطقه ۱ (خوزستان)، منطقه ۲ (اصفهان)، منطقه ۳ (تهران)، منطقه ۴ (خراسان)، منطقه ۵ (فارس)، منطقه ۶ (هرمزگان)، منطقه ۷ (همدان)، منطقه ۸ (آذربایجان شرقی)، منطقه ۹ (مازندران) و منطقه ۱۰ (بوشهر) می‌باشد، به انجام می‌رسد. این شرکت از لحاظ حجم خطوط لوله و تأسیسات تحت بهره‌برداری (بیش از ۳۶ هزار کیلومتر خط لوله و ۸۱ ایستگاه تقویت فشار گاز)، رتبه نخست را در آسیا و خاورمیانه و رتبه چهارم را در جهان پس از کشورهای آمریکا، روسیه و کانادا به خود اختصاص داده است. همچنین این شرکت پتانسیل انتقال بیش از ۲۸۰ میلیارد متر مکعب گاز در سال را دارا می‌باشد. فعالیت شرکت در حوزه ذخیره‌سازی گاز طبیعی به وسیله واحدهای توربو کمپرسوری مجتمع سراجه، به منظور ذخیره گاز در فصول کم مصرف و استفاده در زمان‌های حداکثر مصرف (فصل سرد) با قابلیت تزریق و برداشت بیش از ۹۰۰ میلیون متر مکعب در سال انجام می‌پذیرد.

۲- شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران

شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران یکی از شرکت های تابعه شرکت ملی گاز ایران است که بر اساس نظام اجرایی طرح های صنعت نفت پایه گذاری شده است. این شرکت به عنوان یکی از شرکت های مهندسی و ساخت طرح های صنعت نفت و گاز کشور مسئولیت مطالعات فنی، اقتصادی، مهندسی پایه و تفصیلی، تأمین منابع و مدیریت اجرای طرح ها و پروژه های مصوب شرکت ملی گاز ایران را در راستای اهداف چشم انداز ۲۰ ساله و برنامه های ۵ ساله توسعه کشور با کیفیت مطلوب در زمان مقرر با هزینه بهینه بر عهده دارد. شرکت از طریق توسعه بستر های همکاری فنی و تجاری با شرکت های بخش خصوصی و دولتی اعم از داخلی و خارجی به شرکت ملی گاز ایران کمک می کند تا زیرساخت های لازم برای تأمین پایدار انرژی گاز کشور و صادرات آن را توسعه دهد. شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران یکی از سازمان های پژوهش محور حوزه صنعت گاز در کلاس جهانی از طریق توسعه قابلیت های سازمانی و شبکه های همکاری ملی و بین المللی است.

۳- مدیریت هماهنگی و نظارت بر تولید

این مدیریت کلیدی عهده دار کنترل تولید و هماهنگی صادرات، برنامه ریزی تولید و کنترل کمی و کیفی محصولات تولیدی، برنامه ریزی صادرات و مدیریت عملیات صادرات، هماهنگ کننده بین سکوهای دریایی، پالایشگاه ها و مشتریان، تهیه گزارشات تولید و صادرات و ارائه به مراجع ذی صلاح، مدیریت ارتباط با مشتری، برقراری ارتباط با مشتری به منظور دریافت شکایات، ارزیابی میزان رضایتمندی مشتریان، نظارت بر سیستم های اندازه گیری محصولات تولیدی می باشد. پالایشگاه های گاز زیرمجموعه مدیریت هماهنگی و نظارت بر تولید به قرار زیر می باشد:

۳-۱- شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی

شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی، بزرگترین شرکت گازی ایرانی است که در سال ۱۳۷۷ به عنوان یکی از زیرمجموعه های شرکت ملی گاز ایران در زمینه تولید و بهره برداری از تأسیسات مستقر در خشکی فازهای ۱ تا ۲۴ میدان گازی پارس جنوبی تأسیس شد. این شرکت مسئولیت بهره برداری و پالایش میانات گازی و گاز طبیعی تمامی فازهای میدان گازی پارس جنوبی را بر عهده دارد که در این راستا به عنوان بزرگترین تأمین کننده گاز طبیعی مصری مصرفی داخل و صادرات خارجی نیز نقش آفرینی می نماید. شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی همچنین مالکیت و مدیریت بر ۱۰ پالایشگاه گازی، در منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس واقع در بندر عسلویه، استان بوشهر را نیز در اختیار دارد.

۳-۲- شرکت پالایش گاز ایلام

شرکت پالایش گاز ایلام به منظور تأمین گاز طبیعی مصری استان ایلام و تقویت فشار گاز خط لوله سراسری در غرب کشور و همچنین تأمین خوارک پتروشیمی ایلام با پالایش گاز ترش میدان گازی تنگ بیجار در ۲۵ کیلومتری شمال غرب شهر ایلام و در شهرستان چوار احداث گردیده است. کار احداث و عملیات از خرداد ۱۳۸۰ آغاز و در پاییز سال ۱۳۸۶ مراحل راه اندازی اولیه آن صورت پذیرفت. ساخت این پالایشگاه در دو فاز تعریف شده است که در فاز نخست ۶ میلیون و ۸۰۰ هزار متر مکعب گاز ترش وارد پالایشگاه و پس از شیرین سازی، ۵ میلیون و ۴۰۰ هزار متر مکعب گاز طبیعی به خطوط انتقال گاز تزریق می شود. این پالایشگاه در فاز دوم نیز دریافت کننده افزون بر ۱۰ میلیون متر مکعب گاز ترش خواهد بود. اثنا نه با ظرفیت تولید روزانه ۳۷۰ هزار متر مکعب، گاز مایع خام با تولید روزانه بیش از یک هزار و ۳۰۰ متر مکعب، میانات گازی با ظرفیت روزانه ۱۲۰۰ متر مکعب و گوگرد نیز با ظرفیت تولید ۳۴۰ تن در روز، دیگر محصولات این پالایشگاه در فاز نخست خواهد بود و در فاز دوم، همه محصولات، ۵۰٪ اضافه خواهد شد.

۳-۳- شرکت پالایش گاز بید بلند

پالایشگاه گاز بید بلند در ۳۲ کیلومتری غرب بهبهان، ۱۸ کیلومتری شمال آگاجاری و ۳۵ کیلومتری جنوب شرقی شهرستان امیدیه در استان خوزستان واقع شده است که سهام آن متعلق به شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس می باشد. طراحی این پالایشگاه ابتدا به منظور پالایش گازهای ترش همراه نفت میدان نفتی آگاجاری و صادرات محصولات خروجی به خارج کشور صورت گرفت و ساختمنان اولیه شامل ۵ واحد پالایش گاز با ظرفیت ۲۴۰ میلیون فوت مکعب در روز، برای هر واحد و قابل توسعه تا ۹ واحد در سال ۱۳۴۷ آغاز و در آذر ماه ۱۳۴۹ مورد بهره برداری قرار گرفت. طراحی پالایشگاه توسط شرکت Pritchard و ساختمنان آن به وسیله شرکت Costain & Press و با نظارت گروه مهندسی و مدیریت ایران صورت گرفت.

۴-۳-شرکت پالایش گاز سرخون قشم

پالایشگاه گاز سرخون و قشم یک واحد پالایشگاه گاز است که در ۲۵ کیلومتری شمال شرقی بندرعباس قرار دارد و از سال ۱۳۷۵ شروع به کار کرده است. این شرکت در سال ۱۳۵۷ تأسیس گردید و فعالیت خود را در بخش استحصال و پالایش گاز طبیعی و میعانات گازی همراه و گاز مایع مربوط به میدان گازی سرخون در منطقه بندرعباس و میدان گازی گورزین در جزیره قشم آغاز نمود. ظرفیت تولید گاز از این پالایشگاه ۹ میلیون مترمکعب بود که با تعمیرات اساسی واحد شیرین‌سازی ظرفیت تولید به ۱۰ میلیون مترمکعب در سال ۱۳۹۳ خورشیدی افزایش یافت.

۴-۴-شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد (خانگیران)

پالایشگاه گاز شهید هاشمی نژاد معروف به پالایشگاه گاز خانگیران، یکی از نخستین پالایشگاه‌های گاز کشور است. فعالیت اکتشافی در سال ۱۳۳۱ در منطقه خانگیران به وقوع پیوست و نخستین چاه در سال ۱۳۴۱ به مخزن گاز شیرین شوریجه رسید و نوید طرح و اجرای تأسیسات گاز در این منطقه معنا پیدا کرد. تأسیسات نمذایی جمالی‌نیا با تأمین خوراک از مخزن گاز شوریجه در سال ۱۳۵۲ به بهره‌برداری رسید و گاز مصرفی بخش محدودی از شهر مشهد از طریق یک خط لوله ۱۶ اینچی ارسال گردید. کشف مخزن بزرگ مزدوران در عمق ۳۷۰۰ متری زمین، شهرتی جهانی به منطقه خانگیران بخشید و به عنوان یک مخزن بزرگ و مستقل گاز بر روی تلکس خبرگزاری‌های جهان قرار گرفت. مخازن گازی منطقه خانگیران شهرستان سرخس شامل ۳ مخزن گاز شیرین با استعداد باقی‌مانده تولید ۱۷ میلیارد متر مکعب و یک مخزن گاز ترش عظیم با استعداد باقی‌مانده تولید ۳۰۰ میلیارد متر مکعب می‌باشد. بهره‌برداری از منابع گاز شیرین خانگیران در سال ۱۳۵۲ با ۳ حلقه چاه انجام گرفت و در سال ۱۳۶۲ بهره‌برداری از مخزن گاز ترش مزدوران هم‌زمان با راه‌اندازی پالایشگاه گاز شهید هاشمی نژاد با ۶ حلقه چاه آغاز گردید. مخزن گاز ترش مزدوران حاوی $\frac{5}{6}$ % گاز بسیار سمی و خطرناک سولفید هیدروژن (H₂S) و $\frac{5}{6}$ % گاز دی‌اکسید کربن (CO₂) می‌باشد؛ و مشابه این مخزن تعداد محدودی در حجم بالای تولید در سطح جهانی فعال است که از آن جمله به کشور کانادا می‌توان اشاره کرد. با توجه به وجود ذخایر عظیم گاز در نقاط مرزی کشور همسایه، مطالعات اکتشافی از جمله لرزه‌نگاری سه‌بعدی که یکی از پیشرفته‌ترین روش‌های اکتشافی نفت و گاز می‌باشد در منطقه مرزی سرخس انجام گرفته و بر مبنای نتایج مطالعات مذبور انجام برخی حفاری‌های اکتشافی نیز در نقاط مرزی و دشت سرخس در دستور کار است که نخستین چاه اکتشافی/تحدیدی نیز حفاری شده است.

۴-۵-مدیریت هماهنگی امور گاز رسانی (شرکت‌های گاز استانی)

مدیریت گازرسانی به عنوان یکی از مدیریت‌های شرکت ملی گاز ایران با بهره‌گیری از جغرافیای ممتاز انرژی در منطقه و جهان در زمینه مدیریت توزیع گاز طبیعی کشور و جایگزینی اقتصادی انرژی پاک گاز با سایر سوخت‌های فسیلی از طریق مدیریت و پشتیبانی شرکت‌های گاز استانی نسبت به دریافت و توزیع پایدار، ایمن و مطلوب گاز طبیعی برای پاسخ به نیازهای متقاضیان و مشترکین خانگی، تجاری و صنعتی در گستره کشور ایران با پایین‌دی به قوانین و مقررات، استانداردهای ملی / بین‌المللی، به کارگیری فناوری‌های نوین، کارکنان متخصص و متعهد و زنجیره تأمین توانمند اقدام می‌نماید.

مدیریت گاز رسانی وظیفه مهم دریافت گاز از شرکت انتقال گاز و توزیع مستمر و مطلوب به کلیه مشترکین و پاسخگویی به انتظارات مردم عزیز و مسئولین محترم در کنار حفظ و نگهداری شبکه‌های تغذیه و توزیع گاز و همچنین توسعه گازرسانی با اولویت اقدامات زیربنایی و اصلاح شبکه‌ها در راستای سیاست‌گذاری‌های ابلاغی را بر عهده دارد. با عنایت به اهمیت و گستردگی وظایف مدیریت گازرسانی در سطح کشور، بر اساس تصمیمات اتخاذ شده در سال ۱۳۷۹، انجام این وظایف مهم، در قالب شرکت‌های گاز استانی تعریف و در حال اجرا می‌باشد. از مهمترین وظایف مدیر گازرسانی می‌توان به مواردی همچون برنامه‌ریزی، هدایت، سرپرستی و نظارت بر کلیه فعالیت‌های معاونت‌های امور مهندسی و بهره‌برداری و امور برنامه‌ریزی و پشتیبانی و ... اشاره نمود.

شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران:

شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران در اسفندماه ۱۳۷۰ براساس اصل تفکیک فعالیت های بالادستی (اکتساف و تولید نفت خام و گاز) از پایین دستی (انتقال نفت خام و فرآورده، پالایش، صادرات، واردات و توزیع فرآورده های نفتی) در وزارت نفت تأسیس و فعالیت های رسمی آن از سال ۱۳۷۱ آغاز شد. این شرکت به عنوان یکی از چهار شرکت اصلی وزارت نفت، راهبری و نظارت بر فعالیت های فرعی شامل شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران، شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران، شرکت پالایش نفت آبادان، شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) شازند اراک، شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران و شرکت توسعه صنایع پالایش را بر عهده دارد. مأموریت های شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی به سه نظام تولید، انتقال و توزیع (به عنوان حلقه های زنجیره ارزش فعالیت های پایین دستی) تقسیم می شود. علاوه بر سه نظام یادشده، مسئولیت ارائه خدمات مهندسی و مخابرات به شرکت های زنجیره تأمین را نیز بر عهده دارد.

۱- شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران

شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران شرکت دولتی پایین دستی است که در زمینه توزیع فرآورده های نفتی بنزین، CNG گازوئیل و سوخت هواپیما در داخل کشور و مدیریت جایگاه های سوخت فعالیت می کند. این شرکت به عنوان زیرمجموعه ای از شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران، مالک شبکه ای از ۳۷۴۲ جایگاه پمپ بنزین، ۲۳۱۲ جایگاه سی ان جی و ۵۰ مرکز سوختگیری هواپیما می باشد. پس از ملی شدن صنعت نفت و تأسیس شرکت ملی نفت ایران، سازمانی با وظایف توزیع و پخش فرآورده های نفتی، تحت عنوان اداره پخش و خطوط لوله در شرکت ملی نفت ایران شکل گرفت که در طول سال های بعد، با عناوینی چون امور پخش و فروش داخلی و نیز امور پخش و فروش محلی در تهران فعالیت داشت. در سال ۱۳۶۶ سازمان پخش فرآورده های نفتی از شرکت ملی نفت جدا شد و به عنوان یک شرکت سهامی خاص متعلق به شرکت ملی نفت ایران و تحت نام شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران تأسیس گردید. در سال ۱۳۷۰ در پی تجدید ساختار شرکت های تابعه وزارت نفت شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران تأسیس شد و بر اساس اصل جداسازی فعالیت های شرکت های پخش بالادستی از پایین دستی مالکیت شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی به شرکت ملی پالایش و پخش واگذار گردید و هم اکنون این شرکت همچنان به عنوان زیرمجموعه ای از شرکت پالایش و پخش فعالیت می کند.

۲- شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران

شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران یکی از شرکت های زیر مجموعه شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران است که با مأموریت انتقال کلان مواد نفتی ایفای نقشی موثر در تأمین انرژی بخش های مختلف صنعتی و بهینه سازی اقتصاد ملی را به عهده دارد. ۱۹۴ مرکز انتقال نفت، تأسیسات و فشار شکن به صورت شبانه روزی وظیفه انتقال ایمن نفت خام از مبادی تولید به ۷ پالایشگاه مهم کشور را بر عهده دارند. همچنین این شرکت، دریافت فرآورده از ۸ پالایشگاه و انتقال به مخازن انبارهای نفت متصل به خطوط لوله در سراسر کشور، تأمین سوخت مایع برخی از نیروگاهها، فرودگاه ها و بخشی از خوراک صنعت پتروشیمی و در مجموع کنترل شبکه ای با کارکرد انتقال سالانه بالغ بر ۱۲۸ میلیارد لیتر مواد نفتی (معادل ۶۰ میلیارد تن کیلومتر) را از طریق افزون بر ۱۴ هزار کیلومتر خطوط لوله بر عهده دارد. نگهداری و بهره برداری پایدار، ایمن و اقتصادی از خطوط لوله، این شریان های حیاتی انتقال مواد نفتی با پشتیبانی شبکه مخابرات صنعتی از طریق ۲۹۸ ایستگاه مخابراتی با ضریب اطمینان بالا، جهت نیل به انجام این مأموریت خطیر صورت می پذیرد. در این راستا چشم انداز شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران دستیابی به جایگاه برترین شرکت در زمینه انتقال کلان، پایدار و ایمن نفت خام و فرآورده های نفتی و ارائه خدمات مخابرات صنعتی در خاور میانه است.

۳-شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران

شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران عهده دار اجرای کلیه طرح های زیر بنایی در بخش پایین دستی صنعت نفت اعم از پالایشی، ذخیره سازی و انتقال و توزیع نفت خام و فرآورده های نفتی در سراسر کشور است. فعالیت این شرکت از گذشته های دور با طراحی و احداث انبار های نفت و جایگاه های فروش مواد نفتی آغاز شد و با ایجاد پالایشگاه اول تهران و خطوط لوله سراسری نفت و گاز در طول سال های دهه ۱۳۴۰ با عنوان « مدیریت طرح های مخصوص » در شرکت ملی نفت ایران تداوم یافت. مسئولیت اصلی شرکت با آغاز برنامه اول توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران در تمام زمینه های توسعه مرتبط با طراحی و احداث پالایشگاه های جدید، کارخانه های روغن سازی، خطوط لوله انتقال نفت خام و فرآورده، انبار های بزرگ نفت، سکوهای حفاری دریایی، جمع آوری گاز از میدان های گازی و دهها طرح و پروژه دیگر آغاز شد. شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران پس از اصلاح ساختار در سازمان جدید که همسو با سیاست های کلان وزارت نفت و مبتنی بر نظام اجرایی طرح های صنعت نفت است، با اتکا به تجربیات ارزشمند حاصل از اجرای طرح های متعدد، برخورداری از نیروی انسانی کار آزموده و کار آمد و بهره گیری از تجهیزات نرم افزاری مدرن و روز آمد « مدیریت اجرایی طرح های توسعه ای صنعت نفت » را بر عهده دارد. شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران به منظور ایفای نقشی شایسته در اجرای طرح های توسعه صنعت تلاش می نماید تا با تقویت هسته های مهندسی، تهیه بانک های اطلاعاتی، تدوین استانداردها، شفاف سازی رویه ها و بهره گیری از آخرین دستاوردهای علمی و فنی و در کنار آن جذب نخبگان و پرورش آنها نسبت به ارتقای توان علمی و فنی خود بیش از پیش اهتمام نماید.

۴-شرکت پالایش نفت آبادان

پس از پیدایش نفت خام در سال ۱۲۸۷ (۱۹۰۹ میلادی) در نواحی مسجد سلیمان، آبادان به دلیل نزدیکی به مناطق نفتخیز، قرار گرفتن در میان رودخانه های ارون و بهمن شهر، در فاصله ۷۱ کیلومتری خلیج فارس و قابل دسترسی به آبهای آزاد دنیا انتخاب گردید. به همین منظور اولین کلنگ احداث پالایشگاه در سال ۱۲۸۷ (۱۹۱۰ میلادی) به زمین زده شد و پالایشگاه آبادان در سال ۱۲۹۱ (۱۹۱۲ میلادی) با ۲۵۰۰ بشکه در روز به عنوان اولین تصفیه خانه نفت کشور آغاز به کار نمود. در سال های جنگ بین المللی اول پالایشگاه آبادان به منظور دستیابی بیشتر به تهیه سوخت برای کشتی های جنگی، گسترش بیشتری یافت. توسعه پالایشگاه آبادان از سال ۱۳۱۲ (۱۹۳۲ میلادی) با لغو قرارداد موجود ANGELO IRANIAN و عقد قرارداد جدید نفتی شتاب بیشتری گرفت. نقطه عطف در قرارداد جدید این بود که پیش بینی های لازم برای تعلیم و آماده نمودن ایرانیان برای جانشینی خارجی ها بشود و به همین منظور پایه های دانشکده نفت آبادان نیز ریخته شد. این دانشکده در سال ۱۳۱۸ شمسی دایر و در سال ۱۳۱۹ افتتاح گردید. در جنگ بین الملل دوم بعد از آن که متفقین نفت و پالایشگاه برمه را از دست دادند، توجه بیشتری به گسترش پالایشگاه آبادان شد. آبادان بزرگ ترین پالایشگاه دنیا گردید و به دلیل تهیه و تحويل بنزین هواپیما در زمان جنگ به مقدار ۲۵۰۰۰ بشکه در روز شهرت جهانی دست یافت بطوری که تهیه بنزین هواپیمای جنگی متفقین از پالایشگاه آبادان سهم به سزایی در پیروزی آنان داشت. با ملی شدن صنعت نفت در سال ۱۳۲۹ و خروج خارجی ها در سال ۱۳۳۰، تأمین فرآورده های نفتی برای مصارف داخلی و نگهداری و محافظت صنعتی از این پالایشگاه عظیم به عهده کارکنان شاغل در آن زمان سپرده شد. پالایشگاه پیش از جنگ تحمیلی دارای چهار دستگاه تقطیر هر یک به ظرفیت تقریبی ۱۰۰ هزار لیتر در روز، یک واحد تقطیر با ظرفیت ۱۳۰ هزار بشکه در روز، تعداد زیادی واحدهای تولیدی و پالایشی فرآورده متنوع و نیز ۸۵۰ مخزن ذخیره مواد نفتی بوده که در دوران جنگ بسیاری از واحد ها تخرب شدند و پس از پذیرش قطعنامه، فاز یک پالایشگاه با ظرفیت ۱۳۰ هزار بشکه در روز بازسازی و در ۱۲ فروردین ماه ۱۳۶۸ واحد تقطیر ۸۵ افتتاح و در مدار تولید قرار گرفت.

شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران:

صنعت پتروشیمی در ایران قدمتی ۵۰ ساله دارد و به دهه ۱۳۳۰ شمسی بر می‌گردد. در اواخر این دهه، وزارت اقتصاد وقت به منظور گسترش صنعت پتروشیمی در کشور، بنگاه شیمیایی کشور را تأسیس نمود و شرکت مزبور در سال ۱۳۳۷ طرح احداث کارخانه کود شیمیایی مروdest فارس را به اجرا گذاشت. لیکن از آنجا که رشد این صنعت نیازمند فعالیت‌های تخصصی گستردگی و هماهنگ با صنعت نفت و گاز بود، به زودی ضرورت ایجاد سازمانی برای توسعه و هدایت صنعت پetroشیمی مشهود گردید و به همین سبب در سال ۱۳۴۲ شرکت ملی صنایع پتروشیمی با مالکیت دولت و تحت پوشش شرکت ملی نفت ایران تأسیس گردید و کلیه فعالیت‌های مرتبط با ایجاد و توسعه صنایع پتروشیمی در این شرکت متتمرکز گردید.

شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی

در افق دراز مدت، شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی ارائه دهنده فناوری‌های مهم تولید محصولات پetroشیمی در کشور می‌باشد و رتبه اول تأمین‌کننده فناوری برای شرکت ملی صنایع پetroشیمی را خواهد داشت و به عنوان شرکتی در تراز جهانی، رقیبی جدی برای شرکت‌های ارائه دهنده فناوری در سطح منطقه خواهد بود و با فروش دانش در سطح بین‌المللی، برای ذینفعان منافع اقتصادی و برای کشور امنیت فناوری خلق خواهد نمود. این شرکت در پایان برنامه ششم توسعه کشور خودکفا و در پایان برنامه هفتم توسعه کشور شرکتی درآمدزا خواهد بود.

بیانیه مأموریت: شرکت پژوهش و فناوری متولی پژوهش و تولید فناوری در تمامی زمینه‌های مورد نیاز صنعت پetroشیمی می‌باشد و مأموریت‌های شرکت در حوزه‌های مختلف به شرح زیر می‌باشد:

- ایجاد استقلال و امنیت دانشی و فناوری برای صنعت پetroشیمی
- ایجاد ثروت از طریق انجام پژوهش و تولید دانش و فناوری

- انجام پژوهش در زمینه فرآیندهای تولید محصولات پetroشیمی و تبدیل پژوهش به فناوری و ارائه آن به مشتریان و ذینفعان
- انجام پژوهش در زمینه کاتالیست‌ها و مواد شیمیایی مصرفی در صنایع پetroشیمی و ارائه فناوری تولید این مواد به مشتریان و ذینفعان
- انجام پژوهش در زمینه بهروز رسانی فناوری‌های به کار رفته در واحدهای تولیدی پetroشیمی با هدف افزایش منافع اقتصادی و افزایش ایمنی و کاهش اثرات زیست محیطی

- انجام پژوهش بهمنظور بهینه‌سازی فرآیندهای تولیدی و رفع موانع تولید
- انجام پژوهش در مسیر دانش‌های نوین و مرزهای دانش

ارزش‌های بنیادین: شرکت پژوهش و فناوری پetroشیمی به عنوان متولی بومی‌سازی دانش‌های فنی مورد نیاز صنعت پetroشیمی، اصول زیر را به عنوان ارزش‌های بنیادین خود می‌داند:

- حفظ ارزش‌های اخلاقی، دینی و کرامات انسانی- صداقت و شفافیت در ارائه - رعایت حقوق معنوی دیگران- مسئولیت پذیری فردی و اجتماعی- مشارکت عمومی- پاسخگویی و احترام برای ذی نفعان- ارزش آفرینی- استفاده بهینه از سرمایه‌های ملی- تقویت خلاقیت و نوآوری- بهبود مستمر- حفاظت از حقوق دارایی‌های فکری، خرد جمعی، خلاقیت و نوآوری

اهداف کلان: شرکت پژوهش و فناوری پetroشیمی با تکیه بر توانمندی کشور و دانش بومی، برنامه راهبردی تدوین شده خود را با هدف خلق دانش‌های فنی مورد نیاز صنایع پetroشیمی، بهینه سازی فرآیندهای تولیدی و بهروز نمودن فناوری‌های واحدهای تولیدی تدوین نموده و در این مسیر تاکید بر مشتری محوری و سودآوری کلی برنامه‌ها برای ذینفعان و صاحبان سهام دارد. در این راستا اهداف کلان شرکت را در چهار حوزه به شرح زیر تعریف می‌نماید:

- تدوین دانش‌های فنی مورد نیاز صنعت پetroشیمی:- تدوین دانش‌های فنی تولید محصولات پetroشیمی - تدوین دانش فنی تولید کاتالیست‌های استراتژیک پetroشیمی- تدوین دانش فنی مواد شیمیایی استراتژیک پetroشیمی- تدوین دانش مورد نیاز صنایع تکمیلی پetroشیمی
- بهینه‌سازی و رفع مشکلات فرآیندهای واحدهای تولیدی
- بهبود دانش‌های موجود و گسترش مرزهای دانش
- توسعه دانش فنی‌های شرکت در زمینه توسعه محصول، توسعه کاربرد و توسعه فناوری

جدول شماره ۲ - کد و نام استان ها و شهرستان ها

کد و نام استان	
آذربایجان شرقی	۱۰
آذربایجان غربی	۱۱
اردبیل	۱۲
اصفهان	۱۳
البرز	۱۴
ایلام	۱۵
بوشهر	۱۶
چهارمحال و بختیاری	۱۷
خراسان جنوبی	۱۸
خراسان رضوی	۱۹
خراسان شمالی	۲۰
خوزستان	۲۱
زنجان	۲۲
سمنان	۲۳
سیستان و بلوچستان	۲۴
فارس	۲۵
قزوین	۲۶
قم	۲۷
کردستان	۲۸
کرمان	۲۹
کرمانشاه	۳۰
کهگیلویه و بویر احمد	۳۱
گلستان	۳۲
گیلان	۳۳
لرستان	۳۴
مازندران	۳۵
مرکزی	۳۶
هرمزگان	۳۷
همدان	۳۸
یزد	۳۹
خارج از کشور	۴۱

فهرست رشته محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایشاره گر ۵ درصد		ایشاره گر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی / ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	اقماری	بوشهر- خارک	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	آتش نشانی	۱۰۰۰۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	مازندران- نکا	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	آتش نشانی	۱۰۰۰۲

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۰۰۱، ۱۰۰۰۲

شروط احراز تحصیلی:

۳۱۰۶۹: مدیریت عملیات امداد و نجات (لیسانس)- ۳۲۶۳۴: کارشناس حرفه ای حفاظت و پیشگیری از حریق و حوادث (لیسانس)- ۳۵۰۷۷: آتش نشانی و خدمات ایمنی گرایش مدیریت عملیات در حریق و حوادث (لیسانس)- ۳۵۰۷۸: آتش نشانی گرایش پیشگیری و ایمنی در برابر حریق و حوادث (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/ مرد	۱	ساقن	بوشهر- عسلویه	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	ایمنی بهداشت محیط زیست	۱۰۰۰۳
-	-	-	-	۱	زن/ مرد	۱	زن/ مرد	۲	ساقن	تهران- تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	ایمنی بهداشت محیط زیست	۱۰۰۰۴
-	-	-	-	-	-	۱	زن/ مرد	۱	ساقن	تهران- تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	ایمنی بهداشت محیط زیست	۱۰۰۰۵

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۰۰۴، ۱۰۰۰۵

شروط احراز تحصیلی:

۳۴۵۸۱: ایمنی بهداشت و محیط زیست (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	زن/ مرد	۲	ساقن	تهران- تهران	стад شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	حقوق	۱۰۰۰۶
---	---	---	---	---	---	---	---------	---	------	--------------	---	--	------	-------

شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۶

۳۰۰۴۱۷: حقوق (فوق لیسانس)- ۳۰۰۴۲۳: حقوق بین الملل (فوق لیسانس)- ۳۰۰۴۲۸: حقوق تجاری اقتصادی بین المللی (فوق لیسانس)- ۳۰۰۴۳۱: حقوق خصوصی (فوق لیسانس)- ۳۱۶۸۶: حقوق عمومی (فوق لیسانس)- ۳۲۲۲۴: حقوق تجارت بین الملل (فوق لیسانس)- ۳۲۶۱۰: حقوق استند و قراردادهای تجاری (فوق لیسانس)- ۳۴۴۹۳: حقوق انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۳: حقوق نفت و گاز (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/ مرد	-	-	۱	ساقن	تهران- تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	حقوق	۱۰۰۰۷
-	-	-	-	-	-	۱	زن/ مرد	۱	ساقن	زنجان- زنجان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	حقوق	۱۰۰۰۸
-	-	-	-	-	-	۱	زن/ مرد	۱	ساقن	مازندران- ساری	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	حقوق	۱۰۰۰۹

