



PDF Compressor Free Version

جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



سازمان نخش آموزش کشور

راهنمای آزمون ورودی دوره‌های

کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹



دوره‌های روزانه؛ نوبت دوم (شبانه)؛  
پردیس خودگردان دانشگاه‌ها؛ دانشگاه آزاد اسلامی؛  
دانشگاه پیام نور و موسسات غیرانتفاعی

[www.sanjesh.org](http://www.sanjesh.org)

## فهرست مندرجات

|       |   |
|-------|---|
| صفحه  | عنوان   |
| ۱     | مقدمه   |
| ۱     | تعاریف <b>PDF Compressor Free Version</b>                           |
| ۱-۲   | شرایط عمومی و اختصاصی داوطلبان                                      |
| ۳     | مقررات و وظیفه عمومی  |
| ۳-۴   | شرایط و ضوابط ثبت نام اتباع خارجی                                   |
| ۴-۶   | سهمیها و تسهیلات  |
| ۶-۷   | مراحل آزمون   |
| ۷     | ثبت نام برای شرکت در آزمون  |
| ۷-۸   | مدارک لازم برای ثبت نام و شرکت در آزمون                             |
| ۸     | تکالیف داوطلب برای شرکت در آزمون                                    |
| ۸-۱۱  | نحوه تکمیل تقاضانامه ثبت نام  |
| ۱۱    | امتحانات، انتخاب رشته و نحوه گزینش نهایی                            |
| ۱۲    | شرایط و ضوابط برگزاری المپیاد علمی دانشجویی کشور (نوبت بیست و پنجم) |
| ۱۲    | توصیه های مهم   |
| ۱۳    | جدول نام استان، نام و کد شهرستان محل اقامت (جدول شماره ۱)           |
| ۱۴-۴۳ | جدول مربوط به رشته های امتحانی (جدول شماره ۲ تا ۷)                  |
| ۴۴    | فرم مخصوص میانگین تعداد واحدهای گذرانده شده برای دانشجویان سال آخر  |
| ۴۵    | نمونه فرم پیش نویس تقاضانامه ثبت نام                                |

## توصیه های مهم:

- ۱- بر اساس مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی مورخ ۱۳۹۵/۱۰/۱۸، دانشجویان در حال تحصیل در مقاطع دکتری و کارشناسی ارشد ناپیوسته (به استثنای پذیرفته شدگان دوره های روزانه آزمون کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۸ که حق شرکت در آزمون سال ۱۳۹۹ را ندارند)، در صورت تمایل به ثبت نام و شرکت در آزمون کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹ در صورت داشتن سایر شرایط و ضوابط مندرج در این دفترچه راهنما می بایست تا پایان مهلت مقرر ثبت نام آزمون کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹، از تحصیل انصراف قطعی حاصل نمایند. بدیهی است در صورتی که دانشجویان شاغل به تحصیل (ورودی های سال ۹۷ و قبل از آن) بدون انصراف از تحصیل در آزمون کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۹۹ شرکت نموده و در ردیف پذیرفته شدگان نهایی قرار گیرند، قبولی آنها باطل شده و هیچ اقدام دیگری میسر نخواهد بود. لازم به توضیح است مهلت انصراف برای دانشجویان شاغل به تحصیل، تا پایان تاریخ ثبت نام می باشد.
- ۲- به منظور سهولت در فرایند انجام امور ثبت نام به داوطلبان توصیه می شود از کامپیوتر استفاده نمایند.
- ۳- داوطلبان لازم است در درج کد ملی، سریال شناسنامه، نام خانوادگی و نام، مشخصات شناسنامه ای، ارسال عکس و تمامی اطلاعات لازم دیگر دقت و توجه کافی به عمل آورند، بدیهی است در صورت اعلام و ارسال هرگونه اطلاعات اشتباه، با داوطلب به عنوان متخلف برخورد خواهد شد.
- ۴- داوطلبان در انتخاب کدرشته های امتحانی (اول و دوم) و همچنین حوزه امتحانی، دقت نمایند چون پس از پایان مهلت ثبت نام، به درخواست های واصله در این خصوص ترتیب اثر داده نخواهد شد.
- ۵- فارغ التحصیلان برای درج معدل کل اکتسابی و دانشجویان سال آخر مقطع کارشناسی برای درج میانگین واحدهای گذرانده، به توضیحات صفحه ۱ همین دفترچه مراجعه نمایند. داوطلبان توجه داشته باشند در صورت مغایرت معدل واقعی و معدل های اعلام شده در تقاضانامه ثبت نام و یا در مرحله دریافت اینترنتی کارت شرکت در آزمون، از ثبت نام پذیرفته شدگان نهایی آزمون ممانعت بعمل خواهد آمد.
- ۶- در پایان ثبت نام اینترنتی تأیید صحت اطلاعات ارسالی به عهده شخص داوطلب می باشد، لذا دقت و توجه کافی در این خصوص به عمل آید.
- ۷- برای جلوگیری از مشکلات بعدی حتماً اطلاعات درج شده در تقاضانامه ثبت نامی را به دقت بررسی نمایند.
- ۸- داوطلبان پس از تکمیل تقاضانامه و دریافت کد رهگیری یک نسخه پرینت از تقاضانامه تهیه و پس از مطالعه مندرجات آن، آنرا نزد خود نگهداری نمایند.
- ۹- داوطلبان لازم است اطلاعات کارت اعتباری، شماره پرونده (یک عدد ۷ رقمی) و کد رهگیری (یک عدد ۱۶ رقمی) خود را تا اعلام نتایج نهایی (حداقل به مدت یکسال) نزد خود نگهداری نمایند.
- ۱۰- توصیه می شود داوطلب فرایند ثبت نام را شخصاً انجام دهد و شماره پرونده و کد رهگیری دریافتی از سایت را، نزد سایرین افشا نکند.
- ۱۱- به همراه داشتن تلفن همراه، ماشین حساب و هرگونه یادداشت و برگه در جلسه آزمون ممنوع می باشد.
- ۱۲- شماره تلفن روابط عمومی سازمان سنجش آموزش کشور: ۰۲۱-۴۲۱۶۳
- ۱۳- نشانی پستی سازمان سنجش آموزش کشور: تهران - صندوق پستی ۱۳۶۵-۱۵۸۷۵ (سازمان سنجش آموزش کشور - واحد ثبت نام آزمون کارشناسی ارشد).
- ۱۴- نشانی پایگاه اطلاع رسانی سازمان سنجش آموزش کشور: [www.sanjesh.org](http://www.sanjesh.org)

## جدول زمانبندی آزمون کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹

| تاریخ                             | موضوع  |
|-----------------------------------|--|
| ۱۳۹۸/۹/۲۵ لغایت ۱۳۹۸/۹/۱۶         | ثبت نام آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹   |
| ۱۳۹۹/۱/۲۵ و ۱۳۹۹/۱/۱۸             | استقرار اطلاعات ثبت نامی داوطلبان برای مشاهده و ویرایش اطلاعات ثبت نامی (همزمان با ثبت نام)  |
| ۱۳۹۹/۱/۲۷ لغایت ۱۳۹۹/۱/۲۵         | انتشار اطلاعیه دریافت کارت و برگزاری آزمون در نشریه پیک سنجش و سایت اینترنتی سازمان  |
| پنجشنبه ۲۸ و جمعه ۲۹ فروردین ۱۳۹۹ | دریافت کارت شرکت در آزمون و برگ راهنمای آزمون از طریق سایت سازمان  |
| دهه دوم خرداد ماه ۱۳۹۹            | برگزاری آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹   |
| دهه اول تیر ماه ۱۳۹۹              | اعلام نتایج اولیه آزمون بصورت کارنامه و انتخاب رشته توسط داوطلبان  |
| دهه اول شهریور ماه ۱۳۹۹           | اطلاعیه معرفی شدگان چند برابر ظرفیت کدرشته محل های بورسیه یا دارای شرایط خاص، زمان انجام مصاحبه و تاریخ آزمون مرحله دوم کدرشته های امتحانی دارای آزمون تشریحی یا پروژه |
| دهه اول شهریور ماه ۱۳۹۹           | اعلام نتایج نهایی آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹   |

باسمه تعالی

مقدمه:

به منظور تأمین نیروی انسانی متخصص و متعهد مورد نیاز کشور، ایجاد زمینه های لازم برای بررسی کیفیت دوره های کارشناسی مؤسسات آموزش عالی، فراهم آوردن رقابت سالم برای راهیابی به مراکز آموزشی تحصیلات تکمیلی، فراهم نمودن شرایط مناسب و یکسان برای شرکت کنندگان در آزمون ورودی کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹ به شرح ذیل اعلام می گردد.

تعاریف:

مفاهیم بعضی از اصطلاحات بکار رفته در این دفترچه به شرح زیر است:

| اصطلاح                            | معنی و مفهوم  |
|-----------------------------------|---|
| <b>الف) گروه:</b>                 | رشته های مختلف تحصیلی آموزش عالی با توجه به تجانس آنها به گروه های علوم انسانی، علوم پایه، فنی و مهندسی، کشاورزی، هنر و دامپزشکی تقسیم می شود.  |
| <b>ب) مقاطع تحصیلی:</b>           | مقاطع تحصیلی نشانگر طول مدت تحصیل و نوع مدرک اعطایی در پایان تحصیل است که عبارتند از:<br>۱. کارشناسی (لیسانس) ۲. کارشناسی ارشد (فوق لیسانس و یا دکترای حرفه ای یا دکترای عمومی).  |
| <b>ج) رشته امتحانی:</b>           | هر داوطلب بر اساس میزان علاقه مندی خود به رشته یا رشته های تحصیلی دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی، می تواند حداکثر در دو کدرشته امتحانی (اصلی و شناور) ثبت نام و در آزمون آنها شرکت نماید.   |
| <b>د) دانشجوی سال آخر:</b>        | به کسی اطلاق می شود که حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۹/۶/۳۱ بطور قطع در مقطع کارشناسی از دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی مورد تأیید شورای عالی انقلاب فرهنگی یا وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و یا وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی فارغ التحصیل شود.   |
| <b>ه) تعهد خدمت آموزش رایگان:</b> | افزادی که بلافاصله پس از فراغت از تحصیل در دوره کارشناسی در این آزمون پذیرفته می شوند و به موجب ماده ۲ آیین نامه اجرایی قانون آموزش رایگان از مزایای آموزش رایگان بهره مند شده اند، تعهدات مربوط به بهره مندی از آموزش رایگان آنان در هر دو مقطع تحصیلی پس از پایان تحصیلات دوره کارشناسی ارشد انجام می پذیرد.  |
| <b>و) معدل:</b>                   | عبارت است از معدل مندرج در گواهینامه موقت یا مدرک رسمی فارغ التحصیلان دوره های مختلف کارشناسی و یا میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۱/۳۰ برای دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی که حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۹/۶/۳۱ فارغ التحصیل خواهند شد.<br><b>تبصره ۱-</b> آن دسته از داوطلبانی که حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۱/۳۰ و یا ۱۳۹۹/۶/۳۱ در دوره کارشناسی فارغ التحصیل می شوند، دانشجوی سال آخر محسوب شده و در زمان ثبت نام می بایست میانگین نمرات واحدهای گذرانده شده خود تا تاریخ ۱۳۹۸/۶/۳۱ را در فرم تقاضانامه ثبت نام وارد نمایند.<br><b>تبصره ۲-</b> آن دسته از داوطلبانی که تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۱/۳۰ فارغ التحصیل شده و موفق به اخذ گواهی فارغ التحصیلی می شوند، می بایست معدل مندرج در گواهی فارغ التحصیلی خود را، در مرحله دریافت کارت شرکت در آزمون (۹۹/۱/۲۵) لغایت ۹۹/۱/۲۷ در قسمت مربوط به ویرایش اطلاعات ثبت نامی، درج نمایند.<br><b>تبصره ۳-</b> آن دسته از داوطلبانی که تا تاریخ ۱۳۹۹/۶/۳۱ فارغ التحصیل می شوند، می بایست میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده خود را تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۱/۳۰ در مرحله دریافت کارت شرکت در آزمون (۹۹/۱/۲۵) لغایت ۹۹/۱/۲۷ در قسمت مربوط به ویرایش اطلاعات ثبت نامی، درج نمایند.<br><b>تبصره ۴-</b> داوطلبانی که فارغ التحصیل دوره کارشناسی ناپیوسته می باشند، لازم است علاوه بر درج معدل دوره کارشناسی در بند ۲۳ تقاضانامه، معدل دوره کاردانی خود را نیز در ردیف مربوط در (بند ۲۴) تقاضانامه ثبت نام درج نمایند، دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ناپیوسته که حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۹/۶/۳۱ فارغ التحصیل خواهند شد لازم است علاوه بر درج معدل دوره کاردانی، میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده تا تاریخ ۱۳۹۸/۶/۳۱ خود را در ردیف مربوط (بند ۲۳) تقاضانامه درج نمایند. بدیهی است این دسته از داوطلبان در زمان توزیع اینترنتی کارت شرکت در آزمون، می بایست مطابق مفاد تبصره های ۱، ۲ و ۳ فوق اقدام نمایند.<br><b>تبصره ۵-</b> داوطلبان طلاب متقاضی کدرشته های امتحانی ۱۱۳۸ (رشته علوم ارتباطات اجتماعی) و ۱۲۵۷ (رشته های تولید سیما و ادبیات نمایشی)، دانشکده صدا و سیما، قم، هنگام ثبت نام به جای معدل دوره کارشناسی، لازم است معدل دوره پایانی سطح ۲ حوزه (پایه های ۶، ۷ و ۸) را در بند ۲۳ تقاضانامه درج نمایند.<br><b>* تذکر خیلی مهم:</b> داوطلب باید در زمان قبولی، معدل خود را با مدرک معتبر به مؤسسه آموزش عالی محل قبولی ارائه دهد و لازم است مغایرتی بین معدل اعلام شده به این سازمان با معدل مدرک ارائه شده به محل قبولی وجود نداشته باشد. <b>بدیهی است در صورت مغایرت معدل، قبولی فرد پذیرفته شده در هر مرحله از تحصیل که باشد لغو و به درخواست وی ترتیب اثر داده نخواهد شد و حق هرگونه اعتراضی از داوطلب سلب خواهد شد.</b> لذا تأکید می گردد داوطلبان قبل از درج معدل نسبت به مطالعه دقیق بندهای ۲۳ و ۲۴ دستورالعمل نحوه تکمیل تقاضانامه اقدام نمایند. |
| <b>ز) سریال اعتباری:</b>          | ۱- سریال کارت اعتباری اصلی ثبت نام (رشته امتحانی اول و دوم): این کارت حاوی یک کد ۱۲ رقمی با عنوان «سریال ثبت نام» می باشد.<br>۲- کارت اعتباری اعلام علاقمندی به شرکت در گزینش رشته های دانشگاه پیام نور و غیرانتفاعی: این کارت حاوی یک کد ۱۰ رقمی با عنوان «سریال علاقمندی» می باشد. (ثبت نام آزمون ارشد سال ۱۳۹۹ فقط با خرید با کارت اعتباری اصلی امکان پذیر است)<br>- سریال های اعتباری ثبت نام و علاقمندی بصورت مجزا، منحصراً از طریق سایت سازمان سنجش آموزش کشور قابل خریداری است.<br>- خرید سریال و یا سریال های اعتباری ثبت نام به منزله ثبت نام قطعی در آزمون نمی باشد. بدیهی است ثبت نام داوطلبان منحصراً در صورت تکمیل فرم تقاضانامه ثبت نام اینترنتی و دریافت شماره پرونده ۷ رقمی و کد رهگیری ۱۶ رقمی قطعی خواهد شد.  |
| <b>ح) شماره پرونده:</b>           | شماره پرونده یک عدد ۷ رقمی می باشد که پس از پایان مراحل ثبت نام، از طریق سایت به هر داوطلب داده می شود.   |
| <b>ط) کد رهگیری:</b>              | کد رهگیری شامل یک کد ۱۶ رقمی می باشد که پس از پایان مراحل ثبت نام، از طریق سایت به هر داوطلب داده می شود.   |

شرایط عمومی و اختصاصی داوطلبان:

داوطلبان لازم است دارای شرایط عمومی و اختصاصی به شرح ذیل بوده و از لحاظ مقررات وظیفه عمومی منعی نداشته باشند.

شرایط عمومی:

**الف) اعتقاد به اسلام یا یکی از ادیان مصرح در قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران.** (ب) عدم احراز ملتزم نبودن نسبت به احکام عملی اسلام (انجام دادن واجبات و پرهیز کردن از محرمات). **تبصره:** اقلیت های دینی (ادیان رسمی) مندرج در قانون اساسی از این شرط مستثنی هستند، به شرط آنکه متجاهر به نقض احکام اسلامی نباشند. (ج) عدم احراز عناد نسبت به نظام جمهوری اسلامی ایران. **تبصره:** در صورتی که داوطلب سابقه عناد با نظام جمهوری اسلامی داشته، باید تغییر نظر او احراز شود. (د) نداشتن سابقه عضویت در ساواک و فراماسونری و عقاب آنها. (ه) عدم احراز فساد اخلاقی. (و) عدم اشتها بر ارتکاب اعمال خلاف شئون شغلی و تحصیلی در طول تحصیل یا زمان اشتغال.

## شرایط اختصاصی:

**الف)** داشتن مدرک کارشناسی (لیسانس) یا کارشناسی ارشد (فوق لیسانس یا دکترای حرفه ای) یا اشتغال به تحصیل در سال آخر مقطع کارشناسی که مدرک مذکور مورد تأیید شورای عالی انقلاب فرهنگی یا وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و یا وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی باشد.

**تبصره ۱:** بر اساس مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی مقطع کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۸، در مقاطع دکتری و کارشناسی ارشد ناپیوسته (به استثنای پذیرفته شدگان دوره های روزانه آزمون کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۸ که حق شرکت در آزمون سال ۱۳۹۹ را ندارند)، در صورت تمایل به ثبت نام و شرکت در آزمون کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹ در صورت داشتن سایر شرایط و ضوابط مندرج در این دفترچه راهنما می بایست تا پایان مهلت مقرر ثبت نام آزمون کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹، از تحصیل انصراف قطعی حاصل نمایند. بدیهی است در صورتی که دانشجویان شاغل به تحصیل (ورودی های سال ۹۷ و قبل از آن) بدون انصراف از تحصیل در آزمون کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۹۹ شرکت نموده و در ردیف پذیرفته شدگان نهایی قرار گیرند، قبولی آنها باطل شده و هیچ اقدام دیگری میسر نخواهد بود. لازم به توضیح است مهلت انصراف برای دانشجویان شاغل به تحصیل، تا پایان تاریخ ثبت نام می باشد.

**تبصره ۲:** فارغ التحصیلان و دانشجویان رشته های گروه پزشکی متقاضی شرکت در این آزمون، قبل از اقدام به ثبت نام باید توجه داشته باشند که از لحاظ طرح تعهد خدمت به وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، وضعیت خود را مشخص و از نظر وزارت مذکور منعی برای ثبت نام و شرکت در آزمون و در صورت قبولی برای ادامه تحصیل نداشته باشند. در غیر این صورت عواقب مترتب بر آن به عهده شخص متقاضی خواهد بود.

**تبصره ۳:** فارغ التحصیلان و دانشجویان رشته های دبیری باید قبل از ثبت نام موافقت کتبی و بدون قید و شرط وزارت آموزش و پرورش را مبنی بر ادامه تحصیل دریافت و آن را نزد خود نگه دارند تا به هنگام قبولی در دانشگاه ارائه نمایند. بدیهی است در صورت قبولی باید مجدداً به وزارت آموزش و پرورش تعهد خدمت بپردازند.

**تبصره ۴:** دارندگان مدارک تحصیلی معادل می بایست حائز شرایط «آیین نامه شرکت دارندگان مدارک معادل و غیررسمی در آزمون های ورودی مقاطع بالاتر» مصوبه جلسه ۸۴۵ شورای گسترش آموزش عالی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری که طی بخشنامه شماره ۲/۷۷۶۳۳ مورخ ۹۲/۵/۲۸ توسط معاونت آموزشی وزارت متبوع به کلیه دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی ابلاغ گردیده، باشند. بدیهی است آن عده از دارندگان مدارک معادل که قبل از تاریخ ابلاغ مصوبه جلسه شماره ۴۳۲ مورخ ۱۳۷۷/۹/۳ شورای عالی انقلاب فرهنگی (مبنی بر ممنوعیت برگزاری دوره های معادل) در دوره های معادل پذیرفته شده اند، در شمول این مصوبه قرار می گیرند.

**تبصره ۵:** بر اساس مصوبه جلسه ۷۷۱ مورخ ۱۳۹۴/۸/۲۶ شورای عالی انقلاب فرهنگی، کلیه دارندگان مدرک معادل ضمن خدمت فرهنگیان که طی سال های ۱۳۷۷ تا ۱۳۸۱ به دوره های مذکور راه یافته اند، حسب مورد از تسهیلات مصوبه شماره ۲/۷۷۶۳۳ مورخ ۱۳۹۴/۵/۲۸ برای ادامه تحصیل در مقاطع رسمی بالاتر برخوردار می شوند.

**تبصره ۶:** ادامه تحصیل افرادی که دارای مدارک استخدامی، داخلی و یا با عنوان «معادل» می باشند، ضمن رعایت بخشنامه ۲/۷۷۶۳۳ مورخ ۹۲/۵/۲۸، منوط به تأیید دفتر آموزش عالی غیردولتی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری می باشد. بدیهی است صرفاً تأییدیه تحصیلی و یا قبولی در آزمون جامع دارندگان مدرک معادل، مجوز ثبت نام در دانشگاه نمی باشد.

**تبصره ۷:** داوطلبان شاغل در وزارتخانه ها، سازمان ها و نهادهای دولتی باید قبل از ثبت نام موافقت کتبی و بدون قید و شرط محل کار خود را مبنی بر ادامه تحصیل دریافت و آن را نزد خود نگه دارند.

**ب)** بر اساس مصوبه جلسه ۳۳۴ مورخ ۱۳۷۵/۱۱/۷ شورای برنامه ریزی آموزش عالی به فارغ التحصیلان دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی معتبر خارجی که به دلیل کیفیت (اعتبار دانشگاه و محتوای درسی) به مدرک فارغ التحصیلی ارزشیابی شده آنان عنوان معادل تعلق گرفته است، اجازه داده می شود که در این آزمون ثبت نام و شرکت نمایند. بدیهی است در صورت پذیرفته شدن، چنانچه حداقل ۸۰ درصد نمره حدنصاب گزینش آزاد در رشته امتحانی و در سهمیه آزاد (غیر از کدرشته محل های بورسیه و هر نوع سهمیه دیگر) را کسب نمایند، عنوان معادل از مدرک تحصیلی آنان حذف و مجاز به ادامه تحصیل خواهند بود.

**ج)** بر اساس مصوبه جلسه ۳۶۸ مورخ ۱۳۷۴/۱۱/۳ شورای عالی انقلاب فرهنگی در مورد مدارک تحصیلی صادر شده توسط مرکز مدیریت حوزه های علمیه یا مرکز مدیریت حوزه علمیه خراسان و یا اصفهان، فضلا و طلاب حوزه های علمیه که بر اساس مدرک صادر شده توسط مراکز فوق، دوره سطح ۲ را گذرانده اند و یا تا تاریخ ۱۳۹۹/۶/۳۱ فارغ التحصیل می شوند، منحصراً می توانند در هر یک از کدرشته های امتحانی گروه علوم انسانی ثبت نام و در آزمون آن شرکت نمایند و در صورت پذیرفته شدن مشروط به گذراندن دروس پیش نیاز به تشخیص گروه آموزشی ادامه تحصیل دهند. بدیهی است این دسته از داوطلبان باید تصویر مدرک فراغت از تحصیل خود را که توسط مرکز مدیریت حوزه های علمیه یا مرکز مدیریت حوزه علمیه خراسان و یا اصفهان صادر گردیده است در اختیار داشته باشند.

**د)** بر اساس مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی مورخ ۱۳۹۵/۱۰/۱۸، پذیرفته شدگان نهایی دوره های روزانه در آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۸، حتی در صورت عدم ثبت نام و یا انصراف قطعی از رشته قبولی، مجاز به ثبت نام و شرکت در آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹ نخواهند بود.

**تبصره ۵:** پذیرفته شدگان نهایی رشته های تحصیلی دوره های شبانه، مجازی و پردیس خودگردان دانشگاه ها، دانشگاه پیام نور، دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی غیرانتفاعی و غیردولتی و دانشگاه آزاد اسلامی در آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۸ در صورت عدم ثبت نام در رشته قبولی و یا انصراف قطعی تا پایان مهلت ثبت نام آزمون کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹ با رعایت سایر شرایط و ضوابط می توانند در آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹ ثبت نام و شرکت نمایند.

**ه)** دانشجویان سال آخر و دانش آموزان مقطع کارشناسی پیوسته یا ناپیوسته که از تاریخ ۱۳۸۶/۶/۳۱ به بعد فارغ التحصیل شده اند، در صورتیکه معدل آنان کمتر از ۱۲/۰۰ باشد، حق ثبت نام و شرکت در این آزمون را ندارند.

**و)** پذیرفته شدگان دوره روزانه با توجه به تعهدات آموزش رایگان باید برابر طول مدت تحصیل دوره کارشناسی ارشد، در موقع ثبت نام تعهد بپردازند تا در محلی که دولت در صورت نیاز تعیین می کند به خدمت اشتغال ورزند.

**تبصره ۵:** پذیرفته شدگان شاغل در وزارتخانه ها، سازمان ها و نهادهای دولتی با توجه به تعهدات آموزش رایگان باید برابر طول مدت تحصیل دوره کارشناسی ارشد، در موقع ثبت نام به وزارتخانه، سازمان و یا نهاد دولتی مربوط تعهد خدمت بپردازند.

**ز)** وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به هیچیک از دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد بورس تحصیلی اعطاء نمی نماید.

**ح)** بهره مندان از مزایای صندوق های رفاه دانشجویان چنانچه قصد ادامه تحصیل در مقطع بالاتر را داشته باشند، می توانند با سپردن تضمین کافی (به تشخیص صندوق های رفاه دانشجویان) به صندوق های مذکور، انجام تعهد خود را به بعد از خاتمه مقطع تحصیلی جدید موکول نمایند.

**تبصره ۵:** چنانچه هر یک از فارغ التحصیلان پس از اشتغال و کسب درآمد نسبت به پرداخت اقساط وام خود اقدام ننموده باشند، مشمول تسهیلات موضوع این بند نخواهند شد و لازم است قبل از ثبت نام در مقطع تحصیلی جدید با صندوق های رفاه دانشجویان تسویه حساب نمایند.

**مقررات و وظیفه عمومی:**

بر اساس اعلام رسمی سازمان وظیفه عمومی نیروی انتظامی، داوطلب مرد لازم است به هنگام پذیرش در دانشگاه (قبولی قطعی و ثبت نام)، یکی از شرایط مشروحه زیر را از لحاظ وضعیت مشمولیت و مقررات وظیفه عمومی دارا باشند، و یکی از کدهای ۱۱ گانه ذیل را در بند ۱۵ فرم تقاضانامه ثبت نام اینترنتی درج نمایند؛ در غیر اینصورت مجاز به ادامه تحصیل نخواهند بود.

PDF Compressor Free Version

**کد ۰۱)** دارا بودن کارت پایان خدمت هوشمند.

**کد ۰۲)** دارا بودن کارت معافیت دائم هوشمند (کفالت، پزشکی، ایثارگران و موارد خاص).

**کد ۰۳)** مشمولان فارغ التحصیل کارشناسی (در سنوات مجاز تحصیلی)، دارای برگ آماده به خدمت بدون غیبت، که زمان پذیرش و ثبت نام آنان در دانشگاه قبل از تاریخ اعزام به خدمت (مندرج در برگ اعزام) باشد.

**تبصره:** افرادی که تاریخ اعزام به خدمت آنان قبل از اعلام قبولی یا پذیرش در دانشگاه می باشد، در صورت عدم تمدید موعد اعزام، لازم است در تاریخ مقرر (مندرج در برگ اعزام) به خدمت اعزام شوند. این افراد در صورت قبولی در دانشگاه و دارا بودن سایر شرایط و ضوابط، جهت ادامه تحصیل از خدمت ترخیص خواهند شد. در غیر اینصورت غایب محسوب شده و مجاز به ادامه تحصیل نخواهند بود.

**کد ۰۴)** دانشجویان سال آخر مقطع کارشناسی که تا تاریخ ۱۳۹۹/۶/۳۱ در سنوات مجاز تحصیلی (برابر تبصره ۱ و ۲ ماده ۳۳ قانون وظیفه عمومی) فارغ التحصیل می شوند.

**کد ۰۵)** فارغ التحصیلان مقطع کارشناسی که در سقف مجاز سنوات تحصیلی فارغ التحصیل شده و از تاریخ فراغت از تحصیل آنها تا زمان پذیرش در مقطع کارشناسی ارشد، بیش از یک سال سپری نشده و وارد غیبت نشده باشند.

**کد ۰۶)** کارکنان متعهد خدمت در سازمان ها و یا وزار تخانه ها با ارائه گواهی اشتغال به خدمت و موافقت بالاترین مقام اجرایی سازمان مربوط برای ادامه تحصیل.

**کد ۰۷)** کارکنان پایور شاغل در نیروهای مسلح با ارائه گواهی اشتغال به خدمت و موافقت سازمان مربوط برای ادامه تحصیل.

**کد ۰۸)** طلاب علوم دینی دارنده مدرک کارشناسی و دارای معافیت تحصیلی حوزه. \* در صورتیکه که مرکز مدیریت حوزه های علمیه کشور یا مرکز مدیریت حوزه علمیه خراسان و یا اصفهان تأیید نمایند که طلبه قادر است ضمن اشتغال به تحصیل در حوزه، به موازات آن در دانشگاه نیز تحصیل کند، با همان معافیت تحصیلی حوزه، اشتغال به تحصیل وی در دانشگاه بلامانع است. بدیهی است هر موقع حوزه علمیه معافیت تحصیلی طلبه ای را لغو یا خاتمه یافته اعلام کند، ادامه تحصیل وی در دانشگاه منوط به اجازه سازمان وظیفه عمومی و صدور معافیت تحصیلی دانشگاهی است. این دسته از دانشجویان برای ثبت نام در هر ترم تحصیلی باید نامه موافقت حوزه علمیه مربوط و معافیت تحصیلی حوزوی را ارائه نمایند.

**کد ۰۹)** مشمولان دارای برگه معافیت موقت هولوگرام دار بدون غیبت (پزشکی، کفالت و یا ...) در مدت اعتبار آن.

**کد ۱۰)** کارکنان وظیفه (سربازان حین خدمت) فارغ التحصیل مقطع کارشناسی بدون غیبت اولیه و به شرط داشتن سایر شرایط استفاده از معافیت تحصیلی.

**تبصره:** کارکنان وظیفه ای که خدمت آنان تا تاریخ ۱۳۹۹/۶/۳۱ به اتمام می رسد، مجاز به شرکت در آزمون می باشند. لیکن باید پس از قبولی و در زمان ثبت نام در دانشگاه، گواهی و یا کارت پایان خدمت هوشمند خود را ارائه نمایند.

**کد ۱۱)** دانشجویان انصرافی دانشگاه ها در صورتی که در سقف مجاز سنوات تحصیلی اولیه (موضوع تبصره ۱ ماده ۳۳ قانون وظیفه عمومی)، انصراف از تحصیل داده و همچنین از تاریخ انصراف آنان در دانشگاه و رشته قبلی تا زمان پذیرش در دانشگاه و رشته جدید، بیش از یکسال سپری نشده باشد. مضافاً مشروط به اینکه از تاریخ ۱۳۹۰/۸/۲۲ به بعد از امتیاز یکبار انصراف، استفاده نکرده باشند.

**تذکرات مهم:**

۱- مشمولان غایب مجاز به ادامه تحصیل نمی باشند و در صورت شرکت در آزمون و قبولی در دانشگاه معافیت تحصیلی برای آنان صادر نگردیده و دانشگاه ها مجاز به ثبت نام از آنان نمی باشند.

۲- دانشجویان اخراجی دانشگاه ها تا پایان خدمت دوره ضرورت و یا اخذ معافیت دائم، مجاز به ادامه تحصیل نمی باشند.

۳- فارغ التحصیلان دوره کارشناسی ارشد مشمول، مجاز به تحصیل مجدد در این مقطع نمی باشند.

۴- سنوات تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد ناپیوسته حداکثر سه سال می باشد.

۵- دانشجویان مورد پذیرش در دانشگاه ها می بایست جهت اخذ معافیت تحصیلی مقطع کارشناسی ارشد ناپیوسته، با برگ درخواست معافیت تحصیلی مقطع فوق به یکی از دفاتر پلیس +۱۰ شهرستان محل استقرار دانشگاه مراجعه نمایند؛ در غیر اینصورت مجاز به ادامه تحصیل نبوده و از ادامه تحصیل آنان جلوگیری بعمل می آید.

**شرایط و ضوابط ثبت نام اتباع خارجی:**

داوطلبان شرکت کننده اتباع غیرایرانی، باید علاوه بر شرایط عمومی و اختصاصی این آزمون، دارای شرایط ذیل بوده و بند مربوط را در تقاضانامه ثبت نام اینترنتی، علامتگذاری نمایند.

۱- فقط اتباع غیرایرانی مقیم جمهوری اسلامی ایران و دارای اقامت قانونی مجاز به شرکت در آزمون دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته بوده و در صورت شرکت اتباع غیرایرانی مقیم سایر کشورها، پذیرش آنان «لغو» می گردد.

۲- کلیه متقاضیان تحصیل دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی در رشته ها و مقاطع و دوره های مختلف تحصیلی مشمول شرایط و ضوابط شیوه نامه مصوب سال ۱۳۹۴ سازمان امور دانشجویان، می باشند.

۳- حداکثر مدت تحصیل مجاز در مقطع کارشناسی ارشد برای آن دسته از متقاضیان تحصیل که در چهارچوب ضوابط و مقررات سازمان سنجش آموزش کشور در دوره های تحصیلات تکمیلی پذیرفته شده اند، ۲ سال می باشد.

۴- متقاضیان تحصیل ملزم به مطالعه دقیق مندرجات دفترچه های راهنمای آزمون و اطلاعیه های بعدی و رعایت مقررات و ضوابط پذیرش بوده و هیچ عذری مبنی بر عدم اطلاع از مفاد دفترچه ها و قوانین پذیرفته نیست.

۵- متقاضیان تحصیل غیرایرانی، مجاز به انتخاب رشته در مناطق غیرمجاز تردد و اسکان اتباع غیرایرانی مندرج در دفترچه راهنمای آزمون نمی باشند و در صورت قبولی در کدرشته مناطق غیرمجاز، قبولی و پذیرش آنان در آزمون ورودی همان سال «لغو» می گردد و دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی از پذیرش این دسته از متقاضیان معذور خواهند بود. توضیح و فهرست مناطق ممنوعه تردد و اسکان برای این داوطلبان، در سایت اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور درج شده است.

- ۶- در صورت مغایرت شرایط پذیرش و ثبت نام متقاضیان تحصیل با مقررات و ضوابط اعلام شده داز سوی سازمان امور دانشجویان، در هر مرحله از ثبت نام و تحصیل با تایید و تشخیص اداره کل از ادامه پذیرش و تحصیل متقاضی جلوگیری به عمل می آید.
  - ۷- پذیرش متقاضیان تحصیل در رشته هایی که منجر به ایجاد تعهداتی برای جمهوری اسلامی ایران شود (از جمله تعهدات استخدامی) و رشته های خاص و غیرمجاز مندرج در دفترچه راهنمای آزمون ممنوع می باشد.
  - ۸- جمهوری اسلامی ایران هیچگونه تعهدی در خصوص صدور مجوز اقامت برای خانواده متقاضیان تحصیل به استثناء همسر و فرزندان دانشجویان ندارد.
  - ۹- متقاضیان تحصیل همانند پذیرش شدگان ایرانی تابع ضوابط و مقررات آموزشی و دانشجویی مؤسسه آموزش عالی محل قبولی خود خواهند بود.
  - ۱۰- کلیه متقاضیان تحصیل پذیرفته شده دوره های روزانه موظف به پرداخت شهریه تحصیلی طبق مصوبات هیات امنای دانشگاه های تحت پوشش وزارت علوم حداکثر تا ۸۰٪ شهریه دوره های نوبت دوم «شبان» می باشند.
  - ۱۱- چنانچه پذیرفته شدگان در هنگام ثبت نام اولیه آزمون، گزینه اتباع غیرایرانی را در بند ۱۶ تقاضانامه ثبت نام علامت زده باشند، پذیرش آنان لغو می گردد.
  - ۱۲- جهت ثبت نام داوطلبان غیرایرانی در آزمون کارشناسی ارشد ناپیوسته، شرط معدل لازم نیست.
  - ۱۳- متقاضیان تحصیل غیرایرانی در هر مقطع تحصیلی فقط یک بار مجاز به تحصیل بوده و تکرار مقطع تحصیلی در دوره های روزانه، شبانه، پیام نور فراگیر، جامع علمی کاربردی، بدون آزمون و دانشگاه آزاد اسلامی و سایر موسسات آموزش عالی جمهوری اسلامی ایران ممنوع می باشد و چنانچه در حین تحصیل متقاضیان تحصیل ورودی آزمون کارشناسی ارشد ناپیوسته محرز گردد که دانشجوی دارای یک مدرک کارشناسی ارشد بوده و با گواهی مدرک مقطع تحصیلی قبلی مجدداً با شرکت در آزمون مربوطه در مقطع تحصیلی تکراری پذیرفته شده است، از تحصیل ایشان ممانعت بعمل آمده و اخراج محسوب می گردد. دانشگاه محل تحصیل در این خصوص ملزم به اخذ تعهد از دانشجو در مرحله پذیرش و ثبت نام اولیه می باشد.
  - ۱۴- تحصیل متقاضیان در موسسات آموزش عالی و یا مراکز جامعه المصطفی (ص) العالمیه و مرکز آموزش عالی اهل بیت (ع) بصورت همزمان ممنوع است.
  - ۱۵- دانشجویان غیرایرانی به دلیل تابعیت غیرایرانی مشمول قانون نظام وظیفه نمی باشند.
  - ۱۶- ثبت نام اتباع مذکور در این آزمون منوط به داشتن یکی از مدارک اقامتی یا شناسایی معتبر زیر می باشد:
    - گذرنامه دارای حداقل شش ماه مجوز اقامت.
    - دفترچه پناهندگی سیاسی صادره از طرف نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران.
    - کارت هویت ویژه اتباع غیرایرانی دارای اعتبار در همان سال براساس اعلام اداره کل امور اتباع و مهاجرین خارجی وزارت کشور.
    - آخرین کارت آمایش معتبر براساس اعلام اداره کل امور اتباع و مهاجرین خارجی وزارت کشور.
- تبصره: پذیرش و ثبت نام اولیه متقاضیان تحصیل فرزندان طلاب مرکز جامعه المصطفی (ص) العالمیه بر اساس گذرنامه و اقامت صادره آن مرکز بلامانع بوده و ثبت نام قطعی و ادامه تحصیل آنان منوط به اخذ گذرنامه و روادید تحصیلی و اقامت قانونی می باشد.

## سهیمه ها و تسهیلات:

### ۱- سهمیه رزمندگان و ایثارگران:

هر یک از داوطلبان متقاضی سهمیه رزمندگان و ایثارگران می توانند براساس شرایط خود که در بندهای «الف» و «ب» ذیل آمده است، متقاضی این سهمیه شوند.

### الف) سهمیه رزمندگان:

۱- الف) رزمندگانی که براساس ماده ۱ و تبصره های چهارگانه ماده مذکور در آیین نامه اجرایی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان و جهادگران داوطلب بسیجی به دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی از تاریخ ۱۳۵۹/۶/۳۱ لغایت ۱۳۶۷/۶/۳۱ حداقل شش (۶) ماه متوالی یا متناوب داوطلبانه در مناطق عملیاتی جبهه های نبرد حق علیه باطل حضور داشته اند، لازم است ضمن مراجعه به ارگان ذیربط (نواحی مقاومت بسیج سراسر کشور یا وزارت جهاد کشاورزی) نسبت به تکمیل فرم مخصوص استفاده از سهمیه رزمندگان اقدام نمایند تا آمار و اطلاعات آنان بعد از زمان ثبت نام توسط سازمان بسیج مستضعفین یا وزارت جهاد کشاورزی مورد تأیید نهائی قرار گیرد. بدیهی است در صورت تأیید نهایی توسط ارگان های ذیربط در سهمیه رزمندگان گزینش می گردند.

**تبصره ۱:** داوطلبان متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان (سازمان بسیج مستضعفین) در صورت عدم تأیید سهمیه و درج سهمیه آزاد بر روی کارت شرکت در آزمون، به واحدهای تابعه شهرستان های محل تشکیل پرونده مراجعه نمایند.

**تبصره ۲:** کد پیگیری ۱۲ رقمی سازمان بسیج مستضعفین و یا نیروهای مسلح برای هر آزمون در هر سال متفاوت می باشد. لذا داوطلبان ضرورت دارد برای ثبت نام در هر آزمون با مراجعه به واحد مربوط نسبت به دریافت کد پیگیری ۱۲ رقمی مخصوص همان آزمون اقدام کنند.

**تبصره ۳:** مناطق عملیاتی براساس مصوبات شورای عالی دفاع تعیین می شود.

**تبصره ۴:** مدت حضور یا خدمت در جبهه موظفی سربازان و پاسداران وظیفه و همچنین تعهدات و مأموریت های خدمتی پرسنل وزارتخانه ها، سازمان ها و ارگان های نظامی در جبهه و نیز طرح ۶ ماهه دانشجویان دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی، حضور داوطلبانه تلقی نمی شود.

**تبصره ۵:** نیروهای فعال بسیجی و بسیجیان عادی پایگاه های مقاومت مشمول استفاده از سهمیه رزمندگان نمی شوند.

۲- الف) آن دسته از پرسنل کادر ثابت، پیمانی و وظیفه نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران علاوه بر میزان موظفی، که از تاریخ ۱۳۵۹/۶/۳۱ تا ۱۳۶۷/۶/۳۱ حداقل ۶ ماه پیوسته و یا ۹ ماه ناپیوسته شرکت در عملیات به صورت داوطلبانه در خطوط مقدم حضور داشته اند، با تأیید بالاترین مقام هریک از نیروهای مسلح (ستاد کل نیروهای مسلح، ستاد کل سپاه پاسداران انقلاب اسلامی، ستاد ارتش جمهوری اسلامی ایران «آجا»، وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح «ودجا»، نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران «ناجا») می توانند از مزایای این قانون استفاده نمایند. این قبیل افراد می توانند ابتدا به سازمان های تابعه مراجعه و فرم مخصوص استفاده از سهمیه رزمندگان در آزمون مربوط را تکمیل و کد پیگیری ۱۲ رقمی دریافت نمایند تا آمار و اطلاعات آنان بعد از زمان ثبت نام توسط ستاد کل نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران مورد تأیید نهایی قرار گیرد. این قبیل داوطلبان لازم است بند مربوط به سهمیه خود را در تقاضانامه ثبت نامی علامتگذاری و نسبت به درج کد پیگیری ۱۲ رقمی در محل مربوط اقدام نمایند تا آمار و اطلاعات آنان بعد از زمان ثبت نام توسط ستاد کل نیروهای مسلح مورد تأیید نهایی قرار گیرد و در صورت تأیید نهایی توسط ارگان ذیربط در سهمیه رزمندگان گزینش می گردند.

**تبصره ۱:** داوطلبان متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان «آجا» لازم است برای دریافت کد پیگیری ۱۲ رقمی به نشانی اینترنتی: [www.aja.ir](http://www.aja.ir) مراجعه نمایند.

