



معاونت آموزشی

مرکز سنجش آموزش پزشکی

دفترچه راهنمای شرکت در آزمون دکتری تخصصی و دکتری پژوهشی (Ph.D)
رشته‌های علوم پایه‌ی پزشکی، بهداشت و تخصصی و دندان‌پزشکی

سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

دوره‌های: روزانه، شهریه پرداز و دانشگاه آزاد اسلامی

<http://www.sanjeshp.ir>

داوطلب گرامی: با توجه به اینترنتی بودن ثبت نام، لطفاً این راهنما را با دقت مطالعه نمایید.

فهرست مطالب

صفحه	عنوان
۲ مقدمه
بخش اول: ضوابط و شرایط ثبت نام و برگزاری آزمون	
۲ شرایط عمومی برای ثبت نام
۲ شرایط اختصاصی برای ثبت نام
۷ سهمیه‌های مختلف در آزمون
۱۲ مدارک لازم برای ثبت نام و شرکت در آزمون
۱۵ چگونگی برگزاری آزمون و پذیرش دانشجو
۱۸ برنامه‌ی زمان‌بندی اجرای آزمون
۳۸ ضوابط و شرایط خاص برخی دانشگاه‌ها
۳۹ نحوه‌ی محاسبه‌ی نمره‌ی کتبی هر درس به درصد و نمره‌ی کل تراز
۴۰ نمونه فرم ثبت نام
۴۸ آینین‌نامه‌ی تسهیل ادامه‌ی تحصیل دانشجویان استعداد درخشنan به مقاطع بالاتر در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

بخش دوم: جداول‌ها

۱۵ شیوه پذیرش دکتری تخصصی و پژوهشی
۱۸ برنامه زمان بندی اجرای آزمون
۳. مدارک تحصیلی مورد پذیرش آزمون دوره‌ی دکتری تخصصی (Ph.D) رشته‌های علوم پایه‌ی پزشکی، بهداشت و تخصصی	
۱۹ دروس و ضرایب آزمون دکتری تخصصی (Ph.D) رشته‌های علوم پایه‌ی پزشکی، بهداشت و تخصصی
۲۸ اطلاعات آزمون ورودی دوره‌ی دکتری تخصصی (Ph.D) رشته‌های دندان‌پزشکی
۳۳ منابع آزمون (Ph.D) رشته‌ی سلامت دهان و دندان‌پزشکی اجتماعی
۳۳ منابع آزمون (Ph.D) رشته‌ی زیست مواد دندانی
۳۴ منابع آزمون دکتری تخصصی طب سنتی ایرانی
۳۵ اسامی استان‌ها و شهرستان‌های ممنوعه برای اقامت اتباع خارجی
۳۶

بخش سوم: فرم‌ها

۴۳ فرم مخصوص داوطلبان دانشجوی نیمسال آخر تحصیلی
۴۴ فرم مخصوص اعضای هیأت علمی مریبی رسمی متقاضی شرکت در آزمون دکتری تخصصی (Ph.D)
۳. فرم مخصوص داوطلبان استفاده از آینین‌نامه‌ی تسهیل ادامه‌ی تحصیل دانشجویان استعداد درخشنan به مقاطع بالاتر در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	
۴۵ فرم مقاطع تحصیلی مخصوص متقاضیان استفاده از سهمیه بومی
۴۶ فرم استشهاد محلی مخصوص متقاضیان استفاده از سهمیه بومی
۴۷

مقدمه:

با سپاس بی کران به درگاه ایزد منان و آرزوی توفیق برای تمامی پویندگان و پژوهندگان عرصه‌ی علم و آگاهی و امید سربلندی برای داوطلبان عزیز، ضوابط و شرایط برگزاری آزمون پذیرش دانشجو در مقطع دکتری تخصصی (Ph.D) و دکتری تخصصی پژوهشی / فناوری محور (Ph.D by Research) رشته‌های علوم پایه‌ی پزشکی، بهداشت و تخصصی و دندانپزشکی با هدف تأمین نیروی انسانی متعدد و متخصص به شرح زیر اعلام می‌گردد. مهلت نام نویسی و ارسال مدارک از تاریخ ۱۴۰۲/۰۳/۲۲ تا ۱۴۰۲/۰۳/۳۰ و فقط به صورت اینترنتی است. زمان برگزاری آزمون کتبی ۴ آبان ۱۴۰۲ خواهد بود.

بخش اول - ضوابط و شرایط ثبت نام و برگزاری آزمون

۱- شرایط عمومی برای ثبت نام:

داوطلبانی مجاز به شرکت در آزمون هستند که دارای شرایط عمومی زیر در تمام ادوار تحصیلی و مراحل شغلی باشند:

- ۱- برخورداری از سلامت و توانایی جسمی به تناسب رشته انتخابی و عدم اعتیاد به مواد مخدر
- ۲- واجد کلیه شرایط عمومی متدالو در آزمون‌های مختلف کشور
- ۳- اعتقاد به دین مبین اسلام یا یکی از ادیان مندرج در قانون اساسی
- ۴- پذیرفتن قانون اساسی و عدم مخالفت با نظام جمهوری اسلامی ایران
- ۵- عدم وابستگی تشکیلاتی به احزاب و گروههای محارب و ملحد و هواداری از آنها
- ۶- نداشتن سوء پیشینه کیفری
- ۷- عدم اشتهرار به فساد اخلاقی

۲- شرایط اختصاصی برای ثبت نام:

شرایط اختصاصی برای ثبت نام رشته‌های علوم پایه‌ی پزشکی، بهداشت و تخصصی و دندانپزشکی به شرح زیر است:

- ۱- دارا بودن دانشنامه‌ی کارشناسی ارشد (فوق لیسانس) مرتبط یا دکتری عمومی (پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی، دامپزشکی و علوم آزمایشگاهی) طبق جدول شماره‌ی **۳** برای رشته‌های علوم پایه‌ی پزشکی، بهداشت و تخصصی و جدول شماره‌ی **۵** برای رشته‌های دندانپزشکی.

تذکر مهم: در صورتیکه دانشجوی نیمسال آخر، به هر دلیلی، تا تاریخ ۱۴۰۲/۱۰/۳۰ فارغ التحصیل نشود پس از اعلام نتایج، قبولی وی کان لم یکن خواهد شد.

تمامی داوطلبان دقت نمایند که مطابق با مدرک تحصیلی (بر اساس جداول شماره‌ی **۳** و **۵**)، رشته امتحانی خود را انتخاب نمایند.

تبصره: دارندگان مدارک معادل کارشناسی ارشد و کارشناسی ارشد آموزش محور مجاز به شرکت در آزمون دکتری تخصصی نیستند.

۲- داوطلبان برای شرکت در آزمون صرفاً مجاز به انتخاب یکی از دوره‌های دکتری تخصصی یا پژوهشی می‌باشند که باید در فرم ثبت نام نسبت به انتخاب یکی از آنها اقدام نمایند.

توجه: متقارضیان دوره پژوهشی فقط مجاز به انتخاب رشته‌های ستاره‌دار طبق جدول شماره‌ی **۳** می‌باشند.

- ۳- دانشجویان نیمسال آخر تحصیلی کارشناسی ارشد و دکتری حرفه‌ای با ارائه‌ی گواهی مبنی بر فراغت از تحصیل تا تاریخ ۱۴۰۲/۱۰/۳۰ مجاز به شرکت در آزمون هستند.
- ۴- پذیرفته شدگان آزمون دکتری تخصصی و پژوهشی سال ۱۴۰۱ و نیز دانشجویان دوره روزانه و غیر روزانه در حال تحصیل مقطع دکتری سال‌های قبل، می‌توانند در آزمون سال ۱۴۰۲ ثبت نام و شرکت نمایند و در صورت پذیرش، باید انصراف قطعی خود از رشته قبلی را به دانشگاه جدید محل تحصیل ارائه دهند.
- ۵- متقدضیان شرکت در این آزمون باید از نظر طرح تعهدات نیروی انسانی مشکلی داشته باشند.
- ۶- عدم اشتغال به تحصیل در دوره‌های دکتری تخصصی و پژوهشی (Ph.D) یا دستیاری تخصصی در تمامی مؤسسات آموزشی و تحقیقاتی کشور
- ۷- بر اساس مصوبه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تكمیلی، شرط داشتن نمره زبان به عنوان پیش نیاز برای شرکت در آزمون دکتری تخصصی و پژوهشی (Ph.D) حذف شده است و درس زبان انگلیسی عمومی و تخصصی با ۳۰ سوال با ضریب ۳ برای همه رشته‌ها به عنوان یکی از دروس امتحانی به آزمون اضافه شده است.
- توجه: شرط ارائه نمره زبان معتبر به دانشگاه، برای پذیرفته شدگان نهایی (تا زمان آزمون جامع) به قوت خود پابرجاست.
- ۹- وضعیت نظام وظیفه‌ی عمومی:
- داوطلبان مرد که در آزمون دکتری پژوهشی و دکتری تخصصی (Ph.D) سال ۱۴۰۲ شرکت می‌کنند، لازم است هنگام پذیرش در دانشگاه (قبولی قطعی و ثبت نام)، یکی از شرایط زیر را از لحاظ وضعیت مشمولیت و مقررات وظیفه‌ی عمومی دارا باشند، در غیر این صورت مجاز به ادامه‌ی تحصیل نخواهند بود:
- ۱-۹- داشتن کارت پایان خدمت هوشمند
- ۲-۹- داشتن کارت معافیت دائم هوشمند (کفالت، پزشکی، ایثارگران و موارد خاص)
- ۳-۹- وجودان شرایط معافیت سنی عنایت مقام معظم رهبری (دارندگان مدرک دکتری گروه پزشکی متولد ۱۳۴۸ و ماقبل).
- این قبیل مشمولان باید پس از اعلام قبولی و در زمان ثبت نام، کارت معافیت دائم (معافیت سنی عنایت مقام معظم رهبری) را ارائه نمایند.
- ۴-۹- متولدان نیمه‌ی اول سال ۱۳۵۲ و قبل از آن به شرط این که تغییر سن نداده باشند.
- ۵-۹- مشمولان دارای برگه‌ی 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 دانشگاه است، لازم است در تاریخ مقرر (مندرج در برگ اعزام) به خدمت اعزام شوند. بدیهی است در صورت قبولی در دانشگاه و دارا بودن سایر شرایط و ضوابط، چنانچه طبق مقررات نظام وظیفه تحریص شوند می‌توانند ادامه تحصیل دهند. در غیر این صورت غایب محسوب شده و مجاز به ادامه‌ی تحصیل نخواهند بود.
- ۶-۹- دانشجویان سال آخر دکتری حرفه‌ای یا کارشناسی ارشد که تا تاریخ ۱۴۰۲/۱۰/۳۰ در سنتوات مجاز تحصیلی فارغ‌التحصیل می‌شوند.
- ۷-۹- فارغ‌التحصیلان مقطع دکتری حرفه‌ای یا کارشناسی ارشد که در سقف مجاز سنتوات تحصیلی فارغ‌التحصیل شده و از تاریخ فراغت از تحصیل تا زمان پذیرش در مقطع دکتری تخصصی بیش از یک سال سپری نشده باشد.
- داوطلبانی که مدت تحصیل آنان در دکتری حرفه‌ای یا کارشناسی ارشد بیش از سقف مجاز سنتوات تحصیلی به طول انجامیده، شرایط استفاده از معافیت تحصیلی در مقطع بالاتر را ندارند.
- ۸-۹- کارکنان معهود خدمت در سازمان‌ها و یا وزارت‌خانه‌ها با ارائه‌ی گواهی اشتغال به خدمت و موافقت بالاترین مقام اجرایی سازمان مربوط برای ادامه تحصیل.

- ٩-٩- کارکنان پایور شاغل در نیروهای مسلح با ارائه‌ی گواهی اشتغال به خدمت و موافقت سازمان مربوطه برای ادامه تحصیل.
 - ٩-١٠- طلاب علوم دینی دارنده‌ی مدرک دکتری حرفه‌ای که دارای معافیت تحصیلی حوزوی هستند.
 - در صورتی که مرکز مدیریت حوزه‌های علمیه یا مرکز مدیریت حوزه‌ی علمیه خراسان و 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.
- این گونه دانشجویان برای ثبت نام در هر نیمسال تحصیلی باید موافقت‌نامه‌ی حوزه‌ی علمیه مربوط را ارائه نمایند. بدیهی است هر زمان حوزه‌ی علمیه معافیت تحصیلی طلبه‌ای را خاتمه یافته اعلام کند، ادامه‌ی تحصیل وی در دانشگاه منوط به تطبیق و احراز شرایط بهره‌مندی از معافیت تحصیلی دانشگاهی توسط معاونت وظیفه عمومی استان محل استقرار دانشگاه خواهد بود. در غیر این صورت مجاز به ادامه تحصیل نخواهند بود.
- ١١- مشمولان دارای برگه‌ی معافیت موقت بدون غیبت (پزشکی، کفالت و ...) در مدت اعتبار آن.
 - این دسته از افراد پس از اتمام اعتبار معافیت موقت، بدون معافیت تحصیلی مجاز به ادامه تحصیل نمی‌باشند و لذا بایستی برابر فرآیند تعریف شده در خواست معافیت تحصیلی نمایند.
 - ١٢- کارکنان وظیفه (سربازان حین خدمت) دارای مدرک دکتری حرفه‌ای یا کارشناسی ارشد فاقد غیبت اولیه.
 - این دسته از کارکنان پس از اعلام قبولی از سوی دانشگاه، با ارائه‌ی گواهی اشتغال به خدمت از یگان مربوطه و صدور مجوز تحصیل از سوی دفاتر پلیس ۱۰+ (به شرط این که پس از بررسی واجد شرایط برخورداری از معافیت تحصیلی شناخته شوند)، برای ادامه تحصیل از خدمت ترخیص خواهند شد.
- تبصره: کارکنان وظیفه‌ای که خدمت آنان تا تاریخ ۱۴۰۲/۱۰/۳۰ به اتمام می‌رسد مجاز به شرکت در آزمون می‌باشند، لیکن باید پس از قبولی و زمان ثبت نام در دانشگاه، گواهی اتمام خدمت یا کارت پایان خدمت ارائه نمایند.
- ١٣- دانشجویان انصرافی فاقد غیبت که قبل‌اً دارای مدرک دکتری بوده‌اند، در صورتی که از تاریخ ۹۰/۸/۲۲ (ابلاغ قانون جدید وظیفه عمومی) الزاماً یک بار انصراف از تحصیل داده باشند و تاریخ انصراف آن‌ها در سال‌های اولیه بوده باشد و همچنین، از تاریخ انصراف در دانشگاه و رشته‌ی قبلی تا زمان پذیرش در دانشگاه و رشته‌ی جدید بیش از یک سال سپری نشده باشد.
 - ١٤- مشمولان عضو هیأت علمی دانشگاه‌ها که در راستای «قانون نحوه‌ی تأمین هیأت علمی مورد نیاز دانشگاه‌ها» در حال انجام خدمت هستند. این افراد پس از قبولی در دانشگاه، پس از احراز شرایط، جهت ادامه‌ی تحصیل برابر فرآیند تعیین شده از خدمت ترخیص خواهند شد.

تذکر:

- الف- مشمولان غایب مجاز به ادامه‌ی تحصیل نیستند و در صورت شرکت در آزمون و قبولی در دانشگاه، مجوز تحصیلی برای آنان صادر نگردیده و دانشگاه‌ها مجاز به ثبت نام از آنان نمی‌باشند.
- ب- دانشجویان اخراجی دانشگاه‌ها تا پایان خدمت دوره‌ی ضرورت و یا اخذ معافیت دائم، شرایط استفاده از معافیت تحصیلی را نخواهند داشت.
- ج- فارغ‌التحصیلان این دوره (دکتری تخصصی) مجاز به شرکت مجدد در این آزمون از نظر معافیت تحصیلی نیستند.
- د- کارکنان وظیفه (سربازان در حال خدمت) مجاز به تحصیل هم‌زمان با انجام خدمت نیستند. این دسته از کارکنان در صورت قبولی در دانشگاه در صورت نداشتن غیبت اولیه و دارا بودن سایر شرایط، جهت ادامه‌ی تحصیل از خدمت ترخیص خواهند شد.
- ه- مدت تحصیل در مقطع دکتری (Ph.D) بر اساس آیین‌نامه‌ی دوره، حداقل چهار سال است و افزایش طول دوره (حداقل تا ۶ سال) منوط به تصویب در شورای تحصیلات تكمیلی و کمیسیون موارد خاص است.
- *داوطلبان جهت کسب اطلاعات بیشتر به سایت سازمان وظیفه عمومی ناجا به نشانی vazifeh.police.ir مراجعه نمایند.

- ۱۰- ضوابط و مقررات مربوط به اتباع خارجی:
ایرانی متقاضی شرکت در آزمون ورودی در دوره دکتری تخصصی رشته‌های گروه پزشکی سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳ علاوه بر شرایط عمومی و اختصاصی آزمون، باید دارای شرایط زیر نیز باشند:
 - ۱- پذیرفته شدگان غیرایرانی ملزم به مطالعه دقیق مندرجات دفترچه‌ی راهنمای آزمون بوده و در صورت عدم احراز شرایط مندرج در دفترچه، هیچ عذری مبنی بر عدم اطلاع از مفاد دفترچه پذیرفته نیست.
 - ۲- شرکت کلیه داوطلبان غیرایرانی مقیم در جا ایران به طور آزاد بلامانع است و داوطلبان موظف به کسب ۱۰۰٪ نمره‌ی حدنصاب قبولی خواهند بود؛ ولی در خصوص دانشجویانی که با ادامه تحصیل آنان به صورت بورس موافقت به عمل آمده است، می‌باشد ۷۰٪ حدنصاب نمره‌ی نفر آخرين فرد پذیرفته شده‌ی ایرانی سهمیه‌ی آزاد آن رشته را کسب نمایند. این افراد لازم است هنگام ثبت نام، معرفی‌نامه‌ای مبنی بر موافقت با بورس را از طریق مرکز خدمات آموزشی وزارت بهداشت دریافت و همراه سایر مدارک، نسخه اصلی را اسکن کرده و ارسال نمایند.
 - ۳- داشتن شرایط عمومی و اختصاصی این آزمون.
 - ۴- فقط اتباع غیرایرانی مقیم جمهوری اسلامی ایران و دارای اقامت قانونی، مجاز به شرکت در آزمون هستند. ثبت نام اتباع مذکور در آزمون منوط به داشتن یکی از مدارک اقامتی یا شناسایی زیر است:
 - ۱- گذرنامه‌ی دارای حداقل شش ماه مجوز اقامت
 - ۲- دفترچه‌ی پناهندگی سیاسی صادره از طرف نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران (تأییدیه‌ی نیروی انتظامی در مورد اصلاح و اعتبار آن ضروری است).
 - ۳- کارت هویت ویژه‌ی اتباع غیرایرانی دارای اعتبار در همان سال بر اساس اعلام اداره کل امور اتباع و مهاجرین خارجی وزارت کشور
 - ۴- آخرین کارت آمایش معتبر بر اساس 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 صادره‌ی آن مرکز بلامانع بوده و ثبت‌نام قطعی و ادامه تحصیل آنان منوط به اخذ گذرنامه و روادید تحصیلی و اقامت قانونی است.
 - ۵- چنانچه پذیرفته شدگان هنگام ثبت‌نام اولیه آزمون، گرینه اتباع غیرایرانی را علامت نزدیک باشند، پذیرش آنان لغو خواهد شد.
 - ۶- جمهوری اسلامی ایران هیچ گونه تعهدی در خصوص صدور مجوز اقامت برای خانواده‌ی متقاضیان تحصیل به استثناء همسر و فرزندان دانشجویان ندارد.
 - ۷- متقاضیان تحصیل همانند پذیرفته شدگان ایرانی تابع ضوابط و مقررات آموزشی و دانشجویی دانشگاه محل قبولی خود خواهند بود.
 - ۸- تحصیل متقاضیان در سایر مؤسسات آموزش عالی یا مراکز جامعه المصطفی (ص) و مرکز آموزش عالی اهل بیت (ع) به صورت هم زمان یا تحصیل در دوره دکتری تخصصی پزشکی ممنوع است.
 - ۹- دانشجویان غیرایرانی به دلیل تابعیت غیرایرانی مشمول قانون نظام وظیفه نیستند.
 - ۱۰- پذیرش اتباع بیگانه در رشته‌های تحصیلی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی واقع در مناطق ممنوع (جدول شماره ۱۲) مجاز نیست. «در صورت انتخاب مناطق ممنوع و قبولی آنان در این مناطق، پذیرش داوطلب کان لم یکن تلقی می‌گردد و امکان بررسی جهت رشته‌های مناطق مجاز به هیچ عنوان مقدور نبوده و از ثبت نام و تحصیل آنان ممانعت به عمل می‌آید.»
 - ۱۱- کلیه پذیرفته شدگان غیرایرانی آزمون (در کلیه مقاطع)، موظف به پرداخت شهریه تحصیلی طبق مصوبات وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی هستند (از مرکز خدمات آموزشی پیگیری شود). لذا لازم است پیش از ثبت نام در آزمون با آگاهی کامل از شهریه نسبت به ثبت نام اولیه اقدام نمایند.

- ۱۰-۱۲- دارا بودن حداقل معدل کل ۱۴ مندرج در گواهی‌نامه موقت یا مدرک رسمی فارغ‌التحصیلان رشته‌های مختلف کارشناسی ارشد.
- در صورت مغایرت معدل اعلام شده به مرکز سنجش آموزش پزشکی با معدل مندرج در مدرک تحصیلی پذیرفته‌شدگان در مقاطع مختلف تحصیلی، مطابق مقررات درخصوص این افراد اقدام خواهد شد.
 - ۱۰-۱۳- چنانچه در حین تحصیل پذیرفته‌شدگان غیرایرانی محرز شود که دانشجو دارای مدرک تحصیلی هم‌تراز بوده و مجدداً با شرکت در این آزمون در مقطع تحصیلی تکراری پذیرفته شده است، از تحصیل ایشان ممانعت به عمل آمده و اخراج محسوب می‌شود.
 - ۱۰-۱۴- دانشگاه محل تحصیل در این خصوص ملزم به اخذ تعهد از دانشجو در مرحله‌ی پذیرش و ثبت نام اولیه است.
 - ۱۰-۱۵- فارغ‌التحصیلان غیرایرانی باید پس از فراغت از تحصیل به کشور خویش بازگردند و دانشگاه محل تحصیل در این خصوص نیز ملزم به اخذ تعهد محضری از دانشجو مبنی بر بازگشت به کشور متبع خویش پس از فارغ‌التحصیلی است.
 - ۱۰-۱۶- پذیرش نهایی دانشجو منوط به تأیید مراجع ذیصلاح است.

۱۱- شرایط ادامه تحصیل دانشجویان استعداد درخشنان:

با توجه به آیین‌نامه‌ی تسهیل ادامه‌ی تحصیل دانشجویان استعداد درخشنان به مقاطع بالاتر در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی که در انتهای این دفترچه آمده است و در سایت مدیریت امور نخبگان و دانشجویان استعداد درخشنان به آدرس <http://gta.behdasht.gov.ir> قرار دارد، کسانی که طبق آیین‌نامه‌ی مذکور حائز شرایط استفاده از این امتیاز هستند، باید جهت دریافت معرفی‌نامه (فرم شماره ۳) به معاونت آموزشی دانشگاه محل تحصیل مراجعه نمایند و هنگام ثبت نام آن را همراه سایر مدارک ارسال کنند.

فارغ‌التحصیلان رشته‌های گروه پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی که مطابق یکی از بندهای ماده ۳ (به غیر از بند ۶) آیین‌نامه فوق الذکر در شمال استعدادهای درخشنان قرار می‌گیرند، با رعایت سایر شرایط آیین‌نامه می‌توانند از سهمیه با آزمون استفاده نمایند.

۱۲- تمامی داوطلبان متقاضی شرکت در آزمون دکتری پژوهشی و دکتری تخصصی (Ph.D) سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲ در دانشگاه علوم پزشکی ارتش و بقیه... (عج) باید عضو رسمی نیروهای مسلح (سپاه پاسداران، ارتش، نیروی انتظامی، وزارت دفاع) باشند و با ارائه گواهی عضویت از محل خدمت، مجاز به انتخاب دانشگاه هستند.