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۰۰۷، ۱۰۰۰۸

شروط احراز تحصیلی:

۳۰۰۴۱۷: حقوق (لیسانس)- ۳۴۴۹۶: کارشناسی حرفه ای حقوق- حقوق ثبتی (لیسانس)- ۳۵۰۷۹: کارشناسی حرفه ای خدمات حقوقی ثبت و دفاتر استند رسمی (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/ مرد	۱	ساقن	تهران- تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	حقوق	۱۰۰۱۰
-	-	-	-	-	-	۱	زن/ مرد	۱	ساقن	بوشهر- بوشهر	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۱

ادامه فهرست رشته محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلول		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۲
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوایی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-شهری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۳
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	چهارمحال و بختیاری-ورزنجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۴
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوایی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	ساکن	اردبیل-اردبیل	شرکت گاز استان اردبیل	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۵
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوایی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	چهارمحال و بختیاری-شهرکرد	شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۶
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوایی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	فارس-شیراز	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۷
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوایی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	کردستان-سنندج	شرکت گاز استان کردستان	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۸
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوایی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۹
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۲۰
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوایی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی نفت ایران	شرکت ملی نفت ایران	حقوق	۱۰۰۲۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۰۲۱، ۱۰۰۱۱، ۱۰۰۱۳، ۱۰۰۱۴، ۱۰۰۱۳، ۱۰۰۱۵، ۱۰۰۱۴، ۱۰۰۱۷، ۱۰۰۱۶، ۱۰۰۱۵، ۱۰۰۱۸، ۱۰۰۱۷، ۱۰۰۱۹، ۱۰۰۲۰، ۱۰۰۲۱														
شرط احراز تحصیلی:														
۳۰۴۱۷: حقوق (فوق لیسانس)- ۳۰۴۲۳: حقوق بین الملل (فوق لیسانس)- ۳۰۴۲۸: حقوق تجاری اقتصادی بین المللی (فوق لیسانس)- ۳۰۴۳۱: حقوق خصوصی (فوق لیسانس)- ۳۱۶۸۶: حقوق عمومی (فوق لیسانس)- ۳۲۲۲۴: حقوق تجارت بین الملل (فوق لیسانس)- ۳۲۶۱۰: حقوق اسناد و قراردادهای تجاری (فوق لیسانس)- ۳۴۴۹۳: حقوق انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۲: حقوق نفت و گاز (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارونдан	شرکت ملی نفت ایران	حقوق	۱۰۰۲۲
-	-	۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	حقوق	۱۰۰۲۳

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل		
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت								
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	هرمزگان-سیری	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	حقوق	۱۰۰۲۴	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:															
۱۰۰۲۴	۱۰۰۲۳	۱۰۰۲۲	شوابط احراز تحصیلی:												
۳۰۴۱۷	۳۴۴۹۶	۳۵۰۷۹	۳: کارشناسی حرفه ای حقوق- حقوق ثبیتی (لیسانس)- ۳۲۵۸۱: مهندسی دریا گرایش مهندسی کشتی (لیسانس)- ۳۲۸۰۶: مهندسی دریانوردی (لیسانس)												
-	-	-	-	۱	مرد	۴	مرد	۵	ساکن	خوزستان- بندرماهشهر	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و بخش فرآورده های نفتی ایران	دریانوردی	۱۰۰۲۵	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۲۵															
۱۰۰۲۱۱	۳: مهندسی دریا (لیسانس)- ۳۲۵۷۹	۳: مهندسی دریا گرایش ناویری (لیسانس)- ۳۲۵۸۱: مهندسی دریا گرایش مهندسی کشتی (لیسانس)- ۳۲۸۰۶: مهندسی دریانوردی (لیسانس)	شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۲۶												
-	-	۴	مرد	-	-	۹	مرد	۱۳	اقماری	بوشهر- خارک	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	دریانوردی	۱۰۰۲۶	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۲۶															
۳۲۵۹۳	۳: مهندسی دریا گرایش کنترل و ناویری (فوق لیسانس)- ۳۲۵۹۴	۳: دریانوردی گرایش حمل و نقل دریایی (فوق لیسانس)- ۳۴۵۷۷	۳: مهندسی دریا گرایش سازه های متحرک دریایی (فوق لیسانس)- ۳۴۵۷۸: مهندسی دریا گرایش هیدرو دینامیک و جلوبری (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۱: دریانوردی گرایش بندر و کشتیرانی (فوق لیسانس)												
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	بوشهر- خارک	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	دریانوردی	۱۰۰۲۷	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۲۷															
۳۱۲۱۱	۳: مهندسی دریا (لیسانس)- ۳۲۵۷۹	۳: مهندسی دریا گرایش ناویری (لیسانس)- ۳۲۵۸۱: مهندسی دریا گرایش مهندسی کشتی (لیسانس)- ۳۲۸۰۶: مهندسی دریانوردی (لیسانس)	شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۲۸												
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	بوشهر- عسلویه	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	دریانوردی	۱۰۰۲۸	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۲۸															
۳۲۵۹۳	۳: مهندسی دریا گرایش کنترل و ناویری (فوق لیسانس)- ۳۲۵۹۴	۳: دریانوردی گرایش حمل و نقل دریایی (فوق لیسانس)- ۳۴۵۷۷	۳: مهندسی دریا گرایش سازه های متحرک دریایی (فوق لیسانس)- ۳۴۵۷۸: مهندسی دریا گرایش هیدرو دینامیک و جلوبری (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۱: دریانوردی گرایش بندر و کشتیرانی (فوق لیسانس)												
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اقماری	بوشهر- خارک	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	دریانوردی	۱۰۰۲۹	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۲۹															
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	بوشهر- عسلویه- میدان گازی پارس جنوبی	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	دریانوردی	۱۰۰۳۰	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۳۰															
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	هرمزگان- قشم	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	دریانوردی	۱۰۰۳۱	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۳۱															
-	-	-	-	-	-	۴	مرد	۴	اقماری	هرمزگان- لاوان	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	دریانوردی	۱۰۰۳۲	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۳۲															
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اقماری	هرمزگان- مقام- بندر نخلو	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	دریانوردی	۱۰۰۳۳	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:															
۱۰۰۳۹	۱۰۰۳۳	۱۰۰۳۱	۱۰۰۳۰	شوابط احراز تحصیلی:											
۳۱۲۱۱	۳: دریانوردی گرایش ناویری (لیسانس)- ۳۲۵۷۹	۳: مهندسی دریا گرایش مهندسی کشتی (لیسانس)- ۳۲۵۸۱: مهندسی دریا گرایش زمین شناسی (لیسانس)- ۳۲۸۰۶: مهندسی دریانوردی (لیسانس)	شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۳۴												
-	-	-	-	۱	زن/ مرد	۴	زن/ مرد	۵	ساکن	تهران- تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	زمین شناسی	۱۰۰۳۴	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۳۴															
۳۲۰۹۱	۳: لرده شناسی (فوق لیسانس)- ۳۲۱۱۵: زمین شناسی دریایی (فوق لیسانس)- ۳۲۵۱۸: زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۷۷	۳: علوم زمین شناسی (فوق لیسانس)- ۳۲۹۹۲: علوم زمین گرایش زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۲۹۹۲: علوم زمین گرایش سنجش از دور زمین شناختی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۱۴: زمین شناسی اقتصادی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۱۵: رسوپ شناسی و سنجگ شناسی رسوبی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۲۰: علوم زمین شناسی اقتصادی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۲۱: علوم زمین شناسی رسوبی (فوق لیسانس)- ۳۳۳۲۴: سنجش از دور زمین شناختی (فوق لیسانس)- ۳۴۱۶۷: علوم زمین گرایش پترولئومی (فوق لیسانس)- ۳۴۱۶۸: زمین ساخت (تکنولوژی) (فوق لیسانس)- ۳۴۵۷۶: چینه نگاری و دیرینه شناسی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۴: زمین شناسی نفت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۵: زمین شیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۶: علوم زمین شناسی گرایش فسیل شناسی و چینه شناسی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۷: علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی نفت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۸: علوم زمین شناسی گرایش تکنولوژیک (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۹: علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۰: علوم زمین گرایش زمین شناسی شیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۳: علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۴: علوم زمین گرایش چینه نگاری و دیرینه شناسی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۵: ژئوشیمی (فوق لیسانس)	شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۳۴												

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت						
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	خوزستان-خرمشهر برداری نفت و گاز اروندان	شرکت ملی نفت ایران	زمین شناسی	۱۰۰۳۵
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۳۵													
۳۰۵۴۸: زمین شناسی کاربردی (لیسانس)- ۳۳۲۸۳: زمین شناسی محضور (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۳	مرد	۳	اقماری	تهران-تهران اکتشاف	شرکت ملی نفت ایران _ مدیریت اکتشاف	زمین شناسی	۱۰۰۳۶
۱	زن/مرد	-	-	۶	زن/مرد	۸	زن/مرد	۱۵	ساكن	تهران-تهران	شرکت ملی نفت ایران _ مدیریت اکتشاف	زمین شناسی	۱۰۰۳۷
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
۱۰۰۳۶، ۱۰۰۳۷: نوع معلومات قابل پذیرش در سهمیه معلومین:													
دید تک چشمی- کم شناوی یک طرفه													
شرط احراز تحصیلی:													
۳۹۹۵۵: زمین شناسی (فوق لیسانس)- ۳۲۱۱۵: علوم زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۷۷: علوم زمین شناسی (فوق لیسانس)- ۳۲۵۱۸: زمین شناسی دریایی (فوق لیسانس)- ۳۲۹۸۱: علوم زمین گرایش زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۲۹۹۲: علوم زمین گرایش سنجش از دور زمین شناختی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۱۴: زمین شناسی اقتصادی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۱۵: رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۲۰: علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی اقتصادی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۲۱: علوم زمین شناسی گرایش سنج شناختی (فوق لیسانس)- ۳۳۲۲۴: سنجش از دور زمین شناختی (فوق لیسانس)- ۳۴۱۶۸: علوم زمین گرایش رسوبی و رسوب شناسی (فوق لیسانس)- ۳۴۱۶۷: علوم زمین گرایش پترولوزی (فوق لیسانس)- ۳۴۱۶۸: زمین ساخت (تکتونیک) (فوق لیسانس)- ۳۴۱۷۶: چینه نگاری و دیرینه شناسی (فوق لیسانس)- ۳۴۱۷۷: زمین شیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۵: علوم زمین شناسی گرایش فسیل شناسی و چینه شناسی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۶: علوم زمین شناسی گرایش سنج شناختی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۷: علوم زمین شناسی گرایش پترولوزی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۸: علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۹: علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی نفت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۰: علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۳: علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۴: علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۵: زمین شناسی گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اقماری	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	زمین شناسی	۱۰۰۳۸
-	-	-	-	۳	زن/مرد	۳	زن/مرد	۶	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	زمین شناسی	۱۰۰۳۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
۱۰۰۳۸، ۱۰۰۳۹: شرایط احراز تحصیلی:													
۳۰۵۴۸: زمین شناسی کاربردی (لیسانس)- ۳۳۲۸۳: زمین شناسی محضور (لیسانس)													
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۶	زن/مرد	۷	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	زمین شناسی	۱۰۰۴۰
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۴۰													
۳۹۹۵۵: زمین شناسی (فوق لیسانس)- ۳۲۱۱۵: علوم زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۷۷: علوم زمین شناسی (فوق لیسانس)- ۳۲۵۱۸: زمین شناسی دریایی (فوق لیسانس)- ۳۲۹۸۱: علوم زمین گرایش زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۲۹۹۲: علوم زمین گرایش سنجش از دور زمین شناختی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۱۴: زمین شناسی اقتصادی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۱۵: رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۲۰: علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی اقتصادی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۲۱: علوم زمین شناسی گرایش سنج شناختی (فوق لیسانس)- ۳۳۲۲۴: سنجش از دور زمین شناختی (فوق لیسانس)- ۳۴۱۶۸: علوم زمین گرایش رسوبی و رسوب شناسی (فوق لیسانس)- ۳۴۱۶۷: علوم زمین گرایش پترولوزی (فوق لیسانس)- ۳۴۱۶۸: زمین ساخت (تکتونیک) (فوق لیسانس)- ۳۴۱۷۶: چینه نگاری و دیرینه شناسی (فوق لیسانس)- ۳۴۱۷۷: زمین شیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۵: علوم زمین شناسی گرایش فسیل شناسی و چینه شناسی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۶: علوم زمین شناسی گرایش سنج شناختی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۷: علوم زمین شناسی گرایش پترولوزی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۸: علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۹: علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی نفت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۰: علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۳: علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۴: علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۵: زمین شناسی گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساكن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	شیمی	۱۰۰۴۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۴۱													
۳۰۶۸۱: شیمی گرایش شیمی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۱۸۷۵: شیمی گرایش شیمی تجزیه (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۷: شیمی گرایش شیمی پلیمر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۸: شیمی گرایش شیمی کاتالیست (فوق لیسانس)													

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۴	مرد	۴	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شیمی	۱۰۰۴۲
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شیمی	۱۰۰۴۳
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان- بندرماهشهر	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شیمی	۱۰۰۴۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	سیستان و بلوچستان- ایرانشهر	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شیمی	۱۰۰۴۶

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۰۴۶، ۱۰۰۴۳، ۱۰۰۴۲

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۶۸۴: شیمی کاربردی (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	سیستان و بلوچستان- چابهار	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شیمی	۱۰۰۴۷
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	---------------------------	---------------------------------	--	------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۴۷

۳۰۶۸۴: شیمی گرایش شیمی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۱۸۷۵: شیمی گرایش شیمی تجزیه (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۷: شیمی گرایش شیمی پلیمر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۸: شیمی گرایش شیمی کاتالیست (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	تهران- شهری	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شیمی	۱۰۰۴۸
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	هرمزگان- بندرعباس	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شیمی	۱۰۰۴۹

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۰۴۹، ۱۰۰۴۸

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۶۸۴: شیمی کاربردی (لیسانس)

-	-	-	-	۲	زن/مرد	۱	زن/مرد	۳	ساکن	تهران- تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	شیمی	۱۰۰۵۰
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان- دودانگه- بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	شیمی	۱۰۰۵۱
-	-	۱	مرد	-	-	۲	مرد	۳	ساکن	خراسان رضوی- خالگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خالگیران	شرکت ملی گاز ایران	شیمی	۱۰۰۵۲
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	بوشهر- خارک	شرکت پایانه های نفت ایران	شرکت ملی نفت ایران	شیمی	۱۰۰۵۵
-	-	۱	مرد	۲	مرد	۷	مرد	۱۰	اقماری	خوزستان- اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	شیمی	۱۰۰۵۶

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۰۵۶، ۱۰۰۵۵

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۶۸۴: شیمی کاربردی (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	ساكن	خوزستان-آبادان	شرکت پالايش نفت آبادان	شرکت ملی پالايش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۳۲

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:
معلومین حرکتی به جز دست غالب

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۳۲

-۳: مدیریت صنعتی گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۸: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی داخلی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۰: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۲۴۲۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۲۴۳۶: مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت استراتژیک (فوق لیسانس)-۳۲۷۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس)-۳۲۵۴۹: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پژوهه (فوق لیسانس)-۳۲۶۱۴: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۳۴۴۸: مدیریت بازاریابی (MBA) گرایش مدیریت بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۳۶۶۱: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازاریابی بین المللی گرایش بازرگانی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۱: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۲: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۳: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت زنجیره تامین (فوق لیسانس)

۴	زن/مرد	-	-	۱	زن/مرد	۳	زن/مرد	۸	ساكن	خوزستان-آبادان	شرکت پالايش نفت آبادان	شرکت ملی پالايش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۳۳
---	--------	---	---	---	--------	---	--------	---	------	----------------	------------------------	--	-----------------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:
معلومین حرکتی به جز دست غالب

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۳۳

-۳: مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۱۰۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	اذریجان شرقی-تبریز	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالايش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۳۶
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	اذریجان غربی-میاندواب	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالايش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۳۷
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	اردبیل-اردبیل	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالايش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۳۸
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالايش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۳۹

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:
معلومین حرکتی به جز دست غالب

۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساكن	تهران-شهرری	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالايش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۰
---	--------	---	---	---	---	---	---	---	------	-------------	---------------------------------	--	-----------------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:
معلومین حرکتی به جز دست غالب

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	خراسان رضوی-مشهد	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالايش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۱
---	---	---	---	---	--------	---	---	---	------	------------------	---------------------------------	--	-----------------------	-------

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	کرمانشاه-کرمانشاه	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۲
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	ساکن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۳
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب														
۱	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۴
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب														
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۱۴۴، ۱۰۱۴۳، ۱۰۱۴۲، ۱۰۱۴۱، ۱۰۱۴۰، ۱۰۱۳۹، ۱۰۱۳۸، ۱۰۱۳۷، ۱۰۱۳۶، ۱۰۱۳۵														
شرط احراز تحصیلی: ۳۱۰۳۴. مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۱۰۶۵. مدیریت صنعتی (لیسانس)														
-	-	۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۵
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۴۵: ۳۱۹۳۷. مدیریت صنعتی گرایش تولید (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۰. مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی داخلی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۱. مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۲۴۲۰. مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۲۴۳۶. مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت استراتژیک (فوق لیسانس)-۳۲۴۷۰. مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس)-۳۲۵۴۹. مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پروژه (فوق لیسانس)-۳۲۶۱۴. مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۳۴۴۸. مدیریت گرایش تحقیق در عملیات (فوق لیسانس)-۳۳۶۶۱. مدیریت گرایش بازاریابی بین المللی (MBA) گرایش مدیریت بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۵۹. مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۰. مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازرگانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۳. مدیریت صنعتی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۲. مدیریت صنعتی گرایش مدیریت زنجیره تامین (فوق لیسانس)														
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۶
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۴۶: ۳۱۰۶۵. مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۱۰۳۴. مدیریت بازرگانی صنعتی (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-ابadan	شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۷
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۳	ساکن	تهران-تهران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۸
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	تهران-شهری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۹
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-دودانگه-بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۵۰
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: دید تک چشمی - کم شوایی خفیف														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	تهران-اسلامشهر	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۵۱
۲	زن/مرد	-	-	۳	زن/مرد	-	-	۵	ساكن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۵۲
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب														
شرایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۱۵۲، ۱۰۱۵۱، ۱۰۱۵۰، ۱۰۱۴۹، ۱۰۱۴۸، ۱۰۱۴۷														
شرایط احراز تحصیلی: ۳۱۹۳۷: مدیریت صنعتی گرایش تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۸: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی داخلی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۱: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۲۴۲۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۲۴۳۶: مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت استراتژیک (فوق لیسانس)-۳۲۴۷۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس)-۳۲۵۴۹: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پژوهه (فوق لیسانس)-۳۲۶۱۴: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۸: مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات (فوق لیسانس)-۳۳۴۶۱: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازرگانی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۰: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۳: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت زنجیره تامین (فوق لیسانس)														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۵۳
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب														
شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۵۳ ۳۱۰۳۴: مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۱۰۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۵۴
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: کم شناوی یک طرفه - کم بینایی یک طرفه														
شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۵۴ ۳۱۹۳۷: مدیریت صنعتی گرایش تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۸: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی داخلی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۱: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۲۴۲۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۲۴۳۶: مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت استراتژیک (فوق لیسانس)-۳۲۴۷۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس)-۳۲۵۴۹: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پژوهه (فوق لیسانس)-۳۲۶۱۴: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۸: مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات (فوق لیسانس)-۳۳۴۶۱: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۰: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۳: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت زنجیره تامین (فوق لیسانس)														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۵۵
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب														
شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۵۵ ۳۱۰۳۴: مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۱۰۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساكن	زنجان-زنجان	شرکت گاز استان زنجان	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۵۶
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب-دید تک چشمی-کم شناوی خفیف														
۱	زن/مرد	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۲	ساكن	قزوین-قزوین	شرکت گاز استان قزوین	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۵۷
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب-دید تک چشمی-کم شناوی خفیف														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساکن	کرمان-کرمان	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی		
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	کرمان-کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۵۸	
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب														
شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۱۵۸، ۱۰۱۵۷، ۱۰۱۵۶														
شایط احراز تحصیلی: ۳۱۹۳۷: مدیریت صنعتی گرایش تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۸: مدیریت صنعتی گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۰: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی داخلی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۱: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۲۴۲۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۲۴۳۶: مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت استراتژیک (فوق لیسانس)-۳۲۴۷۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس)-۳۲۵۴۹: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پروژه (فوق لیسانس)-۳۲۶۱۴: مدیریت بازرگانی (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۸: مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات (فوق لیسانس)-۳۳۶۶۱: مدیریت بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۰: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازرگانی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۱: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۲: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۳: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت زنجیره تأمین (فوق لیسانس)														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	گلستان-گرگان	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۵۹
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب- دید تک چشمی- کم شناوی خفیف														
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۱۵۹ ۳۱۰۳۴: مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۱۰۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۶۰
۱	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	اقماری	بوشهر-تمبک	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۶۱
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: دید تک چشمی- کم شناوی خفیف														
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اقماری	بوشهر-علسویه	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۶۲
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۳	زن/مرد	۴	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملی گاز توسعه ی گاز ایران	شرکت مهندسی و توسعه ی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۶۳
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب- دید تک چشمی- کم شناوی یک طرفه														
شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۱۶۰، ۱۰۱۶۱، ۱۰۱۶۲، ۱۰۱۶۳														
شایط احراز تحصیلی: ۳۱۹۳۷: مدیریت صنعتی گرایش تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۸: مدیریت صنعتی گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۰: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی داخلی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۱: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۲۴۲۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۲۴۳۶: مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت استراتژیک (فوق لیسانس)-۳۲۴۷۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس)-۳۲۵۴۹: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پروژه (فوق لیسانس)-۳۲۶۱۴: مدیریت بازرگانی (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۸: مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات (فوق لیسانس)-۳۳۶۶۱: مدیریت بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۰: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازرگانی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۱: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۲: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۳: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت زنجیره تأمین (فوق لیسانس)														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت						
۲	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	ساکن	تهران-تهران	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۶۴

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

معلومین حرکتی به جز دست غالب

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۶۵
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-اغاجاری	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۶۶

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۱۶۴، ۱۰۱۶۵

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۱۰۳۴: مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۰۱۰۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۶۷
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	---------------	--------------------------------	--------------------	-----------------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۱۶۷

۳۰۱۹۳۷: مدیریت صنعتی گرایش تولید (فوق لیسانس)-۳۰۱۹۳۸: مدیریت گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۰۲۳۱۰: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی داخلی (فوق لیسانس)-

۳۰۲۳۱۱: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۰۲۴۲۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۰۲۴۳۶: مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت استراتژیک (فوق لیسانس)-۳۰۲۴۷۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس)-۳۰۲۵۴۹: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پروژه (فوق لیسانس)-۳۰۲۶۱۴: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۰۳۳۴۸: مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات (فوق لیسانس)-۳۰۳۶۶۱: مدیریت بازرگانی گرایش MBA (MBA) گرایش مدیریت بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۰۴۹۵۹: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۰۴۹۶۰: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازرگانی (فوق لیسانس)-۳۰۴۹۶۱: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۰۴۹۶۲: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۰۴۹۶۳: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت زنجیره تامین (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۶۸
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-بندرماهشهر	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۶۹
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	کهگیلویه و بویراحمد-چگسaran	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۷۰
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	گیلان-رشت	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۷۱
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	مازندران-ساری	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۷۲

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۱۶۸، ۱۰۱۶۹، ۱۰۱۷۰، ۱۰۱۷۱

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۱۰۳۴: مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۰۱۰۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	ساکن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی نفت ایران	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۷۳
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	-------------	-------------------------	--------------------	-----------------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۱۷۳

۳۰۱۹۳۷: مدیریت صنعتی گرایش تولید (فوق لیسانس)-۳۰۱۹۳۸: مدیریت گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۰۲۳۱۰: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی داخلی (فوق لیسانس)-

۳۰۲۳۱۱: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۰۲۴۲۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۰۲۴۳۶: مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت استراتژیک (فوق لیسانس)-۳۰۲۴۷۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس)-۳۰۲۵۴۹: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پروژه (فوق لیسانس)-۳۰۲۶۱۴: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۰۳۳۴۸: مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات (فوق لیسانس)-۳۰۳۶۶۱: مدیریت بازرگانی گرایش MBA (MBA) گرایش مدیریت بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۰۴۹۵۹: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۰۴۹۶۰: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازرگانی (فوق لیسانس)-۳۰۴۹۶۱: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۰۴۹۶۲: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۰۴۹۶۳: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت زنجیره تامین (فوق لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
۱	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-خرمشهر ارون丹	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارون丹	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۷۴

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

معلومین حرکتی به جز دست غالب

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-دشت ازدادگان	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارون丹	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۷۵
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	بوشهر-خارک	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۷۶
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	بوشهر-خارک	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۷۷
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	مازندران-نکا	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۷۸

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

معلومین حرکتی به جز دست غالب

شرطی احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۱۷۴، ۱۰۱۷۵، ۱۰۱۷۶، ۱۰۱۷۷، ۱۰۱۷۸

شرطی احراز تحصیلی:

۳۱۰۳۴: مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۱۰۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)

۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۷۹
---	--------	---	---	---	---	---	--------	---	------	---------------	----------------------	--------------------	-----------------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

معلومین حرکتی به جز دست غالب

۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اغاجاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۸۰
---	--------	---	---	---	---	---	---	---	------	-----------------	-----------------------------	--------------------	-----------------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

دید تک چشمی- کم شناوری یک طرفه

۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اغاجاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۸۰، ۱۰۱۷۹
---	--------	---	---	---	---	---	---	---	---	------	-----------------	-----------------------------	--------------------	-----------------------	--------------

شرطی احراز تحصیلی:

۳۱۹۳۷: مدیریت صنعتی گرایش تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۸: مدیریت بازرگانی گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۰: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی داخلی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۱: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۲۴۰۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۲۴۳۶: مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت استراتژیک (فوق لیسانس)-۳۲۴۷۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس)-۳۲۵۴۹: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پروژه (فوق لیسانس)-۳۲۶۱۴: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۲۳۴۸: مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات (فوق لیسانس)-۳۲۶۶۱: مدیریت بازاریابی (MBA) گرایش مدیریت بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۵۹: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۰: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازرگانی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۳: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۲: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۳: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت زنجیره تامین (فوق لیسانس)

۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اغاجاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۸۱
---	--------	---	---	---	---	---	---	---	------	-----------------	-----------------------------	--------------------	-----------------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

معلومین حرکتی به جز دست غالب

۲	زن/مرد	-	-	۱	زن/مرد	۵	زن/مرد	۸	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۸۲
---	--------	---	---	---	--------	---	--------	---	------	---------------	-----------------------------	--------------------	-----------------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