**تبصره ۲:** بر اساس تبصره ۲ ماده ۱۰ آیین نامه اجرایی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان و جهادگران داوطلب بسیجی به دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی مصوب ۱۳۶۸/۲/۱۸ هیأت محترم وزیران و قانون اصلاح قانون مذکور مصوب ۱۳۷۱/۹/۱۱ مجلس محترم شورای اسلامی، داوطلبانی که از سال ۱۳۶۸ به بعد یک نوبت با سهمیه رزمندگان در آزمون‌های ورودی پذیرفته شده‌اند، در صورتی که دارای حداقل مدت ۱۲ ماه حضور داوطلبانه در جبهه‌های نبرد حق علیه باطل باشند، با توجه به تذکر مهم فوق می‌توانند در این آزمون با سهمیه رزمندگان شرکت نمایند. در غیر این صورت حق استفاده از سهمیه رزمندگان در این آزمون را نخواهند داشت.

**تبصره ۳:** آن دسته از داوطلبانی که با استفاده از سهمیه رزمندگان یکبار در دوره کاردانی و یک بار هم در دوره کارشناسی ناپیوسته پذیرفته شده‌اند، در صورتی که دارای حداقل مدت ۱۸ ماه حضور داوطلبانه در جبهه‌های نبرد حق علیه باطل باشند، می‌توانند در این آزمون با سهمیه رزمندگان شرکت نمایند.

**\* تذکر مهم:** داوطلبان واجد شرایط که با استفاده از سهمیه رزمندگان در آزمون‌های ورودی دوره‌های کارشناسی ارشد ناپیوسته سنوات گذشته شرکت کرده‌اند لازم است برای استفاده از سهمیه رزمندگان در این آزمون طبق توضیحات فوق عمل نمایند.

**ب) سهمیه ایثارگران:** «جانبازان ۲۵٪ و بالاتر و همسر و فرزندان آنان»، «جانبازان زیر ۲۵٪ و همسر و فرزندان آنان»، «آزادگان و همسر و فرزندان آنان»، «همسر و فرزندان رزمندگان با حداقل شش ماه حضور داوطلبانه در جبهه» و همچنین «همسر و فرزندان شهدا و مفقودالائثر» برای استفاده از سهمیه ایثارگران بایستی نسبت به تکمیل بند مربوط در تقاضانامه ثبت نامی اقدام نمایند.

با توجه به تصویب «قانون برنامه پنجساله ششم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران (۱۴۰۰-۱۳۹۶)» در تاریخ ۱۳۹۵/۱۲/۱۴ توسط مجلس شورای اسلامی، ماده ۹۰ این قانون علاوه بر ماده ۷۰ «قانون جامع خدمات رسانی به ایثارگران» و اصلاحیه بعدی آن در ماده ۴۷ «قانون الحاق برخی مواد به قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت (۲)» در این آزمون اجرا و گزینش داوطلبان براساس این قوانین صورت می‌گیرد.

**براساس قوانین فوق:**

۱- بیست و پنج درصد (۲۵٪) ظرفیت هر کدرشته محل به «همسر و فرزندان شهدا و مفقودالائثر»، «آزادگان و همسر و فرزندان آنان»، «جانبازان ۲۵٪ و بالاتر و همسر و فرزندان آنان» اختصاص دارد. (سهمیه ایثارگران ۲۵٪ ظرفیت)

۲- پنج درصد (۵٪) ظرفیت هر کدرشته محل نیز به «جانبازان زیر ۲۵٪ و همسر و فرزندان آنان» و «همسر و فرزندان رزمندگان با حداقل شش ماه حضور داوطلبانه در جبهه» اختصاص دارد. (سهمیه ایثارگران ۵٪ ظرفیت)

**تذکر:** طبق تبصره بند الف ماده ۹۰ قانون برنامه پنجساله ششم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران، در صورتی که سهمیه ۲۵ درصدی ایثارگران توسط داوطلبان مشمول سهمیه فوق تکمیل نشود، خالی مانده آن، ابتدا به مشمولین سهمیه ۵ درصدی ایثارگران که شرایط و حدنصاب لازم را داشته باشند، تخصیص یافته و اگر باز هم این ظرفیت خالی ماند، باقیمانده آن به داوطلبان سهمیه آزاد اختصاص می‌یابد.

**\* تذکرات مهم:**

۱- براساس قوانین مذکور حدنصاب نمره ایثارگران (اعم از ایثارگران مشمول ظرفیت ۲۵ درصدی و یا ۵ درصدی) ۷۰٪ نمره آخرین فرد پذیرفته شده در گزینش آزاد در هر کدرشته محل و حدنصاب نمره رزمندگان ۸۰٪ نمره آخرین فرد پذیرفته شده در گزینش آزاد در هر کدرشته محل می‌باشد.

۲- بر اساس مصوبه دهمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی مورخ ۱۳۷۱/۱۲/۱۸ ظرفیت سهمیه ایثارگران ۵۵ درصد و ۲۵ درصد در هر کدرشته محل در صورتی اختصاص می‌یابد که امکان گرد کردن ریاضی حاصل ضرب سهم در ظرفیت وجود داشته باشد و مقدار اعشاری حاصل بزرگتر از ۰/۵ باشد. به عبارت دیگر اگر مقدار اعشار کمتر یا مساوی نیم باشد به عدد صحیح کوچکتر گرد خواهد شد.

۳- سهمیه‌های فوق براساس قوانین و مقررات موجود بوده و در صورت هرگونه تغییر در این سهمیه‌ها توسط مراجع ذیصلاح، ضوابط و مقررات اعمالی اطلاع رسانی خواهد شد.

۴- بر اساس مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی مورخ ۱۳۹۵/۱۰/۱۸ آن دسته از داوطلبانی که با استفاده از سهمیه رزمندگان و ایثارگران یک بار در دوره روزانه آزمون کارشناسی ارشد ناپیوسته پذیرفته شده باشند، حق استفاده مجدد از سهمیه ایثارگران و رزمندگان در آزمون‌های سال‌های بعد در همان مقطع را نخواهند داشت.

۵- بر اساس مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی مورخ ۱۳۹۵/۱۰/۱۸ آن دسته از داوطلبان سنوات قبل که با استفاده از سهمیه‌های شاهد و ایثارگر در ردیف پذیرفته‌شدگان رشته‌های تحصیلی دوره‌های شبانه و نیمه‌حضوری دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، دانشگاه پیام‌نور، مؤسسات آموزش عالی غیردولتی و غیرانتفاعی و یا دوره‌های مجازی و پردیس خودگردان قرار گرفته‌اند، در صورت انصراف از رشته قبولی خود فقط یک بار دیگر، مجاز به استفاده مجدد از سهمیه‌های مربوط در آزمون‌های سال‌های بعد در همان مقطع خواهند بود.

۶- داوطلبان متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران، لازم است پس از تکمیل فرم مخصوص استفاده از سهمیه رزمندگان نسبت به دریافت کد پیگیری ۱۲ رقمی از واحد مربوطه اقدام و آن را در زمان ثبت نام در محلی که در تقاضانامه اینترنتی در نظر گرفته شده درج نمایند.

۷- داوطلبان متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان (شخص رزمنده داوطلب بسیجی) و ایثارگران (همسر و فرزند رزمنده داوطلب بسیجی) سازمان بسیج مستضعفین، لازم است ضمن مراجعه به محل نگهداری پرونده جبهه (نواحی مقاومت بسیج سراسر کشور) و دریافت کد پیگیری ۱۲ رقمی و درج آن در فرم تقاضانامه اینترنتی آزمون اقدام نمایند.

۸- جانبازان ۲۵٪ و بالاتر و همسر و فرزندان آنان، جانبازان زیر ۲۵٪ و همسر و فرزندان آنان، آزادگان و همسر و فرزندان آنان و همچنین همسر و فرزندان شهدا و مفقودالائثر نیازی به دریافت کد پیگیری ۱۲ رقمی ندارند و در صورت تأیید ارگان مربوط، در این آزمون در سهمیه ایثارگران گزینش می‌گردند.

**۲- تسهیلات برگزیدگان علمی دوره کارشناسی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی:**

بر اساس مفاد آیین نامه پذیرش با آزمون استعدادهای درخشان در دوره‌های کارشناسی (پیوسته و ناپیوسته) و کارشناسی ارشد به شماره ۲۱/۷۷۸۹۷ مورخ ۱۳۹۲/۵/۵ شورای هدایت استعدادهای درخشان وزارت علوم، تحقیقات و فناوری که به کلیه دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی نیز ابلاغ شده است، برخی از شرایط تسهیلات آیین نامه مذکور به شرح زیر به اطلاع داوطلبان می‌رسد.

براساس آیین نامه مذکور افراد حائز شرایط زیر، حداکثر تا یک سال تحصیلی پس از زمان دانش‌آموختگی (و صرفاً برای یک بار) در صورت شرکت در آزمون و کسب حدنصاب علمی حداقل ۹۰٪ نمره آخرین فرد پذیرفته شده در هر کدرشته محل توسط سازمان سنجش به یکی از دانشگاه‌ها معرفی می‌شوند.

۱-۲- برگزیدگان رتبه‌های اول تا پانزدهم مرحله نهایی المپیادهای علمی - دانشجویی.

۲-۲- دانشجویان نمونه کشوری در دوره کارشناسی با معرفی سازمان امور دانشجویان.

۳-۲- رتبه‌های اول تا سوم نهایی جشنواره‌های خوارزمی، جوان خوارزمی، رازی، ابن سینا و فارابی در دوره کارشناسی پیوسته یا ناپیوسته با مشارکت حداقل ۵۰٪ در دستاورد حائز رتبه.

۴-۲- دانش‌آموخته رتبه اول دوره کارشناسی پیوسته در بین دانشجویان هم رشته و هم ورودی که طی هشت نیمسال تحصیلی دانش‌آموخته شده است.

۵-۲- دانش‌آموخته رتبه اول دوره کارشناسی ناپیوسته در بین دانشجویان هم رشته و هم ورودی که طی چهار نیمسال تحصیلی دانش‌آموخته شده است.

\* لازم به ذکر است سازمان سنجش حداکثر معادل ۱۰٪ ظرفیت (با تقریب اضافی) در هر کدرشته محل تحصیل دوره بالاتر را بر اساس اولویت نمره و انتخاب رشته متقاضیان به حائزین شرایط اختصاص خواهد داد. اطلاعات بیشتر در این خصوص بر روی پایگاه اینترنتی این سازمان قرار خواهد گرفت.

### ۳- امتیاز حافظان کل قرآن مجید:

به منظور اجرای قانون اعطای مدرک کارشناسی و بالاتر به حافظان کل قرآن مجید مصوب سال ۱۳۷۵ مجلس محترم شورای اسلامی و آیین نامه اجرایی قانون مذکور مصوب هیات محترم وزیران (۱۳۷۶/۱۱/۵)، حافظان کل قرآن مجید به جز اتباع خارجی که خواهان استفاده از مزایای در نظر گرفته شده هستند، ضرورت دارد با توجه به توضیحات ذیل در آزمون کارشناسی ارشد (کدرشته امتحانی ۱۱۱۱) شرکت نموده و در تقاضا نامه اینترنتی اعلام کنونی نمایند.

(الف) بنا بر ابلاغیه معاون محترم آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری از سال ۱۳۹۸ و بعد از آن آزمون مستقل شفاهی صحت حفظ برگزار نخواهد شد.

(ب) لازم است که متقاضیان بهره مندی از قانون مذکور حداقل مدرک تخصصی مندرج در مصوبه جلسه ۵۷۳ شورای عالی انقلاب فرهنگی (حافظ درجه ۳) را ارائه نمایند.

(ج) اسامی داوطلبان دیپلم و زیر دیپلم پس از شرکت در آزمون کارشناسی ارشد و کسب حد نصاب لازم، از طرف سازمان سنجش آموزش کشور طی اطلاعیه اعلام خواهد شد.

(د) معرفی شدگان دیپلم و زیر دیپلم و دارای حد نصاب که دارای مدرک تخصصی حفظ باشند، لازم است جهت اخذ مدرک کارشناسی علوم قرآن و حدیث، طبق برنامه زمان بندی اعلام شده از سوی سازمان سنجش آموزش کشور، نسبت به ارسال مدارک مطابق اطلاعیه فوق به این سازمان اقدام نمایند.

(ه) دارندگان مدرک رسمی کارشناسی علوم قرآنی (فقط علوم قرآنی) که دارای مدرک تخصصی حفظ می باشند، پس از شرکت در آزمون کارشناسی ارشد و اعلام نتایج، طبق برنامه زمان بندی اعلام شده از سوی سازمان سنجش جهت معرفی به دانشگاه ها، لازم است نسبت به ارسال مدرک تخصصی حفظ، مدرک کارشناسی رسمی علوم قرآنی و انتخاب رشته خود به سازمان سنجش آموزش کشور اقدام نمایند.

(و) حافظانی که در سال های گذشته و با استفاده از این تسهیلات موفق به اخذ مدرک کارشناسی در رشته علوم قرآن و حدیث شده اند، برای تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد، حق استفاده مجدد از این سهمیه را ندارند.

(ز) حافظانی که در سال های گذشته (سال ۹۸ و قبل از آن) و با استفاده از این تسهیلات موفق به اخذ مدرک کارشناسی در رشته علوم قرآن و حدیث شده اند، موظف می باشند با مراجعه به معاونت فنی و آماری سازمان سنجش آموزش کشور، نسبت به اخذ گواهی معدل کارشناسی خود اقدام نموده و معدل کارشناسی صحیح را در تقاضا نامه اینترنتی آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹ درج نمایند.

### مراحل آزمون:

#### ثبت نام:

ثبت نام برای آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹ از روز شنبه ۱۳۹۸/۹/۱۶ آغاز و تا ساعت ۲۴ روز دوشنبه ۱۳۹۸/۹/۲۵ پایان می پذیرد.

**الف) هر داوطلب بر اساس علاقه حداکثر می تواند در دو کدرشته امتحانی (اصلی و شناور)، ثبت نام و در آزمون مربوط شرکت نماید.**

کلیه فارغ التحصیلان دوره های کارشناسی مورد تأیید (بدون توجه به نوع مدرک تحصیلی) می توانند در آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته در رشته های امتحانی گروه علوم انسانی، علوم پایه، فنی و مهندسی، کشاورزی، هنر و دامپزشکی (بجز کد رشته های امتحانی که شرط عنوان مدرک تحصیلی مشخص، در آنان اعمال و در جدول رشته های امتحانی درج گردیده) ثبت نام و شرکت نمایند. تحصیل در دوره کارشناسی ارشد منوط به قبولی در آزمون ورودی و گذراندن دروس پیش نیاز به تشخیص گروه آموزشی مربوط بوده و هزینه دروس پیش نیاز نیز توسط دانشجو پرداخت خواهد شد.

**تبصره:** داوطلبان در صورت داشتن شرایط، علاوه بر رشته اصلی می توانند متقاضی یکی از ۶۴ کدرشته امتحانی (شناور) مندرج در جدول ذیل نیز باشند:

**تذکر مهم:** آن دسته از داوطلبانی که کدرشته امتحانی اصلی (یا به عبارتی کدرشته امتحانی اول) آنان یکی از ۶۴ کدرشته امتحانی مندرج در جدول ذیل (جدول رشته های امتحانی شناور) می باشد، به هیچ عنوان حق انتخاب یکی دیگر از ۶۴ کدرشته امتحانی جدول مزبور را ندارند و سیستم ثبت نام اینترنتی اجازه انتخاب کدرشته امتحانی دوم انتخابی از بین ۶۴ کدرشته امتحانی شناور را برای بار دوم به این قبیل از داوطلبان نخواهد داد.

**\* توضیح ۱:** چنانچه داوطلبی رشته امتحانی اول خود را از مجموعه رشته های امتحانی شناور (۶۴ رشته امتحانی جدول ذیل) و رشته امتحانی دوم خود را از سایر رشته های امتحانی انتخاب نماید، سیستم بطور هوشمند و خودکار نسبت به جابجایی رشته امتحانی اول و دوم اقدام خواهد نمود.

**\* توضیح ۲:** چنانچه داوطلبی منحصراً متقاضی یکی از کدرشته های امتحانی شناور می باشد، لازم است کد رشته امتحانی مربوط را به عنوان رشته امتحانی اول در بند ۲۷ تقاضا نامه ثبت نامی درج نموده و بند ۲۹ (رشته امتحانی دوم) را خالی بگذارد و ثبت نام خود را تکمیل کند.

#### جدول کد و نام رشته های امتحانی دوم (شناور)

| کدرشته | نام رشته                              | کدرشته | نام رشته                                | کدرشته | نام رشته  |
|--------|---------------------------------------|--------|---|--------|---|
| ۱۱۰۳   | سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی | ۱۲۱۴   | زیست شناسی جانوری                       | ۱۳۲۲   | مهندسی مکانیک/اسپون کشاورزی                     |
| ۱۱۰۹   | زبان های باستانی ایران                | ۱۲۱۵   | مجموعه علوم محیط زیست                   | ۱۳۲۳   | اکو هیرو لوژی                                   |
| ۱۱۱۰   | مجموعه زبان شناسی                     | ۱۲۱۶   | زیست شناسی دریا                         | ۱۳۲۴   | بیوتکنولوژی کشاورزی                             |
| ۱۱۱۹   | مجموعه علم اطلاعات و دانش شناسی       | ۱۲۱۷   | آینوس شناسی فیزیکی                      | ۱۳۲۵   | توسعه روستایی                                   |
| ۱۱۲۵   | مدیریت جهانگردی                       | ۱۲۱۸   | مجموعه تاریخ و فلسفه علم                | ۱۳۲۷   | مدیریت کشاورزی                                  |
| ۱۱۲۷   | ایران شناسی                           | ۱۲۱۹   | علوم شناختی                             | ۱۳۵۰   | مجموعه برنامه ریزی شهری، منطقه ای و مدیریت شهری |
| ۱۱۲۸   | آموزش زبان ژاپنی                      | ۱۲۲۰   | مجموعه علوم اطلاعاتی                    | ۱۳۵۱   | مجموعه طراحی شهری                               |
| ۱۱۲۹   | زبان و ادبیات اردو                    | ۱۲۵۳   | مهندسی نفت                              | ۱۳۵۳   | مرمت و احیای ابنیه و بافت های تاریخی            |
| ۱۱۳۱   | مطالعات جهان                          | ۱۲۵۵   | مهندسی پلیمر                            | ۱۳۵۶   | نمایش عروسکی                                    |
| ۱۱۳۷   | مطالعات زنان                          | ۱۲۵۶   | مهندسی معماری کشتی                      | ۱۳۵۹   | مجموعه هنرهای پژوهشی و صنایع دستی               |
| ۱۱۳۸   | مجموعه علوم ارتباطات اجتماعی          | ۱۲۶۲   | مهندسی در سوانح طبیعی                   | ۱۳۶۱   | مجموعه هنرهای ساخت و معماری                     |
| ۱۱۳۹   | مجموعه مددکاری اجتماعی                | ۱۲۷۳   | نانوفناوری - نانومواد                   | ۱۳۶۲   | طراحی صنعتی                                     |
| ۱۱۴۴   | مدیریت دریایی                         | ۱۲۷۶   | مجموعه مهندسی فناوری اطلاعات (IT)       | ۱۳۶۳   | فرش   |
| ۱۱۴۵   | امور فرهنگی                           | ۱۲۷۹   | مهندسی هوافضا                           | ۱۵۰۱   | انگل شناسی                                      |
| ۱۱۴۶   | محیط زیست                             | ۱۲۸۵   | مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی و داروسازی    | ۱۵۰۲   | فیزیولوژی دامپزشکی                              |
| ۱۱۴۸   | مجموعه مدیریت کسب و کار و امور شهری   | ۱۲۸۶   | مهندسی پلیمر - صنایع رنگ                | ۱۵۰۳   | قارچ شناسی دامپزشکی                             |
| ۱۱۵۳   | مجموعه اطلاعات                        | ۱۲۸۷   | مهندسی طراحی محیط زیست                  | ۱۵۰۴   | بافت شناسی دامپزشکی                             |
| ۱۲۰۲   | مجموعه ژئوفیزیک و هواشناسی            | ۱۲۹۰   | مهندسی ابزار دقیق و اتوماسیون صنایع نفت | ۱۵۰۵   | باکتری شناسی دامپزشکی                           |
| ۱۲۰۵   | مجموعه فوتونیک                        | ۱۲۹۲   | مهندسی بازرسی فنی                       | ۱۵۰۶   | ایمنی شناسی دامپزشکی                            |
| ۱۲۰۹   | مجموعه علوم کامپیوتر                  | ۱۲۹۳   | مهندسی ایمنی، بهداشت و محیط زیست (HSE)  | ۱۵۰۷   | بهداشت و کنترل کیفی مواد غذایی                  |
| ۱۲۱۳   | زیست شناسی گیاهی                      | ۱۳۱۴   | حشره شناسی کشاورزی                      | ۱۵۱۰   | سم شناسی  |
| ۱۵۱۱   | پیشگیری بیماری های دامی               |        |   |        |   |

لازم به ذکر است رشته های فوق در جداول شماره ۲ تا ۷ مندرج در صفحات ۱۴ تا ۴۳ با علامت ستاره (\*) مشخص شده اند.



داوطلبانی که پس از تکمیل فرم تقاضانامه ثبت نام، متقاضی تغییر و یا اصلاح رشته امتحانی و یا سایر اطلاعات ثبت نامی خود می باشند، نیاز به خریداری سریال اعتباری و ثبت نام مجدد ندارند و می بایست نسبت به ویرایش اطلاعات تقاضانامه پرونده اولیه خود اقدام نمایند. بدیهی است در صورت ثبت نام بیش از یک بار مطابق ضوابط سازمان، با داوطلبان رفتار خواهد شد.

**ب) داوطلبان لازم است پس از مطالعه دقیق این دفترچه شخصاً به سایت این سازمان به نشانی: [www.sanjesh.org](http://www.sanjesh.org) به منظور ثبت نام، مراجعه و نسبت به تکمیل تقاضانامه ثبت نامی اینترنتی اقدام نمایند.**

**ج) ثبت نام برای شرکت در آزمون سال ۱۳۹۹، منحصراً به روش ذیل امکان پذیر می باشد:**

۱- مراجعه به سایت سازمان به نشانی: ([www.sanjesh.org](http://www.sanjesh.org)).

۲- دریافت دفترچه راهنمای ثبت نام (دفترچه شماره ۱) از سایت سازمان.

۳- آماده نمودن مدارک و اطلاعات مورد نیاز جهت ثبت نام.

۴- با توجه به اینکه پرداخت هزینه ثبت نام منحصراً بصورت اینترنتی انجام می گیرد، داوطلبان لازم است به وسیله کارت های بانکی عضو شبکه شتاب که پرداخت الکترونیکی آنها فعال می باشد با مراجعه به سایت اینترنتی سازمان و انتخاب گزینه خرید سریال ثبت نام آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹ و پرداخت مبلغ ۴۵۰/۰۰۰ (چهارصد و پنجاه هزار) ریال به عنوان وجه ثبت نام شرکت در آزمون یک کدرشته امتحانی، اقدام نمایند.

۵- داوطلبانی که علاوه بر رشته انتخابی یا امتحانی اصلی (رشته اول) علاقه مند به انتخاب یکی از ۶۴ کدرشته امتحانی مندرج در تبصره بند (الف) فوق به عنوان رشته امتحانی دوم می باشند، ضرورت دارد که کدرشته امتحانی دوم را نیز در بند مربوط در تقاضانامه درج نمایند. این دسته از داوطلبان می بایست برای رشته امتحانی دوم نیز یک سریال اعتباری ثبت نام دیگر دارای شماره سریال ۱۲ رقمی، به منظور ورود به سیستم نرم افزاری ثبت نام اینترنتی، به مبلغ ۴۵۰/۰۰۰ (چهارصد و پنجاه هزار) ریال علاوه بر سریال اعتباری اول خریداری نمایند.

**تذکره ۱:** با توجه به اینکه مقرر گردیده در مراحل مختلف فرآیند این آزمون خدماتی از طریق ارسال پیام کوتاه به داوطلبان ارائه شود، داوطلبانی که تمایل به استفاده از خدمات پیام کوتاه دارند با انتخاب گزینه مربوط و پرداخت مبلغ ۶/۰۰۰ (شش هزار) ریال به عنوان هزینه استفاده از خدمات پیام کوتاه، می توانند از این خدمات استفاده نمایند.

**تذکره ۲:** داوطلبانی که متقاضی ثبت نام و شرکت در آزمون کدرشته های امتحانی مندرج در جدول ذیل (اصلی و شناور) می باشند و علاقه مند به شرکت در گزینش رشته های تحصیلی دانشگاه پیام نور و مؤسسات آموزش عالی غیردولتی و غیرانتفاعی هستند، لازم است علاوه بر پرداخت مبالغ ثبت نام، نسبت به پرداخت مبلغ ۱۳۸/۰۰۰ (یکصد و سی و هشت هزار) ریال دیگر نیز برای شرکت در گزینش دوره های مذکور، برای اعلام علاقمندی اقدام نمایند.

**جدول رشته های امتحانی که در دانشگاه پیام نور و مؤسسات آموزش عالی غیرانتفاعی پذیرش دانشجو دارند**

| کدرشته امتحانی | عنوان رشته امتحانی                               | کدرشته امتحانی | عنوان رشته امتحانی                      | کدرشته امتحانی | عنوان رشته امتحانی                              |
|----------------|--|----------------|---|----------------|---|
| ۱۱۰۱           | زبان و ادبیات فارسی                              | ۱۱۴۸           | مجموعه مدیریت کسب و کار و امور شهری     | ۱۳۰۱           | مجموعه علوم و مهندسی مرتع و آبخیزداری           |
| ۱۱۰۲           | مجموعه علوم جغرافیایی                            | ۱۲۰۱           | علوم زمین                               | ۱۳۰۲           | علوم و مهندسی آب                                |
| ۱۱۰۳           | سجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی             | ۱۲۰۲           | مجموعه ژئوفیزیک و هواشناسی              | ۱۳۰۳           | مجموعه زراعت و اصلاح نباتات                     |
| ۱۱۰۴           | مجموعه زبان عربی                                 | ۱۲۰۳           | مجموعه شیمی                             | ۱۳۰۴           | اقتصاد کشاورزی                                  |
| ۱۱۰۵           | مجموعه علوم اقتصادی                              | ۱۲۰۴           | مجموعه فیزیک                            | ۱۳۰۵           | علوم و مهندسی باغبانی                           |
| ۱۱۰۶           | مجموعه علوم ورزشی                                | ۱۲۰۶           | مجموعه زیست شناسی سلولی و مولکولی       | ۱۳۰۷           | علوم و مهندسی جنگل                              |
| ۱۱۰۷           | تاریخ  | ۱۲۰۷           | آمار                                    | ۱۳۰۸           | مجموعه مدیریت حاصلخیزی، زیست فناوری و منابع خاک |
| ۱۱۰۸           | مجموعه علوم اجتماعی                              | ۱۲۰۸           | مجموعه ریاضی                            | ۱۳۰۹           | علوم دام و طیور                                 |
| ۱۱۱۰           | مجموعه زبان شناسی                                | ۱۲۰۹           | مجموعه علوم کامپیوتر                    | ۱۳۱۱           | علوم و مهندسی شیلات                             |
| ۱۱۱۱           | مجموعه علوم قرآن و حدیث                          | ۱۲۱۳           | زیست شناسی گیاهی                        | ۱۳۱۲           | مهندسی صنایع چوب و فرآورده های سلولوزی          |
| ۱۱۱۲           | مجموعه فقه و حقوق                                | ۱۲۱۴           | زیست شناسی جانوری                       | ۱۳۱۳           | علوم و مهندسی صنایع غذایی                       |
| ۱۱۱۳           | مجموعه فلسفه و کلام اسلامی                       | ۱۲۱۸           | مجموعه تاریخ و فلسفه علم                | ۱۳۱۴           | حشره شناسی کشاورزی                              |
| ۱۱۱۴           | مجموعه ادیان و عرفان و تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی | ۱۲۱۹           | علوم شناختی                             | ۱۳۱۵           | بیماری شناسی گیاهی                              |
| ۱۱۱۵           | مجموعه الهیات و معارف اسلامی (مخصوص اهل تسنن)    | ۱۲۵۱           | مجموعه مهندسی برق                       | ۱۳۱۷           | علوم و مهندسی محیط زیست                         |
| ۱۱۱۶           | مجموعه فلسفه                                     | ۱۲۵۷           | مجموعه مهندسی شیمی                      | ۱۳۲۲           | مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی                      |
| ۱۱۱۷           | مجموعه علوم تربیتی                               | ۱۲۵۹           | مهندسی صنایع                            | ۱۳۲۴           | بیوتکنولوژی کشاورزی                             |
| ۱۱۱۹           | مجموعه علم اطلاعات و دانش شناسی                  | ۱۲۶۳           | مهندسی نقشه برداری                      | ۱۳۲۵           | توسعه روستایی                                   |
| ۱۱۲۱           | مجموعه زبان انگلیسی                              | ۱۲۶۴           | مجموعه مهندسی عمران                     | ۱۳۲۸           | مهندسی فضای سبز                                 |
| ۱۱۲۵           | مدیریت جهانگردی                                  | ۱۲۶۷           | مجموعه مهندسی مکانیک                    | ۱۳۵۰           | مجموعه برنامه ریزی شهری، منطقه ای و مدیریت شهری |
| ۱۱۲۶           | مجموعه حقوق                                      | ۱۲۶۸           | مهندسی معدن                             | ۱۳۵۱           | مجموعه طراحی شهری                               |
| ۱۱۲۷           | ایران شناسی                                      | ۱۲۷۲           | مجموعه مهندسی مواد و متالورژی           | ۱۳۵۲           | مجموعه معماری                                   |
| ۱۱۳۰           | مجموعه علوم سیاسی و روابط بین الملل              | ۱۲۷۳           | نانوفناوری - نانومواد                   | ۱۳۵۳           | مرمت و احیای ابنیه و بافت های تاریخی            |
| ۱۱۳۲           | باستان شناسی                                     | ۱۲۷۶           | مهندسی فناوری اطلاعات (IT)              | ۱۳۵۷           | مجموعه هنرهای نمایشی و سینما                    |
| ۱۱۳۳           | مجموعه روان شناسی                                | ۱۲۷۷           | مجموعه مهندسی کامپیوتر                  | ۱۳۵۸           | مجموعه هنرهای تصویری و طراحی                    |
| ۱۱۳۴           | مجموعه حسابداری                                  | ۱۲۷۹           | مهندسی هوافضا                           | ۱۳۵۹           | مجموعه هنرهای پژوهشی و صنایع دستی               |
| ۱۱۳۷           | مطالعات زنان                                     | ۱۲۸۳           | مهندسی نساجی                            | ۱۳۶۱           | مجموعه هنرهای ساخت و معماری                     |
| ۱۱۳۸           | مجموعه علوم ارتباطات اجتماعی                     | ۱۲۸۵           | مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی و داروسازی    | ۱۳۶۲           | طراحی صنعتی                                     |
| ۱۱۴۲           | مجموعه مدیریت                                    | ۱۲۹۰           | مهندسی ابزار دقیق و اتوماسیون صنایع نفت | ۱۳۶۳           | فرش   |
| ۱۱۴۳           | مشاوره   | ۱۲۹۳           | مهندسی ایمنی، بهداشت و محیط زیست (HSE)  | ۱۳۶۴           | طراحی پارچه و لباس                              |
| ۱۱۴۶           | محیط زیست  | ***            | ---                                     | ***            | ---   |

**د) مدارک لازم برای ثبت نام و شرکت در آزمون:**

مدارکی که داوطلب برای ثبت نام و شرکت در آزمون به آن نیازمند است به شرح ذیل می باشد:

- ۱- 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.
  - ۱-۱- عکس ۳×۴ یا ۶×۴ که در سال جاری گرفته شده باشد (عکس تمام رخ).
  - ۱-۲- عکس اسکن شده فقط باید با فرمت JPG و حداکثر حجم آن ۷۰ کیلوبایت باشد.
  - ۱-۳- اندازه عکس اسکن شده باید حداکثر ۳۰۰×۴۰۰ و حداقل ۲۰۰×۳۰۰ پیکسل باشد.
- ۴-۱- تصویر داوطلب باید واضح، مشخص و فاقد اثر مهر، منگنه و هرگونه لکه باشد.
- ۴-۵- حاشیه های زاید عکس اسکن شده باید حذف شده باشد.
- ۴-۶- حتی الامکان عکس رنگی و دارای زمینه سفید باشد.

**تبصره ۱:** اسکن عکس از روی کارت های شناسایی (کارت ملی، شناسنامه و ...) قابل قبول نمی باشد و داوطلبان لازم است بمنظور اسکن عکس، از اصل عکس مطابق توضیحات فوق استفاده نمایند.

**تبصره ۲:** عکس خواهران باید با حجاب و صورت کامل آنان مشخص باشد.

## PDF Compressor Free Version

**تبصره ۳:** در صورت ارسال عکس غیرمعتبر، ثبت نام داوطلب باطل شده و حق شرکت در آزمون از وی سلب می گردد.

**تذکره خیلی مهم:** با توجه به مشکلات به وجود آمده در آزمون های قبلی، در خصوص اشتباه در ارسال عکس داوطلبان که این موضوع اکثراً برای داوطلبانی که خود و یا فرد وارد کننده اطلاعات در سیستم دقت لازم را ندارند، رخ داده است تأکید می گردد چنانچه ثبت نام شما توسط فرد دیگری انجام می شود، علاوه بر کنترل اطلاعات ثبت نامی، حتماً نسبت به کنترل عکس ارسالی دقت نمایید تا اشتبهاً عکس داوطلب دیگری به جای عکس شما ارسال نگردد.

بدیهی است در صورت ارسال عکس اشتباه، فرد به عنوان متخلف تلقی شده و با وی مطابق مقررات رفتار خواهد شد.

**۲- سریال ثبت نام:** این شماره سریال، شامل یک کد ۱۲ رقمی با عنوان «سریال ثبت نام» می باشد و منحصراً از طریق سایت اینترنتی سازمان سنجش و با استفاده از کارت های بانکی عضو شبکه شتاب که پرداخت الکترونیکی آنها فعال می باشد، قابل خریداری است.

**۳- سریال علاقمندی:** این شماره سریال شامل یک کد ۱۰ رقمی با عنوان «سریال علاقمندی» می باشد و منحصراً از طریق سایت اینترنتی سازمان سنجش و با استفاده از کارت های بانکی عضو شبکه شتاب که پرداخت الکترونیکی آنها فعال می باشد، قابل خریداری است.

**۴- داوطلبان توجه داشته باشند** اطلاعات سریال های ثبت نام و علاقمندی، شماره پرونده و کد رهگیری ۱۶ رقمی خود را حتماً تا اتمام کلیه مراحل آزمون و حداقل بمدت یکسال نزد خود حفظ و نگهداری نمایند و از قراردادن اطلاعات آن در اختیار سایر افراد جداً خودداری نمایند. بدیهی است در غیر این صورت تبعات آن متوجه داوطلب خواهد بود.

**تذکره مهم:** کلیه داوطلبانی متقاضی شرکت در رشته امتحانی اول و دوم و همچنین اعلام علاقمندی نیز می باشند باید سه شماره سریال اعتباری تهیه کرده باشند (یک «سریال ثبت نام» برای رشته امتحانی اول، یک «سریال ثبت نام» برای رشته امتحانی دوم و «سریال علاقمندی» برای شرکت در گزینش رشته های تحصیلی دانشگاه پیام نور و مؤسسات آموزش عالی غیرانتفاعی).

**۵- آن دسته از داوطلبانی که نابینا یا کم بینا، ناشنوا یا کم شنوا و یا معلول جسمی حرکتی می باشند، باید با علامتگذاری در دایره های این ردیف وضعیت خود را مشخص نمایند.** وضعیت معلولیت این افراد از سازمان بهزیستی استعلام خواهد شد و در صورت تأیید آن سازمان، بند معلولیت برای آنان اعمال خواهد شد. لذا داوطلبان معلولی که در سازمان بهزیستی تشکیل پرونده ندادند، ضرورت دارد با مراجعه به ادارات بهزیستی محل سکونت خود نسبت به تشکیل پرونده اقدام نمایند. بدیهی است در صورت عدم تأیید معلولیت آنها توسط سازمان بهزیستی، خدمات و تسهیلات لازم به آنان ارائه نخواهد شد.

**۶- اصل فرم تکمیل شده معدل برای دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی که حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۹/۶/۳۱ فارغ التحصیل خواهند شد.** این دسته از داوطلبان باید پس از تاریخ ۱۳۹۸/۱۱/۳۰ فرم مخصوص مندرج در صفحه ۴۴ دفترچه راهنما را تکمیل و فرم تکمیل شده را به تأیید مؤسسه آموزش عالی محل فارغ التحصیلی برسانند.

**تبصره ۱- آن دسته از داوطلبانی که حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۱/۳۰ و یا ۱۳۹۹/۶/۳۱ در دوره کارشناسی فارغ التحصیل می شوند، دانشجوی سال آخر محسوب شده و در هنگام ثبت نام می بایست میانگین نمرات واحدهای گذرانده شده خود تا تاریخ ۱۳۹۸/۶/۳۱ را در فرم تقاضانامه ثبت نام وارد نمایند.**

**تبصره ۲- آن دسته از داوطلبانی که تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۱/۳۰ فارغ التحصیل شده و موفق به اخذ گواهی فارغ التحصیلی می شوند، می بایست معدل مندرج در گواهی فارغ التحصیلی خود را، در مرحله دریافت کارت شرکت در آزمون (۹۹/۱/۲۵ لغایت ۹۹/۱/۲۷) در قسمت مربوط به ویرایش اطلاعات ثبت نامی، درج نمایند.**

**تبصره ۳- آن دسته از داوطلبانی که تا تاریخ ۱۳۹۹/۶/۳۱ فارغ التحصیل می شوند، می بایست میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده خود تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۱/۳۰ در مرحله دریافت کارت شرکت در آزمون (۹۹/۱/۲۵ لغایت ۹۹/۱/۲۷) در قسمت مربوط به ویرایش اطلاعات ثبت نامی، درج نمایند.**

**تبصره ۴- فارغ التحصیلان دوره های کارشناسی نیاز به تکمیل فرم مخصوص معدل ندارند و ضرورت دارد که منحصراً معدل اکتسابی را براساس معدل مندرج در گواهی نامه فارغ التحصیلی بر مبنای ۰ تا ۲۰ و یا ۰ تا ۴ و حداکثر تا ۲ رقم اعشار درج نمایند.**

### ه) تذکرات مهم:

- ۱- مندرجات فرم تقاضانامه باید دقیق و صادقانه تکمیل شود.
- ۲- مسئولیت صحت کلیه مندرجات تکمیل شده (مندرجات فرم تقاضانامه) به عهده داوطلب خواهد بود.
- ۳- در مندرجات فرم تقاضانامه هیچ نوع تغییری بعداً نمی توان داد، بنابر این داوطلب باید در زمان تکمیل اطلاعات تقاضانامه نهایت دقت را بکار گیرد.
- ۴- داوطلبانی که متقاضی شرکت در ۲ کدرشته امتحانی (کدرشته اصلی و شناور) می باشند، می بایست در یک نوبت ثبت نام و نسبت به تکمیل تقاضانامه اقدام نمایند و در پایان ثبت نام یک شماره پرونده ۷ رقمی و یک کد رهگیری ۱۶ رقمی دریافت خواهند نمود.
- ۵- هر موقع مشخص شود که داوطلب حقایق را کتمان نموده یا واجد یکی از شرایط و ضوابط مندرج در این دفترچه نمی باشد، در هر مرحله ای از آزمون (ثبت نام، شرکت در آزمون، پذیرفته شدن، حین تحصیل در دانشگاه و ...) محروم خواهد شد.
- ۶- داوطلبان در درج معدل خود نهایت دقت لازم را بعمل آورند. بدیهی است در صورت مغایرت معدل اعلام شده با معدل واقعی داوطلب، و در صورت نداشتن حدنصاب نمره قبولی با معدل واقعی، مطابق ضوابط قبولی این دسته از داوطلبان «کان لم یکن» خواهد شد.
- ۷- ضرورت دارد داوطلبان پس از اتمام ثبت نام از فرم ثبت نام پرینت تهیه و حتماً مواردی از قبیل عکس داوطلب، رشته امتحانی و حوزه امتحانی را دقیقاً کنترل نمایند.

## تکالیف داوطلب برای شرکت در آزمون:

داوطلب شرکت کننده در آزمون باید یکایک اقدام های زیر را به موقع و در مهلت مقرر انجام دهد.

**الف)** پس از مطالعه دقیق شرایط و ضوابط مندرج در این دفترچه راهنما برای شرکت در آزمون، ثبت نام نماید.

**ب)** کارت شرکت در آزمون را در موعد مقرر از طریق سایت اینترنتی سازمان، دریافت دارد.

**ج)** در محل و حوزه ای که در کارت شرکت در آزمون برای وی، تعیین و مشخص می شود حاضر شده و با تکمیل پاسخنامه به سؤالات آزمون پاسخ دهد.

## و) نحوه تکمیل تقاضانامه ثبت نام:

به داوطلبان توصیه می شود پس از مطالعه دقیق این دفترچه مطابق دستورالعمل ذیل ابتدا فرم پیش نویس تقاضانامه مندرج در صفحه ۴۵ این دفترچه را تکمیل نموده و سپس بر اساس فرم پیش نویس، با مراجعه به سایت این سازمان ([www.sanjesh.org](http://www.sanjesh.org)) اطلاعات لازم را بر اساس بندهای برنامه نرم افزاری ثبت نام وارد نمایند. ضمناً راهنمای جامع نحوه تکمیل فرم در برنامه نرم افزاری ثبت نام اینترنتی موجود بوده و داوطلبان برای کسب اطلاع بیشتر می توانند به این راهنما مراجعه نمایند.

**در ردیف های ۱، ۲ و ۳:** داوطلب باید در محل مورد نظر نام خانوادگی، نام و نام پدر خود را مطابق با شناسنامه بطور کامل و خوانا وارد نماید (از به کار بردن مد، تشدید، الف محذوف یا همزه خودداری شود).

**در ردیف ۴:** داوطلب باید برحسب اینکه، مرد یا زن می باشد، دایره مربوط را علامتگذاری نماید.

**در ردیف ۵:** داوطلب باید از سمت چپ به راست فقط شماره شناسنامه خود را در محل درج نماید. **PDF Compressor Free Version** شناسنامه ها درج گردیده خودداری نماید.

**تبصره:** آن دسته از داوطلبان اتباع غیرایرانی که فاقد شناسنامه می باشند، عدد ۹۹۹۹۹۹۹۹۹ را در این بند درج نمایند.

**در ردیف ۶:** داوطلب باید سری و سربال شناسنامه خود را در محل مربوط درج نماید.

**تبصره:** آن دسته از داوطلبان اتباع غیرایرانی که فاقد شناسنامه می باشند، در فیلدهای عددی این بند، اعداد ۹۹۹۹۹۹ و ۹۹ را درج نمایند.

**در ردیف ۷:** داوطلب باید تاریخ دقیق تولد خود را به صورت روز، ماه و سال در محل مربوط درج نماید (دو رقم اول سال تولد یعنی ۱۳ درج گردیده است).

**در ردیف ۸:** داوطلب باید حتماً کد ملی خود را که عددی ده رقمی می باشد، از سمت چپ به راست و در محل مربوطه درج نماید و از درج ممیز و یا خط تیره خودداری نماید.

**تبصره:** آن دسته از داوطلبان اتباع غیرایرانی که فاقد کد ملی می باشند، عدد ۹۹۹۹۹۹۹۹۹۹ را در این بند درج نمایند.

**در ردیف ۹:** داوطلب باید در یکی از دایره ها، دین خود را با علامتگذاری مشخص نماید.

**در ردیف ۱۰:** داوطلبان متقاضی استفاده از هر یک از سهمیه های پذیرش، حسب مورد باید یکی از موارد این بند را علامتگذاری نمایند.