۳- سهمیه‌های مختلف در آزمون:

سهمیه‌های پذیرش در این آزمون با توجه به ابلاغ قانون برقراری عدالت آموزشی در پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تكمیلی و تخصصی به شرح ذیل است:

۱-۳ سهمیه‌ی آزاد: اگر داوطلبی مشمول سهمیه رزمندگان یا بومی نباشد، مشمول سهمیه‌ی آزاد خواهد شد.

توجه: در صورت عدم احراز حد نصاب نمره توسط داوطلبان سهمیه‌های بومی و رزمندگان، ظرفیت مربوطه به سهمیه‌ی آزاد تعلق خواهد گرفت.

۲-۳ سهمیه‌ی رزمندگان: با توجه به تصویب «قانون برنامه پنج ساله 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 الحق برخی مواد به قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت (۲)»، اعمال سهمیه رزمندگان در این آزمون بصورت زیر انجام می‌پذیرد:

الف) ۲۵٪ ظرفیت هر کد رشته محل به «همسر و فرزندان شهدا و مفقودالاثران»، «آزادگان و همسر و فرزندان آنان» و «جانبازان و بالاتر و همسر و فرزندان آنان» اختصاص دارد.

ب) ۵٪ ظرفیت هر کد رشته محل به «جانبازان زیر ۲۵٪ و همسر و فرزندان آنان» و «همسر و فرزندان رزمندگان با حداقل شش ماه حضور داوطلبانه در جبهه» اختصاص دارد.

تذکر ۱: طبق تبصره بند الف ماده ۹۰ قانون برنامه پنج ساله ششم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران، در صورتی که سهمیه ۲۵٪ ایثارگران توسط داوطلبان مشمول این سهمیه تکمیل نشود، خالی مانده آن ابتدا به مشمولین سهمیه ۵٪ که شرایط و حد نصاب را باشند تخصیص یافته و سپس، در صورت عدم تکمیل، به داوطلبان سهمیه آزاد اختصاص می‌یابد.

تذکر ۲: طبق آئین نامه اجرایی ماده ۷۰ قانون جامع خدمات رسانی به ایثارگران، مصوب هیئت محترم وزیران، مورخ ۱۴۰۱/۰۵/۱۲ "مشمولین صرفاً یک بار در هر آزمون می‌توانند در دوره روزانه دانشگاه‌های دولتی از سهمیه استفاده نمایند. چنانچه پس از قبولی و ثبت نام در رشته محل مذکور از ادامه تحصیل انصراف نمایند و یا ثبت نام ننمایند، مجددًا حق استفاده از سهمیه در آن مقطع تحصیلی را ندارند." همچنین استفاده مجدد مشمولین پذیرفته شده در دوره‌های غیر روزانه از سهمیه در صورت انصراف، حداقل تا یک بار دیگر بلامانع است.

تذکر ۳: پس از اتمام مهلت ثبت نام (و تمدید ویرایش)، هیچ گونه تغییر در سهمیه صورت نمی‌پذیرد.

بر اساس آئین نامه اجرایی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان داوطلب بسیجی و اصلاحیه‌های بعدی آن، افراد زیر می‌توانند از سهمیه‌ی رزمندگان استفاده نمایند.

۱-۲-۳ رزمندگان بسیجی:

۱-۱-۲-۳ رزمندگان بسیجی، جهادگران جهاد کشاورزی و رزمندگان ستاد کل نیروهای مسلح که براساس ماده ۱ و تبصره‌های چهارگانه ماده مذکور در آئین نامه اجرایی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان و جهادگران داوطلب بسیجی به دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی از تاریخ ۱۳۵۹/۶/۳۱ تا ۱۳۶۷/۶/۳۱ حداقل ۶ ماه متوالی یا متناوب، داوطلبانه در مناطق عملیاتی جبهه‌های نبرد حق عليه باطل حضور داشته‌اند، لازم است ضمن مراجعته به سازمان‌های نیروهای مسلح (آجا، سپاه، ناجا، ودجا، سازمان بسیج مستضعفین «صرف برای نیروهای رزمنده بسیجی»)، نسبت به دریافت کد رهگیری ۱۲ رقمی ایثارگری خود جهت استفاده از سهمیه‌ی رزمندگان اقدام و آن را در زمان ثبت نام در محلی که در تقاضانامه ثبت نام اینترنتی آزمون در نظر گرفته شده است، درج نمایند تا آمار و اطلاعات آنان بعد از زمان ثبت نام توسط سازمان مربوط مورد تأیید و در نهایت تأیید نهایی توسط دفتر خدمات و طرح حکمت معاونت نیروی انسانی ستاد کل نیروهای مسلح به مرکز سنجش آموزش پزشکی ارسال شود.

تذکر مهم: داوطلبان متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان سازمان بسیج مستضعفین، لازم است ضمن مراجعته به محل نگهداری پرونده، نسبت به تکمیل فرم مخصوص استفاده از سهمیه رزمندگان و نیز دریافت کد رهگیری ۱۲ رقمی اقدام نمایند تا آمار و اطلاعات آنان بعد از زمان ثبت نام توسط سازمان بسیج مستضعفین مورد تأیید نهایی قرار گیرد. این افراد موظفند در فرم ثبت نام اینترنتی آزمون نسبت به درج سهمیه و کد رهگیری خود اقدام نمایند.

*** بدیهی است اعلام کد رهگیری ۱۲ رقمی رزمندگان، بعد از اتمام مهلت ثبت نام پذیرفته نخواهد شد.

تبصره ۱: مناطق عملیاتی بر اساس مصوبات شورای عالی دفاع تعیین می شود.

تبصره ۲: بسیجیان فعال و عادی پایگاه های مقاومت بسیج، مشمول استفاده از سهمیه رزمندگان نمی شوند.

تبصره ۳: کد رهگیری ۱۲ رقمی ایشارگری برای استفاده از سهمیه رزمندگان و ایشارگران برای هر آزمون و هر سال متفاوت

است. بنابراین، داوطلبان باید برای هر آزمون کد رهگیری جدید از سازمان ذیربسط دریافت دارند. پیش کد هر یک از سازمانها و

مراجعت، جهت استفاده متقاضیان این سهیه برای ورود به دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی به شرح زیر می باشد:

سازمان	پیش کد	مثال
۱- ستاد کل نیروهای مسلح	۱	۱۴۲۵۲۵۲۵۲۵۲۵
۲- ارتش	۳	۳۲۰۰۳۶۵۷۳۱۵۹
۳- سپاه پاسداران	۴	۴۲۰۵۱۲۰۰۲۱۸۳
۴- نیروی مقاومت بسیج	۵	۵۰۴۱۲۲۰۰۳۸۸۳
۵- وزارت دفاع	۶	۶۱۹۹۵۴۶۳۸۵۹۱
۶- ناجا	۷	۷۸۲۱۴۰۰۱۰۶۶۱
۷- وزارت جهاد کشاورزی	۵۵	۵۵۱۲۳۴۵۶۷۸۹۰

۱-۲-۳- آن دسته از پرسنل کادر ثابت، پیمانی و وظیفه نیروهای مسلح چنان چه علاوه بر میزان موظفی، از تاریخ ۱۳۵۹/۶/۳۱ تا ۱۳۶۷/۶/۳۱ حداقل ۶ ماه پیوسته یا ۹ ماه ناپیوسته در مناطق عملیاتی و جبهه های حق علیه باطل حضور داشته اند، با تأیید نهایی ستاد کل نیروهای مسلح می توانند از امتیاز سهمیه رزمندگان استفاده نمایند. این قبیل داوطلبان لازم است ضمن علامت گذاری در بند مربوط به سهمیه در فرم ثبت نام، نسبت به درج کد ۱۲ رقمی پیگیری در محل مربوط اقدام نمایند.

تذکر مهم: جانبازان با درصد جانبازی زیر ۲۵٪ و آزادگان در صورت دارا بودن مدت حضور در جبهه به سازمان ذیربسط مراجعته و با رائئی کارت جانبازی یا آزادگی، فرم مخصوص استفاده از مدت حضور در جبهه را تکمیل نمایند و آمار و اطلاعات آنان بعد از زمان ثبت نام، توسط سازمان های نیروهای مسلح مورد تأیید نهایی قرار گیرد و در گزینش نهایی به مدت حضور جبهه معادل شده با درصد جانبازی و مدت اسارت اضافه گردد.

۲-۱-۲-۳- براساس تبصره ۲ ماده ۱۰ آیین نامه اجرایی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان و جهادگران داوطلب بسیجی به دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی مصوب ۱۳۶۸/۲/۱۸ هیأت محترم وزیران و قانون اصلاح قانون مذکور مصوب ۱۳۷۱/۹/۱۱ مجلس شورای اسلامی داوطلبانی که از سال ۱۳۶۸ به بعد یک نوبت با سهمیه رزمندگان در آزمون سراسری پذیرفته شده اند،

در صورتی که دارای حداقل مدت ۱۲ ماه حضور داوطلبانه در جبهه های نبرد حق علیه باطل باشند، می توانند در این آزمون با سهمیه‌ی رزمندگان شرکت نمایند. در غیر این صورت حق استفاده از سهمیه‌ی رزمندگان را در این آزمون نخواهند داشت.

تبصره ۱: آن دسته از داوطلبانی که با استفاده از سهمیه‌ی رزمندگان یک بار در دوره‌ی کارشناسی ناپیوسته پذیرفته شده‌اند، در صورتی که دارای حداقل ۱۸ ماه حضور داوطلبانه در جبهه های نبرد حق علیه باطل باشند، می توانند در این آزمون با سهمیه‌ی رزمندگان شرکت نمایند.

تبصره ۲: آن دسته از داوطلبانی که با استفاده از سهمیه‌ی رزمندگان یک بار در آزمون دکتری تخصصی (Ph.D) پذیرفته شده‌اند طبق ضوابط حق استفاده مجدد از سهمیه‌ی رزمندگان در آزمون ورودی تحصیلات تكمیلی دوره دکتری تخصصی (Ph.D) را نخواهند داشت.

تبصره ۳: آن دسته از داوطلبانی که با استفاده از سهمیه‌ی رزمندگان یک بار در آزمون کارشناسی ناپیوسته و یک بار کارشناسی ارشد ناپیوسته پذیرفته شده‌اند، در صورتی که دارای حداقل ۲۴ ماه حضور در جبهه باشند، می توانند در آزمون دکتری تخصصی (Ph.D) متقاضی استفاده از سهمیه‌ی رزمندگان شوند.

تذکر مهم: داوطلبان واجد شرایط سهمیه‌ی رزمندگان اعم از این که در آزمون‌های ورودی تحصیلات تكمیلی (دوره‌های کارشناسی ارشد ناپیوسته داخل و دکتری تخصصی) سنتو گذشته شرکت کرده یا نکرده باشند، برای استفاده از سهمیه‌ی رزمندگان باید طبق توضیحات فوق عمل نمایند و تمام داوطلبان رزمند و ایثارگر در این آزمون، در سهمیه‌ی رزمندگان گزینش می گردند.

۲-۲-۳- جانبازان، همسر و فرزند جانبازان٪ ۲۵ و بالاتر، جانبازان زیر٪ ۲۵ و همسر و فرزندان آنان، همسر و فرزندان رزمندگان با حداقل شش ماه حضور داوطلبانه در جبهه، آزادگان و فرزند و همسر: شاهد، مفهود الاخر، آزاد.

کلیه‌ی داوطلبان ایثارگر متقاضی استفاده از سهمیه‌ی جامعه‌ی هدف بنیاد شهید و امور ایثارگران به منظور استفاده از سهمیه‌ی رزمندگان، صرفاً بر اساس ورود صحیح اطلاعات شناسنامه‌ای، به ویژه کد ملی و علامت‌گذاری در قسمت سهمیه‌ی بنیاد شهید و امور ایثارگران و مشخص نمودن نسبت با ایثارگر در فرم ثبت نام، اقدام نمایند و نیازی به ارائه‌ی کد رهگیری از سایت ایثار یا کد ایثارگری (پدر، مادر یا خود ایثارگر) ندارند.

۳-۲-۳- رزمندگان جبهه مقاومت مشروط به حداقل ۶ ماه حضور داوطلبانه در جبهه با تأیید ستاد کل نیروهای مسلح می توانند از تسهیلات ورود به دانشگاه‌ها و مؤسسه‌های آموزش عالی بهره‌مند شوند. این دسته از رزمندگان از جهت سایر احکام قانونی، مشمول قوانین و مقررات حاکم بر رزمندگان هستند.

تذکر مهم: با توجه به قانون جامع خدمات رسانی به ایثارگران و اصلاحیه‌ی آن، پذیرش رزمندگان و ایثارگران به شرط کسب حد نصاب علمی (کسب حداقل٪ ۷۰ نمره‌ی آخرین فرد پذیرفته شده در گزینش آزاد توسط ایثارگران، و کسب حداقل٪ ۸۰ نمره‌ی آخرین فرد پذیرفته شده در گزینش آزاد توسط رزمندگان) صورت می گیرد.

تذکر مهم: حد نصاب سهمیه رزمندگان و ایثارگران در هر مرحله از آزمون اعمال می شود و اولین شرط جهت قبولی با استفاده از این سهمیه کسب نمره حد نصاب لازم خواهد بود. لذا ممکن است داوطلبی حائز رتبه ۱ در سهمیه خود باشد اما به دلیل عدم کسب حد نصاب لازم، پذیرفته نشود. شرط دوم جهت قبولی با استفاده از سهمیه، وجود ظرفیت در آن سهمیه در رشتہ/ محل مورد نظر می باشد. به عبارتی چنانچه در رشتہ/ محلی تعداد داوطلبان حائز نمره حد نصاب بیش از ظرفیت پذیرش (مربوط به آن سهمیه) باشد، به تعداد ظرفیت و بر اساس اولویت نمره داوطلبان، پذیرش انجام می شود و هیچ‌گونه ظرفیت اضافی تخصیص نمی یابد.

۳-۳- بر اساس قانون "برقراری عدالت آموزشی در پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی و تخصصی مصوب مورخ ۱۳۸۹/۱/۲۹ مجلس شورای اسلامی" ده درصد (۱۰٪) مازاد بر ظرفیت هر رشته، برای اعضای هیأت علمی مرتبی رسمی دانشگاه‌های علوم پزشکی (حداقل یک نفر) منوط به کسب حداقل هشتاد درصد (۸۰٪) نمره‌ی آخرین فرد پذیرفته شده در گرینش آزاد اختصاص می‌یابد. توزیع واجدین شرایط در هر رشته، بین دانشگاه‌های پذیرنده و بر اساس نمره و انتخاب داوطلبان خواهد بود. بطوریکه افراد پذیرفته شده در هر دانشگاه حداقل یک نفر و حداقل ۱۰ درصد ظرفیت رشته آن دانشگاه باشند.

۴-۳- سهمیه‌ی بومی (قانون برقراری عدالت آموزشی در پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی و تخصصی):
براساس قانون برقراری عدالت آموزشی مصوب مجلس شورای اسلامی و اصلاحیه ماده ۳ آن، ۳۰٪ ظرفیت دانشگاه‌های علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی ۱۰ قطب آمایشی (کلان منطقه) کشور، در رشته‌های مورد نیاز به متقارضیان واجد شرایط پذیرش استفاده از سهمیه بومی موضوع قانون برقراری عدالت آموزشی، مناسب با نیاز استان‌ها و در چهارچوب نظام سطح‌بندی و با رعایت کلیه مندرجات این دفترچه راهنمای و اطلاعیه‌های بعدی، در زمینه پذیرش به این سهمیه تعلق می‌گیرد. رشته‌های مورد نیاز و شرایط انتخاب رشته/ محل در دانشگاه‌های قطب آمایشی مربوطه، متعاقباً اعلام خواهد شد.

۴-۴- شرایط استفاده از سهمیه بومی موضوع قانون برقراری عدالت آموزشی:
بر اساس مصوبه چهاردهمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو وزارت بهداشت، فرد بومی به داوطلبی اطلاق می‌گردد که واجد حداقل یکی از شرایط ذیل باشد:

الف- متقارضی باید متولد استان مورد تقاضا بوده و حداقل دو مقطع تحصیلی کامل از مقاطع تحصیلات خود را (اعم از متولی یا متنابو) در یکی از شهرهای حوزه دانشگاه مورد تقاضا گذرانده باشد. (تمکیل فرم بومی مخصوص مقاطع تحصیلی (پیوست ۱))
ب- متقارضی حداقل سه مقطع تحصیلی را اعم از متولی یا متنابو، در یکی از شهرهای حوزه دانشگاه مورد تقاضا گذرانده باشد.
(تمکیل فرم بومی مخصوص مقاطع تحصیلی (پیوست ۱))

ج- محل تولد یکی از والدین و یا همسر متقارضی، در استان مورد نظر بوده و همچنین فرد ۵ سال اخیر منتهی به سال برگزاری آزمون، در یکی از شهرهای حوزه دانشگاه مورد تقاضا، اقامت داشته باشد. (تمکیل فرم بومی مخصوص استشهاد محلی (پیوست ۲) مبنی بر سکونت دائم و در حال حاضر در آن استان تایید شده توسط مراجع ذیصلاح به همراه اسکن شناسنامه والدین یا همسر و مدرکی دال بر ۵ سال اقامت داوطلب در آن استان).

کلیه بخش‌های فرم استشهاد محلی (پیوست ۲) مشتمل بر آدرس با قید استان، شهر، خیابان، کوچه، پلاک، کد پستی و زمان سکونت باید با امضای ۴ نفر از اهالی محل با ذکر مشخصات و امضای کلانتری و یا شورای شهر محل تعهد تکمیل شود و استشهاد محلی سال‌های گذشته مورد قبول نمی باشد.

تذکر ۱: پذیرش در سهمیه مذکور با رعایت سقف ظرفیت پذیرش در منطقه محروم برای رشته مورد تقاضا و نیاز استان‌ها در چارچوب نظام سطح‌بندی اعلام شده از سوی دبیرخانه شورای گسترش و دبیرخانه‌های مربوطه خواهد بود و متعاقباً در هنگام انتخاب رشته/ محل اعلام خواهد شد.

تذکر ۲: پس از قبولی با استفاده از سهمیه بومی، به هیچ عنوان تغییر سهمیه یا تغییر دانشگاه منطقه محروم جهت گذراندن تعهدات خاص امکان پذیر نمی باشد. تغییر رشته و انتقال پذیرفته شدگان این سهمیه ممنوع است.

تذکر ۳: استفاده همزمان از سهمیه رزمندگان و سهمیه بومی بلامانع است.

۲-۴-۳- تعهدات:

۳-۴-۱- از پذیرفته شدگان با استفاده از مزایای سهمیه بومی موضوع قانون برقراری عدالت آموزشی جهت پوشش مناطق محروم، به میزان سه برابر مدت آموزش تعهد خاص اخذ می‌گردد و این تعهد قابل خرید یا جایه‌جایی نمی‌باشد. در واقع دانشجوی بومی برای رائمه خدمت در منطقه مربوطه، جذب می‌شود و این به مفهوم الزام برای ایجاد رابطه استخدامی نیست.

۳-۴-۲- پذیرفته شدگان با استفاده از مزایای سهمیه بومی موضوع قانون برقراری عدالت آموزشی، پس از فراغت از تحصیل فقط در حوزه مناطق محروم و یا نیازمند تعیین شده خود، فعالیت تخصصی مرتبط با رشته خود را خواهند داشت و در خارج از منطقه مربوطه حق فعالیت تخصصی در رشته تحصیلی خود را تا پایان دوره تعهدات ندارند.

۳-۴-۳- ارائه مدرک فارغ التحصیلی این گروه از پذیرفته شدگان بعد از اتمام تعهدات مورد نظر مجاز می‌باشد و پذیرفته شدگان مذکور تا پایان زمان تعهدات و ارائه تسویه حساب از دانشگاه علوم پزشکی محل ارائه خدمات امکان ارائه خدمات تخصصی در سایر مناطق کشور را ندارند.

۳-۴-۴- ادامه تحصیل در مقاطع آموزشی بالاتر، پس از طی حداقل نیمی از مدت زمان تعهدات امکان‌پذیر می‌باشد. انتقال و تغییر محل تعهدات ممنوع می‌باشد.

۳-۴-۵- پذیرش این داوطلبان در کلیه مراحل، براساس قانون برقراری عدالت آموزشی مصوب مجلس شورای اسلامی و اصلاحیه ماده ۳ آن خواهد بود.

کلیه مستندات طی فرمهای مربوطه می‌بایست در زمان مقرر همراه سایر مدارک، از طریق سایت مرکز سنجش ارسال گردد. بنا بر اعلام مراجع ذیربطری در مورد رشته‌های مشمول استفاده از قانون برقراری عدالت آموزشی، رشته‌های مورد نیاز به شرح جدول زیر اعلام شده است. تاکید می‌گردد دانشگاه محل تحصیل هیچ ارتباطی به دانشگاه محل تعهد ندارد. داوطلبان واجد شرایط سهمیه بومی می‌توانند (در صورت قبولی در مرحله کتبی) هر یک از دانشگاه‌های پذیرنده در این رشته‌ها را انتخاب نمایند و در صورت پذیرش، ادامه تحصیل دهند اما بعد از پایان دوره تحصیل، باید تعهد خود را در دانشگاهی که متعهد خدمت سهمیه بومی شده‌اند بگذرانند.

- رشته‌های دارای ظرفیت سهمیه بومی مناطق محروم، محل تعهد و ظرفیت این رشته‌ها متعاقباً و پس از اعلام مراجع ذی صلاح اطلاع‌رسانی خواهد شد.

۴- مدارک لازم برای ثبت نام و شرکت در آزمون:

داوطلبان دقت نمایند:

ثبت نام آزمون، ارسال مدارک و دریافت کد رهگیری از تاریخ ۱۴۰۲/۰۳/۲۲ تا ۱۴۰۲/۰۳/۳۰ فقط به صورت اینترنتی از طریق سایت www.sanjeshp.ir صورت می‌گیرد. هم‌زمان با تکمیل فرم ثبت نام، داوطلبان باید نسبت به ارسال مدارک اسکن شده خود فقط به صورت اینترنتی به آدرس فوق‌الذکر اقدام نمایند. لازم به ذکر است پس از تکمیل فرم ثبت نام و ارسال مدارک و بلاfacسله پس از فشار دادن دکمه‌ی ثبت توسط داوطلب، برای وی کد رهگیری صادر می‌شود و برای افرادی که کد رهگیری دارند، در صورت کامل بودن مدارک و احراز شرایط شرکت در آزمون، کارت ورود به جلسه صادر خواهد شد. داوطلبان موظفند پس از صدور کد رهگیری آن را به همراه نسخه‌ی چاپ شده از فرم ثبت نامشان برای مراحل بعدی آزمون نزد خود محفوظ نگه دارند.

لازم به توضیح است که هیچ گونه مدرکی به صورت حضوری یا کتبی یا ارسال از طریق پست و یا اتوماسیون اخذ نخواهد شد. همچنین به مدارکی که با پست الکترونیکی ارسال شود ترتیب اثر داده نخواهد شد. بنابراین، داوطلبان ملزم هستند کلیه مدارک اسکن شده خود را همراه با فرم ثبت نام به صورت اینترنتی ارسال نمایند. برای افرادی که در هنگام ثبت نام مدارک ارسال نمی‌کنند و یا ناقص ارسال می‌کنند، کارت ورود به جلسه صادر نخواهد شد.

هزینه‌ی ثبت نام آزمون کتبی مبلغ ۳,۷۵۰,۰۰۰ ریال (سه میلیون و هفتصد و پنجاه هزار ریال) و استفاده از خدمات پیامکی ۳۰۰۰۰ ریال (سی هزار ریال) است. داوطلب باید با مراجعه به سایت مرکز سنجش آموزش پژوهشی نسبت به خرید اعتبار (به مبلغ ۳,۷۸۰,۰۰۰ ریال) و دریافت کد پرداخت جهت ثبت نام آزمون کتبی دکتری تخصصی و پژوهشی (Ph.D) اقدام نماید. لازم به ذکر است با توجه به واریز مستقیم این مبالغ به حساب خزانه دولت، وجه پرداختی به هیچ عنوان قابل استرداد نیست.

