

**اطلاعیه وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی در خصوص آزمون مقطع دکتری تخصصی ( Ph.D ) رشته های علوم پایه پزشکی و بهداشت ، طب سنتی ، سلامت دهان ، دندانپزشکی اجتماعی و مواد دندانی سال تحصیلی ۹۰-۹۱**

با سپاس بیکران به درگاه ایزد منان و آرزوی توفیق برای تمامی پویندگان و پژوهندگان عرصه علم و آگاهی و امید سربلندی برای داوطلبان عزیز، ضوابط و شرایط برگزاری آزمون پذیرش دانشجو در مقطع دوره دکتری تخصصی (Ph.D) رشته های علوم پایه پزشکی و بهداشت ، طب سنتی، سلامت دهان، دندانپزشکی اجتماعی و مواد دندانی با هدف تامین نیروی انسانی متعهد و متخصص به شرح زیر اعلام میگردد. مهلت ثبت نام و ارسال مدارک از تاریخ ۹۰/۶/۱۲ الی ۹۰/۷/۱۲ فقط بصورت اینترنتی می باشد.

**الف) شرایط عمومی:**

داوطلبینی مجاز به شرکت در آزمون می باشند که ضمن برخورداری از توانایی جسمی به تناسب رشته انتخابی ، واجد کلیه شرایط عمومی متداول در آزمونهای مختلف کشور از جمله اعتقاد به دین مبین اسلام یا یکی از ادیان مندرج در قانون اساسی ، پذیرفتن قانون اساسی و عدم مخالفت با نظام جمهوری اسلامی ایران ، عدم وابستگی تشکیلاتی به احزاب و گروههای محارب و ملحد و هواداری از آنها ، نداشتن سوء پیشینه کیفری و نیز عدم اشتغال به فساد اخلاقی در تمام ادوار تحصیلی و مراحل شغلی باشند.

**ب) شرایط اختصاصی:**

- ۱- دارا بودن دانشنامه کارشناسی ارشد ( فوق لیسانس ) در رشته مربوطه یا دکتری حرفه ای ( پزشکی ، دندانپزشکی ، داروسازی ، دامپزشکی و علوم آزمایشگاهی ) طبق جدول شماره یک. ( مدارک معادل کارشناسی ارشد و یا گواهی پایان دوره پذیرفته نیست )
  - ۲- عدم اشتغال به تحصیل در دوره های دکترای تخصصی ( Ph.D ) یا دستیاری در کلیه موسسات آموزشی و تحقیقاتی کشور
  - ۳- دارا بودن یکی از مدارک زبان انگلیسی به شرح ذیل :
    - MHLE حداقل نمره ۵۰
    - MSRT ( MCHE ) حداقل نمره ۵۰ ( از وزارت علوم ، تحقیقات و فناوری )
    - TOLIMO حداقل نمره ۴۸۰
    - TOEFL حداقل نمره ۴۸۰ ( IBT ) حداقل ۶۰ ( مورد قبول است ) تا فل ETS مورد تایید است
- تافل دانشگاههای تهران و تربیت مدرس مورد تایید نیست
- IELTS حداقل نمره ۵ ( مدرک آکادمیک )

لازم به ذکر است داوطلبانی که در امتحان زبان **MSRT** و **MHLE** نمره ۴۵ الی ۴۹ را کسب کرده باشند در آزمون این دوره می توانند ثبت نام نمایند مشروط بر اینکه تا زمان امتحان جامع موفق به کسب نمره حد نصاب (۵۰) شوند. در غیر این صورت قبولی آنها کان لم یکن تلقی شده و از ادامه تحصیل آنها جلوگیری می شود.

در خصوص تسری پذیرش نمرات ۴۵ الی ۴۹ آزمون زبان **MSRT** به صورت مشروط به سایر آزمونهای زبان انگلیسی مورد پذیرش جهت شرکت در آزمون دکتری تخصصی (Ph.D) رشته های علوم پزشکی بر اساس مصوبه چهل و ششمین جلسه شورای معین شورای عالی برنامه ریزی علوم پزشکی مورخ ۸۹/۴/۱۳، داوطلبانی که در آزمونهای مذکور موفق به کسب حدنصاب لازم نشده اند در صورتی که حداقل ۹۰ درصد نمرات حدنصاب را کسب کرده باشند می توانند در آزمون دوره دکتری تخصصی (Ph.D) شرکت نمایند مشروط بر این که تا زمان آزمون جامع دوره دکتری تخصصی (Ph.D) موفق به کسب نمره حدنصاب شوند. در غیر این صورت قبولی آنها کان لم یکن تلقی شده و از ادامه تحصیل آنها جلوگیری می شود.

