

با اسمه تعالی

دستورالعمل ثبت نام پذیرفته شدگان آزمون ورودی دوره دکتری تخصصی (Ph.D) و دکتری پژوهشی رشته‌های علوم پایه پژوهشی، بهداشت و تخصصی، داروسازی و دندانپزشکی سال تحصیلی ۹۷-۹۸

با استعانت از درگاه ایزد منان و با عرض سلام به پیشگاه حضرت بقیه... (عج)، ضمن عرض تسلیت به مناسبت ایام سوگواری سرور و سalar شهیدان حضرت اباعبدالله الحسین (ع)، پذیرفته شدگان نهایی آزمون ورودی دوره دکتری تخصصی (Ph.D) و دکتری پژوهشی رشته‌های علوم پایه پژوهشی، بهداشت و تخصصی، داروسازی و دندانپزشکی سال تحصیلی ۹۷-۹۸ اعلام می‌گردد. تمامی پذیرفته شدگان بر اساس دانشگاه محل قبولی، جهت ثبت نام با همراه داشتن مدارک مورد نیاز از تاریخ ۹۷/۶/۲۶ تا ۹۷/۶/۲۷ به اداره آموزش دانشگاه مذکور یا سایت دانشگاه محل قبولی مراجعه خواهند نمود.

الف- مدارک مورد نیاز جهت ثبت نام که توسط پذیرفته شدگان ارائه می‌شود:

۱- شش قطعه عکس ۳×۴

۲- اصل و کپی شناسنامه (۲ سری از تمام صفحات)

۳- اصل و کپی کارت ملی

۴- اصل و کپی دانشنامه و ریز نمرات کارشناسی ارشد یا دکتری حرفه‌ای که نشان دهنده فراغت از تحصیل باشد. لازم به ذکر است دانشجویان ترم آخر نیز می‌بایست مدارکی که نشان دهنده فراغت از تحصیل تا تاریخ ۹۷/۶/۳۱ باشد ارائه نمایند.

۵- اصل و کپی مدرک نشان دهنده وضعیت نظام وظیفه

۶- اصل و کپی مدرک زبان:

MHLE حداقل نمره ۵۰ (نمرات ۴۵ تا ۴۹ به صورت مشروط)

MSRT (سابق) حداقل نمره ۵۰ و یا ۴۷۵ (نمرات ۴۵ تا ۴۹ و یا ۴۵۵ تا ۴۷۴ به صورت مشروط)

TOEFL حداقل نمره ۴۸۰ (شامل تافل های خارج از کشور و آزمون های تافل مؤسسه ETS که به دو صورت PBT و iBT و تحت نظر سازمان سنجش آموزش کشور برگزار می شود. نمرات ۴۳۲ لغایت ۴۷۹ به صورت مشروط)

TOLIMO حداقل نمره ۴۸۰ (نمرات ۴۳۲ لغایت ۴۷۹ به صورت مشروط)

IELTS حداقل نمره ۵ (مدرک آکادمیک) (نمرات ۴/۵ تا ۴/۹ به صورت مشروط)

MELAB حداقل نمره ۷۰ (نمرات ۶۳ لغایت ۶۹ به صورت مشروط)

مدارک زیان از تاریخ ۲۰/۱۱/۹۴ (۹/فوریه ۲۰۱۶) تا تاریخ ۲۰/۱۲/۹۶ (۱۱ مارس ۲۰۱۸) باشد.

تذکر: مدارک مربوط به آزمون‌های زیان MHLE مورخ ۹۷/۱/۳۰ و ۹۷/۳/۳۱ (دو نوبت ارفاقی) نیز قابل قبول می‌باشند.
تبصره: برای قبول شدگان دوره دکتری پژوهشی طبق تبصره بند ۵-۷ آینه نامه دکتری پژوهشی مصوب پنجاه و هشتادین جلسه شورای عالی برنامه‌ریزی علوم پزشکی کشور مورخ ۱۳۹۲/۱۰/۱۴ ثبت نام با نمره زیان مشروط غیر قابل قبول می‌باشد.

۷- موافقنامه بدون قید و شرط برای ادامه تحصیل از بالاترین مقام مستول اداری و گواهی مرخصی بدون حقوق سالیانه برای مربیان رسمی

۸- حکم استخدام رسمی قطعی (جهت استفاده کنندگان از سهمیه هزار مربیان رسمی).

۹- مدارک نشان دهنده وضعیت سهمیه، جهت استفاده کنندگان از سهمیه رزمندگان، ایثارگران، همسر و فرزند شاهد، آزاده، همسر و فرزند آزاده، جانباز، فرزند و همسر جانباز، فرزند و همسر مفقودالاثر. (کارت رزمندگی یا ایثارگری، نامه ستاد شاهد و...).

۱۰- بر اساس آینه نامه جلوگیری از تقلب و تخلف در آزمون‌های ورودی دوره‌های تحصیلات تکمیلی رشته‌های علوم پایه پژوهشی، بهداشت و تخصصی، داروسازی و دندانپزشکی در صورت ثبات عدم صحبت مدارک ارسالی توسط داوطلب و هر گونه تقلب در کلیه مراحل آزمون، در هر زمان از تحصیل، از ادامه تحصیل داوطلب ممانعت به عمل آمده و طبق مقررات عمل خواهد شد.

ب- مدارکی که پس از ثبت نام باید توسط دانشگاه کنترل شود:

۱- نظر به این که دانشجویان ترم آخر می‌بایست حداقل تاریخ ۹۷/۶/۳۱ فارغ التحصیل شوند لذا ثبت نام پذیرفته شدگانی که جزو این دسته می‌باشند به صورت مشروط انجام شده و در صورت عدم اتمام دوره، قبولی این افراد لغو شده و دانشگاه باید مراتب را حداقل تا ۹۷/۸/۱ به مرکز سنجش آموزش پژوهشی جهت اقدامات بعدی اعلام نماید.