۲- تکمیل دقیق فرم ثبت نام اینترنتی.

۳- کد رهگیری ویژه متقاضیان استفاده از سهمیه‌ی روزمندگان (داوطلبان شاهد و ایثارگر نیازی به ارائه‌ی کد رهگیری از سایت ایثار یا کد ایثارگری ندارند).

۴- دانشجویان نیمسال آخر تحصیلی با همراه داشتن فرم شماره ۱ به دانشگاه محل تحصیل خود مراجعه نموده و از طریق دانشگاه مذکور نسبت به ارسال اطلاعات مورد نیاز اقدام نمایند. دانشجویان نیمسال آخر باید فرم شماره ۱ مربوط به خود را با مهر و امضای رسمی، معاونت آموزشی، دانشگاه محل تحصیل بدون قلم خودگیر، یا لاک گرفتگ، اسکن نموده و ارسال نمایند.

۵- گواهی در خصوص وضعیت داوطلبانی که نایینای مطلق، ناشنوای مطلق، معلول جسمی و حرکتی هستند. لازم است این دسته از داوطلبان گواهی مذکور را از مراکز سازمان بهزیستی استان ذیریبط دریافت و آن را اسکن نموده، همراه با سایر مدارک از طریق سایت مهر سنجش، ارسال نمایند.

۶- برای جلوگیری از هر گونه اشتباه در تکمیل فرم ثبت نام، داوطلبان بایستی بعد از مطالعه‌ی کامل فرم نمونه که در انتهای همین دفت حه آمده است، فرم ثبت نام اصل را تکمیل نمایند.

۷- کلیه داوطلبان آزمون دکتری تخصصی و پژوهشی سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲ باید فرم ثبت نام را تکمیل نمایند. لازم است داوطلبان هنگام تکمیل فرم ثبت نام دقت لازم را مبذول نمایند. بدیهی است هرگونه سهل انگاری در این امر موجب اختلال در ورود اطلاعات مربوط به داوطلب در رایانه خواهد شد. ضمناً کد رهگیری دریافتی را جهت دریافت کارت ورود به جلسه، کارنامه و پاسخنامه‌ی خود پادداشت نمایند و از فرم ثبت نام خود پرینت بگیرند.

۸- داوطلبان سؤالات خود را تنها از طریق سیستم پاسخگوی اینترنتی سایت مرکز سنجش پزشکی ارسال نمایند. به مراجعات حضوری، تلفنی یا پاسخ داده نخواهد شد. ضمناً از ارسال هر گونه مدرک به صورت غیر اینترنتی، جدا خودداری شود.

تذکر مهم: با توجه به این که ثبت‌نام به صورت اینترنتی است، در صورت محرز شدن تقلب و تخلف در درج اطلاعات لازم، در هر مرحله از آزمون (برگزاری، قبولی و تحصیل)، طبق مصوبات هیأت بدوف رسیدگی به تخلفات در آزمون‌ها با داوطلب برخورد خواهد شد.

۹- مدارک لازم جهت اسکن و ارسال اینترنتی:

- ۱-۹-۱ عکس ۳۸۴ (از اسکن عکس‌هایی که دارای مهر است خودداری شود)
 - ۱-۹-۲ اصل کارت ملی
 - ۱-۹-۳ اصل شناسنامه
 - ۱-۹-۴ اصل دانشنامه‌ی دوره کارشناسی ارشد یا دکتری عمومی یا مدرک معتبری که نمایانگر فراغت از تحصیل داوطلب باشد. (مدارک تحصیلی خارج از کشور باید به تأیید یکی از وزارت‌خانه‌های بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و علوم تحقیقات و فناوری رسیده باشد).
 - ۱-۹-۵ اصل گواهی معدل دوره تحصیلی (برای دانشجویان نیمسال آخر گواهی معدل نیمسال‌های گذرانده شده). در صورتی که در مدارک تحصیلی، معدل قید شده باشد نیازی به ارائه گواهی معدل نمی‌باشد. (بدهیه است در صورت عدم ارائه معدل امتیاز مربوطه صفر منظور خواهد شد).
 - ۱-۹-۶ فرم شماره ۱ مربوط به دانشجویان نیمسال آخر تحصیلی که الزاماً امضاء و ممهور شده باشد.
 - ۱-۹-۷ اصل مدرک نشان دهنده وضعیت نظام وظیفه عمومی
 - ۱-۹-۸ اصل حکم کارگزینی سال ۱۴۰۱ برای اعضای هیأت علمی (مربی) رسمی مقاضی استفاده از ظرفیت مازاد (و فرم شماره ۲)
 - ۱-۹-۹ موافقتنامه‌ی کتبی بدون قید و شرط از بالاترین مقام مسئول اداری جهت ادامه تحصیل در مقطع Ph.D برای اعضای هیأت علمی مربی رسمی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و مؤسسات وابسته.
 - ۱-۹-۱۰ فرم مخصوص جانبازان جهت استفاده از منشی و سایر تسهیلات مربوطه صادره از بنیاد شهید و امور ایثارگران استان محل پرونده
 - ۱-۹-۱۱ اصل معرفی‌نامه برای استعدادهای درخشان از دانشگاه مربوطه طبق آیین‌نامه‌ی تسهیل ادامه تحصیل دانشجویان استعداد درخشان به مقاطع بالاتر در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی (فرم شماره ۳)
 - ۱-۹-۱۲ کد رهگیری ۱۲ رقمی ویژه مقاضیان استفاده از سهمیه‌ی رزمندگان (داوطلبان شاهد و ایثارگر نیازی به ارائه کد رهگیری از سایت ایثار یا کد ایثارگری ندارند)
 - ۱-۹-۱۳ کارت فرزند یا همسر شهید، کارت جانباز، فرزند یا همسر جانباز
 - ۱-۹-۱۴ فرم مربوط به جهادگران داوطلب بسیجی از اداره‌ی کل امور جهادگران وزارت جهاد کشاورزی
- توصیه می‌شود داوطلبان مدارک اعلام شده را از قبل آماده نمایند تا بتوانند در مهلت زمانی تعیین شده جهت ارسال به موقع اینترنتی مدارک اقدام نمایند. هر یک از تصاویر اسکن شده می‌بایست با فرمت jpg و حجم ۲۰ تا ۳۰۰ کیلو بایت تهیه شوند. با عنایت به این که توزیع کارت ورود به جلسه فقط به صورت اینترنتی است، داوطلبان جهت اخذ کارت ورود به جلسه آزمون می‌توانند از روز دوشنبه ۱۴۰۲/۰۸/۰۱ تا چهارشنبه ۱۴۰۲/۰۸/۰۳ به سایت مرکز سنجش آموزش پزشکی مراجعه نمایند. داوطلبان در انتخاب شهر محل آزمون که در فرم ثبت نام قرار گرفته است، نهایت دقت را بفرمایند. شهر محل آزمون پس از ثبت نهایی (آخرین مهلت ویرایش) به هیچ عنوان قابل تغییر نمی‌باشد.

* توصیه می شود داوطلبان پیش از شروع فرایند ثبت نام اینترنتی، ابتدا نمونه فرم ثبت نام، که در انتهای همین دفترچه قرار دارد را تکمیل نموده و سپس نسبت به پرداخت هزینه و ثبت نام اینترنتی اقدام نمایند.

تذکرات:

الف- از تمامی پذیرفته شدگان آزمون دوره دکتری تخصصی و پژوهشی (Ph.D)، تعهد خاص یا عام بر اساس اعلام نیاز از یکی از دانشگاهها و با تشخیص کمیسیون تعهدات خاص وزارت متبوع اخذ می شود.

تبصره ۱- مستخدمان رسمی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و مؤسسات تابعه و دانشگاهها و دانشکده های علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی کشور، تعهدات خاص استخدامی به واحد های مربوطه خواهند سپرد.

تبصره ۲- مستخدمان رسمی سایر وزارت خانه ها، مؤسسات و شرکت های دولتی و وابسته به دولت، چنان چه هزینه های تحصیلی ایشان توسط دستگاه مربوطه تقبل و به دانشگاه پذیرنده دانشجو پرداخت گردد، از سپردن تعهد عام معاف خواهند بود.

«موضوع تعهدات قانونی دانشجویان مقطع دکتری تخصصی و پژوهشی (Ph.D) که شاغل در دانشگاه آزاد اسلامی یا سایر نهادها هستند، در چهل و هشتادین جلسه ای شورای عالی برنامه ریزی علوم پزشکی مورخ ۹۱/۴/۱۹ مطرح و مصوب گردید: کلیه های مستخدمان (مریبان و کارکنان) دانشگاهها، سازمان ها و نهاد های غیر وابسته به وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی که در آزمون دوره دکتری تخصصی و پژوهشی (Ph.D) رشته های علوم پزشکی به صورت آزاد پذیرفته می شوند، باید پس از قبولی متعدد خدمت در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی شوند و در صورتی که درخواست تعهد به محل خدمت خود را دارند، محل خدمت باید معهده شود که کلیه هزینه های تحصیلی که از سوی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی تعیین خواهد شد را پرداخت نموده و حکم مأموریت آموزشی دانشجویان مورد نظر را صادر نماید.»

ب- در صورتی که در هر مرحله از آزمون یا تحصیل، عدم واجد شرایط بودن داوطلب براساس مدارک ارسالی مشخص گردد، قبولی او کان لم یکن تلقی شده و طبق مصوبات هیأت بدوى رسیدگی به تخلفات با او برخورد خواهد شد.

ج- داوطلبان دقت نمایند در صورت قبولی و پذیرش در دانشگاه، باید هنگام ثبت نام متعهد شوند دوره تحصیل را طی مدت تعیین شده به اتمام خواهند رساند.

د- دانشگاه های علوم پزشکی هیچ گونه تعهدی در قبال ارائه خوابگاه به پذیرفته شدگان ندارند. در صورت وجود امکانات خوابگاهی با دانشجویان مساعدت خواهد شد.

ه- لازم است کارکنان، قبل از ثبت نام و شرکت در آزمون، در خصوص شرایط ادامه تحصیل و نحوه اعمال مدرک تحصیلی بالاتر اطلاعات لازم را کسب و مجوزهای لازم را اخذ نمایند.

۵- چگونگی برگزاری آزمون و پذیرش دانشجو:

(۱) بر اساس قانون «سنجهش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی در دانشگاهها و مراکز آموزش عالی کشور» مصوب ۹۴/۱۲/۱۸ مجلس محترم شورای اسلامی و مصوبات «شورای سنجهش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی»، سنجهش و پذیرش در مقاطع دکتری تخصصی و دکتری پژوهشی به شرح جدول زیر انجام می پذیرد:

جدول شماره ۱- شیوه پذیرش دکتری تخصصی و پژوهشی

شیوه پذیرش	دکتری تخصصی	آزمون کتبی	سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری	اصحابه علمی	تپیه طرح واره
دکتری تخصصی	-	%۵۰	%۲۰	%۳۰	-
دکتری پژوهشی/ فناوری محور	%۳۰	%۲۰	%۳۰	%۳۰	%۲۰

(۲) آزمون کتبی به طور متمرکز و به صورت سؤالات چهارگزینه‌ای و دارای نمره منفی، توسط مرکز سنجهش آموزش پزشکی وزارت بهداشت برگزار می گردد.

(۳) در مرحله اول آزمون (کتبی) کسب حد نصاب ۲۵ درصد از نمره کل تراز کتبی آزمون (برای سهمیه آزاد) الزامی است.

(۴) داوطلبان برای شرکت در آزمون صرفاً مجاز به انتخاب یکی از دوره های دکتری تخصصی (Ph.D) یا دکتری تخصصی پژوهشی/ فناوری محور (Ph.D by Research/Technology-Oriented) می باشند که باید در فرم ثبت نام نسبت به انتخاب یکی از آنها اقدام نمایند.

(۵) برای داوطلبان دوره دکتری پژوهشی داشتن حداقل دو مقاله تحقیقی اصیل (Original) منتشر شده در مجلات علمی، پژوهشی معتبر نمایه شده در نمایه نامه های بین المللی Web of Science یا PubMed به عنوان نویسنده ای اول یا مسئول در زمان مصاحبه الزامی است. مقالات مذکور داوطلب باید در زمان انتخاب رشته/ محل جهت بررسی و تأیید توسط معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در سامانه مرکز سنجهش آموزش پزشکی بارگذاری گردد.

تذکر مهم: داوطلبانی که در آزمون کتبی دکتری پژوهشی قبول می شوند؛ می بایست هنگام انتخاب رشته/ محل دو مقاله شرطی **چاپ شده** را داشته باشند و لذا نامه پذیرش مقاله (**Acceptance**) به هیچ وجه قابل قبول نمی باشد.

تبصره ۱: دو مقاله شرطی حتماً می بایست مقاله تحقیقی اصیل (Original Article) باشد و Review Article و اقسام دیگر مقالات قابل قبول نمی باشد.

تبصره ۲: مقالات چاپ شده در مجلات نمایه شده در نمایه **ISI(ESC) Emerging Sources Citation** غیر قابل قبول است.

تبصره ۳: چنانچه یک یا هر دو مقاله شرطی در این مرحله (بارگذاری در سامانه)، نسخه گالی پروف Galley Proofs مقاله و دارای شماره Doi باشد، به نحوی که تا **قبل از تاریخ اعلام شده مصاحبه ها**، مقاله چاپ شود یا e-pub شده باشد و توسط داوطلب به دانشگاه ارائه گردد، بصورت مشروط قابل ارائه به دانشگاه برای مصاحبه می باشد.

(۶) آزمون شفاهی (مصاحبه) برای دوره دکتری تخصصی بصورت متمرکز و برای دوره دکتری پژوهشی توسط مراکز تحقیقات مجروی دوره دکتری پژوهشی (سازمانها، مؤسسات و دانشگاه های علوم پزشکی) برگزار خواهد شد.

توجه: چنانچه به هر دلیلی، شرایط برای برگزاری حضوری مصاحبه مناسب نباشد، ممکن است آزمون مرحله دوم (مصاحبه) بصورت مجازی برگزار شود.

۷) از داوطلبانی که در آزمون کتبی (مرحله اول) حد نصاب نمره‌ی لازم را (با توجه به سهمیه‌ی داوطلب) کسب کرده باشند، به تعداد دو برابر ظرفیت آن رشته انتخاب می‌شوند و بر اساس اولویت نمره کتبی و انتخاب محل جهت مصاحبه معرفی خواهند شد.

با توجه به اینکه در مرحله دوم (مصاحبه) موارد مهم برای ارزیابی در دکتری تخصصی، پایان‌نامه‌ی داوطلب و مقاله‌ی مستخرج از آن و در دکتری پژوهشی، ۲ مقاله‌ی نویسنده‌ی اول یا مسئول نمایه شده در نمایه نامه‌های بین‌المللی PubMed یا Web of Science می‌باشد، لذا لازم است داوطلبان در زمان انجام مصاحبه این موارد را آماده و همراه داشته باشند.

فهرست دانشگاه‌های علوم پزشکی پذیرنده‌ی دانشجوی دکتری تخصصی در مناطق ده‌گانه‌ی آمایشی کشور به شرح زیر است:

منطقه‌ی آمایشی ۱: بابل، سمنان، شهرود، گلستان، مازندران، گیلان

منطقه‌ی آمایشی ۲: ارومیه، تبریز

منطقه‌ی آمایشی ۳: کردستان، کرمانشاه، همدان

منطقه‌ی آمایشی ۴: اهواز

منطقه‌ی آمایشی ۵: شیراز، بندرعباس، فسا

منطقه‌ی آمایشی ۶: زنجان، قزوین، قم، اراک

منطقه‌ی آمایشی ۷: اصفهان، شهرکرد، کاشان، یزد

منطقه‌ی آمایشی ۸: کرمان

منطقه‌ی آمایشی ۹: بیرون‌جند، مشهد، سیز وار

منطقه‌ی آمایشی ۱۰: ارشت، انسیتو پاستور ایران، ایران، بقیه‌الله (عج)، تهران، جهاد دانشگاهی، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه شاهد، سازمان انتقال خون ایران، شهید بهشتی، علوم توانبخشی و سلامت اجتماعی، دانشگاه آزاد اسلامی (کلیه واحدا)

معرفی دوره‌های دکتری تخصصی پژوهشی / فناوری محور

هدف اصلی این دوره، تربیت افرادی است که ضمن احاطه به یک زمینه خاص و آشنایی با علوم مرتبط با استفاده از روش‌های پیشرفته تحقیق بتوانند گامی در جهت خودکفایی کشور، توسعه پایدار، گسترش مرزهای دانش و ارتقاء سلامت بردارند. اهداف اختصاصی عبارتند از:

- گسترش مرزهای دانش در سطوح ملی و فرا ملی با اجرای تحقیقات گسترده‌تر
- ایجاد زمینه گسترده‌تری برای ظهور خلاقیت و نوآوری
- تقویت رهبری پژوهش از طریق توانمندسازی محققین متعدد و متخصص
- منجر شدن نتیجه تحقیقات به Patent و محصول و حل مشکلات نظام سلامت
- دستیابی به فناوری تولید فرآورده‌های دارویی مورد نیاز کشور در مراکز تحقیقات و مؤسسات مرتبط پژوهشی با ظرفیت و پتانسیلهای کافی تحقیقاتی
- ارائه خدمات تخصصی مورد نیاز نظام سلامت از طریق اجرای طرح‌های اپیدمیولوژی
- پرورش محقق کارآمد برای رفع نیازهای تحقیق در مراکز تحقیقاتی در صورت عدم دستیابی به محصول
- ارتقاء سلامت جامعه از طریق فراهم آمدن بستری تخصصی برای اجرای تحقیقات مبتنی بر نیاز

- ارائه نتایج تحقیقات تخصصی مبتنی بر نیاز سیاست‌گذاران و ذی نفعان کلیدی سلامت کشور
- ارائه دستاوردهای هر چه بیشتر تحقیقاتی در سطح بین‌المللی

با توجه به اهداف کلی مذکور سعی بر آن است تا دانش آموختگان دوره های دکتری تخصصی پژوهشی در مراکز تحقیقات و پژوهشکده های وابسته به وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی بعنوان محقق یا عضو هیئت علمی پژوهشی یا در شرکت های دانش بنیان در همان زمینه های تحقیقاتی و مدرک تحصیلی دانش آموختگی شان مشغول به خدمت شوند.

برای دانشجویان دوره های دکتری تخصصی پژوهشی بر اساس گرفته های تحقیقاتی که در اختیار اساتید راهنما و مراکز تحقیقات مجری دوره از سوی سازمان / مؤسسه / دانشگاه علوم پزشکی قرار داده شده است، در صورت لزوم و امکانات آن واحدهای تحقیقاتی، امکان استفاده از فرصت های مطالعاتی برای تکمیل شدن دوره مربوطه و تقویت بنیه علمی - پژوهشی دانشجو در خارج از کشور و مراکز تحقیقاتی معتبر و مطرح جهان، وجود خواهد داشت.

تذکر ۱: داوطلبان دارای مدارک تحصیلی بالاتر (دکتری تخصصی (Ph.D)، تخصص بالینی (دانشنامه و گواهینامه تخصصی) و فوق تخصصی و فلوشیپ) در صورت پذیرفته شدن در دوره ملزم به پرداخت هزینه های تحصیل می باشند.

تذکر ۲: دارندگان مدارک معادل کارشناسی ارشد، مجاز به شرکت در این دوره نمی باشند.

فهرست سازمانها / مؤسسات و دانشگاه های علوم پزشکی مجری دوره دکتری تخصصی پژوهشی به شرح ذیل است:

- (۱) دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی البرز
- (۲) دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی اهواز
- (۳) دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی بابل
- (۴) دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی تبریز
- (۵) دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی تهران
- (۶) دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی تربت حیدریه
- (۷) دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی شیراز
- (۸) دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی کاشان
- (۹) دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی کردستان
- (۱۰) دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی کرمان
- (۱۱) دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی گیلان
- (۱۲) دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی مازندران
- (۱۳) جهاد دانشگاهی - پژوهشکده سلطان معتمد جهاد دانشگاهی

تذکرات مهم:

- ۱- داوطلبان سهمیه‌ی رزنده‌گان در صورتی که در هر مرحله از آزمون (کتبی و نهایی) نسبت به داوطلبان سهمیه‌ی آزاد از نمره‌ی بالاتری برخوردار باشند، به سهمیه‌ی آزاد منتقل می‌شوند.
- ۲- انتقال، جا به جائی و تغییر رشته در مقطع دکتری تخصصی و پژوهشی (Ph.D) ممنوع است.
- ۳- آزمون کتبی کلیه‌ی رشته‌ها به صورت متمرکز توسط مرکز سنجش آموزش پزشکی برگزار خواهد شد.
- ۴- تحصیل در دوره‌ی دکتری تخصصی و پژوهشی (Ph.D) به صورت تمام وقت است.
- ۵- در رشته‌هایی که دانشجو به صورت مشترک بین دو دانشگاه پذیرش می‌شود، فرد پذیرفته شده، دانشجوی دانشگاه مبداء (اول) خواهد بود، ضمناً دانشجو باید آمادگی داشته باشد تا تمام یا قسمتی از دوره‌ی تخصصی یا پژوهشی خود را (بر اساس تفاهم‌نامه‌ی میان دانشگاه‌ها) در هر محل که دانشگاه‌ها تعیین می‌کنند، بگذراند.
- ۶- در خصوص شرایط خوابکار، به سایت دانشگاه مورد نظر مراجعه نموده یا با امور دانشجویی دانشگاه مربوطه تماس حاصل فرمایید.
- ۷- میزان شهریه (برای رشته محل‌های با پرداخت شهریه) توسط دانشگاه اعلام خواهد شد.
- ۸- پذیرش در دانشگاه‌ها مراکز شامل: ارتش، انسیتو پاستور ایران، بقیه‌الله (عج)، جهاد دانشگاهی (رویان و ابن سینا)، دانشگاه آزاد، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه شاهد و سازمان انتقال خون ایران از طریق وزارت بهداشت انجام شده ولی سایر شرایط از جمله خدمات و امکانات رفاهی تابع ضوابط و قوانین خود بوده و داوطلبان می‌توانند جهت اطلاع بیشتر به آن دانشگاه یا مرکز (یا سایت مربوطه) مراجعه فرمایند. وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی هیچ‌گونه مسئولیتی در این خصوص نخواهد داشت. بدیهی است کلیه پذیرفته شدگان (به غیر از پذیرفته شدگان شهریه پرداز) ملزم به انجام تعهدات آموزش رایگان می‌باشند.
- ۹- صدور حکم قطعی برای پذیرفته شدگان در دانشگاه محل تحصیل منوط به تأیید صلاحیت اخلاقی توسط هیأت مرکزی گزینش دانشجو است.
- ۱۰- پذیرفته شدگان نهایی این آزمون، ورودی بهمن ماه سال جاری خواهند بود.

۶- برنامه‌ی زمان‌بندی اجرای آزمون دکتری تخصصی و پژوهشی (Ph.D) رشته‌های علوم پایه‌ی پزشکی، بهداشت و تخصصی و دندان‌پزشکی

جدول شماره ۲- برنامه‌ی زمان‌بندی اجرای آزمون دکتری تخصصی (Ph.D)

تاریخ	برنامه
۱۴۰۲/۰۳/۳۰ تا ۱۴۰۲/۰۳/۲۲	مهلت ثبت نام و ارسال مدارک (به صورت اینترنتی)
۱۴۰۲/۰۸/۰۳ تا ۱۴۰۲/۰۸/۰۱	توزيع کارت ورود به جلسه‌ی آزمون (به صورت اینترنتی)
۱۴۰۲/۰۸/۰۴	برگزاری آزمون کتبی
۱۴۰۲/۰۸/۰۷	اعلام کلید اولیه ساعت ۱۸ به بعد
۱۴۰۲/۰۸/۱۵ تا ۱۴۰۲/۰۸/۱۳	مهلت ارسال اعتراض به سوالات آزمون (فقط به صورت اینترنتی)
۱۴۰۲/۰۸/۲۰	اعلام کلید نهایی ساعت ۱۸ به بعد

تذکرات لازم:

۱. عنوان مدرک تحصیلی داوطلبان اعم از دانشنامه یا گواهی تحصیلی باید دقیقاً منطبق با رشته های قید شده به عنوان مدارک تحصیلی مورد پذیرش باشد.
۲. براساس مصوبه چهل و پنجمین جلسه مورخ ۱۳۸۹/۱۲/۲۷ شورای عالی برنامه ریزی علوم پزشکی دارندگان دانشنامه و یا گواهی نامه تخصصی بالینی و یا فوق تخصصی بالینی در رشته هایی که دکتری عمومی پزشکی جزو مدارک مورد پذیرش می باشد، مجاز به شرکت در آزمون مربوطه می باشند.