**\* تذکر مهم:** رزمندگان ستاد کل نیروهای مسلح شامل: ۱- ستاد کل نیروهای مسلح، ۲- ستاد کل ارتش جمهوری اسلامی، ۳- ستاد کل سپاه پاسداران انقلاب اسلامی، ۴- سازمان بسیج مستضعفین، ۵- وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح و ۶- نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران می باشند.

**در ردیف ۱۱:** داوطلب متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان که با علامتگذاری مورد ۱۰، ۱۱، ۱۲، ۱۳، ۱۴، ۱۵، ۱۶، ۱۷، ۱۸، ۱۹، ۲۰ و یا ۲۱ بند ۱۰، متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان (رزمندگان داوطلب بسیجی، رزمندگان جهاد کشاورزی و یا رزمندگان ستاد کل نیروهای مسلح) شده است، باید مدت حضور در جبهه خود را برحسب ماه، در محل مربوط درج نماید.

**در ردیف ۱۲:** داوطلب متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان که با علامتگذاری مورد ۱۰، ۱۱، ۱۲، ۱۳، ۱۴، ۱۵، ۱۶، ۱۷، ۱۸، ۱۹، ۲۰ و یا ۲۱ بند ۱۰، متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان (رزمندگان داوطلب بسیجی یا رزمندگان ستاد کل نیروهای مسلح) باید کد پیگیری ۱۲ رقمی خود را در محل مربوط درج نماید.

- کد پیگیری ۱۲ رقمی ایثارگران برای هر آزمون متفاوت است لذا لازم است برای دریافت کد پیگیری این آزمون، مطابق موارد ذیل عمل نمایید.
- چنانچه ارگان تأییدکننده سهمیه شما ستاد مشترک سپاه پاسداران است، می بایست برای دریافت کد پیگیری ۱۲ رقمی، به محل نگهداری پرونده اعزام به جبهه (نواحی مقاومت سراسر کشور) مراجعه و پس از دریافت کد پیگیری ۱۲ رقمی، آن را در این بند درج نمایید.
- چنانچه ارگان تأییدکننده سهمیه شما ستاد مشترک نیروهای مسلح است، می بایست برای دریافت کد پیگیری ۱۲ رقمی، به نواحی محل اعزام خود مراجعه و پس از دریافت کد پیگیری ۱۲ رقمی، آن را در این بند درج نمایید.
- چنانچه ارگان تأییدکننده سهمیه شما، وزارت جهاد کشاورزی است کد پیگیری ۱۲ رقمی ایثارگران عبارت است از: (کد ملی خود رزمندگان+۵۵).

مثال: اگر کد ملی رزمندگان: ۰۳۲۱۶۴۴۶۷۰ باشد ← کد پیگیری ۱۲ رقمی ایثارگر: ۵۵۰۳۲۱۶۴۴۶۷۰ خواهد بود.

**در ردیف ۱۳:** داوطلب باید کد محل تولد خود را با توجه به جدول شماره ۱ مندرج در صفحه ۱۳ مشخص و در محل مربوطه درج نماید.

**در ردیف ۱۴:** داوطلب باید کد محل صدور شناسنامه خود را با توجه به جدول شماره ۱ مندرج در صفحه ۱۳ مشخص و در محل مربوطه درج نماید.

**در ردیف ۱۵:** داوطلبان (برادران) باید وضعیت نظام وظیفه خود را با توجه به شرایط داوطلبان مندرج در صفحه ۳ همین دفترچه با یکی از کدهای ۱ تا ۱۱ مشخص نمایند.

**در ردیف ۱۶:** داوطلبان اتباع خارجی که بر اساس توضیحات ارائه شده در صفحات ۲ و ۳ همین دفترچه راهنما، مجاز به ثبت نام و شرکت در آزمون می باشند، بر حسب ملیت خود یکی از گزینه ها را علامتگذاری نموده و شماره پیگیری ۱۳ رقمی خود را در محل مخصوص درج نمایند.

**در ردیف ۱۷:** داوطلبان نابینا، کم بینا، ناشنوا، کم شنوا و معلول جسمی حرکتی باید با علامتگذاری در دایره های این ردیف وضعیت خود را مشخص نمایند. وضعیت معلولیت این افراد از سازمان بهزیستی استعلام خواهد شد و در صورت تأیید آن سازمان، بند معلولیت برای آنان اعمال خواهد شد. لذا داوطلبان معلولی که در سازمان بهزیستی تشکیل پرونده نداده اند، ضرورت دارد با مراجعه به ادارات بهزیستی محل سکونت خود نسبت به تشکیل پرونده اقدام نمایند. بدیهی است در صورت عدم تأیید معلولیت آنها توسط سازمان بهزیستی، خدمات و تسهیلات لازم به آنان ارائه نخواهد شد.

**تذکر:** آن دسته از داوطلبانی که یکی از موارد بند ۱۷ تقاضانامه را علامتگذاری می نمایند، می بایست با توجه به نوع و میزان معلولیت، برای شرکت در آزمون و پاسخگویی به سؤالات، نیاز خود به منشی را اعلام نمایند.

**در ردیف ۱۸:** آن دسته داوطلبان چپ دست که متقاضی استفاده از صندلی چپ دست در جلسه آزمون می باشند، باید این بند را علامتگذاری نمایند.

**در ردیف ۱۹:** داوطلب کدرشته تحصیلی دوره کارشناسی را که نام رشته فراغت از تحصیل در آن مجموعه رشته تحصیلی قرار می گیرد، از سایت اینترنتی سازمان، استخراج و در محل مربوطه درج نماید.

**\* داوطلبانی که کدرشته تحصیلی آنان در سایت اینترنتی سازمان درج نشده است، می بایست در این بند کد «۳۰۰۱» را وارد نمایند.**

**در ردیف ۲۰:** داوطلب کد مؤسسه آموزش عالی محل اخذ مدرک تحصیلی کارشناسی خود را از سایت اینترنتی سازمان، استخراج و در محل مربوطه درج نماید.

**\* داوطلبانی که کد مؤسسه آموزش عالی محل اخذ مدرک تحصیلی آنان در سایت اینترنتی سازمان درج نشده است، می بایست در این بند کد «۹۹۹۹» را وارد نمایند.**

**در ردیف ۲۱:** داوطلب ابتدا باید تاریخ دقیق ورود به دانشگاه در مقطع کارشناسی خود را به صورت روز، ماه و سال در محل مربوطه درج نماید.

**تبصره ۱:** دانشجویانی که به صورت ناپیوسته تحصیل می نمایند، لازم است ماه و سال ورود به مقطع کارشناسی خود را در محل مربوطه درج نمایند.

**تبصره ۲:** داوطلبان حافظ قرآن دیپلمه، سال ورود به دانشگاه خود را ۹۶ و سال فراغت از تحصیل خود را ۹۹ درج نمایند.

**در ردیف ۲۲:** داوطلب ابتدا باید تاریخ دقیق اخذ مدرک کارشناسی خود را به صورت روز، ماه و سال در محل مربوطه درج نماید.

**در ردیف ۲۳:** فارغ التحصیلان معدل کل اکتسابی را بر اساس معدل مندرج در مدرک فارغ التحصیلی و دانشجویان سال آخر مقطع کارشناسی میانگین واحدهای گذرانده حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۸/۶/۳۱ خود را بر مبنای ۰ تا ۲۰ و یا ۰ تا ۴ و تا دو رقم اعشار از چپ به راست در محل مربوط درج نمایند. به عنوان مثال: داوطلبی که معدل وی ۲/۸۵ می باشد در قسمت عدد صحیح ۰۲ و در قسمت اعشار عدد ۸۵ را درج نمایند.

## تذکرات مهم:

- ۱- آن دسته از داوطلبانی که حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۱/۳۰ یا ۱۳۹۹/۶/۳۱ در دوره کارشناسی فارغ التحصیل می شوند، دانشجوی سال آخر محسوب شده و در هنگام ثبت نام می بایست میانگین نمرات واحدهای گذرانده شده خود تا تاریخ ۱۳۹۸/۶/۳۱ را در فرم تقاضانامه ثبت نام وارد نمایند.
- ۲- آن دسته از داوطلبانی که تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۱/۳۰ فارغ التحصیل شده و موفق به اخذ گواهی فارغ التحصیلی می شوند، در فرم تقاضانامه ثبت نام در گواهی فارغ التحصیلی خود را، در مرحله دریافت کارت شرکت در آزمون (۹۹/۱/۲۵ لغایت ۹۹/۱/۲۷) در قسمت مربوط به ویرایش اطلاعات ثبت نامی، درج نمایند.
- ۳- آن دسته از داوطلبانی که تا تاریخ ۱۳۹۹/۶/۳۱ فارغ التحصیل می شوند، می بایست میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده خود تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۱/۳۰ در مرحله دریافت کارت شرکت در آزمون (۹۹/۱/۲۷ لغایت ۹۹/۱/۲۷) در قسمت مربوط به ویرایش اطلاعات ثبت نامی، درج نمایند.

**تبصره ۱:** آن دسته از حافظان قرآنی که در سال های گذشته و با استفاده تسهیلات مربوط به حافظان قرآن، موفق به اخذ مدرک کارشناسی در رشته علوم قرآن و حدیث شده اند، موظف می باشند با مراجعه به معاونت فنی و آماری سازمان سنجش آموزش کشور، نسبت به اخذ گواهی معدل کارشناسی خود اقدام نموده و معدل کارشناسی تأیید شده را در این بند درج نمایند.

**تبصره ۲:** آن دسته از حافظان قرآنی که دارای مدرک دیپلم و یا زیر دیپلم می باشند، لازم است معدل آخرین مدرک تحصیلی خود را در این بند درج نمایند.

**در ردیف ۲۴:** داوطلبانی که دانشجو و یا فارغ التحصیل دوره های کارشناسی ناپیوسته می باشند، باید در بند ۲۴ معدل کل اکتسابی مقطع کاردانی خود را با توجه به معدل مندرج در مدرک دوره کاردانی درج نمایند.

**در ردیف ۲۵: (الف)** داوطلبانی که معدل آنان در مدرک تحصیلی بر مبنای ۰ تا ۴ می باشد، گزینه معدل ۰ تا ۴ را علامت بزنند.

**(ب)** حافظان قرآن (دارندگان مدرک دیپلم و زیر دیپلم) که جهت دریافت مدرک کارشناسی علوم قرآنی و حدیث با استفاده از قانون اعطاء مدرک کارشناسی و بالاتر به حافظان کل قرآن مجید، در رشته علوم قرآن و حدیث این آزمون شرکت می کنند، گزینه حافظ قرآن - اخذ مدرک کارشناسی را علامت بزنند.

**(ج)** حافظان قرآن که دارای مدرک کارشناسی علوم قرآنی هستند و از مزایای قانون اعطاء مدرک کارشناسی و بالاتر به حافظان کل قرآن مجید، استفاده نکرده اند، جهت تحصیل در کارشناسی ارشد علوم قرآنی با استفاده از قانون فوق در رشته علوم قرآن و حدیث این آزمون شرکت می کنند، گزینه حافظ قرآن تحصیل در کارشناسی ارشد علوم قرآنی را علامت بزنند.

**(د)** حافظان قرآن که در سال های گذشته مدرک کارشناسی خود را با استفاده از قانون اعطاء مدرک کارشناسی و بالاتر به حافظان کل قرآن مجید، دریافت نموده اند، جهت ادامه تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد، گزینه حافظ قرآن متقاضی آزمون کارشناسی ارشد را علامت بزنند.

**در ردیف ۲۶:** داوطلب باید دایره مربوط به نام گروه امتحانی را که در آزمون آن شرکت خواهد کرد، با علامتگذاری مشخص نماید.

**در ردیف ۲۷:** داوطلب کد مربوط به رشته امتحانی اول (رشته اصلی) را که متقاضی شرکت در آزمون آن رشته می باشد را از جداول شماره ۲ الی ۷ (مندرج در صفحات ۱۴ الی ۴۳) استخراج و در محل مربوط درج نماید. داوطلبانی که منحصراً متقاضی شرکت در یکی از کدرشته های امتحانی شناور جدول مندرج در صفحه ۶ همین دفترچه راهنما می باشند، لازم است کدرشته امتحانی مربوطه را در بند ۲۷ فرم تقاضانامه ثبت نام اینترنتی وارد نمایند.

**تبصره:** در این مرحله از آزمون نیازی به تعیین و انتخاب گرایش نمی باشد. بدیهی است سؤالات آزمون در قالب مجموعه گرایش ها تهیه و تنظیم می گردد و داوطلبان لازم است بنا به علاقه در جلسه آزمون به سؤالات گرایش یا گرایش های دلخواه پاسخ دهند.

**در ردیف ۲۸:** داوطلب باید زبان خارجی مورد علاقه در رشته امتحانی اول (رشته اصلی) را با علامتگذاری فقط یک دایره مشخص نماید.

**در ردیف ۲۹:** آن دسته از داوطلبانی که با توجه به مطالب مندرج در تبصره بند «الف» صفحه ۶ علاوه بر رشته امتحانی اصلی (رشته امتحانی اول) متقاضی شرکت در یکی از کدرشته های امتحانی (که در جداول ۲ تا ۷ یا علامت ستاره \*) مشخص شده اند بعنوان رشته امتحانی دوم می باشند باید کد مربوط به رشته امتحانی دوم (رشته شناور) را از جداول شماره ۲ تا ۷ (مندرج در صفحات ۱۴ الی ۴۳) استخراج و در محل مربوط درج نمایند. (برای ورود اطلاعات مربوط به رشته امتحانی دوم (رشته شناور) در ثبت نام اینترنتی می بایست یک کارت ثبت نام جداگانه تهیه شده باشد. یک کارت برای رشته امتحانی اول و کارت دوم برای رشته امتحانی دوم). لازم به توضیح است که زمان آزمون این رشته ها (رشته های شناور) هیچگونه تداخلی با زمان آزمون رشته امتحانی اصلی ندارد.

**در ردیف ۳۰:** آن دسته از داوطلبانی که متقاضی شرکت در رشته امتحانی دوم (شناور) نیز هستند با علامتگذاری در یکی از دایره ها، زبان خارجی امتحانی رشته دوم خود را بر اساس ضوابط رشته امتحانی مربوط مشخص نمایند.

**در ردیف ۳۱:** آن دسته از دانشجویان سال سوم که منحصراً علاقه مند به شرکت در المپیاد علمی دانشجویی کشور هستند و مطابق ضوابط مندرج در صفحه ۱۲ همین دفترچه نمی توانند در آزمون شرکت نمایند، مربع مربوط در این بند را علامتگذاری نمایند. لازم به توضیح است که این دسته از داوطلبان مجاز به انتخاب رشته نیز نمی باشند و فقط در المپیاد متمرکز که همزمان با آزمون کارشناسی ارشد می باشد، شرکت می کنند. بدیهی است داوطلبانی که می خواهند علاوه بر شرکت در المپیاد علمی دانشجویی کشور در آزمون دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹ نیز شرکت نموده و برای ادامه تحصیل انتخاب رشته نمایند، نیازی به تکمیل این بند ندارند.

**در ردیف ۳۲:** داوطلبانی که دانشجو یا فارغ التحصیل مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری می باشند، حسب مورد یکی از موارد این بند را علامتگذاری نمایند.

**تذکر مهم:** دانشجویان شاغل به تحصیل در مقاطع فوق، در صورت تمایل به ثبت نام و شرکت در آزمون کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹ در صورت داشتن سایر شرایط و ضوابط مندرج در این دفترچه راهنما می بایست تا پایان مهلت مقرر ثبت نام آزمون کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹، از تحصیل انصراف قطعی حاصل نمایند، در غیر این صورت در صورت پذیرفته شدن در آزمون، قبولی آنان «لغو» خواهد شد.

**در ردیف ۳۳:** داوطلبان علاقه مند به شرکت در گزینش رشته های تحصیلی دانشگاه پیام نور و مؤسسات آموزش عالی غیرانتفاعی، لازم است نسبت به خرید کارت اعتباری علاقمندی برای شرکت در گزینش دوره های فوق، مبلغ ۱۳۸/۰۰۰ (صد و سی و هشت هزار) ریال اقدام و سپس این بند را علامتگذاری نمایند.

**در ردیف ۳۴:** داوطلب با علامتگذاری در یکی از موارد هفت گانه این بند وضعیت اشتغال خود را مشخص نماید.

**تبصره ۱:** داوطلبان رسمی و پیمانی شاغل در نیروهای مسلح (ارتش، سپاه و نیروی انتظامی) می بایست فقط گزینه «**نظامی**» را علامتگذاری نمایند.

**تبصره ۲:** داوطلبانی که متقاضی استفاده از سهمیه ویژه شاغلین رسمی و پیمانی وزارت آموزش و پرورش می باشند، لازم است متناسب با وضعیت استخدامی خود، نسبت به علامتگذاری یکی از گزینه های «**دولتی - رسمی**» و یا «**دولتی - پیمانی**» اقدام نموده و در بند بعدی (بند ۳۵) محل اشتغال خود را نیز (وزارت آموزش و پرورش) مشخص و انتخاب نمایند.

**در ردیف ۳۵:** داوطلب شاغل باید محل اشتغال به کار خود را در این بند مشخص نماید.

**در ردیف ۳۶:** داوطلب باید کد شهرستانی را که تمایل دارد در آن شهر امتحان دهد را از جدول شماره ۱ (مندرج در صفحه ۱۳) استخراج و سپس کد مربوطه را از چپ به راست در محل مربوط درج نماید.

### آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹ منحصراً در داخل کشور انجام می پذیرد

**در ردیف ۳۷:** داوطلب باید نشانی دقیق پستی خود را مطابق موارد خواسته شده در این بند تکمیل نماید (طی مراحل آزمون چنانچه نشانی داوطلب تغییر کند لازم است نشانی جدید خود را کتباً به سازمان سنجش آموزش کشور اطلاع دهد).

**در ردیف ۳۸:** داوطلب باید کد پستی دقیق خود را که یک عدد ده رقمی می باشد در محل مربوط از چپ به راست درج نماید و از درج ممیز و یا خط تیره خودداری نماید.

**در ردیف ۳۹:** داوطلب باید شماره تلفن ثابت خود را با کد شهر مربوطه در محل مربوط از سمت چپ به راست درج نماید.

**در ردیف ۴۰:** داوطلب باید شماره تلفن همراه خود را در محل مربوط درج نماید (برای استفاده از خدمات پیام کوتاه ترجیحاً شماره تلفن همراه شخص داوطلب را وارد نمایند).

**در ردیف ۴۱:** آن دسته از داوطلبانی که دارای پست الکترونیکی می باشند از سمت چپ به راست، نشانی پست الکترونیکی خود را در این بند درج نمایند.

در پایان مراحل ثبت نام به داوطلبان یک کد رهگیری ۱۶ رقمی داده خواهد شد که این موضوع منحصراً نشانگر پایان مراحل ثبت نام یک داوطلب است. صحت اطلاعات ارسالی به عهده شخص داوطلب می باشد.

برای اینکه داوطلبان در مراحل بعدی آزمون دچار مشکل نشوند ضرورت دارد داوطلبان پس از تکمیل تقاضانامه و گرفتن تأییدیه، یک نسخه پرینت از تقاضانامه تهیه و آن را به طور کامل و با دقت بررسی نمایند، تا اختلافی بین اطلاعات تقاضانامه تکمیلی اینترنتی داوطلب و اطلاعات پرینت گرفته شده تقاضانامه وجود نداشته باشد.

## امتحانات، انتخاب رشته و نحوه گزینش نهایی:

### ۱- تاریخ برگزاری آزمون:

آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹ بر اساس برنامه زمانی پیش بینی شده، ان شاء الله در روزهای پنجشنبه ۱۳۹۹/۱/۲۸ و جمعه ۱۳۹۹/۱/۲۹ برگزار خواهد شد.

**الف) سطح سؤالات امتحانات اختصاصی حسب مورد در حد دانش و تجربیات فارغ التحصیل دوره کارشناسی در هر رشته، مطابق فهرست برنامه های مصوب شورای عالی برنامه ریزی است.**

**ب) برای آن دسته از کدرشته های امتحانی که دارای آزمون تشریحی و یا دارای آزمون عملی نیز در برخی از دروس می باشند، آزمون در دو مرحله برگزار می شود. در اینگونه از رشته ها منحصراً داوطلبانی که در آزمون تستی رشته مربوط شرکت و با توجه به حدنصاب نمره علمی مربوط مجاز به انتخاب رشته می باشند، حق شرکت در جلسه آزمون مرحله دوم دروس مربوط به رشته امتحانی را خواهند داشت.**

**وضعیت برگزاری و یا عدم برگزاری آزمون عملی در برخی از رشته های دارای آزمون عملی، با توجه به ظرفیت پذیرش و نوع مؤسسات پذیرنده دانشجویان در این رشته ها در دفترچه راهنمای انتخاب رشته (دفترچه شماره ۲) مشخص و اطلاع رسانی خواهد شد.**

**ج) کلیه داوطلبانی که در آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹ ثبت نام می نمایند، توجه داشته باشند سؤالات به گونه ای طراحی گردیده که نیاز به استفاده از ماشین حساب در آزمون نمی باشد، لذا از آوردن هرگونه ماشین حساب در جلسات آزمون جداً خودداری نمایند. بدیهی است در صورت مشاهده به عنوان متقلب محسوب گردیده و طبق ضوابط و آیین نامه های مربوط با آنان برخورد خواهد شد.**

### ۲- انتخاب رشته:

**الف) کارنامه تمامی داوطلبان آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹ توسط سازمان سنجش آموزش کشور، براساس برنامه زمانی مقرر از طریق سایت سازمان سنجش آموزش کشور منتشر خواهد شد.**

**ب) تمامی داوطلبانی که مجاز به انتخاب رشته باشند می توانند: برای پذیرش در رشته محل های کلیه دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی، نسبت به انتخاب رشته در زمان مقرر براساس جدول برنامه زمانی مندرج در دفترچه راهنما و از طریق سایت سازمان سنجش آموزش کشور اقدام نمایند.**

### ۳- نحوه گزینش نهایی:

**الف) گزینش نهایی در هر یک از رشته های امتحانی از بین داوطلبانی که حد نصاب نمره علمی لازم را بر اساس مواد آزمون احراز کرده باشند، با توجه به ضوابط مربوط انجام خواهد شد.**

**تبصره ۱:** برای فارغ التحصیلان رتبه اول دوره کارشناسی در هر کدرشته محل، یک ظرفیت مازاد بر ظرفیت مندرج در دفترچه شماره ۲ تخصیص داده می شود. این داوطلبان باید همانند سایر داوطلبان حدنصاب نمره علمی لازم را کسب کنند.

**ب) گزینش نهایی، بر اساس نمره کل حاصل از ۸۰٪ نمره آزمون و ۲۰٪ معدل دوره کارشناسی (لیسانس) انجام خواهد گرفت.**

**تبصره ۱:** اعمال ۲۰٪ معدل دوره کارشناسی بر اساس مصوبه کمیته مطالعه و برنامه ریزی آزمون تحصیلات تکمیلی، به صورت تراز اعمال خواهد شد.

**تبصره ۲:** سهمیه های رزمندگان و ایثارگران مطابق ضوابط مندرج در صفحات ۴ و ۵ همین دفترچه راهنما اعمال می شود.

**تبصره ۳:** در صورت ناپیوسته بودن دوره کارشناسی، میانگین معدل دوره کاردانی و کارشناسی ناپیوسته اعمال خواهد شد.

### شرایط و ضوابط برگزاری المپیاد علمی دانشجویی کشور (دوره بیست و پنجم):

همزمان با برگزاری امتحانات آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹ اولین مرحله آزمون المپیاد علمی دانشجویی کشور (دوره بیست و پنجم) در رشته های امتحانی مندرج در جدول ذیل برگزار می گردد:

| ردیف | کدرشته | عنوان رشته امتحانی            |
|------|--------|-------------------------------|
| ۱۳   | ۱۲۰۸   | مجموعه ریاضی                  |
| ۱۴   | ۱۲۱۳   | زیست شناسی گیاهی              |
| ۱۵   | ۱۲۱۴   | زیست شناسی جانوری             |
| ۱۶   | ۱۲۵۱   | مجموعه مهندسی برق             |
| ۱۷   | ۱۲۵۷   | مجموعه مهندسی شیمی            |
| ۱۸   | ۱۲۵۹   | مهندسی صنایع                  |
| ۱۹   | ۱۲۶۴   | مجموعه مهندسی عمران           |
| ۲۰   | ۱۲۶۷   | مجموعه مهندسی مکانیک          |
| ۲۱   | ۱۲۷۲   | مجموعه مهندسی مواد و متالورژی |
| ۲۲   | ۱۲۷۷   | مهندسی کامپیوتر               |
| ۲۳   | ۱۳۰۳   | مجموعه زراعت و اصلاح نباتات   |
| ۲۴   | ۱۳۶۲   | طراحی صنعتی                   |

| ردیف | کدرشته | عنوان رشته امتحانی                        |
|------|--------|---|
| ۱    | ۱۱۰۱   | زبان و ادبیات فارسی                       |
| ۲    | ۱۱۰۲   | مجموعه علوم جغرافیایی                     |
| ۳    | ۱۱۰۵   | علوم اقتصادی                              |
| ۴    | ۱۱۱۱   | مجموعه الهیات و معارف اسلامی - علوم قرآنی |
| ۵    | ۱۱۱۷   | مجموعه علوم تربیتی                        |
| ۶    | ۱۱۲۶   | مجموعه حقوق                               |
| ۷    | ۱۱۳۳   | مجموعه روان شناسی                         |
| ۸    | ۱۲۰۱   | علوم زمین                                 |
| ۹    | ۱۲۰۳   | شیمی                                      |
| ۱۰   | ۱۲۰۴   | مجموعه فیزیک                              |
| ۱۱   | ۱۲۰۶   | مجموعه زیست شناسی سلولی و مولکولی         |
| ۱۲   | ۱۲۰۷   | آمار                                      |

- \* در سال ۱۳۹۹ نیز همانند سال ۱۳۹۸ علاوه بر ۲۴ رشته المپیادی فوق، المپیاد بین رشته ای «سولول های بنیادی و مهندسی بافت» نیز برگزار می شود. پس از برگزاری آزمون کارشناسی ارشد، نمرات برگزیده در رشته های امتحانی «شیمی»، «مجموعه زیست شناسی»، «مهندسی شیمی»، «مهندسی صنایع»، «مهندسی مواد و متالورژی»، «مهندسی کشاورزی»، «مهندسی برق»، «مهندسی مکانیک» و «مهندسی پزشکی» توسط شورای مربوطه در سازمان سنجش آموزش کشور تعیین و این افراد در صورت علاقمندی می توانند به جای شرکت در رشته اصلی المپیاد مربوطه، در المپیاد «سولول های بنیادی و مهندسی بافت» شرکت کنند.
- الف) دانشجویانی که حداقل ۷۰ واحد درسی گذرانده باشند، می توانند متقاضی شرکت در المپیاد رشته های یاد شده باشند. متقاضیان باید فرم تقاضانامه ثبت نام اینترنتی را همانند سایر داوطلبان شرکت کننده در آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹ تکمیل نمایند.
- ب) مواد امتحانی مرحله اول رشته های المپیاد، همانند مواد امتحانی دوره کارشناسی ارشد این رشته ها خواهد بود.
- ج) منتخبین مرحله اول المپیاد علمی دانشجویی، براساس نمرات اکتسابی داوطلب در آزمون رشته های مذکور و بدون احتساب نمره معدل کارشناسی، تعیین و از طریق سایت المپیاد سازمان سنجش اعلام خواهد شد.
- د) منتخبین مرحله اول المپیاد متمرکز به همراه منتخبین المپیاد غیرمتمرکز (اسامی اعلام شده از طریق سایت سازمان سنجش) می توانند در آزمون تشریحی مرحله دوم (نهایی) المپیاد علمی دانشجویی کشور، شرکت کنند.
- ه) دانشجویان سال سوم متقاضی شرکت در المپیاد دانشجویی کشور مجاز به انتخاب رشته برای مقطع کارشناسی ارشد نمی باشند و می بایست در تقاضانامه اینترنتی، بند ۳۱ (منحصراً متقاضی شرکت در المپیاد می باشم) را علامت گذاری نمایند.
- تبصره ۱:** دانشجویان متقاضی باید کلیه اطلاعات فرم تقاضانامه ثبت نام اینترنتی را، همانند سایر داوطلبان تکمیل نمایند.
- تبصره ۲:** منتخبین مرحله اول المپیاد متمرکز (اسامی اعلام شده از طریق سایت واحد المپیاد سازمان سنجش) پس از اعلام نتایج اولیه آزمون کارشناسی ارشد) از اداره کل آموزش محل تحصیل خود گواهی اشتغال به تحصیل را دریافت نمایند و سپس از طریق پست الکترونیکی مرکز المپیاد به نشانی: [olympiad@sanjesh.org](mailto:olympiad@sanjesh.org) ارسال نمایند.
- تبصره ۳:** متقاضیان شرکت در المپیاد متمرکز و غیرمتمرکز باید در زمان شرکت در آزمون المپیاد (در نیمه دوم سال تحصیلی ۱۳۹۹) دانشجوی باشند.
- تبصره ۴:** فارغ التحصیلان مقطع کارشناسی نمی توانند در المپیاد علمی دانشجویی کشور شرکت کنند.
- \* جهت کسب اطلاعات بیشتر درباره المپیاد، به سایت واحد المپیاد سازمان سنجش به نشانی: <http://olympiad.sanjesh.org> مراجعه نمایند.

### توصیه های مهم:

- ۱- به داوطلبان توصیه می شود در انتخاب کدرشته های امتحانی (اول و دوم) و همچنین شهرستان محل حوزه امتحانی خود دقت لازم را مبذول فرمایند. لذا پس از مهلت قانونی ثبت نام و ویرایش اطلاعات ثبت نامی، به درخواست های داوطلبان مبنی بر اصلاح و یا جابجایی ترتیب اثر داده نخواهد شد.
- ۲- داوطلبانی که در دوره های روزانه آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد سال ۱۳۹۸ (اعم از پذیرفته شدگان در شهریورماه و یا پذیرفته شدگان در مرحله تکمیل ظرفیت) پذیرفته شده اند، حق ثبت نام و شرکت در آزمون کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹ را ندارند.
- تبصره ۵:** پذیرفته شدگان نهایی رشته های تحصیلی دوره نوبت دوم (شبانه)، مجازی و پردیس خودگردان دانشگاه ها، دانشگاه پیام نور، دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی غیرانتفاعی و غیردولتی و دانشگاه آزاد اسلامی در آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۸ در صورت عدم ثبت نام در رشته قبولی و یا انصراف قطعی از آن (حداکثر تا پایان مهلت ثبت نام در این آزمون) با رعایت سایر شرایط و ضوابط (به ویژه برادران با رعایت ضوابط مربوط به مقررات وظیفه عمومی) می توانند در این آزمون ثبت نام و شرکت نمایند.
- ۳- کلیه فارغ التحصیلانی که مقطع کارشناسی ارشد یا دکترای خود را به پایان رسانیده اند و از نظر نظام وظیفه معنی ندارند، در صورت تمایل به شرکت مجدد در آزمون کارشناسی ارشد ناپیوسته، لازم است نسبت به تکمیل تقاضانامه بر اساس مقطع کارشناسی اقدام نمایند. ضمن اینکه لازم است به تذکر مندرج در بند «الف» صفحه ۶ توجه نمایند.
- ۴- توصیه می شود داوطلبان پس از تکمیل تقاضانامه و دریافت کد رهگیری یک نسخه پیرینت از تقاضانامه تهیه و نزد خود نگهداری نمایند.
- ۵- هرگونه تغییری از طریق نشریه پیک سنجش (هفته نامه خبری و اطلاع رسانی سازمان سنجش)، سایت سازمان سنجش و در صورت لزوم از طریق رسانه های گروهی اعلام خواهد شد.
- ۶- در صورت لزوم داوطلبان می توانند با شماره تلفن: ۴۲۱۶۳-۰۲۱ با روابط عمومی سازمان سنجش آموزش کشور تماس حاصل نمایند و یا از طریق سیستم پاسخگویی اینترنتی (غیر حضوری) سازمان اقدام نمایند.

جدول شماره ۱- کد و نام استان، نام و کد شهرستان (محل تولد، محل صدور شناسنامه و اقامت)

| کد | نام استان           | نام و کد شهرستان   |
|----|---------------------|--|
| ۱۰ | آذربایجان شرقی      | آذرشهر (۱۰۰۱)، اسکو (۱۰۰۵)، اهر (۱۰۰۶)، هوراند (۱۰۰۷)، بستان آباد (۱۰۰۹)، بناب (۱۰۱۰)، تبریز (۱۰۱۲)، جلفا (۱۰۱۴)، چارویماق (۱۰۱۶)، خداآفرین (۱۰۲۵)، سراب (۱۰۱۷)، شیبستر (۱۰۲۱)، عجب شیر (۱۰۲۳)، گلستان (۱۰۲۶)، مراغه (۱۰۲۸)، مرند (۱۰۲۹)، ملکان (۱۰۳۲)، میانه (۱۰۳۶)، ورزقان (۱۰۳۸)، هریس (۱۰۴۰) و هشترود (۱۰۴۱).  |
| ۱۱ | آذربایجان غربی      | ارومیه (۱۱۰۴)، اشکنویه (۱۱۰۶)، بوکان (۱۱۰۹)، پلدشت (۱۱۱۱)، پیرانشهر (۱۱۱۳)، تکاب (۱۱۱۵)، چالدران (۱۱۱۷)، چابهاره (۱۱۱۹)، خوی (۱۱۲۳)، سردشت (۱۱۲۴)، سلماس (۱۱۲۷)، شاهین دژ (۱۱۲۹)، شوط (۱۱۳۱)، ماکو (۱۱۳۳)، مهاباد (۱۱۳۵)، میاندوآب (۱۱۳۸) و نقده (۱۱۴۰).   |
| ۱۲ | اردبیل              | اردبیل (۱۲۰۲)، بیله سوار (۱۲۰۵)، پارس آباد (۱۲۰۸)، خلخال (۱۲۱۱)، سرعین (۱۲۰۱)، کوثر (۱۲۱۳)، گرمی (۱۲۱۵)، مشگین شهر (۱۲۱۹)، نمین (۱۲۲۲) و نیر (۱۲۲۵).   |
| ۱۳ | اصفهان              | آران و بیدگل (۱۳۰۲)، اردستان (۱۳۰۴)، اصفهان (۱۳۱۰)، برخوار (۱۳۱۲)، بویین میاندشت (۱۳۲۵)، تیران و کرون (۱۳۱۴)، چادگان (۱۳۱۶)، خمینی شهر (۱۳۱۷)، خوانسار (۱۳۱۸)، خوروبیابانک (۱۳۲۰)، دهاقان (۱۳۲۱)، سمریم (۱۳۲۰)، شاهین شهر و میمه (۱۳۲۲)، شهرضا (۱۳۲۴)، فریدن (۱۳۲۶)، فریدونشهر (۱۳۲۷)، فلاورجان (۱۳۲۹)، کاشان (۱۳۳۲)، گلپایگان (۱۳۳۴)، لنجان (۱۳۳۶)، مبارکه (۱۳۳۸)، نائین (۱۳۴۱)، نجف آباد (۱۳۴۲) و نطنز (۱۳۴۵).                                 |
| ۴۰ | البرز               | استهبان (۴۰۰۲)، ساوجبلاغ (۴۰۰۳)، طالقان (۴۰۰۵)، فردیس (۴۰۱۲)، کرج (۴۰۰۸) و نظرآباد (۴۰۱۰).   |
| ۱۴ | ایلام               | ابدانان (۱۴۰۳)، ایلام (۱۴۰۵)، ایوان (۱۴۰۷)، بدره (۱۴۰۸)، چرداول (۱۴۱۵)، دره شهر (۱۴۱۰)، دهلران (۱۴۱۲)، سیروان (۱۴۱۴)، ملکشاهی (۱۴۱۹) و مهران (۱۴۱۸).   |
| ۱۵ | بوشهر               | بوشهر (۱۵۰۲)، تنگستان (۱۵۰۴)، جم (۱۵۰۶)، دشتستان (۱۵۱۱)، دشتی (۱۵۱۴)، دیر (۱۵۱۶)، دیلم (۱۵۱۸)، عسلویه (۱۵۱۹)، کنگان (۱۵۲۰) و گناوه (۱۵۲۲).   |
| ۱۶ | تهران               | اسلامشهر (۱۶۰۲)، بهارستان (۱۶۱۰)، پاکدشت (۱۶۰۴)، پردیس (۱۶۱۶)، پیشوا (۱۶۳۳)، تهران (۱۶۰۷)، دماوند (۱۶۰۹)، رباط کریم (۱۶۱۲)، ری (۱۶۱۵)، شمیرانات (۱۶۲۰)، شهریار (۱۶۲۴)، فیروزکوه (۱۶۲۷)، قدس (۱۶۲۳)، قرچک (۱۶۳۵)، ملارد (۱۶۲۵) و ورامین (۱۶۳۶).   |
| ۱۷ | چهارمحال و بختیاری  | اردل (۱۷۰۱)، بروجن (۱۷۰۵)، بن (۱۷۰۶)، سامان (۱۷۰۷)، شهرکرد (۱۷۰۹)، فارس (۱۷۱۰)، کوهرنگ (۱۷۱۲)، کیار (۱۷۱۳) و لردگان (۱۷۱۷).  |
| ۱۸ | خراسان جنوبی        | بشرویه (۱۸۱۰)، بیرجند (۱۸۰۲)، خوسف (۱۸۰۱)، درمیان (۱۸۰۵)، زیرکوه (۱۸۱۳)، سرایان (۱۸۰۷)، سربیشه (۱۸۰۸)، طبس (۱۸۲۵)، فردوس (۱۸۱۱)، قائنات (۱۸۱۵) و نهبندان (۱۸۱۸).   |
| ۱۹ | خراسان رضوی         | باخرز (۱۹۰۸)، بجستان (۱۹۰۱)، بردسکن (۱۹۰۵)، بینالود (۱۹۰۶)، تایباد (۱۹۰۹)، صالح آباد (۱۹۱۵)، تربت جام (۱۹۱۶)، تربت حیدریه (۱۹۲۲)، جغتای (۱۹۲۳)، جوین (۱۹۲۶)، چناران (۱۹۲۸)، خلیل آباد (۱۹۳۰)، خواف (۱۹۳۴)، خوشاب (۱۹۴۱)، داورزن (۱۹۴۲)، درگز (۱۹۳۷)، رشتخوار (۱۹۴۰)، زاوه (۱۹۲۰)، سبزوار (۱۹۴۵)، سرخس (۱۹۴۷)، فریمان (۱۹۴۹)، فیروزه (۱۹۱۲)، قوچان (۱۹۵۱)، کاشمر (۱۹۵۳)، کلات (۱۹۵۵)، گناباد (۱۹۵۷)، مشهد (۱۹۶۰)، مهولات (۱۹۶۲) و نیشابور (۱۹۶۵). |
| ۲۰ | خراسان شمالی        | اسفراین (۲۰۰۲)، بجنورد (۲۰۰۵)، جاجرم (۲۰۰۸)، راز و جرگلان (۲۰۰۳)، شیروان (۲۰۱۱)، فاروج (۲۰۱۳)، گرمه (۲۰۱۷) و مانه و سملقان (۲۰۱۶).   |
| ۲۱ | خوزستان             | آبادان (۲۱۰۲)، آغاجاری (۲۱۲۱)، امیدیه (۲۱۰۴)، اندیکا (۲۱۰۷)، اندیشک (۲۱۰۹)، اهواز (۲۱۱۲)، ایذه (۲۱۱۵)، باغ ملک (۲۱۱۷)، بای (۲۱۱۰)، بندرماهشهر (۲۱۲۰)، بهبهان (۲۱۲۴)، حمیدیه (۲۱۱۱)، خرمشهر (۲۱۲۵)، دزفول (۲۱۲۹)، دشت آزادگان (۲۱۳۱)، رامشیر (۲۱۳۲)، رامهرمز (۲۱۳۴)، شادگان (۲۱۳۵)، شوش (۲۱۳۸)، شوشتر (۲۱۴۰)، کارون (۲۱۶۶)، گتوند (۲۱۴۲)، لالی (۲۱۴۴)، مسجد سلیمان (۲۱۴۶)، هفتگل (۲۱۴۸)، هندیجان (۲۱۵۰) و هویزه (۲۱۵۱).                           |
| ۲۲ | زنجان               | ابه‌ر (۲۲۰۲)، ایجرود (۲۲۰۴)، خدابنده (۲۲۰۸)، خرمدره (۲۲۰۹)، زنجان (۲۲۱۲)، سلطانیه (۲۲۰۱)، طارم (۲۲۱۴) و ماه‌نشان (۲۲۱۶).   |
| ۲۳ | سمنان               | آرادان (۲۳۰۹)، دامغان (۲۳۰۲)، سرخه (۲۳۰۲)، سمنان (۲۳۰۴)، شاهرود (۲۳۰۷)، گرمسار (۲۳۱۱)، مهدی شهر (۲۳۱۳) و میامی (۲۳۰۸).   |
| ۲۴ | سیستان و بلوچستان   | بمپور (۲۴۰۲)، ایرانشهر (۲۴۰۳)، چابهار (۲۴۰۶)، خاش (۲۴۰۸)، دلگان (۲۴۱۱)، زابل (۲۴۱۴)، زاهدان (۲۴۱۸)، زهک (۲۴۲۲)، سراوان (۲۴۲۵)، سرباز (۲۴۲۹)، سبب سوران (۲۴۳۰)، فوج (۲۴۳۷)، قصرقند (۲۴۳۸)، کنارک (۲۴۳۳)، مهرستان (۲۴۱۶)، میرجاوه (۲۴۱۹)، نیک شهر (۲۴۴۰)، نیمروز (۲۴۴۶)، هامون (۲۴۴۸) و هیرمند (۲۴۳۵).   |
| ۲۵ | فارس                | آباده (۲۵۰۱)، ارسنجان (۲۵۰۲)، استهبان (۲۵۰۴)، اقلید (۲۵۰۷)، بوانات (۲۵۰۹)، پاسارگاد (۲۵۱۰)، جهرم (۲۵۱۵)، خرامه (۲۵۱۸)، خرم‌بید (۲۵۱۶)، خنج (۲۵۱۹)، داراب (۲۵۲۲)، رستم (۲۵۲۴)، زرین دشت (۲۵۲۶)، سپیدان (۲۵۲۸)، سروستان (۲۵۳۱)، شیراز (۲۵۳۶)، فراه‌بند (۲۵۳۸)، فسا (۲۵۴۱)، فیروزآباد (۲۵۴۳)، قیروکارزین (۲۵۴۶)، کازرون (۲۵۵۱)، کوار (۲۵۳۵)، گراش (۲۵۵۷)، لارستان (۲۵۵۸)، لامرد (۲۵۶۱)، مرودشت (۲۵۶۵)، ممسنی (۲۵۶۸)، مهر (۲۵۷۱) و نی‌ریز (۲۵۷۶).    |
| ۲۶ | قزوین               | آبیک (۲۶۰۲)، آوج (۲۶۰۶)، البرز (۲۶۰۴)، بوئین زهرا (۲۶۱۰)، تاکستان (۲۶۱۴) و قزوین (۲۶۱۹).   |
| ۲۷ | قم                  | قم (۲۷۰۴).   |
| ۲۸ | کردستان             | بانه (۲۸۰۲)، بیجار (۲۸۰۷)، دهگلان (۲۸۰۹)، دیواندره (۲۸۱۲)، سروآباد (۲۸۱۴)، سقز (۲۸۱۷)، سنندج (۲۸۱۹)، قروه (۲۸۲۲)، کامیاران (۲۸۲۳) و مریوان (۲۸۲۷).   |
| ۲۹ | کرمان               | ارزوئیه (۲۹۰۱)، انار (۲۹۱۵)، بافت (۲۹۰۳)، بردسیر (۲۹۰۵)، بم (۲۹۰۸)، جیرفت (۲۹۱۲)، رابرت (۲۹۰۲)، راور (۲۹۱۴)، رفسنجان (۲۹۱۸)، رودبار جنوب (۲۹۲۱)، ریگان (۲۹۲۳)، زرناد (۲۹۲۴)، سیرجان (۲۹۲۷)، شهربابک (۲۹۲۹)، عنبرآباد (۲۹۳۲)، فاریاب (۲۹۴۳)، فهرج (۲۹۰۷)، قلعه گنج (۲۹۳۴)، کرمان (۲۹۴۰)، کوهبنان (۲۹۴۲)، کهنوج (۲۹۴۴)، منوجان (۲۹۴۶) و نورامشیر (۲۹۰۹).   |
| ۳۰ | کرمانشاه            | اسلام‌آباد غرب (۳۰۰۲)، پاره (۳۰۰۴)، ثلاث باباجانی (۳۰۰۷)، جوانرود (۳۰۰۹)، دالاهو (۳۰۱۱)، روانسر (۳۰۱۳)، سرپل ذهاب (۳۰۱۴)، سنقر (۳۰۱۶)، سنجه (۳۰۱۸)، قصرشیرین (۳۰۲۰)، کرمانشاه (۳۰۲۴)، کنگاور (۳۰۲۵)، گیلانغرب (۳۰۲۷) و هرسین (۳۰۲۹).   |
| ۳۱ | کهگیلویه و بویراحمد | باشت (۳۱۱۵)، بویراحمد (۳۱۰۳)، بهمئی (۳۱۰۵)، چرام (۳۱۱۰)، دنا (۳۱۰۸)، گتوند (۳۱۰۸)، کهگیلویه (۳۱۱۴)، گچساران (۳۱۱۶) و لنده (۳۱۱۳).  |
| ۳۲ | گلستان              | آزادشهر (۳۲۰۲)، آق‌قلا (۳۲۰۳)، بندرگز (۳۲۰۵)، ترکمن (۳۲۰۸)، رامیان (۳۲۱۰)، علی‌آباد (۳۲۱۲)، کردکوی (۳۲۱۳)، کلاله (۳۲۱۵)، گالیکش (۳۲۲۲)، گرگان (۳۲۱۷)، گمیشان (۳۲۰۷)، گنبد کاووس (۳۲۱۹)، مراوه تپه (۳۲۲۱) و مینودشت (۳۲۲۳).   |
| ۳۳ | گیلان               | آستارا (۳۳۰۲)، آستانه اشرفیه (۳۳۰۴)، املش (۳۳۰۶)، بندرانزلی (۳۳۰۷)، رشت (۳۳۱۳)، رضوانشهر (۳۳۱۵)، رودبار (۳۳۱۹)، رودسر (۳۳۲۳)، سیاهکل (۳۳۲۵)، شفت (۳۳۲۷)، صومعه‌سرا (۳۳۲۹)، طوالش (۳۳۳۴)، فومن (۳۳۳۶)، لاهیجان (۳۳۳۸)، لنگرود (۳۳۴۱) و ماسال (۳۳۴۳).  |
| ۳۴ | لرستان              | ازنا (۳۴۰۲)، الیگودرز (۳۴۰۵)، بروجرود (۳۴۰۷)، پلدختر (۳۴۰۸)، خرم‌آباد (۳۴۱۳)، دلفان (۳۴۱۵)، دورود (۳۴۱۷)، دوره (۳۴۱۸)، رومشکان (۳۴۲۴)، سلسله (۳۴۲۲) و کوهدشت (۳۴۲۷).   |
| ۳۵ | مازندران            | امل (۳۵۰۳)، بابل (۳۵۰۹)، بابلسر (۳۵۱۲)، بهشهر (۳۵۱۳)، تنکابن (۳۵۱۷)، جویبار (۳۵۲۰)، چالوس (۳۵۲۲)، رامسر (۳۵۲۳)، ساری (۳۵۲۷)، سوادکوه (۳۵۳۰)، سوادکوه شمالی (۳۵۲۹)، سیمرغ (۳۵۳۳)، عباس‌آباد (۳۵۱۶)، فریدونکنار (۳۵۳۲)، قائم‌شهر (۳۵۳۴)، کلاردشت (۳۵۳۱)، گلوگاه (۳۵۳۶)، محمودآباد (۳۵۳۸)، میانرود (۳۵۲۸)، ناک (۳۵۳۹)، نور (۳۵۴۳) و نوشهر (۳۵۴۵).   |
| ۳۶ | مرکزی               | اراک (۳۶۰۲)، آشتیان (۳۶۰۳)، تفرش (۳۶۰۵)، خمین (۳۶۰۷)، خنداب (۳۶۰۹)، دلجان (۳۶۱۰)، زرنديه (۳۶۱۲)، ساوه (۳۶۱۳)، شازند (۳۶۱۷)، فراهان (۳۶۰۴)، کمبجان (۳۶۱۸) و محلات (۳۶۲۰).   |
| ۳۷ | هرمزگان             | ابوموسی (۳۷۰۲)، بستک (۳۷۰۵)، بشارگرد (۳۷۱۵)، بندرعباس (۳۷۰۹)، بندرلنگه (۳۷۱۲)، پارسیان (۳۷۱۴)، جاسک (۳۷۱۷)، حاجی‌آباد (۳۷۲۰)، خمیر (۳۷۲۲)، رودان (۳۷۲۶)، سیریک (۳۷۲۸)، قشم (۳۷۳۰) و میناب (۳۷۳۴).  |
| ۳۸ | همدان               | اسدآباد (۳۸۰۱)، بهار (۳۸۰۴)، تویسرکان (۳۸۰۶)، رزن (۳۸۰۹)، فامنین (۳۸۲۲)، کیودرآهنگ (۳۸۱۲)، ملایر (۳۸۱۶)، نهاوند (۳۸۲۰) و همدان (۳۸۲۳).   |
| ۳۹ | یزد                 | ابركوه (۳۹۰۲)، اردکان (۳۹۰۵)، اشکذر (۳۹۱۳)، بافق (۳۹۰۷)، بهاباد (۳۹۰۶)، تفت (۳۹۰۸)، خاتم (۳۹۱۰)، مهریز (۳۹۱۷)، میبد (۳۹۱۸) و یزد (۳۹۲۰).   |
| ۴۱ | خارج از کشور        | داوطلبانی که محل تولد و صدور شناسنامه آنان خارج از کشور می‌باشد، کد ۹۹۹۹ را در بند مربوط در تقاضنامه ثبت نام درج نمایند.   |

— ملاک اصلی برای پذیرش در آزمون کارشناسی ارشد، عنوان رشته و گرایش در هر کدرشته امتحانی خواهد بود و عنوان رشته امتحانی صرفاً برای ثبت‌نام و انجام امور اجرایی آزمون می‌باشد.