۲- تعیین وضعیت بدھی به صندوق‌های رفاه دانشجویان

۳- اخذ نمره زیان

کسانی که به صورت مشروط در نمره زیان پذیرفته شده‌اند باید تا قبل از امتحان جامع نسبت به کسب حدنصاب نمره قبولی و ارائه به دانشگاه اقدام نمایند. (نمره زیان پذیرفته شدگان به همراه لیست اسامی ارسال شده است)

ج- در صورتی که پذیرفته شدگان در هنگام ثبت نام موفق به ارائه برحی از مدارک بند الف نشوند مقتضی است به طور مشروط از آنان ثبت نام به عمل آید تا در مهلت تعیین شده از سوی اداره آموزش دانشگاه (حداقل یک ماه) نسبت به تکمیل مدارک اقدام نمایند.

د- ادارات کل آموزش دانشگاهها لازم است حداقل تاریخ ۹۷/۸/۱ وضعیت ثبت نام پذیرفته شدگان را از طریق دورنگار شماره ۰۲۱-۶۶۵۸۲۵۴۲ به مرکز سنجش آموزش پژوهشی اعلام نمایند. خواهشمند است در صورت عدم ثبت نام تعدادی از پذیرفته شدگان مراتب قید شود. بدیهی است معرفی فرد جایگزین واحد شرایط پذیرش متوسط به عدم محدودیت آموزشی و تایید کمیسیون موارد خاص مرکز سنجش آموزش پژوهشی خواهد بود.

۵- گزینش عمومی پذیرفته شدگان توسط دانشگاهها انجام می‌گیرد.

و- از تمامی پذیرفته شدگان آزمون دوره دکتری تخصصی (Ph.D) و دکتری پژوهشی که سند تعهد محضری به محل اشتغال خود ندارند و یا بورسیه وزارت متبوع و سازمانهای دیگر نیستند (به غیر از دانشگاه‌های شهریه پرداز و آزاد اسلامی) به میزان یک برابر تحصیل تعهد محضری اخذ می‌شود.

تصریه ۱- مستخدمان رسمی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و مؤسسات تابعه و دانشگاهها و دانشکده‌های علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی کشور، تعهدات خاص استخدامی به واحدهای مربوطه خواهند سپرد.

تصریه ۲- مستخدمان رسمی وزارت خانه‌ها، مؤسسات و شرکت‌های دولتی و وابسته به دولت، چنان‌چه هزینه‌های تحصیلی ایشان توسط دستگاه مربوطه نقیل و به دانشگاه پذیرنده دانشجو پرداخت گردد، از سپردن تعهد عام معاف خواهند بود.

ز- مدارک تحصیلی پذیرفته شدگان بایستی مطابق مدارک مورد پذیرش هر رشته در جداول شماره ۱ و ۲ باشد. در صورت مغایرت باید از ثبت نام آنها خودداری شود و موضوع به مرکز سنجش آموزش پزشکی اعلام گردد.

**جدول شماره ۱- فهرست نهانی رشته‌های مورد تأیید شرکت در آزمون دوره دکتری تخصصی (Ph.D) و دکتری پژوهشی
رشته‌های علوم پایه‌ی پزشکی، بهداشت و تحصیلی سال تحصیلی ۹۷-۹۸**

ردیف	رشته تحصیلی	مدارک تحصیلی مورد پذیرش
۱	آمار زیستی	کارشناسی ارشد آمار زیستی (حیاتی)
۲	ایندمیولوزی	دکتری عمومی پزشکی، داروسازی، دندانپزشکی، دامپزشکی؛ کارشناسی ارشد در یکی از رشته‌های مصوب وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی؛ کارشناسی ارشد جمعیت شناسی؛ چهارگیای پزشکی؛ آمار ریاضی
۳	اقتصاد سلامت	دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی، علوم آزمایشگاهی کارشناسی ارشد رشته‌های اقتصاد بهداشت؛ اقتصاد؛ ارزیابی فناوری سلامت؛ مدیریت خدمات بهداشتی درمانی؛ ایندمیولوزی؛ آمار زیستی؛ مدیریت مالی؛ مدیریت بازرگانی
۴	آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت	کارشناسی ارشد آموزش بهداشت؛ علوم اجتماعی؛ جامعه شناسی؛ رفاه اجتماعی؛ آموزش پزشکی؛ آموزش مامایی؛ بهداشت مادر و کودک؛ روانشناسی؛ علوم تربیتی؛ آموزش پرستاری؛ سیاست‌گذاری سلامت؛ دکترای عمومی پزشکی و دندانپزشکی؛ دکترای حرفه‌ای دامپزشکی و متخصصین بالینی و مدارک بالاتر رشته‌های پزشکی و دندانپزشکی
۵	آموزش پزشکی	دارندگان مدارک کارشناسی ارشد تابلوسطه رشته‌های آموزش پزشکی؛ آموزش بهداشت؛ آموزش پرستاری؛ مدیریت خدمات بهداشتی درمانی؛ آمار زیستی؛ مدیریت خدمات پرستاری؛ اتاق عمل؛ فناوری اطلاعات سلامت؛ ایندمیولوزی؛ روانشناسی بالینی؛ مدیریت آموزشی؛ مدیریت برنامه ریزی آموزش عالی؛ کارشناسی ارشد علوم تربیتی در سه گرایش برنامه ریزی آموزشی، برنامه ریزی درسی و تکنولوژی آموزشی؛ مامایی؛ برنامه ریزی پادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی؛ دارندگان مدارک دکترای تخصصی بالینی و فوق تخصصی بالینی؛ دکترای عمومی پزشکی؛ داروسازی و دندانپزشکی؛ اعضای هیئت علمی گروه‌های علوم پزشکی دانشگاهها و دانشکده‌های علوم پزشکی سراسر کشور؛ اعضای هیئت علمی گروه‌های علوم پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی (با برداخت شهریه)
۶	انگل شناسی پزشکی	کارشناسی ارشد انگل شناسی پزشکی؛ علوم آزمایشگاهی؛ میکروب شناسی پزشکی؛ ایندی شناسی پزشکی؛ پاتوبیولوزی؛ دکترای حرفه‌ای علوم آزمایشگاهی؛ دکتری عمومی پزشکی؛ داروسازی؛ دامپزشکی؛ قارچ شناسی؛ میکروبیولوزی