جدول شماره ۳ - مدارک تحصیلی مورد پذیرش رشته های علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی در آزمون ورودی دوره دکتری تخصصی و پژوهشی (Ph.D) سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

ردیف	رشته تحصیلی	مدارک تحصیلی مورد پذیرش
(۱)	اپیدمیولوژی*	دکتری عمومی پزشکی، دارو سازی، دندانپزشکی، دامپزشکی؛ کارشناسی ارشد در یکی از رشته های مصوب وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی؛ کارشناسی ارشد جمعیت شناسی؛ جغرافیای پزشکی؛ آمار ریاضی؛ پژوهش‌های بالینی
(۲)	اخلاق پزشکی	دکتری حرفه ای پزشکی؛ دارو سازی؛ دندانپزشکی کارشناسی ارشد پرستاری، مامایی و فیزیوتراپی و دارندگان مدل طلا و نقره المپیاد دانشجویی با مدرک کارشناسی ارشد رشته های علوم پزشکی
(۳)	ارگونومی	دکتری عمومی پزشکی و یا کارشناسی ارشد ناپیو سته در رشته های ارگونومی؛ اینمنی صنعتی؛ طراحی صنعتی؛ مدیریت سلامت اینمنی و محیط زیست (HSE)؛ مهندسی بهداشت حرفه ای؛ مهندسی پزشکی (کلیه گرایشها)؛ مهندسی صنایع (تمامی گرایش ها)؛ مهندسی مکانیک (گرایش طراحی کاربردی، ساخت و تولید، مهندسی پزشکی - بیومکانیک)؛ ارتوز و پروتز (اعضای مصنوعی و وسایل کمکی)؛ کاردemanی
(۴)	ارتوز و پروتز (اعضای مصنوعی و وسایل کمکی)	کارشناسی ارشد در رشته های ارتوز و پروتز (اعضای مصنوعی و وسایل کمکی) و پزشکی عمومی
(۵)	اقتصاد سلامت	دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی، دارو سازی، علوم آزمایشگاهی کارشناسی ارشد رشته های اقتصاد بهداشت؛ اقتصاد؛ ارزیابی فناوری سلامت؛ مدیریت خدمات بهداشتی درمانی؛ اپیدمیولوژی؛ آمار زیستی؛ مدیریت مالی؛ مدیریت بازرگانی
(۶)	انفورماتیک پزشکی	کارشناسی ارشد رشته های مهندسی کامپیوتر (کلیه گرایشها)؛ مهندسی الکترونیک؛ ریاضی و آمار؛ بیوانفورماتیک؛ فناوری اطلاعات؛ مدیریت فناوری اطلاعات؛ مهندسی پزشکی؛ مهندسی فناوری اطلاعات؛ مدیریت فناوری اطلاعات پزشکی؛ مهندسی پزشکی؛ علوم کامپیوتر (computer sciences)؛ بیوفیزیک؛ مدیریت کارآفرینی (با پایه کارشناسی مهندسی کامپیوتر)؛ کلیه رشته های کارشناسی ارشد علوم پزشکی؛ دکتری حرفه ای پزشکی؛ دندانپزشکی؛ دارو سازی و علوم آزمایشگاهی
(۷)	انگل شناسی پزشکی	کارشناسی ارشد انگل شناسی پزشکی؛ علوم آزمایشگاهی؛ میکروب شناسی پزشکی؛ اینمنی شناسی پزشکی؛ پاتوبیولوژی؛ قارچ شناسی؛ میکروبیولوژی؛ دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی؛ دکتری عمومی پزشکی؛ دارو سازی؛ دامپزشکی؛

ردیف	رشته تحصیلی	مدارک تحصیلی مورد پذیرش
(۸)	ایمنی شناسی پزشکی*	کار شنا سی ار شد اینمی شنا سی پز شکی؛ اینمی شنا سی؛ پاتوبیولوژی؛ خون شنا سی آزمایشگاهی و بانک خون؛ بیو شیمی بالینی؛ میکروب شناسی پز شکی؛ انگل شناسی پز شکی؛ زیست شناسی (کلیه گرایش ها غیراز گرایش علوم گیاهی)؛ قارچ شناسی پز شکی؛ ویروس شناسی پز شکی؛ باکتری شناسی پز شکی؛ زیست فن آوری پز شکی؛ ژنتیک انسانی؛ ایمونوژنتیک؛ بیوتکنولوژی؛ بیوفیزیک؛ دکتری عمومی پزشکی، داروسازی، دندانپزشکی؛ دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی؛ دکتری حرفه ای دامپزشکی؛
(۹)	آمار زیستی*	کارشناسی ارشد آمار زیستی (آمار حیاتی و یا آمار پزشکی)
(۱۰)	آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت	کارشناسی ارشد آموزش بهداشت، آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت؛ مهندسی بهداشت محیط؛ مهندسی بهداشت حرفه ای؛ علوم تغذیه؛ علوم اجتماعی؛ جامعه شنا سی؛ رفاه اجتماعی؛ توسعه محلی گرایشهای شهری و روستایی؛ آموزش پز شکی؛ روان شناسی؛ علوم تربیتی؛ پرستاری؛ سیاست گذاری سلامت؛ مشاوره مدیریت رسانه؛ آموزش بزرگسالان؛ آموزش پز شکی؛ سیاست گذاری سلامت؛ مامایی؛ پرستاری؛ بهداشت روان؛ دکتری عمومی پز شکی و دندانپزشکی؛ دکتری حرفه ای دامپزشکی و متخصصین بالینی
(۱۱)	آموزش پزشکی	دکتری تخصصی بالینی و فوق تخصصی بالینی؛ دکتری حرفه ای پز شکی، دندانپزشکی، داروسازی، کارشناسی ارشد تمام رشته های علوم پز شکی؛ مدیریت آموزشی؛ مدیریت برنامه ریزی آموزش عالی؛ کارشناسی ارشد علوم تربیتی در سه گرایش برنامه ریزی آموزشی، برنامه ریزی درسی و تکنولوژی آموزشی؛ برنامه ریزی یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی؛ تحقیقات آموزشی اعضای هیئت علمی گروه های علوم پزشکی دانشگاهها و دانشکده های علوم پزشکی سراسر کشور؛ اعضای هیئت علمی گروه های علوم پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی (با پرداخت شهریه)
(۱۲)	آینده پژوهی سلامت	کار شنا سی ار شد مدیریت خدمات بهداشتی درمانی؛ اقتصاد بهداشت؛ ارزیابی فناوری سلامت؛ اپیدمیولوژی؛ فناوری اطلاعات سلامت؛ آینده پژوهی؛ دکتری عمومی (پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی)
(۱۳)	باکتری شناسی پزشکی	کارشناسی ارشد میکروب شناسی پز شکی؛ پاتوبیولوژی؛ باکتری شناسی؛ بیولوژی سلولی و مولکولی؛ میکروبیولوژی؛ قارچ شناسی پز شکی؛ انگل شناسی پز شکی؛ ویروس شناسی پز شکی؛ میکروب شناسی مواد غذایی؛ دکتری عمومی پز شکی، دندانپزشکی و داروسازی؛ دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی؛ دکتری حرفه ای دامپزشکی؛
(۱۴)	بهداشت باروری	دکتری عمومی پز شکی؛ کارشناسی ارشد رشته های مامایی؛ مشاوره در مامایی؛ مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی (با پایه کارشناسی بهداشت عمومی و یا مامایی)؛ آموزش بهداشت (با پایه کارشناسی مامایی)؛ آموزش پزشکی (با پایه کارشناسی مامایی)
(۱۵)	بهداشت حرفه ای	کارشناسی ارشد بهداشت حرفه ای (بهداشت صنعتی)؛ ارگونومی؛ سرم شناسی؛ بهداشت اینمی صنعتی
(۱۶)	بهداشت و اینمی مواد غذایی	دکتری عمومی پز شکی، داروسازی و دکتری حرفه ای دامپزشکی؛ کارشناسی ارشد رشته های : بهداشت و اینمی مواد غذایی؛ میکروب شنا سی مواد غذایی؛ علوم و صنایع غذایی گرایش کنترل کیفی و بهداشتی؛ علوم بهداشتی در تغذیه؛ علوم تغذیه؛ علوم تغذیه در بحران و حوادث غیرمتوجه؛ مهندسی بهداشت محیط؛ کنترل مواد خوارکی و آشامیدنی (با پایه لیسانس علوم و صنایع غذایی)
(۱۷)	بنیایی سنجی	کارشناسی ارشد رشته بنیایی سنجی

ردیف	رشته تحصیلی	مدارک تحصیلی مورد پذیرش
(۱۸)	*بیوشیمی بالینی*	کارشناسی ارشد بیوشیمی بالینی؛ بیوشیمی؛ داروسازی؛ علوم تغذیه؛ زیست شناسی گرایش بیوشیمی؛ شیمی (با پایه لیسانس بیوشیمی)؛ اینمنی شناسی؛ زیست فناوری؛ ژنتیک انسانی؛ نانوفناوری؛ دکتری عمومی پزشکی، دامپزشکی، داروسازی و دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی؛ دکتری تخصصی بیوشیمی
(۱۹)	بیولوژی تولید مثل	دکتری پزشکی عمومی؛ دامپزشکی؛ دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی و یا کارشناسی ارشد پرستاری؛ مامایی؛ فیزیولوژی؛ بیوشیمی بالینی؛ ژنتیک انسانی؛ ویروس شناسی پزشکی؛ میکروب شناسی پزشکی؛ میکروبیولوژی (میکروب بیماری ز)؛ اینمنی شناسی پزشکی؛ خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون؛ علوم تشریحی؛ بیولوژی تولید مثل؛ بیولوژی (کلیه گرایش‌ها)؛ زیست فناوری پزشکی
(۲۰)	بیولوژی و کنترل ناقلين بیماریها*	کارشناسی ارشد حشره شناسی پزشکی (بیولوژی و کنترل ناقلين بیماریها)؛ انگل شناسی پزشکی؛ زیست شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)؛ میکروبیولوژی؛ ویروس شناسی پزشکی؛ انگل شناسی پزشکی؛ باکتری شناسی پزشکی؛ حشره شناسی کشاورزی؛ دکتری عمومی پزشکی؛ داروسازی؛ دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی و دامپزشکی
(۲۱)	پرستاری*	کار شنا سی ارشد در یکی از رشته های آموزش یا مدیریت خدمات پرستاری و یار شته ها و گرایش های مربوط به پرستاری؛ کارشناسی ارشد هوشبری با لیسانس پرستاری توجه: با عنایت به مصوبه شورای عالی برنامه ریزی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، از سال ۱۴۰۳ و بعد از آن "شرط دارا بودن ۲ سال سابقه کار بالینی با مدرک کار شناسی یا کار شناسی ارشد نایپیوسته، به شرایط ورود به مقطع دکتری تخصصی (Ph.D) رشته پرستاری اضافه می شود."
(۲۲)	*پزشکی مولکولی*	دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی، دکتری حرفه ای دامپزشکی، علوم آزمایشگاهی؛ مقاطع تخصصی و فوق تخصصی پزشکی و یا کارشناسی ارشد رشته های باکتری شناسی؛ بیوتکنولوژی میکروبی؛ بیوفیزیک؛ فیزیولوژی؛ ژنتیک انسانی؛ قارچ شناسی؛ زیست فناوری پزشکی (بیوتکنولوژی پزشکی)؛ حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلين (بیولوژی و کنترل ناقلين بیماریها)؛ خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون؛ ویروس شناسی؛ زیست شناسی (باگرایش بیوشیمی، ژنتیک، سلولی مولکولی و میکروبیولوژی)؛ انگل شناسی؛ میکروبیولوژی؛ ایمونولوژی؛ بیوشیمی بالینی؛ تغذیه
(۲۳)	تاریخ علوم پزشکی	دکتری عمومی (پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی)؛ دامپزشکی؛ کارشناسی ارشد رشته های تاریخ علم (تمام گرایشها)؛ تاریخ علوم پزشکی و کارشناسی ارشد دوره مجازی علوم حدیث، اخلاق و آداب پزشکی (ویژه اعضای هیات علمی)
(۲۴)	تکنولوژی آموزشی در علوم پزشکی	دکتری حرفه‌ای پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی؛ کارشناسی ارشد تمام رشته‌های علوم پزشکی، مدیریت آموزشی، مدیریت برنامه ریزی آموزش عالی، کار شنا سی ارشد علوم تربیتی در سه گرایش برنامه ریزی آموزشی، برنامه ریزی درسی و تکنولوژی آموزشی، برنامه ریزی یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی، تحقیقات آموزشی
(۲۵)	توکسین های میکروبی	کارشناسی ارشد میکروب شناسی پزشکی؛ میکروب شناسی مواد غذایی؛ زیست شناسی (کلیه گرایشها)؛ انگل شناسی پزشکی؛ اینمنی شناسی پزشکی؛ حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلين (بیولوژی و کنترل ناقلين بیماریها)؛ زیست فناوری پزشکی (بیوتکنولوژی پزشکی)؛ بیوشیمی بالینی؛ سم شناسی، قارچ شناسی پزشکی؛ باکتری شناسی پزشکی؛ زیست فناوری (بیوتکنولوژی) میکروبی؛ زیست فناوری (بیوتکنولوژی) دارویی؛ دکتری عمومی پزشکی؛ داروسازی؛ دندانپزشکی و دامپزشکی
(۲۶)	خون شناسی آزمایشگاهی و علوم انتقال خون*	کارشناسی ارشد هماتولوژی؛ علوم آزمایشگاهی؛ پاتوبیولوژی؛ بیوشیمی بالینی؛ اینمنی شناسی پزشکی؛ ژنتیک انسانی؛ دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی و دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی؛ دامپزشکی

ردیف	رشته تحصیلی	مدارک تحصیلی مورد پذیرش
(۲۷)	روانشناسی بالینی*	کارشناسی ارشد روانشناسی بالینی؛ روانشناسی سلامت؛ روانشناسی بالینی کودک و نوجوان؛ روانشناسی شخصیت؛ روانسنجی و رشته های روانشناسی (بالینی خانواده و سلامت، مشاوره، تربیتی، عمومی و استثنائی)؛ بهداشت روان؛ دکتری عمومی پزشکی
(۲۸)	روانشناسی نظامی (رشته مختص کادر نظامی وانتظامی می باشد)	کارشناسی ارشد روانشناسی (کلیه گرایشها)؛ بهداشت روان و دکتری عمومی پزشکی
(۲۹)	زیست پزشکی سامانه‌های Systems Biomedicine	دکتری عمومی در رشته های پزشکی؛ داروسازی و دندانپزشکی و کارشناسی ارشد رشته های بیوشیمی بالینی؛ زیست شناسی سلوی مولکولی (کلیه گرایش ها)؛ علوم و فناوری میکروبی (کلیه گرایشها)؛ میکروب شناسی پزشکی؛ انگل شناسی پزشکی؛ قارچ شناسی پزشکی؛ ویروس شناسی پزشکی؛ اینمی شناسی پزشکی؛ علوم و فناوری نانو (کلیه گرایشها)؛ زیست شناسی گرایش بیوفیزیک؛ ژنتیک انسانی؛ آمار زیستی؛ نانوفناوری پزشکی؛ زیست فناوری (بیوتکنولوژی) پزشکی؛ زیست فناوری (بیوتکنولوژی) میکروبی؛ زیست فناوری (بیوتکنولوژی) مولکولی؛ بیوانفورماتیک؛ انفورماتیک پزشکی
(۳۰)	زیست فناوری پزشکی*	کارشناسی ارشد پزشکی مولکولی؛ باکتری شناسی؛ بیوشیمی؛ خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون؛ نانوفناوری پزشکی؛ اینمی شناسی؛ ویروس شناسی؛ ژنتیک انسانی؛ زیست فناوری پزشکی (بیوتکنولوژی پزشکی)؛ بیوتکنولوژی؛ بیوتکنولوژی کشاورزی؛ بیوتکنولوژی میکروبی؛ زیست شناسی (کلیه گرایش ها)؛ زیست پزشکی؛ انگل شناسی؛ میکروب شناسی؛ قارچ شناسی؛ حشره شناسی؛ پزشکی و مبارزه با ناقلین (بیولوژی و کنترل ناقلین بیماریها)؛ نانوزیست فناوری؛ دکتری عمومی رشته های پزشکی؛ دندانپزشکی؛ داروسازی و دکتری حرفة ای علوم آزمایشگاهی
(۳۱)	ژنتیک پزشکی*	کارشناسی ارشد یا بالاتر در رشته ژنتیک؛ ژنتیک انسانی؛ بیوشیمی بالینی؛ اینمی شناسی پزشکی؛ زیست شناسی (گرایشهای علوم سلوی و مولکولی؛ ژنتیک و بیوشیمی)؛ زیست فناوری پزشکی (بیوتکنولوژی پزشکی)؛ هماتولوژی (خون‌شناختی)؛ بیوتکنولوژی میکروبی؛ دکتری عمومی پزشکی؛ دندانپزشکی و داروسازی؛ دکتری علوم آزمایشگاهی؛ دامپزشکی
(۳۲)	سلامند شناسی	کارشناسی ارشد رشته های سالمند شناسی؛ سلامت سالمندی؛ آموزش بهداشت؛ بهداشت عمومی؛ اپیدمیولوژی؛ مدیریت توانبخشی؛ مدیریت خدمات بهداشتی درمانی؛ مددکاری اجتماعی؛ بینایی سنجی؛ رفاه اجتماعی؛ روانشناسی بالینی؛ پرستاری؛ مامایی؛ مشاوره در مامایی؛ فیزیوتراپی؛ شناوایی شناسی؛ کاردیمانی؛ گفتار درمانی؛ علوم تغذیه؛ علوم بهداشتی در تغذیه؛ جامعه شناسی؛ پژوهش های اجتماعی؛ جامعه شناسی؛ جمعیت شناسی؛ مدیریت ورزشی و دکتری عمومی پزشکی؛ دندانپزشکی و داروسازی
(۳۳)	سلامت در بلایا و فوریت ها	دکتری عمومی پزشکی؛ داروسازی؛ دندانپزشکی؛ دکتری 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؛ اینمی، 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؛ مدیریت محیط زیست با گرایش مدیریت اینمی، بهداشت و محیط زیست؛ مهندسی برق

ردیف	رشته تحصیلی	مدارک تحصیلی مورد پذیرش
(۳۴)	سلامت و رفاه اجتماعی	کار شنا سی ار شد در کلیه رشته های علوم پزشکی؛ علوم اجتماعی (کلیه گرایش ها)؛ روان شنا سی (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؛ جغرافیا و برنامه ریزی شهری؛ جغرافیا و برنامه ریزی روستایی؛ ژورنالیسم پزشکی؛ بهداشت روان؛ اقتصاد کلیه گرایشها؛ مدیریت کلیه گرایشها؛ سیاستگذاری عمومی؛ سیاستگذاری سلامت؛ دکتری عمومی پزشکی
(۳۵)	سیاست های غذا و تغذیه	کارشناسی ارشد علوم تغذیه؛ علوم بهداشتی در تغذیه؛ اقتصاد بهداشت؛ مدیریت خدمات بهداشتی درمانی؛ اپیدمیولوژی؛ آموزش بهداشت؛ آمار زیستی؛ علوم و صنایع غذایی (گرایش کنترل کیفی و بهداشتی)؛ بهداشت و اینمی مواد غذایی؛ علوم تغذیه در بحران و حوادث غیر مترقبه؛ مدیریت (با پایه کارشناسی تغذیه)؛ کنترل مواد خوراکی و آشامیدنی؛ مهندسی کشاورزی گرایش صنایع غذایی (با پایه کارشناسی علوم تغذیه)؛ دکتری عمومی پزشکی؛ دندانپزشکی و داروسازی
(۳۶)	سیاست گذاری سلامت*	کارشناسی ارشد مدیریت خدمات بهداشتی درمانی؛ اقتصاد بهداشت (تمام گرایش ها)؛ مدیریت توانبخشی؛ رفاه اجتماعی؛ برنامه ریزی رفاه اجتماعی؛ اپیدمیولوژی؛ بهداشت محیط؛ بهداشت حرفه ای؛ ارزیابی فناوری سلامت؛ آموزش بهداشت؛ اموزش بهداشت و ارتقاء سلامت؛ سلامت سالمندی؛ اکولوژی انسانی؛ پرستاری؛ مامایی؛ سلامت و ترافیک؛ سیاستگذاری عمومی؛ دکتری عمومی پزشکی؛ دندانپزشکی و داروسازی؛ دکتری حرفة ای علوم آزمایشگاهی؛ دکتری دامپزشکی؛ MBA مدیریت بیمارستانی؛ MBA بازارگانی و MBA (با پایه کارشناسی علوم پزشکی و ۲ سال سابقه اشتغال در سیستم سلامت کشور با تایید بالاترین مقام دستگاه مربوطه)
(۳۷)	شنوایی شناسی	کارشناسی ارشد رشته شنوایی شناسی یا دکتری عمومی پزشکی
(۳۸)	طب سنتی ایرانی	دکتری عمومی پزشکی و رشته های تخصصی بالینی
(۳۹)	طب سوزنی	دکتری عمومی پزشکی و رشته های تخصصی بالینی
(۴۰)	علوم اعصاب*	دکتری عمومی پزشکی؛ داروسازی و دامپزشکی؛ کارشناسی ارشد رشته های فیزیولوژی؛ زیست شناسی (با گرایش علوم سلولی و مولکولی، علوم جانوری، میکروبیولوژی، ژنتیک و بیوشیمی)؛ ژنتیک انسانی؛ ژنتیک پزشکی؛ علوم تشریحی (آناتومی)؛ سم شناسی؛ بیوشیمی بالینی؛ علوم شناختی (کلیه گرایش ها)؛ فارماکولوژی؛ فیزیوتراپی؛ کاردیمانی؛ گفتار درمانی؛ ارتوز و پروتز (اعضای مصنوعی و سایل کمکی)؛ بینایی سنجی؛ شنوایی شنا سی؛ فیزیک پزشکی؛ بیوفیزیک؛ فناوری تصویربرداری پزشکی؛ روانشناسی بالینی؛ روانشناسی کودک و نوجوان؛ روانشناسی سلامت؛ مهندسی بیومکانیک؛ مهندسی پزشکی (کلیه گرایش ها)؛ مهندسی برق - الکترونیک؛ ریاضی؛ اینمی شناسی پزشکی؛ هوش مصنوعی؛ روانشناسی عمومی
(۴۱)	علوم بیومدیکال مقایسه ای	کارشناسی ارشد علوم تشریحی؛ فیزیولوژی؛ بیوشیمی بالینی؛ ژنتیک انسانی؛ اینمی شناسی؛ اینمی شناسی پزشکی؛ انگل شنا سی؛ انگل شنا سی پزشکی؛ قارچ شناسی؛ فارچ شنا سی پزشکی؛ خون شنا سی آزمایشگاهی و بانک خون؛ میکروبیشناسی پزشکی؛ ویروس شناسی پزشکی؛ بهداشت و اینمی مواد غذایی؛ علوم تغذیه؛ تغذیه بالینی؛ میکروبیشناسی مواد غذایی؛ سم شنا سی؛ زیست شنا سی سلولی مولکولی؛ زیست شنا سی جانوری (همه گرایشها)؛ زیست فناوری میکروبی؛ زیست فناوری مولکولی؛ زیست شنا سی؛ زیست شنا سی جانوری؛ زیست فناوری؛ میکروبیولوژی؛ علوم آزمایشگاهی دامپزشکی، دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی، دامپزشکی