**تذکر مهم: مدارک زبان افرادی مورد پذیرش قرار می گیرد که تاریخ آزمون زبان آنان از تاریخ ۸۸/۶/۱۲ (۳/سپتامبر/۱۳۸۹) تا زمان پایان ثبت نام آزمون ۹۰/۷/۱۲ (۴/اکتبر/۲۰۱۱) باشد.**

با توجه به اینکه در آزمون کتبی، زبان تخصصی حذف شده است، نمرات کسب شده آزمون زبان در آزمون شفاهی (مرحله دوم) دارای امتیاز بوده و در نتیجه موثر خواهد بود.

تبصره: افرادی که مدرک زبان ندارند، می توانند در آزمون زبان **MHLE** تاریخ ۹۰/۷/۷ شرکت نموده و پس از کسب نمره حد نصاب لازم، گواهی آن را برای ثبت نام آزمون دوره دکتری تخصصی (Ph.D) اسکن نمایند. جهت دریافت اطلاعات مربوطه و ثبت نام، به لینک آزمون **MHLE** در سایت مرکز سنجش آموزش پزشکی مراجعه نمایید.

بدیهی است چنانچه به هر دلیل (عدم اعلام نتایج آزمون زبان، مسافرت داوطلب، بیماری، مشکلات شخصی و ...) گواهی نمره زبان در هنگام ثبت نام جزو مدارک ارسال نشود، داوطلب از شرکت در آزمون حذف خواهد شد.

#### ۴- وضعیت وظیفه عمومی :

داوطلبان مرد برای شرکت در آزمون پذیرش دانشجو در مقطع دکتری تخصصی **Ph.D** رشته های علوم پایه پزشکی و بهداشت، طب سنتی، سلامت دهان، دندانپزشکی اجتماعی و مواد دندانی در سال ۱۳۹۰ لازم است یکی از شرایط زیر را داشته باشند:

۴-۱- دارا بودن کارت پایان خدمت

۴-۲- دارا بودن کارت معافیت دائم (کفالت، پزشکی، موارد خاص)

۴-۳- متولدین سال ۱۳۵۲ و قبل از آن، برای دارندگان دانشنامه کارشناسی ارشد

۴-۴- داشتن برگه اعزام به خدمت بدون غیبت که مهلت اعزام مندرج در آن در زمان ثبت نام سپری نشده باشد.

تبصره ۱: پذیرفته شدگانی که به هنگام ثبت نام در دانشگاه مدت ۶ ماه از تاریخ فراغت از تحصیل آنان در دوره کارشناسی ارشد سپری نشده باشد و تحصیل آن ها در سنوات مجاز پایان یافته باشد، نیازی به ارائه برگه اعزام به خدمت ندارند.

تبصره ۲: این افراد لازم است در تاریخی که توسط سازمان وظیفه عمومی نیروی انتظامی اعلام می شود به خدمت اعزام شوند. بدیهی است در صورت پذیرفته شدن و دارا بودن سایر شرایط و ضوابط در هر مرحله ای از خدمت وظیفه ترخیص خواهند شد. در غیر اینصورت غایب محسوب شده و قبولی آنان کان لم یکن تلقی می گردد.

۴-۵- ارائه گواهی و موافقت از سازمان یا وزارت خانه مربوطه برای مشمولان متعهد خدمت در سازمان ها و یا وزارت خانه ها مبنی بر این که دوران تعهد خدمت آنان به سازمان تا تاریخ ۹۰/۱۱/۳۰ به پایان می رسد.

تبصره- ثبت نام و شرکت مشمولین متعهد خدمت در وزارت آموزش و پرورش با رعایت قوانین موضوعه در صورت موافقت وزارت خانه ذیربط با منفک شدن از ادامه انجام تعهد و شروع مجدد آن پس از پایان تحصیل بلامانع خواهد بود.

۴-۶- دانشجوی سال آخر مقطع کارشناسی ارشد که تا تاریخ ۹۰/۱۱/۳۰ در سنوات مجاز فارغ التحصیل می شود.

۴-۷- کارکنان شاغل رسمی در نیروهای نظامی و انتظامی جمهوری اسلامی ایران با ارائه گواهی موافقت از یگان مربوطه

۴-۸- طلبه دارنده مدرک معادل (کارشناسی ارشد) مورد تایید ، به شرطی که شورای مدیریت حوزه های علمیه یا شورای حوزه علمیه خراسان تایید نمایند که طلبه قادر است ضمن اشتغال به تحصیل در حوزه ، به موازات آن در دانشگاه نیز تحصیل کند ، با همان معافیت تحصیلی حوزه ، اشتغال به تحصیل وی در دانشگاه بلامانع است. بدیهی است هر موقع حوزه علمیه معافیت تحصیلی طلبه ای را خاتمه یافته اعلام کند ، مشمول دیگر نمی تواند به عنوان دانشجو از معافیت تحصیلی دانشگاه استفاده نماید و باید به خدمت اعزام شود.