معلومین حرکتی به جز دست غالب

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
۳	زن/مرد	۲	زن/مرد	۱	زن/مرد	-	-	۶	ساکن	خوزستان-مسجدسلیمان	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۸۳
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:														
معلومین حرکتی به جز دست غالب														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	اصفهان-اصفهان	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۸۴
۱	زن/مرد	-	-	۲	زن/مرد	-	-	۳	ساکن	تهران-تهران	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۸۵
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:														
کم شناوی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۱۸۱، ۱۰۱۸۲، ۱۰۱۸۳، ۱۰۱۸۴، ۱۰۱۸۵														
شرط احراز تحصیلی:														
۱۰۱۳۴: مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۱۰۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی ایمنی	۱۰۱۸۶
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۸۶														
۱۰۱۸۶: مهندسی ایمنی صنعتی (لیسانس)-۳۲۴۶۴: ایمنی صنعتی و محیط کار (لیسانس)-۳۳۶۳۷: مهندسی ایمنی و بازرسی فنی (لیسانس)-۳۵۲۵۳: مهندسی ایمنی و حفاظت (لیسانس)-۳۵۲۵۴: مهندسی ایمنی و حفاظت فنی (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	سیستان و بلوچستان- Zahidan	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی ایمنی	۱۰۱۸۸
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	کرمان-کرمان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی ایمنی	۱۰۱۸۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۱۸۹، ۱۰۱۸۸														
شرط احراز تحصیلی:														
۱۰۱۸۶: مهندسی ایمنی صنعتی (لیسانس)-۳۲۴۶۴: ایمنی صنعتی و محیط کار (لیسانس)-۳۳۶۳۷: مهندسی ایمنی و بازرسی فنی (لیسانس)-۳۵۲۵۳: مهندسی ایمنی و حفاظت (لیسانس)-۳۵۲۵۴: مهندسی ایمنی و حفاظت فنی (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی ایمنی	۱۰۱۹۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	قم-ققنوات-سرابجه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی ایمنی	۱۰۱۹۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۱۹۱، ۱۰۱۹۰														
شرط احراز تحصیلی:														
۱۰۱۸۶: مهندسی ایمنی صنعتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۶۴: ایمنی صنعتی و محیط کار (فوق لیسانس)-۳۲۶۵۴: مهندسی شیمی گرایش بهداشت ایمنی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۳۶۳۷: مهندسی ایمنی و بازرسی فنی (فوق لیسانس)-۳۵۲۵۳: مهندسی ایمنی و حفاظت (فوق لیسانس)-۳۵۲۵۴: مهندسی ایمنی و حفاظت فنی (فوق لیسانس)														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	هرمزگان-سرخون	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۲
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۱۹۲														
۳: مهندسي اينمني صنعتي و محيط کار (ليسانس)- ۳۴۶۳۷: اينمني صنعتي و بازرسي فني (ليسانس)- ۳۵۲۵۳: مهندسي اينمني و حفاظت (ليسانس)- ۳۲۴۶۲: مهندسي اينمني صنعتي و محيط کار (ليسانس)- ۳۴۶۴: اينمني صنعتي و بازرسي فني (ليسانس)- ۳۵۲۵۴: مهندسي اينمني و حفاظت فني (ليسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-دودانگه- بيدبلند	شرکت پالايش گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-مسجدسلیمان	شرکت پالايش گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۴
شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان می باشد:														
۱۰۱۹۴، ۱۰۱۹۳														
شرايط احراز تحصيلي:														
۳: مهندسي اينمني صنعتي (فوق ليسانس)- ۳۴۶۴: اينمني صنعتي و محيط کار (فوق ليسانس)- ۳۶۵۴: مهندسي شيمي گرایش بهداشت اينمني و محيط زیست (فوق ليسانس)- ۳۲۴۶۲: مهندسي اينمني و بازرسي فني (فوق ليسانس)- ۳۵۲۵۳: مهندسي اينمني و حفاظت (فوق ليسانس)- ۳۵۲۵۴: مهندسي اينمني و حفاظت فني (فوق ليسانس)- ۳۶۳۷: مهندسي اينمني و بازرسي فني (فوق ليسانس)- ۳۵۲۵۴: مهندسي اينمني و حفاظت فني (ليسانس)														
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	خراسان رضوي- خانگيران	شرکت پالايش گاز شهيد هاشمي نژاد خانگيران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي اينمني	۱۰۱۹۵
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	خراسان رضوي- سرخس	شرکت پالايش گاز شهيد هاشمي نژاد خانگيران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي اينمني	۱۰۱۹۶
شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان می باشد:														
۱۰۱۹۶، ۱۰۱۹۵														
شرايط احراز تحصيلي:														
۳: مهندسي اينمني صنعتي (ليسانس)- ۳۴۶۴: اينمني صنعتي و محيط کار (ليسانس)- ۳۶۳۷: مهندسي اينمني و بازرسي فني (ليسانس)- ۳۵۲۵۳: مهندسي اينمني و حفاظت (ليسانس)- ۳۵۲۵۴: مهندسي اينمني و حفاظت فني (ليسانس)														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي اينمني	۱۰۱۹۷
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۱۹۷														
۳: مهندسي اينمني صنعتي (فوق ليسانس)- ۳۴۶۴: اينمني صنعتي و محيط کار (فوق ليسانس)- ۳۶۵۴: مهندسي شيمي گرایش بهداشت اينمني و محيط زیست (فوق ليسانس)- ۳۲۴۶۲: مهندسي اينمني و بازرسي فني (فوق ليسانس)- ۳۵۲۵۳: مهندسي اينمني و حفاظت (فوق ليسانس)- ۳۵۲۵۴: مهندسي اينمني و حفاظت فني (فوق ليسانس)- ۳۶۳۷: مهندسي اينمني و بازرسي فني (فوق ليسانس)- ۳۵۲۵۴: مهندسي اينمني و حفاظت فني (ليسانس)														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	قزوین-قزوین	شرکت گاز استان قزوین	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي اينمني	۱۰۱۹۸
-	-	۱	مرد	۲	مرد	۵	مرد	۸	اقماری	بوشهر-تمبک	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي اينمني	۱۰۱۹۹
-	-	۳	مرد	۳	مرد	۱۳	مرد	۱۹	اقماری	بوشهر-علسویه	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي اينمني	۱۰۲۰۰
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ايران	مهندسي اينمني	۱۰۲۰۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	هرمزگان-قسم	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ايران	مهندسي اينمني	۱۰۲۰۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	هرمزگان-کيش	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت اiran	مهندسي اينمني	۱۰۲۰۳
شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان می باشد:														
۱۰۲۰۳، ۱۰۲۰۲، ۱۰۲۰۱، ۱۰۱۹۹، ۱۰۱۹۸														
شرايط احراز تحصيلي:														
۳: مهندسي اينمني صنعتي (ليسانس)- ۳۴۶۴: اينمني صنعتي و محيط کار (ليسانس)- ۳۶۳۷: مهندسي اينمني و بازرسي فني (ليسانس)- ۳۵۲۵۳: مهندسي اينمني و حفاظت (ليسانس)- ۳۵۲۵۴: مهندسي اينمني و حفاظت فني (ليسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-ابadan	شرکت پالايش نفت آبادان	شرکت ملی پالايش و پخش فرآورده های نفتی ايران	مهندسي بازرسي فني	۱۰۲۰۴
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۲۰۴														
۳: مهندسي اينمني و بازرسي فني (ليسانس)- ۳۶۳۷: مهندسي بازرسي فني (ليسانس)- ۳۵۱۴۵: مهندسي فناوري بازرسي جوش (ليسانس)														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-شهری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۰۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۰۸
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	قزوین-قزوین	شرکت گاز استان قزوین	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۰۹
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	همزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۱۰

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۲۰۵، ۱۰۲۰۶، ۱۰۲۰۷، ۱۰۲۰۸، ۱۰۲۰۹، ۱۰۲۱۰

شروط احراز تحصیلی:

۳۳۶۳۸: مهندسی بازرسی فنی (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	بوشهر-خارک	شرکت پایانه های نفت ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۱۱	
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۱۲	
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	خوزستان-اغاجاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۱۳	
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۱۴	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	-خوزستان-اهواز مارون	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۱۵	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	بویراحمد-گچساران	کهگیلویه و بویراحمد-گچساران	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۱۶

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۲۱۶، ۱۰۲۱۵، ۱۰۲۱۴، ۱۰۲۱۳، ۱۰۲۱۲

شروط احراز تحصیلی:

۳۳۶۳۷: مهندسی ایمنی و بازرسی فنی (لیسانس)-۳۵۱۴۵: مهندسی فناوری بازرسی جوش (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسی برق ۲	۱۰۲۱۷
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	-------------	-------------------	------	--------------	-------

شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۱۷

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندس برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۹۲۴: الکترونیک کاربردی (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسی برق ۲	۱۰۲۱۸
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	بوشهر-خارک	معاونت نظارت بر منابع هیدروکربوری	ستاد	مهندسی برق ۲	۱۰۲۱۹

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	۱	مرد	۱	مرد	۳	مرد	۵	اقماری	بوشهر- عسلویه	معاونت ناظرت بر منابع هیدروکربوری	ستاد	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	بوشهر- کنگان	معاونت ناظرت بر منابع هیدروکربوری	ستاد	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۱
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	هرمزگان- لاوان	معاونت ناظرت بر منابع هیدروکربوری	ستاد	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۲

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۲۲۲، ۱۰۲۲۱، ۱۰۲۲۰، ۱۰۲۱۹، ۱۰۲۱۸

شوابط احراز تحصیلی:

۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶
 مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۲۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران- تهران	ستاد شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۳
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	--------------	---	--	--------------	-------

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۲۳

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندس برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۹۲۴: الکترونیک کابری (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	ساکن	تهران- تهران	ستاد شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۴
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	--------------	---	--	--------------	-------

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۲۴

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۲۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)

-	-	۲	مرد	۱۰	مرد	۲۷	مرد	۳۹	ساکن	خوزستان- ابادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۵
-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	زن/مرد	۴	ساکن	خوزستان- ابادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۶

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۲۲۶، ۱۰۲۲۵

شوابط احراز تحصیلی:

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندس برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۹۲۴: الکترونیک کابری (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)

-	-	-	-	۲	مرد	۱	مرد	۳	ساکن	خوزستان- ابادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۷
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	-----------------	------------------------	--	--------------	-------

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۳	ساکن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۳۰

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:
دید تک چشمی - کم شنوایی یک طرفه

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۳۰

۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۳۱
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	همزگان-بندرعباس	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۳۲
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	اذربایجان شرقی- تبریز	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۳۳
۱	مرد	-	-	-	-	۱	مرد	۲	ساکن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۳۴

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:
معلولین حرکتی اندام های تحتانی - دید تک چشمی

-	-	-	-	۲	زن/مرد	-	-	۲	ساکن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۳۵
-	-	-	-	-	-	۴	مرد	۴	ساکن	تهران-شهرری	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۳۶
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۳۷

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:
۱۰۲۳۱، ۱۰۲۳۲، ۱۰۲۳۳، ۱۰۲۳۴، ۱۰۲۳۵، ۱۰۲۳۶، ۱۰۲۳۷

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندس برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۹۲۴: الکترونیک کاربردی (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	خوزستان-ایذه	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۳۸
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	--------	--------------	------------------------------------	--	--------------	-------

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	زنجان-زنجان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۳۹

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۲۳۸، ۱۰۲۳۹

شوابط احراز تحصیلی:

۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۲۴۳: مهندسی تکنولوژی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سوییچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	زنجان-زنجان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-رفستان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمانشاه-سومار-نفت شهر	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۲

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۲۴۰، ۱۰۲۴۱، ۱۰۲۴۲

شوابط احراز تحصیلی:

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۹۲۴: الکترونیک کابرداری (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	کهگیلویه و بویراحمد-گچساران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	لرستان-جلوگیر-تنگ فنی	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۴

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۲۴۳، ۱۰۲۴۴

شوابط احراز تحصیلی:

۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۲۴۳: مهندسی تکنولوژی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سوییچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	لرستان-کوهدهشت	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۵
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	------	----------------	------------------------------------	--	--------------	-------

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۴۵

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۹۲۴: الکترونیک کابرداری (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	مازندران- راستوپی- اوریم	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۶

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۴۶

۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	مرکزی- اراک	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	هرمزگان- بندرعباس	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۸

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۲۴۸، ۱۰۲۴۷

شوابط احراز تحصیلی:

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندس برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۹۲۴: الکترونیک کاپردی (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری ارشد مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	هرمزگان- گهره- قطب آباد	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۹
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	تهران- تهران	شرکت ملي مهندسی و ساختمان نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۰
-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	زن/مرد	۴	ساکن	تهران- تهران	شرکت ملي مهندسی و ساختمان نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۱
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران- تهران	ستاد شرکت ملی صنایع پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۲
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	مرکزی- اراک- شازند	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۳

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۲۴۹، ۱۰۲۵۰، ۱۰۲۵۱، ۱۰۲۵۲، ۱۰۲۵۳

شوابط احراز تحصیلی:

۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	اذربایجان شرقی- نوجه مهر- نوردوز	شرکت انتقال گاز اذربایجان شرقی- نوجه مهر- نوردوز	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي برق ۱	۱۰۲۵۴
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	--------	----------------------------------	--	--------------------	--------------	-------

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	- اذربایجان شرقی- هشتپرود	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۵۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	- اذربایجان شرقی- هشتپرود	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۵۵
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	- اذربایجان شرقی- هشتپرود	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۶
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	- اذربایجان غربی- بازرگان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	- اذربایجان غربی- تکاب	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۸
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	- اذربایجان غربی- مرگلتر	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	- اذربایجان شرقی- هشتپرود	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۵۶
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	- اذربایجان غربی- بازرگان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	- اذربایجان غربی- تکاب	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۸
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	- اذربایجان غربی- مرگلتر	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۶۰:													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن اصفهان-اردستان	شرکت انتقال گاز اصفهان-اردستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۶۰
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۶۱:													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن اصفهان-لنجهان-پل کله	شرکت انتقال گاز اصفهان-لنجهان-پل کله	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۶۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۶۲:													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن اصفهان-تایبین	شرکت انتقال گاز اصفهان-تایبین	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۶۲
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۶۳:													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن اصفهان-میاندشت	شرکت انتقال گاز اصفهان-میاندشت	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۶۳
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۶۴:													
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساقن اصفهان-تایبین	شرکت انتقال گاز اصفهان-تایبین	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۶۴
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن اصفهان-سطنز	شرکت انتقال گاز اصفهان-سطنز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۶۵
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۶۵:													
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساقن اصفهان-سطنز	شرکت انتقال گاز اصفهان-سطنز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۶۵
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۶۶:													
-	-	-	-	-	-	۳۳۳۳۹	مهدنسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱	مهدنسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱	مهدنسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱	مهدنسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱	مهدنسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱	مهدنسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱	۱۰۲۶۶
شرط احراز تحصیلی:													
-	-	-	-	-	-	۳۵۰۸۴	مهدنسی تکنولوژی کنترل (لیسانس)-۳۵۰۸۴	مهدنسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۴	مهدنسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۴	مهدنسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۴	مهدنسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۴	مهدنسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۴	۱۰۲۶۶
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۶۷:													
-	-	-	-	-	-	۳۵۰۹۰	مهدنسی حرفه ای کنترل (لیسانس)-۳۵۰۹۰	مهدنسی حرفه ای کنترل (لیسانس)-۳۵۰۹۰	مهدنسی حرفه ای کنترل (لیسانس)-۳۵۰۹۰	مهدنسی حرفه ای کنترل (لیسانس)-۳۵۰۹۰	مهدنسی حرفه ای کنترل (لیسانس)-۳۵۰۹۰	مهدنسی حرفه ای کنترل (لیسانس)-۳۵۰۹۰	۱۰۲۶۷
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۶۸:													
-	-	-	-	-	-	۳۵۰۹۱	مهدنسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱	مهدنسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱	مهدنسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱	مهدنسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱	مهدنسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱	مهدنسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱	۱۰۲۶۸

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل		
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت									
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اصفهان-ورزنه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۶۶		
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	بوشهر-دشتی	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۶۷		
شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان می باشد:																
۱۰۲۶۷، ۱۰۲۶۶																
شرايط احراز تحصيلي:																
۳۰۱۴۷: مهندسي برق گرایش الکترونيک (فوق ليسانس) - ۳۰۱۵۱: مهندسي برق گرایش كنترل (فوق ليسانس) - ۳۱۹۷۲: مهندسي برق گرایش مخابرات سيسنتم (فوق ليسانس) - ۳۲۴۸۶: مهندسي برق گرایش مخابرات نوري (فوق ليسانس) - ۳۲۴۸۸: مهندسي برق گرایش شبکه های مخابراتي (فوق ليسانس) - ۳۲۴۴۳: مهندسي كنترل (فوق ليسانس) - ۳۳۴۹۱: مهندسي مخابرات (فوق ليسانس) - ۳۴۹۷۰: مهندسي فناوري ارشد مخابرات سيار با دو گرایش سيسنتم شبکه سويچينگ (NSS) و سيسنتم شبکه راديويي (BSS) (فوق ليسانس)																
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	بوشهر-عسلويه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۶۸		
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۲۶۸																
۳۰۱۵۱: مهندسي برق گرایش كنترل (ليسانس) - ۳۵۰۸۴: مهندسي تكنولوجى كنترل گرایش ابزار دقیق (ليسانس) - ۳۵۰۹۰: مهندسي حرفه ای كنترل (ليسانس)																
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	بوشهر-عسلويه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۱	۱۰۲۶۹		
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۲۶۹																
۳۰۱۴۸: مهندسي برق گرایش قدرت (ليسانس) - ۳۳۳۳۹: مهندسي تكنولوجى برق - قدرت (ليسانس) - ۳۵۰۹۱: مهندسي حرفه ای برق قدرت (ليسانس)																
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	بوشهر-کنگان	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۲۷۰		
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۲۷۰																
۳۰۱۵۱: مهندسي برق گرایش كنترل (ليسانس) - ۳۵۰۸۴: مهندسي تكنولوجى كنترل گرایش ابزار دقیق (ليسانس) - ۳۵۰۹۰: مهندسي حرفه ای كنترل (ليسانس)																
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۲۷۱		
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	تهران-حصار امير-پاکدشت	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۲۷۲		
شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان می باشد:																
۱۰۲۷۱، ۱۰۲۷۲																
شرايط احراز تحصيلي:																
۳۰۱۴۷: مهندسي برق گرایش الکترونيک (فوق ليسانس) - ۳۰۱۵۱: مهندسي برق گرایش مخابرات سيسنتم (فوق ليسانس) - ۳۱۹۷۲: مهندسي برق گرایش مخابرات نوري (فوق ليسانس) - ۳۲۴۸۸: مهندسي برق گرایش شبکه های مخابراتي (فوق ليسانس) - ۳۲۴۴۳: مهندسي كنترل (فوق ليسانس) - ۳۳۴۹۱: مهندسي مخابرات (فوق ليسانس) - ۳۴۹۷۰: مهندسي فناوري ارشد مخابرات سيار با دو گرایش سيسنتم شبکه سويچينگ (NSS) و سيسنتم شبکه راديويي (BSS) (فوق ليسانس)																
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	مرد	۴	ساکن	تهران-شهرري	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۱	۱۰۲۷۳
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۲۷۳																
۳۶۴۴۳: مهندسي برق گرایش سيسنتمهاي قدرت (فوق ليسانس) - ۳۳۷۷۳: مهندسي برق قدرت گرایش الکترونيک قدرت (فوق ليسانس) - ۳۴۹۶۴: مهندسي برق قدرت گرایش تكنولوجى فشار قوي (فوق ليسانس) - ۳۴۹۶۵: مهندسي برق قدرت گرایش تكنولوجى قدرت (گرایش قدرت) (فوق ليسانس) - ۳۴۹۶۹: مهندسي گرایش الکترونيک قدرت و ماشين های الکتریکی (فوق ليسانس)																
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	تهران-شهرري	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۲۷۴		
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۲۷۴																
۳۱۹۷۲: مهندسي برق گرایش الکترونيک (فوق ليسانس) - ۳۲۴۸۶: مهندسي برق گرایش مخابرات سيسنتم (فوق ليسانس) - ۳۲۴۸۸: مهندسي برق گرایش شبکه های مخابراتي (فوق ليسانس) - ۳۳۴۹۱: مهندسي مخابرات (فوق ليسانس) - ۳۴۹۷۰: مهندسي فناوري ارشد مخابرات سيار با دو گرایش سيسنتم شبکه سويچينگ (NSS) و سيسنتم شبکه راديويي (BSS) (فوق ليسانس)																
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	تهران-شهرري	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۲۷۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خراسان جنوبي-بيرجند	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۲۷۶		
شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان می باشد:																
۱۰۲۷۶، ۱۰۲۷۵																
شرايط احراز تحصيلي:																
۳۰۱۵۱: مهندسي برق گرایش كنترل (ليسانس) - ۳۵۰۸۴: مهندسي تكنولوجى كنترل گرایش ابزار دقیق (ليسانس) - ۳۵۰۹۰: مهندسي حرفه ای كنترل (ليسانس)																

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساکن	خراسان جنوی- بیرجند	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۷۷	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	خراسان جنوی- بیرجند	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۷۷	
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۷۷ ۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)- ۳۵۰۹۱: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)- ۳۳۳۳۹: مهندسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خراسان رضوی-توس	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۷۸
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۷۸ ۳۰۱۵۱: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)- ۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل (لیسانس)- ۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	خراسان رضوی-توس	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۷۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۷۹ ۳۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)- ۳۳۷۲۳: مهندسی برق - قدرت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۴: مهندسی برق گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۵: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خراسان رضوی-توس	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۸۰
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۰ ۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)- ۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)- ۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)- ۳۳۲۴۳: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابرات نوری (فوق لیسانس)- ۳۳۴۹۱: مهندسی برق گرایش مخابرات کنترل (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	خراسان شمالی- گلستان گرمه-دشت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۸۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۱ ۳۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)- ۳۳۷۲۳: مهندسی برق - قدرت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۴: مهندسی برق گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۵: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	خراسان شمالی- گلستان گرمه-دشت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۸۲
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۲ ۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)- ۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)- ۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)- ۳۳۴۹۱: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)- ۳۳۴۹۱: مهندسی برق گرایش مخابرات کنترل (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	خراسان شمالی- گلستان گرمه-دشت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۸۳
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۳ ۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)- ۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)- ۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	خراسان شمالی- گلستان گرمه-دشت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۸۴
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۴ ۳۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)- ۳۳۷۲۳: مهندسی برق - قدرت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۴: مهندسی برق گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۵: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	خراسان شمالی- گلستان گرمه-دشت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۸۵
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۵ ۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)- ۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)- ۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)- ۳۳۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)- ۳۳۴۹۲: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)- ۳۳۴۹۱: مهندسی برق گرایش مخابرات کنترل (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	اقماری	خراسان شمالی- گلستان گرمه-دشت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۸۵

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت						
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-خرمشهر-شلمجه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۶													
-۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۵: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-خرمشهر-شلمجه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۷													
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۷													
-۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۲۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-خرمشهر-شلمجه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۸													
-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-سردشت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۹													
-۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)-۳۳۳۳۹: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱: مهندسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)													
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	زنجان-خرمدره	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۹۰													
-۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۲۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	سیستان و بلوچستان-ایرانشهر	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	سیستان و بلوچستان-زاہدان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
-۱۰۲۹۱، ۱۰۲۹۲: شرط احراز تحصیلی:													
-۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)-۳۳۳۳۹: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱: مهندسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-اباده	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۹۳													
-۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۲۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	فارس-ارسنجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۹۴													
-۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳: مهندسی برق - قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۵: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)													

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد		۲۵ ایثارگر درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-ارسنجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۹۵

۱۰۲۹۵ شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی

۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس) - ۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس) - ۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس) - ۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس) - ۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس) - ۳۳۲۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس) - ۳۳۴۹۱: مهندسی برق گرایش مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-خاوران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۹۶
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	فارس-خیرگو	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۹۷

ش ایط اح از تحصل ، شته مجا هاء ز پکسان مه باشد:

10297, 10298

شروط احراز تحصيلي:

-۳۴۹۶۵: مهندسی برق گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-
-۳۴۹۶۷: مهندسی برق گرایش قدرت گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	فارس-خیرگو	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	۲	مهندسی برق	۱۰۴۹۸
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	--------	------------	-----------------------	--------------------	---	------------	-------

ش ایط اح از تحصله، شته مجا، شما، ۶۹، ۱۰۲۹۸

۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)- ۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)- ۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)- ۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)- ۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)- ۳۳۲۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)- ۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گزینش، سیستم شبکه سیمی (GSM) و سیستم شبکه ابدیم (BSS) (فقة، لیسانس)

شاید از این تجربه نیز کسی از شما

١٩٣٠ - ١٩٢٩

شرايط احرار تحصيلي:

^{۱۵۱} ۳: مهندسی، پروردگاری، کنترل، (لیسانسی)، -۴۰۰۰: مهندسی، تکنولوژی کنترل، گردش ابزار دقیقه، (لیسانسی)، -۳۵۰۰: مهندسی، حرفه ای کنترل (لیسانسی)،

-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	فارس-صفاشهر-خرم سد	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	۲	مهندسی برق	۱۰۳۰۱
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	-----------------------	--------------------------	-----------------------	---	------------	-------

لە ئەنۋەتىرىنىڭ ئەملىكىنىڭ ئەنۋەتىرىنىڭ

۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۲۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی برق گرایش مخابرات پرتوان (فوق لیسانس)-۳۴۶۷۰: مهندسی برق گرایش اراده خالات-۳۴۶۷۱: تئوری مهندسی (BSS) (فوق لیسانس)

۱۰۳۰۲	مهندسی برق	۲	شرکت ملی گاز ایران	شرکت انتقال گاز ایران	فارس-لامرد	۱	مرد	۱	ساکن	۱	مرد	-	-	-	۱۱۱۰. مهندسی سازوی رست محیرات سیر پا دو سرایش سیستم سنجیده سویپینگ (SWE) و سیستم سنجیده رادیویی (RADAR) (توقی نیمسان)
۱۰۳۰۳	مهندسی برق	۲	شرکت ملی گاز ایران	شرکت انتقال گاز ایران	قم-قم	۱	مرد	۱	ساکن	۱	مرد	-	-	-	

Additional information can be found at [www.ams.org](#).

سراييٽ احرار نجف

شیوه احتجاج

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	قم-قم-قم-کوه نمک	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۰۴														
۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)-۳۳۳۳۹: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱: مهندسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-بیجار	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۰۵														
۳۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-بیجار	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۰۶														
۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۲۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سوییچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-بیجار	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	کردستان-سنندج	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	کرمان-سیرجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	
شایط احرار تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۳۰۷، ۱۰۳۰۸، ۱۰۳۰۷														
شایط احرار تحصیلی:														
۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)														
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	کرمان-سیرجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۱۰														
۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)-۳۳۳۳۹: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱: مهندسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	کرمان-سیرجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۱۱														
۳۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	۱	-	-	۱	ساکن	کرمان-سیرجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۱۲														
۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۲۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سوییچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-سیرجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل		
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	اقماری	کهگیلویه و بویراحمد-پاتاوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۱۳		
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	کهگیلویه و بویراحمد-پاتاوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۱۴		
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۱۳ ۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)-۳۳۳۹: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱: مهندسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	کهگیلویه و بویراحمد-پاتاوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۱۴	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۱۴ ۳۰۱۴۹: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳: مهندسی برق - قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۵: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اقماری	کهگیلویه و بویراحمد-پاتاوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۱۵	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۱۵ ۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۲: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)															
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	گلستان-گران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۱۶	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۱۶ ۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	گلستان-نتایجه گمیشان-قلعه جیق	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۱۷	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۱۷ ۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۲: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	گیلان-استارا	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۱۸	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۱۸ ۳۰۱۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳: مهندسی برق - قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۵: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	گیلان-پلondon	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۱۹	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مازندران-رامسر	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۲۰	
شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۳۲۰، ۱۰۳۱۹															
شایط احراز تحصیلی: ۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۲: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	۱	ساکن	مازندران-ساری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۲۱
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۲۱ ۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مازندران-نکا	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۲۲	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۲۲ ۳۰۱۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳: مهندسی برق - قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۵: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)															

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مازندران-نکا	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۲۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مرکزی-ساوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۲۴
شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۳۲۴، ۱۰۳۲۳														
شایط احراز تحصیلی:														
۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مرکزی-ساوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۲۵
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۲۵														
۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مرکزی-ساوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۲۶
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۲۶														
۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)-۳۲۳۳۹: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱: مهندسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	هرمزگان- حاجی اباد	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۲۷
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	هرمزگان- سرخون	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۲۸
شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۳۲۸، ۱۰۳۲۷														
شایط احراز تحصیلی:														
۳۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	هرمزگان- سرخون	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۲۹
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۲۹														
۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	هرمزگان- سرخون	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۳۰
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۰														
۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)														
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	هرمزگان- سرخون	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۳۱
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۱														
۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)-۳۳۳۳۹: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱: مهندسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	- هرمگان- گهره- آبشیرین	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۳۲
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۲														
۳۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل		
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت								
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	بزد-تفت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۳	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۳۳															
۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶:	مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۳۲۴۳: مهندسی برق گرایش مخابرات (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	بزد-تفت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۳۴	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۳۴															
۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	بزد-مبید	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۳۵
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۳۵															
۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳: مهندسی برق- قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۵: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساكن	- خوزستان-دودانگه- بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۳۶	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۳۶															
۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)-۳۳۳۳۹: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱: مهندسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	- خوزستان-دودانگه- بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۳۷
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۳۷															
۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳: مهندسی برق- قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۵: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	- خوزستان-دودانگه- بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۳۸	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۳۸															
۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶:	مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۳۲۴۳: مهندسی برق گرایش مخابرات (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)													
-	-	۱	مرد	-	-	۵	مرد	۶	ساكن	- خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۳۹	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۳۹															
۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	- خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۴۰	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۰															
۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)-۳۳۳۳۹: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱: مهندسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۴۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۱														
۳۶۴۳	۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳	۳۶۴۳: مهندسی برق- قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴	۳۶۴۳: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶	۳۶۴۳: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۴۴۹۶۹	۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹	۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)								
-	-	۱	مرد	-	-	۳	مرد	۴	ساکن	خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۴۲
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۲														
۳۴۸۶	۳۴۸۶: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱	۳۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲	۳۴۸۶: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸	۳۴۸۶: مهندسی برق گرایش فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)										
-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	اردبیل-اردبیل	شرکت گاز استان اردبیل	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۴۶
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	بوشهر-بوشهر	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۴۷
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۳۴۷	۱۰۳۴۷	۱۰۳۴۶												
شرط احراز تحصیلی:														
۳۶۷۲	۳۶۷۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲	۳۶۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶	۳۶۷۲: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱	۳۶۷۲: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)										
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساکن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۴۸
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۸														
۳۶۷۳	۳۶۷۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳	۳۶۷۳: مهندسی برق- قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴	۳۶۷۳: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶	۳۶۷۳: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۴۴۹۶۹	۳۶۷۳: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۴۴۹۶۹	۳۶۷۳: مهندسی برق گرایش فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)								
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۴۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۹														
۳۶۷۲	۳۶۷۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲	۳۶۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶	۳۶۷۲: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱	۳۶۷۲: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)										
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۵۰
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۵۰														
۳۶۸۶	۳۶۸۶: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱	۳۶۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲	۳۶۸۶: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸	۳۶۸۶: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶	۳۶۸۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۴۴۹۶۹	۳۶۸۶: مهندسی برق گرایش فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)								
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-پندرماهشهر	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۵۱

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت								
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	سمنان-سمنان	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۵۲	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	سیستان و بلوچستان-زاهدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۵۳	
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	زن/مرد	۳	ساکن	سیستان و بلوچستان-زاهدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۵۴	
شایط احرار تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:															
۱۰۳۵۴، ۱۰۳۵۳، ۱۰۳۵۲، ۱۰۳۵۱															
شایط احرار تحصیلی:															
-۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۷۲۳: مهندسی برق قدرت گرایش (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۵: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	کرمانشاه-کرمانشاه	شرکت گاز استان کرمانشاه	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۵۵	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۵۵															
-۳۴۸۶: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	گلستان-گرگان	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۵۶	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۵۶															
-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی مخابرات (لیسانس)-۳۲۴۴۶: مهندسی گرایش الکترونیک کاربردی (لیسانس)-۳۲۴۴۶: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچهای شبکه ثابت (بازنگری) (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ سیستم شبکه کاربردی (لیسانس)-۳۵۰۸۶: مهندسی حرفة ای الکترونیک کاربردی (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)															
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساکن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۱	۱۰۳۵۷	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۵۷															
-۳۴۹۶۴: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۵: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	۱	-	-	۱	ساکن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۳۵۸	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۵۸															
-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۳۵۸
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۵۸															
-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی مخابرات (لیسانس)-۳۲۴۴۶: مهندسی گرایش الکترونیک کاربردی (لیسانس)-۳۲۴۴۶: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچهای شبکه ثابت (بازنگری) (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ سیستم شبکه کاربردی (لیسانس)-۳۵۰۸۶: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۳۵۹
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۵۹															
-۳۱۱۹۴: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۲۹۲۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندس برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ایزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه قدرت (لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۳۵۹
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۵۹															
-۳۱۱۹۴: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۲۹۲۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندس برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ایزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه قدرت (لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۳۵۹
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۵۹															
-۳۱۱۹۴: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۳۵۹