ردیف	رشته تحصیلی	مدارک تحصیلی مورد پذیرش
(۴۲)	علوم تشریحی*	کار شنا سی ار شد علوم تشریحی (آناتومی)؛ جنین شنا سی؛ بافت شنا سی؛ دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی، دامپزشکی
(۴۳)	علوم تغذیه*	توجه: با عنایت به مصوبات نظام پزشکی به پذیرفته شدگان ورودی سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹ و به بعد که دارای کار شنا سی رشته های غیر از علوم تغذیه هستند شماره نظام پزشکی و پرونده کار داده نخواهد شد. جهت کسب اطلاعات بیشتر به سازمان نظام پزشکی مراجعه فرمایید. کار شنا سی ار شد رشته علوم تغذیه؛ علوم تغذیه در بحران؛ علوم بهداشتی در تغذیه؛ علوم تغذیه در بحران و حوادث غیر مترقبه؛ تغذیه بالینی؛ تغذیه ورزشی؛ علوم و صنایع غذایی؛ علوم شیمی مهندسی گرایش صنایع غذایی (با پایه کارشناسی علوم تغذیه)؛ کارشناسی ارشد فیزیولوژی ورزشی (با پایه کارشناسی علوم تغذیه)؛ بهداشت و ایمنی مواد غذایی (با پایه کارشناسی علوم تغذیه)؛ کنترل مواد خوراکی و آشامیدنی (با پایه کارشناسی علوم تغذیه)؛ بیوشیمی (با پایه کارشناسی علوم تغذیه)؛ زیست شناسی جانوری (با پایه کارشناسی علوم تغذیه)؛ مهندسی کشاورزی گرایش صنایع غذایی (با پایه کارشناسی علوم تغذیه)؛ زیست فناوری پزشکی (با پایه کارشناسی علوم تغذیه)؛ داروسازی پزشکی؛ داروسازی عمومی پزشکی؛ داروسازی کشاورزی علوم دامی (گرایش تغذیه دام) مجاز به شرکت در آزمون نمی باشند.
(۴۴)	علوم سلولی کاربردی	کارشناسی ارشد علوم تشریحی؛ زیست شناسی جانوری؛ بیولوژی سلولی و مولکولی (کلیه گرایشها)؛ زیست شناسی (کلیه گرایشها)؛ زیست فن آوری پزشکی؛ میکروب شنا سی پزشکی؛ میکروب شنا سی؛ ویروس شنا سی پزشکی؛ بیوتکنولوژی (زیست فناوری)؛ سم شناسی؛ بیولوژی تکوینی؛ ایمنی شناسی پزشکی؛ فیزیولوژی؛ فارماکولوژی؛ بیوشیمی بالینی؛ ژنتیک انسانی؛ خون شنا سی آزمایشگاهی و بانک خون (هماتولوژی)؛ نانوفناوری پزشکی؛ دکتری عمومی در رشته های پزشکی؛ دندانپزشکی؛ داروسازی و دکتری حرفه ای دامپزشکی
(۴۵)	علوم و صنایع غذایی	کارشناسی ارشد در رشته های علوم و صنایع غذایی (کلیه گرایشها)؛ شیمی مواد غذایی؛ میکروبیولوژی مواد غذایی؛ مهندسی صنایع غذایی؛ علوم غذایی؛ مهندسی کشاورزی (گرایش علوم و صنایع غذایی)؛ بهداشت و ایمنی مواد غذایی؛ بهداشت و کنترل کیفی مواد غذایی (با پایه کارشناسی علوم تغذیه یا علوم و صنایع غذایی گرایش کنترل کیفی و بهداشت یا بهداشت محیط و یا بهداشت عمومی)؛ کنترل مواد خوراکی و آشامیدنی (با پایه لیسانس علوم و صنایع غذایی)؛ دکتری پزشکی عمومی، دندانپزشکی و دامپزشکی
(۴۶)	علوم و فناوری های تصویربرداری پزشکی گرایش تصویربرداری سلولی مولکولی	بیولوژی سلولی و ملکولی (کلیه گرایشها)؛ زیست فناوری پزشکی؛ فیزیک پزشکی؛ ایمنی شناسی پزشکی؛ بیوشیمی بالینی؛ بیوفیزیک؛ فیزیولوژی؛ نانوتکنولوژی پزشکی؛ مهندسی هسته ای گرایش مهندسی پرتو پزشکی؛ فناوری تصویربرداری پزشکی (MRI و سی تی اسکن)؛ دکتری عمومی پزشکی و دکتری عمومی داروسازی
(۴۷)	علوم و فناوری های تصویربرداری پزشکی گرایش تصویربرداری عصبی	کار شنا سی ار شد فیزیک پزشکی؛ مهندسی پزشکی (گرایش بیوالکتریک)؛ مهندسی برق (کلیه گرایشها)؛ فناوری تصویربرداری پزشکی (MRI و سی تی اسکن)؛ آمار ریاضی؛ ریاضی با گرایشهای محض و کاربردی؛ دکتری عمومی پزشکی؛ مهندسی هسته ای گرایش مهندسی پرتو پزشکی
(۴۸)	فارماکولوژی پزشکی*	کارشناسی ارشد فارماکولوژی؛ دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی؛ دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی

ردیف	رشته تحصیلی	مدارک تحصیلی مورد پذیرش
(۴۹)	فیزیک پزشکی*	کارشناسی ارشد رشته های فیزیک پزشکی؛ فیزیک؛ بیوفیزیک؛ مهندسی پزشکی؛ مهندسی هسته ای (گرایش پرتوپزشکی)؛ تکنولوژی رادیولوژی؛ پرتوپزشکی؛ فناوری ت صویربرداری پزشکی (MRI)؛ پزشکی هسته ای؛ رادیوبیولوژی (رادیوبیولوژی و حفاظت پرتوپزشکی)؛ فوتونیک؛ دکتری پزشکی عمومی، دندانپزشکی و داروسازی
(۵۰)	فیزیوتراپی	کارشناسی ارشد فیزیوتراپی؛ فیزیوتراپی ورزشی؛ دکتری عمومی پزشکی
(۵۱)	فیزیولوژی پزشکی*	کارشناسی ارشد فیزیولوژی پزشکی؛ فیزیولوژی (انسانی، جانوری و دام)؛ زیست شناسی (گرایش جانوری، سلولی و مولکولی)؛ پرستاری (از جمله بیهوشی)؛ مامایی؛ مهندسی بیوفیزیک؛ زیست فناوری پزشکی؛ نانوفناوری پزشکی؛ بیولوژی سلولی و مولکولی (کلیه گرایشها)؛ بیوتکنولوژی (زیست فناوری)؛ بیولوژی تکوینی؛ فارماکولوژی؛ دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی؛ دامپزشکی
(۵۲)	فیزیولوژی ورزشی	کارشناسی ارشد رشته های فیزیولوژی؛ تربیت بدنسport؛ کاردیمانی؛ فیزیوتراپی؛ بیوشیمی؛ بیولوژی مولکولی؛ علوم تشریحی و دکتری عمومی داروسازی؛ پزشکی و دندانپزشکی
(۵۳)	قارچ شناسی پزشکی	کارشناسی ارشد قارچ شناسی پزشکی؛ قارچ شناسی؛ باکتری شناسی پزشکی؛ انگل شناسی پزشکی؛ پاتوبیولوژی؛ میکروبیولوژی؛ ایمنی شناسی پزشکی؛ دکتری عمومی پزشکی؛ داروسازی؛ دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی و دامپزشکی
(۵۴)	کار درمانی	کارشناسی ارشد کاردرمانی و ارگونومی
(۵۵)	کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی	کارشناسی ارشد کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی؛ کتابداری و اطلاع رسانی؛ فناوری اطلاعات سلامت؛ آموزش مدارک پزشکی (مدارک پزشکی یا فناوری اطلاعات)؛ مدیریت خدمات بهداشتی درمانی؛ انفورماتیک پزشکی؛ اقتصاد بهداشت؛ علم سنجی؛ علم اطلاعات و دانش شناسی؛ ژورنالیسم پزشکی؛ آموزش پزشکی؛ اپیدمیولوژی؛ ارزیابی فناوری سلامت؛ کامپیوتر (گرایشها نرم افزار)؛ فناوری اطلاعات
(۵۶)	گفتار درمانی	کارشناسی ارشد کلیه رشته ها (صرفاً با مدرک پایه کارشناسی گفتاردرمانی)
(۵۷)	مامایی	کارشناسی ارشد رشته های مامایی و مشاوره در مامایی
(۵۸)	مددکاری اجتماعی	دکتری عمومی؛ کلیه رشته های کارشناسی ارشد علوم پزشکی (با کارشناسی مددکاری اجتماعی)؛ کارشناسی ارشد مددکاری اجتماعی؛ مدیریت خدمات اجتماعی؛ رفاه اجتماعی
(۵۹)	مشاوره توانبخشی	کارشناسی ارشد مشاوره و روانشناسی در کلیه گرایش ها؛ کاردرمانی؛ فیزیوتراپی؛ گفتاردرمانی؛ شنوایی شناسی؛ رفاه اجتماعی؛ روانشناسی سلامت؛ روانشناسی نظامی؛ کودکان استثنایی؛ مدیریت توانبخشی؛ ارتوز و پروتز (اعضای مصنوعی و وسایل کمکی)؛ پرستاری؛ بهداشت روان؛ دکتری عمومی پزشکی
(۶۰)	مطالعات اعتیاد	کلیه رشته های علوم پزشکی و غیر علوم پزشکی در مقطع کارشناسی ارشد و بالاتر؛ دکتری عمومی پزشکی؛ داروسازی و دندانپزشکی؛ متخصصین بالینی و دکتری تخصصی (Ph.D.) لازم به ذکر است به غیر از دانش آموختگان دوره دکتری عمومی پزشکی، متخصصین بالینی پزشکی و رشته روانشناسی بالینی؛ سایر داوطلبان ملزم به ارائه حداقل یک مقاله یا یک کتاب یا پایان نامه (مقاطع کارشناسی ارشد یا بالاتر) با موضوع اعتیاد می باشد. بررسی موضوع و تایید یا عدم تایید آن به عهده هیات متحنن، ارزشیابی و برنامه ریزی رشته خواهد بود.

ردیف	رشته تحصیلی	مدارک تحصیلی مورد پذیرش
(۶۱)	مدیریت اطلاعات سلامت	کارشناسی ارشد آموزش مدارک پزشکی؛ فناوری اطلاعات سلامت؛ انفورماتیک پزشکی؛ مدیریت توانبخشی؛ رفاه اجتماعی؛ مددکاری اجتماعی؛ مدیریت خدمات بهداشتی درمانی؛ کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی؛ کتابداری و اطلاع رسانی؛ ارزیابی فناوری سلامت و دکتری عمومی در رشته های پزشکی؛ داروسازی؛ دندانپزشکی و علوم آزمایشگاهی
(۶۲)	مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی	کارشناسی ارشد در رشته مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی؛ مدیریت بیمارستان؛ اقتصاد بهداشت؛ آموزش بهداشت و ارتقا سلامت، ارزیابی فناوری سلامت؛ مدیریت توانبخشی؛ رفاه اجتماعی؛ آموزش پزشکی؛ مدیریت اجرایی؛ مامایی؛ مدیریت پرستاری؛ پرستاری؛ مدیریت (کلیه گرایشها)؛ کارآفرینی؛ بهداشت عمومی؛ Business Administration؛ دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی؛ دامپزشکی
(۶۳)	مهندسی بافت	کارشناسی ارشد علوم تشریحی (آناتومی، بافت شناسی و جنین شناسی)؛ زیست شناسی سلولی مولکولی؛ زیست شناسی جانوری؛ بیوتکنولوژی (زیست فناوری)؛ ایمنی شناسی پزشکی؛ مهندسی پزشکی (کلیه گرایشها)؛ فیزیولوژی؛ فارماکولوژی؛ سم شناسی؛ بیوپلیمر؛ بیومواد؛ بیوشیمی بالینی؛ ژنتیک انسانی؛ خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون؛ فیزیک پزشکی؛ نانوفناوری؛ نانوفناوری پزشکی؛ زیست فناوری پزشکی؛ مهندسی پلیمر؛ مهندسی مواد، مهندسی شیمی؛ بیو شیمی؛ مهندسی مکانیک (کلیه گرایشها)؛ زیست شناسی تکوینی؛ بافت شناسی دامپزشکی؛ مهندسی کامپیوتر؛ مهندسی نساجی؛ مهندسی برق (کلیه رشته ها)؛ بافت شناسی دامپزشکی دکتری عمومی در رشته های پزشکی؛ داروسازی و دندانپزشکی؛ دکتری حرفه ای دامپزشکی و علوم آزمایشگاهی
(۶۴)	مهندسی بهداشت محیط*	کارشناسی ارشد مهندسی بهداشت محیط؛ مهندسی محیط زیست؛ مهندسی بهسازی محیط؛ مهندسی عمران - آب و فاضلاب؛ مدیریت، برنامه ریزی و آموزش محیط زیست؛ محیط زیست؛ مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست؛ محیط زیست - برنامه ریزی؛ محیط زیست - مدیریت؛ محیط زیست - آموزش محیط زیست؛ کلیه گرایش‌های شیمی؛ مهندسی شیمی؛ مهندسی عمران؛ مهندسی مکانیک؛ اکولوژی انسانی؛ مهندسی بهداشت محیط - مدیریت پسماند؛ مهندسی بهداشت محیط - بهره برداری و نگهداری از تاسیسات بهداشتی شهری؛ بهداشت محیط - سم شناسی محیط؛ مهندسی بهداشت محیط - مدیریت کیفیت هوای بهداشت محیط - بهداشت پرتوها؛ مهندسی عمران گرایش محیط زیست؛ مهندسی عمران گرایش آب و فاضلاب
(۶۵)	مهندسی پزشکی (بیوالکتریک)	کارشناسی ارشد مهندسی پزشکی؛ مهندسی برق (کلیه گرایش ها)؛ فیزیک (کلیه گرایش ها)؛ ارتوز و پروتز (اعضای مصنوعی و وسایل کمکی)؛ گفتار درمانی؛ کاردرمانی؛ ارگونومی؛ فیزیک پزشکی؛ انفورماتیک پزشکی؛ کامپیوتر (کلیه گرایشها)؛ فناوری اطلاعات؛ شنوازی شناسی؛ بینایی سنجی؛ فیزیوتراپی ورزشی؛ فیزیوتراپی؛ مهندسی پرتوپزشکی و دکتری عمومی پزشکی
(۶۶)	مهندسی پزشکی (رباتیک پزشکی)	کارشناسی ارشد مهندسی پزشکی (کلیه گرایش ها)؛ مهندسی مکانیک (کلیه گرایش ها)؛ مهندسی مکاترونیک؛ مهندسی برق (کلیه گرایش ها)؛ مهندسی رباتیک؛ مهندسی و علوم کامپیوتر (کلیه گرایش ها)؛ ارتوز و پروتز (اعضای مصنوعی و وسایل کمکی)؛ انفورماتیک پزشکی؛ فناوری اطلاعات سلامت؛ فیزیوتراپی؛ فیزیوتراپی ورزشی؛ کاردرمانی؛ ارگونومی، مجموعه مهندسی هوا و فضا (شامل رشته های جلوبرندگی، دینامیک پرواز و کنترل، سازه های هوایی، آرودینامیک، سوانح هوایی و صلاحیت های پروازی، مهندسی فضایی، مهندسی فناوری ماهواره) و دکتری عمومی پزشکی

ردیف	رشته تحصیلی	مدارک تحصیلی مورد پذیرش
(۶۷)	نانوفناوری پزشکی*	کارشناسی ارشد نانوفناوری پزشکی(نانوتکنولوژی پزشکی)؛ بیوفیزیک؛ فیزیک (همه گرایش‌ها)؛ شیمی (کلیه گرایش‌ها)؛ مهندسی شیمی؛ زیست شنا سی (کلیه گرایش‌ها)؛ مهندسی مواد (کلیه گرایش‌ها)؛ مهندسی نساجی؛ بیوتکنولوژی(کلیه گرایش‌ها)؛ ایمونولوژی؛ ارتوز و پروتز (اعضای مصنوعی و وسایل کمکی)؛ انگل شنا سی؛ بیوشیمی؛ مهندسی بهداشت حرفه ای؛ حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین (بیولوژی و کنترل ناقلین بیماریها)؛ ژنتیک از سانی؛ علوم تغذیه؛ علوم و صنایع غذایی؛ علوم بهداشتی در تغذیه؛ فیزیولوژی؛ فیزیوتراپی؛ قارچ شنا سی؛ میکروب شنا سی؛ ویروس شنا سی پزشکی؛ مهندسی بهداشت محیط؛ فیزیک پزشکی؛ سم شنا سی؛ هماتولوژی؛ مهندسی پزشکی؛ زیست فناوری پزشکی؛ زیست فناوری دارویی؛ نانوبیوتکنولوژی؛ فوتونیک؛ شیمی دارویی؛ تکنولوژی گردش خون؛ مهندسی پلیمر؛ نانوفیزیک؛ فناوری تصویربرداری پزشکی؛ دکتری عمومی پزشکی؛ دندانپزشکی و دارو سازی؛ دکتری حرفه‌ای دامپزشکی
(۶۸)	ویروس شناسی پزشکی	کارشناسی ارشد ویروس شناسی؛ پاتوبیولوژی؛ باکتری شناسی؛ علوم آزمایشگاهی؛ دامپزشکی؛ اینمی شناسی؛ بیولوژی سلولی و مولکولی؛ میکروب شناسی؛ دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی و دارو سازی؛ دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی؛ دامپزشکی
(۶۹)	هوش مصنوعی در علوم پزشکی	دکتری عمومی (پزشکی، دندانپزشکی، دارو سازی)؛ کار شنا سی ارشد رشته های علوم کامپیوتر؛ مهندسی کامپیوتر؛ مهندسی برق (کلیه گرایش‌ها)؛ مهندسی پزشکی (کلیه گرایش‌ها)؛ مهندسی مکانیک (گرایش بیومکانیک، طراحی کاربردی و مکاترونیک)؛ بیوانفورماتیک؛ زیست فناوری پزشکی
(۷۰)	یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی	کار شنا سی ارشد تمام رشته های علوم پزشکی؛ یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی؛ آموزش پزشکی؛ تکنولوژی آموزشی در علوم پزشکی؛ تحقیقات آموزشی؛ دکتری عمومی پزشکی؛ دندانپزشکی و دارو سازی

*رشته‌های ستاره‌دار دارای دوره‌های پژوهشی نیز می‌باشند. متقاضیان دکتری پژوهشی فقط مجاز به انتخاب این رشته‌ها می‌باشند.

جدول شماره ۴- دروس و ضرایب آزمون دکتری تخصصی رشته‌های علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

ردیف	رشته تحصیلی	مواد امتحانی و ضرایب مربوطه
(۱)	اپیدمیولوژی	اصول و روشهای اپیدمیولوژی و اپیدمیولوژی بیماریهای شایع در کشور (۸۰ سوال- ضریب ۵)، روشهای آمار زیستی (۲۰ سوال- ضریب ۳)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال- ضریب ۳)
(۲)	اخلاق پزشکی	روش تحقیق در علوم پزشکی (۲۰ سوال- ضریب ۲)، اخلاق پزشکی (۸۰ سوال- ضریب ۵)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال- ضریب ۳)
(۳)	ارگونومی	ارگونومی (۸۰ سوال- ضریب ۵)، آمار و روش تحقیق (۲۰ سوال- ضریب ۲)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال- ضریب ۳)
(۴)	ارتوز و پروتز (اعضای مصنوعی و وسایل کمکی)	ارتوز و پروتز (۷۰ سوال- ضریب ۴)، کینزیولوژی و بیومکانیک (۳۰ سوال- ضریب ۲)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال- ضریب ۳)
(۵)	انگل شناسی پزشکی	انگل شناسی پزشکی (تک یا خمثه شناسی و کرم شناسی) (۶۰ سوال- ضریب ۵)، فارج شناسی (۲۰ سوال- ضریب ۱)، اینمنی شناسی (۲۰ سوال- ضریب ۲)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال- ضریب ۳)
(۶)	ایمنی شناسی پزشکی	بیولوژی سلولی مولکولی (۲۵ سوال- ضریب ۲)، اینمنی شناسی پزشکی (۷۵ سوال- ضریب ۵)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال- ضریب ۳)
(۷)	آمار زیستی	کلیات استنباط آماری شامل استنباط آماری (۳۰ سوال، تحلیل بقا ۱۵ سوال و کارآزمایی بالینی ۱۵ سوال (۶۰ سوال- ضریب ۵)، روشهای آمار زیستی شامل تحلیل واریانس، رگرسیون خطی و غیر خطی، تحلیل داده های رشته ای و تحلیل چند متغیره (۴۰ سوال- ضریب ۵)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال- ضریب ۳)
(۸)	آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت	مبانی آموزش و تکنولوژی آموزشی در سلامت (۴۰ سوال- ضریب ۳)، اصول و فلاسفه آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت (۶۰ سوال- ضریب ۵)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال- ضریب ۳)
(۹)	آینده پژوهی سلامت	اصول مدیریت، سیاستگذاری سلامت و اقتصاد سلامت (۶۰ سوال- ضریب ۲)، آمار و اپیدمیولوژی (۴۰ سوال- ضریب ۳)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال- ضریب ۳)
(۱۰)	انفورماتیک پزشکی	انفورماتیک پزشکی (۵۰ سوال- ضریب ۵)، مدیریت و فناوری اطلاعات سلامت (۵۰ سوال- ضریب ۲)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال- ضریب ۳)
(۱۱)	بهداشت حرفه ای	بهداشت حرفه ای (۸۰ سوال- ضریب ۵)، آمار و روش تحقیق (۲۰ سوال- ضریب ۲)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال- ضریب ۳) - درس بهداشت حرفه ای از مباحث اصلی رشته (همانند سالهای گذشته) خواهد بود.
(۱۲)	بینایی سنجی	اپتومتری بالینی و بیماریهای چشم (۶۰ سوال- ضریب ۵)، تکنیک ها و تجهیزات پاراکلینیک در اپتومتری (۲۰ سوال- ضریب ۳)، دیسپننسینگ و ساخت پروتز عینک و کمک بینایی (۲۰ سوال- ضریب ۳)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال- ضریب ۳)
(۱۳)	بیوشیمی بالینی	زیست سلولی مولکولی (۲۰ سوال- ضریب ۲)- ساختمان و عملکرد ماکرونولکول ها، متابولیسم و اختلالات بالینی، بیو شیمی پی شرفته بافت ها، تکنیک های آزمایشگاهی (۸۰ سوال- ضریب ۵)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال- ضریب ۳)
(۱۴)	بیولوژی تولید مثل	زیست شناختی سلولی و مولکولی (۲۵ سوال- ضریب ۳)، علوم تولید مثل (۷۵ سوال- ضریب ۶)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال- ضریب ۳) - درس علوم تولید مثل شامل مواد امتحانی جنین شناسی، بافت شناسی و فیزیولوژی تولید مثل و غدد می باشد.
(۱۵)	بیولوژی و کنترل ناقلين بیماریها	بیولوژی سلولی مولکولی (۱۰ سوال- ضریب ۲)، حشره شناسی پزشکی (۶۰ سوال- ضریب ۳)، سم شناسی و مبارزه با ناقلين (۳۰ سوال- ضریب ۳)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال- ضریب ۳)
(۱۶)	پرستاری	آمار و روش تحقیق (۳۰ سوال- ضریب ۳)، مبانی مراقبتهاي پرستاري (۷۰ سوال- ضریب ۵)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال- ضریب ۳)