— درج رشته یا گرایش‌های مختلف در ذیل هر رشته (مجموعه) امتحانی، لزوماً به منزله پذیرش دانشجو در آن رشته یا گرایش محسوب نمی‌شود. جزئیات پذیرش دانشجو در رشته و گرایش‌های مختلف هر رشته (مجموعه) امتحانی از طریق دفترچه راهنمای انتخاب رشته (دفترچه شماره ۲) حسب مورد توسط سازمان سنجش آموزش کشور یا دانشگاه آزاد اسلامی به اطلاع داوطلبان خواهد رسید.

## جدول شماره ۲ - گروه علوم انسانی

### ۱۱۰۱ - زبان و ادبیات فارسی

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- نظم فارسی، ۳- نثر فارسی، ۴- کلیات مسائل ادبی (تاریخ ادبیات، فنون ادبی، دستور زبان)، ۵- عربی، ۶- ادبیات انقلاب اسلامی، ۷- تاریخ اسلام، ۸- کلیات ادبیات کودک و نوجوان.

| رشته                | گرایش                    | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---------------------|--------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|                     |                          |         | ۸  | ۷ | ۶ | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |   |   |   |
| زبان و ادبیات فارسی | -                        | ۱       | ۰  | ۰ | ۰ | ۲ | ۴ | ۴ | ۴ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                     | (۱) ادبیات کودک و نوجوان | ۲       | ۴  | ۰ | ۰ | ۲ | ۴ | ۴ | ۴ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                     | (۲) ادبیات پایداری       | ۳       | ۰  | ۲ | ۳ | ۲ | ۲ | ۴ | ۴ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                     | (۳) ادبیات تطبیقی        |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                     | (۴) ادبیات عامه          |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                     | (۵) آموزش زبان فارسی     |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                     | (۶) ادبیات روایی         | ۴       | ۰  | ۰ | ۰ | ۲ | ۴ | ۴ | ۴ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                     | (۷) ویرایش و نگارش       |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                     | (۸) نظریه و نقد ادبی     |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| (۹) ادبیات معاصر    |                          |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

### ۱۱۰۲ - مجموعه علوم جغرافیایی

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- فلسفه جغرافیا، ۳- آمار و احتمالات، ۴- آب و هواشناسی (مبانی و ایران)، ۵- ژئومورفولوژی (مبانی و ایران)، ۶- مبانی سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی، ۷- جغرافیای شهری (مبانی و ایران)، ۸- برنامه‌ریزی شهری، ۹- جغرافیای روستایی و عشایری (مبانی و ایران)، ۱۰- برنامه‌ریزی روستایی، ۱۱- برنامه‌ریزی منطقه‌ای و آمایش سرزمین، ۱۲- مخاطرات طبیعی و انسانی، ۱۳- جغرافیای سیاسی (مبانی و ایران)، ۱۴- ژئوپلیتیک، ۱۵- جغرافیای طبیعی (مبانی و ایران)، ۱۶- جغرافیای انسانی (شهری و روستایی)، ۱۷- جغرافیای نظامی ایران و کشورهای همجوار، ۱۸- دروس تخصصی رشته‌های طبیعت‌گردی و جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری (روش تحقیق و فناوری‌های جغرافیایی و جغرافیای گردشگری).

| رشته                               | گرایش                                 | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|------------------------------------|---------------------------------------|---------|--|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|                                    |                                       |         | ۱۸   | ۱۷ | ۱۶ | ۱۵ | ۱۴ | ۱۳ | ۱۲ | ۱۱ | ۱۰ | ۹ | ۸ | ۷ | ۶ | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |
| (۱) آب و هواشناسی                  | (۱) سینوپتیک                          | ۱       | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
|                                    | (۲) تغییر اقلیم                       |         | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
|                                    | (۳) آب و هواشناسی محیطی               |         | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
| (۲) ژئومورفولوژی                   | (۱) ژئومورفولوژی نظری                 | ۲       | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
|                                    | (۲) ژئومورفولوژی و آمایش محیط         |         | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
| (۳) جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری     | (۱) آمایش شهری                        | ۳       | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
|                                    | (۲) محیط‌زیست شهری                    |         | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
|                                    | (۳) برنامه‌ریزی مسکن و بازآفرینی شهری |         | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
|                                    | (۴) کاربری اراضی و ممیزی املاک        |         | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
| (۴) جغرافیا و برنامه‌ریزی روستایی  | (۱) توسعه اقتصاد روستایی              | ۴       | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
|                                    | (۲) برنامه‌ریزی کابردی - فضایی        |         | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
|                                    | (۳) مدیریت توسعه پایدار روستایی       |         | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
| (۵) برنامه‌ریزی آمایش سرزمین       | -                                     | ۵       | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |   |
| (۶) مخاطرات محیطی                  | -                                     | ۶       | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |   |
| (۷) جغرافیای سیاسی                 | (۱) آمایش سیاسی فضا                   | ۷       | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
|                                    | (۲) ژئوپلیتیک                         |         | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
|                                    | (۳) مطالعات ایران                     |         | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
| (۸) جغرافیا و دفاع مقدس            | -                                     | ۸       | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |   |
| (۹) طبیعت‌گردی (اکوتوریسم)         | -                                     | ۹       | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |   |
| (۱۰) جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری | (۱) برنامه ریزی فضایی                 | ۹       | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
|                                    | (۲) مجتمع‌های گردشگری                 |         | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
|                                    | (۳) گردشگری شهری                      |         | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
|                                    | (۴) گردشگری روستایی                   |         | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
| (۱۱) جغرافیای نظامی                | -                                     | ۸       | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |   |

● پذیرش دانشجو در رشته جغرافیا و دفاع مقدس علاوه بر سایر دانشگاه‌ها، توسط دانشگاه جامع امام حسین(ع) نیز صورت خواهد گرفت که ثبت‌نام داوطلبان متقاضی و شرایط شرکت در این رشته برای دانشگاه جامع امام حسین(ع)، به طور جداگانه با هماهنگی سازمان سنجش آموزش کشور، از طریق مرکز آزمون و سنجش معاونت آموزش آن دانشگاه متعاقباً صورت خواهد گرفت.

● پذیرش دانشجو در رشته «جغرافیای نظامی» فقط توسط دانشگاه جامع امام حسین(ع) صورت خواهد گرفت. ثبت‌نام داوطلبان متقاضی و شرایط شرکت در این رشته به‌طور جداگانه با هماهنگی سازمان سنجش آموزش کشور، از طریق مرکز آزمون و سنجش معاونت آموزش دانشگاه متعاقباً صورت خواهد گرفت.

**۱۱۰۳ - سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی \***

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- اصول تفسیر عکس‌های هوایی، ۳- آمار و ریاضیات، ۴- ژئومورفولوژی و جغرافیای زیستی، ۵- جغرافیای شهری و روستایی، ۶- سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS).

| رشته   | گرایش                       | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |
|--|-----------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|
|  |                             |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ |
| سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی  | (۱) سیستم اطلاعات جغرافیایی | ۱       |  |   |   |   |   |   |
|  | (۲) سنجش از دور             |         |  |   |   |   |   |   |
|  | (۳) مطالعات دفاعی           |         |  |   |   |   |   |   |
| ● پذیرش دانشجو در گرایش مطالعات دفاعی فقط توسط دانشگاه جامع امام حسین(ع) صورت خواهد گرفت. ثبت‌نام داوطلبان متقاضی و شرایط شرکت در این گرایش به‌طور جداگانه با هماهنگی سازمان سنجش آموزش کشور، از طریق مرکز آزمون و سنجش معاونت آموزش دانشگاه متعاقباً صورت خواهد گرفت. |                             |         |  |   |   |   |   |   |

**۱۱۰۴ - مجموعه زبان عربی**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- صرف و نحو، ۳- معانی و بیان و بدیع (بلاغت)، ۴- تاریخ ادبیات، ۵- ترجمه و اعراب‌گذاری متون ادبی، ۶- ترجمه عربی به فارسی و بالعکس، ۷- مهارت‌های زبانی.

| رشته                 | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |
|----------------------|-------|---------|--|---|---|---|---|---|
|                      |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ |
| (۱) ادبیات عربی      | -     | ۱       |  |   |   |   |   |   |
| (۲) مترجمی زبان عربی | -     | ۲       |  |   |   |   |   |   |
| (۳) آموزش زبان عربی  | -     | ۳       |  |   |   |   |   |   |

**۱۱۰۵ - مجموعه علوم اقتصادی**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- اقتصاد خرد، ۳- اقتصاد کلان، ۴- ریاضی، ۵- آمار، ۶- مجموعه دروس تخصصی (تجارت بین‌الملل، مالیه بین‌الملل، بخش عمومی، پول و بانکداری، اقتصاد اسلامی).

| رشته                 | گرایش  | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |
|----------------------|--|---------|--|---|---|---|---|---|
|                      |  |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ |
| (۱) علوم اقتصادی     | (۱) توسعه اقتصادی و برنامه‌ریزی                  | ۱       |  |   |   |   |   |   |
|                      | (۲) برنامه‌ریزی سیستم‌های اقتصادی                |         |  |   |   |   |   |   |
|                      | (۳) اقتصاد انرژی                                 |         |  |   |   |   |   |   |
|                      | (۴) بانکداری اسلامی                              |         |  |   |   |   |   |   |
|                      | (۵) اقتصاد و تجارت الکترونیک                     |         |  |   |   |   |   |   |
|                      | (۶) اقتصاد اسلامی                                |         |  |   |   |   |   |   |
|                      | (۷) اقتصاد نظری                                  |         |  |   |   |   |   |   |
|                      | (۸) اقتصاد شهری                                  |         |  |   |   |   |   |   |
|                      | (۹) اقتصاد فرهنگ و هنر                           |         |  |   |   |   |   |   |
|                      | (۱۰) اقتصاد محیط زیست                            |         |  |   |   |   |   |   |
| (۲) اقتصاد نفت و گاز | (۱) اقتصاد مالی اسلامی                           | ۱       |  |   |   |   |   |   |
|                      | (۱۲) اقتصاد آموزش                                |         |  |   |   |   |   |   |
|                      | (۱) تجارت نفت و گاز                              |         |  |   |   |   |   |   |
|                      | (۲) نهادها و سیاست‌های بین‌الملل در نفت و گاز    |         |  |   |   |   |   |   |
|                      | (۳) حقوق تجاری و قراردادهای بین‌المللی نفت و گاز |         |  |   |   |   |   |   |
|                      | (۴) مدیریت مالی نفت و گاز                        |         |  |   |   |   |   |   |

**۱۱۰۶ - مجموعه علوم ورزشی**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- فیزیولوژی و تغذیه ورزش، ۳- آمار، سنجش و اندازه‌گیری در تربیت بدنی، ۴- حرکت‌شناسی و بیومکانیک ورزشی، ۵- رشد و یادگیری حرکتی، ۶- حرکات اصلاحی و آسیب‌شناسی ورزشی، ۷- مدیریت سازمان‌ها و مسابقات ورزشی.

| رشته                                | گرایش                                  | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |
|-------------------------------------|--|---------|--|---|---|---|---|---|
|                                     |  |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ |
| (۱) فیزیولوژی ورزشی                 | (۱) فیزیولوژی فعالیت بدنی و تندرستی    | ۲       |  |   |   |   |   |   |
|                                     | (۲) فیزیولوژی ورزشی کاربردی            |         |  |   |   |   |   |   |
|                                     | (۳) فیزیولوژی فعالیت ورزشی محض         |         |  |   |   |   |   |   |
|                                     | (۴) فیزیولوژی فعالیت ورزشی بالینی      |         |  |   |   |   |   |   |
|                                     | (۵) تغذیه ورزش                         |         |  |   |   |   |   |   |
| (۲) بیومکانیک ورزشی                 | -                                      | ۳       |  |   |   |   |   |   |
| (۳) رفتار حرکتی                     | (۱) رشد حرکتی                          | ۱       |  |   |   |   |   |   |
|                                     | (۲) یادگیری و کنترل حرکتی              |         |  |   |   |   |   |   |
|                                     | (۳) آموزش تربیت بدنی                   |         |  |   |   |   |   |   |
| (۴) آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی | (۱) حرکات اصلاحی                       | ۴       |  |   |   |   |   |   |
|                                     | (۲) امدادگر ورزشی                      |         |  |   |   |   |   |   |
|                                     | (۳) تربیت بدنی ویژه                    |         |  |   |   |   |   |   |
| (۵) مدیریت ورزشی                    | (۱) مدیریت بازاریابی در ورزش           | ۵       |  |   |   |   |   |   |
|                                     | (۲) مدیریت اماکن و تأسیسات ورزشی       |         |  |   |   |   |   |   |
|                                     | (۳) مدیریت اوقات فراغت ورزش‌های تفریحی |         |  |   |   |   |   |   |
|                                     | (۴) مدیریت راهبردی در سازمان‌های ورزشی |         |  |   |   |   |   |   |
|                                     | (۵) مدیریت رسانه‌های ورزشی             |         |  |   |   |   |   |   |
|                                     | (۶) مدیریت رویدادهای ورزشی             |         |  |   |   |   |   |   |
| (۶) روان‌شناسی ورزشی                | -                                      | ۱       |  |   |   |   |   |   |

۱۱۰۷- تاریخ

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- عربی، ۳- تاریخ ایران باستان، ۴- تاریخ اسلام، ۵- تاریخ جهان، ۶- تاریخ ایران دوره اسلامی.

| رشته  | گرایش                                 | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |
|-------|---------------------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---|---|
|       |                                       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ | ۱۰ |   |   |   |
| تاریخ | (۱) تاریخ ایران باستان                | ۱       | ۲  | ۲ | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ |
|       | (۲) تاریخ ایران اسلامی                | ۲       | ۲  | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ |
|       | (۳) تاریخ اسلام                       | ۳       | ۲  | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ |
|       | (۴) تاریخ عمومی جهان                  | ۴       | ۳  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ |
|       | (۵) مطالعات خلیج فارس                 | ۳       | ۲  | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ |
|       | (۶) اسناد و مدارک آرشیوی و نسخه‌شناسی | ۳       | ۲  | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ |
|       | (۷) مطالعات آسیای مرکزی و قفقاز       | ۲       | ۲  | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ |
|       | (۸) تاریخ انقلاب اسلامی               | ۲       | ۲  | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ |
|       | (۹) تاریخ تشیع                        | ۳       | ۲  | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ |
|       | (۱۰) مطالعات تاریخ تشیع               | ۳       | ۲  | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ |

۱۱۰۸- مجموعه علوم اجتماعی

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی، فرانسه، آلمانی)، ۲- روش تحقیق، ۳- نظریه‌های جامعه‌شناسی، ۴- مفاهیم و اصول مکاتب مردم‌شناسی، ۵- جمعیت‌شناسی و مفاهیم انسانی جمعیت‌شناسی، ۶- مفاهیم حوزه‌های مختلف جامعه‌شناسی، ۷- مفاهیم و حوزه‌های مطالعات فرهنگی، ۸- مردم‌شناسی فرهنگی، ۹- نظریه‌های مطالعات جوانان، ۱۰- آمار و ریاضی، ۱۱- حوزه‌ها و مفاهیم اساسی رفاه اجتماعی، ۱۲- تئوری‌های برنامه‌ریزی و برنامه‌ریزی توسعه منطقه‌ای و حوزه تکنیک‌ها و روش‌ها، ۱۳- حوزه‌ها و مفاهیم اساسی برنامه‌ریزی توریسم، ۱۴- دانش اجتماعی مسلمین، ۱۵- فلسفه اسلامی.

| رشته                           | گرایش                 | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |   |
|--------------------------------|-----------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|---|
|                                |                       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ | ۱۰ | ۱۱ | ۱۲ | ۱۳ | ۱۴ | ۱۵ |   |
| (۱) مردم‌شناسی                 | -                     | ۱       | ۲  | ۲ | ۲ | ۳ | - | - | - | - | - | -  | -  | -  | -  | -  | -  |   |
| (۲) جمعیت‌شناسی                | -                     | ۲       | ۲  | ۲ | - | ۳ | - | - | - | - | - | -  | -  | -  | -  | -  | -  |   |
| (۳) جامعه‌شناسی                | -                     | ۳       | ۲  | ۲ | - | - | ۳ | - | - | - | - | -  | -  | -  | -  | -  | -  |   |
| (۴) برنامه‌ریزی رفاه اجتماعی   | -                     | ۵       | ۲  | ۲ | - | - | - | - | - | - | - | ۴  | -  | -  | -  | -  | -  |   |
| (۵) جامعه‌شناسی انقلاب اسلامی  | -                     | ۳       | ۲  | ۲ | - | - | ۳ | - | - | - | - | -  | -  | -  | -  | -  | -  |   |
| (۶) مطالعات فرهنگی             | -                     | ۶       | ۲  | ۱ | ۱ | - | - | - | - | ۱ | ۲ | -  | -  | -  | -  | -  | -  |   |
| (۷) مطالعات جوانان             | -                     | ۷       | ۲  | ۲ | - | - | - | - | - | ۲ | - | -  | -  | -  | -  | -  | -  |   |
| (۸) مدیریت راهبردی فرهنگ       | -                     | ۶       | ۲  | ۱ | ۱ | - | - | - | - | ۱ | ۲ | -  | -  | -  | -  | -  | -  |   |
| (۹) برنامه‌ریزی توسعه منطقه‌ای | -                     | ۸       | ۲  | ۲ | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | ۴  | -  | -  | -  |   |
| (۱۰) برنامه‌ریزی گردشگری       | -                     | ۹       | ۲  | ۲ | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -  | ۴  | -  | -  |   |
| (۱۱) دانش اجتماعی مسلمین       | -                     | ۱۰      | ۲  | ۳ | ۲ | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -  | ۳  | -  | -  |   |
| (۱۲) فلسفه علوم اجتماعی        | -                     | ۱۱      | ۲  | ۲ | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -  | -  | -  | ۳  |   |
| (۱۳) گردشگری مذهبی             | -                     | ۸       | ۲  | ۲ | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -  | -  | -  | ۴  |   |
| (۱۴) مطالعات اوقات فراغت       | (۱) مدیریت            | ۷       | ۲  | ۲ | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -  | -  | -  | -  | - |
|                                | (۲) برنامه‌ریزی فضایی |         | ۲  | ۲ | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -  | -  | -  | -  | - |
|                                | (۳) فرهنگ و تمدن      |         | ۲  | ۲ | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -  | -  | -  | -  | - |
| (۱۵) پژوهش علوم اجتماعی        | -                     | ۴       | ۲  | ۴ | - | - | - | - | - | - | - | ۲  | -  | -  | -  | -  | -  |   |
| (۱۶) جامعه‌شناسی ورزشی         | -                     | ۳       | ۲  | ۲ | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -  | -  | -  | -  |   |
| (۱۷) توسعه محلی                | (۱) شهری              | ۸       | ۲  | ۲ | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -  | -  | -  | -  | ۴ |
|                                | (۲) روستایی           |         | ۲  | ۲ | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -  | -  | -  | -  | - |

● پذیرش دانشجو در رشته جامعه‌شناسی ورزشی فقط برای دانشگاه آزاد اسلامی صورت می‌پذیرد.

۱۱۰۹- زبان‌های باستانی ایران \*

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- تاریخ و دستور زبان فارسی، ۳- مقدمات زبان‌شناسی، ۴- تاریخ و فرهنگ ایران پیش از اسلام.

| رشته                   | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |
|------------------------|-------|---------|--|---|---|---|
|                        |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ |
| زبان‌های باستانی ایران | -     | ۱       | ۲  | ۲ | ۱ | ۲ |

۱۱۱۰- مجموعه زبان‌شناسی \*

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی، فرانسه)، ۲- دستور زبان فارسی، ۳- زبان‌شناسی، ۴- روان‌شناسی یادگیری، ۵- دروس تخصصی رشته زبان‌شناسی رایانشی (ریاضیات عمومی (نظریه مجموعه‌ها، منطق گزاره‌ای و منطق محمولاتی) - مبانی برنامه‌نویسی)، ۶- دروس تخصصی رشته واژه‌گزینی و اصطلاح‌شناسی (ساخت‌واژه زبان فارسی، مبانی واژه‌گزینی و اصطلاح‌شناسی، مرجع‌شناسی).

| رشته                                    | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |
|---|-------|---------|--|---|---|---|
|   |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ |
| (۱) زبان‌شناسی همگانی                   | -     | ۱       | ۲  | ۲ | ۳ | - |
| (۲) آموزش زبان فارسی به غیرفارسی‌زبانان | -     | ۲       | ۲  | ۳ | ۲ | - |
| (۳) زبان‌شناسی رایانشی                  | -     | ۳       | ۲  | ۲ | ۳ | ۴ |
| (۴) واژه‌گزینی و اصطلاح‌شناسی           | -     | ۴       | ۲  | ۲ | ۳ | ۴ |

**۱۱۱۱- مجموعه علوم قرآن و حدیث**

| عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- زبان عربی، ۳- علوم قرآنی، ۴- تفسیر، ۵- حدیث. |                                |  |   |   |   |   |
|---|--------------------------------|--|---|---|---|---|
| رشته  | گرایش                          | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |
|   |                                | کد ضریب  | ۱ | ۲ | ۳ | ۴ |
| علوم قرآن و حدیث  | (۱) علوم قرآن و حدیث           | ۱  | ۲ | ۴ | ۴ | ۵ |
|   | (۱) اقتصاد اسلامی              | ۳  |   |   |   |   |
|   | (۲) تفسیر اثری                 |  |   |   |   |   |
|   | (۳) نهج البلاغه                |  |   |   |   |   |
|   | (۴) کلام و عقاید               |  |   |   |   |   |
|   | (۵) اخلاق                      |  |   |   |   |   |
|   | (۶) عرفان اسلامی               |  |   |   |   |   |
| (۱) اخلاق و تربیت فردی و اجتماعی  |                                |  |   |   |   |   |
| علوم حدیث   | (۲) اجتماعی سیاسی و حقوق عمومی |  |   |   |   |   |
|   | (۳) اصول‌الدین و معارف علوی    |  |   |   |   |   |
|   | (۴) تفسیر و علوم قرآن          | ۲  | ۴ | ۴ | ۴ |   |
| علوم حدیث   | (۵) علوم و فنون قرائات         | ۲  | ۴ | ۴ | ۴ |   |
|   | (۶) علوم قرآنی                 | ۲  | ۴ | ۴ | ۴ |   |
| علوم و معارف قرآن   | (۱) اعجاز                      | ۲  |   |   |   |   |
|   | (۲) مستشرقان                   |  |   |   |   |   |
|   | (۳) ادبی                       |  |   |   |   |   |
|   | (۳) تفسیر اجتماعی              |  |   |   |   |   |

**۱۱۱۲- مجموعه فقه و حقوق**

| عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- زبان عربی، ۳- فقه، ۴- اصول. |                                   |  |   |   |   |   |
|--|-----------------------------------|--|---|---|---|---|
| رشته   | گرایش                             | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |
|  |                                   | کد ضریب  | ۱ | ۲ | ۳ | ۴ |
| فقه و مبانی حقوق اسلامی  | (۱) فقه و مبانی حقوق اسلامی       | ۱  |   |   |   |   |
|  | (۲) فقه مقارن و حقوق خصوصی اسلامی |  |   |   |   |   |
|  | (۳) فقه مقارن و حقوق عمومی اسلامی |  |   |   |   |   |
|  | (۴) فقه مقارن و حقوق جزای اسلامی  |  |   |   |   |   |
|  | (۵) مذاهب فقهی                    |  |   |   |   |   |
|  | (۶) فقه سیاسی                     |  |   |   |   |   |
|  | (۷) فقه و حقوق خانواده            |  |   |   |   |   |
|  | (۸) فقه و حقوق جزا                |  |   |   |   |   |
|  | (۹) فقه و حقوق خصوصی              |  |   |   |   |   |
| فقه و مبانی حقوق اسلامی  | (۱) فقه و مبانی حقوق اسلامی       | ۱  |   |   |   |   |
|  | (۲) فقه مقارن و حقوق خصوصی اسلامی |  |   |   |   |   |
|  | (۳) فقه مقارن و حقوق عمومی اسلامی |  |   |   |   |   |
|  | (۴) فقه مقارن و حقوق جزای اسلامی  |  |   |   |   |   |
|  | (۵) مذاهب فقهی                    |  |   |   |   |   |
|  | (۶) فقه سیاسی                     |  |   |   |   |   |
|  | (۷) فقه و حقوق خانواده            |  |   |   |   |   |
|  | (۸) فقه و حقوق جزا                |  |   |   |   |   |
|  | (۹) فقه و حقوق خصوصی              |  |   |   |   |   |

**۱۱۱۳- مجموعه فلسفه و کلام اسلامی**

| عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- زبان عربی، ۳- فلسفه و کلام اسلامی، ۴- منطق. |                                      |  |                 |   |   |   |  |
|--|--------------------------------------|--|-----------------|---|---|---|--|
| رشته   | گرایش                                | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |                 |   |   |   |  |
|  |                                      | کد ضریب  | ۱               | ۲ | ۳ | ۴ |  |
| فلسفه و کلام اسلامی  | (۱) فلسفه و کلام اسلامی              | ۱  |                 |   |   |   |  |
|  | (۲) کلام تطبیقی                      |  |                 |   |   |   |  |
|  | (۳) عرفان اسلامی                     |  |                 |   |   |   |  |
|  | (۴) مذاهب اسلامی                     |  |                 |   |   |   |  |
|  | (۵) دین‌شناسی                        |  |                 |   |   |   |  |
|  | (۶) شناخت اندیشه‌های امام خمینی (ره) |  |                 |   |   |   |  |
|  | شیعه‌شناسی                           |  | (۱) کلام        |   |   |   |  |
|  |                                      |  | (۲) تاریخ       |   |   |   |  |
|  |                                      |  | (۳) جامعه‌شناسی |   |   |   |  |
|  | (۸) فرق تشیع                         |  |                 |   |   |   |  |
|  | (۹) فلسفه و حکمت اسلامی              |  |                 |   |   |   |  |
|  | (۱۰) کلام اسلامی                     |  |                 |   |   |   |  |
|  | (۱۱) کلام امامیه                     |  |                 |   |   |   |  |
|  | (۱۲) کلام شیعه                       |  |                 |   |   |   |  |
| (۱۳) منطق فهم دین  |                                      |  |                 |   |   |   |  |
| (۱۴) امام‌شناسی و معارف ائمه   |                                      |  |                 |   |   |   |  |

**۱۱۱۴- مجموعه ادیان و عرفان و تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی**

| عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- زبان عربی، ۳- ادیان و مذاهب، ۴- تصوف و عرفان، ۵- تاریخ اسلام، ۶- فرهنگ و تمدن اسلامی. |                               |  |   |   |   |   |
|--|-------------------------------|--|---|---|---|---|
| رشته   | گرایش                         | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |
|  |                               | کد ضریب  | ۱ | ۲ | ۳ | ۴ |
| ادیان و عرفان  | (۱) ادیان و عرفان             | ۱  |   |   |   |   |
|  | (۲) تاریخ و تمدن ملل اسلامی   |  |   |   |   |   |
|  | (۳) عرفان اسلامی              |  |   |   |   |   |
|  | (۴) ادیان ابراهیمی            |  |   |   |   |   |
|  | (۵) ادیان غیر ابراهیمی        |  |   |   |   |   |
|  | (۶) تصوف و عرفان اسلامی       |  |   |   |   |   |
|  | (۷) تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی |  |   |   |   |   |
|  | (۸) عرفان تطبیقی              |  |   |   |   |   |

**۱۱۱۵- مجموعه الهیات و معارف اسلامی (مخصوص اهل تسنن)**

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- زبان عربی، ۳- فقه، ۴- اصول.

| رشته                              | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |
|-----------------------------------|-------|---------|--|---|---|---|
|                                   |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ |
| (۱) فقه شافعی                     | -     | ۱       | ۲  | ۴ | ۳ | ۴ |
| (۲) فقه مقارن و حقوق خصوصی اسلامی | -     | ۱       | ۲  | ۴ | ۳ | ۴ |
| (۳) فقه مقارن و حقوق عمومی اسلامی | -     | ۱       | ۲  | ۴ | ۳ | ۴ |
| (۴) فقه مقارن و حقوق جزای اسلامی  | -     | ۱       | ۲  | ۴ | ۳ | ۴ |

**۱۱۱۶- مجموعه فلسفه**

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی، فرانسه، آلمانی)، ۲- فلسفه غربی (در حد دروس دوره کارشناسی فلسفه)، ۳- فلسفه اسلامی (در حد دروس دوره کارشناسی فلسفه)، ۴- متون معتبر فلسفی اسلامی (زبان عربی)، ۵- منطق عمومی، ۶- فلسفه عمومی، ۷- ریاضیات عمومی.

| رشته          | گرایش             | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |
|---------------|-------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|
|               |                   |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ |   |
| (۱) فلسفه     | -                 | ۱       | ۲  | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۰ | ۰ |
| (۲) منطق      | -                 | ۳       | ۱  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۲ | ۱ | ۱ |
| (۳) اخلاق     | (۱) فلسفه اخلاق   | ۴       | ۱  | ۱ | ۲ | ۱ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
|               | (۲) اخلاق کاربردی | ۴       | ۱  | ۱ | ۲ | ۱ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
|               | (۳) اخلاق اسلامی  | ۴       | ۱  | ۱ | ۲ | ۱ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
| (۴) فلسفه هنر | -                 | ۱       | ۲  | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ | ۰ | ۰ | ۰ |
| (۵) فلسفه دین | -                 | ۵       | ۱  | ۱ | ۲ | ۱ | ۱ | ۰ | ۰ | ۰ |

**۱۱۱۷- مجموعه علوم تربیتی**

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی، فرانسه)، ۲- آمار و روش‌های تحقیق در علوم تربیتی، ۳- روان‌شناسی تربیتی، ۴- روش‌ها و فنون تدریس، ۵- مبانی، اصول و فلسفه تعلیم و تربیت، ۶- مدیریت آموزشی، ۷- تکنولوژی آموزشی، ۸- سنجش و اندازه‌گیری در تعلیم و تربیت، ۹- مقدمات برنامه‌ریزی آموزشی و درسی، ۱۰- نظارت و راهنمایی، ۱۱- تعلیم و تربیت اسلامی، ۱۲- آموزش و پرورش تطبیقی، ۱۳- روانشناسی رشد.

| رشته                                | گرایش                         | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|-------------------------------------|-------------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|
|                                     |                               |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ | ۱۰ | ۱۱ | ۱۲ | ۱۳ |
| (۱) برنامه‌ریزی درسی                | -                             | ۱       | ۲  | ۲ | ۲ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  |
| (۲) تاریخ و فلسفه آموزش و پرورش     | تعلیم و تربیت اسلامی          | ۲       | ۲  | ۱ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  |
| (۳) مدیریت آموزشی                   | -                             | ۳       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  |
| (۴) آموزش و بهسازی منابع انسانی     | -                             | ۴       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  |
| (۵) آموزش بزرگسالان                 | -                             | ۵       | ۲  | ۰ | ۰ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۱ | ۲ | ۲  | ۰  | ۰  | ۰  |
| (۶) تحقیقات آموزشی                  | -                             | ۶       | ۲  | ۳ | ۲ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  |
| (۷) ارزشیابی آموزشی                 | -                             | ۷       | ۳  | ۲ | ۲ | ۳ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  |
| (۸) تکنولوژی آموزشی                 | -                             | ۸       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۱ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  |
| (۹) مدیریت و برنامه‌ریزی آموزش عالی | -                             | ۸       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۱ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  |
| (۱۰) علوم تربیتی                    | (۱) آموزش و پرورش تطبیقی      | ۹       | ۲  | ۲ | ۰ | ۳ | ۳ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  |
|                                     | (۲) آموزش و پرورش ابتدایی     | ۹       | ۲  | ۲ | ۰ | ۳ | ۳ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  |
|                                     | (۳) آموزش و پرورش پیش‌دبستانی | ۹       | ۲  | ۲ | ۰ | ۳ | ۳ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  |

**۱۱۱۹- مجموعه علم اطلاعات و دانش‌شناسی \***

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- مرجع‌شناسی عمومی و تخصصی، ۳- سازمان‌دهی منابع، ۴- مدیریت مجموعه‌سازی، ۵- آشنایی با مدیریت دانش، ۶- آشنایی با علم‌سنجی، ۷- مدیریت کتابخانه‌ها و مراکز اطلاع‌رسانی، ۸- آمار و روش تحقیق و آیین‌نگارش و ویراستاری علمی، ۹- مبانی آرشیو، ۱۰- پایگاه داده و نرم‌افزارهای کتابخانه‌ای.

| رشته                                | گرایش                            | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |
|-------------------------------------|----------------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|
|                                     |                                  |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ | ۱۰ |   |
| (۱) علم اطلاعات و دانش‌شناسی        | (۱) مدیریت اطلاعات               | ۱       | ۳  | ۳ | ۳ | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۳ | ۱ | ۳  | ۳ |
|                                     | (۲) مدیریت کتابخانه‌های دانشگاهی | ۱       | ۳  | ۳ | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۳ | ۱ | ۳ | ۳  |   |
|                                     | (۳) مطالعات کتابخانه‌های عمومی   | ۱       | ۳  | ۳ | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۳ | ۱ | ۳ | ۳  |   |
|                                     | (۴) مدیریت کتابخانه‌های دیجیتال  | ۱       | ۳  | ۳ | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۳ | ۱ | ۳ | ۳  |   |
| (۲) علم‌سنجی                        | -                                | ۲       | ۳  | ۳ | ۳ | ۳ | ۱ | ۳ | ۳ | ۱ | ۳ | ۳  |   |
| (۳) مطالعات آرشیوی                  | -                                | ۳       | ۳  | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ | ۲ | ۲  |   |
| (۴) مدیریت و سازماندهی نسخه‌های خطی | -                                | ۴       | ۳  | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۳ | ۳ | ۱ | ۲ | ۲  |   |
| (۵) دانشنامه‌نگاری                  | -                                | ۵       | ۳  | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ | ۲ | ۲  |   |

**۱۱۲۰- مجموعه زبان فرانسه**

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی (فرانسه)، ۲- زبان تخصصی (آموزش زبان فرانسه، زبان و ادبیات فرانسه)، ۳- زبان تخصصی (مترجمی زبان فرانسه).

| رشته                     | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |
|--------------------------|-------|---------|--|---|---|
|                          |       |         | ۱  | ۲ | ۳ |
| (۱) آموزش زبان فرانسه    | -     | ۱       | ۱  | ۲ | ۰ |
| (۲) زبان و ادبیات فرانسه | -     | ۱       | ۱  | ۲ | ۰ |
| (۳) مترجمی زبان فرانسه   | -     | ۲       | ۱  | ۰ | ۲ |

**۱۱۲۱- مجموعه زبان انگلیسی**

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی (انگلیسی)، ۲- زبان تخصصی (آموزش زبان انگلیسی)، ۳- زبان تخصصی (زبان و ادبیات انگلیسی)، ۴- زبان تخصصی (مترجمی زبان انگلیسی).

| رشته                      | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |
|---------------------------|-------|---------|--|---|---|---|
|                           |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ |
| (۱) آموزش زبان انگلیسی    | -     | ۱       | ۲  | ۳ | ۰ | ۰ |
| (۲) زبان و ادبیات انگلیسی | -     | ۲       | ۲  | ۰ | ۳ | ۰ |
| (۳) مترجمی زبان انگلیسی   | -     | ۳       | ۲  | ۰ | ۰ | ۳ |

**۱۱۲۲ - مجموعه زبان روسی**

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی (روسی)، ۲- زبان تخصصی (ویژه آموزش زبان روسی)، ۳- زبان تخصصی (ویژه زبان و ادبیات روسی)، ۴- زبان تخصصی (ویژه مترجمی زبان روسی).

| رشته                   | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |
|------------------------|-------|---------|--|---|---|---|
|                        |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ |
| (۱) آموزش زبان روسی    | -     | ۱       | ۱  | ۳ | ۱ | ۴ |
| (۲) زبان و ادبیات روسی | -     | ۲       | ۱  | ۰ | ۳ | ۰ |
| (۳) مترجمی زبان روسی   | -     | ۳       | ۱  | ۰ | ۰ | ۳ |

**۱۱۲۴ - مجموعه زبان آلمانی**

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی (آلمانی)، ۲- مسائل آموزش زبان آلمانی، ۳- زبان‌شناسی، ۴- مطالعات ترجمه، ۵- ادبیات آلمانی.

| رشته                   | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |
|------------------------|-------|---------|--|---|---|---|---|
|                        |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ |
| (۱) مترجمی زبان آلمانی | -     | ۱       | ۱  | ۱ | ۱ | ۲ | ۱ |
| (۲) آموزش زبان آلمانی  | -     | ۲       | ۲  | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ |

**۱۱۲۵ - مدیریت جهانگردی \***

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان تخصصی (انگلیسی)، ۲- برنامه‌ریزی توسعه و اقتصاد جهانگردی، ۳- روش‌های کمی در جهانگردی (ریاضیات کاربردی، پژوهش عملیاتی و آمار کاربردی)، ۴- مدیریت بازاریابی (اصول مدیریت، رفتار سازمانی، بازاریابی و مدیریت بازار)، ۵- علوم اجتماعی (جامعه‌شناسی، مردم‌شناسی، فرهنگ عامه)، ۶- تاریخ و جغرافیا (تاریخ و فرهنگ ایران، هنر معماری ایران، باستان‌شناسی، نقشه‌خوانی، جغرافیای جهانگردی، جغرافیای جهانگردی ایران).

| رشته            | گرایش                          | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |
|-----------------|--------------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|
|                 |                                |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ |
| مدیریت جهانگردی | (۱) بازاریابی جهانگردی         | ۱       | ۳  | ۲ | ۲ | ۳ | ۲ | ۲ |
|                 | (۲) برنامه‌ریزی توسعه جهانگردی | ۲       | ۲  | ۲ | ۲ | ۳ | ۲ | ۲ |

**۱۱۲۶ - مجموعه حقوق**

عناوین دروس امتحانی: ۱- متون حقوق به زبان (انگلیسی، فرانسه)، ۲- حقوق مدنی، ۳- حقوق تجارت، ۴- آیین دادرسی مدنی، ۵- متون فقه، ۶- حقوق جزای عمومی، ۷- حقوق جزای اختصاصی، ۸- حقوق بین‌الملل عمومی، ۹- حقوق اداری، ۱۰- حقوق اساسی، ۱۱- حقوق مدنی (تعهدات)، ۱۲- حقوق بین‌الملل خصوصی، ۱۳- آیین دادرسی کیفری، ۱۴- حقوق جزا و آیین دادرسی کیفری، ۱۵- حقوق سازمان‌های بین‌المللی، ۱۶- دروس تخصصی رشته‌های فقه و حقوق خانواده، معارف اسلامی و حقوق و حقوق خانواده (اصول فقه، حقوق مدنی (اشخاص تا وصیت و ارث) و آیین دادرسی مدنی (دعاوی خانوادگی))، ۱۷- حقوق ارتباطات.

| رشته                               | گرایش        | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |   |
|------------------------------------|--------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|---|
|                                    |              |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ | ۱۰ | ۱۱ | ۱۲ | ۱۳ | ۱۴ | ۱۵ | ۱۶ | ۱۷ |   |
| (۱) حقوق خصوصی                     | -            | ۱       | ۲  | ۳ | ۲ | ۱ | ۲ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۲) حقوق بین‌الملل                 | -            | ۲       | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۳) حقوق جزا و جرم‌شناسی           | -            | ۳       | ۲  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۴) حقوق عمومی                     | -            | ۴       | ۲  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۵) حقوق بشر                       | -            | ۵       | ۲  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۶) حقوق مالکیت فکری               | -            | ۶       | ۳  | ۳ | ۲ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۷) حقوق محیط زیست                 | -            | ۷       | ۳  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۸) حقوق اقتصادی                   | -            | ۸       | ۲  | ۳ | ۲ | ۱ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۹) حقوق تجارت بین‌الملل           | -            | ۹       | ۳  | ۲ | ۲ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۱۰) معارف اسلامی و حقوق           | حقوق خانواده | ۱۰      | ۲  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۱۱) حقوق ارتباطات                 | -            | ۱۱      | ۲  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۱۲) حقوق تجاری اقتصادی بین‌المللی | -            | ۱۱      | ۳  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۱۳) سردفتری اسناد رسمی            | -            | ۱       | ۲  | ۳ | ۲ | ۱ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۱۴) حقوق ثبت اسناد و املاک        | -            | ۱       | ۲  | ۳ | ۲ | ۱ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۱۵) حقوق اسناد و قراردادهای تجاری | -            | ۱       | ۲  | ۳ | ۲ | ۱ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۱۶) حقوق حمل و نقل تجاری          | -            | ۱۲      | ۲  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۱۷) حقوق کیفری اطفال و نوجوانان   | -            | ۳       | ۲  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۱۸) مدیریت اصلاح و کیفرهای قضایی  | -            | ۳       | ۲  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۱۹) مدیریت نظارت و بازرسی         | -            | ۴       | ۲  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۲۰) مدیریت دادگستری               | -            | ۴       | ۲  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۲۱) حقوق دادرسی اداری             | -            | ۹       | ۲  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۲۲) حقوق خانواده                  | -            | ۱۱      | ۳  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۲۳) حقوق شرکت‌های تجاری           | -            | ۱       | ۲  | ۳ | ۲ | ۱ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۲۴) فقه و حقوق اقتصادی            | -            | ۸       | ۳  | ۲ | ۲ | ۱ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۲۵) حقوق نفت و گاز                | -            | ۱       | ۲  | ۳ | ۲ | ۱ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۲۶) حقوق مالی - اقتصادی           | -            | ۶       | ۳  | ۳ | ۲ | ۱ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۲۷) حقوق تجارت الکترونیکی         | -            | ۱       | ۲  | ۳ | ۲ | ۱ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۲۸) مدیریت ثبت اسناد و املاک      | -            | ۱       | ۲  | ۳ | ۲ | ۱ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۲۹) فقه و حقوق خصوصی              | -            | ۹       | ۲  | ۳ | ۲ | ۱ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۳۰) فقه و حقوق خانواده            | -            | ۹       | ۲  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۳۱) فقه و حقوق جزا                | -            | ۳       | ۲  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ |

● پذیرش دانشجو در رشته معارف اسلامی و حقوق فقط برای دانشگاه امام صادق (ع) صورت می‌پذیرد.  
● پذیرش دانشجو در رشته مدیریت ثبت اسناد و املاک فقط برای دانشگاه آزاد اسلامی صورت می‌پذیرد.