ردیف	رشته تحصیلی
۷	کارشناسی ارشد رشته های مهندسی کامپیوتر (کلیه گرایش ها): مهندسی الکترونیک؛ ریاضی و آمار؛ بیوانفورماتیک؛ فناوری اطلاعات؛ مدیریت فناوری اطلاعات؛ مهندسی فناوری اطلاعات؛ مدیریت فناوری اطلاعات پزشکی؛ علوم کامپیوتر (computer sciences)؛ پیوویزیک؛ مدیریت کارآفرینی (با پایه کارشناسی مهندسی کامپیوتر)؛ کلیه رشته های کارشناسی ارشد علوم پزشکی؛ دکترای حرفه ای پزشکی؛ دندانپزشکی؛ داروسازی و علوم آزمایشگاهی
۸	دکتری حرفه ای پزشکی؛ داروسازی؛ دندانپزشکی و کارشناسان ارشد اخلاق پزشکی
۹	دکتری عمومی پزشکی و یا کارشناسی ارشد نایبوزته در رشته های ارگونومی؛ اینمنی صنعتی؛ طراحی صنعتی؛ مدیریت سلامت اینمنی و محیط زیست (HSE)؛ مهندسی بهداشت حرفه ای؛ مهندسی پزشکی (کلیه گرایشها)
۱۰	اعضای مصنوعی و وسائل کمکی
۱۱	کارشناسی ارشد در رشته های اعضای مصنوعی و وسائل کمکی و پزشکی عمومی کارشناسی ارشد اینمنی شناسی پزشکی؛ اینمنی شناسی؛ پاتوبیولوژی؛ خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون؛ بیوشیمی بالینی؛ میکروبیشناسی پزشکی؛ انگل شناسی پزشکی؛ زیست شناسی (کلیه گرایش های علم گیاهی)؛ قارچ شناسی پزشکی؛ ویروس شناسی پزشکی؛ باکتری شناسی پزشکی؛ زیست فن آوری پزشکی؛ زنتیک انسانی؛ ایمونولوژی؛ بیوتکنولوژی؛ دکتری عمومی پزشکی، داروسازی، دندانپزشکی؛ دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی؛ دکترای حرفه ای دامپزشکی؛ پیوویزیک
۱۲	باکتری شناسی پزشکی کارشناسی ارشد میکروبیشناسی پزشکی؛ پاتوبیولوژی؛ باکتری شناسی؛ بیولوژی سلولی و مولکولی؛ میکروبیولوژی؛ قارچ شناسی پزشکی؛ انگل شناسی پزشکی؛ ویروس شناسی پزشکی؛ دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی؛ دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی؛ دکتری حرفه ای دامپزشکی؛ میکروبیشناسی مواد غذایی
۱۳	بیولوژی تولید مثل دکتری پزشکی عمومی؛ دامپزشکی؛ دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی و یا کارشناسی ارشد پرستاری؛ مامایی؛ فیزیولوژی؛ بیوشیمی بالینی؛ زنتیک انسانی؛ ویروس شناسی پزشکی؛ میکروب شناسی پزشکی؛ اینمنی شناسی پزشکی؛ خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون؛ علوم تشریحی؛ بیولوژی تولید مثل؛ بیولوژی (کلیه گرایش ها)؛ زیست فناوری پزشکی
۱۴	پیوپایی سنجی
۱۵	پهداشت محیط کارشناسی ارشد مهندسی پهداشت محیط؛ مهندسی محیط زیست؛ مهندسی پیمانه؛ مهندسی آب و فاضلاب؛ مدیریت، برداشت ریزی و آموزش محیط زیست؛ محیط زیست؛ مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست؛ محیط زیست - برداشم و ریزی؛ محیط زیست - مدیریت؛ محیط زیست - آموزش محیط زیست؛ شیمی تجزیه؛ کلیه گرایشها شیمی؛ مهندسی شیمی؛ مهندسی عمران؛ مهندسی مکانیک؛ اکولوژی انسانی
۱۶	بیوشیمی بالینی کارشناسی ارشد داروسازی؛ بیوشیمی بالینی؛ بیوشیمی؛ علوم تغذیه؛ زیست شناسی گرایش بیوشیمی؛ دکتری عمومی پزشکی، دامپزشکی، داروسازی و دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی
۱۷	پهداشت باروری دکتری عمومی پزشکی؛ کارشناسی ارشد رشته های مامایی؛ مشاوره در مامایی؛ مدیریت خدمات پهداشتی و درمانی (با پایه کارشناسی پهداشت عمومی و یا مامایی)؛ آموزش پهداشت (با پایه کارشناسی مامایی)
۱۸	پهداشت حرفه ای کارشناسی ارشد پهداشت حرفه ای (پهداشت صنعتی)؛ ارگونومی؛ سه شناسی