ردیف	رشته تحصیلی	مواد امتحانی و ضرایب مربوطه
(۱۷)	تاریخ علوم پزشکی	تاریخ علوم پزشکی در ایران و اسلام (۵۰ سوال - ضریب ۳)، متون و اصطلاحات کهن پزشکی (۲۰ سوال - ضریب ۳)، تاریخ و فلسفه علم (۳۰ سوال - ضریب ۲)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۱۸)	خون شناسی آزمایشگاهی و علوم انتقال خون	خونشناسی آزمایشگاهی (۶۵ سوال - ضریب ۵)، علوم انتقال خون (۳۵ سوال - ضریب ۵)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۱۹)	زیست پزشکی سامانه ای	زیست شناسی سلولی و مولکولی (۳۵ سوال - ضریب ۳)، بیوشیمی و بیوانفورماتیک (۶۵ سوال - ضریب ۳)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۲۰)	ژنتیک پزشکی	ژنتیک انسانی (۸۰ سوال - ضریب ۵)، بیوشیمی بالینی (۲۰ سوال - ضریب ۲)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳) - دروس ژنتیک انسانی و بیوشیمی بالینی از مباحث اصلی و مرتب با رشته ژنتیک خواهد بود.
(۲۱)	سالمند شناسی	آمار و روش تحقیق (۳۰ سوال - ضریب ۳)، جامعه شناسی و روانشناسی سالمندی (۷۰ سوال - ضریب ۵)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۲۲)	سلامت در بلایا و فوریت ها	آمار و روش تحقیق (۳۰ سوال - ضریب ۳)، مبانی سلامت در حوادث و بلایا (۷۰ سوال - ضریب ۵)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۲۳)	سلامت و رفاه اجتماعی	نظریه های جامعه شناسی و رفاه اجتماعی (۶۵ سوال - ضریب ۴)، روش تحقیق (۳۵ سوال - ضریب ۳)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۲۴)	سیاستهای غذا و تغذیه	تغذیه (۶۵ سوال - ضریب ۵)، اصول و مدیریت برنامه ریزی راهبردی (۳۵ سوال - ضریب ۲)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۲۵)	شنوایی شناسی	آمار و روش تحقیق (۱۰ سوال - ضریب ۲)، نوروساینس، تشخیص و توانبخشی آسیب های شنوایی و تعادل (۹۰ سوال - ضریب ۶)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۲۶)	طب سنتی ایرانی	مروری بر کلیات طب سنتی ایران (۲۰ سوال - ضریب ۲)، گزیده مباحث پزشکی شامل مباحث داخلی، جراحی، اطفال، زنان و مامایی (هر مبحث ۲۰ سوال - ضریب ۲)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۲۷)	طب سوزنی	آناتومی (۲۰ سوال - ضریب ۲)، گزیده مباحث پزشکی کلاسیک شامل: نشانه شناختی، نورولوژی، روانپزشکی، داخلی و قلب، تغذیه و زنان، پوست، اطفال، رادیولوژی (۸۰ سوال - ضریب ۳)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳) - منابع آزمون در خصوص مباحث پزشکی کلاسیک بر اساس آزمون دستیاری می باشد.
(۲۸)	علوم اعصاب	نوروفیزیولوژی و نوروفارماکولوژی (به ترتیب ۲۰ و ۲۰ سوال - ضریب ۳)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۲۹)	علوم بیومدیکال مقایسه ای	آسیب شناسی عمومی و بافت شناسی (۵۰ سوال - ضریب ۲)، ژنتیک و بیولوژی سلولی مولکولی (۵۰ سوال - ضریب ۲)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۳۰)	علوم تشریحی	زیست شناسی سلولی و مولکولی (۱۵ سوال - ضریب ۳)، علوم تشریحی شامل آناتومی (۴۳ سوال، بافت شناسی ۲۲ سوال و جنبش شناسی ۲۰ سوال - ضریب ۶)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۳۱)	علوم تغذیه	تغذیه (۶۵ سوال - ضریب ۵)، بیوشیمی و فیزیولوژی (۳۵ سوال - ضریب ۲)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۳۲)	علوم سلولی کاربردی	بیولوژی سلولی مولکولی (۵۰ سوال - ضریب ۳)، اینمنی شناسی پزشکی (۲۵ سوال - ضریب ۳)، هماتولوژی پزشکی (۲۵ سوال - ضریب ۳)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۳۳)	علوم و فناوریهای تصویربرداری پزشکی - گرایش تصویربرداری عصبي	ریاضیات تصویربرداری شامل ریاضیات مهندسی، تصویربرداری پزشکی، سیگنال و سیستم ها و پردازش تصویر (۶۰ سوال - ضریب ۵)، علوم اعصاب شامل نوروفیزیولوژی و نوروآناتومی (۲۰ سوال - ضریب ۴)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)

ردیف	رشته تحصیلی	مواد امتحانی و ضرایب مربوطه
(۳۴)	علوم و فناوریهای تصویربرداری پزشکی - گرایش سلوالی مولکولی	تصویربرداری پزشکی (۴۰ سوال - ضریب ۵)، علوم اعصاب شامل نوروفیزیولوژی و نوروآناتومی (۳۰ سوال - ضریب ۴)، زیست شناسی سلوالی و مولکولی (۳۰ سوال - ضریب ۴)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۳۵)	فارماکولوژی پزشکی	فارماکولوژی (۵۰ سوال - ضریب ۵)، بیوشیمی بالینی و فیزیولوژی (۵۰ سوال - ضریب ۲)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۳۶)	فیزیک پزشکی	ریاضی فیزیک و آمار (۲۰ سوال - ضریب ۲)، فیزیک پزشکی (۸۰ سوال - ضریب ۵)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳) درس فیزیک پزشکی شامل دروس تخصصیدوره کارشناسی ارشد فیزیک پزشکی می باشد.
(۳۷)	فیزیوتراپی	فیزیوتراپی در بیماریها (۷۰ سوال - ضریب ۴)، کینزیولوژی و بیومکانیک (۳۰ سوال - ضریب ۲)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۳۸)	فیزیولوژی پزشکی	فیزیولوژی پزشکی (۶۰ سوال - ضریب ۴)، بیوشیمی (۱۵ سوال - ضریب ۲) و بیولوژی سلوالی - مولکولی (۲۵ سوال - ضریب ۲)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۳۹)	فیزیولوژی ورزشی	فیزیولوژی پزشکی (۳۵ سوال - ضریب ۳)، فیزیولوژی ورزشی (۳۵ سوال - ضریب ۳)، بیوشیمی بالینی (۳۰ سوال - ضریب ۲)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۴۰)	قارچ شناسی	قارچ شناسی پزشکی (۶۰ سوال - ضریب ۵)، تک یاخته شناسی پزشکی (۲۰ سوال - ضریب ۱)، اینمنی شناسی پزشکی (۲۰ سوال - ضریب ۲)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۴۱)	کاردروماني	کاردروماني در بیماریها (۷۰ سوال - ضریب ۴)، کینزیولوژی و بیومکانیک (۳۰ سوال - ضریب ۲)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۴۲)	کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی	دانش علوم کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی (۵۵ سوال - ضریب ۵)، مدیریت و فناوری اطلاعات سلامت (۳۵ سوال - ضریب ۳)، روش تحقیق و آمار (۱۰ سؤال - ضریب ۳)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۴۳)	گفتاردرمانی	روش تحقیق (۱۰ سوال - ضریب ۲)، آسیب شناسی زبان و گفتار (۹۰ سوال - ضریب ۶)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۴۴)	مددکاری اجتماعی	نظریه های مددکاری اجتماعی و جامعه شنا سی و روان شنا سی (۶۵ سوال - ضریب ۵)، روش تحقیق (۲۵ سوال - ضریب ۲)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۴۵)	مدیریت اطلاعات سلامت	مدیریت و سیستمهای اطلاعات سلامت (۵۰ سوال - ضریب ۴)، فن آوری اطلاعات سلامت (۵۰ سوال - ضریب ۴)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۴۶)	مشاوره توانبخشی	مشاوره توانبخشی (۵۰ سوال - ضریب ۴)، آزمونهای روانی، نظریه های شخصیت و روان درمانی (۵۰ سوال - ضریب ۳)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳) * منظور از درس آزمونهای روانی، ارزیابی روان شناختی به معنایی جامع آن می باشد. متقاضیان دقت نمایند در این درس موضوعات مصاحبه، آزمونها، آسیب شناسی روانی و تشخیص مورد نظر می باشد و سوالات آزمون از مباحث فوق خواهد بود. همچنین درس شخصیت و روان درمانی شامل کلیه دیدگاههای شخصیت و نظریه ها و تکنیکهای درمانی مورد نظر می باشد
(۴۷)	مطالعات اعتیاد	نورو فیزیولوژی و نورو فارماکولوژی (۶۰ سوال - ضریب ۴)، اختلالات روانپر شکی (۴۰ سوال - ضریب ۳)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۴۸)	مهندسی بافت	زیست شناسی سلوالی و مولکولی (۲۵ سوال - ضریب ۳)، علوم تشریحی (۵۵ سوال - ضریب ۳)، مبانی مواد (۲۰ سوال - ضریب ۲)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۴۹)	مهندسي بهداشت محیط	بهداشت محیط (۶۰ سوال و اثر عوامل محیطی بر سلامت (۲۰ سوال (ضریب ۵)، آمار و روش تحقیق (۲۰ سوال - ضریب ۲)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳) درس بهداشت محیط از مباحث اصلی رشته (همانند سالهای گذشته) خواهد بود.

ردیف	رشته تحصیلی	مواد امتحانی و ضرایب مربوطه
(۵۰)	مهندسی پزشکی - بیوالکتریک	ریاضیات مهندسی (۲۰ سوال - ضریب ۵)، بیوالکتریک (ابزار دقیق ۱۵، پردازش سیگنالهای حیاتی ۱۰، مدل سازی سیستمهای بیولوژیکی ۱۰، پردازش تصاویر پزشکی (۱۰) ۴۵ سوال - ضریب ۵)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۵۱)	مهندسی پزشکی - رباتیک	ریاضیات مهندسی (۲۰ سوال - ضریب ۵)، رباتیک پزشکی (رباتیک ۱۵، ابزار دقیق ۱۰، پردازش تصاویر پزشکی ۱۰، بیومکانیک (۱۰) ۴۵ سوال - ضریب ۵)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۵۲)	نانوفناوری پزشکی	بیولوژی سلولی مولکولی (۲۵ سوال - ضریب ۳)، نانوزیست فناوری (۷۵ سوال - ضریب ۵)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۵۳)	وبروز شناسی پزشکی	بیولوژی سلولی مولکولی (۲۰ سوال - ضریب ۱)، ویروس شناسی پزشکی (۸۰ سوال - ضریب ۴)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)
(۵۴)	هوش مصنوعی در علوم پزشکی	کلیات آناتومی، فیزیولوژی و علوم اعصاب (۵۰ سوال - ضریب ۳)، ساختمان داده و طراحی الگوریتم (۲۰ سوال - ضریب ۳) - یادگیری ماشین و شبکه های عصبی عمیق (۳۰ سوال - ضریب ۳)، زبان عمومی و تخصصی (۳۰ سوال - ضریب ۳)

قابل توجه داوطلبان: در رشته های ذیل که به صورت مجموعه ارائه شده داوطلبان در صورتی که از نظر مدارک مورد پذیرش منع نداشته باشند می توانند در آزمون رشته های یک مجموعه شرکت نمایند. برای هر مجموعه یک دفترچه سوال مشکل از مواد درسی اعلام شده با ضرایب مورد نظر هر رشته در نظر گرفته می شود.

مجموعه آموزش پزشکی									
دروس امتحانی و ضرایب مربوطه									
رشته تحصیلی		زبان عمومی و تخصصی		مدیریت آموزشی و روشهای پژوهش در نظام سلامت و آموزش پزشکی		طرایحی و برنامه ریزی آموزشی در علوم پزشکی		مبانی آموزش و تکنولوژی آموزشی در سلامت	
ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	
۳	۳۰	۳	۲۵	۵	۵۰	۳	۲۵	(۵۵) آموزش پزشکی	
۳	۳۰	۳	۲۵	۵	۵۰	۳	۲۵	(۵۶) یادگیری الکترونیکی در آموزش پزشکی	
۳	۳۰	۳	۲۵	۵	۵۰	۳	۲۵	(۵۷) تکنولوژی آموزشی در علوم پزشکی	
مجموعه باکتری شناسی									
دروس امتحانی و ضرایب مربوطه									
رشته تحصیلی		زبان عمومی و تخصصی		میکروبشناسی پزشکی (۶۰ سوال باکتری شناسی پزشکی، ۵ سوال انگل شناسی پزشکی، ۵ سوال قارچ شناسی پزشکی و ۵ سوال ویروس شناسی پزشکی)		ایمنی شناسی پزشکی			
ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	
۳	۳۰	۵	۷۵	۲	۲۵			(۵۸) باکتری شناسی پزشکی	
۳	۳۰	۵	۷۵	۲	۲۵			(۵۹) توکسین های میکروبی	

مجموعه بهداشت باروری											
دروس امتحانی و ضرایب مربوطه											
زبان عمومی و تخصصی		بارداری و زایمان			بهداشت باروری						
ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	رشته تحصیلی			
۳	۳۰	۴	۵۰	۶	۵۰	۵۰	۵۰	(۶۰) بهداشت باروری			
۳	۳۰	۶	۵۰	۴	۵۰	۵۰	۵۰	(۶۱) مامایی			
مجموعه روانشناسی											
دروس امتحانی و ضرایب مربوطه											
زبان عمومی و تخصصی		نظریه های شخصیت و روان درمانی			آزمونهای روانی						
ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	رشته تحصیلی			
۳	۳۰	۵	۵۰	۴	۵۰	۵۰	۵۰	(۶۲) روانشناسی بالینی			
۳	۳۰	۵	۵۰	۴	۵۰	۵۰	۵۰	(۶۳) روانشناسی نظامی			
منظور از درس آزمونهای روانی، ارزیابی روانشناسی به معنای جامع آن می باشد. مقاضیان دقت نمایند در این درس موضوعات مصاحبه، آزمونها، آسیب شناسی روانی و تشخیص مورد نظر می باشد و سوالات آزمون از مباحث فوق خواهد بود. همچنین درس شخصیت و روان درمانی شامل کلیه دیدگاههای شخصیت و نظریه ها و تکنیکهای درمانی مورد نظر می باشد.											
مجموعه مدیریت و اقتصاد											
دروس امتحانی و ضرایب مربوطه											
زبان عمومی و تخصصی		روش تحقیق		سازمان و مدیریت		اقتصاد بهداشت					
ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	رشته تحصیلی			
۳	۳۰	۲	۲۰	۲	۴۰	۴	۴۰	(۶۴) اقتصاد سلامت			
۳	۳۰	۲	۲۰	۳	۴۰	۳	۴۰	(۶۵) سیاستگذاری سلامت			
۳	۳۰	۲	۲۰	۴	۴۰	۲	۴۰	(۶۶) مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی			
مجموعه علوم و صنایع غذایی											
دروس امتحانی و ضرایب مربوطه											
زبان تخصصی و عمومی		شیمی مواد غذایی		میکروبیولوژی مواد غذایی		رشته تحصیلی					
ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	(۶۷) علوم و صنایع غذایی					
۳	۳۰	۴	۵۰	۴	۵۰						
۳	۳۰	۴	۵۰	۴	۵۰	(۶۸) بهداشت و ایمنی مواد غذایی					
مجموعه زیست فناوری و پزشکی مولکولی											
دروس امتحانی و ضرایب مربوطه											
زبان عمومی و تخصصی		بیوشیمی بالینی		بیولوژی سلولی مولکولی		رشته تحصیلی					
ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	ضریب	تعداد سوال	(۶۹) زیست فناوری پزشکی					
۳	۳۰	۳	۴۰	۵	۶۰						
۳	۳۰	۵	۴۰	۴	۶۰	(۷۰) پزشکی مولکولی					

جدول شماره ۵: اطلاعات آزمون ورودی دوره دکتری تخصصی و پژوهشی (Ph.D) رشته‌های دندانپزشکی سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

ردیف	رشته تحصیلی	مدارک تحصیلی مورد پذیرش	مواد امتحانی و ضرایب مربوطه
۱	سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی	دکتری حرفه‌ای دندانپزشکی	دندانپزشکی کودکان(۱)، دندانپزشکی ترمیمی(۱)، پریودانتیکس(۱)، دندانپزشکی اجتماعی(۲)، استعداد تحصیلی(۱) و زبان انگلیسی(۳)
۲	زیست مواد دندانی	دکتری حرفه‌ای دندانپزشکی	آمار و روش تحقیق(۱)، اندودنتیکس(۱)، پروتزهای دندانی(۱)، مواد دندانی(۳)، دندانپزشکی ترمیمی(۱)، استعداد تحصیلی(۱) و زبان انگلیسی(۳)

جدول شماره ۶- منابع آزمون Ph.D رشته سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

نام درس	منابع
دندانپزشکی کودکان	McDonald J. and Avery's Dentistry for the Child and Adolescent. 11th Ed. 2021 فقط فصول ۱ و ۲ و ۳ و ۴ و ۸ و ۹ و ۱۰ و ۱۱ و ۱۲ و ۱۴ و ۱۵ و ۱۶ و ۱۷ و ۲۰ و ۲۱ و ۲۳ و ۲۶ و ۲۷ و ۲۸ و ۲۹
دندانپزشکی ترمیمی	Sakaguchi RL, Ferracane J, Powers JM. Craig's Restorative Dental Materials 14th Ed. 2018 فصول ۹ و ۱۰ (فقط از صفحات ۱۷۱ تا ۱۷۸ و ۱۳ کتاب) Andre Ritter. Sturdevant's Art and Science of Operative Dentistry 7th Ed. 2018 فصل ۱ (از صفحه ۱ تا ۱۵ اول آکلوزن) و ۲ و ۳ و ۴ و ۵ و ۱۰ کتاب Summit's Fundamentals of Operative Dentistry: A Contemporary Approach 4th Ed. 2013 فصل ۶ و ۷ و ۹ (از مبحث باندینگ تا صفحه ۲۱۷) و ۱۰ و ۱۱ کتاب
پریودانتیکس	Ronald E Goldstein's esthetics in dentistry 3rd Ed. 2018 فصل ۸
دندانپزشکی اجتماعی	Carranza's Clinical Periodontology 13th Ed. 2019 فصول ۳ و ۵ و ۷ و ۸ و ۱۲ و ۱۳ و ۱۵ و ۱۶ و ۱۷ و ۱۸ و ۱۹ و ۲۰ و ۲۲ و ۲۳ و ۲۴ و ۲۵ و ۲۶ و ۲۷ و ۲۸ و ۴۰ و ۶۲ و ۶۴ و ۶۹ و ۷۰ و ۷۲ (شامل قسمت های چاپ شده و Online کتاب) کتاب ملی سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی، تالیف گروه مولفین، جهاد دانشگاهی، ویرایش اول سال ۱۳۹۴ فصول ۱ تا ۱۶ کتاب

جدول شماره ۷- منابع آزمون Ph.D رشته زیست مواد دندانی سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

نام درس	منابع
آماروروش تحقیق	۱- روش‌های آماری و شاخصهای بهداشتی (دکتر کاظم محمد، دکتر حسین ملک افضلی، دکتر وارتکس نهایتیان، سال ۱۳۷۸) ۲- درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی جلد اول – Park & Parker
اندودانتیکس	Cohen's Pathways of the Pulp. 12th edition. Louis Berman, Kenneth Hargreaves (2021) (Chapters: 8, 12, 13, 14, 24)
پروتزهای دندانی	Fundamental of Fixed Prosthodontics. 4th edition. Herbert T., Jr. Shillingburg (2012) (Chapters: 9, 15, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 26, 27)
مواد دندانی	1. Introduction to Dental Materials. 4th edition. Van Noort R (2013). {section 3, (chapters: 3, 4, 3, 5, 3, 6, 3, 7)} 2. Craig's restorative Dental Materials. 14th edition. Ronald Sakaguchi,jack ferrance,john powers (2019)
دندانپزشکی ترمیمی	1. Sturdevants Art & Science of Operative Dentistry. 7 th edition. Andre v. ritter, lee w.boushell, ricardo walter (2019) (chapters: 1, 5) 2. Summitt's Fundamentals of Operative Dentistry. 4 th edition. Thomas J. Hilton (2013) (chapters: 9, 10, 11, 12, 14, 17, 18, 20)

جدول شماره -۸- منابع آزمون دکتری تخصصی (Ph.D) رشته طب سنتی ایرانی سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

Part /Section/ Chapter	Reference
Part 1 (The Profession of Medicine) (Chapter 1-12)	Harrison's Principles of Internal Medicine 21th Edition. 2022
Part 2 (Clinical Manifestation and Presentation of Diseases) (Chapter 13-66)	
Part 3 (pharmacology) (Chapter 67-68)	
Section 2 (Growth and Development) (Chapter 5-10)	
Section 5 (Psychosocial Issues) (Chapter 21-26)	
Section 6 (Pediatric Nutrition and Nutritional Disorders) (Chapter 27-31)	Nelson Essentials of Pediatrics, Karen J. Marcante, et al. 9th Edition. 2022
Section 11 (Fetal and Neonatal Medicine) (Chapter 58-66)	
Section 14 (Allergy) (Chapter 77-85)	
Section 16 (Infectious Diseases) (Chapter 93-125)	
Section 17 (The Digestive System) (Chapter 126-132)	
Section 1 (General Obstetrics and Gynecology) Chapter 1 (Women's Health Examination and Women's Health Care Management) Chapter 2 (The Obstetrician–Gynecologist's Role in Screening and Preventive Care) Chapter 3 (Ethics, Liability, and Patient Safety in Obstetrics and Gynecology)	
Section 2 (Obstetrics) Chapter 6 (Preconception and Antepartum care) Chapter 16 (Third-Trimester Bleeding)	
Section 4 (Gynecology) Chapter 27 (Sterilization) Chapter 28 (vulvovaginitis) Chapter 31 (Endometriosis) Chapter 32 (Dysmenorrhea)	Obstetrics & Gynecology, Charles R. B. Beckmann et al. 8th edition. American College of Obstetricians and Gynecologists 2019
Section 5 (Reproductive Endocrinology and Infertility) Chapter 37 (Reproductive Cycles) Chapter 38 (Puberty) Chapter 39 (Amenorrhea and Abnormal Uterine Bleeding) Chapter 40 (Hirsutism and Virilization) Chapter 41 (Menopause) Chapter 42 (Infertility) Chapter 43 (Premenstrual Syndrome and Premenstrual Dysphoric Disorder)	
Chapter 1 (perioperative Evaluation and Management of Surgical Patients) Chapter 2 (fluids, Electrolytes, and Acid-Base Balance) Chapter 3 (Surgical Nutrition) pages Chapter 4 (Surgical Bleeding: Bleeding disorders, Hypercoagulable States, and Replacement Therapy in the Surgical Patient) pages Chapter 5 (Surgical Shock) Chapter 7 (Wounds and Wound Healing) Chapter 9 (Trauma) Chapter 13 (Stomach and Duodenum) Chapter 15 (Colon, Rectum and Anus) Chapter 16 (Biliary Tract)	Essentials of General Surgery and Surgical Specialties Peter F. Lawrence, 6th Edition. 2019
Chapter 20 (liver and spleen)	
کل کتاب	مروری بر کلیات طب سنتی ایران / دکتر محسن ناصری و همکاران - ناشر: طب سنتی ایران، ۱۳۹۵

جدول شماره ۹: اسامی استان‌ها و شهرستان‌های ممنوعه برای اقامت اتباع خارجی

ردیف	استان	شهرستانهای ممنوعه
۱	آذربایجان شرقی	اقامت اتباع افغانستانی در سطح استان ممنوع می‌باشد.
۲	آذربایجان غربی	اقامت اتباع افغانستانی در سطح استان و کلیه اتباع خارجی در شهرهای مرزی استان ممنوع می‌باشد.
۳	اردبیل	اقامت اتباع افغانستانی در سطح استان و اقامت اتباع عراقی در شهرستانهای پارس آباد، بیله سوار، گرمی، مشکین شهر و نمین ممنوع می‌باشد.
۴	اصفهان	اقامت اتباع افغانستانی در شهرستانهای نطنز، فریدن، فریدون شهر، سمیرم، چادگان، خوانسار، بخش مرکزی، اصفهان، دهاقان، نائین، گلپایگان، خور و بیابانک، اردستان و بخش ابوزید از شهرستان آران و بیدگل ممنوع می‌باشد.
۵	ایلام	اقامت اتباع افغانستانی در سطح استان و اقامت کلیه اتباع خارجی در شهرستان‌های مهران و دهلران و شهرهای مرزی ممنوع می‌باشد.
۶	البرز	فاقد ممنوعیت
۷	بوشهر	اقامت اتباع افغانستانی در شهرستان‌های دیلم و گناوه ممنوع می‌باشد.
۸	تهران	فاقد ممنوعیت به استثنای منطقه خجیر در منطقه ۱۳ شهرداری تهران برای اتباع افغانستانی
۹	چهارمحال و بختیاری	اقامت اتباع افغانستانی در سطح استان ممنوع می‌باشد.
۱۰	خراسان جنوبی	اقامت کلیه اتباع خارجی در شهرستانهای مرزی نهبندان، سربیشه، درمیان، قاین، زبرکوه، فردوس و سرایان و طبس ممنوع می‌باشد. اقامت اتباع افغانستانی در شهرستانهای بیرجند و خوسف مجاز است. اقامت اتباع عراقی در سطح استان ممنوع است.
۱۱	خراسان شمالی	اقامت اتباع افغانستانی و عراقی در سطح استان ممنوع می‌باشد.
۱۲	خراسان رضوی	اقامت اتباع افغانستانی در شهرستانهای مرزی تربت جام، قوچان، تایباد، خوف، سرخس، کلات نادری و درگز ممنوع است.
۱۳	خوزستان	اقامت اتباع افغانستانی در سطح استان به استثناء شهرستان گتوند ممنوع می‌باشد. اقامت و تردد اتباع خارجی در شهرستانهای آبدان، خرمشهر، دشت آزادگان ممنوع می‌باشد. تبصره: اقامت اتباع خارجی دارای گذرنامه و اقامت معتبر در شهرستانهای آبدان و خرمشهر بلامانع می‌باشد.
۱۴	زنجان	اقامت اتباع افغانستانی در سطح استان ممنوع می‌باشد صرفاً شهرستانهای زنجان و خدابنده برای اقامت اتباع عراقی مجاز می‌باشد.
۱۵	سیستان و بلوچستان	اقامت اتباع افغانستانی و عراقی در کل استان ممنوع می‌باشد. اقامت و تردد اتباع خارجی در شهرستانهای زابل، هیرمند، زهک و نیز بخش‌های مرزی شهرستانهای خاش، ایرانشهر، سراوان و چابهار ممنوع می‌باشد.
۱۶	سمnan	تردد و اقامت اتباع خارجی در منطقه گرمسار و ورودی قصر بهرام، مرکز آزمایش معراج یک و منطقه دامغان از جاده جندق بطرف مرکز آزمایش سراج ممنوع می‌باشد. اقامت اتباع افغانستانی در شهرستانهای شاهرود و دامغان ممنوع است.
۱۷	فارس	اقامت اتباع افغانستانی در شهرستانهای فیروز آباد، فراشبند، داراب، ارسنجان، فسا، مهر، رستم، نی‌ریز و خنج ممنوع می‌باشد.

