

بسمه تعالی

اطلاعیه شماره ۲۲ - نحوه امتیازدهی و زمان‌بندی مصاحبه دکتری پژوهشی (Ph.D by Research)

امتیازات تحصیلی و پژوهشی مربوط به مصاحبه مقطع دکتری تخصصی پژوهشی (Ph.D by Research)

سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹

سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری (۲۰درصد) شامل:

۱. مقالات معتبر بین‌المللی نمایه شده در نمایه‌های بین‌المللی Web of Science, PubMed, Scopus
۲. مقالات معتبر منتشر شده در مجلات داخلی با زمینه علمی پژوهشی
۳. ارائه خلاصه مقالات (کنگره، سمینار و همایش)
۴. تألیف و ترجمه کتب علمی
۵. سند ثبت اختراع (Patent) بین‌المللی و داخلی
۶. داشتن جواز معتبر داخلی و بین‌المللی (بودجه تحقیقاتی، کسب مقام در جشنواره‌های ملی، دانشجوی پژوهشگر نمونه)
۷. سوابق درخشنان پژوهشی (پایان نامه‌های برتر منتخب در دانشگاهها، عضویت در هیئت تحریریه مجلات علمی، بنیاد ملی نخبگان و استعدادهای درخشنان)
۸. سن داوطلب
۹. سطح (کیفیت) دانشگاه محل تحصیل در مقاطع قبلی (براساس h-index دانشگاه)
۱۰. معدل کل دوره قبل

صاحبه علمی و بخش عملی (۳۰درصد) شامل:

۱. ارائه شفاهی یکی از مقالات علمی متقاضی و پیشنهاد برای ادامه تحقیقات
۲. آشنایی با نرم افزارهای کامپیوترا و تخصصی و آزمایشگاهی
۳. تسلط به زبان انگلیسی و متون تخصصی
۴. نظر استاد راهنمای و سایر مصاحبه کنندگان

طرح واره (۲۰درصد) شامل:

۱. پیشنهاد پژوهشی و تناسب آن با سوابق داوطلب
۲. بیانیه هدف از ادامه تحصیل

تفویه برگزاری مصاحبه دکتری پژوهشی (Ph.D by Research) در سازمانها/ مؤسسات/ دانشگاه‌های علوم پزشکی

سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹

روز	تاریخ	دانشگاه علوم پزشکی اسازمان/ مؤسسه(محل برگزاری مصاحبه)
شنبه	۱۳۹۹/۰۷/۱۹	کاشان(رشته های فیزیولوژی- علوم تغذیه- علوم تربیتی- اپیدمیولوژی: عصر)، لرستان(باکتری شناسی پزشکی)، گیلان(نانوفناوری دارویی)، کرمانشاه(رشته های بیوشیمی بالینی- مهندسی پزشکی(بیوالکتریک)- شیمی دارویی- علوم اعصاب)، کرمان(فارماسیوتیکس- علوم اعصاب- اینمنی شناسی پزشکی- علوم تربیتی)، نیشابور(ژنتیک پزشکی- فیزیولوژی)، مازندران(رشته های اینمنی شناسی پزشکی- بهداشت محیط- شیمی دارویی- فارماکو گنوزی- زیست فناوری پزشکی- سم شناسی)، ایران(رشته های بهداشت باروری- پزشکی مولکولی- روانشناسی بالینی- فیزیک پزشکی)، گلستان(ویروس شناسی پزشکی)
یکشنبه	۱۳۹۹/۰۷/۲۰	گلستان(اپیدمیولوژی)، یزد(رشته های مهندسی بافت- بیولوژی تولید مثل- علوم تغذیه- سیاستگذاری سلامت)، اراک(باکتری شناسی پزشکی)، سبزوار(بهداشت محیط)
دوشنبه	۱۳۹۹/۰۷/۲۱	بابل(رشته های بیولوژی تولید مثل- بهداشت باروری- روانشناسی بالینی- ژنتیک پزشکی- علوم تغذیه)، بهزیستی و توانبخشی (ساممند شناسی)، بوشهر(علوم و فناوری تصویربرداری پزشکی)، سمنان(ایمنی شناسی پزشکی- فیزیولوژی)، زنجان(رشته های شیمی دارویی- نانوفناوری پزشکی- نانوفناوری دارویی)، اهواز(رشته های بهداشت محیط- علوم تربیتی- قارچ شناسی پزشکی- سم شناسی- فارماسیوتیکس)، گیلان(اپیدمیولوژی: عصر)، مازندران(اپیدمیولوژی: عصر)
سه شنبه	۱۳۹۹/۰۷/۲۲	هرمزگان(ژنتیک پزشکی- فیزیولوژی)، همدان(رشته های علوم اعصاب- روانشناسی بالینی- باکتری شناسی پزشکی- سم شناسی)، کردستان(اپیدمیولوژی- (بهداشت محیط: عصر)، کرمانشاه(رشته های بهداشت باروری- فارماکو گنوزی- بهداشت محیط- اپیدمیولوژی)، شیراز(رشته های فیزیک پزشکی- اینمنی شناسی پزشکی- فارماکو گنوزی- پزشکی مولکولی- خون شناسی آزمایشگاهی و علوم انتقال خون- سیاستگذاری سلامت- علوم سلوی کاربردی)، ایلام(اپیدمیولوژی: عصر)
چهارشنبه	۱۳۹۹/۰۷/۲۳	بقیه ... (رشته های باکتری شناسی پزشکی- علوم اعصاب- مهندسی بافت- علوم سلوی کاربردی- ژنتیک پزشکی- (پزشکی مولکولی: عصر)، تربت حیدریه(فیزیولوژی)، پژوهشکده رویان(رشته های خون شناسی تولید مثل- اینمنی شناسی- علوم سلوی کاربردی- پزشکی مولکولی)، رفسنجان(رشته های خون شناسی آزمایشگاهی و علوم انتقال خون- فیزیولوژی- اپیدمیولوژی)، شاهد(ایمنی شناسی پزشکی)، ارومیه(سم شناسی)، مشهد(رشته های انفورماتیک پزشکی- شیمی دارویی- فارماسیوتیکس- نانوفناوری دارویی- زیست فناوری دارویی- زیست فناوری پزشکی- ژنتیک پزشکی- علوم تغذیه)، شیراز(بهداشت محیط)، کرمان(اپیدمیولوژی)
پنج شنبه	۱۳۹۹/۰۷/۲۴	پاستور(رشته های اپیدمیولوژی- زیست فناوری دارویی- مهندسی بافت- پزشکی مولکولی- زیست فناوری پزشکی- ویروس شناسی پزشکی)، بیرجند(ژنتیک پزشکی- بهداشت محیط)، مشهد(علوم اعصاب- فیزیولوژی)، کرمانشاه(سم شناسی)، البرز(اپیدمیولوژی: عصر)، مرکز تحقیقات انتقال خون(خون شناسی آزمایشگاهی و علوم انتقال خون)، مرکز تحقیقات کنترل دخانیات جمعیت مبارزه با استعمال دخانیات(سیاستگذاری سلامت)
یکشنبه	۱۳۹۹/۰۷/۲۷	تهران(رشته های اپیدمیولوژی- شیمی دارویی- فارماسیوتیکس- ویروس شناسی پزشکی- نانوفناوری دارویی- اینمنی شناسی پزشکی- باکتری شناسی پزشکی- زیست فناوری پزشکی- سم شناسی)، گلاباد(بهداشت محیط)