**۱۱۲۷- ایران شناسی \***

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- زبان و ادبیات فارسی، ۳- تاریخ تمدن و فرهنگ ایران زمین، ۴- زبان عربی، ۵- جغرافیای شهری و منطقه‌ای ایران، ۶- تاریخ اسلام، ۷- کتابداری عمومی و اطلاع رسانی، ۸- باستانشناسی ایران.

| رشته        | گرایش   | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |
|-------------|---|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|
|             |   |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ |   |
| ایران شناسی | ۱) ایران شناسی عمومی                                | ۱       |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             | ۲) ایران شناسی تاریخ                                |         |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             | ۳) آداب و رسوم و میراث فرهنگی                       |         |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             | ۴) اصول نسخه‌شناسی و مرمت نسخه‌های خطی و نسخه‌آرایی |         |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             |   | ۲       | ۳  | ۲ | ۲ | ۱ | ۲ | ۰ | ۰ | ۰ |

**۱۱۲۸- آموزش زبان ژاپنی \***

**(آزمون این کدرشته امتحانی منحصرأ در شهر تهران برگزار خواهد شد)**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- دستور زبان و درک مطلب زبان ژاپنی، ۲- واژگان و حروف کانجی، ۳- درک مطلب شنیداری.

| رشته             | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |
|------------------|-------|---------|--|---|---|
|                  |       |         | ۱  | ۲ | ۳ |
| آموزش زبان ژاپنی | -     | ۱       | ۳  | ۲ | ۲ |

**۱۱۲۹- زبان و ادبیات اردو \***

**(آزمون این کدرشته امتحانی منحصرأ در شهر تهران برگزار خواهد شد)**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- دستور زبان تخصصی اردو، ۲- متون تخصصی، ۳- ادبیات منظوم، ۴- ادبیات منثور، ۵- تاریخ ادبیات اردو، ۶- ترجمه متون سیاسی، فرهنگی، ادبی و اجتماعی.

| رشته               | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |
|--------------------|-------|---------|--|---|---|---|---|---|
|                    |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ |
| زبان و ادبیات اردو | -     | ۱       | ۴  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ |

**۱۱۳۰- مجموعه علوم سیاسی و روابط بین‌الملل**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی، فرانسه، آلمانی)، ۲- مبانی علم سیاست، ۳- جامعه‌شناسی سیاسی، ۴- اصول روابط بین‌الملل و سیاست خارجی، ۵- اندیشه‌های سیاسی (غرب و اسلام)، ۶- تحولات سیاسی اجتماعی ایران (از مشروطیت تا کنون)، ۷- جهان سوم و مسائل آن، ۸- نظام‌های سیاسی تطبیقی، ۹- حقوق بین‌الملل عمومی، ۱۰- سازمان‌های بین‌المللی، ۱۱- تاریخ روابط بین‌الملل، ۱۲- تاریخ سیاست خارجی ایران از صفویه تا به امروز، ۱۳- روش پژوهش، ۱۴- سیاست و حکومت منطقه مرتبط (آسیای مرکزی و قفقاز، آمریکای شمالی، اروپا، خاورمیانه و شمال آفریقا)، ۱۵- سیاست‌گذاری عمومی، ۱۶- سیاست و حکومت در ایران، ۱۷- حوزه‌های سیاست‌گذاری (امنیتی خارجی، حقوقی، سلامت، محیط زیست، آموزشی).

| رشته                                | گرایش                  | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
|-------------------------------------|------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
|                                     |                        |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ | ۱۰ | ۱۱ | ۱۲ | ۱۳ | ۱۴ | ۱۵ | ۱۶ | ۱۷ |  |
| ۱) علوم سیاسی                       | -                      | ۱       |  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| ۲) روابط بین‌الملل                  | -                      | ۲       |  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
|                                     | دیپلماسی کنترل تسلیحات |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| ۳) مطالعات منطقه‌ای                 | -                      | ۳       |  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| ۴) اندیشه سیاسی در اسلام            | -                      | ۴       |  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| ۵) دیپلماسی و سازمان‌های بین‌المللی | -                      | ۵       |  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
|                                     |                        |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| ۶) تربیت مربی علوم سیاسی            | ●                      | ۱       |  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| ۷) سیاست‌گذاری عمومی                | -                      | ۶       |  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |  |

● پذیرش دانشجویان در رشته تربیت مربی علوم سیاسی فقط برای مرکز آموزش عالی تربیت مربی عقیدتی سیاسی قم وابسته به سپاه پاسداران انقلاب اسلامی صورت می‌پذیرد.

**۱۱۳۱- مطالعات جهان \***

**(پذیرش در این رشته به صورت خاص با شرایط تسلط کامل به زبان و همراه با مصاحبه (به زبان تخصصی رشته) خواهد بود)**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس مشترک کلیه گرایش‌ها (مبانی علم سیاست و اصول و روابط بین‌الملل، مبانی علم اقتصاد، مبانی جامعه‌شناسی، روش تحقیق در علوم اجتماعی)، ۲- زبان آلمانی و تاریخ و فرهنگ آلمان (به زبان آلمانی)، ۳- زبان اسپانیایی و تاریخ و فرهنگ آمریکای لاتین (به زبان اسپانیایی)، ۴- زبان انگلیسی، ۵- تاریخ و فرهنگ بریتانیا (به زبان انگلیسی)، ۶- زبان روسی و تاریخ و فرهنگ روسیه (به زبان روسی)، ۷- زبان فرانسوی و تاریخ و فرهنگ فرانسه (به زبان فرانسه)، ۸- تاریخ و فرهنگ هند (به زبان انگلیسی)، ۹- تاریخ و فرهنگ آمریکای شمالی (به زبان انگلیسی)، ۱۰- زبان ژاپنی و تاریخ و فرهنگ ژاپن (به زبان ژاپنی)، ۱۱- زبان عربی، ۱۲- تاریخ و فرهنگ فلسطین (به زبان عربی)، ۱۳- تاریخ و فرهنگ مصر (به زبان عربی)، ۱۴- تاریخ و فرهنگ عراق (به زبان عربی)، ۱۵- تاریخ و فرهنگ جنوب آفریقا (به زبان انگلیسی)

| رشته         | گرایش                          | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|--------------|--------------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|--|--|--|
|              |                                |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ | ۱۰ | ۱۱ | ۱۲ | ۱۳ | ۱۴ | ۱۵ |  |  |  |
| مطالعات جهان | ۱) مطالعات کشورهای آلمانی زبان | ۱       |  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|              | ۲) مطالعات آمریکای لاتین       |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|              | ۳) مطالعات بریتانیا            |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|              | ۴) مطالعات روسیه               |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|              | ۵) مطالعات فرانسه              |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|              | ۶) مطالعات شبه قاره هند        |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|              | ۷) مطالعات آمریکای شمالی       |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|              | ۸) مطالعات ژاپن                |         | ●  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|              | ۹) مطالعات فلسطین              |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|              | ۱۰) مطالعات مصر                |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|              | ۱۱) مطالعات عراق               |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |  |  |  |
|              | ۱۲) مطالعات جنوب آفریقا        |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |  |  |  |

● توجه: داوطلبان رشته مطالعات جهان گرایش مطالعات ژاپن باید از بین دو درس زبان انگلیسی یا زبان ژاپنی و تاریخ و فرهنگ ژاپن (به زبان ژاپنی) یکی را به انتخاب پاسخ دهند.

**۱۱۳۲- باستان‌شناسی**

| عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ماد و هخامنشی، ۳- پارت و ساسانی، ۴- دوره اسلامی، ۵- ماقبل تاریخ ایران، ۶- ماقبل تاریخ بین‌النهرین. |       |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|-------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|
| رشته  | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ |   |   |
| باستان‌شناسی  |       | ۱       | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |   |
|   |       |         | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |
|   |       |         | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |

**۱۱۳۳- مجموعه روان‌شناسی**

| عناوین دروس امتحانی: ۱- متون روان‌شناسی (به زبان انگلیسی)، ۲- علم‌النفس از دیدگاه دانشمندان اسلامی، ۳- آمار و روش تحقیق، ۴- روان‌شناسی مرضی و کودکان استثنایی، ۵- روان‌شناسی رشد، ۶- روان‌شناسی بالینی، ۷- روان‌شناسی عمومی، ۸- روان‌سنجی، ۹- آزمون‌های شناختی هوش و استعداد، ۱۰- روان‌شناسی فیزیولوژیک، انگیزش و هیجان، ۱۱- روان‌شناسی صنعتی - سازمانی، ۱۲- روان‌شناسی اجتماعی، ۱۳- رفتار سازمانی، ۱۴- روان‌شناسی امور استخدای، ۱۵- بالندگی سازمانی، ۱۶- روان‌شناسی تربیتی، ۱۷- آموزش و پرورش کودکان استثنایی. |                     |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |   |
|---|---------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|---|
| رشته  | گرایش               | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |   |
|   |                     |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ | ۱۰ | ۱۱ | ۱۲ | ۱۳ | ۱۴ | ۱۵ | ۱۶ | ۱۷ |   |
| (۱) روان‌شناسی عمومی  | -                   | ۱       | ۲  | ۱ | ۱ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲ |
| (۲) روان‌شناسی بالینی   | خانواده             | ۲       | ۲  | ۱ | ۱ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲ |
| (۳) سنجش و اندازه‌گیری (روانسنجی)   | -                   | ۳       | ۲  | ۲ | ۱ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲ |
| (۴) روان‌شناسی صنعتی و سازمانی  | -                   | ۴       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲ |
| (۵) روان‌شناسی بالینی کودک و نوجوان   | -                   | ۲       | ۲  | ۱ | ۱ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲ |
| (۶) روان‌شناسی اسلامی   | روان‌شناسی مثبت‌گرا | ۱       | ۲  | ۱ | ۱ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲ |
| (۷) روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی  | -                   | ۵       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲ |
| (۸) روان‌شناسی تربیتی   | -                   | ۶       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲ |

**۱۱۳۴- مجموعه حسابداری**

| عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- حسابداری مالی، ۳- حسابداری صنعتی، ۴- حسابرسی، ۵- ریاضی و آمار، ۶- حسابداری و حسابرسی دولتی، ۷- اصول تنظیم و کنترل بودجه. |       |         |  |   |   |   |   |   |   |   |
|---|-------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|
| رشته  | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |
|   |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ |   |
| (۱) حسابداری  | -     | ۱       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |
| (۲) حسابرسی   | -     | ۲       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |
| (۳) حسابداری مدیریت   | -     | ۳       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |
| (۴) حسابداری بخش عمومی  | -     | ۴       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |

**۱۱۳۷- مطالعات زنان \***

| عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- مبانی و نظریه‌های جامعه‌شناسی، ۳- روش تحقیق، ۴- حقوق زن در اسلام، ۵- مبانی روان‌شناسی. |       |         |  |   |   |   |   |   |   |   |
|---|-------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|
| رشته  | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |
|   |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ |   |
| مطالعات زنان  |       | ۱       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |
|   |       |         | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |

**۱۱۳۸- مجموعه علوم ارتباطات اجتماعی \***

| عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- مبانی کلی ارتباط جمعی (شناخت و مسائل ارتباط جمعی، نظریه‌های ارتباط اجتماعی، ارتباط بین‌المللی مخاطبان ارتباطات جمعی و آثار اجتماعی ارتباطات)، ۳- اصول روزنامه‌نگاری (خبرنویسی، گزارش خبری و شیوه نگارش فارسی)، ۴- تاریخ معاصر ایران و جهان و مسائل بین‌المللی مهم معاصر، ۵- نظریه‌های ارتباطات، ۶- مفاهیم ارتباط جمعی در رسانه، ۷- کاربرد آمار و روش تحقیق، ۸- دانش مدیریت، ۹- زبان فارسی، ۱۰- اخلاق و معارف اسلامی. |                |         |  |   |   |   |   |   |   |   |
|---|----------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|
| رشته  | گرایش          | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |
|   |                |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ |   |
| (۱) علوم ارتباطات اجتماعی   | -              | ۱       | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |
| (۲) مدیریت رسانه  | -              | ۲       | ۳  | ۴ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |
| (۳) روزنامه‌نگاری   | -              | ۳       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |
| (۴) ارتباطات اجتماعی  | تبلیغات فرهنگی | ۱       | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |
| (۵) ارتباطات  | حج و زیارت     | ۱       | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |
| (۶) مطالعات فرهنگی و رسانه  | -              | ۱       | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |
| (۷) دین و رسانه   | -              | ۳       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |

**۱۱۳۹- مجموعه مددکاری اجتماعی \***

| عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- مددکاری اجتماعی (مبانی مددکاری، مددکاری فردی، گروهی و جامعه‌ای)، ۳- روان‌شناسی عمومی (روان‌شناسی مرضی و روان‌شناسی شخصیت)، ۴- مبانی و نظریه‌های جامعه‌شناسی، ۵- مبانی توان‌بخشی. |       |         |  |   |   |   |   |   |   |   |
|---|-------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|
| رشته  | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |
|   |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ |   |
| (۱) مددکاری اجتماعی   | -     | ۱       | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |
| (۲) مدیریت خدمات اجتماعی  | -     | ۱       | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |

● پذیرش در این رشته به صورت خاص همراه با مصاحبه توسط دانشگاه‌های پذیرنده به صورت معرفی چند برابر ظرفیت، صورت خواهد گرفت.

۱۱۴۲ - مجموعه مدیریت

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام، ۳- ریاضی و آمار، ۴- تئوری‌های مدیریت، ۵- اقتصاد خرد و کلان، ۶- مالیه عمومی و بودجه، ۷- مدیریت منابع انسانی، ۸- تحقیق در عملیات، ۹- مدیریت مالی، ۱۰- مدیریت تولید، ۱۱- بازاریابی، ۱۲- مدیریت سرمایه‌گذاری و ریسک، ۱۳- مبانی کارآفرینی، ۱۴- حسابداری مالی و صنعتی، ۱۵- دانش حمل و نقل، ۱۶- دانش مدیریت بازرگانی و حمل و نقل.

PDF Compressor Free Version

| رشته                                   | گرایش                                     | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|--|---|---------|--|----|----|----|----|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|
|  |   |         | ۱۶   | ۱۵ | ۱۴ | ۱۳ | ۱۲ | ۱۱ | ۱۰ | ۹ | ۸ | ۷ | ۶ | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ |
| ۱) مدیریت بازرگانی                     | ۱) بازاریابی                              | ۱       |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۲) بازرگانی بین‌المللی                    |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۳) تجارت الکترونیکی                       |         |  |    |    |    | ۴  |    |    | ۲ |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۴) مدیریت استراتژیک                       |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   | ۲ | ۳ | ۲ | ۲ | ۳ |
|  | ۵) بازرگانی داخلی                         |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۶) کارآفرینی                              |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ۲) مدیریت دولتی                        | ۱) توسعه منابع انسانی                     | ۲       |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۲) طراحی سازمان‌های دولتی                 |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۳) بودجه و مالیه عمومی                    |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۴) خط مشی‌گذاری عمومی                     |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۵) مدیریت تطبیقی و توسعه                  |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۶) مدیریت تحول                            |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۷) مدیریت رفتار سازمانی                   |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ۳) مدیریت صنعتی                        | ۱) تحقیق در عملیات                        | ۳       |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۲) تولید و عملیات                         |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۳) مدیریت عملکرد                          |         |  |    |    |    |    | ۳  |    | ۳ |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۴) مدیریت زنجیره تامین                    |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۵) مدیریت کیفیت و بهره‌وری                |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۶) مدیریت پروژه                           |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ۴) مدیریت فناوری اطلاعات               | ۱) کسب و کار الکترونیک                    | ۴       |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۲) مدیریت منابع اطلاعاتی                  |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۳) سیستم‌های اطلاعاتی پیشرفته             |         |  |    |    |    |    | ۲  | ۲  |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۴) مدیریت دانش                            |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۵) هوشمندی کسب و کار                      |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۶) مدیریت پروژه های فناوری اطلاعات        |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ۵) مدیریت تکنولوژی                     | ۱) نوآوری تکنولوژی                        | ۵       |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۲) انتقال تکنولوژی                        |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۳) استراتژی‌های توسعه صنعتی               |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۴) سیاست‌های تحقیق و توسعه                |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ۶) مدیریت مالی                         | -   | ۶       |  |    | ۴  |    | ۴  |    |    |   |   | ۳ | ۲ | ۳ | ۲ | ۲ |   |
| ۷) کارآفرینی                           | ۱) کسب و کار جدید                         | ۷       |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۲) گردشگری                                |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۳) فناوری                                 |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۴) سازمانی                                |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۵) بین‌الملل                              |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۶) توسعه                                  |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۷) کسب و کار الکترونیکی                   |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ۸) مدیریت منابع انسانی                 | ۱) مدیریت منابع انسانی اسلامی             | ۸       |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۲) مدیریت منابع انسانی بین‌الملل          |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۳) مدیریت عملکرد و بهره‌وری منابع انسانی  |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۴) مدیریت استراتژیک منابع انسانی          |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ۹) مدیریت حمل و نقل دریایی بین‌قاره‌ای | -   | ۹       |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ۱۰) مالی                               | ۱) مهندسی مالی و مدیریت ریسک              | ۶       |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۲) بانکداری                               |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۳) بیمه                                   |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۴) حقوق مالی                              |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۵) تأمین مالی و سرمایه‌گذاری در نفت و گاز |         |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ۱۱) مدیریت بازرگانی دریایی             | -   | ۱۰      | ۲  |    |    |    |    |    |    |   |   |   | ۲ | ۲ | ۴ | ۴ |   |
| ۱۲) مدیریت بحران                       | -   | ۲       |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ۱۳) مدیریت اماکن متبرکه مذهبی          | -   | ۲       |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ۱۴) سیاست‌گذاری علم و فناوری           | -   | ۲       |  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |

**۱۱۴۳- مشاوره**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی، فرانسه)، ۲- آمار و روش‌های تحقیق، ۳- مبانی مشاوره و راهنمایی، ۴- روش‌ها و فنون راهنمایی در مشاوره، ۵- نظریه‌های مشاوره و روان‌درمانی، ۶- کاربرد آزمون‌های روانی در مشاوره، ۷- روان‌شناسی شخصیت.

| رشته   | گرایش               | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|--------|---------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|
|        |                     |         | ۷  | ۶ | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |
| مشاوره | مشاوره مدرسه (۱)    | ۱       |  |   |   |   |   |   |   |
|        | مشاوره شغلی (۲)     |         | ۲  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۳ |
|        | مشاوره خانواده (۳)  |         |  |   |   |   |   |   |   |
|        | مشاوره توانبخشی (۴) |         |  |   |   |   |   |   |   |

**۱۱۴۴- مدیریت دریایی**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- اصول حمل و نقل و تخلیه و بارگیری دریایی، ۳- اصول ناوبری، ۴- مبانی اقتصاد و مدیریت، ۵- حقوق و بیمه دریایی، ۶- ریاضی و آمار، ۷- عملیات دریایی و مهارت در فنون عرشه.

| رشته          | گرایش                      | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|---------------|----------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|
|               |                            |         | ۷  | ۶ | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |
| مدیریت دریایی | حمل و نقل دریایی (۱)       | ۱       |  |   |   |   |   |   |   |
|               | بندر و کشتیرانی (۲)        |         | ۰  | ۱ | ۳ | ۲ | ۳ | ۳ | ۳ |
|               | ناوبری و عملیات دریایی (۳) |         | ۴  | ۱ | ۳ | ۱ | ۴ | ۱ | ۲ |

● پذیرش دانشجو در گرایش «ناوبری و عملیات دریایی» فقط برای دانشکده علوم دریایی امام خمینی (ره) صورت می‌پذیرد.

**۱۱۴۵- امور فرهنگی**

**(پذیرش دانشجو در این رشته امتحانی فقط برای دانشگاه آزاد اسلامی صورت می‌پذیرد)**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- تئوری‌های سازمان و مدیریت، ۳- نظریه‌های فرهنگی، ۴- آمار و روش تحقیق، ۵- مدیریت نهادهای فرهنگی در ایران، ۶- فرهنگ و هنر ایران و جهان.

| رشته        | گرایش                       | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|-------------|-----------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|
|             |                             |         | ۷  | ۶ | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |
| امور فرهنگی | مدیریت امور فرهنگی (۱)      | ۱       |  |   |   |   |   |   |   |
|             | برنامه‌ریزی امور فرهنگی (۲) |         | ۳  | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۲ |   |

**۱۱۴۶- محیط زیست**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- اکولوژی عمومی، ۳- برنامه‌ریزی و مدیریت محیط زیست، ۴- آمار و روش‌های تحلیل سیستم‌ها، ۵- اصول و مفاهیم آموزش محیط زیست، ۶- اصول و روش‌های برنامه‌ریزی درسی، ۷- ارزیابی توان محیط زیست، ۸- مبانی سیستم‌های اطلاعات جغرافیایی (GIS) و سنجش از دور (RS).

| رشته      | گرایش                     | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|
|           |                           |         | ۸  | ۷ | ۶ | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ |
| محیط زیست | برنامه‌ریزی محیط زیست (۱) | ۱       |  |   |   |   |   |   |   |
|           | مدیریت محیط زیست (۲)      |         | ۲  | ۱ | ۰ | ۰ | ۲ | ۳ | ۲ |
|           | آموزش محیط زیست (۳)       |         | ۰  | ۰ | ۳ | ۳ | ۲ | ۰ | ۲ |

**۱۱۴۷- اطلاعات و حفاظت اطلاعات**

**توجه:** ثبت‌نام داوطلبان متقاضی این رشته به‌طور جداگانه با هماهنگی سازمان سنجش آموزش کشور از طریق دانشکده علوم و فنون فارابی متعاقباً صورت خواهد گرفت.

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- مبانی امنیت ملی، ۳- اطلاعات و ضد اطلاعات، ۴- روان‌شناسی احزاب سیاسی، ۵- جمع‌آوری پنهان، ۶- تحلیل اطلاعات.

| رشته                    | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|-------------------------|-------|---------|--|---|---|---|---|---|---|
|                         |       |         | ۷  | ۶ | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |
| اطلاعات و حفاظت اطلاعات | -     | ۱       | ۲  | ۱ | ۱ | ۲ | ۲ | ۱ |   |

**۱۱۴۸- مجموعه مدیریت کسب و کار و امور شهری**

**(توضیح:** متقاضیان رشته مدیریت امور شهری باید پس از اخذ لیسانس حداقل ۵ سال سابقه کار ترجیحاً در حوزه مطالعات شهری یا خدمات شهری داشته باشند. موفقیت در مصاحبه از شرایط ورود به این رشته است، همچنین پذیرفته شده موظف به گذاردن دروس جبرانی است.)

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی) مخصوص رشته مدیریت امور شهری، ۲- زبان تخصصی (انگلیسی) مخصوص رشته مدیریت کسب و کار، ۳- استعداد و آمادگی تحصیلی ویژه رشته مدیریت، ۴- دانش مسائل روز در زمینه مدیریت مؤسسات تولیدی، خدماتی و طرح‌های عمرانی، ۵- نظریه‌های عمومی مدیریت، ۶- زبان فارسی، ۷- ریاضیات عمومی ۱ و ۲ دوره فنی و مهندسی.

| رشته                 | گرایش                                   | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|----------------------|---|---------|--|---|---|---|---|---|---|
|                      |   |         | ۷  | ۶ | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |
| (۱) مدیریت کسب و کار | استراتژی (۱)                            | ۱       |  |   |   |   |   |   |   |
|                      | بازاریابی (۲)                           |         |  |   |   |   |   |   |   |
|                      | رفتار سازمانی و منابع انسانی (۳)        |         |  |   |   |   |   |   |   |
|                      | سیستم‌های اطلاعاتی و فناوری اطلاعات (۴) |         | ۲  | ۰ | ۰ | ۰ | ۲ | ۱ |   |
|                      | عملیات و زنجیره تامین (۵)               |         |  |   |   |   |   |   |   |
|                      | فناوری (۶)                              |         |  |   |   |   |   |   |   |
|                      | مالی (۷)                                |         |  |   |   |   |   |   |   |
|                      | انرژی (۸)                               |         |  |   |   |   |   |   |   |
| (۲) مدیریت امور شهری | -                                       | ۲       | ۰  | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ |   |   |

### ۱۱۴۹- مدیریت دفاعی (۱)

**توجه ۱:** ثبت‌نام داوطلبان متقاضی این رشته به‌طور جداگانه با هماهنگی سازمان سنجش آموزش کشور از طریق دانشکده فرماندهی و ستاد ارتش جمهوری اسلامی ایران متعاقباً صورت خواهد گرفت.  
**توجه ۲:** فقط فارغ‌التحصیلان دوره دوم دانشگاه افسری که دوره‌های تخصصی رسته‌ای را طی کرده و همچنین کارمندان شاغل در ستاد ارتش جمهوری اسلامی ایران با مدرک کارشناسی مورد تأیید وزارت علوم می‌توانند متقاضی شوند. ضمناً گرایش پشتیبانی خدمات رزمی شامل (انسانی، مالی، مدیریت آموزشی، آماد و بازرگانی) می‌شود.

| عناوین دروس امتحانی: ۱- درس عمومی (معارف اسلامی)، ۲- دروس مشترک (زبان انگلیسی جغرافیای نظامی ایران، فلسفه، منطق، تاریخ اسلام، تاریخ معاصر، ۱۰- اصول، هنگام ثبت‌نام توسط دانشکده فرماندهی و ستاد ارتش جمهوری اسلامی ایران به اطلاع داوطلبان خواهد رسید). |                        |         |  |   |   |         |
|---|------------------------|---------|--|---|---|---------|
| رشته  | گرایش                  | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   | کد ضریب |
|   |                        |         | ۱  | ۲ | ۳ |         |
| مدیریت دفاعی  | ۱) زمینی               | ۱       | ۱  | ۲ | ۳ | ۳       |
|   | ۲) پدافند هوایی        |         |  |   |   |         |
|   | ۳) هوایی               |         |  |   |   |         |
|   | ۴) دریایی              |         |  |   |   |         |
|   | ۵) جنگال و سایبر       |         |  |   |   |         |
|   | ۶) پشتیبانی خدمات رزمی |         |  |   |   |         |

### ۱۱۵۰- مدیریت دفاعی (۲)

**توجه ۱:** ثبت‌نام داوطلبان متقاضی این رشته، به‌طور جداگانه با هماهنگی سازمان سنجش آموزش کشور، از طریق مرکز آزمون و سنجش معاونت آموزش دانشگاه جامع امام حسین (ع) متعاقباً صورت خواهد گرفت.  
**توجه ۲:** فقط فارغ‌التحصیلان با مدرک کارشناسی مورد تأیید وزارت علوم که شاغل در سپاه باشند، می‌توانند متقاضی شوند.  
**توجه ۳:** پذیرش دانشجوی در این رشته فقط برای دانشگاه جامع امام حسین (ع) و فقط از میان برادران انجام خواهد شد.

| عناوین دروس امتحانی: ۱- درس عمومی (معارف اسلامی)، ۲- دروس مشترک (زبان انگلیسی جغرافیای نظامی ایران، نقشه‌خوانی نظامی، اصول مدیریت)، ۳- دروس تخصصی (مواد آزمون دروس تخصصی، به هنگام ثبت‌نام توسط دانشکده فرماندهی و ستاد سپاه پاسداران انقلاب اسلامی به اطلاع داوطلبان خواهد رسید). |                  |         |  |   |   |         |
|--|------------------|---------|--|---|---|---------|
| رشته   | گرایش            | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   | کد ضریب |
|  |                  |         | ۱  | ۲ | ۳ |         |
| مدیریت دفاعی   | ۱) امور دریایی   | ۱       | ۱  | ۲ | ۳ | ۳       |
|  | ۲) امور زمینی    |         |  |   |   |         |
|  | ۳) امور هوایی    |         |  |   |   |         |
|  | ۴) امور پشتیبانی |         |  |   |   |         |
|  | ۵) خدمات رزمی    |         |  |   |   |         |
|  | ۶) مقاومت ویژه   |         |  |   |   |         |

### ۱۱۵۲- مجموعه مدرسی معارف اسلامی

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- تفسیر قرآن، ۳- کلام اسلامی، ۴- ادبیات فارسی، ۵- فلسفه، ۶- منطق، ۷- اطلاعات عمومی، ۸- تاریخ اسلام، ۹- تاریخ معاصر، ۱۰- اصول، ۱۱- اخلاق و تربیت اسلامی، ۱۲- تاریخ و تمدن اسلامی، ۱۳- تاریخ عمومی جهان، ۱۴- تحولات اجتماعی و سیاسی ایران، ۱۵- اندیشه‌های سیاسی غرب، ۱۶- جامعه‌شناسی سیاسی، ۱۷- تفسیر نهج‌البلاغه، ۱۸- علوم قرآن، ۱۹- ادبیات عرب.

| رشته                                | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |
|-------------------------------------|-------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|
|                                     |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ | ۱۰ | ۱۱ | ۱۲ | ۱۳ | ۱۴ | ۱۵ | ۱۶ | ۱۷ | ۱۸ | ۱۹ |   |   |
| ۱) مدرسی مبانی نظری اسلام           | -     | ۱       | ۲  | ۳ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲ | ۲ |
| ۲) مدرسی اخلاق اسلامی               | -     | ۲       | ۲  | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲ | ۲ |
| ۳) مدرسی تاریخ، فرهنگ و تمدن اسلامی | -     | ۳       | ۲  | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲ | ۲ |
| ۴) مدرسی انقلاب اسلامی              | -     | ۴       | ۲  | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲ | ۲ |
| ۵) مدرسی معارف قرآن و حدیث          | -     | ۵       | ۲  | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲ | ۲ |

**توجه:** پذیرش دانشجوی در تمام رشته‌های مجموعه مدرسی معارف اسلامی، از میان طلاب و فضلاء حوزه علمیه مورد تأیید مرکز مدیریت حوزه‌های علمیه قم و خراسان و فارغ‌التحصیلان دانشگاهی با شرایط عمومی و اختصاصی مندرج در صفحه بعد صورت خواهد گرفت.

### شرایط و ضوابط عمومی و اختصاصی مجموعه مدرسی معارف اسلامی (۱۱۵۲)

**\* توجه:** پذیرش دانشجوی در رشته مدرسی معارف اسلامی فقط از میان طلاب و فضلاء حوزه علمیه مورد تأیید مرکز مدیریت حوزه‌های علمیه قم و خراسان و فارغ‌التحصیلان دانشگاهی (فقط دانشگاه‌های ذیل‌الذکر) با شرایط عمومی و اختصاصی زیر صورت خواهد گرفت:

#### الف) شرایط عمومی:

۱) التزام عملی به اسلام، نظام جمهوری اسلامی ایران و قانون اساسی. ۲) داشتن تابعیت جمهوری اسلامی ایران. ۳) نداشتن سوء پیشینه به تشخیص مراجع ذیصلاح. ۴) نداشتن منع قانونی برای ادامه تحصیل از نظر مراجع ذیصلاح همچون اداره نظام وظیفه. ۵) داشتن سلامت جسمی لازم. ۶) عدم استخدام در هیچ یک از ارگان‌ها و یا سازمان‌های دولتی. ۷) دارا بودن شرایط علمی و عمومی مدرسی معارف اسلامی با تأیید معاونت آموزشی و پژوهشی استادان و دروس معارف اسلامی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها (احراز این شرط پس از برگزاری آزمون سازمان سنجش خواهد بود). ۸) داشتن حداکثر ۳۰ سال سن (تبصره: مدت زمان خدمت سربازی انجام شده به سقف سنی افزوده خواهد شد).

#### ب) شرایط اختصاصی (داشتن فقط یکی از شرایط ذیل):

۱) دارا بودن مدرک سطح دو حوزوی. ۲) دارا بودن مدرک سطح یک حوزوی به علاوه داشتن مدرک کارشناسی دانشگاهی در رشته‌های مرتبط. ۳) داشتن مدرک کارشناسی از یکی از مراکز ذیل در گرایش‌های:

|                           |                                    |                              |                                   |
|---------------------------|------------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|
| الف) دانشگاه رضوی مشهد:   | ۱- رشته علوم قرآن و حدیث.          | ۲- رشته فلسفه و کلام اسلامی. | ۳- رشته فقه و مبانی حقوق اسلامی.  |
| ب) مدرسه عالی شهید مطهری: | ۱- رشته روانشناسی                  | ۲- رشته فقه و حقوق اسلامی    | ۳- رشته فلسفه و حکمت اسلامی       |
| ج) دانشگاه قرآن و حدیث:   | ۱- رشته علوم و حدیث                | ۲- رشته علوم و معارف قرآن    | ۳- رشته کلام اسلامی               |
| د) دانشگاه امام صادق (ع): | ۱- رشته معارف اسلامی و علوم تربیتی | ۲- رشته فلسفه و کلام اسلام   | ۳- رشته معارف اسلامی و فقه و حقوق |

**تبصره ۱-** میزان پذیرش متقاضیان رشته مدرسی معارف اسلامی به صورت ۶۰٪ از میان طلاب حوزه‌های علمیه مورد تأیید حوزه علمیه قم و ۴۰٪ از دانشجویان دانشگاه‌های فوق‌الذکر که دارای شرایط عمومی و اختصاصی می‌باشند، صورت می‌پذیرد.

**تبصره ۲-** پذیرش متقاضیان رشته مدرسی معارف اسلامی در دانشگاه معارف قم، فقط از میان طلاب حوزه علمیه مورد تأیید، صورت می‌پذیرد.

**تذکر مهم:** داوطلبانی که در این رشته مجاز به انتخاب رشته شوند لازم است نسبت به تکمیل فرم مشخصات فردی در سایت: [www.Asatid.org](http://www.Asatid.org) و ارسال مدارک درخواستی به نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها (معاونت آموزشی و پژوهشی استادان و دروس معارف اسلامی) اقدام نمایند و پس از احراز شرایط بالا، مجاز به ثبت‌نام در دانشگاه خواهند بود.

**۱۱۵۳ - مجموعه اطلاعات \***

**(پذیرش دانشجو در این رشته، فقط برای دانشگاه اطلاعات و امنیت ملی (وابسته به وزارت اطلاعات) و فقط از میان برادران انجام خواهد شد)**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- تئوری‌های مدیریت، ۳- ریاضی و آمار، ۴- روش تحقیق، ۵- تحولات سیاسی اجتماعی ایران از مشروطیت تاکنون، ۶- اندیشه‌های سیاسی (غرب و اسلام).

**PDF Compressor Free Version**

ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ)

| رشته                     | گرایش | کد   |   |   |   |   |   |
|--------------------------|-------|------|---|---|---|---|---|
|                          |       | ضریب | ۱ | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ |
| (۱) مدیریت اطلاعات       | -     |      |   |   |   |   |   |
| (۲) حفاظت اطلاعات        | -     |      |   |   |   |   |   |
| (۳) مطالعات امنیتی ایران | -     |      |   |   |   |   |   |
| (۴) پژوهشگری امنیت       | -     | ۱    | ۲ | ۱ | ۲ | ۱ | ۲ |
| (۵) امنیت اطلاعات        | -     |      |   |   |   |   |   |
| (۶) امنیت اقتصادی        | -     |      |   |   |   |   |   |
| (۷) امنیت بین‌الملل      | -     |      |   |   |   |   |   |

**الف) شرایط عمومی:** (۱) تدین به دین مبین اسلام. (۲) تابعیت جمهوری اسلامی ایران. (۳) اعتقاد و التزام عملی به ولایت فقیه و نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران. (۴) کلیه فارغ‌التحصیلان مرد دارای مدرک کارشناسی مورد تأیید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری.

**ب) شرایط و ضوابط اختصاصی:** (۱) پس از اعلام نتایج اولیه، از کلیه داوطلبانی که مجاز به انتخاب رشته شده و رشته‌های این دانشگاه را انتخاب نمایند، از طریق دانشگاه برای انجام مصاحبه دعوت خواهد شد. لازم به ذکر است در صورت عدم کسب شرایط اولیه برای پذیرش در دانشگاه، داوطلب برای مصاحبه دعوت نخواهد شد. (۲) احراز صلاحیت استخدامی برابر ضوابط گزینش وزارت اطلاعات. (۳) برخورداری از سلامت روانی و جسمی به تشخیص مراجع پزشکی وزارت اطلاعات. (۴) داوطلبان نمی‌بایست در استخدام و متعهد به سازمان یا وزارتخانه دیگری باشند. (۵) حداکثر سن ۲۷ سال تمام با احتساب خدمت (متولدین ۱۳۷۲ به بعد) می‌باشد. (۶) پذیرفته شدگان این دانشگاه پس از فارغ‌التحصیلی و احراز شرایط گزینش و استخدام در وزارت اطلاعات، با سپردن تعهد خدمت در وزارت اطلاعات، خدمت سربازی را در این وزارتخانه می‌گذرانند. (۷) دانشجویان در طول دوره تحصیل از امکانات رفاهی و خوابگاه دانشجویی (خوابگاه دانشجویی صرفاً برای دانشجویان مجرد) برخوردار خواهند بود. (۸) پذیرفته شدگان پس از فارغ‌التحصیلی و احراز شرایط گزینش وزارت اطلاعات، به استخدام وزارتخانه در خواهند آمد. (۹) پذیرفته شدگان در صورت انصراف از تحصیل می‌بایست خسارت مالی ناشی از طی مراحل گزینش و هزینه‌های تحصیل را پرداخت نمایند. (۱۰) به فارغ‌التحصیلان دانشگاه، پس از انجام تعهدات، دانشنامه مورد تأیید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری اعطاء خواهد شد. (۱۱) پذیرفته شدگان این دانشگاه پس از فارغ‌التحصیل شدن در صورت کسب حداقل معدل ۱۶ و در صورت احراز شرایط گزینش و استخدام در وزارت اطلاعات، با سپردن تعهد خدمت در وزارت اطلاعات، خدمت دوران سربازی را در این وزارتخانه می‌گذرانند. (۱۲) تمامی داوطلبین می‌بایست واجد صلاحیتهای عمومی وزارت اطلاعات بوده و در ادامه مراحل مصاحبه و آزمون شفاهی و تعیین صلاحیت امتیاز لازم را کسب نمایند.

**۱۱۵۴ - مطالعات دفاعی استراتژیک**

- توجه ۱: ثبت‌نام داوطلبان متقاضی این رشته، به طور جداگانه با هماهنگی سازمان سنجش آموزش کشور، از طریق مرکز آزمون و سنجش معاونت آموزش دانشگاه جامع امام حسین (ع) متعاقباً صورت خواهد گرفت.
- توجه ۲: فقط فارغ‌التحصیلان با مدرک کارشناسی مورد تأیید وزارت علوم که شاغل در سپاه باشند، می‌توانند متقاضی شوند.
- توجه ۳: پذیرش دانشجو در این رشته فقط برای دانشگاه جامع امام حسین (ع) و فقط از میان برادران انجام خواهد شد.