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اقماری	بوشهر-تمبک	شرکت مجتماع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۶۱
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۱														
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	اقماری	بوشهر-تمبک	شرکت مجموع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۶۲
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۲														
-	-	۱	مرد	-	-	۱	مرد	۲	اقماری	بوشهر-تمبک	شرکت مجموع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۶۳
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۳														
-	-	۲	مرد	۸	مرد	۱۹	مرد	۲۹	اقماری	بوشهر-علسویه	شرکت مجموع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۶۴
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۴														
-	-	۲	مرد	۱۱	مرد	۲۵	مرد	۳۸	اقماری	بوشهر-علسویه	شرکت مجموع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۶۵
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۵														
-	-	۱	مرد	۲	مرد	۵	مرد	۸	اقماری	بوشهر-علسویه	شرکت مجموع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۶۶
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۶														
-	-	۳	مرد	۱۰۱۷۲	مرد	۳۲۴۸۶	مرد	۳۱۹۷۲	مرد	بوشهر-علسویه	شرکت مجموع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۶۷
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۷														
-	-	۲	مرد	۱۱	مرد	۲۵	مرد	۳۸	اقماری	بوشهر-علسویه	شرکت مجموع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۶۸
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۸														
-	-	۱	مرد	۲	مرد	۵	مرد	۸	اقماری	بوشهر-علسویه	شرکت مجموع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۶۹
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۹														
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	اقماری	بوشهر-علسویه	شرکت مجموع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۶۱
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۱														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت مهندسی و توسعه ی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۶۲
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۲														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت مهندسی و توسعه ی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۶۳
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۳														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت مهندسی و توسعه ی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۶۴
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۴														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت مهندسی و توسعه ی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۶۵
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۵														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت مهندسی و توسعه ی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۶۶
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۶														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت مهندسی و توسعه ی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۶۷
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۷														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت مهندسی و توسعه ی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۶۸
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۸														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت مهندسی و توسعه ی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۶۹
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۹														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت						
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خوزستان-خرمشهر برداری نفت و گاز اروندان	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۷۰
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۷۰ ۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندس برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۹۲۴: الکترونیک کاربردی (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	تهران-تهران سازی مصرف سوخت	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۷۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۷۱ ۳۳۶۴۲: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۵: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	بوشهر-علسویه	شرکت ملی نفت نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۷۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	مازندران-نکا	شرکت ملی نفت نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۷۳
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۳۷۳، ۱۰۳۷۷: شرط احراز تحصیلی: ۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندس برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۹۲۴: الکترونیک کاربردی (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)													
-	-	۳ مرد	۱۱ مرد	۳۳ مرد	۴۷ اقماری	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۷۴			
-	-	-	۱ مرد	۱ مرد	۲ ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۷۵			
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۳۷۵، ۱۰۳۷۴: شرط احراز تحصیلی: ۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)-۳۳۳۳۹: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱: مهندسی حرفة ای برق قدرت (لیسانس)													
-	-	-	-	-	۲ مرد	۲ ساكن	خوزستان-اغاجاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۳۷۶		
-	-	-	-	۱ زن/مرد	-	۱ ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۳۷۷		
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۳۷۷، ۱۰۳۷۶: شرط احراز تحصیلی: ۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندس برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۹۲۴: الکترونیک کاربردی (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)													
-	-	-	-	۱ زن/مرد	-	۱ ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۳۷۸		
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۷۸ ۳۱۱۶۸: مهندسی برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۲۴۴۶: الکترونیک کاربردی (لیسانس)-۳۵۰۸۱: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (بازنگری) (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی فناوری مخابرات گرایش حرفة ای الکترونیک کاربردی (لیسانس)-۳۵۰۸۶: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)													

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۷۹	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۷۹	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۷۹														
۳۰۱۴۸	مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)-۳۳۳۹	۳۰۱۴۸	مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱	۳۰۱۴۸	مهندسی حرفة ای برق قدرت (لیسانس)	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۸۰	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۰														
۳۳۶۴۳	مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳	۳۳۶۴۳	مهندسی برق - قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴	۳۳۶۴۳	مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴	۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳
۳۴۹۶۵	مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶	۳۴۹۶۵	مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۵	مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)	۳۴۹۶۵	۳۴۹۶۵	۳۴۹۶۵	۳۴۹۶۵	۳۴۹۶۵	۳۴۹۶۵	۳۴۹۶۵	۳۴۹۶۵	۳۴۹۶۵
-	-	۲	زن/مرد	۲	زن/مرد	۱۰	زن/مرد	۱۴	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۸۱
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۱														
۳۱۷۱۲	مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲	۳۱۷۱۲	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶	۳۱۷۱۲	مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶	۳۱۷۱۲	۳۱۷۱۲	۳۱۷۱۲	۳۱۷۱۲	۳۱۷۱۲	۳۱۷۱۲	۳۱۷۱۲	۳۱۷۱۲	۳۱۷۱۲
۳۲۴۸۸	مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱	۳۲۴۸۸	مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰	۳۲۴۸۸	مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)	۳۲۴۸۸	۳۲۴۸۸	۳۲۴۸۸	۳۲۴۸۸	۳۲۴۸۸	۳۲۴۸۸	۳۲۴۸۸	۳۲۴۸۸	۳۲۴۸۸
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	بوشهر-خارک	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۸۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	هرمزگان-سیری	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۸۳
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۲														
۱۰۳۸۲	۱۰۳۸۲	۱۰۳۸۲	شایط احرار تحصیلی:	۱۰۳۸۲	۱۰۳۸۲	۱۰۳۸۲	۱۰۳۸۲	۱۰۳۸۲	۱۰۳۸۲	۱۰۳۸۲	۱۰۳۸۲	۱۰۳۸۲	۱۰۳۸۲	۱۰۳۸۲
۳۰۱۵۱	مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۵۰۸۴	۳۰۱۵۱	مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۹۰	۳۰۱۵۱	مهندسی حرفة ای کنترل (لیسانس)	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	- خراسان رضوی- خانگیران	شرکت نفت مناطق مرکزی ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۸۴
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۴														
۳۱۱۹۴	مهندسی تکنولوژی کنترل (لیسانس)-۳۱۹۷۴	۳۱۱۹۴	مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲	۳۱۱۹۴	مهندسی تکنولوژی مخابرات کابردی (لیسانس)-۳۲۹۲۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴
۳۲۹۲۴	مهندسی تکنولوژی مخابرات کابردی (لیسانس)-۳۵۰۸۲	۳۲۹۲۴	مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳	۳۲۹۲۴	مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سونیج (لیسانس)-۳۵۰۸۴	۳۲۹۲۴	۳۲۹۲۴	۳۲۹۲۴	۳۲۹۲۴	۳۲۹۲۴	۳۲۹۲۴	۳۲۹۲۴	۳۲۹۲۴	۳۲۹۲۴
۳۵۰۸۵	مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۵	مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷	۳۵۰۸۵	مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)-۳۵۰۸۸	۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	- خراسان رضوی- خانگیران	شرکت نفت مناطق مرکزی ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۸۵
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۵														
۳۳۳۳۹	مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹	مهندسی حرفة ای برق قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱	۳۳۳۳۹	مهندسی حرفة ای برق قدرت (لیسانس)	۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	بوشهر-علویه-میدان	شرکت نفت و گاز پارس	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۳۸۶
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۶														
۳۱۱۹۴	مهندسی تکنولوژی کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲	۳۱۱۹۴	مهندسی تکنولوژی مخابرات کابردی (لیسانس)-۳۲۹۲۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴
۳۲۹۲۴	مهندسی تکنولوژی مخابرات کابردی (لیسانس)-۳۵۰۸۲	۳۲۹۲۴	مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳	۳۲۹۲۴	مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سونیج (لیسانس)-۳۵۰۸۴	۳۲۹۲۴	۳۲۹۲۴	۳۲۹۲۴	۳۲۹۲۴	۳۲۹۲۴	۳۲۹۲۴	۳۲۹۲۴	۳۲۹۲۴	۳۲۹۲۴
۳۵۰۸۵	مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۵	مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷	۳۵۰۸۵	مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)-۳۵۰۸۸	۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	سیستان و بلوچستان- Zahidan	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي بهداشت گاز	۱۰۳۸۸

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-خرمشهر برداری نفت و گاز اروندان	شرکت بهره برداری نفت و گاز اروندان	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بهداشت حرفه ای	۱۰۳۸۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-دارخوین برداری نفت و گاز اروندان	شرکت بهره برداری نفت و گاز اروندان	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بهداشت حرفه ای	۱۰۳۹۰
شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۳۸۷، ۱۰۳۸۸، ۱۰۳۸۹، ۱۰۳۹۰														
شایط احراز تحصیلی: ۳۱۱۷۴: مهندسی بهداشت حرفه ای (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت نفت خزر	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بهداشت حرفه ای	۱۰۳۹۱
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۹۱: ۳۰: بهداشت حرفه ای (فوق لیسانس)-۲۲۸۹۲: مهندسی ایمنی، بهداشت و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۵۸۱: ایمنی بهداشت و محیط زیست (فوق لیسانس)														
۱	زن/مرد	-	-	۳	زن/مرد	۲	زن/مرد	۶	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسی شیمی	۱۰۳۹۲
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معمولین حرکتی به جز دست غالب- کم شناوری یک طرفه- دید تک چشمی- اختلال گفتاری خفیف														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۳۹۳
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: دید تک چشمی- کم شناوری یک طرفه														
۱	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-ابadan	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۳۹۴
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: دید تک چشمی- کم شناوری یک طرفه														
شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۳۹۲، ۱۰۳۹۳، ۱۰۳۹۴														
شایط احراز تحصیلی: ۳۲۵۲۰: مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۹: مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندها (فوق لیسانس)-۳۲۵۲۱: مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی (فوق لیسانس)-۳۲۶۱۶: مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی (فوق لیسانس)-۳۲۶۴۹: مهندسی شیمی گرایش پلیمر (فوق لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فرآوری و انتقال گاز (فوق لیسانس)-۳۴۲۰۷: مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک (فوق لیسانس)-۳۴۲۱۱: مهندسی شیمی گرایش پدیده های انتقال (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۲: مهندسی شیمی گرایش فرایند (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۴: مهندسی شیمی گرایش مدل سازی شبیه سازی و کنترل (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۵: مهندسی شیمی گرایش مهندسی انرژی (فوق لیسانس)-۳۵۲۳۱: مهندسی شیمی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)														
-	-	۱۹	مرد	۸۳	مرد	۲۳۹	مرد	۳۴۱	ساکن	خوزستان-ابadan	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۳۹۵
-	-	-	-	۲	زن/مرد	۱	زن/مرد	۳	ساکن	خوزستان-ابadan	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۳۹۶
-	-	-	-	۱	مرد	۷	مرد	۸	ساکن	خوزستان- بندرماهشهر	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۳۹۷

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلول		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی / ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	اذریجان شرقی- تبریز	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۱
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	اذریجان غربی- ارومیه	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اذریجان غربی- میاندواب	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۳
-	-	-	-	۲	مرد	۱	مرد	۳	ساکن	اصفهان-اصفهان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اصفهان-کاشان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اصفهان-تایین	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۶
-	-	۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	اصفهان-تایین	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۷
-	-	۱	مرد	-	-	۱	مرد	۲	ساکن	بوشهر-خارک	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۸
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	بوشهر-گناوه	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۹
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۰
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	تهران-شهرری	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۱

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-شهریار	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۲
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	- خراسان رضوی- مشهد	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	- خوزستان- بندرماهشهر	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	سمنان- گرمسار	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۵
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	سیستان و بلوچستان- ایرانشهر	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۶
-	-	۱	مرد	-	-	۵	مرد	۶	ساکن	سیستان و بلوچستان- چابهار	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۷
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	سیستان و بلوچستان- خاش	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۸

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

معلومین حرکتی - دید تک چشمی - کم شناوری خفی

-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	سیستان و بلوچستان- زاهدان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۹
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	سیستان و بلوچستان- نیک شهر	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۰
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	قزوین- قزوین	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۱

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	کردستان-سقز	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۲
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	کردستان-سنندج	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	کرمان-سیرجان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۴
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	کرمان-کرمان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۵

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر بخسان می باشد:

۱،۰۴۲۰، ۱،۰۴۱۹، ۱،۰۴۱۸، ۱،۰۴۱۶، ۱،۰۴۱۵، ۱،۰۴۱۴، ۱،۰۴۱۳، ۱،۰۴۱۲، ۱،۰۴۱۱، ۱،۰۴۰۹، ۱،۰۴۰۸، ۱،۰۴۰۷، ۱،۰۴۰۶، ۱،۰۴۰۵، ۱،۰۴۰۴، ۱،۰۴۰۳، ۱،۰۴۰۲، ۱،۰۴۰۱

۱۰۴۲۵، ۱،۰۴۲۴، ۱،۰۴۲۳، ۱۰۴۲۲، ۱،۰۴۲۱

شوابط احراز تحصیلی:

۳۱۸۷۹: مهندسی شیمی (لیسانس)-۳۳۵۴۹: مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۵۵۰: طراحی و مهندسی پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۵: مهندسی حرفة ای صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۰۹۶: مهندسی شیمی گرایش تولید و جمع آوری گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۷: مهندسی شیمی گرایش پالایش، پتروشیمی و گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۸: مهندسی شیمی گرایش گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۹: مهندسی شیمی گرایش مهندسی آتش (لیسانس)-۳۵۱۰۰: مهندسی صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۱۰۱: مهندسی طراحی فرایندهای صنایع نفت (لیسانس)-۳۵۱۰۲: مهندسی فناوری صنایع شیمیایی (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	کرمان-کهنوج	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۶
---	---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	-------------	---------------------------------	--	-------------	-------

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۲۶

۳۲۵۲۰: مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی (فوق لیسانس)-۳۲۵۲۱: مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندها (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۹: مهندسی شیمی گرایش ترموسینتیک و کاتالیست (فوق لیسانس)-۳۲۶۱۶: مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی (فوق لیسانس)-۳۳۶۴۹: مهندسی شیمی گرایش پلیمر (فوق لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (فوق لیسانس)-۳۴۲۰۷: مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک (فوق لیسانس)-۳۴۷۱۱: مهندسی شیمی گرایش پدیده های انتقال (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۳: مهندسی شیمی گرایش فرایند (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۴: مهندسی شیمی گرایش مدل سازی شبیه سازی و کنترل (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۵: مهندسی شیمی گرایش مهندسی انرژی (فوق لیسانس)-۳۵۲۳۱: مهندسی شیمی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	گیلان-رشت	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۷
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	لرستان-بروجرد	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۸	

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مرکزی-اراک	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۹
-	-	۱	مرد	۱	مرد	۴	مرد	۶	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۰
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۱
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	همدان-ملایر	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	همدان-همدان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اصفهان-ناپین	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۴
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	خوزستان-جهانگیری-گندمکار	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۵
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	خوزستان-رامهرمز	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۶
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	قم-قمرود-چشممه شور	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۷
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	کرمان-رسنجان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	مازندران-راستوپی-اوریم	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۹
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اقماری	هرمزگان-گهره-قطب آباد	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۰

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۴۴۰، ۱۰۴۳۹، ۱۰۴۳۸، ۱۰۴۳۷، ۱۰۴۳۶، ۱۰۴۳۵، ۱۰۴۳۴، ۱۰۴۳۳، ۱۰۴۳۲، ۱۰۴۳۱، ۱۰۴۳۰، ۱۰۴۲۹، ۱۰۴۲۸، ۱۰۴۲۷

شرط احراز تحصیلی:

۱۰۴۴۱-۰۳۵۴۹: مهندسی شیمی (لیسانس)-۰۳۵۵۰: مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۰۳۵۵۱: مهندسی شیمی گرایش فرآوری و انتقال گاز (لیسانس)-۰۳۵۰۹۵: مهندسی حرفة ای صنایع شیمیایی (لیسانس)-۰۳۵۰۹۶: مهندسی شیمی گرایش تولید و جمع آوری گاز (لیسانس)-۰۳۵۰۹۷: مهندسی شیمی گرایش پالایش، پتروشیمی و گاز (لیسانس)-۰۳۵۰۹۸: مهندسی شیمی گرایش گاز (لیسانس)-۰۳۵۰۹۹: مهندسی شیمی گرایش مهندسی آتش (لیسانس)-۰۳۵۱۰۰: مهندسی صنایع شیمیایی (لیسانس)-۰۳۵۱۰۲: مهندسی طراحی فرایندهای صنایع نفت (لیسانس)-۰۳۵۱۰۴: مهندسی فناوری صنایع شیمیایی (لیسانس)

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۳	ساکن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی صنایع پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۱

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۴۴۱

۳۲۵۲۰: مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی (فوق لیسانس)-۳۲۵۲۱: مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندها (فوق لیسانس)-۳۲۵۲۲: مهندسی شیمی گرایش کنترل فرایندهای شیمیایی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۹: مهندسی شیمی گرایش ترموسینتیک و کاتالیست (فوق لیسانس)-۳۳۶۱۶: مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی (فوق لیسانس)-۳۴۶۴۹: مهندسی شیمی گرایش پلیمر (فوق لیسانس)-۳۴۲۰۷: مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک (فوق لیسانس)-۳۴۷۱۱: مهندسی شیمی گرایش پدیده‌های انتقال (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۴: مهندسی شیمی گرایش مدل سازی شبیه سازی و کنترل (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۵: مهندسی شیمی گرایش مهندسی انرژی (فوق لیسانس)-۳۵۲۳۱: مهندسی شیمی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	ساکن	بوشهر-عسلویه	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۲
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۳

شرط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

۱۰۴۴۳، ۱۰۴۴۲

شرط احراز تحصیلی:

۳۲۵۲۰: مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی (فوق لیسانس)-۳۲۵۲۱: مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندها (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۹: مهندسی شیمی گرایش ترموسینتیک و کاتالیست (فوق لیسانس)-۳۳۶۱۶: مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی (فوق لیسانس)-۳۳۶۴۹: مهندسی شیمی گرایش پلیمر (فوق لیسانس)-۳۴۲۰۷: مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک (فوق لیسانس)-۳۴۷۱۱: مهندسی شیمی گرایش پدیده‌های انتقال (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۲: مهندسی شیمی گرایش فرایند (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۴: مهندسی شیمی گرایش مدل سازی شبیه سازی و کنترل (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۵: مهندسی شیمی گرایش مهندسی انرژی (فوق لیسانس)-۳۵۲۳۱: مهندسی شیمی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۴
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۵

شرط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

۱۰۴۴۵، ۱۰۴۴۴

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۸۷۹: مهندسی شیمی (لیسانس)-۳۳۵۴۹: مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۵۵۰: طراحی و مهندسی پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۵: مهندسی حرفة‌ای صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۰۹۶: مهندسی شیمی گرایش تولید و جمع آوری گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۷: مهندسی شیمی گرایش پالایش، پتروشیمی و گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۸: مهندسی شیمی گرایش گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۹: مهندسی شیمی گرایش مهندسی آتش (لیسانس)-۳۵۱۰۰: مهندسی صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۱۰۱: مهندسی طراحی فرایندهای صنایع نفت (لیسانس)-۳۵۱۰۲: مهندسی فناوری صنایع شیمیایی (لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۶
---	---	---	---	---	--------	---	---	---	------	-------------------------	------------------------------	-------------------------	-------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۴۴۶

۳۲۵۲۰: مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی (فوق لیسانس)-۳۲۵۲۱: مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندها (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۹: مهندسی شیمی گرایش ترموسینتیک و کاتالیست (فوق لیسانس)-۳۳۶۱۶: مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی (فوق لیسانس)-۳۳۶۴۹: مهندسی شیمی گرایش پلیمر (فوق لیسانس)-۳۴۲۰۷: مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک (فوق لیسانس)-۳۴۷۱۱: مهندسی شیمی گرایش پدیده‌های انتقال (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۲: مهندسی شیمی گرایش فرایند (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۴: مهندسی شیمی گرایش مدل سازی شبیه سازی و کنترل (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۵: مهندسی شیمی گرایش مهندسی انرژی (فوق لیسانس)-۳۵۲۳۱: مهندسی شیمی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مرکزی-اراک-شازاده	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۷
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	-------------------	------------------------------	-------------------------	-------------	-------

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	مرکزی-اراک-شازاد	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۸
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	اذربایجان غربی- بازرگان	شرکت ملی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۹
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	خراسان شمالی- گلستان گرمه-دشت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۵۰
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	زنjan-خرمدره	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۵۱
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	فارس-خیرگو	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۵۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	قزوین-قزوین	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۵۳

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:
۱۰۴۵۳، ۱۰۴۵۲، ۱۰۴۵۱، ۱۰۴۵۰، ۱۰۴۴۹، ۱۰۴۴۸، ۱۰۴۴۷

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۸۷۹: مهندسی شیمی (لیسانس)-۳۳۵۴۹: مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۵۵۰: طراحی و مهندسی پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۵: مهندسی حرفة ای صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۰۹۶: مهندسی شیمی گرایش تولید و جمع آوری گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۷: مهندسی شیمی گرایش پالایش، پتروشیمی و گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۸: مهندسی شیمی گرایش مهندسی آتش (لیسانس)-۳۵۱۰۰: مهندسی صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۱۰۱: مهندسی طراحی فرایندهای صنایع نفت (لیسانس)-۳۵۱۰۲: مهندسی فناوری صنایع شیمیایی (لیسانس)

-	-	۱	مرد	-	-	۲	مرد	۳	ساکن	قم-قنوات-سراجه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۵۴
---	---	---	-----	---	---	---	-----	---	------	----------------	-----------------------	--------------------	-------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۵۴

۳۲۵۲۰: مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی (فوق لیسانس)-۳۲۵۲۱: مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندها (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۹: مهندسی شیمی گرایش ترموسینتیک و کاتالیست (فوق لیسانس)-۳۲۶۱۶: مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی (فوق لیسانس)-۳۳۶۴۹: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (فوق لیسانس)-۳۴۲۰۷: مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک (فوق لیسانس)-۳۴۷۱۱: مهندسی شیمی گرایش پدیده های انتقال (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۲: مهندسی شیمی گرایش فرایند (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۴: مهندسی شیمی گرایش مدل سازی شبیه سازی و کنترل (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۵: مهندسی شیمی گرایش مهندسی ارزی (فوق لیسانس)-۳۵۲۳۱: مهندسی شیمی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	گیلان-چلوند	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۵۵
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	مازندران-رامسر	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۵۶
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	هرمزگان- حاجی اباد	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۵۷

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:
۱۰۴۵۷، ۱۰۴۵۶، ۱۰۴۵۵

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۸۷۹: مهندسی شیمی (لیسانس)-۳۳۵۴۹: مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۵۵۰: طراحی و مهندسی پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۵: مهندسی حرفة ای صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۰۹۶: مهندسی شیمی گرایش تولید و جمع آوری گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۷: مهندسی شیمی گرایش پالایش، پتروشیمی و گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۸: مهندسی شیمی گرایش مهندسی آتش (لیسانس)-۳۵۱۰۰: مهندسی صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۱۰۱: مهندسی طراحی فرایندهای صنایع نفت (لیسانس)-۳۵۱۰۲: مهندسی فناوری صنایع شیمیایی (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-دودانگه- بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۵۸
-	-	۲	مرد	۱۶	مرد	۵۱	مرد	۶۹	ساکن	خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۵۹
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	خراسان رضوی- سرخس	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۶۰

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت						
-	-	۴ مرد	۱۹ مرد	۴۸ مرد	۷۱ اقماری	بوشهر-تمبک	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۶۲	شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۴۶۲		

۳: مهندسی شیمی (لیسانس)-۳۳۵۴۹: مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۵۵۰: طراحی و مهندسی پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۵: مهندسی حرfe ای صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۰۹۶: مهندسی شیمی گرایش تولید و جمع آوری گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۷: مهندسی شیمی گرایش پالایش، پتروشیمی و گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۸: مهندسی شیمی گرایش گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۹: مهندسی شیمی گرایش مهندسی آتش (لیسانس)-۳۵۱۰۰: مهندسی صنایع شیمیایی (لیسانس)-۱: مهندسی طراحی فرایندهای صنایع نفت (لیسانس)-۳۵۱۰۲: مهندسی فناوری صنایع شیمیایی (لیسانس)

-	-	۱ مرد	۳ مرد	۹ مرد	۱۳ اقماری	بوشهر-تمبک	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۶۳	شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۴۶۳
---	---	-------	-------	-------	-----------	------------	---------------------------	--------------------	-------------	-------	---

۳: مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی (فوق لیسانس)-۳۲۵۲۱: مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندها (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۹: مهندسی شیمی گرایش ترموسینتیک و کاتالیست (فوق لیسانس)-۳۳۶۱۶: مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی (فوق لیسانس)-۳۳۶۴۹: مهندسی شیمی گرایش پلیمر (فوق لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (فوق لیسانس)-۳۴۲۰۷: مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک (فوق لیسانس)-۳۴۷۱۱: مهندسی شیمی گرایش پدیده های انتقال (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۲: مهندسی شیمی گرایش فرایند (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۴: مهندسی شیمی گرایش مدل سازی شبیه سازی و کنترل (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۵: مهندسی شیمی گرایش مهندسی انرژی (فوق لیسانس)-۳۵۲۳۱: مهندسی شیمی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)

-	-	۳ مرد	۱۰ مرد	۳۰ مرد	۴۳ اقماری	بوشهر-علسویه	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۶۴	شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۴۶۴
---	---	-------	--------	--------	-----------	--------------	---------------------------	--------------------	-------------	-------	---

۳: مهندسی شیمی (لیسانس)-۳۳۵۴۹: مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۵۵۰: طراحی و مهندسی پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۵: مهندسی حرfe ای صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۰۹۶: مهندسی شیمی گرایش تولید و جمع آوری گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۷: مهندسی شیمی گرایش پالایش، پتروشیمی و گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۸: مهندسی شیمی گرایش گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۹: مهندسی شیمی گرایش مهندسی آتش (لیسانس)-۳۵۱۰۰: مهندسی صنایع شیمیایی (لیسانس)-۱: مهندسی طراحی فرایندهای صنایع نفت (لیسانس)-۳۵۱۰۲: مهندسی فناوری صنایع شیمیایی (لیسانس)

-	-	۲ مرد	۵ مرد	۱۵ مرد	۲۲ اقماری	بوشهر-علسویه	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۶۵	شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۴۶۵
---	---	-------	-------	--------	-----------	--------------	---------------------------	--------------------	-------------	-------	---

۳: مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی (فوق لیسانس)-۳۲۵۲۱: مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندها (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۹: مهندسی شیمی گرایش ترموسینتیک و کاتالیست (فوق لیسانس)-۳۳۶۱۶: مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی (فوق لیسانس)-۳۳۶۴۹: مهندسی شیمی گرایش پلیمر (فوق لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (فوق لیسانس)-۳۴۲۰۷: مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک (فوق لیسانس)-۳۴۷۱۱: مهندسی شیمی گرایش پدیده های انتقال (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۲: مهندسی شیمی گرایش فرایند (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۴: مهندسی شیمی گرایش مدل سازی شبیه سازی و کنترل (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۵: مهندسی شیمی گرایش مهندسی انرژی (فوق لیسانس)-۳۵۲۳۱: مهندسی شیمی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)

-	-	۵ مرد	۱۱ مرد	۳۳ مرد	۴۹ اقماری	خوزستان-اهواز	شرکت ملی نفت ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۶۶	شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۴۶۶	
-	-	-	۱ زن مرد	-	-	۱ ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۶۷	شرایط احراز تحصیلی:
-	-	-	۱ مرد	-	-	۱ ساکن	هرمزگان-کیش	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۶۸	شرایط احراز تحصیلی:
-	-	-	۱ مرد	-	-	۲ اقماری	بوشهر-علسویه-میدان گازی پارس جنوبی	شرکت نفت و گاز پارس	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۶۹	شرایط احراز تحصیلی:

شرایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۴۶۹، ۱۰۴۶۸، ۱۰۴۶۷، ۱۰۴۶۶

۳: مهندسی شیمی (لیسانس)-۳۳۵۴۹: مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۵۵۰: طراحی و مهندسی پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۵: مهندسی حرfe ای صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۰۹۶: مهندسی شیمی گرایش تولید و جمع آوری گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۷: مهندسی شیمی گرایش پالایش، پتروشیمی و گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۸: مهندسی شیمی گرایش گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۹: مهندسی شیمی گرایش مهندسی آتش (لیسانس)-۳۵۱۰۰: مهندسی صنایع شیمیایی (لیسانس)-۱: مهندسی طراحی فرایندهای صنایع نفت (لیسانس)-۳۵۱۰۲: مهندسی فناوری صنایع شیمیایی (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۰
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۳	ساکن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۱
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: دید تک چشمی- کم شناوی یک طرفه														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۲
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۴۷۲، ۱۰۴۷۱، ۱۰۴۷۰ شرط احراز تحصیلی:														
۳۰۱۳۴: اینمی صنعتی (فوق لیسانس)-۳۱۲۳۶: مهندسی صنایع گرایش مدیریت سیستم و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۱۲۴۰: مهندسی صنایع گرایش مدیریت سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۲: مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۳: مهندسی صنایع گرایش مدیریت پژوهه (فوق لیسانس)-۳۲۰۸۸: مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی (فوق لیسانس)-۳۲۳۴۴: مهندسی صنایع گرایش سیستم های کلان (فوق لیسانس)-۳۲۳۴۵: مهندسی صنایع گرایش کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۴۰۴۱: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۴۶۰۶: مهندسی صنایع مدیریت نگهداری و تعمیرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۸: مهندسی صنایع گرایش روش های بهینه سازی (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۹: مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تامین (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۰: مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۳
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	اصفهان-اصفهان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۴
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۴۷۴، ۱۰۴۷۳ شرط احراز تحصیلی:														
۳۰۱۲۳۶: مهندسی صنایع (لیسانس)-۳۲۴۶۲: مهندسی اینمی صنعتی (لیسانس)-۳۳۷۷۴: برنامه ریزی و تحلیل سیستمها (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۵
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ده: ۳۰۱۲۳۶: اینمی صنعتی (فوق لیسانس)-۳۱۲۴۰: مهندسی صنایع گرایش مدیریت سیستم و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۱۲۴۰: مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۲: مهندسی صنایع گرایش سیستم های کلان (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۳: مهندسی صنایع گرایش مدیریت پژوهه (فوق لیسانس)-۳۲۰۸۸: مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی (فوق لیسانس)-۳۲۳۴۴: مهندسی صنایع گرایش سیستم های کلان (فوق لیسانس)-۳۲۳۴۵: مهندسی صنایع گرایش کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۴۰۴۱: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۴۶۰۶: مهندسی صنایع مدیریت نگهداری و تعمیرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۸: مهندسی صنایع گرایش روش های بهینه سازی (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۹: مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تامین (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۰: مهندسی صنایع مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۶
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	تهران-شهری	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۷
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومات حرکتی اندام های تحتانی و دست غیرغالب- دید تک چشمی- کم شناوی یک طرفه														
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۴۷۷، ۱۰۴۷۶														
شرط احراز تحصیلی:														
۳۰۱۲۳۶: مهندسی صنایع (لیسانس)-۳۲۴۶۲: مهندسی اینمی صنعتی (لیسانس)-۳۳۷۷۴: برنامه ریزی و تحلیل سیستمها (لیسانس)														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت								
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۸	
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۹	
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	مرکزی-راک-شازند	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی صنایع	۱۰۴۸۰	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	چهارمحال و بختیاری-میانکوه	شرکت پالایش گاز بیانلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۸۱	
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۸۲	
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:															
۳۰۱۳۴: اینمی صنعتی (فوق لیسانس)-۳۱۲۳۶: مهندسی صنایع (فوق لیسانس)-۳۱۲۴۰: مهندسی صنایع گرایش مدیریت سیستم و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۱۸۹۰: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اجتماعی (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۲: مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستم ها (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۳: مهندسی صنایع گرایش مدیریت پروژه (فوق لیسانس)-۳۳۰۸۸: مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۴: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۴۰۴۱: مهندسی صنایع گرایش مدیریت نگهداری و تعمیرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۸: مهندسی صنایع گرایش روش های بهینه سازی (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۹: مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تامین (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۰: مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۸۳	
۱	مرد	-	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۸۴
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:															
۱۰۴۸۳، ۱۰۴۸۴، ۱۰۴۸۵: دید تک چشمی - کم شناوی یک طرفه															
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۸۵	
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۸۶ می باشد:															
۱۰۴۸۶: مهندسی صنایع (لیسانس)-۳۲۴۶۲: مهندسی اینمی صنعتی (لیسانس)-۳۳۷۷۴: برنامه ریزی و تحلیل سیستمها (لیسانس)															
۱	مرد	-	-	-	-	-	-	-	۱	اقماری	هرمزگان-سیری	شرکت نفت فلات قاره ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۸۶
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۸۶ می باشد:															
۱۰۴۸۶: مهندسی صنایع (فوق لیسانس)-۳۱۲۳۶: اینمی صنعتی (فوق لیسانس)-۳۱۲۴۰: مهندسی صنایع گرایش مدیریت سیستم و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۱۸۹۰: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اجتماعی (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۲: مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستم ها (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۳: مهندسی صنایع گرایش مدیریت پروژه (فوق لیسانس)-۳۳۰۸۸: مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۴: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۴۰۴۱: مهندسی صنایع گرایش مدیریت نگهداری و تعمیرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۸: مهندسی صنایع گرایش روش های بهینه سازی (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۹: مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تامین (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۰: مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسي عمران	۱۰۴۸۷	
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۸۷ می باشد:															
۱۰۴۸۷: مهندسی عمران گرایش ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۲۶۰: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)															