ردیف	رشته تحصیلی	مدارک تحصیلی مورد پذیرش
۱۹	بهداشت و اینمنی مواد غذایی	دکتری عمومی پزشکی، داروسازی و دکتری حرفه ای دامپزشکی؛ کارشناسی ارشد رشته های: بهداشت و اینمنی مواد غذایی؛ میکروبشناسی مواد غذایی؛ علوم و صنایع غذایی گرایش کنترل کیفی و بهداشتی؛ علوم بهداشتی در تغذیه؛ علوم تغذیه؛ علوم تغذیه در بحران و حوادث غیرمنتقبه؛ مهندسی بهداشت محیط؛ بهداشت و کنترل کیفی مواد غذایی (با پایه کارشناسی صنایع غذایی یا علوم تغذیه)
۲۰	پرستاری	کارشناسی ارشد در یکی از رشته های آموزش یا مدبریت خدمات پرستاری و با رشته ها و گرایش های مربوط به پرستاری؛ کارشناسی ارشد هوشیاری با لیسانس پرستاری
۲۱	پزشکی مولکولی	دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی، دکتری حرفه ای دامپزشکی، علوم آزمایشگاهی؛ مقاطع تحصصی و فوق تحصصی پزشکی و یا کارشناسی ارشد رشته های باکتری شناسی؛ بیوتکنولوژی میکروبی؛ بیوفیزیک؛ فیزیولوژی؛ زنتیک انسانی؛ قارچ شناسی؛ زیست فناوری پزشکی؛ حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین؛ خون شناسی آزمایشگاهی و بالک خون؛ ویروس شناسی؛ زیست شناسی (با گرایش بیوشیمی، زنتیک، سلولی مولکولی و میکروبیولوژی)؛ انگل شناسی؛ میکروبیولوژی؛ ایمونولوژی؛ بیوشیمی بالینی؛ تغذیه
۲۲	توكسین های میکروبی	کارشناسی ارشدمیکروب شناسی پزشکی؛ میکروب شناسی مواد غذایی؛ زیست شناسی (کلیه گرایشها)؛ انگل شناسی پزشکی؛ اینمنی شناسی پزشکی؛ حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین؛ زیست فناوری پزشکی (بیوتکنولوژی پزشکی)؛ بیوشیمی بالینی؛ سم شناسی، قارچ شناسی پزشکی؛ باکتری شناسی پزشکی؛ زیست فناوری (بیوتکنولوژی) میکروبی؛ زیست فناوری (بیوتکنولوژی) دارویی؛ دکترای عمومی پزشکی؛ داروسازی؛ دندانپزشکی و دامپزشکی
۲۳	حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین	کارشناسی ارشد حشره شناسی پزشکی؛ انگل شناسی پزشکی؛ زیست شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)؛ دکترای عمومی پزشکی؛ داروسازی؛ دکترای حرفه ای علوم آزمایشگاهی و دکترای حرفه ای دامپزشکی
۲۴	خون شناسی آزمایشگاهی و علوم انتقال خون	کارشناسی ارشد هماینولوژی؛ علوم آزمایشگاهی؛ پاتوبیولوژی؛ بیوشیمی بالینی؛ اینمنی شناسی پزشکی؛ زنتیک انسانی؛ دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی و دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی؛ دامپزشکی
۲۵	روانشناسی بالینی	کارشناسی ارشد روانشناسی بالینی؛ روانشناسی شخصیت؛ روانسنجی و رشته های روانشناسی (مشاوره، تربیتی، عمومی و استثنائی)؛ بهداشت روان؛ روانشناسی سلامت؛ دکترای عمومی پزشکی
۲۶	روانشناسی نظامی	کارشناسی ارشد روانشناسی (کلیه گرایشها)؛ بهداشت روان و دکترای عمومی پزشکی
۲۷	زیست پزشکی سامانه‌ای Systems Biomedicine	دکتری عمومی در رشته های پزشکی؛ داروسازی و دندانپزشکی و کارشناسی ارشد رشته های بیوشیمی بالینی؛ زیست شناسی سلولی مولکولی (کلیه گرایشها)؛ علوم و فناوری میکروبی (کلیه گرایشها)؛ میکروب شناسی پزشکی؛ انگل شناسی پزشکی؛ قارچ شناسی پزشکی؛ ویروس شناسی پزشکی؛ اینمنی شناسی پزشکی؛ علوم و فناوری نانو (کلیه گرایشها)؛ زیست شناسی گرایش بیوفیزیک؛ زنتیک انسانی؛ آمار زیستی؛ نانوفناوری پزشکی؛ زیست فناوری (بیوتکنولوژی) پزشکی؛ زیست فناوری (بیوتکنولوژی) میکروبی؛ زیست فناوری (بیوتکنولوژی) مولکولی؛ بیوانفورماتیک؛ انفورماتیک پزشکی
۲۸	زیست فناوری پزشکی	کارشناسی ارشد پزشکی مولکولی؛ باکتری شناسی؛ بیوشیمی؛ خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون؛ نانوفناوری پزشکی؛ اینمنی شناسی؛ ویروس شناسی؛ زنتیک؛ زنتیک انسانی؛ زیست فناوری پزشکی (بیوتکنولوژی پزشکی)؛ بیوتکنولوژی؛ بیوتکنولوژی کشاورزی؛ بیوتکنولوژی میکروبی؛ زیست شناسی (کلیه گرایشها)؛ زیست پزشکی؛ انگل شناسی؛ میکروب شناسی؛ قارچ شناسی؛ حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین؛ دکترای عمومی رشته های پزشکی؛ دندانپزشکی؛ داروسازی و دکترای حرفه ای علوم آزمایشگاهی