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- مبانی علم سیاست، ۳- اصول روابط بین‌الملل، ۴- مسائل دفاعی ایران، ۵- مسائل نظامی و استراتژیک معاصر.

| رشته                    | گرایش | کد   |   |   |   |   |   |
|-------------------------|-------|------|---|---|---|---|---|
|                         |       | ضریب | ۱ | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ |
| مطالعات دفاعی استراتژیک | -     | ۱    | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |

**۱۱۵۵ - اطلاعات استراتژیک**

- توجه ۱: ثبت‌نام داوطلبان متقاضی این رشته، به طور جداگانه با هماهنگی سازمان سنجش آموزش کشور، از طریق مرکز آزمون و سنجش معاونت آموزش دانشگاه جامع امام حسین (ع) متعاقباً صورت خواهد گرفت.
- توجه ۲: فقط فارغ‌التحصیلان با مدرک کارشناسی مورد تأیید وزارت علوم که شاغل در سپاه باشند، می‌توانند متقاضی شوند.
- توجه ۳: پذیرش دانشجو در این رشته فقط برای دانشگاه جامع امام حسین (ع) و فقط از میان برادران انجام خواهد شد.

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- جغرافیای نظامی ایران و کشورهای همجوار، ۳- اطلاعات، ۴- مبانی علم سیاست، ۵- اصول روابط بین‌الملل.

| رشته              | گرایش | کد   |   |   |   |   |   |
|-------------------|-------|------|---|---|---|---|---|
|                   |       | ضریب | ۱ | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ |
| اطلاعات استراتژیک | -     | ۱    | ۲ | ۲ | ۲ | ۱ | ۱ |

**۱۱۵۶ - آماد**

- پذیرش دانشجو در این رشته، فقط برای دانشگاه‌های: جامع امام حسین (ع)، شهید ستاری، علوم دریایی امام خمینی (ره) نوشهر و علوم انتظامی امین و فقط از میان برادران انجام خواهد شد**
- شرایط و ضوابط اختصاصی دانشگاه جامع امام حسین (ع) برای ثبت‌نام در رشته امتحانی فوق در دانشگاه مذکور:**
- توجه ۱: ثبت‌نام داوطلبان متقاضی تحصیل این رشته در دانشگاه جامع امام حسین (ع)، به طور جداگانه با هماهنگی سازمان سنجش آموزش کشور، از طریق مرکز آزمون و سنجش معاونت آموزش دانشگاه جامع امام حسین (ع) متعاقباً صورت خواهد گرفت.
  - توجه ۲: فقط فارغ‌التحصیلان با مدرک کارشناسی مورد تأیید وزارت علوم که شاغل در سپاه باشند، می‌توانند متقاضی شوند.

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ریاضیات، ۳- تئوری‌های مدیریت (مدیریت لجستیک، مدیریت منابع مالی و تحلیل رفتاری)، ۴- بودجه، ۵- سیستم‌های خرید و انبارداری (تأمین و انبارداری)، ۶- برآورد و پیش‌بینی، ۷- برنامه‌ریزی توزیع.

| رشته | گرایش | کد   |   |   |   |   |   |
|------|-------|------|---|---|---|---|---|
|      |       | ضریب | ۱ | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ |
| آماد | -     | ۱    | ۲ | ۳ | ۳ | ۳ | ۲ |

**۱۱۵۷ - مدیریت بحران**

- توجه ۱: ثبت‌نام داوطلبان متقاضی این رشته، به طور جداگانه با هماهنگی سازمان سنجش آموزش کشور، از طریق مرکز آزمون و سنجش معاونت آموزش دانشگاه جامع امام حسین (ع) متعاقباً صورت خواهد گرفت.
- توجه ۲: فقط فارغ‌التحصیلان با مدرک کارشناسی مورد تأیید وزارت علوم که شاغل در سپاه باشند، می‌توانند متقاضی شوند.
- توجه ۳: پذیرش دانشجو در این رشته فقط برای دانشگاه جامع امام حسین (ع) و فقط از میان برادران انجام خواهد شد.
- توجه ۴: پذیرش رشته مدیریت بحران در سایر دانشگاه‌های کشور، از گذرشته امتحانی ۱۱۴۲ با ضرایب رشته مدیریت دولتی (کدضریب ۲) صورت می‌پذیرد.

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- تاریخ معاصر ایران و جهان، ۳- جامعه‌شناسی عمومی، ۴- روان‌شناسی عمومی، ۵- اصول و روش‌های مدیریت، ۶- علوم نظامی.

| رشته         | گرایش | کد   |   |   |   |   |   |
|--------------|-------|------|---|---|---|---|---|
|              |       | ضریب | ۱ | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ |
| مدیریت بحران | -     | ۱    | ۲ | ۲ | ۲ | ۱ | ۶ |

### ۱۱۵۸- علوم اطلاعات و حفاظت اطلاعات

- توجه ۱: ثبت‌نام داوطلبان متقاضی این رشته، به طور جداگانه با هماهنگی سازمان سنجش آموزش کشور، از طریق مرکز آزمون و سنجش معاونت آموزش دانشگاه جامع امام حسین (ع) متعاقباً صورت خواهد گرفت.
- توجه ۲: فقط فارغ‌التحصیلان با مدرک کارشناسی مورد تأیید وزارت علوم که شاغل در سپاه باشند، می‌توانند متقاضی شوند.
- توجه ۳: پذیرش دانشجو در این رشته فقط برای دانشگاه جامع امام حسین (ع) و فقط از میان برادران انجام خواهد شد.

|   |       |                              |
|---|-------|------------------------------|
| مواد امتحانی مصوب این رشته، متعاقباً از طریق دانشگاه جامع امام حسین (ع) اعلام خواهد شد. | گرایش | رشته                         |
|   | -     | علوم اطلاعات و حفاظت اطلاعات |

### ۱۱۵۹- پدافند غیرعامل

(ثبت‌نام داوطلبان متقاضی این رشته به طور جداگانه با هماهنگی سازمان سنجش آموزش کشور از طریق دانشگاه علوم و فنون فارابی متعاقباً صورت خواهد گرفت)

|   |       |                |
|---|-------|----------------|
| مواد امتحانی مصوب این رشته، متعاقباً از طریق دانشگاه علوم و فنون فارابی اعلام خواهد شد. | گرایش | رشته           |
|   | -     | پدافند غیرعامل |

### ۱۱۶۰- فرماندهی و مدیریت انتظامی

- توجه ۱: پذیرش دانشجو در کدرشته امتحانی ۱۱۶۰ فقط برای کارکنان نیروی انتظامی و فقط از بین برادران انجام خواهد شد.
- توجه ۲: داوطلبان متقاضی شرکت در کدرشته امتحانی ۱۱۶۰ لازم است قبل از انجام فرایند ثبت‌نام، جهت آگاهی از جزئیات و شرایط شرکت در آزمون کارشناسی ارشد سال ۱۳۹۹ به دفترچه راهنمای مندرج در سایت اینترنت معاونت تربیت و آموزش دانشگاه علوم انتظامی امین مراجعه نمایند.
- توجه ۳: ثبت‌نام از داوطلبان صرفاً از طریق سایت اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور انجام خواهد شد.

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی (انگلیسی)، ۲- دروس مشترک (حقوق جزای عمومی، جرائم و مجازات نیروهای مسلح، اندیشه اسلامی ۱ و ۲)، ۳- آیین دادرسی کیفری، ۴- مدیریت عمومی، ۵- پی‌جویی انتظامی، ۶- مدیریت پیشگیری از جرائم، ۷- فرماندهی در اسلام.

|  |         |       |                           |   |   |   |
|--|---------|-------|---------------------------|---|---|---|
| ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) | کد ضریب | گرایش | رشته                      |   |   |   |
|  |         |       |                           | ۱ | ۲ | ۳ |
|  | ۱       | -     | فرماندهی و مدیریت انتظامی |   |   |   |

### ۱۱۶۱- مجموعه رشته‌های تخصصی دانشگاه علوم انتظامی امین

- توجه ۱: پذیرش دانشجو در کدرشته امتحانی ۱۱۶۱ فقط برای کارکنان نیروی انتظامی و فقط از بین برادران انجام خواهد شد.
- توجه ۲: داوطلبان متقاضی شرکت در کدرشته امتحانی ۱۱۶۱ لازم است قبل از انجام فرایند ثبت‌نام، جهت آگاهی از جزئیات و شرایط شرکت در آزمون کارشناسی ارشد سال ۱۳۹۹ به دفترچه راهنمای مندرج در سایت اینترنت معاونت تربیت و آموزش دانشگاه علوم انتظامی امین مراجعه نمایند.
- توجه ۳: ثبت‌نام از داوطلبان صرفاً از طریق سایت اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور انجام خواهد شد.

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی (انگلیسی)، ۲- دروس مشترک (حقوق جزای عمومی، جرائم و مجازات نیروهای مسلح، اندیشه اسلامی ۱ و ۲)، ۳- مجموعه دروس تخصصی رشته پیشگیری از جرم (آیین دادرسی کیفری، مدیریت پیشگیری انتظامی از جرم، اصول و مبانی پیشگیری از جرم)، ۴- مجموعه دروس تخصصی رشته علوم و فنون مرزبانی (اصول و مبانی مرزبانی، امور رزمی، ژئوپلیتیک مرزهای ایران)، ۵- مجموعه دروس تخصصی رشته مدیریت علوم اطلاعات و امنیت انتظامی (احزاب و گروه‌های سیاسی، تعارض قوانین، سازمان‌های اطلاعاتی)، ۶- مجموعه دروس تخصصی رشته مبارزه با مواد مخدر (ژئوپلیتیک مواد مخدر، جاسازی حرفه‌ای مواد مخدر، کلیات و طبقه‌بندی مواد مخدر)، ۷- مجموعه دروس تخصصی رشته علوم عملیات ویژه انتظامی (رهایی گروگان، روانشناسی اجتماعی، کنترل اجتماعات)، ۸- مجموعه دروس تخصصی رشته عملیات راهور (تصادفات، مهندسی ترافیک، سیستم‌های هوشمند حمل و نقل)، ۹- مجموعه دروس تخصصی رشته کشف جرائم (مصاحبه و بازجویی، بررسی صحنه جرم، جرائم سازمان یافته)، ۱۰- مجموعه دروس تخصصی رشته علوم حفاظت اطلاعات انتظامی (مدیریت دانش در نهادهای اطلاعاتی، حفاظت فناوری اطلاعات، اشراف اطلاعاتی و جمع‌آوری)، ۱۱- مجموعه دروس تخصصی رشته مهندسی امنیت فضای سایبری (پی‌جویی جرائم سایبری، امنیت پایگاه داده، جرائم سایبری).

|  |         |       |                                     |   |   |   |   |   |   |   |
|--|---------|-------|-------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|
| ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) | کد ضریب | گرایش | رشته                                |   |   |   |   |   |   |   |
|  |         |       |                                     | ۱ | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ |
|  | ۱       | -     | پیشگیری از جرم                      |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۲       | -     | علوم و فنون مرزبانی                 |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۳       | -     | مدیریت علوم اطلاعات و امنیت انتظامی |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۴       | -     | مبارزه با مواد مخدر                 |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۵       | -     | علوم عملیات ویژه انتظامی            |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۶       | -     | عملیات راهور                        |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۷       | -     | کشف جرائم                           |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۸       | -     | مدیریت علوم حفاظت اطلاعات انتظامی   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | ۹       | -     | مهندسی امنیت فضای سایبری            |   |   |   |   |   |   |   |

# جدول شماره ۳ - گروه علوم پایه

## ۱۲۰۱ - علوم زمین

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- رسوب شناسی و پترولوژی سنگ‌های رسوبی، ۳- زمین‌شناسی اقتصادی، ۴- زمین‌شناسی محیطی، ۵- زمین‌شناسی نفت، ۶- ژئوشیمی، ۷- سنگ‌شناسی، ۸- دیرینه‌شناسی، ۹- زمین‌شناسی مهندسی، ۱۰- زمین‌شناسی ساختاری، ۱۱- چینه‌شناسی، ۱۲- زمین‌شناسی اقتصادی، ۱۳- زمین‌شناسی زیست محیطی.

| رشته      | گرایش                           | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---------------------------------|---------|--|----|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|           |                                 |         | ۱۳   | ۱۲ | ۱۱ | ۱۰ | ۹ | ۸ | ۷ | ۶ | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |
| علوم زمین | ۱) پترولوژی                     | ۱       | -  | ۱  | ۱  | ۱  | ۰ | ۰ | ۳ | ۱ | ۰ | ۱ | ۰ | ۰ | ۲ |
|           | ۲) زمین‌شناسی اقتصادی           | ۲       | ۱  | ۳  | ۰  | ۱  | ۰ | ۰ | ۱ | ۱ | ۰ | ۱ | ۰ | ۰ | ۲ |
|           | ۳) زمین ساخت (تکتونیک)          | ۳       | ۰  | ۰  | ۱  | ۳  | ۱ | ۰ | ۱ | ۰ | ۰ | ۱ | ۰ | ۱ | ۲ |
|           | ۴) آب زمین‌شناسی                | ۴       | ۱  | ۰  | ۰  | ۱  | ۱ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۱ | ۳ | ۱ | ۲ |
|           | ۵) چینه‌نگاری و دیرینه‌شناسی    | ۵       | ۰  | ۰  | ۲  | ۱  | ۰ | ۲ | ۰ | ۰ | ۱ | ۱ | ۰ | ۱ | ۲ |
|           | ۶) رسوب‌شناسی و سنگ‌شناسی رسوبی | ۶       | ۰  | ۰  | ۱  | ۱  | ۰ | ۰ | ۱ | ۰ | ۱ | ۱ | ۰ | ۳ | ۲ |
|           | ۷) زمین‌شناسی نفت               | ۷       | ۱  | ۰  | ۱  | ۱  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۳ | ۱ | ۰ | ۱ | ۲ |
|           | ۸) زمین‌شناسی مهندسی            | ۸       | ۱  | ۰  | ۰  | ۱  | ۳ | ۰ | ۱ | ۰ | ۰ | ۱ | ۱ | ۰ | ۲ |
|           | ۹) زمین‌شناسی زیست محیطی        | ۹       | ۲  | ۱  | ۰  | ۰  | ۱ | ۰ | ۰ | ۲ | ۰ | ۰ | ۱ | ۱ | ۲ |
|           | ۱۰) زمین شیمی                   | ۱۰      | ۱  | ۲  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۱ | ۲ | ۰ | ۱ | ۰ | ۱ | ۲ |
|           | ۱۱) سنجش از دور زمین‌شناختی     | ۱۱      | ۱  | ۰  | ۰  | ۱  | ۰ | ۰ | ۲ | ۰ | ۰ | ۱ | ۰ | ۰ | ۲ |

## ۱۲۰۲ - مجموعه ژئوفیزیک و هواشناسی \*

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ریاضی، ۳- فیزیک، ۴- زمین‌شناسی یا ریاضی فیزیک تخصصی، ۵- ترمودینامیک پایه یا هواشناسی.

| رشته         | گرایش          | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |
|--------------|----------------|---------|--|---|---|---|---|---|
|              |                |         | ۵  | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |   |
| ژئوفیزیک (۱) | ۱) لرزه‌شناسی  | ۱       | -  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |
|              | ۲) زلزله‌شناسی |         | -  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |   |
|              | ۳) ژئو مغناطیس |         | -  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |   |
|              | ۴) گرانی‌سنجی  |         | -  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |   |
|              | ۵) ژئو الکتریک |         | -  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |   |
| هواشناسی (۲) | -              | ۲       | ۱  | ۰ | ۱ | ۱ | ۱ |   |

## ۱۲۰۳ - مجموعه شیمی

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- شیمی تجزیه (دروس تجزیه ۱ و ۲ و شیمی تجزیه دستگاهی)، ۳- شیمی معدنی (دروس شیمی معدنی ۱ و ۲، آلی فلزی)، ۴- شیمی فیزیک (دروس شیمی فیزیک ۱ و ۲، کوانتوم و طیف‌سنجی)، ۵- شیمی آلی (دروس آلی ۱، ۲ و ۳، جداسازی و شناسایی ترکیبات آلی و کاربرد طیف‌سنجی در شیمی آلی، شیمی فیزیک آلی)، ۶- شیمی کاربردی (اصول محاسبات شیمی صنعتی، شیمی صنعتی ۱ و ۲، اصول تصفیه آب و پساب‌های صنعتی و خوردگی فلزات).

| رشته           | گرایش                   | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |
|----------------|-------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|
|                |                         |         | ۶  | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |
| شیمی (۱)       | ۱) شیمی فیزیک           | ۱       | ۰  | ۱ | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ |
|                | ۲) شیمی آلی             | ۲       | ۰  | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |
|                | ۳) شیمی معدنی           | ۳       | ۰  | ۱ | ۱ | ۲ | ۱ | ۱ |
|                | ۴) شیمی تجزیه           | ۴       | ۰  | ۱ | ۱ | ۱ | ۲ | ۱ |
|                | ۵) شیمی کاربردی         | ۵       | ۲  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |
|                | ۶) شیمی پلیمر           | ۶       | ۰  | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |
|                | ۷) شیمی دارویی          | ۷       | ۰  | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |
|                | ۸) شیمی کاتالیست        | ۸       | ۰  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |
|                | ۹) شیمی دریا            | ۹       | ۰  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |
|                | ۱۰) شیمی و فناوری اسانس | ۱۰      | ۲  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |
|                | ۱۱) شیمی بیشرانه        | ۱۱      | ۲  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |
| فیتوشیمی (۲)   | -                       | ۲       | ۰  | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ |   |
| نانوشیمی (۳)   | -                       | ۷       | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |   |
| آموزش شیمی (۴) | -                       | ۱       | ۰  | ۱ | ۲ | ۱ | ۱ |   |

● پذیرش دانشجو در رشته آموزش شیمی فقط برای دانشگاه فرهنگیان، تربیت دبیر شهید رجایی و مراکز آموزش عالی وابسته به وزارت آموزش و پرورش امکان‌پذیر است.

## ۱۲۰۴ - مجموعه فیزیک

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- دروس تخصصی ۱ (فیزیک پایه (۱، ۲ و ۳)، فیزیک جدید، ترمودینامیک و مکانیک آماری، ریاضی فیزیک (۱ و ۲))، ۳- دروس تخصصی ۲ (مکانیک کلاسیک ۱ و ۲، الکترومغناطیس ۱ و ۲، مکانیک کوانتومی ۱ و ۲).

| رشته            | گرایش                              | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |
|-----------------|------------------------------------|---------|--|---|---|
|                 |                                    |         | ۳  | ۲ | ۱ |
| فیزیک (۱)       | -                                  | ۱       | -  | - | - |
|                 | ۱) فیزیک ماده چگال                 |         | -  | - | - |
|                 | ۲) فیزیک پلاسما                    |         | -  | - | - |
|                 | ۳) فیزیک هسته‌ای                   |         | -  | - | - |
|                 | ۴) ذرات بنیادی و نظریه میدان‌ها    |         | ۷  | ۶ | ۲ |
|                 | ۵) نجوم و اخترفیزیک                |         | -  | - | - |
|                 | ۶) فیزیک آماری و سامانه‌های پیچیده |         | -  | - | - |
|                 | ۷) گرانش و کیهان‌شناسی             |         | -  | - | - |
| ۸) اپتیک و لیزر | -                                  | -       | -  |   |   |

ادامه ۱۲۰۴ - مجموعه فیزیک

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- دروس تخصصی ۱ (فیزیک پایه (۱، ۲ و ۳)، فیزیک جدید، ترمودینامیک و مکانیک آماری، ریاضی فیزیک (۱ و ۲))، ۳- دروس تخصصی ۲ (مکانیک کلاسیک ۱ و ۲، الکترومغناطیس ۱ و ۲، مکانیک کوانتومی ۱ و ۲).

| رشته                   | گرایش                 | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی (از راست به چپ) |   |   |
|------------------------|-----------------------|---------|------------------------------------|---|---|
|                        |                       |         | ۱                                  | ۲ | ۳ |
| مهندسی هسته‌ای         | (۱) کاربرد پرتوها     | ۱       | ۷                                  | ۶ | ۲ |
|                        | (۲) گداحت هسته‌ای     |         |                                    |   |   |
|                        | (۳) راکتور            |         |                                    |   |   |
|                        | (۴) پرتویزشکی         |         |                                    |   |   |
|                        | (۵) فیزیک بهداشت      |         |                                    |   |   |
| فناوری پلاسما          | -                     | ۱       | ۶                                  | ۷ |   |
| مهندسی سیستم‌های انرژی | (۱) تکنولوژی انرژی    | ۱       | ۷                                  | ۶ | ۲ |
|                        | (۲) انرژی و محیط زیست |         |                                    |   |   |
|                        | (۳) سیستم‌های انرژی   |         |                                    |   |   |
| نانو فیزیک             | -                     | ۱       | ۶                                  | ۷ |   |
| آموزش فیزیک            | -                     | ۱       | ۶                                  | ۷ |   |

پذیرش دانشجو در رشته آموزش فیزیک فقط برای دانشگاه فرهنگیان، تربیت دبیر شهید رجایی و مراکز آموزش عالی وابسته به وزارت آموزش و پرورش امکان‌پذیر است.

۱۲۰۵ - مجموعه فوتونیک

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- الکترو مغناطیس، ۳- فیزیک مدرن، ۴- مکانیک کوانتومی، ۵- الکترونیک، ۶- اپتیک.

| رشته               | گرایش             | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |
|--------------------|-------------------|---------|--|---|---|---|---|---|
|                    |                   |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ |
| فوتونیک            | -                 | ۱       | ۱  | ۲ | ۱ | ۲ | ۱ | ۲ |
| مهندسی الکترواپتیک | (۱) اپتوالکترونیک | ۲       | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |
|                    | (۲) لیزر          |         |  |   |   |   |   |   |

۱۲۰۶ - مجموعه زیست‌شناسی سلولی و مولکولی

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- مجموعه زیست‌شناسی (گیاهی، جانوری، میکروبی، سلولی و مولکولی، ژنتیک، بیوشیمی، بیوفیزیک، اکولوژی و تکامل)، ۳- ژنتیک، ۴- بیوشیمی، ۵- زیست‌شناسی سلولی و مولکولی، ۶- میکروبیولوژی، ۷- مجموعه ویروس‌شناسی، قارچ‌شناسی و ایمنی‌شناسی، ۸- بیوفیزیک، ۹- مجموعه زیست‌شناسی دریا (پلانکتون‌شناسی، کفزیان، بوم‌شناسی، فیزیولوژی آبزیان).

| رشته                          | گرایش                               | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
|-------------------------------|-------------------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|--|
|                               |                                     |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ |  |
| زیست‌شناسی سلولی و مولکولی    | -                                   | ۱       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۴ | ۲ | ۱ | ۰ | ۰ |  |
| ژنتیک                         | -                                   | ۲       | ۲  | ۳ | ۴ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ | ۱ | ۰ |  |
| میکروبیولوژی                  | (۱) زیست‌شناسی میکروب‌های بیماری‌زا | ۳       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۱ | ۴ | ۲ | ۰ | ۰ |  |
|                               | (۲) صنعتی                           |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
|                               | (۳) بیوسستماتیک و بوم‌شناسی         |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
|                               | (۴) محیطی                           |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
| بیوشیمی                       | -                                   | ۴       | ۲  | ۳ | ۲ | ۴ | ۲ | ۱ | ۰ | ۲ | ۰ |  |
| بیوفیزیک                      | -                                   | ۵       | ۲  | ۳ | ۱ | ۲ | ۳ | ۱ | ۰ | ۴ | ۰ |  |
| زیست‌فناوری                   | (۱) میکروبی                         | ۶       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۳ | ۱ | ۱ |  |
|                               | (۲) مولکولی                         |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
|                               | (۳) دریا                            |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
|                               | (۴) صنعت و محیط زیست                |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
| ریززیست فناوری                | -                                   | ۱       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۴ | ۲ | ۱ | ۰ | ۰ |  |
| آموزش زیست‌شناسی              | -                                   | ۹       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ |  |
| نانوبیومتمیک (نانوزیست الهام) | -                                   | ۱۰      | ۲  | ۲ | ۲ | ۱ | ۳ | ۲ | ۱ | ۱ | ۲ |  |
| اخلاق زیستی                   | -                                   | ۱       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۴ | ۲ | ۱ | ۰ | ۰ |  |

پذیرش دانشجو در رشته آموزش زیست‌شناسی فقط برای دانشگاه فرهنگیان، تربیت دبیر شهید رجایی و مراکز آموزش عالی وابسته به وزارت آموزش و پرورش امکان‌پذیر است.

۱۲۰۷ - آمار

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- دروس پایه (ریاضی عمومی (۲و۱)، مبانی ماتریس‌ها و جبر خطی، مبانی آنالیز ریاضی و مبانی احتمال)، ۳- دروس تخصصی ۱ (احتمال (۲و۱)، آمار ریاضی (۲و۱)، ۴- دروس تخصصی ۲ (نمونه‌گیری (۲و۱)، رگرسیون ۱).

| رشته | گرایش                      | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |
|------|----------------------------|---------|--|---|---|---|
|      |                            |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ |
| آمار | (۱) آمار ریاضی             | ۱       | ۱  | ۳ | ۴ | ۳ |
|      | (۲) بیم‌سنجی               |         |  |   |   |   |
|      | (۳) آمار اجتماعی و اقتصادی |         |  |   |   |   |
|      | (۴) آمار رسمی              |         |  |   |   |   |
|      |                            | ۲       | ۱  | ۳ | ۳ | ۴ |

۱۲۰۸ - مجموعه ریاضی

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- دروس پایه (ریاضی عمومی (۲و۱)، معادلات دیفرانسیل، مبانی علوم ریاضی، مبانی ماتریس‌ها و جبر خطی، مبانی آنالیز ریاضی، مبانی آنالیز عددی و مبانی احتمال)، ۳- آنالیز ریاضی، ۴- مبانی جبر و مبانی ترکیبیات، ۵- جبر خطی عددی، بهینه‌سازی خطی و نظریه مقدماتی معادلات دیفرانسیل، ۶- احتمال (۲و۱) و فرایندهای تصادفی ۱.

| رشته                   | گرایش                                      | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   | کد ضریب |
|------------------------|--|--|---|---|---|---|---|---------|
|                        |  | ۶  | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |         |
| (۱) ریاضیات و کاربردها | -  |  |   |   |   |   |   | ۱       |
|                        | (۱) جبر                                    |  |   |   |   |   |   |         |
|                        | (۲) آنالیز                                 |  |   |   |   |   |   |         |
|                        | (۳) هندسه (توپولوژی)                       |  |   |   |   |   |   |         |
|                        | (۴) گراف و ترکیبیات                        |  |   |   |   |   |   |         |
|                        | (۵) منطق ریاضی                             |  |   |   |   |   |   |         |
| (۲) ریاضی کاربردی      | (۶) ریاضیات تصادفی                         | ۴  | ۰ | ۰ | ۴ | ۳ | ۲ | ۲       |
|                        | -  |  |   |   |   |   |   |         |
|                        | (۱) آنالیز عددی                            |  |   |   |   |   |   |         |
|                        | (۲) بهینه‌سازی                             |  |   |   |   |   |   |         |
|                        | (۳) معادلات دیفرانسیل و سیستم‌های دینامیکی |  |   |   |   |   |   |         |
|                        | (۴) ریاضی مالی                             | ۴  | ۰ | ۰ | ۳ | ۳ | ۲ |         |
|                        | (۵) رمز و کد                               | ۴  | ۰ | ۰ | ۱ | ۳ | ۲ |         |
|                        | (۶) علوم داده                              | ۴  | ۰ | ۰ | ۰ | ۴ | ۲ |         |
|                        | (۷) ریاضیات زیستی                          | ۳  | ۳ | ۰ | ۳ | ۳ | ۲ |         |
|                        | -  |  |   |   |   |   |   |         |
| (۳) آموزش ریاضی        | -  |  |   |   |   |   | ۸ |         |
| (۴) محاسبات نرم        | -  |  |   |   |   |   |   |         |
| (۵) بیوانفورماتیک      | -  | ۴  | ۰ | ۰ | ۳ | ۳ | ۲ | ۴       |
| -                      |  |  |   |   |   |   |   |         |

۱۲۰۹ - مجموعه علوم کامپیوتر \*

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- دروس پایه (ریاضی عمومی ۱ و ۲، مبانی علوم ریاضی، مبانی ماتریس‌ها و جبر خطی، مبانی آنالیز ریاضی، مبانی آنالیز عددی و مبانی احتمال)، ۳- ساختمان داده‌ها، طراحی الگوریتم‌ها و مبانی نظریه محاسبه، ۴- مبانی منطق و نظریه مجموعه‌ها، ۵- ریاضیات گسسته و مبانی ترکیبیات.

| رشته              | گرایش                        | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   | کد ضریب |
|-------------------|------------------------------|--|---|---|---|---|---|---------|
|                   |                              | ۵  | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |   |         |
| (۱) علوم کامپیوتر | -                            |  |   |   |   |   |   | ۱       |
|                   | (۱) محاسبات علمی             |  |   |   |   |   |   |         |
|                   | (۲) الگوریتم و نظریه محاسبه  |  |   |   |   |   |   |         |
|                   | (۳) نظریه سیستم‌ها           |  |   |   |   |   |   |         |
|                   | (۴) محاسبات نرم و هوش مصنوعی |  |   |   |   |   |   |         |
|                   | (۵) منطق و روش‌های صوری      |  |   |   |   |   |   |         |
|                   | (۶) داده کاوی                |  |   |   |   |   |   |         |
| (۲) بیوانفورماتیک | (۷) علوم تصمیم و دانش        | ۴  | ۰ | ۴ | ۳ | ۲ | ۲ |         |
|                   | -                            |  |   |   |   |   |   |         |

۱۲۱۳ - زیست‌شناسی گیاهی \*

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- مجموعه زیست‌شناسی (گیاهی، جانوری، میکروبی، سلولی و مولکولی، ژنتیک، بیوشیمی، بیوفیزیک، اکولوژی و تکامل)، ۳- فیزیولوژی گیاهی، ۴- سیستماتیک گیاهی، ۵- تکوین گیاهی (ریخت‌شناسی، تشریح، ریخت‌زائی و اندام‌زائی).

| رشته              | گرایش                     | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   | کد ضریب |
|-------------------|---------------------------|--|---|---|---|---|---|---------|
|                   |                           | ۵  | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |   |         |
| زیست‌شناسی گیاهی  | (۱) فیزیولوژی             |  |   |   |   |   |   | ۱       |
|                   | (۲) سیستماتیک و بوم‌شناسی |  |   |   |   |   |   |         |
|                   | (۳) سلولی و تکوینی        |  |   |   |   |   |   |         |
| زیست‌شناسی جانوری | (۱) فیزیولوژی             | ۲  | ۲ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |         |
|                   | (۲) بیوسیستماتیک          | ۲  | ۴ | ۲ | ۳ | ۲ |   |         |
|                   | (۳) سلولی و تکوینی        | ۴  | ۲ | ۲ | ۳ | ۲ |   |         |

۱۲۱۴ - زیست‌شناسی جانوری \*

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- مجموعه زیست‌شناسی (گیاهی، جانوری، میکروبی، سلولی و مولکولی، ژنتیک، بیوشیمی، بیوفیزیک، اکولوژی و تکامل)، ۳- فیزیولوژی جانوری، ۴- جانورشناسی، ۵- تکوین جانوری (بافت‌شناسی و جنین‌شناسی).

| رشته              | گرایش              | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   | کد ضریب |
|-------------------|--------------------|--|---|---|---|---|---|---------|
|                   |                    | ۵  | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |   |         |
| زیست‌شناسی جانوری | (۱) فیزیولوژی      |  |   |   |   |   |   | ۱       |
|                   | (۲) بیوسیستماتیک   |  |   |   |   |   |   |         |
|                   | (۳) سلولی و تکوینی |  |   |   |   |   |   |         |
| زیست‌شناسی جانوری | (۱) فیزیولوژی      | ۲  | ۲ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |         |
|                   | (۲) بیوسیستماتیک   | ۲  | ۴ | ۲ | ۳ | ۲ |   |         |
|                   | (۳) سلولی و تکوینی | ۴  | ۲ | ۲ | ۳ | ۲ |   |         |

۱۲۱۵ - مجموعه علوم محیط‌زیست \*

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- زمین‌شناسی عمومی، ۳- ریاضی، ۴- فیزیک عمومی، ۵- اکولوژی، ۶- شیمی عمومی، ۷- زیست‌شناسی و شناخت مهره‌داران، ۸- آلودگی محیط زیست، ۹- شناخت و حمایت محیط‌زیست.

| رشته               | گرایش | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   | کد ضریب |
|--------------------|-------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|
|                    |       | ۹  | ۸ | ۷ | ۶ | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |         |
| (۱) محیط‌زیست دریا | -     |  |   |   |   |   |   |   |   |   | ۱       |
| (۲) علوم محیط‌زیست | -     |  |   |   |   |   |   |   |   |   |         |
| (۱) محیط‌زیست دریا | -     | ۲  | ۳ | ۲ | ۱ | ۲ | ۰ | ۰ | ۰ | ۱ | ۱       |
|                    | -     | ۰  | ۰ | ۰ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |         |

**۱۲۱۶- زیست‌شناسی دریا \***

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- فیزیولوژی جانوری، ۳- جانورشناسی (با تأکید بر جانوران دریایی)، ۴- زیست‌شناسی سلولی و مولکولی، ۵- اکولوژی (با تأکید بر تنوع زیستی و آلودگی دریا) ۶- گیاهان دریا، ۷- فیزیولوژی گیاهی، ۸- آلودگی دریا.

| رشته            | گرایش              | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------------|--------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|
|                 |                    |         | ۸  | ۷ | ۶ | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |
| زیست‌شناسی دریا | (۱) جانوران دریا   | ۱       | ۰  | ۰ | ۰ | ۳ | ۲ | ۴ | ۰ | ۲ |
|                 | (۲) بوم‌شناسی دریا | ۲       | ۰  | ۰ | ۲ | ۴ | ۰ | ۳ | ۲ | ۲ |
|                 | (۳) آلودگی دریا    | ۳       | ۴  | ۰ | ۲ | ۲ | ۰ | ۳ | ۲ | ۲ |
|                 | (۴) گیاهان دریا    | ۴       | ۰  | ۴ | ۴ | ۳ | ۲ | ۰ | ۰ | ۲ |

**۱۲۱۷- اقیانوس‌شناسی فیزیکی \***

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- فیزیک، ۳- ریاضی.

| رشته                 | گرایش            | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |
|----------------------|------------------|---------|--|---|---|
|                      |                  |         | ۳  | ۲ | ۱ |
| اقیانوس‌شناسی فیزیکی | -                | ۱       | ۲  | ۳ | ۱ |
|                      | دینامیک اقیانوسی |         |  |   |   |

**۱۲۱۸- مجموعه تاریخ و فلسفه علم \***

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- فیزیک، ۳- ریاضی، ۴- منطق، ۵- فلسفه، ۶- عربی، ۷- کلیات فرهنگ و تمدن اسلامی.

| رشته          | گرایش                           | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|---------------|---------------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|
|               |                                 |         | ۷  | ۶ | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |
| (۱) فلسفه علم | -                               | ۱       | ۰  | ۰ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۱ |
|               | (۱) ریاضی در جهان اسلام         | ۲       | ۳  | ۳ | ۰ | ۰ | ۳ | ۲ | ۲ |
| (۲) تاریخ علم | (۲) طب و داروسازی در جهان اسلام |         |  |   |   |   |   |   |   |

**۱۲۱۹- علوم شناختی \***

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- روان‌شناسی شناختی، ۳- آمار و روش تحقیق، ۴- مبانی علوم اعصاب، ۵- اصول علوم شناختی.

| رشته        | گرایش                 | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |
|-------------|-----------------------|---------|--|---|---|---|---|
|             |                       |         | ۵  | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |
| علوم شناختی | (۱) ذهن، مغز و تربیت  | ۱       |  |   |   |   |   |
|             | (۲) روان‌شناسی شناختی |         |  |   |   |   |   |
|             | (۳) توانبخشی شناختی   |         |  |   |   |   |   |
|             | (۴) طراحی و خلاقیت    |         |  |   |   |   |   |
|             | (۵) رسانه             |         |  |   |   |   |   |

**۱۲۲۰- مجموعه علوم اطلاعاتی \***

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ریاضیات عمومی، ۳- مبانی کامپیوتر، ۴- شیمی عمومی، ۵- فیزیک پایه، ۶- زیست‌شناسی، ۷- فیزیولوژی عمومی (پزشکی)، ۸- میکروبیولوژی عمومی.

| رشته          | گرایش                     | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |
|---------------|---------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|
|               |                           |         | ۸  | ۷ | ۶ | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |
| (۱) بیوتوریزم | -                         | ۱       | ۲  | ۲ | ۳ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۲ |
|               | (۲) علوم جرم‌شناسی امنیتی | ۲       | ۰  | ۲ | ۲ | ۲ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |

**الف) شرایط عمومی:** (۱) تدین به دین مبین اسلام، (۲) تابعیت جمهوری اسلامی ایران، (۳) اعتقاد و التزام عملی به ولایت فقیه و نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران، (۴) کلیه فارغ‌التحصیلان مرد دارای مدرک کارشناسی مورد تایید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری.

**ب) شرایط و ضوابط اختصاصی:** (۱) پس از اعلام نتایج اولیه، از کلیه داوطلبانی که مجاز به انتخاب رشته شده و رشته‌های این دانشگاه را انتخاب نمایند، از طریق دانشگاه برای انجام مصاحبه دعوت خواهند شد. لازم به ذکر است در صورت عدم کسب شرایط اولیه برای پذیرش در دانشگاه، داوطلب برای مصاحبه دعوت نخواهد شد. (۲) احراز صلاحیت استخدامی برابر ضوابط گزینش وزارت اطلاعات، (۳) برخورداری از سلامت روانی و جسمی به تشخیص مراجع پزشکی وزارت اطلاعات، (۴) داوطلبان نمی‌بایست در استخدام و متعهد به سازمان یا وزارتخانه دیگری باشند. (۵) حداکثر سن ۲۷ سال تمام (متولدین ۱۳۷۲ به بعد) می‌باشد. (۶) پذیرفته شدگان این دانشگاه پس از فارغ‌التحصیلی و احراز شرایط گزینش و استخدام در وزارت اطلاعات، با سپردن تعهد خدمت در وزارت اطلاعات، خدمت سربازی را در این وزارتخانه می‌گذرانند. (۷) دانشجویان در طول دوره تحصیل از امکانات رفاهی و خوابگاه دانشجویی (خوابگاه دانشجویی صرفاً برای دانشجویان مجرد) برخوردار خواهند بود. (۸) پذیرفته شدگان پس از فارغ‌التحصیلی و احراز شرایط گزینش وزارت اطلاعات، به استخدام وزارتخانه در خواهند آمد. (۹) پذیرفته شدگان در صورت انصراف از تحصیل می‌بایست خسارت مالی ناشی از طی مراحل گزینش و هزینه‌های تحصیل را پرداخت نمایند. (۱۰) به فارغ‌التحصیلان دانشگاه، پس از انجام تعهدات دانشنامه مورد تایید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری اعطاء خواهد شد.

# جدول شماره ۴ - گروه فنی و مهندسی

۱۲۵۱ - مجموعه مهندسی برق

PDF Compressor Free Version

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ریاضیات (معادلات دیفرانسیل، ریاضیات مهندسی، آمار و احتمال)، ۳- مدارهای الکتریکی (۱ و ۲)، ۴- الکترونیک (۱ و ۲) و سیستم‌های دیجیتال، ۵- ماشین‌های الکتریکی (۱ و ۲) و تحلیل سیستم‌های انرژی الکتریکی ۱، ۶- سیستم‌های کنترل خطی، ۷- سیگنال‌ها و سیستم‌ها، ۸- الکترومغناطیس.

| رشته   | گرایش   | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|---|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |   |         | ۸  | ۷ | ۶ | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (۱) مهندسی برق                                 | (۱) مدارهای مجتمع الکترونیک                       | ۱       | ۲  | ۲ | ۱ | ۱ | ۴ | ۳ | ۳ | ۲ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | (۲) افزاره‌های میکرو و نانوالکترونیک              |         |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | (۳) سیستم‌های الکترونیک دیجیتال                   |         |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | (۴) سیستم‌های قدرت                                |         |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | (۵) الکترونیک قدرت و ماشین‌های الکتریکی           |         |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | (۶) برنامه‌ریزی و مدیریت سیستم‌های انرژی الکتریکی | ۲       | ۱  | ۱ | ۲ | ۴ | ۱ | ۳ | ۳ | ۲ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | (۷) سامانه‌های برقی حمل و نقل                     |         |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | (۸) مخابرات میدان و موج                           |         |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | (۹) مخابرات نوری                                  |         |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | (۱۰) مخابرات سیستم                                |         |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | (۱۱) مخابرات امن و رمزنگاری                       | ۴       | ۲  | ۴ | ۱ | ۱ | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | (۱۲) شبکه‌های مخابراتی                            |         |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | (۱۳) کنترل  | ۵       | ۱  | ۲ | ۴ | ۲ | ۱ | ۳ | ۳ | ۲ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | (۱۴) جنگ الکترونیک ●●●                            | ۱       | ۲  | ۲ | ۱ | ۱ | ۴ | ۳ | ۳ | ۲ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (۲) مهندسی پزشکی ●                             | (۱) بیوالکترونیک                                  | ۶       | ۱  | ۴ | ۴ | ۱ | ۳ | ۳ | ۳ | ۲ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | (۲) اطلاعات پزشکی                                 |         |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | (۳) ورزش  |         |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (۳) مهندسی مکترونیک                            | -   | ۷       | ۱  | ۱ | ۴ | ۴ | ۳ | ۳ | ۲ |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (۴) مهندسی راه آهن برقی                        | -   | ۲       | ۱  | ۱ | ۲ | ۴ | ۱ | ۳ | ۳ | ۲ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (۵) مهندسی پدافند غیر عامل ●●                  | افا (استتار، فریب و اختفا)                        | ۱       | ۲  | ۲ | ۱ | ۱ | ۴ | ۳ | ۳ | ۲ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (۶) مهندسی سیستم‌های انرژی                     | (۱) تکنولوژی انرژی                                |         |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | (۲) انرژی و محیط زیست                             | ۲       | ۱  | ۱ | ۲ | ۴ | ۱ | ۳ | ۳ | ۲ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | (۳) سیستم‌های انرژی                               |         |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (۷) مهندسی انرژی‌های تجدید پذیر                | -   |         |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (۸) مهندسی هسته‌ای                             | (۱) کاربرد پرتوها                                 | ۱       | ۲  | ۲ | ۱ | ۱ | ۴ | ۳ | ۳ | ۲ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | (۲) گداخت هسته‌ای                                 |         |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | (۳) مهندسی راکتور                                 |         |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | (۴) مهندسی پرتو پزشکی                             |         |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | (۵) مهندسی فیزیک بهداشت                           |         |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (۹) مهندسی هوافضا                              | فناوری ماهواره                                    | ۸       | ۴  | ۱ | ۲ | ۱ | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (۱۰) مهندسی کنترل و علائم                      | -   | ۵       | ۱  | ۲ | ۴ | ۲ | ۱ | ۳ | ۳ | ۲ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (۱۱) مهندسی فتونیک                             | نانوفتونیک  | ۱       | ۲  | ۲ | ۱ | ۱ | ۴ | ۳ | ۳ | ۲ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (۱۲) مهندسی نانوفناوری                         | نانوالکترونیک                                     |         |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (۱۳) مهندسی صدا                                | -   | ۴       | ۲  | ۴ | ۱ | ۱ | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (۱۴) مهندسی سیستم‌های میکرو و نانوالکترومکانیک | -   | ۱       | ۲  | ۲ | ۱ | ۱ | ۴ | ۳ | ۳ | ۲ |  |  |  |  |  |  |  |  |

● در رشته مهندسی پزشکی، انتخاب یکی از دو درس الکترومغناطیس یا مقدمه‌ای بر مهندسی پزشکی به عنوان درس هشتم الزامی است.  
 ● پذیرش دانشجو در رشته «مهندسی پدافند غیر عامل گرایش افا» فقط برای دانشجویان جامع امام حسین (ع) و صنعتی مالک اشتر صورت می‌پذیرد.  
 ●●● خاص دانشگاه‌های نظامی و امنیتی می‌باشد.