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی عمران	۱۰۴۸۸
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۸۸														
۳۱۰۳۶	مدیریت پروژه و ساخت (فوق لیسانس) - ۳۱۲۵۷ : مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس) - ۳۱۳۹۲ : مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس) - ۳۱۸۸۹ : مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس) - ۳۱۹۳۱ : مهندسی عمران گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس) - ۳۲۰۹۸ : سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس) - ۳۲۵۰۸ : مهندسی عمران گرایش مهندسی اب و سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس) - ۳۳۰۱۱ : مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس) - ۳۳۱۸۹ : مهندسی عمران نقشه برداری گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس) - ۳۴۱۰۶ : مهندسی عمران گرایش ژئوتکنیک (فوق لیسانس) - ۳۴۶۲۰ : مهندسی سیستمهای اطلاعاتی جغرافیایی GIS (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۱ : مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۲ : مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی عمران	۱۰۴۸۹
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۸۹														
۳۰۶۲۰	ساختمان (لیسانس) - ۳۱۲۷۷ : مهندسی عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس) - ۳۱۶۸۲ : مهندسی عمران گرایش سازه (لیسانس) - ۳۱۸۸۸ : مهندسی اجرایی عمران (لیسانس) - ۳۲۱۰۶ : مهندسی عمران گرایش اب (لیسانس) - ۳۲۴۰۵ : مهندسی اجرایی عمران (لیسانس) - ۳۲۴۹۸ : مهندسی ساختمان (لیسانس) - ۳۳۵۲۹ : مهندسی تکنولوژی نقشه برداری (لیسانس) - ۳۴۶۲۱ : مهندسی فناوری عمران گرایش نقشه برداری گرایش خاک (لیسانس)													
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی عمران	۱۰۴۹۱
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:														
دید تک چشمی - کم شوابی یک طرفه														
شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۴۹۱، ۱۰۴۹۰														
شایط احراز تحصیلی:														
۳۱۰۳۶	مدیریت پروژه و ساخت (فوق لیسانس) - ۳۱۲۵۷ : مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس) - ۳۱۳۹۲ : مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس) - ۳۱۸۸۹ : مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس) - ۳۱۹۳۱ : مهندسی عمران گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس) - ۳۲۰۹۸ : سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس) - ۳۲۵۰۸ : مهندسی عمران گرایش مهندسی اب و سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس) - ۳۳۰۱۱ : مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس) - ۳۳۱۸۹ : مهندسی عمران نقشه برداری گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس) - ۳۴۱۰۶ : مهندسی عمران گرایش ژئوتکنیک (فوق لیسانس) - ۳۴۶۲۰ : مهندسی سیستمهای اطلاعاتی جغرافیایی GIS (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۱ : مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۲ : مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی عمران	۱۰۴۹۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی عمران	۱۰۴۹۳
شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۴۹۳، ۱۰۴۹۲														
شایط احراز تحصیلی:														
۳۰۶۲۰	ساختمان (لیسانس) - ۳۱۲۷۷ : مهندسی عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس) - ۳۱۶۸۲ : مهندسی عمران گرایش سازه (لیسانس) - ۳۱۸۸۸ : مهندسی اجرایی عمران (لیسانس) - ۳۲۱۰۶ : مهندسی عمران گرایش اب (لیسانس) - ۳۲۴۰۵ : مهندسی اجرایی عمران (لیسانس) - ۳۲۴۹۸ : مهندسی ساختمان (لیسانس) - ۳۳۵۲۹ : مهندسی تکنولوژی نقشه برداری (لیسانس) - ۳۴۶۲۱ : مهندسی فناوری عمران گرایش نقشه برداری گرایش خاک (لیسانس) - ۳۵۱۰۳ : مهندسی عمران گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۲ : مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)													

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت خطوط اوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی عمران	۱۰۴۹۴
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	ساكن	تهران-تهران	شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی عمران	۱۰۴۹۵

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

دید تک چشمی - کم شناوی یک طرفه

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۴۹۵، ۱۰۴۹۶

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۰۳۶: مدیریت بروزه و ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۲۵۷: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۱: مهندسی عمران گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۲۰۹۸: سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس)-۳۲۵۰۸: مهندسی عمران گرایش مهندسی اب و سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۳۱۸۹: مهندسی عمران گرایش نفتشه برداری گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۴۶۲۰: مهندسی عمران گرایش ژئوتکنیک (فوق لیسانس)-۳۴۱۰۶: مهندسی عمران گرایش سیستمهای اطلاعاتی جغرافیایی GIS (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۱: مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی عمران	۱۰۴۹۶
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی عمران	۱۰۴۹۷

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۴۹۷، ۱۰۴۹۶

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۰۳۶: مدیریت بروزه و ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۲۶۰: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۸: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	مرکزی-آراک-شازند	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی عمران	۱۰۴۹۸
---	---	---	---	---	--------	---	---	---	------	------------------	------------------------------	-------------------------	--------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۹۸:

۳۱۰۳۶: مدیریت بروزه و ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۲۵۷: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی عمران گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۲۰۹۸: سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس)-۳۲۵۰۸: مهندسی عمران گرایش مهندسی اب و سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۳۱۸۹: مهندسی عمران گرایش ژئوتکنیک (فوق لیسانس)-۳۴۶۲۰: مهندسی عمران گرایش سیستمهای اطلاعاتی جغرافیایی GIS (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۱: مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	تهران-شهرری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۴۹۹
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	هرمزگان-سرخون	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۰۰

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۵۰۰، ۱۰۴۹۹

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۰۳۶: مدیریت بروزه و ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۲۶۰: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۸: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۴۶۲۰: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	چهارمحال و بختیاری-میانکوه	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي عمران	۱۰۵۰۱
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	----------------------------	-------------------------	--------------------	--------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۰۱:

۳۱۰۶۰: ساختمان (لیسانس)-۳۱۲۷۷: مهندسی عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۱۶۸۲: مهندسی عمران گرایش سازه (لیسانس)-۳۱۸۸۸: مهندسی عمران گرایش نفتشه برداری (لیسانس)-۳۳۵۲۹: مهندسی تکنولوژی نقشه برداری (لیسانس)-۳۴۶۲۱: مهندسی فناوری عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی اجرای عمران (لیسانس)-۳۴۹۸۳: مهندسی ساختمان (لیسانس)-۳۵۱۰۳: مهندسی عمران گرایش خاک (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت								
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	چهارمحال و بختیاری-میانکوه	شرکت ملی گاز پاپلیند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۰۲	
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۰۲															
-۳۶: مدیریت پژوهه و ساخت (فوق لیسانس) -۳۱۲۶۰: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس) -۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس) -۳۱۸۸۸: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس) -۳۱۸۸۹: مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس) -۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس) -۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-دودانگه	شرکت ملی گاز پاپلیند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۰۳	
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۰۳															
-۳۶: مدیریت پژوهه و ساخت (فوق لیسانس) -۳۱۲۷۷: مهندسی عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس) -۳۱۸۸۸: مهندسی عمران گرایش سازه (لیسانس) -۳۱۶۸۲: مهندسی عمران گرایش شهید خانگیران (لیسانس) -۳۳۵۲۹: مهندسی تکنولوژی نقشه برداری (لیسانس) -۳۴۶۲۱: مهندسی فناوری عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس) -۳۵۱۰۳: مهندسی عمران گرایش خاک (لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	خراسان رضوی- خانگیران	شرکت ملی گاز شهید خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۰۴	
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	اردبیل-اردبیل	شرکت ملی گاز اردبیل	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۰۵	
-	-	۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملی گاز تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۰۶	
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:															
-۳۶: مدیریت پژوهه و ساخت (فوق لیسانس) -۳۱۲۶۰: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس) -۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس) -۳۱۸۸۸: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس) -۳۱۸۸۹: مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس) -۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس) -۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملی گاز تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۰۷	
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۰۷															
-۳۶: مهندسی ساختمان (لیسانس) -۳۱۲۷۷: مهندسی عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس) -۳۱۸۸۸: مهندسی عمران گرایش سازه (لیسانس) -۳۱۶۸۲: مهندسی عمران گرایش شهید خانگیران (لیسانس) -۳۳۵۲۹: مهندسی ساختمان (لیسانس) -۳۴۶۲۱: مهندسی فناوری عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس) -۳۵۱۰۳: مهندسی عمران گرایش خاک (لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خراسان جنوبی- بیرجند	شرکت ملی گاز خراسان جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۰۸	
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۰۸															
-۳۶: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس) -۳۱۲۶۰: مهندسی نقشه برداری گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس) -۳۲۶۷۲: مهندسی عمران گرایش مهندسی سنجش از دور (فوق لیسانس) -۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس) -۳۴۸۶۳: مهندسی نقشه برداری گرایش هیدروگرافی (فوق لیسانس) -۳۴۹۸۱: مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس) -۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۰۹	
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساکن	سیستان و بلوچستان- Zahedan	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۰	
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:															
-۳۶: مدیریت پژوهه و ساخت (فوق لیسانس) -۳۱۲۶۰: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس) -۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس) -۳۱۸۸۸: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس) -۳۱۸۸۹: مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس) -۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس) -۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)															

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت								
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	سیستان و بلوچستان-زاهدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۱	
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	سیستان و بلوچستان-زاهدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۲	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:															
۱۰۵۱۲، ۱۰۵۱۱															
شوابط احراز تحصیلی:															
۳۲۶۷۲: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۲۶۷۰: مهندسی نقشه برداری گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۲۶۷۱: مهندسی عمران گرایش مهندسی سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۲۶۷۲: مهندسی عمران گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۴۸۶۳: مهندسی نقشه برداری گرایش هیدروگرافی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۱: مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	فارس-شیراز	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۳	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	گلستان-گرگان	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۴	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:															
۱۰۵۱۴، ۱۰۵۱۳															
شوابط احراز تحصیلی:															
۳۲۴۰۵: ساختمان (لیسانس)-۳۱۲۷۷: مهندسی عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۱۶۸۲: مهندسی عمران گرایش سازه (لیسانس)-۳۱۸۸۸: مهندسی عمران گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۳۵۲۹: مهندسی تکنولوژی ساختمان (لیسانس)-۳۴۶۲۱: مهندسی فناوری عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۵۱۰۳: مهندسی عمران گرایش خاک (لیسانس)															
-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	۱	ساكن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۵	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۱۵															
۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)-۳۱۲۶۰: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۱۲۶۷: مهندسی نقشه برداری گرایش ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۶
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۱۶															
۳۱۳۹۲: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۱۲۶۰: مهندسی نقشه برداری گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۲۶۷۰: مهندسی عمران گرایش مهندسی سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۴۸۶۳: مهندسی نقشه برداری گرایش هیدروگرافی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۱: مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	ساكن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۷
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۱۷															
۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)-۳۱۲۶۰: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۸
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۹
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	بیزد-بیزد	شرکت گاز استان بیزد	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۲۰
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:															
۱۰۵۱۸، ۱۰۵۱۹، ۱۰۵۲۰															
شوابط احراز تحصیلی:															
۳۲۶۷۲: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۲۶۷۰: مهندسی نقشه برداری گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۴۸۶۳: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش هیدروگرافی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۱: مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)															

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	۲	مرد	۴	مرد	۶	اقماری	بوشهر-علویه پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۲۱	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۲۱														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	تهران-تهران	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۲۲
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۲۲														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساكن	تهران-تهران	شرکت ملی نفت ایران _ مدیریت اکتشاف	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۲۳
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۲۳														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۲۴	
-	-	-	-	-	-	۳	مرد	۳	ساكن	خوزستان-اگاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	مهندسي عمران	۱۰۵۲۵	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	مهندسي عمران	۱۰۵۲۶	
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	مهندسي عمران	۱۰۵۲۷	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خوزستان-مسجدسلیمان	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	مهندسي عمران	۱۰۵۲۸	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	کهگیلویه و بویراحمد-گچساران	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	مهندسي عمران	۱۰۵۲۹	
شایط احرار تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۵۲۹، ۱۰۵۲۸، ۱۰۵۲۷، ۱۰۵۲۶، ۱۰۵۲۵، ۱۰۵۲۴														
شایط احرار تحصیلی:														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	ساكن	مازندران-بهشهر	شرکت نفت خزر	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي عمران	۱۰۵۳۰
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۳۰														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی صنایع پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسي فناوري اطلاعات	۱۰۵۳۱
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: دید تک چشمی - کم شناوری یک طرفه - کم بینایی - کم شناوری														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	بوشهر- عسلویه	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۲
-	-	۱	زن/مرد	-	-	۲	زن/مرد	۳	ساكن	تهران- تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۳
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	خوزستان- بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۴
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	مرکزی- اراک- شازند	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۵

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر بکسان می باشد:

۱۰۵۳۱، ۱۰۵۳۲، ۱۰۵۳۴، ۱۰۵۳۳

۱۰۵۳۵

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۸۴۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های چند رسانه ای (فوق لیسانس)- ۳۱۲۸۰: مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)- ۳۱۵۳۵: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی و تولید نرم افزار (فوق لیسانس)- ۳۱۸۷۷: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش مدیریت سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)- ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)- ۳۱۹۱۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش معماری سازمانی (فوق لیسانس)- ۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)- ۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستم های هوشمند (فوق لیسانس)- ۳۲۸۱۹: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های ارتباطی و کامپیوتری (فوق لیسانس)- ۳۳۱۷۶: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های ارتباطی و داده کاوی (فوق لیسانس)- ۳۳۴۱۱: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش مدیریت منابع اطلاعاتی (فوق لیسانس)- ۳۳۴۱۲: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی پیشرفته (فوق لیسانس)- ۳۳۷۲۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش رایانش ابری (فوق لیسانس)- ۳۳۷۲۷: مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت (فوق لیسانس)- ۳۳۷۲۹: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)- ۳۳۷۵۱: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتباطی و کامپیوتری (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۳: علوم کامپیوتر گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۳۴: علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

۱	زن/مرد	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۳	ساكن	تهران- تهران	стад Shirkat Melli Gaz Iran	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۶
---	--------	---	---	---	---	---	--------	---	------	--------------	-----------------------------	--------------------	-----------------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

دید تک چشمی- کم شناوری یک طرفه

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۳۶

۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)- ۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر (لیسانس)- ۳۱۸۴۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)- ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)- ۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوتری (لیسانس)- ۳۱۹۲۶: مهندسی فناوری اطلاعات کامپیوتر (لیسانس)- ۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۳۹۳۹: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتباطی (لیسانس)- ۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتباطی و داده کاوی (لیسانس)- ۳۴۴۸۱: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتباطی و تکنولوژی اطلاعات در سازمان ها (لیسانس)- ۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سامانه های شبکه ای (لیسانس)- ۳۴۹۳۴: علوم کامپیوتر گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۷
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	تهران-شهرری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۸

شرط احراز تحصیلی رشته محلهای زیر پیسان می‌باشد:

1·038, 1·037

شرایط احراز تحصیلی:

۳۰۸۴۰ مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های چند رسانه ای (فوق لیسانس)- ۳۱۲۴۸: مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوتوری (فوق لیسانس)- ۳۱۵۵۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی و تولید نرم افزار (فوق لیسانس)- ۳۱۸۷۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)- ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتور گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)- ۳۱۹۱۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش معماری سازمانی (فوق لیسانس)- ۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتور گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)- ۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتور گرایش سیستم های هوشمند (فوق لیسانس)- ۳۲۸۱۹: فناوری اطلاعات و مدیریت (فوق لیسانس)- ۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیوتور گرایش شبکه های کامپیوتوری (فوق لیسانس)- ۳۲۸۲۲: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس)- ۳۳۱۷۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش مدیریت منابع اطلاعاتی (فوق لیسانس)- ۳۳۴۱۲: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی پیشرفته (فوق لیسانس)- ۳۳۴۱۱: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش رایانش ابری (فوق لیسانس)- ۳۳۷۳۷: مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت (فوق لیسانس)- ۳۳۷۲۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش رایانش داده کاری (فوق لیسانس)- ۳۳۷۳۹: علوم کامپیوتور گرایش تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات (فوق لیسانس)- ۳۳۷۵۱: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتقابی و کامپیوتوری (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۱: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سازمانه های شبکه ای (فوق لیسانس)- ۳۴۶۹۴: علوم کامپیوتور گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)- ۳۴۶۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)- ۳۴۶۹۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۴۶۹۸: مهندسی کامپیوتوری گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	چهار محال و بختیاری-میانکوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۹
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-دوستانگه- بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۰

شرط احراز تحصیلی رشته محلهای زیر یکسان می‌باشد:

1 · ८४ · , 1 · ८३९

شرایط احراز تحصیلی:

شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۴۲

۱۹۲۶: مهندس

امنیت (فوق لیسانس) - ۱۹۲

لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	اردبیل-اردبیل	شرکت گاز استان اردبیل	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۳
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	البرز-کرج	شرکت گاز استان البرز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۴

۱۰۸۴۳، ۱۰۸۴۴

شایطان از تحصله:

۳۰۸۴۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های چند رسانه ای (فوق لیسانس)- ۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۱۳۴۸: مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوترا (فوق لیسانس)- ۳۱۵۳۵: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی و تولید نرم افزار (فوق لیسانس)- ۳۱۸۷۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش مدیریت سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)- ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)- ۳۱۹۱۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سازمانی (فوق لیسانس)- ۳۱۹۶۲: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)- ۳۲۱۷۳: علوم کامپیوترا گرایش سیستم های هوشمند (فوق لیسانس)- ۳۲۸۱۹: فناوری مهندسی کامپیوترا گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)- ۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیوترا گرایش شکه های کامپیوترا (فوق لیسانس)- ۳۳۱۷۶: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس)- ۳۳۴۱۱: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش مدیریت منابع اطلاعاتی (فوق لیسانس)- ۳۳۴۱۲: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی پیشرفته (فوق لیسانس)- ۳۳۷۲۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش رایانش ابری (فوق لیسانس)- ۳۳۷۲۷: مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت (فوق لیسانس)- ۳۳۷۳۹: علوم کامپیوترا گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)- ۳۳۷۵۱: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتباطی و کامپیوترا (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۰: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)- ۳۴۷۰۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سازمانه های شبکه ای (فوق لیسانس)- ۳۴۹۳۴: علوم کامپیوترا گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۳: علوم کامپیوترا گرایش سیستمه های تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمه های تکنولوژی اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۴: مهندسی کامپیوترا گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	بوشهر-بوشهر	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۵

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۴۵

۳۱۹۶۰: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۳۱۷۶: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۷: مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	بوشهر-بوشهر	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۶
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	- خراسان شمالی- بجنورد	شرکت گاز استان خراسان شمالی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۷
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	خوزستان-اهواز	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۸
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	سیستان و بلوچستان-زاہدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۹

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

مطلوبین حرکتی - کم شناوی خفیف- دید تک چشمی

۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	سیستان و بلوچستان-زاہدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۰
---	--------	---	---	---	---	---	---	---	------	--------------------------	----------------------------------	--------------------	-----------------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

مطلوبین حرکتی به جز دست غالب- دید تک چشمی- کم شناوی خفیف

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	کردستان-سنندج	شرکت گاز استان کردستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۱
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	---------------	------------------------	--------------------	-----------------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۵۴۶، ۱۰۵۴۷، ۱۰۵۴۸، ۱۰۵۴۹، ۱۰۵۵۰، ۱۰۵۵۱

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۸۴۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های چند رسانه ای (فوق لیسانس)-۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۱۳۴۸: مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۱۵۳۵: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی و تولید نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۸۷۲: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سازمانی (فوق لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های هوشمند (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۲: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۲: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش مدیریت منابع (فوق لیسانس)-۳۳۴۱۱: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش مدیریت منابع اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۳۴۱۲: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی پیشرفته (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش رایانش ابری (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۷: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعات و امنیت (فوق لیسانس)-۳۳۷۵۱: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتباطی و کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)-۳۴۹۳۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتباطی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۴: مهندسی کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)	۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	۱	ساقن	بزد-بزد	شرکت گاز استان بزد	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي فناوري اطلاعات	۱۰۵۵۲
---	---	--------	---	---	---	---	---	---	------	---------	--------------------	--------------------	-----------------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۵۲

۳۱۹۶۰: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۳۱۷۶: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۷: مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت						
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساقن	بزد-بزد	شرکت گاز استان بزد	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۳
-	-	۲	مرد	-	-	۳	مرد	اقماری	بوشهر-علویه پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۴

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۵۵۴، ۱۰۵۵۳

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۸۴۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های چند رسانه ای (فوق لیسانس)-۳۱۲۸۰: مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۱۵۳۵: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی و تولید نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۸۷۲: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های کامپیوتر گرایش سازمانی (فوق لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی فناوری اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۹۱۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش معماری سازمانی (فوق لیسانس)-۳۲۲۸۱۹: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستم های هوشمند (فوق لیسانس)-۳۳۱۷۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۳۴۲۲: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های اطلاعاتی پیشرفته (فوق لیسانس)-۳۳۴۱۱: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش مدیریت منابع اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۳۴۱۲: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی پیشرفته (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش اریزی شبکه های ارتباطی (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۷: مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۹: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)-۳۴۷۰۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سامانه های شبکه ای (فوق لیسانس)-۳۴۹۳۴: علوم کامپیوتر گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

محدودی فناوری اطلاعات	مهندسي فناوري اطلاعات	کد رشته محل
-	-	۱۰۵۵۵

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۵۵

۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر (لیسانس)-۳۱۸۴۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش سیستم های کامپیوتری (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی فناوری اطلاعات کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۲۲۹۳: علوم کامپیوتر گرایش شبکه های ارتباطی و کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۲۱۷۲: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات (لیسانس)-۳۳۷۵۱: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سامانه های شبکه ای (فوق لیسانس)-۳۴۹۳۴: علوم کامپیوتر گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

محدودی فناوری اطلاعات	مهندسي فناوري اطلاعات	کد رشته محل
-	-	۱۰۵۵۶

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۵۶

۳۱۸۴۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۴۰۷: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۴۱۱۲: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیتی فناوری اطلاعات و دفاع سایبری (لیسانس)-۳۵۱۱۸: مهندسی فناوری اطلاعات و دفاع سایبری (لیسانس)-۳۵۱۱۹: مهندسی فناوری برname سازی و ب (لیسانس)-۳۵۱۲۰: مهندسی فناوری اطلاعات امنیت رایانش ابری (لیسانس)-۳۵۱۲۱: مهندسی فناوری اطلاعات و ارتباطات (لیسانس)-۳۵۱۲۲: مهندسی فناوری برname سازی و ب (لیسانس)-۳۵۱۲۳: مهندسی فناوری تولید و توسعه سخت افزار (لیسانس)-۳۵۱۲۴: مهندسی فناوری شبکه های رایانه ای (لیسانس)-۳۵۱۲۵: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۲۶: مهندسی فناوری طراحی و مدیریت پایگاه داده (لیسانس)-۳۵۱۲۷: مهندسی فناوری طراحی و ب (لیسانس)-۳۵۱۲۸: مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۳۰: مهندسی حرفه ای ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۳۱: مهندسی حرفه ای شبكه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۳۰: مهندسی حرفه ای کامپیوتر (لیسانس)-۳۵۱۱۰: مهندسی حرفه ای شبكه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۱۸: مهندسی حرفه ای فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۱۹: مهندسی حرفه ای کامپیوتر (لیسانس)-۳۵۱۲۰: مهندسی فناوری ازیجای امنیتی فناوری ارتباطات و ارتباطات (لیسانس)-۳۵۱۲۱: مهندسی فناوری امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۲۲: مهندسی فناوری برname سازی و ب (لیسانس)-۳۵۱۲۳: مهندسی فناوری تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۲۴: مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۲۵: مهندسی فناوری تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۲۶: مهندسی فناوری امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۲۷: مهندسی فناوری امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۲۸: مهندسی فناوری امنیت رایانش ابری (لیسانس)-۳۵۱۲۹: مهندسی فناوری امنیت ارتباطات و ارتباطات (لیسانس)-۳۵۱۳۰: مهندسی فناوری امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۳۱: مهندسی فناوری امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۳۲: مهندسی فناوری تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۳۶: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)

محدودی فناوری اطلاعات	مهندسي فناوري اطلاعات	کد رشته محل
-	-	۱۰۵۵۶

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۵۶

۳۱۸۴۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحه ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۴۰۷: مهندسی فناوری ازیجای امنیتی فناوری اطلاعات و ارتباطات (لیسانس)-۳۵۱۱۶: مهندسی فناوری امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۱۷: مهندسی فناوری امنیت رایانش ابری (لیسانس)-۳۵۱۱۸: مهندسی فناوری امنیت و دفاع سایبری (لیسانس)-۳۵۱۲۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۳۱: مهندسی فناوری معماری و مدیریت امنیت اطلاعات (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	زن/مرد	ساكن	خوزستان-خرمشهر ارونдан	برداری نفت و گاز	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۷
-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	ساكن	خوزستان-خرمشهر ارونдан	برداری نفت و گاز	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۷

شرياط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۵۵۷

۳۱۲۸۰: مهندسي فناوري اطلاعات (ليسانس)-۳۱۳۴۷: مهندسي کامپيوتر گرایش سخت افزار (ليسانس)-۳۱۶۰۱: مهندسي کامپيوتر (ليسانس)-۳۱۸۴۴: مهندسي فناوري اطلاعات

گرایش امنيت اطلاعات (ليسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسي کامپيوتر گرایش نرم افزار (ليسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسي کامپيوتر گرایش معماوري سيستم هاي کامپيوتری (ليسانس)-۳۱۹۲۶: مهندنسى کامپيوتر گرایش رایانش امن (ليسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسي کامپيوتر گرایش فناوري اطلاعات (ليسانس)-۳۲۳۹۹: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش برنامه نويسی تحت وب (ليسانس)-۳۴۰۳۴: مهندسي فناوري شبكه هاي کامپيوتری (ليسانس)-۳۴۴۸۱: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش فناوري اطلاعات گرایش طراحی صفحات وب (ليسانس)-۳۴۴۸۵: مهندسي تکنولوجی فناوري اطلاعات گرایش طراحی صفحات وب (ليسانس)-۳۴۴۸۴: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش برنامه سازی تحت وب (ليسانس)-۳۴۵۵۶: مهندسي تکنولوجی سيستمهای ساخت افزاري رایانه (ليسانس)-۳۴۵۹۴: مهندسي تکنولوجی ارتباطات و فناوري اطلاعات ICT گرایش مدیریت ICT (ليسانس)-۳۴۶۰۰: مهندسي تکنولوجی فناوري اطلاعات-امنيت اطلاعات ICT گرایش ديتا (ليسانس)-۳۴۵۹۵: مهندسي تکنولوجی ارتباطات و فناوري اطلاعات گرایش فناوري اطلاعات (ليسانس)-۳۴۵۹۶: مهندسي حرفة اي ارتباطات و فناوري اطلاعات (ليسانس)-۳۵۱۰۵: مهندسي تکنولوجی فناوري اطلاعات گرایش فناوري اطلاعات (ليسانس)-۳۵۱۰۶: مهندسي حرفة اي ارتباطات و فناوري اطلاعات (ليسانس)-۳۵۱۰۹: مهندسي فناوري گرایش حرفة اي کامپيوتر (ليسانس)-۳۵۱۱۰: مهندسي فناوري حرفة اي شبکه هاي کامپيوتری (ليسانس)-۳۵۱۱۸: مهندسي فناوري امنيت و دفاع سایبری (ليسانس)-۳۵۱۱۹: مهندسي فناوري برنامه سازی وب (ليسانس)-۳۵۱۲۰: مهندسي فناوري امنيت رایانش ابری (ليسانس)-۳۵۱۲۱: مهندسي فناوري امنيت و دفاع سایبری (ليسانس)-۳۵۱۲۲: مهندسي فناوري توليد و مدیریت محظای دیجیتالی (ليسانس)-۳۵۱۲۳: مهندسي فناوري گرایش طراحی و پیاده‌سازی (ليسانس)-۳۵۱۲۴: مهندسي فناوري شبکه هاي رایانه اي (ليسانس)-۳۵۱۲۵: مهندسي فناوري شبکه هاي کامپيوتری گرایش طراحی و پیاده‌سازی (ليسانس)-۳۵۱۲۶: مهندسي فناوري طراحی و مدیریت پایگاه داده (ليسانس)-۳۵۱۲۷: مهندسي فناوري طراحی و وب (ليسانس)-۳۵۱۲۸: مهندسي فناوري علوم داده (ليسانس)-۳۵۱۲۹: مهندسي فناوري مدیریت و پشتيبانی اطلاعات (ليسانس)-۳۵۱۳۰: مهندسي فناوري مراکز داده و مجاري سازی (ليسانس)-۳۵۱۳۱: مهندسي فناوري معماري و مدیریت امنیت اطلاعات (ليسانس)-۳۵۱۳۲: مهندسي تکنولوجی ارتباطات و فناوري اطلاعات ICT گرایش ترافيك و سیگنالینگ (ليسانس)-۳۵۱۳۴: مهندسي تکنولوجی ارتباطات و فناوري اطلاعات ICT گرایش سوچ (ليسانس)-۳۵۱۳۵: مهندسي تکنولوجی ارتباطات و فناوري اطلاعات ICT گرایش کاربردهای ICT (ليسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسي تکنولوجی شبکه هاي کامپيوتری گرایش طراحی و بیاده سازی (ليسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	ساكن	خوزستان-خرمشهر ارونдан	برداری نفت و گاز	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي فناوري اطلاعات	۱۰۵۵۸
---	---	---	---	---	---	---	--------	------	------------------------	------------------	--------------------	-----------------------	-------