روز	تاریخ	دانشگاه علوم پزشکی/سازمان/ مؤسسه(محل برگزاری مصاحبه)
دوشنبه	۱۳۹۹/۰۷/۲۸	تهران(رشته‌های بهداشت محیط- بهداشت و ایمنی مواد غذایی- پرستاری- پزشکی مولکولی- روانشناسی بالینی- ژنتیک پزشکی- علوم اعصاب- علوم سلولی کاربردی- مهندسی بافت)، شیراز(اپیدمیولوژی- سم شناسی- فیزیولوژی- قارچ شناسی پزشکی- نانوفناوری پزشکی- ویروس شناسی پزشکی)
سه شنبه	۱۳۹۹/۰۷/۲۹	شهریبد بهشتی(رشته‌های اپیدمیولوژی- انفورماتیک پزشکی- ایمنی شناسی- باکتری شناسی پزشکی- پزشکی مولکولی- علوم و صنایع غذایی- علوم تغذیه- علوم سلولی کاربردی)، اصفهان(فارماکو گنوژی، ایران(بهداشت محیط و اپیدمیولوژی: عصر)، کرمانشاه(زیست فناوری پزشکی))
چهارشنبه	۱۳۹۹/۰۷/۳۰	شهریبد بهشتی(رشته‌های زیست فناوری دارویی- بیوشیمی بالینی- سم شناسی- شیمی دارویی- فارماسیوتیکس- فارماکو گنوژی- فیزیولوژی- قارچ شناسی پزشکی)، تبریز(اپیدمیولوژی- علوم تغذیه- ایمنی شناسی- بیولوژی تولید مثل- پزشکی مولکولی- ژنتیک پزشکی- علوم اعصاب)، سبزوار(بهداشت محیط)، پژوهشکده معتمد(زیست فناوری پزشکی)
پنج شنبه	۱۳۹۹/۰۸/۰۱	تبریز(رشته‌های نانوفناوری پزشکی- شیمی دارویی- فارماسیوتیکس- فارماکو گنوژی- زیست فناوری دارویی- زیست فناوری پزشکی- نانوفناوری دارویی)، اصفهان(رشته‌های اپیدمیولوژی- مهندسی پزشکی(بیوالکتریک)- بهداشت محیط- پزشکی مولکولی- ژنتیک پزشکی- علوم تغذیه- قارچ شناسی پزشکی)، ایلام(باکتری شناسی پزشکی)، شهرکرد(بیوشیمی بالینی- (اپیدمیولوژی: عصر)، کرمانشاه(علوم تشریحی))
یکشنبه	۱۳۹۹/۰۸/۰۳	بزد(بهداشت محیط)

مرکز سنجش آموزش پزشکی