## ۱۲۵۳ - مهندسی نفت \*

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ریاضی (عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)، ۳- دروس زمین شناسی (عمومی، ساختمانی، نفت)، ۴- ژئوفیزیک و ژئوشیمی آلی، ۵- پتروفیزیک و چاه‌نگاری، ۶- دروس مهندسی نفت (مخزن، حفاری، بهره‌برداری)، ۷- زمین‌شناسی تخصصی (زمین‌شناسی تحت‌الارضی، سنگ‌شناسی رسوبی، زمین‌شناسی نفت ایران)، ۸- خواص سنگ و خواص سیال، ۹- چاه‌آزمایی و نمودارگیری از چاه، ۱۰- مهندسی حفاری (مهندسی حفاری ۱ و ۲، سیمان حفاری و گل حفاری)، ۱۱- مهندسی مخزن و بهره‌برداری (مخزن، بهره‌برداری، مکانیک سیالات دوفازی)، ۱۲- مهندسی مخزن (۱ و ۲)، ۱۳- مبانی حفاری و بهره‌برداری (مبانی حفاری، بهره‌برداری، مکانیک سیالات دوفازی).

| رشته                         | گرایش           | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|------------------------------|-----------------|---------|--|----|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|                              |                 |         | ۱۳   | ۱۲ | ۱۱ | ۱۰ | ۹ | ۸ | ۷ | ۶ | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |   |   |   |
| (۱) مهندسی نفت               | (۱) اکتشاف      | ۱       | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ |
|                              | (۲) حفاری       | ۲       | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                              | (۳) بهره‌برداری | ۳       | ۳  | ۳  | ۳  | ۳  | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ |
|                              | (۴) مخازن       | ۳       | ۳  | ۳  | ۳  | ۳  | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ |
|                              | (۵) تجهیزات نفت | ۲       | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |
| (۲) مدیریت مخازن هیدروکربوری | -               | ۳       | ۳  | ۳  | ۳  | ۳  | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ | ۳ |

**۱۲۵۵- مهندسی پلیمر \***

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- شیمی پلیمر و مهندسی پلیمر یازاسیون، ۳- ریاضیات مهندسی، ۴- تکنولوژی پلیمر (الاستومر، پلاستیک، کامپوزیت)، ۵- شیمی فیزیک پلیمرها و خواص فیزیکی و مکانیکی پلیمرها، ۶- پدیده‌های انتقال (تولوزی، انتقال حرارت، انتقال جرم)، ۷- کنترل فرایندهای پلیمری و مکانیک سیالات.

| رشته         | گرایش             | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|--------------|-------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|
|              |                   |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ |
| مهندسی پلیمر | (۱) فراورش        | ۱       | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|              | (۲) نانو فناوری   |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|              | (۳) پلیمریازاسیون |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|              | (۴) کامپوزیت      |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|              | (۵) علوم پایه     |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |

**۱۲۵۶- مهندسی معماری کشتی \***

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ریاضیات (ریاضی عمومی (۲و۱)، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)، ۳- مکانیک سیالات، ۴- مکانیک جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح و تحلیل سازه‌ها)، ۵- آرشیتکت کشتی (هیدرواستاتیک)، ۶- آرشیتکت کشتی (هیدرودینامیک)، ۷- ساختمان کشتی.

| رشته        | گرایش                           | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|-------------|---------------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|
|             |                                 |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ |
| معماری کشتی | (۱) سازه کشتی                   | ۱       | ۱  | ۲ | ۲ | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ |
|             | (۲) هیدرومکانیک کشتی            |         | ۱  | ۲ | ۲ | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ |
|             | (۳) مهندسی ساخت در صنایع دریایی |         | ۱  | ۲ | ۲ | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ |

**۱۲۵۷- مجموعه مهندسی شیمی \***

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- انتقال حرارت (۲و۱)، ۳- ترمودینامیک، ۴- مکانیک سیالات، ۵- کنترل فرآیند، ۶- انتقال جرم و عملیات واحد (۲و۱)، ۷- طرح راکتورهای شیمیایی، ۸- ریاضیات (کاربردی، عددی).

| رشته                           | گرایش                           | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|--------------------------------|---------------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|
|                                |                                 |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ |
| مهندسی شیمی (۱)                | (۱) ترموسینتیک و کاتالیست       | ۱       | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                                | (۲) فرآیندهای جداسازی           |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                                | (۳) طراحی فرآیند                |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                                | (۴) مدل‌سازی، شبیه‌سازی و کنترل |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                                | (۵) محیط زیست                   |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                                | (۶) فرآوری و انتقال گاز         |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                                | (۷) صنایع پتروشیمی              |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                                | (۸) صنایع غذایی                 |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                                | (۹) صنایع شیمیایی معدنی         |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                                | (۱۰) نانو فناوری                |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                                | (۱۱) پلیمر                      |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
| مهندسی هسته‌ای (۲)             | (۱۲) پدیده‌های انتقال           | ۱       | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                                | (۱۳) زیست پزشکی                 |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                                | (۱۴) مهندسی انرژی               |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
| مهندسی سیستم‌های انرژی (۳)     | (۱) مهندسی راکتور               | ۱       | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                                | (۲) مهندسی چرخه سوخت            |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
| مهندسی انرژی‌های تجدیدپذیر (۴) | (۱) تکنولوژی انرژی              | ۱       | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                                | (۲) انرژی و محیط زیست           |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                                | (۳) سیستم‌های انرژی             | ۱       | ۲  | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |   |
|                                | -                               |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |

**۱۲۵۹- مهندسی صنایع \***

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- تحقیق در عملیات (۲و۱)، ۳- تئوری احتمال و آمار مهندسی، ۴- دروس تخصصی (طرح‌ریزی واحدهای صنعتی، کنترل کیفیت آماری، برنامه‌ریزی و کنترل پروژه، برنامه‌ریزی و کنترل تولید و موجودی‌ها، اقتصاد مهندسی)، ۵- ریاضی عمومی (۲و۱)، ۶- اقتصاد عمومی (۲و۱)، ۷- اصول مدیریت و تئوری سازمان.

| رشته                        | گرایش                      | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|-----------------------------|----------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|
|                             |                            |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ |
| مهندسی صنایع (۱)            | (۱) بهینه‌سازی سیستم‌ها    | ۱       | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                             | (۲) سیستم‌های سلامت        |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                             | (۳) مدیریت نوآوری و فناوری |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                             | (۴) مهندسی مالی            |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                             | (۵) لجستیک و زنجیره تأمین  |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                             | (۶) مدیریت پروژه           |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                             | (۷) سیستم‌های کلان         |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                             | (۸) آینده‌پژوهی            |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
| مهندسی حمل‌ونقل ریلی (۲)    | (۹) مدیریت مهندسی          | ۱       | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                             | (۱۰) کیفیت و بهره‌وری      |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                             | (۱۱) سیستم‌های اطلاعاتی    |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
| مهندسی ایمنی در راه آهن (۳) | -                          | ۱       | ۲  | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |   |

**۱۲۶۲- مهندسی در سوانح طبیعی \***

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ریاضیات (ریاضی عمومی (۲و۱)، معادلات دیفرانسیل، آمار و احتمالات)، ۳- مکانیک جامدات (مقاومت مصالح و تحلیل سازه‌های (۱)، ۴- هیدرولوژی و هیدرولیک، ۵- مبانی سازمان و مدیریت، ۶- زمین شناسی.

| رشته                  | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|-----------------------|-------|---------|--|---|---|---|---|---|---|
|                       |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ |
| مهندسی در سوانح طبیعی | -     | ۱       | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |

۱۲۶۳- مهندسی نقشه‌برداری

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ریاضیات، ۳- فتوگرامتری، ۴- ژئودزی، ۵- نقشه‌برداری.

| رشته               | گرایش                             | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |
|--------------------|-----------------------------------|---------|--|---|---|---|---|
|                    |                                   |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ |
| مهندسی نقشه‌برداری | (۱) فتوگرامتری                    | ۱       |  |   |   |   |   |
|                    | (۲) ژئودزی                        |         |  |   |   |   |   |
|                    | (۳) سنجش از دور                   |         |  |   |   |   |   |
|                    | (۴) سیستم‌های اطلاعات مکانی (GIS) |         |  |   |   |   |   |
|                    | (۵) هیدروگرافی                    |         |  |   |   |   |   |

۱۲۶۴- مجموعه مهندسی عمران

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ریاضیات، ۳- مکانیک جامدات (مقاومت مصالح، تحلیل سازه‌ها)، ۴- مکانیک خاک و پی‌سازی، ۵- مکانیک سیالات و هیدرولیک، ۶- طراحی (سازه‌های فولادی و ۲، سازه‌های بتنی و ۲، راهسازی و روسازی راه).

| رشته                          | گرایش                                     | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |
|-------------------------------|---|---------|--|---|---|---|---|---|
|                               |   |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ |
| مهندسی عمران (۱)              | (۱) سازه                                  | ۱       |  |   |   |   |   |   |
|                               | (۲) زلزله                                 |         |  |   |   |   |   |   |
|                               | (۳) ژئوتکنیک                              |         |  |   |   |   |   |   |
|                               | (۴) راه و ترابری                          |         |  |   |   |   |   |   |
|                               | (۵) مهندسی و مدیریت منابع آب              |         |  |   |   |   |   |   |
|                               | (۶) مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکی        |         |  |   |   |   |   |   |
|                               | (۷) مهندسی سواحل، بنادر و سازه‌های دریایی |         |  |   |   |   |   |   |
|                               | (۸) حمل و نقل                             |         |  |   |   |   |   |   |
|                               | (۹) مهندسی و مدیریت ساخت                  |         |  |   |   |   |   |   |
|                               | (۱۰) مهندسی محیط زیست                     |         |  |   |   |   |   |   |
| مهندسی ساختمان‌های هوشمند (۲) | -   |         |  |   |   |   |   |   |
| مهندسی خطوط راه آهن (۳)       | -   |         |  |   |   |   |   |   |
| مهندسی غیرعامل (۴)            | (۱) سازه‌های دفاعی                        |         |  |   |   |   |   |   |
|                               | (۲) طراحی                                 |         |  |   |   |   |   |   |
| مهندسی محیط زیست (۵)          | (۱) آب و فاضلاب                           |         |  |   |   |   |   |   |
|                               | (۲) آلودگی هوا                            |         |  |   |   |   |   |   |
|                               | (۳) سواحل                                 |         |  |   |   |   |   |   |
|                               | (۴) منابع آب                              |         |  |   |   |   |   |   |
|                               | (۵) مواد زائد                             |         |  |   |   |   |   |   |
|                               | (۶) مواد زائد جامد                        |         |  |   |   |   |   |   |
| مهندسی ایمنی راه و ترابری (۶) | -   |         |  |   |   |   |   |   |

● پذیرش دانشجو در رشته «پدافند غیرعامل» فقط برای دانشگاه‌های جامع امام حسین (ع) و صنعتی مالک اشتر صورت می‌پذیرد.

۱۲۶۷- مجموعه مهندسی مکانیک

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ریاضیات (ریاضی عمومی و ۱، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)، ۳- حرارت و سیالات (ترمودینامیک، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)، ۴- جامدات (استاتیک، مقاومت مصالح، طراحی اجزاء)، ۵- دینامیک و ارتعاشات (دینامیک، ارتعاشات، دینامیک ماشین، کنترل)، ۶- ساخت و تولید (ماشین‌ابزار، قالب پرس، علم مواد، تولید مخصوص، هیدرولیک و نیوماتیک).

| رشته   | گرایش                              | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |
|--|------------------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|
|  |                                    |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ |
| مهندسی مکانیک (۱)                                | (۱) ساخت و تولید                   | ۱       |  |   |   |   |   |   |
|  | (۲) طراحی کاربردی                  |         |  |   |   |   |   |   |
|  | (۳) تبدیل انرژی                    |         |  |   |   |   |   |   |
|  | (۴) مواد مرکب                      |         |  |   |   |   |   |   |
|  | (۵) دریا ●●                        |         |  |   |   |   |   |   |
|  | (۶) طراحی و ساخت خودرو ●●          |         |  |   |   |   |   |   |
|  | (۷) جوش                            |         |  |   |   |   |   |   |
| مهندسی خودرو (۲)                                 | (۱) قوای محرکه خودرو               | ۱       |  |   |   |   |   |   |
|  | (۲) طراحی سیستم‌های دینامیکی خودرو |         |  |   |   |   |   |   |
|  | (۳) سازه و بدنه خودرو              |         |  |   |   |   |   |   |
| مهندسی مکاترونیک (۳)                             | -                                  |         |  |   |   |   |   |   |
| مهندسی پزشکی (۴)                                 | (۱) بیومکانیک                      | ۴       |  |   |   |   |   |   |
|  | (۲) توان‌بخشی ●●●                  |         |  |   |   |   |   |   |
|  | (۳) ورزش                           |         |  |   |   |   |   |   |
| مهندسی تسلیحات ●● (۵)                            | سلاح و مهمات                       | ۲       |  |   |   |   |   |   |
|  | (۱) تکنولوژی انرژی                 |         |  |   |   |   |   |   |
| مهندسی سیستم‌های انرژی (۶)                       | (۲) انرژی و محیط زیست              | ۳       |  |   |   |   |   |   |
|  | (۳) سیستم‌های انرژی                |         |  |   |   |   |   |   |
|  | -                                  |         |  |   |   |   |   |   |
| مهندسی انرژی‌های تجدیدپذیر (۷)                   | -                                  |         |  |   |   |   |   |   |
| مهندسی هوافضا (۸)                                | فناوری ماهواره                     | ۲       |  |   |   |   |   |   |
| مهندسی ماشین‌های ریلی (۹)                        | -                                  |         |  |   |   |   |   |   |
| مهندسی هسته‌ای (۱۰)                              | (۱) کاربرد پرتوها                  | ۳       |  |   |   |   |   |   |
|  | (۲) گداجت هسته‌ای                  |         |  |   |   |   |   |   |
|  | (۳) مهندسی راکتور                  |         |  |   |   |   |   |   |
|  | (۴) مهندسی پرتو پزشکی              |         |  |   |   |   |   |   |
|  | (۵) مهندسی چرخه سوخت               |         |  |   |   |   |   |   |
| مهندسی سیستم‌های میکرو و نانو الکترو مکانیک (۱۱) | -                                  | ۹       |  |   |   |   |   |   |

● مقاضیان رشته مهندسی پزشکی به جای دروس ۵ و ۶ فوق می‌توانند دروس (مبانی بیومکانیک و ۲ و دروس پایه پزشکی شامل (فیزیولوژی، آناتومی و فیزیک پزشکی)) را انتخاب نمایند.  
 ●● پذیرش دانشجو در رشته مهندسی مکانیک، گرایش‌های «دریا» و «طراحی و ساخت خودرو» و رشته «تسلیحات» فقط برای دانشگاه صنعتی مالک اشتر صورت می‌پذیرد.  
 ●●● پذیرش دانشجو در رشته مهندسی پزشکی گرایش «توان‌بخشی» فقط برای دانشگاه آزاد اسلامی صورت می‌پذیرد.

۱۲۶۸ - مهندسی معدن

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ریاضی (ریاضی عمومی (۲و۱)، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)، ۳- مقاومت مصالح، ۴- مکانیک سیالات، ۵- زمین‌شناسی (زمین‌شناسی ساختاری و اقتصادی)، ۶- کانه‌آرایی (خردایش، طبقه‌بندی، جدایش فیزیکی) و فلوتاسیون، ۷- مکانیک سنگ (مبانی و تخصصی)، حفر چاه و فضاهای زیرزمینی، کنترل زمین و نگهداری، ۸- معدنکاری سطحی و زیرزمینی، اقتصاد معدنی، چالزنی و انفجار و تهویه، ۹- ژئوفیزیک و ژئوشیمی اکتشافی و ارزیابی ذخایر معدنی، ۱۰- ژئوشیمی اکتشافی، آب‌های زیرزمینی و کانه‌آرایی (خردایش، طبقه‌بندی، جدایش فیزیکی).

| رشته        | گرایش                      | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |
|-------------|----------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---|
|             |                            |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ | ۱۰ |   |   |
| مهندسی معدن | (۱) فرآوری مواد معدنی      | ۱       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۷ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰ | ۰ |
|             | (۲) مکانیک سنگ             | ۲       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ | ۷ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰ | ۰ |
|             | (۳) استخراج مواد معدنی     | ۳       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ | ۷ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰ | ۰ |
|             | (۴) اکتشاف مواد معدنی      | ۴       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ | ۷ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰ | ۰ |
|             | (۵) تونل و فضاهای زیرزمینی | ۲       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ | ۷ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰ | ۰ |
|             | (۶) معدن و محیط‌زیست       | ۵       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ | ۷ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰ | ۰ |
|             | (۷) اقتصاد و مدیریت معدنی  | ۳       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ | ۷ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰ | ۰ |
|             | (۸) ژئومکانیک نفت          | ۲       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ | ۷ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰ | ۰ |

۱۲۷۲ - مجموعه مهندسی متالورژی و مواد

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ریاضی (ریاضی عمومی (۲و۱)، معادلات دیفرانسیل، ریاضی مهندسی)، ۳- خواص فیزیکی مواد، ۴- خواص مکانیکی مواد، ۵- شیمی فیزیک و ترمودینامیک.

| رشته                       | گرایش                            | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |
|----------------------------|----------------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---|
|                            |                                  |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ | ۱۰ |   |   |
| (۱) مهندسی مواد            | (۱) شناسایی و انتخاب مواد مهندسی | ۱       | ۱  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲ | ۲ |
|                            | (۲) شکل‌دادن فلزات               |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲ | ۲ |
|                            | (۳) استخراج فلزات                |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲ | ۲ |
|                            | (۴) خوردگی و حفاظت مواد          |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲ | ۲ |
|                            | (۵) سرامیک                       |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲ | ۲ |
| (۲) مهندسی متالورژی و مواد | (۶) ریخته‌گری                    | ۳       | ۱  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲ |   |
|                            | (۱) جوشکاری                      | ۱       | ۱  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲ |   |
| (۳) مهندسی پزشکی           | (۲) الکتروسرامیک                 | ۲       | ۱  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲ |   |
|                            | (۱) بیومتریال                    | ۳       | ۱  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲ |   |

• داوطلبان رشته مهندسی پزشکی می‌توانند به انتخاب خود به جای دروس ۳، ۴ و ۵ به ترتیب دروس (خواص مواد مهندسی و بیومتریال‌ها، شیمی آلی و بیوشیمی، فیزیک و آتوموم) را پاسخ دهند.

۱۲۷۳ - نانوفناوری - نانومواد \*

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ریاضیات مهندسی، ۳- شیمی کاربردی، ۴- فیزیک جدید، ۵- شیمی فیزیک و ترمودینامیک، ۶- یکی از دروس ذیل به انتخاب داوطلب (۱- خواص فیزیکی و مکانیکی مواد، ۲- پدیده‌های انتقال «انتقال جرم، مکانیک سیالات، انتقال حرارت»، ۳- الکترونیک (۲و۱)، الکترومغناطیس مهندسی).

| رشته       | گرایش    | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |
|------------|----------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|
|            |          |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ | ۱۰ |   |
| نانوفناوری | نانومواد | ۱       | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  | ۱ |

۱۲۷۶ - مجموعه مهندسی فناوری اطلاعات (IT) \*

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- دروس مشترک (ساختارهای گسسته، ساختمان داده‌ها، طراحی الگوریتم، مهندسی نرم‌افزار، شبکه‌های کامپیوتری)، ۳- اصول و مبانی مدیریت، ۴- مجموعه دروس تخصصی مشترک (اصول طراحی پایگاه داده‌ها، هوش مصنوعی، سیستم‌های عامل).

| رشته                              | گرایش                                 | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |
|-----------------------------------|---------------------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|
|                                   |                                       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ | ۱۰ |   |
| (۱) مهندسی فناوری اطلاعات         | (۱) تجارت الکترونیکی                  | ۱       | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  | ۱ |
|                                   | (۲) مدیریت سیستم‌های اطلاعاتی         |         | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  | ۱ |
|                                   | (۳) سیستم‌های تکنولوژی اطلاعات (TTS)  |         | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  | ۱ |
|                                   | (۴) سامانه‌های شبکه‌ای                |         | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  | ۱ |
|                                   | (۵) سیستم‌های چندرسانه‌ای             |         | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  | ۱ |
|                                   | (۶) معماری سازمانی                    |         | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  | ۱ |
|                                   | (۷) تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات (ICT) |         | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  | ۱ |
| (۲) مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت | -                                     | ۲       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  |   |
| (۳) مهندسی فناوری اطلاعات پزشکی   | -                                     | ۲       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  |   |

• پذیرش دانشجو در این رشته فقط برای دانشگاه اطلاعات و امنیت ملی (وابسته به وزارت اطلاعات) و منحصر از میان برادران انجام خواهد شد.

۱۲۷۷ - مجموعه مهندسی کامپیوتر

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ریاضیات (ریاضی عمومی (۲و۱)، معادلات دیفرانسیل، آمار و احتمال مهندسی، ریاضیات گسسته)، دروس تخصصی (۳- نظریه زبان‌ها ۴- مدار منطقی ۵- معماری کامپیوتر ۶- ساختمان داده و الگوریتم ۷- سیستم عامل ۸- شبکه‌های کامپیوتری ۹- هوش مصنوعی ۱۰- کامپایلر ۱۱- پایگاه داده).

| رشته                      | گرایش                          | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
|---------------------------|--------------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
|                           |                                |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ | ۱۰ | ۱۱ |
| (۱) مهندسی کامپیوتر       | (۱) معماری سیستم‌های کامپیوتری | ۱       | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  | ۱  |
|                           | (۲) نرم‌افزار                  | ۲       | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  | ۱  |
|                           | (۳) هوش مصنوعی و ریاضیات       | ۳       | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  | ۱  |
|                           | (۴) شبکه‌های کامپیوتری         | ۴       | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  | ۱  |
|                           | (۵) رایانش امن                 | ۵       | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  | ۱  |
|                           | (۶) بیوانفورماتیک              | ۶       | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  | ۱  |
| (۲) الگوریتم‌ها و محاسبات | -                              | ۷       | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  |    |
| (۳) قرآن کاوی رایانشی     | -                              | ۳       | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱  |    |

**۱۲۷۹- مهندسی هوافضا \***

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ریاضیات (معادلات دیفرانسیل و ریاضیات مهندسی)، ۳- آئرو دینامیک (مکانیک سیالات، آیرودینامیک، ترمودینامیک و اصول جلوبرندگی)، ۴- مکانیک پرواز (کنترل اتوماتیک، عملکرد، پایداری و کنترل)، ۵- سازه‌های هوایی (دینامیک، ارتعاشات، مقاومت مصالح، تحلیل سازه‌ها)، ۶- طراحی اجسام پرنده.

| رشته          | گرایش                    | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|---------------|--------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|
|               |                          |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ |
| مهندسی هوافضا | ۱) جلوبرندگی             | ۱       |  |   |   |   |   |   |   |
|               | ۲) دینامیک پرواز و کنترل |         |  |   |   |   |   |   |   |
|               | ۳) سازه‌های هوایی        |         |  |   |   |   |   |   |   |
|               | ۴) آیرودینامیک           |         |  |   |   |   |   |   |   |
|               | ۵) مهندسی فضایی          |         |  |   |   |   |   |   |   |
|               | ۶) صلاحیت‌های پروازی     |         |  |   |   |   |   |   |   |
|               | ۷) فناوری ماهواره        |         |  |   |   |   |   |   |   |

• رشته صلاحیت‌های پروازی، خاص دانشگاه‌های نظامی می‌باشد.

**۱۲۸۳- مهندسی نساجی**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ریاضیات (ریاضی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل)، ۳- فیزیک و مکانیک (مقاومت مصالح ۱، مکانیک سیالات، ترمودینامیک)، ۴- شیمی (شیمی عمومی، شیمی آلی)، ۵- علوم الیاف (علوم پلیمر و الیاف، فیزیک الیاف)، ۶- فناوری (ریسندگی، بافندگی، کفپوش‌های ماشینی)، ۷- پوشاک (فناوری تولید پوشاک، ارزیابی کار و زمان و بالانس خط تولید، راحتی پوشاک، خواص مکانیکی مواد نساجی در پوشاک)، ۸- شیمی نساجی (رنگرزی، چاپ، علم رنگ، تکمیل، اصول مهندسی شیمی)، ۹- الیاف (فرایند تولید الیاف، شیمی فیزیک محلول‌های پلیمری، شیمی پلیمر).

| رشته         | گرایش                 | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |  |  |
|--------------|-----------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|
|              |                       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ |  |  |
| مهندسی نساجی | ۱) الیاف              | ۱       |  |   |   |   |   |   |   |   |   |  |  |
|              | ۲) پوشاک              |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |  |  |
|              | ۳) ساختارهای نانولیفی |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |  |  |
|              | ۴) شیمی نساجی و رنگ   |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |  |  |
|              | ۵) فناوری             |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |  |  |
|              | ۶) مدیریت تولید       |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |  |  |
|              | ۷) منسوجات صنعتی      |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |  |  |

**۱۲۸۵- مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی و داروسازی \***

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- سینتیک و طراحی راکتور، ۳- پدیده‌های انتقال (انتقال جرم، مکانیک سیالات و انتقال حرارت)، ۴- بیوشیمی و میکروبیولوژی عمومی، ۵- ترمودینامیک، ۶- مجموعه دروس تخصصی (ریاضی مهندسی، شیمی پایه (۲و۱)، شیمی آلی (۲و۱)).

| رشته        | گرایش          | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |  |  |
|-------------|----------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|
|             |                |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ |  |  |
| مهندسی شیمی | ۱) بیوتکنولوژی | ۱       |  |   |   |   |   |   |   |   |   |  |  |
|             | ۲) داروسازی    |         |  |   |   |   |   |   |   |   |   |  |  |

**۱۲۸۶- مهندسی پلیمر - صنایع رنگ \***

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ریاضیات مهندسی رنگ و طراحی راکتور، ۳- پدیده‌های انتقال (انتقال جرم، مکانیک سیالات، انتقال حرارت)، ۴- کنترل رنگ، ۵- شیمی و تکنولوژی مواد رنگرزی، ۶- شیمی مواد واسطه و مواد رنگزا، ۷- شیمی و تکنولوژی پوشش‌های سطح.

| رشته         | گرایش  | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|--------------|--------|---------|--|---|---|---|---|---|---|
|              |        |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ |
| مهندسی پلیمر | ۱) رنگ | ۱       |  |   |   |   |   |   |   |
|              | ۲) چاپ |         |  |   |   |   |   |   |   |

**۱۲۸۷- مهندسی طراحی محیط زیست \***

**(آزمون این کدرشته امتحانی منحصراً در شهر تهران برگزار خواهد شد)**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- اطلاعات عمومی محیطی (محیط مصنوعی و محیط طبیعی بالاخص محیط زیست ایران)، ۳- اطلاعات عمومی راجع به فضای سبز شهری و معماری آن، ۴- توانایی مقدماتی طراحی و بیان تصویری (تشریحی).

| رشته                   | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |
|------------------------|-------|---------|--|---|---|---|
|                        |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ |
| مهندسی طراحی محیط زیست | -     | ۱       | ۱  | ۱ | ۱ | ۳ |

پذیرش فقط برای دانشگاه تهران صورت می‌گیرد و از داوطلبان، آزمون تشریحی (ترسیمی) درس توانایی مقدماتی طراحی و بیان تصویری با ضریب ۳ به عمل خواهد آمد.

**۱۲۹۰- مهندسی ابزار دقیق و اتوماسیون صنایع نفت \***

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ریاضیات مهندسی، ۳- کنترل خطی و غیرخطی، ۴- ترمودینامیک، ۵- مکانیک سیالات و انتقال حرارت، ۶- مدارهای الکتریکی (۱ و ۲)، ۷- الکترونیک (۱ و ۲) - (توجه: داوطلبان باید از بین دروس ۴ تا ۷، فقط دو درس را به انتخاب پاسخ دهند)

| رشته                                    | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|---|-------|---------|--|---|---|---|---|---|---|
|   |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ |
| مهندسی ابزار دقیق و اتوماسیون صنایع نفت | -     | ۱       |  |   |   |   |   |   |   |

**۱۲۹۲- مهندسی بازرسی فنی \***

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ریاضیات (ریاضی عمومی ۱ و ۲، معادلات دیفرانسیل، ریاضیات مهندسی)، ۳- ترمودینامیک و مکانیک سیالات، ۴- متالورژی فیزیکی و مکانیکی، ۵- الکتروشمی و خوردگی، ۶- مقاومت مصالح و تست‌های غیرمخرب.

| رشته              | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |
|-------------------|-------|---------|--|---|---|---|---|---|
|                   |       |         | ۶  | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |
| مهندسی بازرسی فنی | -     | ۱       | ۳  | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |

**۱۲۹۳- مهندسی ایمنی، بهداشت و محیط زیست (HSE) \***

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ریاضی ۱، ۳- آمار و احتمالات مهندسی، ۴- استاتیک، ۵- مهندسی آب و فاضلاب، ۶- مهندسی محیط زیست.

| رشته                                   | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |
|--|-------|---------|--|---|---|---|---|---|
|  |       |         | ۶  | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |
| مهندسی ایمنی، بهداشت و محیط زیست (HSE) | -     | ۱       | ۱  | ۲ | ۲ | ۳ | ۳ | ۳ |

**۱۲۹۴- ایمنی، بهداشت و محیط زیست**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ریاضی و آمار مهندسی، ۳- بهداشت محیط کار، ۴- ایمنی محیط کار، ۵- مجموعه دروس تخصصی HSE (اقتصاد مهندسی، مهندسی محیط زیست و مدیریت محیط زیست).

| رشته                      | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |
|---------------------------|-------|---------|--|---|---|---|---|---|
|                           |       |         | ۵  | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ | ۱ |
| ایمنی، بهداشت و محیط زیست | -     | ۱       | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۲ | ۱ |

● پذیرش دانشجو در این رشته فقط توسط دانشگاه تهران و دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی انجام می‌شود.

# جدول شماره ۵ - گروه کشاورزی و منابع طبیعی

## ۱۳۰۱ - مجموعه علوم و مهندسی مرتع و آبخیزداری

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- حفاظت خاک و آبخیزداری، ۳- مرتع‌داری، ۴- هیدرولوژی کاربردی، ۵- ژئومورفولوژی و زمین‌شناسی، ۶- جامعه‌شناسی روستایی، ۷- اصلاح و توسعه مرتع، ۸- شناسایی گیاهان مرتعی، ۹- ارزیابی و اندازه‌گیری مرتع.

| رشته                | گرایش                     | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---------------------|---------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|                     |                           |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ |   |   |
| علوم و مهندسی آبخیز | (۱) سیلاب و رودخانه       | ۱       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۳ | ۲ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
|                     | (۲) مدیریت حوزه‌های آبخیز |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
|                     | (۳) حفاظت آب و خاک        |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
|                     | (۴) آبخیزداری شهری        |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
| علوم و مهندسی مرتع  | (۱) مدیریت مرتع           | ۲       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                     | (۲) اصلاح و احیای مرتع    |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                     | (۳) گیاهان دارویی و صنعتی |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |

## ۱۳۰۲ - علوم و مهندسی آب

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ریاضیات، ۳- هیدرولیک و هیدرولیک انهار، ۴- رابطه آب و خاک و گیاه، ۵- سیستم‌های آبیاری، ۶- مهندسی زهکشی، ۷- هیدرولوژی، ۸- مکانیک خاک، ۹- ساختمان‌های انتقال و توزیع آب، ۱۰- هیدرولوژی آب‌های سطحی و زیرزمینی، ۱۱- آمار و احتمالات، ۱۲- مدیریت منابع آب، ۱۳- دروس تخصصی هوشناسی کشاورزی (هوا و اقلیم‌شناسی، زراعت، باغبانی، خاک‌شناسی، آبیاری، گیاه‌پزشکی).

| رشته             | گرایش                             | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|------------------|-----------------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|
|                  |                                   |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ | ۱۰ | ۱۱ | ۱۲ | ۱۳ |
| علوم و مهندسی آب | (۱) آبیاری و زهکشی                | ۱       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  |
|                  | (۲) سازه‌های آبی                  |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  |
|                  | (۳) منابع آب                      |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  |
|                  | (۴) هوشناسی کشاورزی               |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  |
|                  | (۵) مدیریت و برنامه‌ریزی منابع آب |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  |

## ۱۳۰۳ - مجموعه زراعت و اصلاح نباتات

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- زراعت، ۳- طرح آزمایش‌های کشاورزی، ۴- ژنتیک، ۵- آمار و احتمالات، ۶- اصلاح نباتات، ۷- فیزیولوژی گیاهان زراعی، ۸- اکولوژی، ۹- خاک‌شناسی، ۱۰- کنترل و گواهی بذر، ۱۱- شناسایی و مبارزه با علف‌های هرز.

| رشته                       | گرایش                             | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |
|----------------------------|-----------------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|
|                            |                                   |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ | ۱۰ | ۱۱ | ۱۲ | ۱۳ |
| (۱) ژنتیک و به‌نژادی گیاهی | -                                 | ۱       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  |
|                            | (۱) فیزیولوژی گیاهان زراعی        |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  |
|                            | (۲) اکولوژی گیاهان زراعی          |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  |
|                            | (۳) علوم و تکنولوژی بذر           |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  |
|                            | (۴) علوم علف‌های هرز              |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  |
|                            | (۵) مدیریت و برنامه‌ریزی منابع آب |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  |

## ۱۳۰۴ - اقتصاد کشاورزی

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- اقتصاد خرد، ۳- اقتصاد کلان، ۴- اقتصادسنجی، ۵- اقتصاد منابع طبیعی، ۶- اقتصاد توسعه و سیاست کشاورزی، ۷- مدیریت مزرعه.

| رشته           | گرایش                                     | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|----------------|---|---------|--|---|---|---|---|---|---|
|                |   |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ |
| اقتصاد کشاورزی | (۱) سیاست و توسعه کشاورزی                 | ۱       | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |
|                | (۲) اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی |         | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |   |
|                | (۳) اقتصاد منابع طبیعی و محیط‌زیست        |         | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |   |
|                | (۴) بازاریابی محصولات کشاورزی             |         | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |   |

## ۱۳۰۵ - علوم و مهندسی باغبانی

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- میوه‌کاری، ۳- خاک‌شناسی و گیاه‌شناسی، ۴- ازدیاد نباتات، ۵- فیزیولوژی و فیزیولوژی بعد از برداشت، ۶- سبزی‌کاری و گل‌کاری.

| رشته                  | گرایش                       | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |
|-----------------------|-----------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|
|                       |                             |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ |
| علوم و مهندسی باغبانی | (۱) درختان میوه             | ۱       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۳ |
|                       | (۲) سبزی‌ها                 |         | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۳ |
|                       | (۳) گیاهان زینتی            |         | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۳ |
|                       | (۴) گیاهان دارویی           |         | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۳ |
|                       | (۵) تولید محصولات گلخانه‌ای |         | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۳ |

## ۱۳۰۶ - ترویج و آموزش کشاورزی

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- اصول ترویج کشاورزی، ۳- اصول آموزش کشاورزی، ۴- آموزش بزرگسالان، ۵- مدیریت در ترویج و آموزش کشاورزی، ۶- توسعه کشاورزی و عمران روستایی.

| رشته                         | گرایش                                  | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |
|------------------------------|--|---------|--|---|---|---|---|---|
|                              |  |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ |
| ترویج و آموزش کشاورزی پایدار | (۱) ترویج کشاورزی پایدار و منابع طبیعی | ۱       | ۲  | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                              | (۲) آموزش کشاورزی پایدار و محیط‌زیست   |         | ۲  | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                              | (۳) زیست بوم انسانی کشاورزی            |         | ۲  | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                              | (۴) نوآوری و کارآفرینی کشاورزی         |         | ۲  | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ |

**۱۳۰۷ - علوم و مهندسی جنگل**

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- جنگل‌شناسی و اکولوژی جنگل، ۳- جنگل‌داری و آمار و اندازه‌گیری جنگل، ۴- بهره‌برداری و حمل و نقل چوب، ۵- قوانین جنگل و اقتصاد جنگل.

| رشته               | گرایش                        | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |
|--------------------|------------------------------|---------|--|---|---|---|---|
|                    |                              |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ |
| علوم و مهندسی جنگل | (۱) مدیریت جنگل              | ۱       | ۲  | ۳ | ۳ | ۳ | ۵ |
|                    | (۲) علوم زیستی جنگل          |         | ۲  | ۳ | ۳ | ۳ | ۵ |
|                    | (۳) عمران و بهره‌برداری جنگل |         | ۲  | ۳ | ۳ | ۳ | ۵ |

**۱۳۰۸ - مجموعه مدیریت حاصلخیزی، زیست‌فناوری و منابع خاک**

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- شیمی و حاصلخیزی خاک، ۳- فیزیک و حفاظت خاک، ۴- بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک، ۵- پیدایش و رده‌بندی خاک و ارزیابی اراضی، ۶- فرسایش و حفاظت خاک.

| رشته                                  | گرایش                               | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |
|---------------------------------------|-------------------------------------|---------|--|---|---|---|---|
|                                       |                                     |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ |
| (۱) مدیریت حاصلخیزی و زیست‌فناوری خاک | (۱) شیمی، حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه | ۱       | ۱  | ۲ | ۲ | ۲ | ۱ |
|                                       | (۲) بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک       |         | ۱  | ۲ | ۲ | ۲ | ۱ |
|                                       | (۳) فیزیک و حفاظت خاک               |         | ۱  | ۲ | ۲ | ۲ | ۱ |
| (۲) مدیریت منابع خاک                  | (۱) فیزیک و حفاظت خاک               | ۲       | ۱  | ۲ | ۲ | ۲ | ۱ |
|                                       | (۲) منابع خاک و ارزیابی اراضی       |         | ۱  | ۲ | ۲ | ۲ | ۱ |

**۱۳۰۹ - علوم دام و طیور**

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ژنتیک و اصلاح دام و طرح آزمایش‌های کشاورزی، ۳- بیهوشی، ۴- تغذیه دام، ۵- پرورش دام و طیور، ۶- آناتومی و فیزیولوژی دام.

| رشته      | گرایش                        | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |
|-----------|------------------------------|---------|--|---|---|---|---|
|           |                              |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ |
| علوم دامی | (۱) ژنتیک و اصلاح دام و طیور | ۱       | ۱  | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ |
|           | (۲) فیزیولوژی دام و طیور     |         | ۱  | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ |
|           | (۳) تغذیه دام                |         | ۱  | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ |
|           | (۴) تغذیه طیور               |         | ۱  | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ |
|           | (۵) زنبور عسل                |         | ۱  | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ |

**۱۳۱۱ - علوم و مهندسی شیلات**

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ماهی‌شناسی، ۳- اکولوژی دریاها، ۴- لیمنولوژی، ۵- تکثیر و پرورش ماهی، ۶- اصول تکثیر و پرورش ماهی، ۷- تکثیر و پرورش آبزیان، ۸- اصول تغذیه آبزیان، ۹- هیدرئولوژی عمومی، ۱۰- بویایی جمعیت و ارزیابی ذخایر آبزیان، ۱۱- شیمی فرآورده‌های شیلاتی، ۱۲- اصول فرآوری محصولات شیلاتی، ۱۳- میکروبیولوژی فرآورده‌های شیلاتی، ۱۴- اصول روش‌های صید آبزیان، ۱۵- شناسایی آلات و ادوات صید.

| رشته                | گرایش                        | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
|---------------------|------------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|
|                     |                              |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ | ۱۰ | ۱۱ | ۱۲ | ۱۳ | ۱۴ | ۱۵ |
| علوم و مهندسی شیلات | (۱) تکثیر و پرورش آبزیان     | ۱       | ۲  | ۲ | ۲ | ۳ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  |
|                     | (۲) فرآوری محصولات شیلاتی    | ۲       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  |
|                     | (۳) بوم‌شناسی آبزیان         | ۳       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  |
|                     | (۴) صید و بهره‌برداری آبزیان | ۴       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  |

**۱۳۱۲ - مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی**

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- چوب‌شناسی (ماکروسکوپی و میکروسکوپی)، ۳- فیزیک چوب، ۴- شیمی چوب، ۵- مکانیک چوب، ۶- درجه‌بندی و بازاریابی فرآورده‌های چوبی، ۷- فرآورده‌های مرکب (چند سازه)، ۸- اصول حفاظت و نگهداری چوب (کلیه دروس مقطع لیسانس)، ۹- صنایع خمیر و کاغذ.

| رشته                                  | گرایش                                     | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
|---------------------------------------|---|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|
|                                       |   |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ | ۱۰ | ۱۱ | ۱۲ | ۱۳ | ۱۴ | ۱۵ |
| مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی | (۱) کامپوزیت‌های لیگنوسلولزی              | ۱       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  |
|                                       | (۲) حفاظت و اصلاح                         | ۲       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  |
|                                       | (۳) بیولوژی و آناتومی                     | ۳       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  |
|                                       | (۴) صنایع سلولزی                          | ۳       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  |
|                                       | (۵) مدیریت صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی | ۴       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  | ۲  |

**۱۳۱۳ - علوم و مهندسی صنایع غذایی**

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ریاضیات، ۳- شیمی مواد غذایی، ۴- میکروبیولوژی مواد غذایی، ۵- تکنولوژی مواد غذایی (تکنولوژی لبنیات، قند، روغن، غلات، کنسرو، اصول نگهداری)، ۶- اصول طراحی کارخانجات و مهندسی صنایع غذایی.

| رشته                      | گرایش                      | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |
|---------------------------|----------------------------|---------|--|---|---|---|---|
|                           |                            |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ |
| علوم و مهندسی صنایع غذایی | (۱) صنایع غذایی            | ۱       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                           | (۲) شیمی مواد غذایی        |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                           | (۳) زیست‌فناوری مواد غذایی |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |
|                           | (۴) فناوری مواد غذایی      |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |

**۱۳۱۴ - حشره‌شناسی کشاورزی \***

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- جانورشناسی، ۳- حشره‌شناسی، ۴- آفات گیاهی، ۵- اصول مبارزه و سم‌شناسی در آفات گیاهی.

| رشته               | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |
|--------------------|-------|---------|--|---|---|---|---|
|                    |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ |
| حشره‌شناسی کشاورزی | -     | ۱       | ۲  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ |

**۱۳۱۵ - بیماری‌شناسی گیاهی**

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- گیاه‌شناسی (سیستماتیک، آناتومی، فیزیولوژی)، ۳- قارچ‌شناسی، ۴- بیماری‌های گیاهی (بیماری‌های قارچی، بیماری‌های ویروسی، بیماری‌های باکتریایی، نماتدهای انگل گیاهی، بیماری‌های فیزیولوژیک و انگل‌های گلدار)، ۵- اصول مبارزه و سم‌شناسی در بیماری‌های گیاهی.

| رشته               | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |
|--------------------|-------|---------|--|---|---|---|---|
|                    |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ |
| بیماری‌شناسی گیاهی | -     | ۱       | ۲  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ |

**۱۳۱۷- علوم و مهندسی محیط‌زیست**

| <b>عناوین دروس امتحانی:</b> ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- آلودگی‌های محیط زیست، ۳- اکولوژی حیات وحش، ۴- شناخت و حمایت محیط زیست، ۵- ارزیابی محیط زیست، ۶- بیولوژی و شناخت حیوانات شکاری. |                               |         |  |   |   |   |   |   |   |
|--|-------------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|
| رشته   | گرایش                         | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|  |                               |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ |   |
| علوم و مهندسی محیط‌زیست  | (۱) مدیریت و حفاظت تنوع زیستی | ۱       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |
|  | (۲) ارزیابی و آمایش سرزمین    |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |
|  | (۳) آلودگی محیط‌زیست          |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |

**۱۳۱۹- مهندسی مکانیک بیوسیستم**

| <b>عناوین دروس امتحانی:</b> ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ریاضیات، ۳- استاتیک، ۴- دینامیک و مقاومت مصالح، ۵- طراحی اجزاء ماشین و طراحی ماشین‌های کشاورزی، ۶- مکانیک سیالات و ترمودینامیک، ۷- ابزار اندازه‌گیری. |                         |         |  |   |   |   |   |   |   |
|---|-------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|
| رشته  | گرایش                   | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|   |                         |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ |   |
| مهندسی مکانیک بیوسیستم  | (۱) طراحی و ساخت        | ۱       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |
|   | (۲) انرژی‌های تجدیدپذیر |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |
|   | (۳) فناوری پس از برداشت |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |

**۱۳۲۱- مدیریت و کنترل بیابان**

| <b>عناوین دروس امتحانی:</b> ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- رابطه آب و خاک و گیاه، ۳- طرح آزمایش‌های کشاورزی، ۴- اکولوژی عمومی، ۵- حفاظت خاک و آبخیزداری، ۶- ژئومورفولوژی، ۷- خاک‌شناسی مناطق خشک، ۸- حفاظت آب و خاک. |       |         |  |   |   |   |   |   |   |
|---|-------|---------|--|---|---|---|---|---|---|
| رشته  | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|   |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ |   |
| مدیریت و کنترل بیابان   | -     | ۱       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |

**۱۳۲۲- مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی \***

| <b>عناوین دروس امتحانی:</b> ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ماشین‌های کشاورزی، ۳- مکانیزاسیون کشاورزی، ۴- آمار و احتمالات، ۵- زراعت عمومی، ۶- ریاضیات، ۷- موتور و تراکتور، ۸- طرح آزمایشات کشاورزی. |                              |         |  |   |   |   |   |   |   |
|---|------------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|
| رشته  | گرایش                        | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|   |                              |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ |   |
| مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی  | (۱) مدیریت و تحلیل سامانه‌ها | ۱       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |
|   | (۲) انرژی                    |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |
|   | (۳) بازیافت و مدیریت پسماند  |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |

**۱۳۲۳- اکوهیدرولوژی \***

| <b>عناوین دروس امتحانی:</b> ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ژئومورفولوژی، ۳- اکولوژی، ۴- هیدرولوژی، ۵- مرتع‌داری، ۶- هوا و اقلیم‌شناسی. |       |         |  |   |   |   |   |   |   |
|---|-------|---------|--|---|---|---|---|---|---|
| رشته  | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|   |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ |   |
| اکوهیدرولوژی  | -     | ۱       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |

**۱۳۲۴- بیوتکنولوژی کشاورزی \***

| <b>عناوین دروس امتحانی:</b> ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ژنتیک، ۳- اصول اصلاح نباتات، ۴- بیوشیمی، ۵- آفات و بیماری‌های گیاهی، ۶- فیزیولوژی گیاهی. |       |         |  |   |   |   |   |   |   |
|--|-------|---------|--|---|---|---|---|---|---|
| رشته   | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|  |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ |   |
| بیوتکنولوژی کشاورزی  | -     | ۱       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |

**۱۳۲۵- توسعه روستایی \***

| <b>عناوین دروس امتحانی:</b> ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- اقتصاد کشاورزی و منابع طبیعی، ۳- مدیریت و تعاون روستایی، ۴- ترویج و آموزش کشاورزی، ۵- جامعه‌شناسی روستایی، ۶- روان‌شناسی اجتماعی. |       |         |  |   |   |   |   |   |   |
|---|-------|---------|--|---|---|---|---|---|---|
| رشته  | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|   |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ |   |
| توسعه روستایی   | -     | ۱       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |

**۱۳۲۷- مدیریت کشاورزی \***

| <b>عناوین دروس امتحانی:</b> ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- زراعت و باغبانی عمومی، ۳- آمار، ۴- اقتصاد کشاورزی، ۵- ترویج و توسعه کشاورزی، ۶- مدیریت مزرعه. |       |         |  |   |   |   |   |   |   |
|---|-------|---------|--|---|---|---|---|---|---|
| رشته  | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|   |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ |   |
| مدیریت کشاورزی  | -     | ۱       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ |

**۱۳۲۸- مهندسی فضای سبز**

| <b>عناوین دروس امتحانی:</b> ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- اطلاعات عمومی گیاهی (درختان و درختچه‌های زینتی، گل کاری، چمن کاری و گیاهان پوششی)، ۳- مبانی نظری طراحی منظر و فضای سبز (پارک و پارک سازی، پارک‌های ویژه، محوطه‌های فضای شهری)، ۴- مبانی نظری منظر سخت (سازه‌های مصالح و روش‌های ساختمانی در فضای سبز)، ۵- تاریخ باغ و باغ‌سازی، ۶- مبانی طراحی کاشت و مدیریت فضاهای سبز. |       |         |  |   |   |   |   |   |   |
|--|-------|---------|--|---|---|---|---|---|---|
| رشته   | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |
|  |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ |   |
| مهندسی فضای سبز  | -     | ۱       | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |

## جدول شماره ۶ - گروه هنر

**توجه:** وضعیت برگزاری و یا عدم برگزاری آزمون عملی در برخی از رشته‌های دارای آزمون عملی، با توجه به ظرفیت پذیرش و نوع مؤسسات پذیرنده دانشجویان در این رشته‌ها در دفترچه راهنمای انتخاب رشته (دفترچه شماره ۱) مشخص و اطلاع‌رسانی خواهد شد.