شرياط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۵۵۸

۳۱۹۲۶: مهندسي کامپيوتر گرایش رایانش امن (فوق ليسانس)-۳۳۱۷۶: مهندسي فناوري ارشد فناوري اطلاعات - امنيت شبکه (فوق ليسانس)-۳۳۷۳۷: مهندسي فناوري اطلاعات و امنيت (فوق ليسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسي فناوري اطلاعات-امنيت اطلاعات (فوق ليسانس)-۳۴۵۹۳: مهندسي فناوري ارشد فناوري اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق ليسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساكن	خوزستان-خرمشهر ارونдан	برداری نفت و گاز	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي فناوري اطلاعات	۱۰۵۵۹
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساكن	تهران-تهران	شرکت بهمنه سازی مصرف سوخت	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي فناوري اطلاعات	۱۰۵۶۰

شرياط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان می باشد:

۱۰۵۶۰، ۱۰۵۵۹

شرياط احراز تحصيلي:

۳۰۸۴۰: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش سيستم هاي چند رسانه اي (فوق ليسانس)-۳۱۲۸۰: مهندسي فناوري اطلاعات (فوق ليسانس)-۳۱۳۴۸: مهندسي کامپيوتر گرایش معماوري سيستم هاي کامپيوتری (فوق ليسانس)-۳۱۵۳۵: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش طراحی و توليد نرم افزار (فوق ليسانس)-۳۱۸۷۲: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش مدیریت سيستم هاي اطلاعاتي (فوق ليسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسي کامپيوتر گرایش نرم افزار (فوق ليسانس)-۳۱۹۱۴: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش سازمانی (فوق ليسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش رایانش امن (فوق ليسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپيوتر (فوق ليسانس)-۳۲۱۷۶: علوم کامپيوتر گرایش سيستم هاي هوشمند (فوق ليسانس)-۳۲۸۱۹: مهندسي فناوري کامپيوتر گرایش شبکه هاي کامپيوتری (فوق ليسانس)-۳۲۸۲۲: مهندسي فناوري ارشد فناوري اطلاعات - امنيت شبکه (فوق اطلاعات و مدیریت (فوق ليسانس)-۳۳۱۷۶: مهندسي فناوري ارتباطات گرایش شبکه هاي کامپيوتری (فوق ليسانس)-۳۳۱۲۱: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش مدیریت منابع اطلاعاتي (فوق ليسانس)-۳۳۴۱۲: مدیریت فناوري اطلاعات گرایش سيستم هاي اطلاعاتي پيشرفته (فوق ليسانس)-۳۳۴۱۱: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش رایانش امن (فوق ليسانس)-۳۳۷۳۷: علوم کامپيوتر گرایش شبکه هاي ارتباطي و کامپيوتری (فوق ليسانس)-۳۴۵۹۰: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش تکنولوجی اطلاعات و ارتباطات (فوق ليسانس)-۳۴۵۹۱: مهندسي فناوري اطلاعات-امنيت اطلاعات (فوق ليسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش ساخت فناوري ارشد فناوري اطلاعات در سازمان ها (فوق ليسانس)-۳۴۵۹۳: علوم کامپيوتر گرایش شبکه هاي ارتباطي و کامپيوتری (فوق ليسانس)-۳۴۹۳۴: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش محاسبات علمي (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپيوتر گرایش علوم (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۴: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش سيستم هاي تکنولوجی اطلاعات (ITS) (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسي کامپيوتر گرایش علوم داده (فوق ليسانس)

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر درصد		ایثارگر درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محمل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
1	زن امرد	-	-	-	-	-	-	1	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملی نفت ایران _ مدیریت اکتشاف	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۶۱

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:

دید تک چشمی- کم شنواهی یک طرفه- کم بینایی - کم شنواهی

شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۶۱

۳۱۸۴۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس) - ۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس) - ۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس) - ۰۰: مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (لیسانس) - ۳۵۱۰۷: مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس) - ۳۵۱۱۲: مهندسی فناوری ارزیابی امنیتی فناوری اطلاعات و ارتباطات (لیسانس) - ۳۵۱۱۶: مهندسی فناوری امنیت اطلاعات (لیسانس) - ۳۵۱۱۷: مهندسی فناوری امنیت رایانش ابری (لیسانس) - ۳۵۱۱۸: مهندسی فناوری امنیت و دفاع سایبری (لیسانس) - ۳۵۱۲۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده‌سازی (لیسانس) - ۳۵۱۲۵: مهندسی فناوری شبکه های رایانه ای (لیسانس) - ۳۵۱۲۶: مهندسی فناوری، معماری و مدیریت امنیت اطلاعات (لیسانس) - ۳۵۱۳۱

۱	زن امرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اغاجاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي فناوري اطلاعات	۱۰۵۶۲
---	---------	---	---	---	---	---	---	---	------	-----------------	-----------------------------	--------------------	-----------------------	-------

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:

معلولین حرکتی به جز دست غالب

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۶۲

۳۱۲۸۰- مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۱۴۴۷- مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)- ۳۱۶۰۱- مهندسی کامپیوتر (لیسانس)- ۳۱۸۴۷- مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)- ۳۱۹۱۶- مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوتری (لیسانس)- ۳۱۹۶۴- مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)- ۳۲۱۷۳- علوم کامپیوتر (لیسانس)- ۳۲۲۹۳- مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۲۳۹۹- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش برنامه نویسی تحت وب (لیسانس)- ۳۲۷۴۳- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های کامپیوتری (لیسانس)- ۳۴۰۳۴- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات وب (لیسانس)- ۳۴۴۸۵- مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات وب (لیسانس)- ۳۴۴۸۴- مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات وب (لیسانس)- ۳۴۴۸۵- مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات وب (لیسانس)- ۳۴۵۹۴- مهندسی تکنولوژی سیستمهای سخت افزاری رایانه (لیسانس)- ۳۴۵۹۴- مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش دیتا (لیسانس)- ۳۴۵۹۵- مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش مدیریت (لیسانس)- ۳۴۶۰۰- مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۰۷- مهندسی حرفه ای ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۰۸- مهندسی حرفه ای ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۰۹- مهندسی حرفه ای ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۱۰- مهندسی حرفه ای ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۱۱- مهندسی حرفه ای ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۱۲- مهندسی حرفه ای ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۱۳- مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۱۴- مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۱۵- مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۱۶- مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۱۷- مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۱۸- مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۱۹- مهندسی فناوری برنامه نویسی و ب (لیسانس)- ۳۴۶۲۰- مهندسی فناوری توپیل و مدیریت محظاوت دیجیتالی (لیسانس)- ۳۴۶۲۱- مهندسی فناوری رایانش ابری (لیسانس)- ۳۴۶۲۲- مهندسی فناوری سامانه های نرم افزاری (لیسانس)- ۳۴۶۲۳- مهندسی فناوری شبکه های رایانه ای (لیسانس)- ۳۴۶۲۴- مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)- ۳۴۶۲۵- مهندسی فناوری شبکه های رایانه ای (لیسانس)- ۳۴۶۲۶- مهندسی فناوری طراحی و مدیریت پایگاه داده (لیسانس)- ۳۴۶۲۷- مهندسی فناوری طراحی و ب (لیسانس)- ۳۴۶۲۸- مهندسی فناوری علوم داده (لیسانس)- ۳۴۶۲۹- مهندسی فناوری مدیریت و پشتیبانی فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۳۰- مهندسی فناوری مرکز داده و مجازی داده و ب (لیسانس)- ۳۴۶۳۱- مهندسی فناوری سازی (لیسانس)- ۳۴۶۳۲- مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش تاریک و سیگنالینگ (لیسانس)- ۳۴۶۳۴- مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۳۵- مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش سوچ (لیسانس)- ۳۴۶۳۶- مهندسی تکنولوژی شبکه های تحت شبکه (لیسانس)- ۳۴۶۳۷- مهندسی کاربردهای ICT (لیسانس)- ۳۴۶۳۸- مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات گرایش کاربردهای ICT (لیسانس)-

-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۶۳
-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱۵	زن/مرد	۱۶	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۶۴

شرط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

1.064, 1.063

شرايط احراز تحصيلى:

۳۰۸۴۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های چند رسانه ای (فوق لیسانس)- ۳۱۳۴۸: مهندسی فناوری اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی و تولید نرم افزار (فوق لیسانس)- ۳۱۵۳۵: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)- ۳۱۸۷۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش مدیریت سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)- ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)- ۳۱۹۱۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش معماری سازمانی (فوق لیسانس)- ۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)- ۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (فوق لیسانس)- ۳۲۸۱۹: فناوری مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)- ۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس)- ۳۲۱۷۶: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس)- ۳۲۴۱۱: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش مدیریت منابع اطلاعاتی (فوق لیسانس)- ۳۲۴۱۲: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی پیشرفت (فوق لیسانس)- ۳۲۷۲۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش رایانش ابری (فوق لیسانس)- ۳۲۷۲۷: مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت (فوق لیسانس)- ۳۲۷۲۹: علوم کامپیوتر گرایش داده کالوی (فوق لیسانس)- ۳۲۷۵۱: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتباطی و کامپیوتری (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)- ۳۴۷۰۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سامانه های شبکه ای (فوق لیسانس)- ۳۴۹۳۴: علوم کامپیوتر گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای کامپیوتری (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت						
-	-	-	-	-	-	۴	زن/مرد	ساكن	خوزستان-اهواز-اهواز-مارون	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۶۶
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	ساكن	خوزستان-مسجدسلیمان	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۶۷

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:
معلولین حرکتی به جز دست غالب

-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	ساكن	خراسان رضوی- خلگیران	شرکت نفت مناطق مرکزی ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۶۸
---	---	---	---	---	---	---	--------	------	----------------------	----------------------------	--------------------	-----------------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۵۶۸، ۱۰۵۶۷، ۱۰۵۶۶

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۸۴۴: مهندسی کامپیوتر (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش معما ری سیستم های کامپیوتری (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)-۳۲۱۲۳: علوم کامپیوتر (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۲۷۴۳: مهندسی فناوری گرایش برنامه نویسی تحت وب (لیسانس)-۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۴۴۸۱: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات و ب (لیسانس)-۳۴۴۸۴: مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات و ب (لیسانس)-۳۴۴۸۵: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش برname سازی تحت وب (لیسانس)-۳۴۵۵۶: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش مدیریت ICT (لیسانس)-۳۴۵۹۵: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۴۶۰۰: مهندسی حرفة ای ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۰۵: مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۰۵: مهندسی حرفة ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۱۰: مهندسی حرفة ای فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۱۰: مهندسی حرفة ای شبکه های کامپیوتر (لیسانس)-۳۵۱۱۷: مهندسی فناوری امنیتی فناوری اطلاعات و ارتباطات (لیسانس)-۳۵۱۱۸: مهندسی فناوری امنیت و دفاع سایبری (لیسانس)-۳۵۱۱۹: مهندسی فناوری برname سازی وب (لیسانس)-۳۵۱۲۰: مهندسی فناوری امنیت رایانش ابری (لیسانس)-۳۵۱۲۱: مهندسی فناوری توسعه سخت افزار (لیسانس)-۳۵۱۲۱: مهندسی فناوری توسعه سخت افزار (لیسانس)-۳۵۱۲۲: مهندسی فناوری دیجیتالی (لیسانس)-۳۵۱۲۲: مهندسی فناوری تولید و توسعه سخت افزار (لیسانس)-۳۵۱۲۳: مهندسی فناوری شبکه های رایانش ابری (لیسانس)-۳۵۱۲۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۲۵: مهندسی فناوری طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۲۶: مهندسی فناوری طراحی و مدیریت پایگاه داده (لیسانس)-۳۵۱۲۷: مهندسی فناوری طراحی و مدیریت پایگاه داده (لیسانس)-۳۵۱۲۸: مهندسی فناوری علم و پیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۲۹: مهندسی فناوری مدیریت و پشتیبانی فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۳۰: مهندسی فناوری مراکز داده و مجاذب سازی (لیسانس)-۳۵۱۳۱: مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و سیگنالینگ (لیسانس)-۳۵۱۳۲: مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش ترافیک و سیگنالینگ (لیسانس)-۳۵۱۳۳: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۱۳۴: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش کاربردهای (لیسانس)-۳۵۱۳۵: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۳۶: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش (لیسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	ساكن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۶۹
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	-------------	-------------------	------	-----------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۵۷۰، ۱۰۵۶۹

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۹: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)-۳۴۴۷۶: الگوریتم ها و محاسبات (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر سیستمهای کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)-۳۵۱۳۶: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش (لیسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش سیستم های تحت شبکه (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	ساكن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۰
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	-------------	---	--	-----------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۷۱:

۱۰۵۷۱

۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	ساكن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۱
---	--------	---	---	---	---	---	--------	---	------	-------------	---	--	-----------------	-------

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:

معلولین حرکتی اندام های تحتنی- دید تک چشمی- کم شنوایی یک طرفه- کم بینایی- کم شنوایی

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۲

۱۰۵۷۲ شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی

۳۱۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معماري سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۲۰۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۲۳۷۳۹: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۶: الگوریتم ها و محاسبات (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۵: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۳
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	----------------	------------------------	--	-----------------	-------

شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۷۳

۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)- ۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر (لیسانس)- ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)- ۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش سیستم های کامپیوتری (لیسانس)- ۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)- ۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (لیسانس)- ۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)- ۳۵۱۰۷: مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)- ۳۵۱۳۷: مهندسی کامپیوتر (لیسانس)- ۳۵۱۱۰: مهندسی حرفه ای کامپیوتر نرم افزار (لیسانس)- ۳۵۱۲۵: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)- ۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۵
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	یزد-یزد	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۶

نوع معلومات قابل پذیرش، در سهمیه معلومین:

معلومین حركت، اندام های تختانی، و دست غریبانی- دید تک جسمی- کم بینایی- کم شنوایی،

۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۷
---	--------	---	---	---	---	---	---	---	------	-------------	------------------------------------	--	-----------------	-------

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:

معلولین حرکتی اندام های تحتانی - دید تک چشمی - کم شنوایی یک طرفه

شرط احر از تحصیلی، شته مجا های زیر بکسان می باشد:

1.0777, 1.0778, 1.0779

شروط احراز تحصیلی:

۳۱۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۶۰: مهندسی کامپیوتر (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش سیستم های کامپیوترا (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش ریاضی امن (لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوترا (لیسانس)-۳۵۰۱۰: مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوترا (لیسانس)-۳۵۱۰۹: مهندسی حرفه ای کامپیوتر (لیسانس)-۳۵۱۱۰: مهندسی حرفه ای کامپیوتر نرم افزار (لیسانس)-۳۵۱۲۵: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوترا گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوترا گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۸
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۷۸														
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۷۹														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملي مهندسی وساختمان نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۷۹														
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۷۹														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملي مهندسی وساختمان نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۷۹														
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۸۰														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملي مهندسی وساختمان نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۰
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	ساکن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملي گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۸۱														
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۸۲														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-شهری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۲
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۸۲														
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۸۳														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-دودانگه-بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۳
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۸۳														
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۸۴														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-دودانگه-بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۴
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۸۴														
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۸۵														
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۸۵														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساکن	اصفهان-اصفهان	شرکت گاز استان اصفهان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۶	
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	ساکن	اصفهان-اصفهان	شرکت گاز استان اصفهان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۶	
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:														
دید تک چشمی- کم شناختی خفیف- معلولین حرکتی														
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۸۶														
۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۰۷: مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۰۹: مهندسی حرفه ای کامپیوتر (لیسانس)-۳۵۱۱۰: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	-	۱	زاکن	البرز-کرج	شرکت گاز استان البرز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۷	
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۸۷														
۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش معناری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۲۲۸۲: علوم کامپیوتر (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۹: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)-۳۴۴۷۶: الگوریتم ها و محاسبات (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	-	۱	زاکن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۸	
-	-	-	-	-	-	-	۱	زاکن	چهارمحال و بختیاری-شهرکرد	شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۹	
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۵۸۹، ۱۰۵۸۸														
شرط احراز تحصیلی:														
۳۱۱۳۵: معناری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۳۵۸۰: معناری کامپیوتر (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	-	۱	زاکن	خراسان شمالی- جنوب	شرکت گاز استان خراسان شمالی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۰	
-	-	-	-	-	-	-	۱	زاکن	خوزستان-اهواز	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۱	
-	-	-	-	-	-	-	۱	زاکن	سمنان-سمنان	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۲	
-	-	-	-	-	-	-	۱	زاکن	سیستان و بلوچستان-راهدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۳	
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۵۹۱، ۱۰۵۹۲، ۱۰۵۹۳، ۱۰۵۹۴، ۱۰۵۹۵۱، ۱۰۵۹۶														
شرط احراز تحصیلی:														
۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۲۲۸۲: علوم کامپیوتر (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۹: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)-۳۴۴۷۶: الگوریتم ها و محاسبات (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	-	۱	زاکن	فارس-شیراز	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۴	
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۹۴														
۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۰۷: مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۰۹: مهندسی حرفه ای کامپیوتر (لیسانس)-۳۵۱۱۰: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	فارس-شیراز	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۵
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۶
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی نفت ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۷
شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۵۹۷، ۱۰۵۹۶، ۱۰۵۹۵														
شایط احراز تحصیلی:														
۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معتماری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۹: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)-۳۴۴۷۶: الگوریتم ها و محاسبات (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	خوزستان-خرمشهر ارونдан	برداری نفت و گاز ارونдан	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۸
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۹۸														
۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معتماری سیستم های کامپیوتری (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۰۷: مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۱۰: مهندسی حرفه ای کامپیوتر نرم افزار (لیسانس)-۳۵۱۲۵: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و بیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و بیاده سازی (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۴	زن/مرد	۴	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۹
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۹۹														
۳۱۱۳۵: معماری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۳۵۸۰: معماری کامپیوتر (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۴	زن/مرد	۴	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۶۰۰
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۰۰														
۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معتماری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۲۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۹: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)-۳۴۴۷۶: الگوریتم ها و محاسبات (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	هرمزگان-سیری قاره	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۶۰۱
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۰۱														
۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معتماری سیستم های کامپیوتری (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۰۷: مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۱۰: مهندسی حرفه ای کامپیوتر نرم افزار (لیسانس)-۳۵۱۲۵: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و بیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و بیاده سازی (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-بنی صالح-جغیر ارونдан	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارونдан	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی محیط زیست	۱۰۶۰۲

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت								
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان- خرمشهر ارونдан	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارونдан	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی محیط زیست	۱۰۶۰۳	
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:															
شرط احراز تحصیلی:															
۳۵۲۳۱: مهندسی عمران گرایش مهندسی محیط زیست (لیسانس)- ۳۱۲۸۵: مهندسی شیمی گرایش محیط زیست (لیسانس)- ۳۲۰۵۷: مهندسی شیمی گرایش انرژی و محیط زیست (لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران- تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسی مکانیک	۱۰۶۰۴	
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۰۴:															
۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران- تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسی مکانیک	۱۰۶۰۵	
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران- تهران	ستاد شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۰۶	
۲	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	-	۲	ساکن	خوزستان- آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۰۷
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:															
مطلوبین حرکتی اندام های تحتانی- دید تک چشمی- کم شناوری یک طرفه															
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:															
۱۰۶۰۷، ۱۰۶۰۶، ۱۰۶۰۵															
شرط احراز تحصیلی:															
۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخترب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پايش تجهیزات (فوق لیسانس)															
-	-	۳	مرد	۱۰	مرد	۳۴	مرد	۴۷	ساکن	خوزستان- آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۰۸	
-	-	-	-	۳	زن/مرد	۳	زن/مرد	۶	ساکن	خوزستان- آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۰۹	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان- بندرماهشهر	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۰	

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۳
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۴

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۶۱۴، ۱۰۶۱۳

شروط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۷۸۷: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک -تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

۱	زن/مرد	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۳	ساكن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۵
---	--------	---	---	---	--------	---	--------	---	------	-------------	---------------------------------	--	---------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

دید تک چشمی- کم شوابی یک طرفه

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	خراسان جنوبی- بیرجند	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۶
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	----------------------	---------------------------------	--	---------------	-------

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۶۱۶، ۱۰۶۱۵

شروط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پايش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	هرمزگان-کیش	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اذربایجان شرقی- بستان اباد-سیاه چمن	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۸

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	۱	مرد	۳	مرد	۴	ساكن	اذریجان شرقی- سراب	شرکت خلطوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۹
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	اذریجان شرقی- مراغه	شرکت خلطوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۰
-	-	-	-	۱	مرد	۳	مرد	۴	ساكن	اذریجان شرقی- میانه	شرکت خلطوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اذریجان غربی- ارومیه	شرکت خلطوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۲
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	اذریجان غربی- میاندواب	شرکت خلطوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۳

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۶۲۳، ۱۰۶۲۲، ۱۰۶۲۱، ۱۰۶۲۰، ۱۰۶۱۹، ۱۰۶۱۸، ۱۰۶۱۷

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفه ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹: مهندسی حرفه ای توپید (لیسانس)- ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفه ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

معلوم	ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد	تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل			
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن اصفهان-اصفهان	شرکت خلطوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۴

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۲۴

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۲۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرایی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخترب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

معلوم	ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد	تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل			
-	-	-	-	۲	مرد	۴	مرد	۶	ساكن اصفهان-کاشان	شرکت خلطوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۵
-	-	-	-	۱	مرد	۵	مرد	۶	ساكن اصفهان-تایبین	شرکت خلطوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۶
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن البرز-اشتهراد	شرکت خلطوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۷

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۳	مرد	۳	ساکن	ایلام-دره شهر	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۸
۱	مرد	-	-	-	-	۳	مرد	۴	ساکن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۹

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

دید تک چشمی- کم شناوی یک طرفه

-	-	-	-	۳	زن/مرد	-	-	۳	ساکن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	تهران-تهران-قوجک	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۱
-	-	۱	مرد	-	-	۲	مرد	۳	اقماری	تهران-تهران-معانک	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۲
-	-	۱	مرد	-	-	۲	مرد	۳	اقماری	تهران-شهری	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۳
-	-	-	-	۱	مرد	۴	مرد	۵	ساکن	تهران-شهری	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۴
-	-	۱	مرد	-	-	۴	مرد	۵	ساکن	خراسان رضوی-تربت حیدریه	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-آشیار- خوردورق	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۶
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	خوزستان-ابadan	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۷
-	-	۱	مرد	-	-	۱	مرد	۲	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۸
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-باغملک	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۹

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	خوزستان- بندرماهشهر	شرکت خلطوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان- بیدرویه	شرکت خلطوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۱
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	زنجان- ابهر	شرکت خلطوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۲
-	-	-	-	۱	مرد	۳	مرد	۴	ساکن	زنجان- زنجان	شرکت خلطوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	زنجان- زنجانروود- ایده لو	شرکت خلطوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۴
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	سمنان- دامغان	شرکت خلطوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۵
-	-	-	-	۱	مرد	۳	مرد	۴	ساکن	سمنان- شاهزاده	شرکت خلطوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۶
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۶۴۴، ۱۰۶۴۳، ۱۰۶۴۲، ۱۰۶۴۱، ۱۰۶۴۰، ۱۰۶۳۹، ۱۰۶۳۸، ۱۰۶۳۷، ۱۰۶۳۶، ۱۰۶۳۵، ۱۰۶۳۴، ۱۰۶۳۳، ۱۰۶۳۲، ۱۰۶۳۱، ۱۰۶۳۰، ۱۰۶۲۹، ۱۰۶۲۸، ۱۰۶۲۷، ۱۰۶۲۶، ۱۰۶۲۵														
۱۰۶۴۵														
شوابط احراز تحصیلی:														
۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)- ۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۴۰: مهندسی مکانیک حرفة ای کاربردی (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	فارس- نورآباد	شرکت خلطوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۷
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۴۷														
۰۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۲۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پايش تجهیزات (فوق لیسانس)														
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	قم- قم	شرکت خلطوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۸

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	۱	مرد	۶	مرد	۷	ساكن	کرمان-رفستان	شرکت خلطوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
شرط احراز تحصیلی:														
- ۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶- ۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲- ۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰- ۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸- ۳۵۱۳۹: مهندسی حرفه ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفه ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	کرمان-رفستان	شرکت خلطوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۰
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۵۰:														
- ۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶- ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴- ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰- ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱- مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساكن	کرمان-سیرجان	شرکت خلطوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	کرمانشاه- قصرشیرین-پایاطق	شرکت خلطوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۲
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	کرمانشاه-کرمانشاه	شرکت خلطوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۳
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
شرط احراز تحصیلی:														
- ۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶- ۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲- ۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰- ۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸- ۳۵۱۳۹: مهندسی حرفه ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفه ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	کهگیلویه و بویراحمد- گچساران	شرکت خلطوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۴
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۵۴:														
- ۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶- ۳۲۰۷۷: مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴- ۳۴۳۰۵: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰- ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱- مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	گلستان-گرگان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	گلستان-گندیدکاوسوس	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۶
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	لرستان-ازنا	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۷
-	-	-	-	-	-	۳	مرد	۳	ساکن	لرستان-کوهدهشت	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۸
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	مازندران-راستوپی-اوریم	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۹
-	-	۱	مرد	-	-	۱	مرد	۲	ساکن	مازندران-راستوپی-ورسک	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۰
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	مازندران-ساری	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	مازندران-ساری-گل پل	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مازندران-علی آباد	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۳
-	-	۱	مرد	-	-	۱	مرد	۲	اقماری	مازندران-فریم-رسکت	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۴
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	مازندران-کسلیان-لاجیم	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۵
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	مرکزی-اراک	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۶
-	-	۲	مرد	۲	مرد	۵	مرد	۹	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۷

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:
۱۰۶۵۵، ۱۰۶۵۶، ۱۰۶۵۷، ۱۰۶۵۸، ۱۰۶۵۹، ۱۰۶۶۰، ۱۰۶۶۱، ۱۰۶۶۲، ۱۰۶۶۳، ۱۰۶۶۴، ۱۰۶۶۵، ۱۰۶۶۶، ۱۰۶۶۷

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۵: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۲۸۵: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک-تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل		
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت									
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۸		
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۶۸																
۳۱۳۲۹	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش سیستمهای انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۳	۰۳: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶	۰۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴	۰۳: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳	۰۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	هرمزگان-گهره-قطب آباد	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۹		
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	هرمزگان-گهره-قطب آباد	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۰		
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	بیزد-بیزد	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۱		
شرط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:																
۱۰۶۷۱	۱۰۶۷۰	۱۰۶۶۹	شرط احراز تحصیلی:													
۰۳: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶	۰۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۲۳	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵	۰۳: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۲۸۵۲	۰۳: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۷۸۷	۰۳: مهندسی حرفا ای جوش (لیسانس)-۳۳۹۷۰	۰۳: مهندسی حرفا ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۳۸	۰۳: مهندسی حرفا ای مکانیک تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۴۰	۰۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵	۰۳: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)-۳۱۳۲۳	۰۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی ماتریس (لیسانس)-۳۱۹۰۶	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰		
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۲		
۱	زن/مرد	-	-	۱	زن/مرد	۲	زن/مرد	۴	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۳		
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:																
دید تک چشمی- کم شناوری یک طرفه																
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-ابadan	شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۴		
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساکن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی صنایع پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۵		
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۶		
شرط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:																
۱۰۶۷۳	۱۰۶۷۴	۱۰۶۷۵	۱۰۶۷۶	شرط احراز تحصیلی:												
۰۳: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش سیستمهای انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش حرفا ای جوش (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۳	۰۳: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶	۰۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳	۰۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی ماتریس (لیسانس)-۳۱۹۰۶	

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملي صنایع پتروشیمی	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۷	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملي صنایع پتروشیمی	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۷	
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۷۷														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساكن	خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملي صنایع پتروشیمی	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۸
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	مرکزی-اراک-شازند	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملي صنایع پتروشیمی	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۹
شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملي صنایع پتروشیمی	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۸
شروط احراز تحصیلی:														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۲	ساكن	مرکزی-اراک-شازند	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملي صنایع پتروشیمی	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۹
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۷۸														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملي صنایع پتروشیمی	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۹
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۷۹														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۲	ساكن	مرکزی-اراک-شازند	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملي صنایع پتروشیمی	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۰
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۸۰														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	مرکزی-اراک-شازند	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملي صنایع پتروشیمی	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۰
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۸۱														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	تهران-شهری	ستاد شرکت ملي گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۱
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۸۱														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	تهران-شهری	ستاد شرکت ملي گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۱
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۸۲														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اذربایجان شرقی- میانه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۲
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۸۲														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اذربایجان شرقی- میانه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۲
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۸۳														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	اذربایجان شرقی- میانه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۳
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۸۳														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	اذربایجان شرقی- میانه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۳

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	اقيماري	- اذربایجان شرقی - نوچه مهر-نوروز	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۴	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اذربایجان شرقی - نوچه مهر-نوروز	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۴	
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۸۴														
۳۰۲۵۷	تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکانیک گوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک تکنولوژی (لیسانس)-۳۱۳۲۳													
۳۱۳۳۱	۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۴۵: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۳۴۶: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۱۳۴۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک-تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۲۵: مهندسی مکانیک-طراحی کاربردی-مکانیک جامدات (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اذربایجان شرقی - نوچه مهر-نوروز	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۵	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن هشتپرود	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۶	
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۶۸۵	۱۰۶۸۶: شرایط احراز تحصیلی:													
۳۱۳۲۹	۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)													
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساكن	اذربایجان غربی-تکاب	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۷
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۸۷														
۳۰۲۵۷	تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکانیک گوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۴۵: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۳۴۶: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک-تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۲۵: مهندسی مکانیک-طراحی کاربردی-مکانیک جامدات (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اذربایجان غربی-تکاب	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۸
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۸۸														
۳۱۳۲۹	۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اذربایجان غربی-چاپاره	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۸۹														
۳۰۲۵۷	تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکانیک گوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۴۵: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۳۴۶: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک-تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۲۵: مهندسی مکانیک-طراحی کاربردی-مکانیک جامدات (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اذربایجان غربی-	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۹۰
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۹۰														
۳۱۳۲۹	۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اذربایجان غربی-مرگلنز	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۹۰