ردیف	رشته تحصیلی	مدارک تحصیلی مورد پذیرش
۲۹	زنتیک پزشکی	<p>کارشناسی ارشد یا بالاتر در رشته زنتیک: زنتیک انسانی؛ بیوشیمی پالینی؛ اینتی شناسی پزشکی؛ زیست شناسی (گرایش های علوم سلولی و مولکولی؛ زنتیک و بیوشیمی)؛ زیست فناوری پزشکی (بیوتکنولوژی پزشکی)؛ هما تولوژی (خونشناسی)؛ بیوتکنولوژی میکروبی؛ دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی و یا متخصصان رشته های مختلف پزشکی؛ دکترا علوم آزمایشگاهی؛ دامپزشکی</p>
۳۰	سیاست‌گذاری سلامت	<p>کارشناسی ارشد مدیریت خدمات بهداشتی درمانی؛ اقتصاد بهداشت (تمام گرایش ها)؛ مدیریت توانبخشی؛ رفاه اجتماعی؛ برنامه ریزی رفاه اجتماعی؛ اپیدمیولوژی؛ بهداشت محیط؛ بهداشت حرفه‌ای؛ ارزبایی فناوری سلامت؛ آموزش بهداشت؛ MBA؛ مدیریت اجرایی، مدیریت بازرگانی و دکترای عمومی پزشکی؛ دندانپزشکی و داروسازی؛ دکترای حرفه‌ای علوم آزمایشگاهی؛ دکترای دامپزشکی</p>
۳۱	سیاست‌های غذا و تغذیه	<p>کارشناسی ارشد علوم تغذیه؛ علوم بهداشتی در تغذیه؛ اقتصاد بهداشت؛ مدیریت خدمات بهداشتی درمانی؛ اپیدمیولوژی؛ آموزش بهداشت؛ آمار ژستی؛ علوم و صنایع غذایی (گرایش کنترل کیفی و بهداشتی)؛ بهداشت و اینتی مواد غذایی؛ علوم تغذیه در بحران و حوادث غیرمنتقبه؛ مدیریت (با پایه کارشناسی تغذیه)؛ علوم و صنایع غذایی (با پایه کارشناسی تغذیه)؛ دکترای عمومی پزشکی؛ دندانپزشکی و داروسازی</p>
۳۲	سلامند شناسی	<p>کارشناسی ارشد رشته های سالمند شناسی؛ سلامت سالمندی؛ آموزش بهداشت؛ بهداشت عمومی؛ مدیریت توانبخشی؛ مدیریت خدمات بهداشتی درمانی؛ مددکاری اجتماعی؛ بینایی سنجی؛ رفاه اجتماعی؛ روانشناسی پالینی؛ پرستاری؛ مامایی؛ فیزیوتراپی؛ شناوبی شناسی؛ کاردرومایی؛ گفتار درمانی؛ علوم تغذیه؛ علوم بهداشتی در تغذیه؛ جامعه شناسی؛ پژوهش های اجتماعی؛ جامعه شناسی؛ جمعیت شناسی و دکترای عمومی پزشکی؛ دندانپزشکی و داروسازی</p>
۳۳	سلامت و رفاه اجتماعی	<p>کارشناسی ارشد درکلیه رشته های علوم پزشکی؛ علوم اجتماعی (کلیه گرایش ها)؛ روانشناسی (کلیه گرایش ها)؛ پژوهش علوم اجتماعی؛ علوم ارتباطات اجتماعی؛ ارتباطات اجتماعی (تحقیق در ارتباطات اجتماعی)؛ برنامه ریزی رفاه اجتماعی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری؛ مدیریت دولتی؛ چهارگانه و برنامه ریزی شهری؛ چهارگانه و برنامه ریزی روسانی؛ دکترای عمومی دکترای عمومی پزشکی؛ داروسازی؛ دندانپزشکی؛ دکترای علوم آزمایشگاهی و دکترای دامپزشکی؛ کارشناسی ارشد کلیه رشته های علوم پزشکی و کارشناسی ارشد رشته های مطالعات دفاعی، استراتژیک؛ مدیریت بحران؛ پدافند غیرعامل؛ مدیریت سوانح طبیعی؛ مهندسی فناوری اطلاعات IT با گرایش امنیت اطلاعات؛ اینتی، بهداشت و محیط زیست (HSE)؛ مشاوره (مدرسه ای، شغلی، خانواده‌ای، توانبخشی)؛ مدیریت اجرایی؛ مدیریت ورزشی؛ محیط زیست؛ مهندسی پزشکی؛ مدیریت فناوری اطلاعات؛ مدیریت شهری؛ مخاطرات محیطی (گرایش طبیعی و انسان ساخت)؛ مدیریت دولتی</p>
۳۴	سلامت در بیلاری و فوریت‌ها	<p>دکترای عمومی پزشکی؛ داروسازی؛ دندانپزشکی؛ دکترای علوم آزمایشگاهی و دکترای دامپزشکی؛ کارشناسی ارشد کلیه رشته های علوم پزشکی و کارشناسی ارشد رشته های مطالعات دفاعی، استراتژیک؛ مدیریت بحران؛ پدافند غیرعامل؛ مدیریت سوانح طبیعی؛ مهندسی فناوری اطلاعات IT با گرایش امنیت اطلاعات؛ اینتی، بهداشت و محیط زیست (HSE)؛ مشاوره (مدرسه ای، شغلی، خانواده‌ای، توانبخشی)؛ مدیریت اجرایی؛ مدیریت ورزشی؛ محیط زیست؛ مهندسی پزشکی؛ مدیریت فناوری اطلاعات؛ مدیریت شهری؛ مخاطرات محیطی (گرایش طبیعی و انسان ساخت)؛ مدیریت دولتی</p>
۳۵	شناوبی شناسی	<p>کارشناسی ارشد رشته شناوبی شناسی یا دکترای عمومی پزشکی</p>
۳۶	طب ایرانی	<p>پزشکان عمومی و متخصصین</p>
۳۷	علوم تشریحی	<p>کارشناسی ارشد علوم تشریحی (آناتومی)؛ جنین شناسی؛ یافت شناسی؛ دکترای عمومی پزشکی، دندانپزشکی، دامپزشکی</p>
۳۸	علوم تغذیه	<p>کارشناسی ارشد رشته علوم تغذیه؛ علوم تغذیه در بحران؛ علوم بهداشتی در تغذیه؛ علوم و صنایع غذایی؛ بیوشیمی پالینی؛ مهندسی شیمی گرایش صنایع غذایی با پایه کارشناسی علوم تغذیه؛ کارشناسی ارشد فیزیولوژی ورزشی (با پایه کارشناسی علوم تغذیه)؛ بهداشت و اینتی مواد غذایی (با پایه کارشناسی علوم تغذیه)؛ کنترل مواد خوارکی و آشامیدنی (با پایه کارشناسی علوم تغذیه)؛ دکترای عمومی پزشکی؛ داروسازی و دامپزشکی</p>
۳۹	علوم اعصاب	<p>دکترای عمومی پزشکی؛ دندانپزشکی؛ داروسازی و دامپزشک عمومی؛ کارشناسی ارشد رشته های فیزیولوژی؛ زیست شناسی (با گرایش علوم سلولی و مولکولی، علوم جانوری، میکروبیولوژی، زنتیک و بیوشیمی)؛ زنتیک انسانی؛ آناتومی؛ سم شناسی؛ بیوشیمی؛ روانشناسی پالینی؛ علوم شناختی - ذهن، مغز و تربیت؛ علوم شناختی - روانشناسی شناختی؛ زنتیک پزشکی؛ قارماکولوژی؛ فیزیوتراپی؛ کاردرومایی؛ گفتار درمانی؛ علوم شناختی - ذهن، مغز و تربیت؛ علوم شناختی - روانشناسی شناختی؛ شناوبی شناسی</p>