به استثناء شهرستان قزوین، سایر شهرهای استان برای اقامت اتباع افغانستانی ممنوع می‌باشد.	قزوین	۱۸
فاقد منوعیت	قم	۱۹
اقامت اتباع افغانستانی در شهرستانهای منوجان، بافت، عنبرآباد، قلعه گنج، ریگان، بم، فهرج رودبار، فاریاب، نرماشیر، کهنهج، جیرفت، انار و اتباع عراقی در سطح استان ممنوع می‌باشد.	کرمان	۲۰
اقامت اتباع افغانستانی درسطح استان و کلیه اتباع خارجی در شهرهای مرزی استان ممنوع می‌باشد.	کرمانشاه	۲۱
اقامت اتباع افغانستانی در سطح استان و همچنین اقامت کلیه اتباع خارجی در بخش مرکزی شهرستان سقز و شهرستانهای بانه و مریوان و شهرهای مرزی استان ممنوع می‌باشد. (به استثنای مهمان شهرها)	کردستان	۲۲
اقامت اتباع افغانستانی در سطح استان ممنوع می‌باشد.	کهگیلویه و بویراحمد	۲۳
اقامت اتباع افغانستانی در سطح استان ممنوع می‌باشد.	گیلان	۲۴
صرفاً شهرستان های گرگان و گند برای اقامت اتباع افغانستانی مجاز می‌باشد.	گلستان	۲۵
اقامت اتباع افغانستانی در سطح استان ممنوع می‌باشد.	لرستان	۲۶
اقامت اتباع افغانی در کل استان ممنوع می‌باشد.	مازندران	۲۷
اقامت اتباع افغانستانی در شهرستان های آشتیان، تفرش، فراهان، فرمهین، خمین، شازند، محلات، زرندیه، کمیجان و بخش خنداب از توابع اراک ممنوع می‌باشد.	مرکزی	۲۸
اقامت اتباع افغانستانی در سطح استان ممنوع می‌باشد.	همدان	۲۹
اقامت اتباع عراقی در شهرستانهای کیش، حاجی آباد، قشم، ابوموسی، جاسک ممنوع می‌باشد. کل استان برای اقامت اتباع افغانستانی ممنوع می‌باشد.	هرمزگان	۳۰
اقامت اتباع افغانستانی در شهرستان های خاتم و یافق ممنوع می‌باشد.	یزد	۳۱

۷- ضوابط و شرایط خاص برخی از دانشگاهها

دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله (عج)

در رشته های مربوط به این دانشگاه، داوطلبان رسمی سپاه و سایر نیروهای مسلح (ارتش، ناجا و وزارت دفاع) مجاز به انتخاب خواهند بود.

- سپاه: اعضاء رسمی سپاه پاسداران با ارائه مجوز شرکت در آزمون از رده خدمتی مربوطه
 - سایر نیروهای مسلح: شامل اعضای رسمی ارتش، نیروی انتظامی و وزارت دفاع جمهوری اسلامی ایران با ارائه مجوز شرکت در آزمون از رده خدمتی مربوطه
 - این دانشگاه تعهدی در خصوص تأمین خوابگاه ندارد.
- * نحوه پذیرش قطعی افراد در زمان اعلام ظرفیت مشخص خواهد شد.

دانشگاه علوم پزشکی ارتش

- (۱) تمامی داوطلبان متقاضی باید عضو رسمی ارتش جمهوری اسلامی ایران باشند. (ارائه گواهی عضویت معتبر به تاریخ شهریور ماه ۱۳۹۴ به بعد)
- (۲) ارائه مجوز شرکت در آزمون از یگان مربوطه الزامی است.
- (۳) انتساب (مأموریت تحصیلی) برای مقطع PhD الزامی است.
- (۴) تحصیل در دانشگاه غیرشبانه روزی بوده و دانشگاه تعهدی در قبال خوابگاه و ایاب و ذهاب ندارد.

دانشگاه شاهد

- (۱) اعتقاد به دین مبین اسلام و التزام عملی به احکام
- (۲) اعتقاد و التزام عملی به ولایت فقیه، نظام جمهوری اسلامی و قانون اساسی
- (۳) عدم سابقه وابستگی تشکیلاتی، هواردی از احزاب و سازمان ها و گروههای غیرقانونی
- (۴) نداشتن سابقه محکومیت کیفری موثر
- (۵) پایبندی کامل به ضوابط و مقررات دانشگاه
- (۶) رعایت کامل ضوابط پوشش اسلامی و شئونات اسلامی برای خواهران و برادران (اعتقاد و التزام عملی به چادر به عنوان حجاب برتر برای خواهران ضروری است)

بدیهی است در خصوص صلاحیت های عمومی متقاضیان دوره و احراز موارد فوق، بررسی لازم از سوی هسته گزینش دانشگاه صورت پذیرفته و پذیرش نهایی داوطلبان منوط به تأیید هسته گزینش دانشگاه خواهد بود.

دانشگاه آزاد اسلامی

متقاضیان ادامه تحصیل در دوره دکتری تخصصی در دانشگاه آزاد اسلامی می باشند در این آزمون شرکت نموده و جهت اطلاع از میزان شهریه و سایر شرایط پذیرش دانشجو به سایت دانشگاه آزاد اسلامی مراجعه نمایند.

۸- نحوه محاسبه نمره کتبی هر درس به درصد و نمره کل تراز

۱-۸-۱- نمره کتبی هر درس به درصد:

در این آزمون به ازای هر پاسخ صحیح امتیاز ۳، پاسخ اشتباه و یا سوالی که بیش از یک پاسخ داده شود یک امتیاز منفی و سوالی که پاسخ داده نشده امتیاز صفر منظور می‌شود. اگر N تعداد سوال هر درس، n تعداد سوال پاسخ صحیح و n_1 تعداد سوال پاسخ غلط باشد، آنگاه نمره خام از رابطه زیر به دست می‌آید:

$$نمره خام درس i = 3n - n_1$$

این نمره با فرمول زیر به درصد تبدیل می‌شود:

$$NKH_i = \frac{3n - n_1}{3N} * 100$$

تبصره ۱: اگر در یک درس طبق کلید نهایی تعدادی از سوالات غلط (بیش از یک جواب صحیح یا فاقد جواب صحیح) باشد، این سوالات حذف شده و N تعداد سوال باقی مانده صحیح می‌شود. به عنوان نمونه اگر در رشته‌ای یک سوال غلط باشد و کل سوال‌ها چهل باشد از تعداد ۴۰ سوال درس مذکور، ۳۹ سوال صحیح ($N=39$) خواهد بود.

۱-۸-۲- محاسبه نمره کل تراز:

در آزمون هر رشته، به تعداد m درس امتحانی، m عدد نمره خام به درصد (NKH_i) محاسبه می‌شود. در هر درس با کمک ماکریم نمره اکتسابی، نمره خام به درصد (NKH_i)، تبدیل به نمره تراز (NT_i) می‌شود. به عبارتی NT_i نمره خام به درصد درس i ام به نمره تراز (NT_i) تبدیل می‌شود. با داشتن نمرات تراز (NT_i) دروس مختلف و ضرایب آن‌ها در رشته مربوطه، نمره کل تراز ($NKLT$) از طریق فرمول زیر محاسبه می‌شود:

$$NKLT = \frac{\sum k_i NT_i}{\sum k_i}$$

k_i ضریب درس i ام می‌باشد.

پذیرش افراد براساس این نمره صورت می‌گیرد. این نمره کل در کارنامه درج و رتبه براساس این نمره کل تعیین می‌شود.

۹- نمونه فرم ثبت نام

آزمون دکتری تخصصی و دکتری بیوپسی (Ph.D) رشته‌های علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی و دندانپزشکی سال ۱۴۰۲
(دوره های روزانه، شهریه پرداز و دانشگاه آزاد اسلامی)

مشخصات فردی	
نام	
نام خانوادگی	
نام پدر	
شماره شناسنامه	
محل صدور	
جنس	
تاهل	
ملیت	
دین	
داوطلب چپ دست	
کد ملی	
تاریخ تولد	
استان محل تولد	
شهر/شهرستان محل تولد	
آدرس محل سکونت	
کد پستی ۱۰ رقمی	
شماره همراه	
تلفن ثابت با کد شهر	
پست الکترونیک	
وضعیت نظام وظیفه	۱-دارای کارت پایان خدمت ۲-دارای کارت معافیت دائم ۳-متولدین نیمه اول سال ۱۳۴۶ و قبل از آن ۴-دادشتمن برکه امده به بخدمت بدون غبیت ۵-کارکنان منعه خدمت در سازمانها با وزارتچانه ها ۶-مشمولان عضو هیات علمی دانشگاهها ۷-دانشجوی سال آخر کارشناسی ارشد با دکتری حرفه ای ۸-کارکنان شاغل رسمی در نیروی نظامی و انتظامی جمهوری اسلامی ایران ۹-طلبه ۱۰-دانشجوی انصارافی ۱۱-سرپار وظیفه در حال خدمت ۱۲-فارغ التحصیل دکتری حرفه ای با کارشناسی ارشد که از تاریخ فراغت تا پذیرش بیش از یک سال سپری نشده باشد.
نوع معلومات	

مشخصات تحصیلی

	وضعیت تحصیل در زمان ثبت نام
	قطعه تحصیلی
	رشته تحصیلی کارشناسی ارشد یا دکتری حرفه‌ای
	رشته تحصیلی کارشناسی
	تاریخ شروع به تحصیل کارشناسی ارشد یا دکتری حرفه‌ای
	تاریخ فراغت از تحصیل کارشناسی ارشد یا دکتری حرفه‌ای
	معدل مقطع دوره کارشناسی ارشد یا دکتری حرفه‌ای
	دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی ارشد یا دکتری حرفه‌ای
	شهر محل امتحان
	نوع دوره
	رشته امتحانی

مشخصات سهمیه‌ای (ارسال مدارک مورد نیاز برای هرسهمیه، مطابق مندرجات راهنمای ثبت نامی همزمان با انجام مراحل ثبت نام الزامی می باشد)

متقارضی استفاده از سهمیه	نوع سهمیه رزمندگان/نسبت با ایثارگر	۱-آزاد :
		<p>۱-رزمندگان و ایثارگران %۲۵ :</p> <p>۲-رزمندگان و ایثارگران %۵۵ :</p> <p>۱-رزمندگان و ایثارگران %۲۵ شامل:</p> <p>۱-رزمندگان بسیجی و ایثارگرانی که فقط حضور در جبهه دارند-با حد نصاب %۸۰ - با کد ملی ۱۲ رقمی</p> <p>۲-جهادگران جهاد کشاورزی-با حد نصاب %۸۰ - با کد ملی (مراجعه به جهاد کشاورزی)</p> <p>۳-فرزنده شهید-با حد نصاب %۷۰ - با کد ملی</p> <p>۴-همسر شهید با حد نصاب %۷۰ - با کد ملی</p> <p>۵-جانباز %۲۵ و بالاتر با حد نصاب %۷۰ - با کد ملی</p> <p>۶-جانباز کمتر از %۲۵ با حد نصاب %۷۰ - با کد ملی</p> <p>۷-فرزنده جانباز %۲۵ و بالاتر با حد نصاب %۷۰ - با کد ملی</p> <p>۸-همسر جانباز %۲۵ و بالاتر با حد نصاب %۷۰ - با کد ملی</p> <p>۹-آزاده- با حد نصاب %۷۰ - با کد ملی</p> <p>۱۰-همسر آزاده با حد نصاب %۷۰ - با کد ملی</p> <p>۱۱- فرزند آزاده با حد نصاب %۷۰ - با کد ملی</p> <p>۱۲-همسر مفقود الاثر با حد نصاب %۷۰- با کد ملی</p> <p>۱۳- فرزند مفقود الاثر با حد نصاب %۷۰ - با کد ملی</p> <p>۲-رزمندگان و ایثارگران %۵۵ شامل:</p> <p>۱-همسر رزمندگان بسیجی و ایثارگرانی که فقط حضور در جبهه دارند-با حد نصاب %۷۰ - با کد ملی ۱۲ رقمی</p> <p>۲-فرزنده رزمندگان بسیجی و ایثارگرانی که فقط حضور در جبهه دارند-با حد نصاب %۷۰ - با کد ملی ۱۲ رقمی</p> <p>۳-همسر جهادگران جهاد کشاورزی که فقط حضور در جبهه دارند-با حد نصاب %۷۰ - با کد ملی</p> <p>۴-فرزنده جهادگران جهاد کشاورزی که فقط حضور در جبهه دارند-با حد نصاب %۷۰ - با کد ملی</p> <p>۵-همسر جانباز کمتر از %۲۵ - با حد نصاب %۷۰ - با کد ملی</p> <p>۶-فرزنده جانباز کمتر از %۲۵ - با حد نصاب %۷۰ - با کد ملی</p> <p>۷-جانباز کمتر از %۲۵ - با حد نصاب %۷۰ - با کد ملی</p>

نوع سازمان مربوط به سهمیه رزمندگان یا ایثارگران	
مدت حضور در جبهه (تعداد روز)	
کد ایثارگری دریافتی از ایثارگران (www.isaar.ir)	
آیا بعد از سال ۶۸ از سهمیه رزمندگان استفاده کرده اید	
آخرین مقطع استفاده از سهمیه رزمندگان بعد از سال ۶۸	
متقاضی سهمیه بومی	بلی/خیر - در صورت انتخاب گزینه بلی باید ۱ یا ۲ استان انتخاب شود.
استان بومی ۱ (اجباری)	
استان بومی ۲ (اختیاری)	
وضعیت استخدامی	
نوع استخدام	
محل خدمت	
متقاضی ادامه تحصیل در دانشگاه علوم پزشکی بقیه ... (ویژه عضو رسمی نیروهای مسلح)	
نوع سازمان (نیروهای مسلح)	
واجد شرایط استفاده از آئین نامه استعداد درخشنان	
واجد شرایط استفاده از ظرفیت مازاد ویژه اعضای هیات علمی مریبان رسمی	
کد رهگیری	
کد پرداخت	
زمان ثبت نام	

بسمه تعالیٰ

..... شماره
..... تاریخ

فرم شماره ۱

فرم مخصوص داوطلب دانشجوی نیمسال آخر متقارضی شرکت در آزمون دکتری تخصصی و پژوهشی سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

به : مرکز سنجش آموزش پزشکی

از : دانشگاه

..... شماره شناسنامه آقای
..... کدمی متولد سال: خانم
بدینوسیله اعلام می دارد

فرزند متقارضی شرکت در آزمون دوره دکتری تخصصی و پژوهشی رشته حداکثر تا تاریخ
..... کارشناسی ارشد در دوره رشته گرایش فارغ التحصیل خواهد شد.

تعداد واحدهای گذارنده نامبرده تا کنون و معدل کل واحدهای گذرانده می باشد.

این گواهی صرفاً جهت اطلاع آن مرکز صادر گردیده و فاقد هر گونه اعتبار دیگر و ارزش ترجمه می باشد.

مهر و امضاء معاون آموزشی دانشگاه

بسمه تعالیٰ

شماره.....
تاریخ.....



فرم مخصوص اعضای هیئت علمی مرتبی رسمی متقارضی شرکت در آزمون دکتری تخصصی و پژوهشی سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲

به : مرکز سنجش آموزش پزشکی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
از.....

بدینویسیله اعلام می‌دارد آقای شماره شناسنامه به متولد سال: فرزند کدمی

با مشخصات زیر متقارضی شرکت در آزمون دوره دکتری تخصصی و پژوهشی رشته‌ی عضو هیأت علمی مرتبی رسمی/آزمایشی شاغل در دانشگاه علوم پزشکی می باشد.

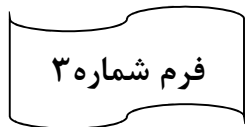
- ۱- نام خانوادگی : نام:
- ۲- رشته امتحانی:
- ۳- رشته مقطع کارشناسی ارشد یا دکتری حرفه‌ای : سال فراغت از تحصیل: سال ورود:
- ۴- محل خدمت کنونی (دانشگاه علوم پزشکی) تاریخ شروع:
- ۵- در صورتیکه متعهد خدمت به وزارت‌خانه، سازمان یا مرکزی بوده و یا در حال حاضر تعهد خود را می‌گذارند
نام سازمان یا مرکز مورد تعهد ذکر نمایید : مدت تعهد: تاریخ شروع تعهد: تاریخ خاتمه:
- ۶- آیا خدمات قانونی پزشکان و پیراپزشکان را گذرانیده اید؟ تاریخ شروع: محل خدمت: تاریخ خاتمه:
- ۷- بدینویسیله گواهی می‌شود خانم / آقای

نوع رابطه استخدامی	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	کارگزینی
الف : رسمی قطعی			
ب: رسمی آزمایشی			

محل امضاء و مهر بالاترین مقام مسئول صادر کننده حکم کارگزینی

..... شماره
..... تاریخ

بسمه تعالی



مخصوص داوطلبان متقاضی استفاده از آئین نامه تسهیل ادامه تحصیل دانشجویان استعداد درخشان به مقاطع بالاتر وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در آزمون دکتری تخصصی و پژوهشی Ph.D (سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳) به: مرکز سنجش آموزش پزشکی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی از دانشگاه علوم پزشکی
با سلام و احترام

بدینوسیله خانم / آقای فارغ التحصیل دوره روزانه/شبانه با شماره تلفن و با مشخصات زیر جهت استفاده از آئین نامه استعدادهای درخشان در آزمون دکتری تخصصی و پژوهشی سال ۱۴۰۳-۱۴۰۲ معرفی می‌گردد. ضمناً مدارک به شرح زیر پیوست می‌باشد.

توضیحات	دارا بودن شرطی ۴ ماده	دارا بودن شرطی ۳ ماده	دانشگاه محل تحصیل	رشته تحصیلی	سال فارغ التحصیلی	شماره شناسنامه	نام پدر	نام و نام خانوادگی

مدارک پیوست مربوط به احراز شرایط :

ماده ۳ :

ماده ۴ :

درصورت مغایرت هریک از موارد فوق با مفاد آئین نامه تسهیل ادامه تحصیل دانشجویان استعداد درخشان به مقاطع بالاتر در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی مسئولیت عواقب بعدی به عهده دانشگاه و خود داوطلب خواهد بود.

تذکر: برای استفاده از بند ط آیین نامه (۱۰٪ برتر فارغ التحصیلان) لازم است تعداد فارغ التحصیلان هر دوره حداقل ۵ نفر باشد.

محل مهر و امضاء معاون آموزشی دانشگاه

پیوست ۱- فرم مقاطع تحصیلی

(مربوط به آزمون دکتری تخصصی (Ph.D) سال ۱۴۰۲)

نام و نام خانوادگی: شماره‌ی ملی: تاریخ تولد: محل تولد:	استان: شهرستان: از سال: تا سال:	گواهی طی دوره‌ی ابتدایی
مهر و امضای رئیس اداره‌ی آموزش و پرورش شهرستان:		استان: شهرستان: از سال: تا سال:
مهر و امضای رئیس اداره‌ی آموزش و پرورش شهرستان:		گواهی طی دوره‌ی راهنمایی
مهر و امضای رئیس اداره‌ی آموزش و پرورش شهرستان:		استان: شهرستان: از سال: تا سال:
مهر و امضای رئیس اداره‌ی آموزش و پرورش شهرستان:		گواهی طی دوره‌ی دبیرستان
مهر و امضای رئیس دانشگاه علوم پزشکی استان:		استان: شهرستان: از سال: تا سال:
فرم استشهاد محلی رویت و مورد تایید قرار گرفت گواهی تأیید محل تولد (مطابقت با شناسنامه) و تأیید نهایی		
مهر و امضای رئیس دانشگاه علوم پزشکی استان:		

پیوست ۲

فرم استشهاد محلی

(مربوط به آزمون دکتری تخصصی (Ph.D) سال ۱۴۰۲)

مشخصات داوطلب :

نام و نام خانوادگی :

شماره ملی :

تاریخ تولد :

محل تولد :

آدرس : استان : شهر : خیابان : کوچه: پلاک :

زمان سکونت: از تاریخ لغایت

محل امضا و مشخصات اهالی تایید کننده سکونت داوطلب بر اساس مراتب فوق :

ردیف	نام و نام خانوادگی	کد ملی	تاریخ تولد	محل تولد	امضاء
۱					
۲					
۳					
۴					

مهر و امضا کلانتری یا شورای شهر / روستا

ساعت شماره
 تاریخ
 پیوست

برسته

جمهوری اسلامی
جمهوری اسلامی
وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
وزیر

آیین نامه تسهیل ادامه تحصیل دانشجویان استعداد در خشان به مقاطع بالاتر در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

مقدمه

در اجرای بند ۱ ماده ۲ آیین نامه شورای هدایت استعدادهای در خشان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و به منظور تسهیل مسیر آموزشی دانشجویان استعداد در خشان در جهت شکوفایی استعدادهای آنان، این آیین نامه تدوین و اجرا می شود.

ماده ۱ - تعاریف :

در این آیین نامه واژه های زیر در معانی مربوطه به کار می رود.

وزارت : وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

دانشگاه : هر یک از دانشگاه ها و دانشکده های علوم پزشکی و مؤسسات وابسته به وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی کشور که طبق مقررات این وزارت عمل می کنند.