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساكن	اردبیل-اردبیل	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۶۹۱	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۹۱														
-۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۳۴۵: مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	اردبیل-اردبیل	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۶۹۲	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۹۲														
-۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	اصفهان-دهقان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۶۹۳
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	اصفهان-گلپایگان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۶۹۴	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	اصفهان-میاندشت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۶۹۵	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:														
۱۰۶۹۴، ۱۰۶۹۳، ۱۰۶۹۵														
شوابط احراز تحصیلی:														
-۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۴۵: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	ایلام-ایلام	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۶۹۶	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	بوشهر-بوشهر	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۶۹۷	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	بوشهر-دشتستان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۶۹۸	
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساكن	بوشهر-علسویه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۶۹۹	
-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۷۰۰		
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساكن	تهران-حصار امیر-پاکدشت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۷۰۱	
-	-	۱	مرد	۱	مرد	-	-	۲	ساكن	تهران-شهرری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۷۰۲	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:														
۱۰۶۹۶، ۱۰۶۹۷، ۱۰۶۹۸، ۱۰۶۹۹، ۱۰۷۰۰، ۱۰۷۰۱، ۱۰۷۰۲														
شوابط احراز تحصیلی:														
-۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)														

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	- خراسان شمالی - فاروج	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۰	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴-۳۱۳۲۳-۳۱۱۹۶-۰۰۲۵۷-تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۳۳۱-۰۰۲۵۸-مهندسی مکانیک گرانیش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲-۰۰۲۵۹-مهندسی مکانیک گرانیش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵-۰۰۲۶۰-مهندسی مکانیک گرانیش طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰-۰۰۲۶۱-مهندسی فناوری مکانیک -تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸-۰۰۲۶۲-مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۳۹-۰۰۲۶۳-مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۵۱۴۰-۰۰۲۶۴-مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵-۰۰۲۶۵-مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)	۱۰۷۱۰		
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۱۰														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اکماری گلستان گرمه-دشت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۱	
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۱۱														
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اکماری خراسان شمالی - فاروج	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۲	
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن خوزستان -آمیدیه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۳	
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۷۱۳، ۱۰۷۱۲														
شرط احراز تحصیلی:														
-	-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اکماری گلستان گرمه-دشت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴-۰۰۲۵۷-تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶-۰۰۲۵۸-مهندسی مکانیک گرانیش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۱۳۳۱-۰۰۲۵۹-مهندسی مکانیک گرانیش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵-۰۰۲۶۰-مهندسی مکانیک گرانیش طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰-۰۰۲۶۱-مهندسی فناوری مکانیک -تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸-۰۰۲۶۲-مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۳۹-۰۰۲۶۳-مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۵۱۴۰-۰۰۲۶۴-مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵-۰۰۲۶۵-مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)	۱۰۷۱۲
-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن خوزستان -آمیدیه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۳
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۱۳، ۱۰۷۱۲														
-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن خوزستان -آمیدیه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۴
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۱۴														
-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن خوزستان -آهواز	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۵
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساكن خوزستان -خرمشهر - شلمچه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۶	
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۷۱۶، ۱۰۷۱۵														
شرط احراز تحصیلی:														
-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن خوزستان -خرمشهر - شلمچه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۱۹۶-۰۰۲۵۷-تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۳۲۴-۰۰۲۵۸-مهندسی مکانیک گرانیش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۱-۰۰۲۵۹-مهندسی مکانیک گرانیش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵-۰۰۲۶۰-مهندسی مکانیک گرانیش طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰-۰۰۲۶۱-مهندسی فناوری مکانیک -تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸-۰۰۲۶۲-مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۳۹-۰۰۲۶۳-مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵-۰۰۲۶۵-مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)	۱۰۷۱۶
-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن خوزستان -خرمشهر - شلمچه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۷

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	خوزستان-دودانگه-بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	شرکت مکانیک	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۸	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	خوزستان-دودانگه-بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	شرکت مکانیک	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۸	
شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۷۱۸	۱۰۷۱۷	شایط احراز تحصیلی:												
۳۱۳۲۹	۳۱۹۰۶	۳: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)												
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خوزستان-دودانگه-بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	شرکت مکانیک	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۹
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۱۹														
۱۰۷۱۹	۱۰۷۲۰	۳: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۵: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۲۶: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)												
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	زنجان-خرمده	شرکت ملی گاز ایران	شرکت مکانیک	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	سیستان و بلوچستان-ایرانشهر	شرکت ملی گاز ایران	شرکت مکانیک	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۱
شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۷۲۱	۱۰۷۲۰	شایط احراز تحصیلی:												
۳۱۳۲۹	۳۱۹۰۶	۳: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)												
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	سیستان و بلوچستان-ایرانشهر	شرکت ملی گاز ایران	شرکت مکانیک	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۲	ساكن	سیستان و بلوچستان- Zahedan	شرکت ملی گاز ایران	شرکت مکانیک	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۳
شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۷۲۳	۱۰۷۲۲	شایط احراز تحصیلی:												
۳۱۳۲۹	۳۱۹۰۶	۳: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۵: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۲۶: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)												
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	بلوچستان- Zahedan	شرکت ملی گاز ایران	شرکت مکانیک	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۴
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۲۴														
۱۰۷۲۴	۱۰۷۲۲	شایط احراز تحصیلی:												
۳۱۳۲۹	۳۱۹۰۶	۳: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)												
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	سیستان و بلوچستان- Zahedan	شرکت ملی گاز ایران	شرکت مکانیک	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۴

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	فارس-اباده	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۵

۱۰۷۲۵ شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی

-۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس) -۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی چوشکاری (لیسانس) -۳۱۲۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس) -۳۱۲۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس) -۳۱۲۲۳: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس) -۳۱۲۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس) -۳۱۲۳۲: مهندسی مکانیک مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس) -۳۱۲۴۵: مهندسی مکانیک (لیسانس) -۳۱۲۴۵: مهندسی تکنولوژی افزایش کشی صنعتی (لیسانس) -۳۲۸۵۷: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی (لیسانس) -۳۲۸۵۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس) -۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس) -۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک -تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس) -۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس) -۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس) -۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس) -۳۵۲۲۵: مهندسی مکانیک گرایش کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	فارس-ارسنجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۶
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	فارس-خیرگو	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۷

شرايط احراز تحصيلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

1.727, 1.728

شرایط امداد و تجهیزات:

۳۱۳۹- مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷- مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰- مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۴۴- مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳- مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸- مهندسی مکانیک گرایش سیستمهای انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷- مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵- مهندسی سیستمهای انرژی گرایش تحلیل خارجی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱- مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲- مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اکماری	فارس-خیرگو	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۸
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	فارس-شیراز	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-صفاشهر-خرم بید	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۰

شرایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

1.73, 1.729, 1.728

شیراط ای اجزاء تحصیلی:
 ۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-
 ۳۱۳۲۱: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۳۲۲: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات
 ۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات
 ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱: مهندسی
 فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای
 مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسی، مکانیک - طراحی، کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	فارس-صفاشهر-خرم بید	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۱
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	---------------------	-----------------------	--------------------	---------------	-------

ش ایط احداز تھصلے، شتھ مجا، شما، ۶۰، ۱۰۷۳۱

۳۱۲۴۹- مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶- مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷- مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۰۰- مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴- مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس)- ۳۴۵۵۳- مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵- مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷- مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و بحیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸- مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹- مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰- مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوار (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱- مهندسی مکانیک گرایش، مهندسی، آزمون های غیر مخترب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲- مهندسی، مکانیک گرایش، نگهداری، وایش، تعیینات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	فارس-نورآباد	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۲
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	قزوین-قزوین	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۳

شرایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

1.733, 1.732

شیراپ اجزای تحقیقی:
 ۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۲۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-
 ۳۱۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات
 (لیسانس)- ۳۱۴۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-
 ۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسی حرfe ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹: مهندسی حرfe ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۴۰: مهندسی حرfe ای
 مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۲۵: مهندسی مکانیک - طراحی، کاربردی - مکانیک حامدات (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	قم-قم-کوه نمک	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	قم-قنوات-سراجه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۵
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	کردستان-بیجار	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۶

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۳۶، ۱۰۷۳۵، ۱۰۷۳۴

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۸: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۲۸۴۰: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	کهگیلویه و بویراحمد-پاتاوه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۷
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	گلستان-گرگان	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۸

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۳۸، ۱۰۷۳۷

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	گلستان-نتلیجه گمیشان-قلعه جیق	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	گیلان-استارا	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۴۰

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۴۰، ۱۰۷۳۹

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	گیلان-رشت	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۴۱
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	-----------	-----------------	--------------------	---------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۴۱

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	لرستان-کوهدهشت-کوه نمک	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۴۲
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	------------------------	-----------------	--------------------	---------------	-------

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	مازندران-نکا	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۴۳		
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	مازندران-نکا	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۴۳		
شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان مي باشد: ۱۰۷۴۲، ۱۰۷۴۳														
شرايط احراز تحصيلي: ۳۱۳۲۹: مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسي مکانيك گرایش تبديل انرژي (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسي سистем های انرژي گرایش تکنولوژي انرژي (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسي مکانيك گرایش احتراف (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسي مکانيك گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسي سистем های انرژي گرایش انرژي و محیط زست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش سیستمهای انرژي گرایش فناوري های انرژي (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسي مکانيك گرایش تحليل خرابي (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسي مکانيك گرایش آزمون های غير مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسي مکانيك گرایش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	مازندران-نور	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۴۴		
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۴۴														
۰۲۵۷: تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسي مکانيك گرایش جوشکاري (ليسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسي مکانيك (ليسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسي مکاتروننيك (ليسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (ليسانس)-۳۱۳۲۲: مهندسي مکانيك گرایش ماشين الات (ليسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسي مکانيك در حرارت و سیالات (ليسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسي تکنولوژي طراحی و نقشه کشي صنعتي (ليسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسي فناوري مکانيك- تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسي حرفة اي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسي حرفة اي مکاتروننيك (ليسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسي مکانيك - طراحی کاربردي - مکانيك جامدات (ليسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	مرکزی-ساوه	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۷۴۵	
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۴۵														
۰۲۵۷: تاسيسات حراري و بروتني (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسي مکانيك گرایش تبديل انرژي (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسي مکانيك گرایش سیستم های انرژي گرایش تکنولوژي انرژي (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسي مکانيك گرایش احتراف (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسي مکانيك گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسي سистем های انرژي گرایش پذير (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش فناوري های انرژي (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسي مکانيك گرایش تحليل خرابي (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسي مکانيك گرایش آزمون های غير مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسي مکانيك گرایش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقاماري	هرمزگان- حاجي اباد	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۷۴۶
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۴۶														
۰۲۵۷: تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسي مکانيك گرایش جوشکاري (ليسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسي مکاتروننيك (ليسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك (ليسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (ليسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسي مکانيك گرایش ماشين الات (ليسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسي مکانيك در حرارت و سیالات (ليسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسي تکنولوژي طراحی و نقشه کشي صنعتي (ليسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسي فناوري مکانيك- تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسي حرفة اي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسي حرفة اي مکاتروننيك (ليسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسي مکانيك - طراحی کاربردي - مکانيك جامدات (ليسانس)														
-	-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	هرمزگان- سرخون	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۷۴۷
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۴۷														
۰۲۵۷: تاسيسات حراري و بروتني (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسي مکانيك گرایش تبديل انرژي (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسي مکانيك گرایش سیستم های انرژي گرایش تکنولوژي انرژي (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسي مکانيك گرایش احتراف (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسي مکانيك گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش فناوري های انرژي (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسي مکانيك گرایش تحليل خرابي (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسي مکانيك گرایش آزمون های غير مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسي مکانيك گرایش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	۳	مرد	۴	ساكن	هرمزگان- سرخون	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۷۴۷	
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۴۸														
۰۲۵۷: تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسي مکانيك گرایش جوشکاري (ليسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسي مکاتروننيك (ليسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك (ليسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (ليسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسي مکانيك گرایش ماشين الات (ليسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسي مکانيك در حرارت و سیالات (ليسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسي تکنولوژي طراحی و نقشه کشي صنعتي (ليسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسي فناوري مکانيك- تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسي حرفة اي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسي حرفة اي مکاتروننيك (ليسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسي مکانيك - طراحی کاربردي - مکانيك جامدات (ليسانس)														
-	-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	هرمزگان- قشم	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۷۴۹
شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان مي باشد: ۱۰۷۴۸، ۱۰۷۴۹														
شرايط احراز تحصيلي: ۰۲۵۷: تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسي مکانيك گرایش جوشکاري (ليسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسي مکاتروننيك (ليسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك (ليسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (ليسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسي مکانيك گرایش ماشين الات (ليسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسي مکانيك در حرارت و سیالات (ليسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسي تکنولوژي طراحی و نقشه کشي صنعتي (ليسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسي فناوري مکانيك- تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسي حرفة اي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسي حرفة اي مکاتروننيك (ليسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسي مکانيك - طراحی کاربردي - مکانيك جامدات (ليسانس)														
-	-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	هرمزگان- قشم	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۷۴۹

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر در صد		ایثارگر در صد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	1	مرد	1	ساکن	هرمزگان-قسم	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۰

شیراپ احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۵۰
۳۱۳۹۶: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۴۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محظوظ زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خارجی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مغرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	مود	۲	ساکن	هرمزگان- گهره- آشیان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۱
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	----------------------	-----------------------	--------------------	---------------	-------

شیراپ احرار تحصیلی رشتہ محل شماره ۱۷۵۱

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس) - ۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس) - ۳۱۲۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس) - ۳۱۲۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس) - ۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس) - ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس) - ۳۱۹۴۵: مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس) - ۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس) - ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس) - ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس) - ۳۴۸۲۱: مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس) - ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس) - ۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس) - ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس) - ۳۵۲۲۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	یزد-تفت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	چهارمحال و بختیاری-میانکوه بیبلند	شرکت پالایش گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۳

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

شروط احراز تحصيلي:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تدبیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خارجی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساقن	چهار محال و بختیاری- میانکوه	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۴
-	-	-	-	۲	مرد	۳	مرد	۵	ساقن	خوزستان- دودانگه- بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۵

شرطی احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

شرایط احراز تحصیلی:

-۳۰۲۵۷ تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶ تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۲۲۳ مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۲۴۴ مهندسی مکانیک (لیسانس)-
-۳۱۲۳۱ مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲ مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵ مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات
(لیسانس)-۳۲۷۸۷ مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲ مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰ مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱ مهندسی
فنایوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸ مهندسی حرفه ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹ مهندسی حرفه ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰ مهندسی حرفه ای
مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۲۵ مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	۱	مرد	۲	مرد	۴	مرد	۷	ساقن	خوزستان-دودانگه-بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۶
---	---	---	-----	---	-----	---	-----	---	------	-------------------------	-------------------------	--------------------	---------------	-------

شیراپ احراز تحصیلی رشته محل شماره ۶۷۵۸-۱۰: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۵: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خارجی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان- مسجدسلیمان	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۷
---	---	---	-----	---	---	---	---	---	------	------------------------	----------------------------	-----------------------	---------------	-------

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	۱	مرد	۲	مرد	۹	مرد	۱۲	ساكن	خرسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۵۹														
۳: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۰۰۵: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)														
-	-	۱	مرد	۴	مرد	۱۴	مرد	۱۹	ساكن	خرسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۰
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	خرسان رضوی- سرخس	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۷۶۱، ۱۰۷۶۰														
شرط احراز تحصیلی:														
۳: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اذربایجان شرقی-	شرکت گاز استان آذربایجان شرقی زرنيق	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اذربایجان شرقی-سیه رو د	شرکت گاز استان آذربایجان شرقی رو د	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۵
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۷۶۵، ۱۰۷۶۴														
شرط احراز تحصیلی:														
۳: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۰۰۵: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اصفهان-ابو زیدآباد	شرکت گاز استان اصفهان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اصفهان-اصفهان	شرکت گاز استان اصفهان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۷
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساكن	اصفهان-دهق	شرکت گاز استان اصفهان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اصفهان-گوگرد	شرکت گاز استان اصفهان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۷۶۶، ۱۰۷۶۷، ۱۰۷۶۸، ۱۰۷۶۹														
شرط احراز تحصیلی:														
۳: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلول		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	البرز-کوهسار	شرکت گاز استان البرز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	بوشهر-پندر نخل تقی	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	بوشهر-بوشهر	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	بوشهر-جم	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۳
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	بوشهر-دیر	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	بوشهر-سیراف	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	بوشهر-کلمه	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۶

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۷۰، ۱۰۷۷۱، ۱۰۷۷۲، ۱۰۷۷۳، ۱۰۷۷۴، ۱۰۷۷۵، ۱۰۷۷۶

شوابط احراز تحصیلی:

۳: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۳	مرد	۵	مرد	۸	ساکن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۷
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	-------------	----------------------	--------------------	---------------	-------

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۷۷

۳: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (لیسانس)-۳۲۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک-تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۲۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی- مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	۳	زن/مرد	-	-	۵	زن/مرد	۸	ساکن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	تهران-شرفیف اباد	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۹

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۷۸، ۱۰۷۷۹

شوابط احراز تحصیلی:

۳: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-قرچک	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۰
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-کهریزک	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۱

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۸۱ ، ۱۰۷۸۰

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (لیسانس)- ۳۱۹۷۰: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-ملارد	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۲
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	------	-------------	----------------------	--------------------	---------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۸۲

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	چهارمحال و بختیاری-سفید دشت	شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۳
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	-----------------------------	-----------------------------------	--------------------	---------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۸۳

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	۲	مرد	۳	مرد	۵	ساکن	چهارمحال و بختیاری-شهرکرد-بلداجی-لدگان-اردل	شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۴
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	---	-----------------------------------	--------------------	---------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۸۴

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	چهارمحال و بختیاری-شهرکرد-فارسان	شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۵
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	----------------------------------	-----------------------------------	--------------------	---------------	-------

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	چهارمحال و بختیاری-گندمان	شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۶

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۸۵، ۱۰۷۸۶

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکانیک کاربردی - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵

-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساكن	خراسان جنوبی-بیرجند	شرکت گاز استان خراسان جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خراسان جنوبی-سه قلعه	شرکت گاز استان خراسان جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۸
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	خراسان رضوی-جنگل	شرکت گاز استان خراسان رضوی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۹
-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	خراسان رضوی-خواف	شرکت گاز استان خراسان رضوی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۰	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	خراسان رضوی-	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۱
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	خراسان رضوی-	شرکت گاز استان خراسان رضوی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۲
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	خراسان رضوی-مشهد	شرکت گاز استان خراسان رضوی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۳
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	خراسان رضوی-امیدیه	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خراسان رضوی-	شرکت گاز استان خوزستان-اندیکا	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۵
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	خراسان رضوی-	شرکت گاز استان خوزستان-بندرماهشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خراسان رضوی-	شرکت گاز استان خوزستان-چم گلک	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۷

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۹۶، ۱۰۷۹۵، ۱۰۷۹۴، ۱۰۷۹۳، ۱۰۷۹۲، ۱۰۷۹۱، ۱۰۷۹۰، ۱۰۷۸۹، ۱۰۷۸۸

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خوزستان-حسینیه	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۷
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	خوزستان-حمدیه	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۸

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۹۸، ۱۰۷۹۷

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکانیک کاربردی - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	خوزستان-دشت ازدادگان	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-رامشیر	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۰
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-رامشیر	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۱
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-رفعی	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-زهره	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۳

شرط احراز تحصیلی محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۹۹، ۱۰۸۰۰، ۱۰۸۰۱، ۱۰۸۰۲، ۱۰۸۰۳

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۳۶۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-شادگان	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۴
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	------	----------------	------------------------	--------------------	---------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۰۴

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-شرفات	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۵
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-شوش	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۶
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-شوستر	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-کارون	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۸
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	خوزستان-گتوند	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۹
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-لالی	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۱۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-ملاثانی-رامین	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۱۱
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-ملاثانی-رامین	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۱۲

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-هنديجان	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملي گاز ايران	مهندسي مكانيك	۱۰۸۱۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	زنجان-اب بر-طارم	شرکت گاز استان زنجان	شرکت ملي گاز ايران	مهندسي مكانيك	۱۰۸۱۴

شرياط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان می باشد:

۱۰۸۱۴، ۱۰۸۱۳، ۱۰۸۱۲، ۱۰۸۱۱، ۱۰۸۱۰، ۱۰۸۰۹، ۱۰۸۰۸، ۱۰۸۰۷، ۱۰۸۰۶، ۱۰۸۰۵

شرياط احراز تحصيلي:

۳۱۳۲۹: مهندسي مكانيك گرایيش ساخت و توليد (فوق ليسانس)-۳۱۹۰۶ - ۳۲۰۷۷: مهندسي مكانيك گرایيش تكنولوجى انرژى گرایيش (فوق ليسانس)-۳۲۶۳۰ - ۳۲۸۸۴: مهندسي مكانيك گرایيش طراحى كاربردي (فوق ليسانس)-۳۲۸۵۳ - ۳۴۲۵۳: مهندسي مكانيك گرایيش جوش (فوق ليسانس)-۳۴۳۰۵ - ۳۴۹۸۷: مهندسي سистем های انرژى گرایيش انرژى و محیط زیست (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۸ - ۳۴۹۸۹: مهندسي سیستمهای انرژى گرایيش فناوري های انرژى (فوق ليسانس)-۳۴۹۹۰ - ۳۴۹۹۱: مهندسي مكانيك گرایيش تحليل خرابى (فوق ليسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسي مكانيك گرایيش آزمون های غير مخترب (فوق ليسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسي مكانيك گرایيش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق ليسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	زنجان-اب بر-طارم	شرکت گاز استان زنجان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مكانيك	۱۰۸۱۵
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	------	------------------	----------------------	--------------------	---------------	-------

شرياط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۸۱۵

۳۰۲۵۷: تاسيسات حرارتی و برودتی (ليسانس)-۳۱۱۹۶ - ۳۱۳۲۳: مهندسي مكاتروننيك (ليسانس)-۳۱۳۲۴ - ۳: مهندسي مكانيك (ليسانس)-۳۱۳۲۳ - ۳: مهندسي مكاتروننيك جوشكاری (ليسانس)-۳۱۳۲۳ - ۳: مهندسي مكانيك گرایيش طرادات (ليسانس)-۳۱۳۳۲ - ۳۱۹۴۵: مهندسي مكانيك گرایيش ماشين الات (ليسانس)-۳۱۹۴۵ - ۳: مهندسي مكانيك در حرارت و سيارات (ليسانس)-۳۲۲۸۷ - ۳۲۸۵۲: مهندسي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۳۹۷۰ - ۳۳۹۷۰: مهندسي انرژى (ليسانس)-۳۴۸۳۱ - ۳: مهندسي فناوري مكانيك - تاسيسات حرارتی و برودتی (ليسانس)-۳۵۱۳۸ - ۳۵۱۳۹: مهندسي حرفة اي جوش (ليسانس)-۳۵۱۳۸ - ۳: مهندسي حرفة اي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۵۱۴۰ - ۳: مهندسي حرفة اي مكاتروننيك (ليسانس)-۳۵۲۳۵ - ۳: مهندسي مكانيك - طراحى كاربردي - مكانيك جامدات (ليسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	زنجان-ايجرود	شرکت گاز استان زنجان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مكانيك	۱۰۸۱۶
-	-	-	-	۱	مرد	۴	مرد	۵	ساکن	زنجان-خدابنده	شرکت گاز استان زنجان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مكانيك	۱۰۸۱۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	زنجان-دندي	شرکت گاز استان زنجان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مكانيك	۱۰۸۱۸
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	زنجان-زنجان	شرکت گاز استان زنجان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مكانيك	۱۰۸۱۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	سمنان-درجزين-مهديشهر	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مكانيك	۱۰۸۲۰
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	سمنان-سمنان	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مكانيك	۱۰۸۲۱
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	سمنان-سمنان	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مكانيك	۱۰۸۲۲
-	-	-	-	۱	مرد	۳	مرد	۴	ساکن	سمنان-شاھرود	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مكانيك	۱۰۸۲۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	سمنان-گرمسار-ایوانکى	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مكانيك	۱۰۸۲۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	سمنان-مهدى شهر	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مكانيك	۱۰۸۲۵

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	سيستان و بلوچستان-ايرانشهر	شرکت گاز استان و بلوچستان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	1۰۸۲۶	
-	-	-	-	-	-	۳	مرد	۳	سيستان و بلوچستان	شرکت گاز استان و بلوچستان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	1۰۸۲۶	
شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان مي باشد:														
1۰۸۲۶، ۱۰۸۲۳، ۱۰۸۲۴، ۱۰۸۲۵، ۱۰۸۲۳، ۱۰۸۲۱، ۱۰۸۲۰، ۱۰۸۱۹، ۱۰۸۱۸، ۱۰۸۱۷، ۱۰۸۱۶														
شرايط احراز تحصيلي:														
۳: مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد (فوق ليسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسي مکانيك گرایش تکنولوژي انرژي (فوق ليسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي (فوق ليسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسي مکانيك گرایش احراق (فوق ليسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسي مکانيك گرایش جوش (فوق ليسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسي انرژي های تجدید پذير (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسي سيستم های انرژي گرایش انرژي و محیط زیست (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسي سيستمهای انرژي گرایش سيستمهای انرژي (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسي حرفه اي جوش (فوق ليسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسي مکانيك گرایش تحليل خرابي (فوق ليسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسي مکانيك گرایش مهندسي آزمون هاي غير مخرب (فوق ليسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسي مکانيك گرایش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق ليسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	سيستان و بلوچستان-ايرانشهر	شرکت گاز استان و بلوچستان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	1۰۸۲۷
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۸۲۷:														
۳: تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسي تکنولوژي جوشکاري (ليسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك (ليسانس)-۳۱۳۲۵: مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (ليسانس)-۳۱۳۲۶: مهندسي مکانيك گرایش ماشين الات (ليسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسي مکانيك در حرارت و سیالات (ليسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسي انرژي (ليسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسي فناوري مکانيك-تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسي حرفه اي جوش (ليسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسي حرفه اي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسي مکاترونويك (ليسانس)-۳۵۲۲۵: مهندسي مکانيك - طراحی کاربردي - مهندسي جامدات (ليسانس)														
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	سيستان و بلوچستان به پور	شرکت گاز استان و بلوچستان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	1۰۸۲۸
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	سيستان و بلوچستان-چاهار	شرکت گاز استان و بلوچستان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	1۰۸۲۹
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	سيستان و بلوچستان-خاش	شرکت گاز استان و بلوچستان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	1۰۸۳۰
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	سيستان و بلوچستان-زابل	شرکت گاز استان و بلوچستان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	1۰۸۳۱
-	-	-	-	۱	مرد	۵	مرد	۶	ساكن	سيستان و بلوچستان-زايدان	شرکت گاز استان و بلوچستان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	1۰۸۳۲
-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	زن/مرد	۴	ساكن	سيستان و بلوچستان-زايدان	شرکت گاز استان و بلوچستان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	1۰۸۳۳
شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان مي باشد:														
۱۰۸۳۳، ۱۰۸۳۲، ۱۰۸۳۱، ۱۰۸۳۰، ۱۰۸۲۹، ۱۰۸۲۸														
شرايط احراز تحصيلي:														
۳: مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد (فوق ليسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسي مکانيك گرایش تکنولوژي انرژي (فوق ليسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي (فوق ليسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسي مکانيك گرایش احراق (فوق ليسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسي مکانيك گرایش جوش (فوق ليسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسي انرژي های تجدید پذير (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسي سيستم های انرژي گرایش انرژي و محیط زیست (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسي سيستمهای انرژي گرایش سيستمهای انرژي (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسي حرفه اي جوش (فوق ليسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسي مکانيك گرایش تحليل خرابي (فوق ليسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسي مکانيك گرایش مهندسي آزمون هاي غير مخرب (فوق ليسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسي مکانيك گرایش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق ليسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	سيستان و بلوچستان-زايدان	شرکت گاز استان و بلوچستان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	1۰۸۳۴
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۸۳۴:														
۳: تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسي تکنولوژي جوشکاري (ليسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك (ليسانس)-۳۱۳۲۵: مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (ليسانس)-۳۱۳۲۶: مهندسي مکانيك گرایش ماشين الات (ليسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسي مکانيك در حرارت و سیالات (ليسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسي انرژي (ليسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسي فناوري مکانيك-تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسي حرفه اي جوش (ليسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسي حرفه اي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسي مکاترونويك (ليسانس)-۳۵۲۲۵: مهندسي مکانيك - طراحی کاربردي - مهندسي جامدات (ليسانس)														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-اباده طشك	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-ارسنجان	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-اقلید	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-امامشهر	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-اوز	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-ایزدخواست	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-بنارویه	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۱
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	فارس-بوانات	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-بیرم	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-جویم	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-حسن آباد-اقلید	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-خشت	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۶

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۸۴۶، ۱۰۸۴۵، ۱۰۸۴۴، ۱۰۸۴۳، ۱۰۸۴۲، ۱۰۸۴۱، ۱۰۸۴۰، ۱۰۸۳۹، ۱۰۸۳۸، ۱۰۸۳۷، ۱۰۸۳۶، ۱۰۸۳۵

شوابط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس)-۳۲۴۵۳: مهندسی مکانیک گرایش پذیرفایی (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	فارس-داریون	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۷
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	------	-------------	---------------------	--------------------	---------------	-------

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۴۷

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مکانیک- مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-دیبران	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۸
-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-دوبرجی	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۹
-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-زاهد شهر	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۰
-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-زرین دشت	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۱

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	فارس-سپیدان	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-سده	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۳
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
شوابط احراز تحصیلی:													
۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-سده	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۵۳													
۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۱۹۶: تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک -تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-سروستان	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-سلطان شهر	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-صفاد	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-صفاشهر-خرم بید	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-عمادشهر	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس- قادر آباد	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس- قره بلاغ	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۰
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	فارس- قیروکارزین	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس- کنارتخته	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس- گله دار	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس- مادرسلیمان	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۴
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	فارس- مرودشت	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۵
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
شوابط احراز تحصیلی:													
۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)													