ردیف	وشهه تحصیلی	مدارک تحصیلی مورده بذیرش
۴۰	علوم و صنایع غذایی	گارشناسی ارشد در رشته های علوم و صنایع غذایی (کلیه گرایش ها): شیمی مواد غذایی؛ میکروبیولوژی مواد غذایی؛ مهندسی صنایع غذایی؛ علوم غذایی؛ مهندسی کشاورزی (گرایش علوم و صنایع غذایی)، پهداشت و اینمنی مواد غذایی؛ پهداشت و کنترل کیفی مواد غذایی (با پایه گارشناسی علوم تغذیه یا علوم و صنایع غذایی گرایش کنترل کیفی و پهداشت یا پهداشت محیط و یا پهداشت عمومی)؛ دکترای پزشکی عمومی، دندانپزشکی و دامپزشکی
۴۱	علوم سلولی کاربردی	گارشناسی ارشد علوم تشریحی؛ بیولوژی سلولی و مولکولی (کلیه گرایشها)؛ زیست شناسی (کلیه گرایشها)؛ زیست فن آودی پزشکی؛ میکروب شناسی پزشکی؛ میکروب شناسی؛ ویروس شناسی پزشکی؛ بیوتکنولوژی؛ سه شناسی؛ بیولوژی تکوینی؛ اینمنی شناسی پزشکی؛ فیزیولوژی؛ فارماکولوژی؛ بیوشیمی بالینی؛ زنتیک انسانی؛ خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون (هماتولوژی)؛ نالوفناوری پزشکی؛ دکترای عمومی در رشته های پزشکی؛ دندانپزشکی؛ داروسازی و دکترای حرفه ای دامپزشکی
۴۲	فارماکولوژی	گارشناسی ارشد فارماکولوژی؛ دکترای عمومی پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی؛ دکترای حرفه ای علوم آزمایشگاهی
۴۳	فیزیک پزشکی	گارشناسی ارشد رشته های فیزیک پزشکی؛ فیزیک؛ بیوفیزیک؛ مهندسی پزشکی؛ مهندسی پرتوپزشکی؛ مهندسی هسته ای (گرایش پرتوپزشکی)؛ تکنولوژی رادیولوژی؛ پرتوپزشکی؛ فناوری تصویربرداری پزشکی (MRI)؛ پزشکی هسته ای؛ رادیوبیولوژی و حفاظت پرتوپزشکی؛ دکترای پزشکی عمومی، دندانپزشکی و داروسازی
۴۴	فیزیوتراپی	گارشناسی ارشد فیزیوتراپی؛ دکترای عمومی پزشکی
۴۵	فیزیولوژی	گارشناسی ارشد فیزیولوژی؛ فیزیولوژی (اتسانی، جانوری و دام)؛ زیست شناسی (گرایش جانوری و سلولی و مولکولی)؛ پرستاری (از جمله بیمه‌نشی)؛ مامایی؛ دکترای عمومی پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی؛ دامپزشکی
۴۶	فیزیولوژی ورزش	گارشناسی ارشد رشته های فیزیولوژی؛ تربیت بدنی - کاردروماتی؛ فیزیوتراپی؛ بیوشیمی - بیولوژی ملکولی؛ علوم تشریحی و دکترای عمومی داروسازی؛ پزشکی و دندانپزشکی
۴۷	قارچ شناسی پزشکی	گارشناسی ارشد قارچ شناسی پزشکی؛ باکتری شناسی پزشکی؛ انگل شناسی پزشکی؛ پاتوبیولوژی؛ میکروبیولوژی پزشکی؛ دکترای عمومی پزشکی؛ داروسازی؛ دکترای حرفه ای علوم آزمایشگاهی
۴۸	گار درمانی	گارشناسی ارشد کاردروماتی و ارگونومی (با پایه گارشناسی کاردروماتی)
۴۹	کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی	گارشناسی ارشد کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی و غیرپزشکی؛ فناوری اطلاعات سلامت؛ آموزش مدارک پزشکی؛ مدارک پزشکی؛ مدیریت خدمات پهداشتی درمانی؛ انفورماتیک پزشکی؛ اقتصاد پهداشت؛ علم سنجی؛ علم اطلاعات و دانش شناسی
۵۰	گفتار درمانی	گارشناسی ارشد گلیه رشته های صرفا با مردگ کارشناسی گفتار درمانی
۵۱	مامایی	گارشناسی ارشد رشته های مامایی و مشاوره در مامایی
۵۲	مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی	گارشناسی ارشد در رشته مدیریت خدمات پهداشتی و درمانی؛ مدیریت بیمارستان؛ اقتصاد پهداشت؛ ارزیابی فناوری سلامت؛ مدیریت توانبخشی؛ رفاه اجتماعی؛ آموزش پزشکی؛ مدیریت اجرایی؛ مامایی؛ مدیریت پرستاری؛ پرستاری؛ مدیریت (کلیه گرایشها)؛ پهداشت عمومی؛ Business Administration؛ دکترای عمومی پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی؛ دامپزشکی
۵۳	مدیریت اطلاعات سلامت	گارشناسی ارشد آموزش مدارک پزشکی؛ مدیریت توانبخشی؛ رفاه اجتماعی؛ مددکاری اجتماعی؛ کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی؛ کتابداری و اطلاع رسانی؛ مدیریت خدمات پهداشتی درمانی؛ فناوری اطلاعات سلامت؛ انفورماتیک پزشکی؛ ارزیابی فناوری سلامت و دکترای عمومی در رشته های پزشکی؛ داروسازی و دندانپزشکی
۵۴	سدده کاری اجتماعی	دکترای عمومی؛ کلیه رشته های گارشناسی ارشد علوم پزشکی (با گارشناسی مددکاری اجتماعی)؛ گارشناسی ارشد مددکاری اجتماعی؛ مدیریت خدمات اجتماعی؛ رفاه اجتماعی
۵۵	مشاوره توانبخشی	گارشناسی ارشد مشاوره و روانشناسی در کلیه گرایش ها؛ کاردروماتی؛ فیزیوتراپی؛ گفتار درمانی؛ شناوری شناسی؛ رفاه اجتماعی؛ روانشناسی سلامت؛ روانشناسی نظامی؛ کودکان استثنایی؛ مدیریت توانبخشی؛ اعفای مصنوعی و وسایل کمکی؛ پرستاری؛ پهداشت روان؛ دکترای عمومی پزشکی