دانشجو: کلیه دانشجویان شاغل به تحصیل و فارغ التحصیلان دانشگاه ها و دانشکده های علوم پزشکی و مؤسسات وابسته به وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی کشور که طبق مقررات این وزارت عمل می کنند.

قطعه پایین تو: دوره تحصیلی فعلی دانشجو

قطعه بالاتر: دوره تحصیلی بلا فاصله بعدی دانشجو

مرکز سنجش: مرکز سنجش آموزش پزشکی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی





ماده ۲ - پذیرش بدون آزمون

دانشجویان واجد شرایط در بند ۱-۲ این ماده می‌توانند با رعایت شرایط ذیل، بدون شرکت در آزمون ورودی برای تحصیل در دوره بالاتر در دانشگاه‌ها پذیرفته شوند. این ماده ورود به دوره‌های تخصصی و فوق تخصصی را شامل نمی‌شود.

۱-۲ - مقطع کارشناسی

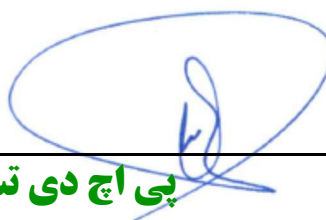
الف - دانشجوی ممتاز دوره کارشناسی ناپیوسته که تا پایان نیمسال سوم رتبه اول را با میانگین کل حداقل ۱۷ و با گذراندن موفق حداقل ۵۰ واحد درسی در بین دانشجویان هم‌رشته و هم‌ورودی دانشگاه محل تحصیل خود کسب نموده و ظرف مدت حداقل چهار نیمسال تحصیلی دانش‌آموخته شود.

ب - دانشجوی ممتاز دوره کارشناسی پیوسته که تا پایان نیمسال هفتم رتبه اول را با میانگین کل حداقل ۱۷ و با گذراندن موفق حداقل ۱۱۵ واحد درسی در بین دانشجویان هم‌رشته و هم‌ورودی دانشگاه محل تحصیل خود کسب نموده و ظرف مدت حداقل هشت نیمسال تحصیلی دانش‌آموخته شود.

۲-۲ - معرفی دانشجویان مشمول بندهای (الف ۱-۲) و (ب ۱-۲) توسط دانشگاه محل تحصیل به مرکز سنجش انجام می‌شود.

۳-۲ - دانشگاه باید رتبه‌های اول فارغ‌التحصیل با ورودی مشترک در مقطع کارشناسی را که واجد شرایط این آیین‌نامه می‌باشدند بر اساس شیوه‌نامه تخصیص امتیاز پیوست، امتیاز‌بندی نموده و با توجه به ظرفیت رشته‌ها و امتیاز کسب شده، متقاضیان را در زمان اعلام شده به مرکز سنجش معرفی نماید. پذیرش دانشجو بر اساس امتیازات مکتبی، اولویت انتخاب رشته / محل و منوط به اعلام آن مرکز خواهد بود. معرفی متقاضیان واجد شرایط جهت بهره‌مندی از تسهیلات این ماده بر عهده معاون آموزشی دانشگاه بوده و در صورت اثبات صدور گواهی خلاف واقع حتی پس از پذیرش دانشجو، قبولی فرد کان لمیکن شناخته شده و مستولیت آن بر عهده معاون آموزشی دانشگاه می‌باشد.

۴-۲ - در هر دانشگاه اولویت پذیرش با دانشجوی رتبه اول همان دانشگاه می‌باشد ولی در صورتی که برای پذیرش در مقطع کارشناسی ارشد در یک رشته، بیش از یک نفر از همان دانشگاه متقاضی باشد اولویت با کسی است که امتیازاتش بالاتر باشد و در صورتی که امتیازات برابر باشد معدل بالاتر در اولویت خواهد بود و در صورت برابری امتیازات و معدل، هر دو نفر پذیرش خواهند شد.



سمر تعاونی

شماره... تاریخ... پیوست

ੴ

جمهوری اسلامی ایران

۲۰

۵-۲- در صورت وجود سهمیه بیش از یک نفر یا خالی ماندن ظرفیت در هر دانشگاه، حداقل یک سهمیه به دانشجویان رتبه اول دانشگاه‌های دیگر اختصاص می‌یابد و در این صورت اولویت پذیرش با دانشجویی است که امتیازات مکتسپه وی بیشتر باشد.

۶-۲ - درصورتی که به علت نحوه ارائه واحدهای درسی توسط دانشگاهها مدت زمان تحصیل دانشجویان یک دوره، افزایش یابد با ارائه تاییدیه از معاون آموزشی دانشگاه حداکثر یک نیمسال تحصیلی به مدت معمول تحصیل اضافه خواهد شد.

۷-۲ - در مواردی که زمان فارغ‌التحصیلی متقاضی به دلایل موجه که مورد تایید معاون آموزشی دانشگاه باشد (از قبیل بیماری و ...) به تعویق افتاد، حداکثر تا یک نیمسال تحصیلی به مدت معمول تحصیل او اضافه می‌شود و در مورد مرخصی زایمان، این مدت به دو نیمسال افزایش می‌یابد که در این صورت رتبه وی با گروهی که اکثر (بیش از ۵۰ درصد) واحدهایش را با آنها گذرانده است محاسبه و مقایسه می‌گردد.

۱۰-۲-حداکثر ۱٪ از ظرفیت پذیرش سهمیه آزاد هر یک از رشته/ محلهای کارشناسی ارشد ناپیوسته موجود در دانشگاهها در هر دوره، به صورت مازاد به دانشجویان ممتاز مقطع پایین‌تر اختصاص می‌یابد. در صورتی که ۱۰٪ محاسبه شده در هریک از رشته/ محلهای مورد پذیرش عدد صحیح نباشد، گردکرده علمی آن ملاک عمل خواهد بود به این صورت که اعشار ۵/۰ و بیشتر، به عدد صحیح بالاتر گرد می‌شود.

۹-۲- دانشجوی ممتاز هر رشته تحصیلی مجاز است فقط در مقطع بالاتر از همان رشته به تحصیل بپردازد و در صورتی که در مقطع کارشناسی ارشد، رشته همان رشته تحصیلی مقطع قبلی وجود نداشته باشد، سهمیه ۱۰٪ بدون آزمون حذف و به سهمیه پذیرش با آزمون تبدیل می‌شود. در این صورت شرکت در آزمون و کسب ۹۰٪ نمره حد نصاب در رشته/ محل مورد تقاضا الزامی خواهد بود.

۲-۱۰- در صورتی که دانشجوی پذیرفته شده با استفاده از سهمیه استعداد درخشان از رشته پذیرفته شده، انصراف دهد، مشمول محرومیت یکساله منع شرکت در آزمون نخواهد شد ولی نمی‌تواند مجدداً از تسهیلات ویژه استعدادهای درخشان در آزمون استفاده نماید.

۱۱-۲ - دانشجویان مشمول ماده ۲ (پذیرش بدون آزمون) در مقطع کارشناسی فقط یک مرتبه و آن هم صرفاً برای سال و دوره تحصیلی بلافصله بعدی خود می‌توانند از تسهیلات آموزشی موضوع این ماده در مقطع بالاتر استفاده نمایند.

بسم تعالیٰ



جمهوری اسلامی
جمهوری اسلامی
وزارت بهداشت، رفاه اسلامی

وزیر

شماره... شماره
تاریخ... تاریخ
پست... پست

ماده ۳ - پذیرش با آزمون

متقاضیان واجد شرایط بند ۱-۳ می‌توانند با رعایت دیگر شرایط مقرر در این ماده و با شرکت در آزمون ورودی برای تحصیل در دوره بالاتر (به استثنای دوره‌های فوق تخصصی) در دانشگاه‌ها پذیرفته شوند.

۱-۳ - واجدین شرایط عبارتند از:

- الف - برگزیدگان آزمون سراسری گروه آزمایشی علوم تجربی با کسب رتبه کشوری مساوی و کمتر از ۵۰۰ (با معرفی سازمان سنجش آموزش کشور)
- ب - دارندگان مدار طلا، نقره و برنز کشوری از المپیادهای دانش‌آموزی شیمی، ریاضی، فیزیک، زیست‌شناسی، رایانه و نجوم (با معرفی سازمان ملی پژوهش استعدادهای درخشان).

ج - رتبه‌های اول تا سوم انفرادی و رتبه اول گروهی کشوری المپیاد علمی دانشجویان علوم پزشکی کشور در هر یک از حیطه‌های المپیاد (به شرط آنکه هر یک از اعضای برگزیده رتبه اول گروهی، در مرحله انفرادی ۸۰٪ نمره نفر سوم انفرادی همان حیطه را کسب نموده باشند) با معرفی دبیرخانه المپیاد علمی وزارت متبوع.

د - برگزیدگان حائز رتبه‌های اول تا سوم کشوری جشنواره رازی، جشنواره‌های خوارزمی و جوان خوارزمی (در زمینه علوم پزشکی) و نفرات اول تا سوم جشنواره جایزه ملی ایشار با معرفی دبیرخانه‌های مربوطه.

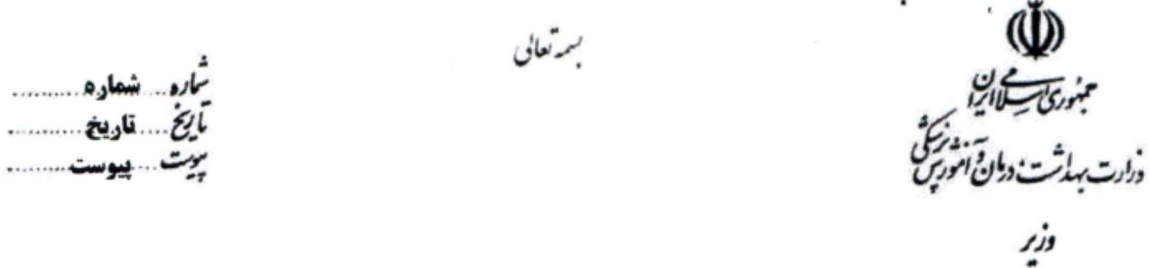
ه - مالکان ابداع یا اختراع ثبت شده در زمینه علوم پزشکی با تأیید معاونت تحقیقات و فناوری وزارت متبوع بر اساس ضوابط مربوطه.

و - دانشجویان نمونه کشوری گروه پزشکی در هر مقطع با معرفی ستاد انتخاب دانشجوی نمونه کشوری ز - ۲/۵٪ پذیرفته‌شدگان برتر کشوری در هر یک از آزمون‌های متمرکز جامع علوم پایه پزشکی، دندانپزشکی و جامع داروسازی و جامع پیش‌کارورزی پزشکی با کسب حداقل ۷۵٪ نمره کل آزمون مربوطه با معرفی مرکز سنجش.

ح - رتبه‌های برتر پذیرفته‌شدگان در آزمون ورودی دوره‌های تحصیلات تكمیلی کارشناسی ارشد: تا ظرفیت ۲۰ نفر پذیرفته شده در هر رشته، نفر اول کشوری؛ تا ۵۰ نفر پذیرفته شده در هر رشته، دو نفر اول کشوری و در صورتی که تعداد پذیرفته‌شدگان بیش از ۵۰ نفر باشد، در مجموع سه نفر اول کشوری.

ط - ۱۰٪ برتر دانش آموختگان هر رشته با ورودی مشترک در مقاطع کارشناسی و بالاتر در هر دانشگاه (مشروط بر اینکه تعداد فارغ‌التحصیلان هر دوره حداقل ۵ نفر باشد) با کسب معدل کل حداقل ۱۷.

تبصره ۱: مجموع دانش آموختگان یک دانشگاه در یک سال تحصیلی (از مهر ماه هر سال تا شهریور ماه سال بعد) اعم از دانشجویان بهره‌مند از آموزش رایگان، شهریه‌پرداز، پردازی‌های خودگردان و بین‌الملل و ...، ملاک ۱۰٪ برتر دانش آموختگان قرار می‌گیرد.



تبصره ۲: معدل کل برای مقطع کارشناسی بدون احتساب ترم آخر با رعایت تعداد واحد گذرانده در بند ۱-۲ ماده ۲ آیین نامه، کارشناسی ارشد بدون احتساب پایان نامه، دکترای عمومی پزشکی تا پایان دوره کارآموزی (قبل از آزمون پیش کارورزی)، دکترای عمومی دندانپزشکی تا پایان نیمسال ۱۱ و برای دکترای عمومی داروسازی تا پایان ۱۸۰ واحد، مبنای محاسبه ۱۰٪ برتر می‌باشد.

تبصره ۳: در مورد دانشجویان تغییر رشته، انتقالی و یا تطبیق واحد داده شده در صورتی که حداقل ۸۰٪ واحدهای درسی خود را با یک ورودی گذرانده باشند با همان ورودی مقایسه می‌شوند و در غیر این صورت نمی‌توانند از تسهیلات این آیین نامه بهره‌مند شوند.

تبصره ۴: دانشجویان مهمان نمی‌توانند از تسهیلات این آیین نامه در دانشگاه مقصد استفاده نمایند ولی در صورتی که حداقل ۸۰٪ واحدهای خود را با دانشجویان هم‌رشته هم ورودی خود در دانشگاه مبدا گذرانده باشند می‌توانند از تسهیلات این آیین نامه بهره‌مند شوند.

۵- دانشجویان پژوهشگر بر جسته بر اساس دستورالعمل اجرایی "نحوه امتیازدهی به فعالیت‌های تحقیقاتی دانشجویان پژوهشگر موضوع بند ک" ابلاغی از سوی معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی توسط معاون پژوهشی دانشگاه جهت تأیید نهایی به معاونت تحقیقات و فناوری وزارت معرفی می‌شوند.

۶-۲-۳- مدت معمول تحصیل برای مقطع کارشناسی ناپیوسته ۴ نیمسال، کارشناسی پیوسته ۸ نیمسال، کارشناسی ارشد ناپیوسته ۵ نیمسال، دکترای عمومی پزشکی ۱۴ نیمسال، دکترای عمومی دندانپزشکی ۱۲ نیمسال و دکترای عمومی داروسازی ۱۱ نیمسال می‌باشد. در دانشگاه‌هایی که بر اساس کوریکولوم آموزشی مربوطه طول مدت معمول تحصیل متفاوت می‌باشد، ملاک کوریکولوم مصوب آن دانشگاه خواهد بود.

۶-۳-۳- در مواردی که زمان فارغ‌التحصیلی متقاضی به دلایل موجه که مورد تایید معاون آموزشی دانشگاه باشد (از قبیل بیماری و ...) به تعویق افتاد، حداکثر تا یک نیمسال تحصیلی به مدت معمول تحصیل او اضافه می‌شود که در این صورت رتبه وی با گروهی که اکثر (بیش از ۵۰ درصد) واحدهایش را با آنها گذرانده است محاسبه و مقایسه می‌گردد. در مورد مرخصی زایمان، این مدت به دو نیمسال افزایش می‌یابد.

۶-۴-۳- دانشجویان واجد شرایط هر یک از موارد مذکور در بند ۱-۳ در زمان استفاده از تسهیلات این آیین نامه باید در مقطع کارشناسی معدل کل حداقل ۱۷ و در مقاطع کارشناسی ارشد و بالاتر معدل کل حداقل ۱۶ را کسب نمایند. (به استثنای بند ط که کسب معدل کل حداقل ۱۷ الزامی است).

بسم تعالیٰ



جمهوری اسلامی ایران

وزارت بهداشت، دانشگاه و تحقیقات

وزیر

شماره... شماره
تاریخ... تاریخ
پیوست... پیوست

۵-۳- دانشجویان واجد شرایط هر یک موارد مذکور در بند ۱-۳ که در مقطع کارشناسی ناپیوسته بیش از یک ترم معدل کمتر از ۱۶، در مقطع کارشناسی پیوسته بیش از دو ترم متوالی یا متناوب معدل کمتر از ۱۶، در مقطع کارشناسی ارشد بیش از یک ترم معدل کمتر از ۱۵ و در مقطع دکترای عمومی (پژوهشی، دندانپزشکی و داروسازی) بیش از سه ترم معدل کمتر از ۱۵ کسب نمایند، مشمول آینین نامه و تسهیلات مربوطه نخواهد شد.
تبصره: در هر زمان که دانشجو شرایط استعداد درخشنan را کسب کرد تا پایان دوره باید آن را حفظ نماید.

۶-۳- دانشجویان حائز شرایط مقرر در این ماده می‌توانند به شرط شرکت در آزمون و کسب ۹۰٪ نمره حد نصاب در رشته / محل مورد تقاضا و حداکثر تا ۱۰ درصد از ظرفیت پذیرش سهمیه آزاد پذیرفته شوند.

الف- این ظرفیت، مازاد بر ظرفیت رسمی پذیرش دانشجو در هر رشته / محل (مندرج در دفترچه پذیرش دانشجو) است.

ب- در صورتی که ۱۰٪ محاسبه شده در هریک از رشته / محل های مورد پذیرش، عدد صحیح نباشد گرد کرده علمی آن ملاک عمل خواهد بود. به این صورت که اعشار ۵/۰ و بیشتر، به عدد صحیح بالاتر گرد می‌شود.

تبصره: در مورد اعمال سهمیه ۱۰٪ مازاد استعداد درخشنan برای رشته های دوره دستیاری که ظرفیت پذیرش ۴ و ۵ نفر دارند حداکثر یک نفر و در مورد دوره های غیر دستیاری (کارشناسی ارشد و دکترای تخصصی PhD) با ظرفیت پذیرش ۳-۵ نفر نیز حداکثر یک نفر پذیرفته می‌شود.

ج- کسب ۹۰٪ نمره حد نصاب هر رشته / محل، کف نمره بوده و پذیرش دانشجوی استعداد درخشنan بر مبنای اولویت نمره، اولویت محل و همچنین ظرفیت پذیرش تعیین شده خواهد بود.

د- پذیرش و معرفی دانشجویان واجد شرایط به دانشگاهها توسط مرکز سنجش صورت می‌گیرد.

ه- برای استفاده از سهمیه مازاد در پذیرش دستیار پژوهشی، دندانپزشکی، داروسازی، کسب حداقل ۴۰ امتیاز از حیطه های "آموزشی"، "پژوهشی" و "فردى و اجتماعى" لازم است.

و- جگونگی محاسبه امتیازات فوق الذکر در شیوه نامه ای که توسط دبیرخانه های برگزار کننده آزمون تدوین شده است ارائه خواهد شد.

ز- دانشگاه ملزم به پذیرش و ثبت نام دانشجویان استعداد درخشنan معرفی شده توسط مرکز سنجش آموزش پژوهشی می باشد.

۷-۳- واجدین شرایط مقرر در این ماده می‌توانند در هر یک از مقاطع تحصیلی فقط یک نوبت مشروط بر اینکه بیش از دو سال از زمان فارغ التحصیلی آنها نگذشته باشد، از تسهیلات بند ۶-۳ بهره مند شوند. شرکت در جلسه آزمون (اعم از قبولی یا عدم قبولی) به منزله استفاده تلقی می‌شود.

بررسی اعلان

۶

شماره
تاریخ
پیوست
پیوست
تاریخ
شماره

جمهوری اسلامی ایران
وزارت بهداشت، رفاه امور اسرائیلی

وزیر

۳-۸- فارغ التحصیلان رشته‌های گروه پژوهشی دانشگاه آزاد اسلامی که مطابق موارد مندرج در بند ۱-۳ ماده ۳(به غیر از بند ط) آیین‌نامه رتبه کسب نموده‌اند، با رعایت سایر شرایط آیین‌نامه می‌توانند از تسهیلات این ماده بهره‌مند شوند.

ماده ۴- دانشجویانی که دارای حکم محکومیت قطعی از شورای انضباطی دانشجویان یا هیأت تخلفات آزمون‌ها (مبنی بر تخلف آموزشی یا اخلاقی) باشند، مشمول استفاده از تسهیلات این آیین‌نامه نخواهند شد.

ماده ۵- پذیرش دستیاران مشمول آیین‌نامه برنامه پژوهشگر در دوره تخصصی بالینی در قالب ظرفیت استعدادهای درخشان صورت می‌گیرد.

ماده ۶- متقدیان استفاده از تسهیلات استعداد درخشان، در هر یک از مقاطع تحصیلی باید شرایط آیین‌نامه را در حین تحصیل در همان مقطع احراز نموده باشند و برای استفاده از تسهیلات ادامه تحصیل در مقطع بالاتر کسب عنوان استعداد درخشان در مقطع پایین‌تر(تا قبل از فارغ التحصیلی) الزامی است.

ماده ۷- رتبه‌های اول مقطع کارشناسی می‌توانند بعد از فارغ التحصیلی در همان سال اول از هر دو سهمیه بدون آزمون و با آزمون (به طور همزمان) استفاده نمایند و در صورت قبولی در هر دو روش، انتخاب نوع سهمیه فوق به عهده دانشجو خواهد بود ولی در صورت عدم قبولی، انصراف یا اخراج مجاز به استفاده از سهمیه با آزمون در سال بعد نمی‌باشند. در صورتی که دانشجو مایل نباشد از هر دو فرصت در یک سال استفاده نماید، می‌تواند در سال اول از سهمیه بدون آزمون و در سال دوم از سهمیه با آزمون استفاده کند.

تبصره: برای رشته‌هایی که نیاز به دو سال سابقه کار بالینی دارند، واجدین شرایط به استناد ضوابط مقرر می‌توانند در آزمونی که بلافاصله بعد از کسب دو سال سابقه کار بالینی آنها برگزار می‌شود شرکت و از تسهیلات ماده ۷ استفاده نمایند.

ماده ۸- دانشجویان واجد شرایط این آیین‌نامه که با استفاده از سهمیه موضوع قانون اصلاح بند ۳ ماده واحده قانون "برقراری عدالت آموزشی در پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تكمیلی و تخصصی" پذیرفته شده اند و مطابق تبصره ۴ این قانون، ادامه تحصیل ایشان در مقطع بالاتر منوط به گذراندن حداقل نیمی از مدت زمان تعهدات قانونی می‌باشد می‌توانند در اولین آزمونی که بلافاصله پس از گذراندن نیمی از تعهدات(با ارائه گواهی محل خدمت) برگزار می‌شود شرکت نموده و از تسهیلات مربوطه استفاده نمایند.

بسم الله الرحمن الرحيم



جمهوری اسلامی
جمهوری اسلامی
وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

وزیر

شماره
تاریخ
پیوست

ماده ۹- دانشجویان رشته های مجازی که دارای مصوبه شورای گسترش دانشگاه های علوم پزشکی هستند و پذیرش آنها به صورت متمرکز از طریق مرکز سنجش آموزش علوم پزشکی انجام می شود در صورت احراز شرایط آین نامه می توانند از تسهیلات بند ۳-۶ بهره مند شوند.

ماده ۱۰- دانشجویان استعداد درخشنان مشمول هر یک از موارد مذکور در بند (۱-۳) در مقاطع تحصیلی کارشناسی و بالاتر قبل از فارغ التحصیلی مجاز هستند فقط یک نوبت در آزمون مقطع بالاتر با رعایت ضوابط مربوط، شرکت نمایند و برای فارغ التحصیلان حائز شرایط، آخرين مصوبات کمیسیون موضوع مواد ۲ و ۳ قانون خدمت پزشکان و پیراپزشکان ملاک عمل خواهد بود.

ماده ۱۱- مسئولیت حسن اجرای این آین نامه بر عهده معاونت آموزشی دانشگاه محل تحصیل می باشد.

ماده ۱۲- نظارت بر حسن اجرای این آین نامه بر عهده مرکز سنجش وزارت متبع می باشد و در شرح و تفسیر مفاد آن، نظر معاونت آموزشی مورد استناد خواهد بود.

این آین نامه مشتمل بر یک مقدمه، ۱۲ ماده و ۷ تبصره، در تاریخ ۱۴۰۰/۹/۲۷ به تصویب شورای هدایت استعدادهای درخشنان رسید و جایگزین مصوبات قبلی ادامه تحصیل دانشجویان ممتاز و استعداد درخشنان (ورود بدون آزمون و با آزمون) می گردد و برای پذیرش دانشجو از سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲ به بعد قابل اجرا می باشد.

دکتر بهرام عین اللهی
وزیر بهداشت درمان و آموزش پزشکی