### ۱۳۵۰ - مجموعه برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری \*

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- مباحث عمومی شهرسازی ایران، ۳- مبانی نظری برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری، ۴- تاریخ شهر و شهرسازی، ۵- آمار و روش‌ها و فنون برنامه‌ریزی، ۶- آزمون عملی تشریحی و تحلیلی.

| رشته                     | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |
|--------------------------|-------|---------|--|---|---|---|---|---|
|                          |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ |
| (۱) برنامه‌ریزی شهری     | -     | ۱       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۴ |   |
| (۲) برنامه‌ریزی منطقه‌ای | -     | ۱       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۴ |   |
| (۳) مدیریت شهری          | -     | ۱       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۴ |   |

○ **توضیح:** در این کدرشته امتحانی، آزمون به صورت تستی و تشریحی برگزار می‌گردد و پس از تصحیح اوراق تستی، از داوطلبانی که با توجه به نمره اکتسابی، مجاز به انتخاب رشته شده و فرم انتخاب رشته اینترنتی را نیز تکمیل نمایند، آزمون تشریحی بعمل خواهد آمد. ضمناً کلیه دانشجویان دوره کارشناسی ارشد پیوسته رشته معماری که حداقل ۱۴۰ واحد درسی را گذرانیده باشند، در صورت تمایل می‌توانند در این رشته امتحانی شرکت نمایند.

### ۱۳۵۱ - مجموعه طراحی شهری \*

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- مباحث عمومی شهرسازی ایران، ۳- مبانی نظری معماری و طراحی شهری، ۴- تاریخ معماری و شهرسازی، ۵- تحلیل فضاهای معماری و شهری، ۶- آزمون عملی اسکیس.

| رشته                    | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |
|-------------------------|-------|---------|--|---|---|---|---|---|
|                         |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ |
| (۱) طراحی شهری          | -     | ۱       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۴ |   |
| (۲) طراحی فضاهای آموزشی | -     | ۲       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۰ |   |

○ **توضیح:** در این کدرشته امتحانی، آزمون به صورت تستی و تشریحی برگزار می‌گردد و پس از تصحیح اوراق تستی، از داوطلبانی که با توجه به نمره اکتسابی، مجاز به انتخاب رشته شده و فرم انتخاب رشته اینترنتی را نیز تکمیل نمایند، آزمون تشریحی بعمل خواهد آمد. ضمناً کلیه دانشجویان دوره کارشناسی ارشد پیوسته رشته معماری که حداقل ۱۴۰ واحد درسی را گذرانیده باشند، در صورت تمایل می‌توانند در این رشته شرکت نمایند.

● پذیرش دانشجویان در رشته طراحی فضاهای آموزشی فقط برای دانشگاه آزاد اسلامی صورت می‌پذیرد.

### ۱۳۵۲ - مجموعه معماری

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- دروس فنی ساختمان (تنظیم شرایط محیطی، ایستایی، شناخت مواد، عناصر و جزئیات، تأسیسات)، ۳- دروس تاریخ و مبانی نظری (تاریخ معماری جهان، معماری معاصر، معماری اسلامی، مبانی نظری معماری)، ۴- درک عمومی معماری، ۵- درک معماری منظر، ۶- تاریخ شهر در ایران، ۷- مبانی بازسازی پس از سانحه (گونه شناسی و طراحی اسکان موقت و دائم، واژگان و تعاریف بلایا و سوانح، مدیریت و برنامه‌ریزی بازسازی و مدیریت بحران)، ۸- پروژه عملی طراحی (اسکیس معماری)، ۹- پروژه عملی طراحی (اسکیس معماری منظر)، ۱۰- پروژه تشریحی مطالعات فرهنگ و معماری ایران، ۱۱- پروژه عملی طراحی (اسکیس معماری داخلی).

| رشته                     | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |   |
|--------------------------|-------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|---|
|                          |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ | ۱۰ | ۱۱ |   |
| (۱) مهندسی معماری        | -     | ۱       | ۲  | ۳ | ۲ | ۳ | ۲ | ۱ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۲) مهندسی معماری منظر   | -     | ۲       | ۲  | ۱ | ۲ | ۱ | ۳ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۳) مهندسی معماری اسلامی | -     | ۳       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۱ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۴) مطالعات معماری ایران | -     | ۴       | ۲  | ۱ | ۴ | ۳ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۵) بازسازی پس از سانحه  | -     | ۵       | ۳  | ۳ | ۱ | ۱ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰ |
| (۶) معماری داخلی         | -     | ۶       | ۲  | ۳ | ۲ | ۳ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰ |

○ **توجه:** در کلیه رشته‌های مجموعه معماری، آزمون به صورت تستی و تشریحی برگزار می‌گردد و پس از تصحیح اوراق تستی، از داوطلبانی که با توجه به نمره اکتسابی، مجاز به انتخاب رشته شده و فرم انتخاب رشته اینترنتی را نیز تکمیل نمایند، آزمون تشریحی به عمل خواهد آمد.

### ۱۳۵۳ - مرمت و احیای ابنیه و بافت‌های تاریخی \*

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- فرهنگ و هنر ایران و جهان، ۳- مبانی نظری مرمت، ۴- آسیب‌شناسی و فن‌شناسی بناهای سنتی.

| رشته                                 | گرایش  | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |
|--------------------------------------|--|---------|--|---|---|---|
|                                      |  |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ |
| مرمت و احیای ابنیه و بافت‌های تاریخی | (۱) حفاظت و مرمت میراث معماری<br>(۲) حفاظت و مرمت میراث شهری | ۱       | ۲  | ۲ | ۴ | ۳ |

○ **توجه:** کلیه دانشجویان دوره کارشناسی ارشد پیوسته رشته معماری که حداقل ۱۴۰ واحد درسی را گذرانیده باشند، در صورت تمایل می‌توانند در این رشته امتحانی شرکت نمایند.

### ۱۳۵۶ - نمایش عروسکی \*

#### (آزمون این کدرشته امتحانی منحصراً در شهر تهران برگزار خواهد شد)

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- تاریخ نمایش و نمایش عروسکی، ۳- ادبیات کودکان و نوجوانان، ۴- تکنیک‌های ساخت عروسک، ۵- نمایشنامه نویسی عروسکی (تشریحی)، ۶- نقد و تحلیل نمایش (تشریحی).

| رشته         | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |
|--------------|-------|---------|--|---|---|---|---|---|
|              |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ |
| نمایش عروسکی | -     | ۱       | ۱  | ۱ | ۱ | ۱ | ۱ |   |

○ **توجه:** از داوطلبانی که با توجه به نمرات آزمون تستی و تشریحی (مرحله اول) مجاز به انتخاب رشته شده و فرم انتخاب رشته اینترنتی را نیز تکمیل نمایند، آزمون عملی (مرحله دوم) به عمل می‌آید که آزمون عملی شامل: دروس بازیگری عروسکی، موسیقی و آواز، ساخت عروسک و نمایشنامه‌نویسی عروسکی بدها و بررسی فعالیت‌های علمی و پژوهشی در تئاتر با ضریب ۳ خواهد بود.

**۱۳۵۷- مجموعه هنرهای نمایشی و سینما**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- فرهنگ، هنر و ادبیات ایران و جهان، ۳- دانستی‌های هنری، ۴- مبانی نظری سینما، ۵- بررسی و نقد آثار سینمایی، ۶- دانستی‌های تخصصی، تاریخی و بینشی در هنر نمایش، ۷- کارگردانی، ۸- درک تصویر و خلاقیت نمایشی، ۹- شناخت وسایل ارتباط جمعی، ۱۰- مبانی نظری هنری، ۱۱- دروس تخصصی بازیگری (تاریخ، اصول و فنون، نظریه‌ها)، ۱۲- پروژه تشریحی نمایشنامه نویسی، ۱۳- پروژه تشریحی تجزیه و تحلیل نمایشنامه، ۱۴- آزمون عملی بازیگری.

PDF Compressor Free Version  
ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ)

| رشته                            | گرایش                     | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---------------------------------|---------------------------|---------|--|----|----|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|                                 |                           |         | ۱۴   | ۱۳ | ۱۲ | ۱۱ | ۱۰ | ۹ | ۸ | ۷ | ۶ | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |   |
| (۱) کارگردانی نمایش             | -                         | ۱       | ۰  | ۲  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۳ | ۲ | ۰ | ۰ | ۲ | ۰ | ۱ |
| (۲) سینما                       | -                         | ۲       | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۳ | ۳ | ۰ | ۲ | ۰ | ۲ |
| (۳) تولید سینما (پذیرش فقط مرد) | -                         | ۳       | ۰  | ۰  | ۰  | ۲  | ۲  | ۳ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | ۲ |
| (۴) ادبیات نمایشی               | -                         | ۴       | ۰  | ۰  | ۳  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۳ | ۰ | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ |
| (۵) بازیگری                     | -                         | ۵       | ۴  | ۰  | ۰  | ۳  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۲ | ۰ | ۰ | ۲ | ۰ | ۱ | ۰ |
| (۶) تهیه‌کنندگی                 | (۱) نمایشی                | ۶       | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۲  | ۲ | ۳ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۲ | ۳ | ۲ | ۰ |
|                                 | (۲) مستند                 |         | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
|                                 | (۳) آموزشی                |         | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
| (۷) رادیو                       | (۱) نویسندگی              | ۷       | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۲  | ۳ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۲ | ۳ | ۲ | ۰ |
|                                 | (۲) سردبیری و تهیه‌کنندگی |         | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |

○ توجه: در رشته‌های: ۱- کارگردانی نمایش، ۴- ادبیات نمایشی و ۵- بازیگری، آزمون بصورت تستی و تشریحی برگزار می‌گردد که پس از تصحیح اوراق تستی، از داوطلبانی که با توجه به نمره اکتسابی، مجاز به انتخاب رشته شده و فرم انتخاب رشته اینترنتی را نیز تکمیل نمایند، آزمون تشریحی بعمل خواهد آمد. ضمناً داوطلبان مجازند فقط در دو پروژه عملی شرکت نموده و فقط از همان دو پروژه انتخاب رشته نمایند. در رشته بازیگری آزمون عملی (بازی و اجرای قطعه منتخب) برگزار می‌گردد.

**۱۳۵۸- مجموعه هنرهای تصویری و طراحی**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- فرهنگ، هنر و ادبیات ایران و جهان، ۳- نقد هنری و ادبی، ۴- مبانی نظری عکاسی، ۵- فن‌شناسی عکاسی، ۶- مبانی نظری مرمت، ۷- آسیب‌شناسی و فن‌شناسی آثار، ۸- مبانی رایانه (گرافیک رایانه‌ای، ارتباط متقابل انسان و رایانه، واقعیت مجازی و افزوده) و مبانی هنر در فضای مجازی، ۹- پروژه عملی تصویر متحرک، ۱۰- پروژه عملی ارتباط تصویری، ۱۱- پروژه عملی تصویرسازی، ۱۲- پروژه عملی نقاشی.

ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ)

| رشته                           | گرایش                        | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|--------------------------------|------------------------------|---------|--|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|                                |                              |         | ۱۲   | ۱۱ | ۱۰ | ۹ | ۸ | ۷ | ۶ | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |   |   |   |   |
| (۱) تصویر متحرک (انیمیشن)      | -                            | ۱       | ۰  | ۰  | ۰  | ۴ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۱ | ۱ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ |   |
| (۲) ارتباط تصویری              | -                            | ۲       | ۰  | ۰  | ۴  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۱ | ۱ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ |   |
| (۳) تصویرسازی                  | -                            | ۳       | ۰  | ۴  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۱ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ |   |
| (۴) نقاشی                      | -                            | ۴       | ۴  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۱ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ |   |
| (۵) عکاسی                      | -                            | ۵       | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۳ | ۳ | ۰ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ |   |
| (۶) مرمت اشیاء فرهنگی و تاریخی | -                            | ۶       | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۳ | ۴ | ۰ | ۰ | ۰ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ |   |
| (۷) هنرهای رایانه‌ای           | (۱) طراحی شبیه‌ساز هوشمند    | ۷       | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۳ | ۰ | ۰ | ۰ | ۱ | ۱ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ |   |
|                                | (۲) تولید بازی‌های رایانه‌ای |         | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
|                                | (۳) هنرهای چندرسانه‌ای       |         | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
| (۸) باستان سنجی                | (۱) آثار و مواد آلی          | ۶       | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۳ | ۴ | ۰ | ۰ | ۰ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ |   |
|                                | (۲) آثار و مواد معدنی        |         | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |

○ توجه: در رشته‌های: ۱- تصویر متحرک، ۲- ارتباط تصویری، ۳- تصویرسازی و ۴- نقاشی، آزمون به صورت تستی و تشریحی برگزار می‌گردد که پس از تصحیح اوراق تستی، از داوطلبانی که با توجه به نمره اکتسابی، مجاز به انتخاب رشته شده و فرم انتخاب رشته اینترنتی را نیز تکمیل نمایند، آزمون تشریحی به عمل خواهد آمد. ضمناً داوطلبان مجازند فقط در دو پروژه عملی شرکت نموده و فقط از همان دو پروژه انتخاب رشته نمایند.

**۱۳۵۹- مجموعه هنرهای پژوهشی و صنایع دستی \***

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- فرهنگ، هنر و ادبیات ایران و جهان، ۳- نقد هنری و ادبی، ۴- اصول فلسفه و عرفان اسلامی، ۵- شناخت مواد و مصالح، ۶- هنرهای دستی و سیرتحول آن در ایران و جهان، ۷- مباحث موزه.

ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ)

| رشته                       | گرایش                         | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|----------------------------|-------------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|                            |                               |         | ۷  | ۶ | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ |   |   |   |   |   |   |   |   |
| (۱) پژوهش هنر              | -                             | ۱       | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۴ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ |
| (۲) صنایع دستی             | -                             | ۲       | ۰  | ۴ | ۳ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
| (۳) هنر اسلامی             | (۱) مطالعات نظری هنر اسلامی   | ۳       | ۰  | ۲ | ۲ | ۱ | ۲ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ |
|                            | (۲) مطالعات تاریخی هنر اسلامی |         | ۰  | ۲ | ۲ | ۱ | ۲ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ |
|                            | (۳) مطالعات کتابت و نگارگری   |         | ۰  | ۲ | ۲ | ۱ | ۲ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ |
|                            | (۴) هنر و صنایع چوبی          |         | ۰  | ۲ | ۲ | ۱ | ۲ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ |
|                            | (۵) هنر و صنایع فلزی          |         | ۰  | ۲ | ۲ | ۱ | ۲ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ |
|                            | (۶) سفال و سرامیک             |         | ۰  | ۲ | ۲ | ۱ | ۲ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ |
| (۴) مطالعات موزه           | -                             | ۴       | ۳  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ |   |
| (۵) تاریخ هنر ایران اسلامی | -                             | ۵       | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
| (۶) تاریخ هنر ایران باستان | -                             | ۶       | ۰  | ۲ | ۲ | ۱ | ۲ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ |   |
| (۷) حکمت هنر اسلامی        | -                             | ۷       | ۰  | ۲ | ۲ | ۱ | ۲ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ |   |
| (۸) تاریخ هنر جهان اسلام   | -                             | ۸       | ۰  | ۲ | ۲ | ۱ | ۲ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ |   |
| (۹) مدیریت موزه            | -                             | ۹       | ۳  | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ |   |
| (۱۰) نقاشی ایرانی          | -                             | ۱۰      | ۰  | ۲ | ۲ | ۱ | ۲ | ۳ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ |   |

**۱۳۶۰ - مجموعه هنرهای موسیقی**

**(آزمون این گذرشته امتحانی منحصراً در شهر تهران برگزار خواهد شد)**

**الف) عناوین دروس امتحانی آزمون مرحله اول:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- سازشناسی (ایرانی و سمفونیک)، ۳- مبانی نظری موسیقی ایرانی، ۴- مبانی نظری موسیقی جهانی، ۵- مبانی اتنوموزیکولوژی، ۶- هارمونی (تشریحی)، ۷- کنتربوان (تشریحی)، ۸- شناخت موسیقی ایرانی (تجزیه تحلیل و خلاقیت)، ۹- آزمون تخصصی نوازندگی ساز ایرانی و سرایش و شنوایی، ۱۰- آزمون تخصصی نوازندگی ساز جهانی و سرایش و شنوایی، ۱۱- آزمون تخصصی و ساز تخصصی آهنگسازی و سرایش و شنوایی، ۱۲- آزمون تخصصی و ساز تخصصی موسیقی‌شناسی و سرایش و شنوایی.

| رشته                              | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |   |   |   |
|-----------------------------------|-------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|---|---|---|
|                                   |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ | ۱۰ | ۱۱ | ۱۲ |   |   |   |
| (۱) آهنگسازی                      | -     | ۱       | ۲  | ۳ | ۲ | ۲ | ۰ | ۳ | ۳ | ۱ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ |
| (۲) نوازندگی موسیقی ایرانی        | -     | ۲       | ۲  | ۱ | ۳ | ۰ | ۱ | ۰ | ۱ | ۰ | ۱ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ |
| (۳) نوازندگی موسیقی جهانی         | -     | ۳       | ۲  | ۲ | ۱ | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ |
| (۴) موسیقی‌شناسی (اتنوموزیکولوژی) | -     | ۴       | ۳  | ۲ | ۴ | ۳ | ۰ | ۴ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰  | ۰  | ۰  | ۰ | ۰ | ۰ |

توجه: از داوطلبانی که با توجه به نمرات آزمون تستی و تشریحی (مرحله اول) مجاز به انتخاب رشته شده و فرم انتخاب رشته اینترنتی را نیز تکمیل نمایند، آزمون عملی و تشریحی (مرحله دوم) بعمل خواهد آمد.

**۱۳۶۱ - مجموعه هنرهای ساخت و معماری \***

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ایستایی و فن ساختمان، ۳- مدیریت کارگاهی، ۴- مواد و مصالح، ۵- سیستم‌های ساختمانی در معماری، ۶- طراحی فنی و اجزاء ساختمان، ۷- تنظیم شرایط محیطی و تأسیسات ساختمان.

| رشته                    | گرایش              | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-------------------------|--------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|                         |                    |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ |   |   |   |   |   |   |   |   |
| (۱) مدیریت پروژه و ساخت | -                  | ۱       | ۲  | ۲ | ۴ | ۲ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
| (۲) فناوری معماری       | (۱) معماری بیونیک  | ۲       | ۲  | ۳ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
|                         | (۲) معماری دیجیتال |         | ۲  | ۳ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
| (۳) معماری و انرژی      | -                  | ۳       | ۲  | ۳ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
| (۴) مدیریت ساخته‌ها     | -                  | ۴       | ۲  | ۳ | ۴ | ۳ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |

توجه: کلیه دانشجویان دوره کارشناسی ارشد پیوسته رشته معماری که حداقل ۱۴۰ واحد درسی را گذرانیده باشند، در صورت تمایل می‌توانند در این رشته امتحانی شرکت نمایند.

**۱۳۶۲ - طراحی صنعتی \***

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- مبانی نظری طراحی صنعتی (مبانی طراحی صنعتی، مبانی هنرهای تجسمی، مهندسی فاکتورهای انسانی، مباحث پروژه‌های طراحی صنعتی، ارزیابی و اقتصاد مدیریت تولیدات صنعتی، جامعه شناسی صنعتی)، ۳- تاریخ هنر و طراحی صنعتی ایران و جهان (آشنایی با هنر در تاریخ، تاریخ طراحی صنعتی، هنر و طرح اشیا در تمدن اسلامی)، ۴- مواد، ساخت و تولید (مدل سازی، مواد و روش‌های ساخت، طراحی فنی، فیزیک و هندسه)، ۵- پروژه عملی طراحی صنعتی.

| رشته        | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-------------|-------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|             |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| طراحی صنعتی | -     | ۱       | ۲  | ۳ | ۲ | ۳ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |

توجه: در این رشته، آزمون به صورت تستی و عملی برگزار می‌گردد که پس از تصحیح اوراق تستی، از داوطلبانی که با توجه به نمره اکتسابی، مجاز به انتخاب رشته شده و فرم انتخاب رشته اینترنتی را نیز تکمیل نمایند، آزمون عملی به عمل خواهد آمد.

**۱۳۶۳ - فرش \***

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- تاریخ فرش ایران و جهان، ۳- تولید فرش (مواد اولیه، بافت و رنگرزی)، ۴- شناخت فرش (طرح و نقش، اقتصاد و ارزیابی).

| رشته | گرایش                   | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|------|-------------------------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|      |                         |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| فرش  | (۱) پژوهش در فرش        | ۱       | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |   |
|      | (۲) تولید               |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
|      | (۳) طراحی               |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |
|      | (۴) مواد اولیه و رنگرزی |         | ۲  | ۲ | ۲ | ۲ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |

**۱۳۶۴ - طراحی پارچه و لباس \***

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- تاریخ پارچه و لباس ایران و جهان، ۳- پارچه‌شناسی (شناخت الیاف، تکنیک‌های بافت پارچه، رنگرزی با مواد طبیعی و مصنوعی)، ۴- اصول طراحی پارچه و لباس (انواع چاپ‌های سنتی و مدرن، طراحی پارچه با دست و کامپیوتر)، ۵- آزمون عملی طراحی پارچه و لباس.

| رشته               | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|--------------------|-------|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|                    |       |         | ۱  | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| طراحی پارچه و لباس | -     | ۱       | ۲  | ۲ | ۲ | ۳ | ۳ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ | ۰ |

توجه: در این رشته، آزمون به صورت تستی و عملی برگزار می‌گردد که پس از تصحیح اوراق تستی، از داوطلبانی که با توجه به نمره اکتسابی، مجاز به انتخاب رشته شده و فرم انتخاب رشته اینترنتی را نیز تکمیل نمایند، آزمون عملی طراحی بعمل می‌آید.

# جدول شماره ۷ - گروه دامپزشکی

## ۱۵۰۱- انگل‌شناسی \*

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- اصول کرم‌شناسی دامپزشکی (کرم‌های گرد)، ۳- اصول کرم‌شناسی دامپزشکی (کرم‌های پهن)، ۴- اصول کرم‌شناسی دامپزشکی، ۵- اصول حشره‌شناسی دامپزشکی، ۶- اصول روش‌های تشخیص آلودگی‌های انگلی.

| رشته       | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |
|------------|-------|---------|--|
| انگل‌شناسی | -     | ۱       | ۱ ۱ ۱ ۱ ۱ ۱ ۶                                    |

## ۱۵۰۲- فیزیولوژی دامپزشکی \*

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- آناتومی و بافت‌شناسی، ۳- فیزیولوژی، ۴- بیوشیمی.

| رشته      | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |
|-----------|-------|---------|--|
| فیزیولوژی | -     | ۱       | ۲ ۲ ۲ ۴ ۳ ۴                                      |

## ۱۵۰۳- قارچ‌شناسی دامپزشکی \*

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- قارچ‌شناسی، ۳- میکروپزشکی عمومی، ۴- ایمنی‌شناسی.

| رشته       | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |
|------------|-------|---------|--|
| قارچ‌شناسی | -     | ۱       | ۲ ۲ ۴ ۱ ۱ ۴                                      |

## ۱۵۰۴- بافت‌شناسی دامپزشکی \*

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- جنین‌شناسی، ۳- بافت‌شناسی عمومی، ۴- بافت‌شناسی اختصاصی، ۵- کالبدشناسی.

| رشته       | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |
|------------|-------|---------|--|
| بافت‌شناسی | -     | ۱       | ۲ ۲ ۳ ۳ ۴ ۵                                      |

## ۱۵۰۵- باکتری‌شناسی دامپزشکی \*

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- باکتری‌شناسی عمومی و اختصاصی، ۳- ایمنی‌شناسی و قارچ‌شناسی، ۴- ویروس‌شناسی.

| رشته         | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |
|--------------|-------|---------|--|
| باکتری‌شناسی | -     | ۱       | ۲ ۲ ۴ ۲ ۳ ۴                                      |

## ۱۵۰۶- ایمنی‌شناسی دامپزشکی \*

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- ایمونولوژی، ۳- باکتری‌شناسی، ویروس‌شناسی و انگل‌شناسی، ۴- بیوشیمی، ۵- فیزیولوژی سلولی مولکولی.

| رشته        | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |
|-------------|-------|---------|--|
| ایمنی‌شناسی | -     | ۱       | ۲ ۲ ۳ ۴ ۲ ۵                                      |

## ۱۵۰۷- بهداشت و کنترل کیفی مواد غذایی \*

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- میکروپزشکی مواد غذایی، ۳- اصول نگهداری مواد غذایی، ۴- شیمی مواد غذایی، ۵- کلیات بهداشت و کنترل کیفی مواد غذایی.

| رشته                           | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |
|--------------------------------|-------|---------|--|
| بهداشت و کنترل کیفی مواد غذایی | -     | ۱       | ۱ ۱ ۱ ۱ ۱ ۵                                      |

## ۱۵۰۹- بیوشیمی بالینی

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- بیوشیمی، ۳- زیست‌شناسی، ۴- شیمی آلی و عمومی.

| رشته           | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |
|----------------|-------|---------|--|
| بیوشیمی بالینی | -     | ۱       | ۲ ۲ ۴ ۲ ۳ ۴                                      |

## ۱۵۱۰- سم‌شناسی \*

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- بیوشیمی (ساختمان و متابولیسم)، ۳- زیست‌شناسی (حیوانی، گیاهی و سلولی و مولکولی)، ۴- علوم آزمایشگاهی (بیوشیمی و خون‌شناسی)، ۵- شیمی عمومی.

| رشته     | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |
|----------|-------|---------|--|
| سم‌شناسی | -     | ۱       | ۱ ۲ ۳ ۳ ۴ ۵                                      |

## ۱۵۱۱- پیشگیری بیماری‌های دامی \*

عناوین دروس امتحانی: ۱- زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)، ۲- اصول اپیدمیولوژی، ۳- آمار حیاتی، ۴- اپیدمیولوژی بیماری‌های واگیردار دام و زئونوزها، ۵- اپیدمیولوژی بیماری‌های غیرواگیر دام، ۶- ایمنی‌شناسی و کلینیکال پاتولوژی، ۷- آسیب‌شناسی اختصاصی و اصول کالبدگشایی دامپزشکی.

| رشته                    | گرایش | کد ضریب | ضرایب دروس امتحانی به ترتیب دروس (از راست به چپ) |
|-------------------------|-------|---------|--|
| پیشگیری بیماری‌های دامی | -     | ۱       | ۲ ۳ ۲ ۲ ۲ ۲ ۶ ۷                                  |

توجه: داوطلبان این رشته صرفاً می‌بایستی از بین دارندگان دانشنامه دکتری عمومی دامپزشکی (DVM) باشند.

فرم مخصوص میانگین تعداد واحدهای گذرانده دانشجویان سال آخر دوره های کارشناسی متقاضی شرکت در آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹

PDF Compressor Free Version

باسمه تعالی

محل درج شماره پرونده

تاریخ: ۱۳۹۸/ /

|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

شماره: .....

از: دانشجو: نام و نام خانوادگی: ..... فرزند: ..... به شماره شناسنامه: .....

متولد سال: ..... ورودی رشته: ..... در سال تحصیلی: .....

به: معاونت محترم آموزشی دانشگاه / مؤسسه آموزش عالی .....

با سلام و احترام

خواهشمند است مقرر فرمایند، با توجه به اینکه اینجانب در آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹ ثبت نام نموده و متقاضی شرکت در رشته امتحانی ..... می باشم، میانگین واحدهای گذرانده اینجانب را تا تاریخ  ۱۳۹۸/۶/۳۱ و یا  ۱۳۹۸/۱۱/۳۰ جهت اعلام به سازمان سنجش آموزش کشور گواهی نمایم.

نام، نام خانوادگی و امضای دانشجو:

تاریخ تکمیل فرم: ۱۳۹۸/ /

این قسمت توسط داوطلب تکمیل می شود.  
قسمت «الف»

بدین وسیله تأیید می شود که خانم/آقای ..... فرزند ..... به شماره شناسنامه .....

متولد سال ۱۳ ..... دانشجوی سال آخر رشته ..... بوده و میانگین واحدهای

گذرانده ایشان تا تاریخ  ۱۳۹۸/۶/۳۱ و یا  ۱۳۹۸/۱۱/۳۰ در این دانشگاه / مؤسسه آموزش عالی، بر مبنای ۰ تا ۲۰ اعشار صحیح و به حروف می باشد. ضمناً نامبرده تا تاریخ فوق  واحد درسی گذرانیده است.

معاون آموزشی

دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی

این قسمت توسط دانشگاه تکمیل می شود.  
قسمت «ب»

تذکرات:

- دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی متقاضی شرکت در آزمون ورودی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹ ضمن درج کامل مشخصات خود و شماره پرونده (شماره ۷ رقمی که پس از پایان ثبت نام و به همراه کد رهگیری ۱۶ رقمی به داوطلب داده می شود)، در قسمت «الف»، این فرم را در دو نسخه به حوزه معاونت آموزشی محل فارغ التحصیلی خود ارائه نماید. بدیهی است آن دسته از داوطلبانی که نسبت به دریافت این فرم اقدام ننموده و معدل خود را در مراحل مختلف به سازمان سنجش آموزش کشور، اشتباه اعلام نمایند، در صورتی که در ردیف پذیرفته شدگان نهایی قرار گیرند قبولی آنان لغو و با آنان مطابق ضوابط و مقررات رفتار خواهد شد.
- دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی باید پس از دریافت فرم تکمیل شده از داوطلبان مذکور، قسمت «ب» آن را تکمیل، تأیید و پس از مهر و امضای معاون آموزشی، آن را ثبت و یک نسخه از این فرم را تحویل داوطلب و نسخه دوم را در پرونده دانشجوی بایگانی نمایند، تا در صورت هرگونه استعلام در خصوص وضعیت معدل داوطلب، دانشگاه بتواند بر اساس این مدرک بررسی و پاسخ لازم را ارائه نماید.
- دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی، لازم است پس از دریافت فرم تأیید شده آن را نزد خود نگه داشته تا در صورت قبولی به مؤسسه محل قبولی ارائه نمایند. ضمناً آن دسته از داوطلبانی که پس از ثبت نام در این آزمون فارغ التحصیل می شوند، معدل فارغ التحصیلی آنها ملاک نبوده و با همین معدل (میانگین مندرج در این فرم) از آنان ثبت نام بعمل خواهد آمد. هرگونه اعلام تغییر معدل برای این دسته از داوطلبان مغایرت محسوب شده و طبق ضوابط با آنان رفتار خواهد شد.
- آن دسته از دانشجویان سال آخر که حداکثر تا ۹۸/۱۱/۳۰ و یا ۹۹/۶/۳۱ در دوره کارشناسی فارغ التحصیل می شوند، در مرحله دریافت کارت شرکت در آزمون، می توانند نسبت به ویرایش و یا درج معدل فارغ التحصیلی (برای فارغ التحصیلان ۹۸/۱۱/۳۰) و یا میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده (برای فارغ التحصیلان تا تاریخ ۹۹/۶/۳۱) خود تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۱/۳۰ اقدام نمایند.

پیش نویس تقاضانامه ثبت نام آزمون ورودی کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۳۹۹

۱- نام خانوادگی:  نام پدر:  ۲- نام:  ۳- نام پدر:

۴- جنس:  مرد  زن ۵- شماره شناسنامه:  ۶- سری و سریال شناسنامه:

۷- تاریخ تولد: 

|                      |                      |                      |
|----------------------|----------------------|----------------------|
| روز                  | ماه                  | سال                  |
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

 ۸- کد ملی:

۹- دین:  اسلام  مسیحی  کلیمی  زرتشتی

۱۰- متقاضی استفاده از سهمیه پذیرش:  
 ۱- آزاد  ۲- جانبازان ۲۵٪ و بالاتر  ۳- فرزند جانباز ۲۵٪ و بالاتر  ۴- همسر جانباز ۲۵٪ و بالاتر   
 ۵- آزادگان  ۶- فرزند آزاده  ۷- همسر آزاده  ۸- فرزند شهید و مفقودالتر  ۹- همسر شهید و مفقودالتر   
 ۱۰- رزمنده داوطلب بسیجی (اعزامی از سپاه)  ۱۱- رزمنده وزارت جهاد کشاورزی  ۱۲- رزمنده ستاد کل نیروهای مسلح   
 ۱۳- جانبازان کمتر از ۲۵٪  ۱۴- فرزند جانباز کمتر از ۲۵٪  ۱۵- همسر جانباز کمتر از ۲۵٪   
 ۱۶- فرزند رزمنده داوطلب بسیجی (اعزامی از سپاه)  ۱۷- فرزند رزمنده وزارت جهاد کشاورزی  ۱۸- فرزند رزمنده ستاد کل نیروهای مسلح   
 ۱۹- همسر رزمنده داوطلب بسیجی (اعزامی از سپاه)  ۲۰- همسر رزمنده وزارت جهاد کشاورزی  ۲۱- همسر رزمنده ستاد کل نیروهای مسلح

۱۱- مدت حضور داوطلبانه در جبهه (ماه) فقط برای داوطلبان ارگان سهمیه ۱۰، ۱۱، ۱۲، ۱۶، ۱۷، ۱۸، ۱۹، ۲۰ و ۲۱ از بند ۱۰:  ماه

۱۲- کد پیگیری ۱۲ رقمی فقط برای داوطلبان ارگان سهمیه ۱۰، ۱۱، ۱۲، ۱۶، ۱۷، ۱۸، ۱۹، ۲۰ و ۲۱ از بند ۱۰:

۱۳- کد محل تولد:  ۱۴- کد محل صدور شناسنامه:  ۱۵- کد نظام وظیفه:  (مخصوص داوطلبان مرد)

۱۶- از اتباع خارجی:  افغانستان  پاکستان  ترکیه  عراق  لبنان  هند  سایر کشورها  - هستم. محل درج شماره پیگیری ۱۳ رقمی اتباع خارجی:

۱۷- معلولیت:  نابینا  کم بینا  ناشنوا  کم شنوا  معلول جسمی و حرکتی  ۱۸- چپ دست می باشم:  (منحصراً مخصوص متقاضیان صدلی چپ دست) نیاز به نوع و میزان معلولیت برای شرکت در جلسه آزمون و پاسخگویی به سؤالات، نیاز به منشی دارم  نیاز به منشی ندارم

۱۹- کدرشته تحصیلی در مقطع کارشناسی:  ۲۰- کد مؤسسه محل تحصیل یا اخذ مدرک کارشناسی:

۲۱- تاریخ دقیق ورود به دانشگاه در مقطع کارشناسی: 

|                      |                      |                      |
|----------------------|----------------------|----------------------|
| روز                  | ماه                  | سال                  |
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

 ۲۲- تاریخ دقیق اخذ مدرک کارشناسی: 

|                      |                      |                      |
|----------------------|----------------------|----------------------|
| روز                  | ماه                  | سال                  |
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

۲۳- معدل مقطع کارشناسی:  اعشار:  صحیح:  ۲۴- معدل مقطع کاردانی:  اعشار:  صحیح:

(دانشجویان سال آخر میانگین معدل تا ۹۸/۶/۳۱ و فارغ التحصیلان معدل مندرج در مدرک کارشناسی) (بند ۲۴ مربوط به دانشجویان یا فارغ التحصیلان مقطع کارشناسی ناپیوسته می باشد)

\* تذکر مهم: داوطلبان بندهای ۲۳ و ۲۴ را به دقت تکمیل نمایند. در صورت مغایرت معدل واقعی داوطلب و معدل های اعلام شده در بندهای فوق، از ثبت نام پذیرفته شدگان معافیت بعمل خواهد آمد.

۲۵- طبق دستورالعمل صفحه ۱۰ تکمیل شود. معدل ۰ تا ۴  حافظ قرآن - اخذ مدرک کارشناسی (مخصوص دارندگان مدرک فوق دیپلم، دیپلم و زیر دیپلم)  حافظ قرآن - تحصیل در کارشناسی ارشد علوم قرآنی (مخصوص دارندگان لیسانس رسمی علوم قرآنی)  حافظ قرآن - متقاضی آزمون کارشناسی ارشد (مخصوص حافظانی که در سال های گذشته از این تسهیلات استفاده نموده و موفق به اخذ مدرک کارشناسی علوم قرآن و حدیث از سازمان سنجش آموزش کشور شده اند)

۲۶- گروه امتحانی:  علوم انسانی  علوم پایه  فنی و مهندسی  کشاورزی  هنر  دامپزشکی

۲۷- کدرشته امتحانی اول (رشته اصلی):  ۲۸- زبان رشته امتحانی اول:  انگلیسی  آلمانی  فرانسه  روسی  ژاپنی  اردو  (رشته امتحانی اصلی)

۲۹- کدرشته امتحانی دوم (رشته شناور):  ۳۰- زبان رشته امتحانی دوم:  انگلیسی  آلمانی  فرانسه  روسی  ژاپنی  اردو  (رشته امتحانی شناور)

\* داوطلب بایستی زبان خارجی امتحانی خود را بر اساس زبان خارجی تعریف شده در جداول رشته امتحانی انتخابی، با علامتگذاری یکی از موارد بندهای ۲۸ و ۳۰ مشخص نماید. ۳۱- منحصراً متقاضی شرکت در المپیاد می باشم:  ۳۲- دانشجو  فارغ التحصیل  مقطع کارشناسی ارشد یا دکتری می باشم.

۳۳- علاقمند به شرکت در گزینش رشته های تحصیلی دانشگاه پیام نور و مؤسسات آموزش عالی غیردولتی - غیرانتفاعی می باشم.  ۳۴- وضعیت اشتغال:  دولتی - رسمی  دولتی - پیمانی  دولتی - قراردادی  غیردولتی  آزاد  نظامی  سایر  ۳۵- محل اشتغال به کار:

\* توجه: ۱- داوطلبان شاغل رسمی و پیمانی در ارگان های نظامی، می بایست در بند ۳۴ منحصراً گزینه «نظامی» را علامتگذاری نمایند. ۲- داوطلبان واجد شرایط برای استفاده از سهمیه ویژه فرهنگیان رسمی یا پیمانی وزارت آموزش و پرورش، ضمن علامتگذاری یکی از موارد «دولتی - رسمی» و یا «دولتی - پیمانی» در بند ۳۴، محل اشتغال خود را در بند ۳۵، مشخص نمایند.

۳۶- کد و نام شهرستان برای تعیین حوزه امتحانی: (با توجه به جدول شماره ۱ همین دفترچه راهنما تکمیل شود)   (\* نکته مهم: حوزه امتحانی داوطلب، بر اساس کد شهرستان درج شده در این بند، تعیین خواهد شد)

۳۷- نشانی: استان:  شهر:

ادامه نشانی:

۳۸- کد پستی:  ۳۹- تلفن ثابت:  ۴۰- تلفن همراه:

۴۱- نشانی پست الکترونیک (E-mail):

اینجانب ضمن مطالعه کلیه شرایط و ضوابط این دفترچه راهنما، با آگاهی کامل فرم تقاضانامه را تکمیل و تمام اطلاعات درج شده را تأیید می نمایم.

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

PDF Compressor Free Version



سازمان سنجش آموزش کشور

پایگاه اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور

[www.sanjesh.org](http://www.sanjesh.org)