رشته تحصیلی	ردیف
دکترای تخصصی روابرژشکی : دکترای تخصصی اعصاب داخلی؛ دکترای عمومی پزشکی؛ داروسازی و دندانپزشکی؛ کارشناسی ارشد روانشناسی(بالینی، عمومی، بالینی کودک)؛ فیزیولوژی؛ زیست شناسی؛ سرم شناسی؛ آناتومی؛ روانشناسی سلامت؛ بهداشت روان؛ علوم شناختی گرایش روانشناسی شناختی	مطالعات اعتیاد ۵۶
کارشناسی ارشد مهندسی پزشکی؛ مهندسی برق (کلیه گرایش‌ها)؛ فیزیک (کلیه گرایش‌ها)؛ اعضاي مصنوعي و وسائل كمكی؛ گفتار درهاني؛ کاردروهاني؛ ارگونومي؛ فیزیک پزشکي؛ انفورماتيك پزشکي؛ کامپيوتر (کلیه گرایشها)؛ فناوري اطلاعات؛ شناختي شناسی؛ بینایي سنجي؛ فیزیوتراپي؛ ورزشي؛ فیزیوتراپي؛ مهندسی پرتوپزشکي و دکترای عمومي پزشکي	مهندسی پزشکي (بيوالكتريک) ۵۷
کارشناسی ارشد مهندسی پزشکي (کلیه گرایش‌ها)؛ مهندسی مکاتريک (کلیه گرایش‌ها)؛ مهندسی مکاترونیک؛ مهندسی برق (کلیه گرایش‌ها)؛ مهندسی ريانیک؛ مهندسی و علوم کامپيوتر (کلیه گرایش‌ها)؛ اعضاي مصنوعي و وسائل كمكی؛ گفتار درهاني؛ فناوري اطلاعات سلامت؛ فیزیوتراپي؛ ورزشي؛ کاردروهاني؛ ارگونومي؛ مجموعه مهندسني هوا و فدا (شامل رشته هاي چلوپرندگي، ديناميک پرواز و کنترل، سازه هاي هوائي، آروديناميک، سوانح هوائي و صلاحите هاي پروازی، مهندسني فضائي، مهندسني فناوري ماهواره) و دکترای عمومي پزشکي	مهندسی پزشکي (گرایش ريانیک پزشکي) ۵۸
کارشناسی ارشد علوم تشریحي (آناتومي، بافت شناسی و جنبين شناسی)؛ زیست شناسی (کلیه گرایشها)؛ بیوتکنولوژي؛ ايمني شناسی پزشکي؛ بیولوژي سلولی و مولکولی؛ مهندسي پزشکي (کلیه گرایشها)؛ فیزیولوژي؛ بافت شناسی؛ فارماکولوژي؛ بیوبليمر؛ بیومواد؛ بیوشيمي بالیني؛ زلتیک انسانی؛ خون شناسی آزمایشگاهي و بانک خون؛ فیزیک پزشکي؛ نانو تکنولوژي؛ نانو تکنولوژي پزشکي؛ زیست فناوري پزشکي؛ مهندسي پاليمير؛ مهندسي شبوي؛ شبوي؛ مهندسي مکالك (کلیه گرایشها)؛ زیست شناسی تکوپني؛ بافت شناسی دامپزشکي؛ مهندسي کامپيوتر؛ مهندسي تسامجي؛ مهندسي برق (کلیه رشته ها)؛ دکترای عمومي در رشته هاي پزشکي؛ داروسازی و دندانپزشکي؛ دکتری حرفة اي دامپزشکي و علوم آزمایشگاهي	مهندسي بافت ۵۹
کارشناسی ارشد نانوفناوري پزشکي (نانو تکنولوژي پزشکي)؛ فیزیک (همه گرایش‌ها)؛ شبیه (همه گرایش‌ها)؛ مهندسي شبیه؛ زیست شناسی (همه گرایشها)؛ مهندسي مواد (کلیه گرایش‌ها)؛ مهندسي لسانجي؛ بیوتکنولوژي (کلیه گرایشها)؛ ايمونولوژي؛ اعضاي مصنوعي؛ انگل شناسی؛ بیوشيمي؛ مهندسي پيدهاشت حرفة اي؛ حشره شناسی پزشکي و مبارزه با ناقلين؛ زلتیک انسانی؛ علوم تغذیه؛ علوم و صنایع غذایي؛ علوم پيدهاشت در تقدیمه؛ فیزیولوژي؛ فیزیوتراپي؛ قارچ شناسی؛ میکروب شناسی؛ ویروس شناسی پزشکي؛ مهندسي پيدهاشت محیط؛ فیزیک پزشکي؛ سرم شناسی؛ همانولوژي؛ مهندسي پزشکي؛ زیست فناوري پزشکي؛ زیست فناوري دارويي؛ نانو بیوتکنولوژي؛ فوتونیک؛ شبیه دارويي؛ تکنولوژي گردش خون؛ دکترای عمومي پزشکي؛ دندانپزشکي و داروسازی؛ دکترای حرفة اي دامپزشکي	نانوفناوري پزشکي ۶۰
کارشناسی ارشد ویروس شناسی؛ باتوبیولوژي؛ باكتري شناسی؛ علوم آزمایشگاهي؛ دامپزشکي؛ ايمني شناسی؛ بیولوژي سلولی و مولکولی؛ میکروب شناسی؛ دکتری عمومي پزشکي، دندانپزشکي و داروسازی؛ دکترای حرفة اي علوم آزمایشگاهي؛ دامپزشکي	ویروس شناسی پزشکي ۶۱