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل		
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	فارس-مرودشت	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۶		
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	فارس-مرودشت	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۶		
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۶۶:															
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	فارس-مهر	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۷	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-سمیمند	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۸	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-تبندگان	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۹	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-نی ریز	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۰	
شروط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:															
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	۱	ساكن	قرزوین-ابیک	شرکت گاز استان قرزوین	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۱
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۷۱:															
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	قرزوین-بیدستان	شرکت گاز استان قرزوین	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۲	
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	قرزوین-قرزوین	شرکت گاز استان قرزوین	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۳	
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	قرزوین-قرزوین	شرکت گاز استان قرزوین	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۴	
شروط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:															
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	۱	ساكن	کردستان-برده رشه	شرکت گاز استان کردستان	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۵
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۷۵:															
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	۱	ساكن	کردستان-برده رشه	شرکت گاز استان کردستان	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۵

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت						
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-بلبان آباد	شرکت گاز استان کردستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۸۷۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-بوئین سفلي	شرکت گاز استان کردستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۸۷۷
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	کردستان-بیجار	شرکت گاز استان کردستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۸۷۸
شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان می باشد:													
۱۰۸۷۸، ۱۰۸۷۷، ۱۰۸۷۶													
شرايط احراز تحصيلي:													
۳۱۳۲۹: مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس) - ۳۲۰۷۷: مهندسي سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس) - ۳۲۶۳۰: مهندسي مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس) - ۳۲۸۸۴: مهندسي مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس) - ۳۴۲۵۳: مهندسي مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس) - ۳۴۳۰۵: مهندسي انرژي های تجدید پذير (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۷: مهندسي سیستم های انرژي گرایش انرژي و محیط زیست (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۸: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش سیستمهای انرژي گرایش فناوري های انرژي (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۰: مهندسي مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۱: مهندسي مکانیک گرایش مهندسي آزمون های غير مخرب (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۲: مهندسي مکانیک گرایش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-بیجار	شرکت گاز استان کردستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۸۷۹
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۸۷۹													
۳۰۰۲۵۷: تاسيسات حراري و بودتی (لیسانس) - ۳۱۱۹۶: مهندسي تکنولوژي جوشکاري (لیسانس) - ۳۱۳۲۴: مهندسي مکانیک (لیسانس) - ۳۱۳۲۳: مهندسي مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس) - ۳۱۳۳۲: مهندسي مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس) - ۳۱۹۴۵: مهندسي مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس) - ۳۲۷۸۷: مهندسي ساخت و توليد (لیسانس) - ۳۲۸۵۲: مهندسي تکنولوژي طراحی و نقشه کشي صنعتي (لیسانس) - ۳۳۹۷۰: مهندسي انرژي (لیسانس) - ۳۴۸۳۱: مهندسي فناوري مکانیک - تاسيسات حراري و بودتی (لیسانس) - ۳۵۱۳۸: مهندسي حرفة اي جوش (لیسانس) - ۳۵۱۳۹: مهندسي حرفة اي ساخت و توليد (لیسانس) - ۳۵۱۴۰: مهندسي حرفة اي مکاترونیک (لیسانس) - ۳۵۲۳۵: مهندسي مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-دزج	شرکت گاز استان کردستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک ۱۰۸۸۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-دلبران	شرکت گاز استان کردستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک ۱۰۸۸۱
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	کردستان-سنندج	شرکت گاز استان کردستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک ۱۰۸۸۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-موچش	شرکت گاز استان کردستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک ۱۰۸۸۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-پاسوکند	شرکت گاز استان کردستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک ۱۰۸۸۴
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	کرمان-بردسیر	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک ۱۰۸۸۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-بزنجان	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک ۱۰۸۸۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-بهرمان	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک ۱۰۸۸۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-حسین آباد	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک ۱۰۸۸۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-دشت خاک	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک ۱۰۸۸۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-راور	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک ۱۰۸۹۰
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	کرمان-راين	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک ۱۰۸۹۱
شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان می باشد:													
۱۰۸۹۱، ۱۰۸۹۰، ۱۰۸۸۹، ۱۰۸۸۸، ۱۰۸۸۷، ۱۰۸۸۶، ۱۰۸۸۵، ۱۰۸۸۴، ۱۰۸۸۳، ۱۰۸۸۲، ۱۰۸۸۱													
شرايط احراز تحصيلي:													
۳۱۳۲۹: مهندسي مکانیک گرایش ساخت و توليد (فوق لیسانس) - ۳۲۰۷۷: مهندسي سیستم های انرژي گرایش تکنولوژي انرژي (فوق لیسانس) - ۳۲۶۳۰: مهندسي مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس) - ۳۲۸۸۴: مهندسي مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس) - ۳۴۲۵۳: مهندسي مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس) - ۳۴۳۰۵: مهندسي انرژي های تجدید پذير (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۷: مهندسي سیستم های انرژي گرایش انرژي و محیط زیست (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۸: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش سیستمهای انرژي گرایش فناوري های انرژي (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۰: مهندسي مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۱: مهندسي مکانیک گرایش مهندسي آزمون های غير مخرب (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۲: مهندسي مکانیک گرایش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق لیسانس)													

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر در صد		ایثارگر در صد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	کرمان-زرند	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۲

شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۸۹۲

-۳۰۲۵۷ تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶ تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۲۲۳ مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۲۴۴ مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۲۲۲ مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۲۳۲ مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵ مکانیک- مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷ مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲ مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰ مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱ مهندسی فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸ مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹ مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۴۰ مهندسی حرفة ای مکانیک- مکانیک جامدات (لیسانس) -۳۵۲۲۵ مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-صفاییه	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-عنبرآباد	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-کرمان	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۵
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	کرمان-کرمان	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-کهنهوچ	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-کوهبنان	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-کیانشهر	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۹
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	کرمان-غلشن	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-محی آباد	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-منوجان	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-نگار	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-زیدان شهر	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمانشاه-پاوه	شرکت گاز استان کرمانشاه	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمانشاه-کرمانشاه	شرکت گاز استان کرمانشاه	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۶

شرط احراز تحصیلی رشته محلهای زیر بکسان می‌پاشد:

1.0.893, 1.0.894, 1.0.895, 1.0.896, 1.0.897, 1.0.898, 1.0.899, 1.0.900, 1.0.901, 1.0.902, 1.0.903, 1.0.904, 1.0.905, 1.0.906

شرایط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوار (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش، مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش، نگهداری، یا پیش تجهیزات (فوق لیسانس)

ردیف	نام و نکات	جایگاه	جایگاه	جایگاه	جایگاه	جایگاه	جایگاه	جایگاه	جایگاه	جایگاه									
-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	گلستان-آزادشهر	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۷				
-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	گلستان-رامیان	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۸				

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	گلستان-سخنگلاطه	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	گلستان-کردکوی	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۰
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	زن/مرد	۳	ساكن	گلستان-گرگان	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۱
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	گلستان-گندکاووس	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	گلستان-مبینودشت	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	مازندران-امل	شرکت گاز استان مازندران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۴

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۹۱۴، ۱۰۹۱۲، ۱۰۹۱۳، ۱۰۹۱۱، ۱۰۹۰۹، ۱۰۹۰۸، ۱۰۹۰۷

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	مرکزی-خنجین	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	مرکزی-زرندیه	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	مرکزی-ساوه	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۰

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۹۲۰، ۱۰۹۱۹، ۱۰۹۱۸، ۱۰۹۱۷، ۱۰۹۱۶، ۱۰۹۱۵

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۴۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش پذیری های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخترب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۱
---	---	---	---	---	--------	---	---	---	------	------------------	------------------------	--------------------	---------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۲۱

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل					
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت												
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	هرمزگان-کیش	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۲					
شرياط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۹۲۲																			
۳۱۳۲۹	: مهندسي مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶	۳۲۰۷۷	: مهندسي مکانيك گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶	۳۲۶۳۰	: مهندسي مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴	۳۲۸۸۴	: مهندسي مکانیک گرایش احتراف (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴	۳۴۲۵۳	۳۴۳۰۵	: مهندسي مکانیک گرایش انجمن های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	: مهندسي مکانيك گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹	۳۴۹۸۹	: مهندسي مکانيك گرایش سیستمهای انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	: مهندسي مکانيك گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	: مهندسي مکانیک گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲	۳۴۹۹۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	همدان-ملایر	شرکت گاز استان همدان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۳					
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	همدان-همدان	شرکت گاز استان همدان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۹۲۴					
شرياط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان می باشد:																			
۱۰۹۲۴	, ۱۰۹۲۳	شرياط احراز تحصيلي:																	
۳۰۲۵۷	: تاسيسات حرارتی و برودتی (ليسانس)-۳۱۱۹۶	۳۱۳۲۳	: مهندسي مکاترونیک (ليسانس)-۳۱۳۲۳	۳۰۲۵۸	: مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (ليسانس)-۳۱۳۲۲	۳۱۳۲۲	: مهندسي مکانيك گرایش ماشین الات (ليسانس)-۳۱۹۴۵	۳۱۳۳۱	۳۰۲۷۸	: مهندسي تكنولوجی طراحی و نقشه کشي صنعتی (ليسانس)-۳۳۹۷۰	۳۳۹۷۰	: مهندسي انرژي (ليسانس)-۳۴۸۳۱	۳۴۸۳۱	: فناوري مکانيك - تاسيسات حرارتی و برودتی (ليسانس)-۳۵۱۳۸	۳۵۱۳۸	: مهندسي حرفة اي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۵۱۳۹	۳۵۱۳۹	: مهندسي حرفة اي مکاترونیک (ليسانس)-۳۵۲۳۵	۳۵۲۳۵
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	همدان	شرکت گاز استان همدان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۹۲۴					
شرياط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۹۲۴																			
۳۱۳۲۹	: مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶	۳۲۰۷۷	: مهندسي مکانيك گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶	۳۲۶۳۰	: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴	۳۲۸۸۴	: مهندسي مکانيك گرایش احتراف (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴	۳۴۲۵۳	۳۴۳۰۵	: مهندسي مکانيك گرایش سیستمهای انرژي گرایش انرژي و محیط زست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	: مهندسي مکانيك گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	: مهندسي مکانیک گرایش سیستم های انرژي (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲	۳۴۹۹۲				
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	پارس جنوبی	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۹۲۵					
شرياط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۹۲۵																			
۳۱۳۲۹	: مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶	۳۲۰۷۷	: مهندسي مکانيك گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶	۳۲۶۳۰	: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴	۳۲۸۸۴	: مهندسي مکانيك گرایش احتراف (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴	۳۴۲۵۳	۳۴۳۰۵	: مهندسي مکانيك گرایش سیستمهای انرژي گرایش انرژي و محیط زست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	: مهندسي مکانيك گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	: مهندسي مکانیک گرایش سیستم های انرژي (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲	۳۴۹۹۲				
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	اقماری	بوشهر-تمک	شرکت مجتمع گاز بوشهر-تمک	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۹۲۵					
شرياط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۹۲۶																			
۳۱۳۲۹	: مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶	۳۲۰۷۷	: مهندسي مکانيك گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶	۳۲۶۳۰	: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴	۳۲۸۸۴	: مهندسي مکانيك گرایش احتراف (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴	۳۴۲۵۳	۳۴۳۰۵	: مهندسي مکانيك گرایش سیستمهای انرژي گرایش انرژي و محیط زست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	: مهندسي مکانيك گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	: مهندسي مکانیک گرایش سیستم های انرژي (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲	۳۴۹۹۲				
-	-	۳	مرد	۹	مرد	۲۷	مرد	۳۹	اقماری	بوشهر-علسویه	شرکت مجتمع گاز بوشهر-علسویه	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۹۲۶					
شرياط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۹۲۶																			
۳۱۳۲۹	: تاسيسات حرارتی و برودتی (ليسانس)-۳۱۱۹۶	۳۱۳۲۳	: مهندسي مکاترونیک (ليسانس)-۳۱۳۲۳	۳۰۲۵۷	: مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (ليسانس)-۳۱۳۲۲	۳۱۳۲۲	: مهندسي مکانيك گرایش ماشین الات (ليسانس)-۳۱۹۴۵	۳۱۳۳۱	۳۰۲۷۸	: مهندسي تكنولوجی طراحی و نقشه کشي صنعتی (ليسانس)-۳۳۹۷۰	۳۳۹۷۰	: مهندسي انرژي (ليسانس)-۳۴۸۳۱	۳۴۸۳۱	: فناوري مکانيك - تاسيسات حرارتی و برودتی (ليسانس)-۳۵۱۳۸	۳۵۱۳۸	: مهندسي حرفة اي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۵۱۳۹	۳۵۱۳۹	: مهندسي حرفة اي مکاترونیک (ليسانس)-۳۵۲۳۵	۳۵۲۳۵
-	-	۳	مرد	۹	مرد	۲۷	مرد	۳۹	اقماری	بوشهر-علسویه	شرکت مجتمع گاز بوشهر-علسویه	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۹۲۶					
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:																			
دید تک چشمی-کم شنوایی خفیف																			
-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	ساقن	تهران-تهران	توسعه ی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۹۲۸					
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	خوزستان-خرمشهر	برداری نفت و گاز ارونдан	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۹۲۹					
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:																			
معلومین حركتی به جز دست غالب- دید تک چشمی-کم شنوایی یک طرفه																			

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی / ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	زنان	آزاد	ساخت	سازی مصرف سوخت	شرکت ملي نفت ایران	مهندسي مکانيك
-	-	-	-	-	-	۳	زن/مرد	ساقن	تهران-تهران	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	شرکت ملي نفت ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۹۳۰

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۹۳۰، ۱۰۹۲۹، ۱۰۹۲۸، ۱۰۹۲۷

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۲۶: مهندسي مکانيك گرایش تبدیل انرژي (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسي سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسي مکانيك گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسي مکانيك گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسي انرژي های تجدید پذير (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسي سیستم های انرژي گرایش انرژي و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش سیستم های انرژي (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش فناوري های انرژي (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسي مکانيك گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسي مکانيك گرایش مهندسي آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسي مکانيك گرایش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	اقماری	بوشهر-خارک	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۹۳۱
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	--------	------------	--------------------	---------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۳۱

۳۰۲۵۷: تاسيسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسي تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسي مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك (لیسانس)- ۳۱۳۳۱: مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسي مکانيك گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مهندسي مکانيك در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۲۸۷: مهندسي ساخت و توليد (لیسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسي تکنولوژی طراحی و نقشه کشي صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسي انرژي (لیسانس)- ۳۴۸۳۱: فناوري مکانيك - تاسيسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسي حرفة ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹: مهندسي حرفة ای ساخت و توليد (لیسانس)- ۳۵۱۴۰: مهندسي حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسي مکانيك - طراحی کاربردي - مکانيك جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	بوشهر-خارک	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۹۳۲
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	--------	------------	--------------------	---------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۳۲

۳۱۲۶: مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶: مهندسي مکانيك گرایش تبدیل انرژي (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسي سیستم های انرژي گرایش تکنولوژی انرژي (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسي مکانيك گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسي مکانيك گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسي انرژي های تجدید پذير (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسي سیستم های انرژي گرایش انرژي و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش سیستم های انرژي (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش فناوري های انرژي (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسي مکانيك گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسي مکانيك گرایش مهندسي آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسي مکانيك گرایش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق لیسانس)

-	-	۲	مرد	۱۰	مرد	۲۴	مرد	۳۶	اقماری	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۹۳۳
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساقن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۹۳۴

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۹۳۴، ۱۰۹۳۳

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسيسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسي تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسي مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك (لیسانس)- ۳۱۳۳۱: مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسي مکانيك گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مهندسي مکانيك در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۲۸۷: مهندسي ساخت و توليد (لیسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسي تکنولوژی طراحی و نقشه کشي صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسي انرژي (لیسانس)- ۳۴۸۳۱: فناوري مکانيك - تاسيسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسي حرفة ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹: مهندسي حرفة ای ساخت و توليد (لیسانس)- ۳۵۱۴۰: مهندسي حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسي مکانيك - طراحی کاربردي - مکانيك جامدات (لیسانس)

-	-	۲	مرد	۱۰	مرد	۲۴	مرد	۳۶	اقماری	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۹۳۳
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساقن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۹۳۴

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۳۳

۳۱۳۲۹: مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶: مهندسي مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسي مکاترونیک جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك (لیسانس)- ۳۱۳۳۱: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسي مکانيك گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسي مکانيك گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسي انرژي های تجدید پذير (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسي سیستم های انرژي گرایش انرژي و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش سیستم های انرژي (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش فناوري های انرژي (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسي مکانيك گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسي مکانيك گرایش مهندسي آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسي مکانيك گرایش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	۳	مرد	۴	ساقن	خوزستان-اغاجاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۹۳۵
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	-----------------	-----------------------------------	---------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۳۵

۳۱۳۲۹: مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶: مهندسي مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسي مکاترونیک جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك (لیسانس)- ۳۱۳۳۱: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسي مکانيك گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسي مکانيك گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسي انرژي های تجدید پذير (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسي سیستم های انرژي گرایش انرژي و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش سیستم های انرژي (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش فناوري های انرژي (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسي مکانيك گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسي مکانيك گرایش مهندسي آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسي مکانيك گرایش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	خوزستان-اغاجاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۶	
-	-	-	-	۱	مرد	۵	مرد	۶	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۷
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۳۶														
۰۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک-تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکانیک (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکانیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)														
-	-	۱	مرد	۲	مرد	۲	مرد	۵	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۷
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۳۷														
۰۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستم های انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستم های انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۲	مرد	۵	مرد	۷	ساكن	خوزستان-اهواز-اهواز-مارون	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خوزستان-مسجدسلیمان	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۹
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	خوزستان-مسجدسلیمان	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۴۰
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۹۴۰، ۱۰۹۳۸، ۱۰۹۳۸: شوابط احراز تحصیلی:														
۰۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک-تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکانیک (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکانیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	کهگیلویه و بویراحمد-گچساران	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۴۱
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۴۱														
۰۱۳۴۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستم های انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستم های انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)														
-	-	۱	مرد	۲	مرد	۲	مرد	۵	اقماری	بوشهر-خارک	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۹۴۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	بوشهر-دیلم-بهرگان	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۹۴۳
-	-	-	-	۲	مرد	۳	مرد	۵	اقماری	هرمزگان-سیری	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي مکانیك	۱۰۹۴۴
-	-	-	-	۲	مرد	۴	مرد	۶	اقماری	هرمزگان-لاوان-	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي مکانیك	۱۰۹۴۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	بوشهر-علسلویه-میدان گازی پارس جنوبی	شرکت نفت و گاز پارس	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي مکانیك	۱۰۹۴۶
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۹۴۳، ۱۰۹۴۴، ۱۰۹۴۵: شوابط احراز تحصیلی:														
۰۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک-تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکانیک (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکانیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)														

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت						
-	-	۱ زن/مرد	۲ زن/مرد	۲ زن/مرد	۲ زن/مرد	۵ ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسی نفت	مهندسی نفت	۱۰۹۴۷	
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۹۴۷: ۳۴۹۹۶: مهندسی نفت گرایش حفاری (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۴: مهندسی نفت گرایش مخازن (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۵: مهندسی نفت گرایش بهره برداری (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۷: مهندسی اکتشاف نفت (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۸: مهندسی حفاری و استخراج نفت (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۹: مهندسی مخازن هیدروکربوری (فوق لیسانس)-۳۵۰۰۰: مهندسی نفت حفاری و بهره برداری (فوق لیسانس)-۳۵۰۰۱: مهندسی نفت گرایش تجهیزات نفت (فوق لیسانس)-۳۵۰۰۲: مهندسی نفت گرایش پالایش (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	۱ زن/مرد	-	-	۱ ساکن	تهران-تهران	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارondonan	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۴۸	
-	-	-	-	۱ مرد	-	-	۱ اقماری	تهران-تهران	شرکت ملی نفت ایران _ مدیریت اکتشاف	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۴۹	
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۹۴۹، ۱۰۹۴۸													
شرط احراز تحصیلی: ۳۱۹۶۱: مهندسی نفت گرایش مخازن هیدروکربوری (لیسانس)-۳۵۱۴۱: مهندسی نفت گرایش اکتشاف نفت (لیسانس)-۳۵۱۴۲: مهندسی نفت گرایش بهره برداری از منابع نفت (لیسانس)-۳۵۱۴۳: مهندسی نفت گرایش حفاری و استخراج نفت (لیسانس)													
-	-	-	-	۱ زن/مرد	۴ زن/مرد	۵ ساکن	تهران-تهران	شرکت ملی نفت ایران _ مدیریت اکتشاف	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۵۰		
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۹۵۰: ۳۴۹۹۴: مهندسی نفت گرایش حفاری (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۵: مهندسی نفت گرایش مخازن (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۶: مهندسی نفت گرایش بهره برداری (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۷: مهندسی اکتشاف نفت (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۸: مهندسی حفاری و استخراج نفت (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۹: مهندسی مخازن هیدروکربوری (فوق لیسانس)-۳۵۰۰۰: مهندسی نفت حفاری و بهره برداری (فوق لیسانس)-۳۵۰۰۱: مهندسی نفت گرایش تجهیزات نفت (فوق لیسانس)-۳۵۰۰۲: مهندسی نفت گرایش پالایش (فوق لیسانس)													
-	-	۴ مرد	۳۵ مرد	۸۵ مرد	۱۲۴ اقماری	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۵۱			
-	-	-	-	۳ مرد	۳ مرد	۶ ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۵۲		
-	-	-	-	-	۱ زن/مرد	۱ ساکن	خوزستان-اغاجاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۵۳		
-	-	۱ مرد	۱ مرد	۳ مرد	۵ اقماری	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۵۴			
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۹۵۲، ۱۰۹۵۳، ۱۰۹۵۴، ۱۰۹۵۵، ۱۰۹۵۱													
شرط احراز تحصیلی: ۳۱۹۶۱: مهندسی نفت گرایش مخازن هیدروکربوری (لیسانس)-۳۵۱۴۱: مهندسی نفت گرایش اکتشاف نفت (لیسانس)-۳۵۱۴۲: مهندسی نفت گرایش بهره برداری از منابع نفت (لیسانس)-۳۵۱۴۳: مهندسی نفت گرایش حفاری و استخراج نفت (لیسانس)													
-	-	-	-	۱ زن/مرد	-	-	۱ ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۵۵	
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۹۵۵: ۳۴۹۹۴: مهندسی نفت گرایش حفاری (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۵: مهندسی نفت گرایش مخازن (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۶: مهندسی نفت گرایش بهره برداری (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۷: مهندسی اکتشاف نفت (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۸: مهندسی حفاری و استخراج نفت (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۹: مهندسی مخازن هیدروکربوری (فوق لیسانس)-۳۵۰۰۰: مهندسی نفت حفاری و بهره برداری (فوق لیسانس)-۳۵۰۰۱: مهندسی نفت گرایش تجهیزات نفت (فوق لیسانس)-۳۵۰۰۲: مهندسی نفت گرایش پالایش (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	۱ زن/مرد	-	-	۱ ساکن	خوزستان-مسجدسلیمان	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۵۶	
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۹۵۶: ۳۱۹۶۱: مهندسی نفت گرایش مخازن هیدروکربوری (لیسانس)-۳۵۱۴۱: مهندسی نفت گرایش اکتشاف نفت (لیسانس)-۳۵۱۴۲: مهندسی نفت گرایش بهره برداری از منابع نفت (لیسانس)-۳۵۱۴۳: مهندسی نفت گرایش حفاری و استخراج نفت (لیسانس)													

بسم تعالیٰ

«فرم استشهاد محل سکونت جهت شرکت در آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه وزارت نفت»

اینجانب فرزند کد ملی از مطلعین و معتمدین محل تقاضا دارم که شهرستان / استان محل سکونت فعلی و مدت سکونت اینجانب را گواهی نمایند.

با تشکر

امضا و اثر انگشت

اینجانب امضاء کنندگان ذیل گواهی می‌نماییم که نامبرده بالا در حال حاضر در بخش شهرستان استان ساکن است و مدت سال ماه است که در این شهرستان / استان سکونت داشته است. اینجانب به کد ملی صحت مراتب فوق را گواهی می‌نمایم. امضا و اثر انگشت

اینجانب به کد ملی صحت مراتب فوق را گواهی می‌نمایم. امضا و اثر انگشت

اینجانب به کد ملی صحت مراتب فوق را گواهی می‌نمایم. امضا و اثر انگشت

این قسمت توسط نیروی انتظامی (پاسگاه یا کلانتری محل) تکمیل گردد.

موارد فوق مورد تایید این می‌باشد.

محل مهر - امضا

پاسگاه یا کلانتری محل

تذکرات مهم:

- تکمیل این فرم برای تمامی داوطلبان بومی شهرستانی و استانی که متقارضی استفاده از اولویت استخدام به لحاظ ساکن بودن با سابقه حداقل ده سال سکونت می‌باشند، الزامی است.
- داوطلبان بومی شهرستانی و استانی که دارای سوابق تحصیلی در مقاطع ابتدایی، راهنمایی و دبیرستان / دوره اول و دوم متوسطه در شهرستان یا استان مورد تقاضا باشند، با تایید اداره آموزش و پرورش شهرستان مربوطه صرفاً می‌توانند از آن برای احراز تمام و یا قسمتی از سوابق ده سال سکونت در شهرستان یا استان مورد تقاضا بهره‌مند گردند و تکمیل این فرم برای احراز ساکن بودن فعلی آنان در شهرستان یا استان مورد نظر الزامی می‌باشد.
- چنانچه متقارضی برای تایید سابقه حداقل ده سال سکونت خود در شهرستان یا استان مورد تقاضا، در بیش از یک بخش از شهرستان مربوطه سکونت داشته باشد، می‌تواند از یک نسخه دیگر از این فرم نیز برای این منظور استفاده کند.
- این فرم صرفاً جهت بهره‌مندی داوطلبان متقارضی استفاده از اولویت بومی شهرستانی یا استانی (به جز شهرهای تهران، اصفهان، شیراز، مشهد، تبریز، کرج و قم) در آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه وزارت نفت می‌باشد.

فom پیش نویس تقاضانامه ثبت نام آزمون استخدامی شرکت های تابعه وزارت نفت سال ۱۴۰۱

اطلاعات فردی

۱- نام خانوادگی:	۲- نام:								
۳- نام پدر:	۴- کدملی:								
۵- جنسیت: زن <input type="checkbox"/> مرد <input checked="" type="checkbox"/>	۶- شماره شناسنامه:								
<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: 0; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25px; text-align: center;">سال</td> <td style="width: 25px; text-align: center;">ماه</td> <td style="width: 25px; text-align: center;">روز</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">۱۳</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				سال	ماه	روز	۱۳		
سال	ماه	روز							
۱۳									
۷- تاریخ تولد:									

۸- استان و شهرستان محل تولد: استان شهرستان

۹- وضعیت تاہل: مجرد متاهل مطلقه/متارکه

۱۰- وضعیت نظام وظیفه: تعداد فرزند [] محل تولد فرزندان (فرزند اول تا فرزند پنجم): استان شهرستان

۱۱- دین: اسلام کلیمی مسیحی زرتشتی
۱۲- داوطلب چپ دست هستم

کارت پایان خدمت کارت معافیت دائم مشمولینی که در حال گذراندن دوره خدمت ضرورت از طریق طرح پروژه ملی تحت نظر بنیاد ملی نخبگان می باشند
مدت خدمت نظام وظیفه (ماه):

تاریخ پایان خدمت و یا تاریخ صدور کارت معافیت (روز، ماه، سال):

۱۳- داوطلب متقارن استفاده از سهمیه ایثارگران:
۱۴- سهمیه ۲۵ درصد ایثارگران:
۱۵- سهمیه ۵ درصد ایثارگران:

۱- جانبازان ۲- آزادگان ۳- فرزند شهید ۴- فرزند جانباز ۲۵ درصد و بالاتر ۵- همسر شهید ۶- پدر و مادر، خواهر و برادر شهید
۷- همسر جانباز ۲۵ درصد و بالاتر ۸- فرزند آزاده یکسال و بالاتر از یکسال اسارت ۹- همسر آزاده یکسال و بالاتر از یکسال اسارت

۱۶- سهمیه ۵ درصد ایثارگران:
۱- فرزند جانباز زیر ۲۵ درصد ۲- فرزند آزاده کمتر از یکسال اسارت ۳- رزمنده با سابقه حداقل شش ماه حضور داوطلبانه
۴- فرزند رزمنده با سابقه حداقل شش ماه حضور داوطلبانه ۵- همسر رزمنده با سابقه حداقل شش ماه حضور داوطلبانه

اطلاعات معلولیت

۱۷- سهمیه ۳ درصد معلولیت:

نوع معلولیت: دید تک چشمی کاهش شنوایی یک طرفه کم بینایی و کم شنوایی کاهش شنوایی خفیف اختلال گفتاری خفیف معلولین حرکتی به جز دست غالب معلولین حرکتی اندام های تحتانی معلولین حرکتی اندام های تحتانی و دست غیر غالب

اطلاعات تحصیلی

۱۸- مقطع تحصیلی: لیسانس فوق لیسانس

۱۹- عنوان رشته تحصیلی:

۲۰- دانشگاه یا موسسه محل تحصیل:

۲۱- تاریخ فراغت از تحصیل (روز، ماه، سال):

۲۲- معدل:

اطلاعات تکمیلی

- ۲۰- کد و عنوان استان و شهرستان محل اقامت (جهت تعیین حوزه امتحانی) : استان شهرستان
- ۲۱- کد پستی ده رقمی:
- ۲۲- شماره تلفن ثابت:
- ۲۳- شماره تلفن همراه:
- ۲۴- نشانی پست الکترونیکی (Email):
- ۲۵- نشانی محل سکونت: استان شهرستان نشانی:

اطلاعات آزمون

۲۶- کد و عنوان رشته امتحانی:

۱-۲۶- کد و عنوان رشته محل انتخابی:

اطلاعات بومی

۲۷- بومی رشته محل انتخابی: هستم نیستم

کد و عنوان استان بومی: کد و عنوان شهرستان بومی:

حالت بومی:

۱- یکسان بودن استان یا شهرستان محل تولد داوطلب با استان یا شهرستان مورد تقاضا

۲- ساکن بودن و ده سال سابقه سکونت در استان یا شهرستان مورد تقاضا با ارایه استشهاد محلی ممهور به مهر نیروی انتظامی (پاسگاه یا کلانتری محل)
داوطلبان در صورت انتخاب رشته محل مربوط به استان هرمزگان باید حتما بومی استان هرمزگان باشند و متقاضیان سایر استان‌ها حق انتخاب رشته محل‌های استان هرمزگان را ندارند.