جدول شماره ۲- فهرست نهایی رشته‌های مورد تأیید شرکت در آزمون دوره‌های دکتری تخصصی و دکتری پژوهشی داروسازی
سال تحصیلی ۹۷-۹۸

رشته	مدارک مورد پذیرش
کنترل دارو و فرآورده‌های آرایشی و بهداشتی	دکتری عمومی داروسازی؛ کارشناسی ارشد پیوسته داروسازی و کارشناسی ارشد ناپیوسته داروسازی (به شرط دارا بودن کارشناسی داروسازی)
فارماسیوتیکس	دکتری عمومی داروسازی؛ کارشناسی ارشد پیوسته داروسازی و کارشناسی ارشد ناپیوسته داروسازی (به شرط دارا بودن کارشناسی داروسازی)
سم شناسی	دکتری عمومی: داروسازی، پزشکی، دامپزشکی، دندانپزشکی، علوم آزمایشگاهی؛ کارشناسی ارشد: بیوشیمی بالینی، بیوشیمی، زیست شناسی (گرایش‌های علوم سلولی و مولکولی، زنتیک، میکروبیولوژی، زیست فناوری)، داروسازی، سم شناسی، داروشناسی کارشناسی ارشد پیوسته داروسازی و کارشناسی ارشد ناپیوسته داروسازی (به شرط دارا بودن کارشناسی داروسازی)
داروسازی سنتی	دکتری عمومی داروسازی؛ کارشناسی ارشد پیوسته داروسازی و کارشناسی ارشد ناپیوسته داروسازی (به شرط دارا بودن کارشناسی داروسازی)
داروسازی هسته‌ای	دکتری عمومی داروسازی؛ کارشناسی ارشد پیوسته داروسازی و کارشناسی ارشد ناپیوسته داروسازی (به شرط دارا بودن کارشناسی داروسازی)
زیست فناوری دارویی	دکتری عمومی: داروسازی و پزشکی؛ کارشناسی ارشد: زیست فناوری دارویی، زیست فناوری پزشکی (بیوتکنولوژی پزشکی)، مهندسی شیمی، بیوشیمی، زیست شناسی، میکروب شناسی، نانوتکنولوژی پزشکی و نانوتکنولوژی دارویی، زیست فناوری میکروبی کارشناسی ارشد پیوسته داروسازی و کارشناسی ارشد ناپیوسته داروسازی (به شرط دارا بودن کارشناسی داروسازی)
اقتصاد و مدیریت دارو بر امور دارویی	دکتری عمومی: داروسازی، پزشکی، دامپزشکی؛ کارشناسی ارشد: ناپیوسته اقتصاد، اقتصاد بهداشت، ارزیابی فناوری سلامت، مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی، نظارت کارشناسی ارشد پیوسته داروسازی و کارشناسی ارشد ناپیوسته داروسازی (به شرط دارا بودن کارشناسی داروسازی)
فارماکوگنوژی	دکتری عمومی: داروسازی، پزشکی؛ کارشناسی ارشد: فیتوشیمی کارشناسی ارشد پیوسته داروسازی و کارشناسی ارشد ناپیوسته داروسازی (به شرط دارا بودن کارشناسی داروسازی)

ردیف	مدارک مورد پذیرش
شیمی دارویی	<p>دکتری عمومی داروسازی؛ کارشناسی ارشد شیمی آلب، شیمی تجزیه، شیمی دارویی کارشناسی ارشد پیوسته داروسازی و کارشناسی ارشد ناپیوسته داروسازی (به شرط دارا بودن کارشناسی داروسازی)</p>
داروسازی بالینی	<p>دکتری عمومی داروسازی؛ کارشناسی ارشد پیوسته داروسازی و کارشناسی ارشد ناپیوسته داروسازی (به شرط دارا بودن کارشناسی داروسازی)</p>
نانوفناوری دارویی	<p>دکتری عمومی: داروسازی، پزشکی، دامپزشکی و دکتری علوم آزمایشگاهی کارشناسی ارشد: نانوتکنولوژی، بیوتکنولوژی (کلیه گرایش ها)، نانوفناوری پزشکی، زیست فناوری پزشکی، داروشناسی، سم شناسی، فیزیولوژی، بیوشیمی، بیوفیزیک، علوم تغذیه، علوم بهداشتی در تغذیه، ایمنی شناسی پزشکی، رنتیک، مهندسی رنتیک، زیست شناسی (گرایش علوم سلولی مولکولی، میکروبیولوژی، بیوشیمی، بیوفیزیک، رنتیک)، میکروب شناسی پزشکی، مهندسی پزشکی (کلیه گرایش ها)، شیمی (کلیه گرایش ها)، رنتیک انسانی، مهندسی پلیمر، بیومواد و بیوانفورماتیک؛ کارشناسی ارشد پیوسته داروسازی و کارشناسی ارشد ناپیوسته داروسازی (به شرط دارا بودن کارشناسی داروسازی)</p>
زیست مواد دارویی	<p>دکتری عمومی در یکی از رشته های داروسازی، پزشکی، دندانپزشکی و دکتری حرفه ای دامپزشکی کارشناسی ارشد رشته های: زیست فناوری (کلیه گرایش ها)، نانوفناوری پزشکی، نانوفناوری دارویی، مهندسی پلیمر، زیست شناسی سلولی مولکولی، فیزیک پزشکی، بیوفیزیک، شیمی (کلیه گرایش ها) بیوشیمی (پایه و بالینی)، بیومکانیک، ایمنی شناسی پزشکی، رنتیک، شیمی (آلی و پلیمر)، مهندسی بافت، زیست فناوری پزشکی، مهندسی شیمی، مهندسی مواد، مهندسی داروسازی و مهندسی پزشکی (زیست مواد) کارشناسی ارشد پیوسته داروسازی و کارشناسی ارشد ناپیوسته داروسازی (به شرط دارا بودن کارشناسی داروسازی)</p>
شیمی عواد خوارکی و آبشناسی پزشکی	<p>دکتری عمومی داروسازی؛ کارشناسی ارشد داروسازی (به شرط دارا بودن کارشناسی داروسازی)</p>