تبصره- افراد مشمول بند ۴-۸ قبل از ثبت نام در آزمون باید موافقت نامه مذکور را از شورای مدیریت یکی از حوزه های علمیه فوق الذکر دریافت و به هنگام ثبت نام در دانشگاه ارائه نمایند.

۴-۹- مشمولان غایب به هیچ وجه حق شرکت در آزمون را نداشته و در صورت شرکت و قبولی مجوز تحصیل برای آنان صادر نگردیده و دانشگاهها مجاز به ثبت نام از آنان نمی باشند.

۴-۱۰- مشمولان دارای برگه معافیت موقت (بدون غیبت) که حداکثر یک ماه از تاریخ خاتمه معافیت موقت سپری نشده باشد.

۴-۱۱- سربازان وظیفه در حال خدمت بدون غیبت اولیه با اعلام قبولی از سوی دانشگاه و صدور مجوز تحصیل از سوی وظیفه عمومی به شرط این که دانشجوی انصرافی یا اخراجی نبوده باشند.

۴-۱۲- شایان ذکر است فارغ التحصیلان دوره دکتری حق شرکت در این آزمون را ندارند.

۵- دانشجویان ترم آخر با ارائه گواهی مبنی بر فراغت از تحصیل تا تاریخ ۹۰/۱۱/۳۰ مجاز به شرکت در آزمون می باشند.

**تبصره: ثبت نام و ادامه تحصیل افراد مشمول خدمت نظام وظیفه منوط به موافقت ستاد کل نیروهای مسلح می باشد. در صورت عدم موافقت قبولی آنان کان لم یکن تلقی می گردد.**

۶- داوطلبان تنها مجاز به ثبت نام در یک رشته می باشند. بدیهی است در رشته هایی که بیش از یک محل ، ظرفیت پذیرش داشته باشد داوطلب در صورت پذیرفته شدن در مرحله اول آزمون می تواند به ترتیب اولویت ، نسبت به انتخاب چند محل اقدام نماید.

۷- داوطلبانی که در آزمون دکتری تخصصی Ph.D سال تحصیلی ۹۰-۸۹ شرکت کرده ، پذیرفته شده اند و در دانشگاه ثبت نام نکرده اند و یا انصراف داده اند مجاز به شرکت در این آزمون نمی باشند. در غیر این صورت مسئولیت

عواقب بعدی بعهده خود داوطلبان خواهد بود. لازم به ذکر است این محرومیت شامل پذیرفته شدگان شعب بین الملل که اقدام به ثبت نام و یا شروع به تحصیل در شعب مربوطه ننموده اند ، نمی شود.

۸- شرایط شرکت مشمولین قانون خدمت پزشکان و پیراپزشکان در آزمون دوره دکتری تخصصی (Ph.D) :

### ۸-۱- فارغ التحصیلان رشته های پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی

۸-۱-۱- انجام خدمات موضوع قانون خدمت پزشکان و پیراپزشکان یا داشتن معافیت از انجام خدمات قانون مذکور، قبل از شرکت فارغ التحصیلان رشته های پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی در آزمون مذکور الزامی است.

۸-۱-۲- فارغ التحصیلان رشته های پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی چنانچه حداکثر ۳ ماه بعد از فراغت از تحصیل خدمات مربوط به قانون خدمت پزشکان و پیراپزشکان را در منطقه  $\frac{4}{5}$  و پایینتر شروع نمایند مجاز به شرکت در آزمون می باشند بدیهی است این گروه از فارغ التحصیلان در صورت پذیرفته شدن در آزمون می بایست تا زمان شروع دوره تحصیلی به خدمات قانونی خود ادامه دهند.

### ۸-۲- فارغ التحصیلان مقاطع کارشناسی ارشد:

۸-۲-۱- چنانچه رشته تحصیلی هر سه مقطع ( کاردانی، کارشناسی و کارشناسی ارشد) در ردیف رشته های مازاد بر نیاز وزارت بهداشت باشند منعی جهت شرکت در آزمون ندارند.

۸-۲-۲- چنانچه رشته تحصیلی در یکی از مقاطع (اعم از کاردانی، کارشناسی، کارشناسی ارشد) در ردیف رشته های مورد نیاز وزارت بهداشت باشند جهت شرکت در آزمون مذکور می بایست وضعیت خدمت طرح نیروی انسانی را به یکی از صور زیر مشخص نمایند:

الف- ارائه گواهی پایان طرح در مقطع انجام شده

ب- ارائه گواهی معافیت از خدمات موضوع قانون خدمت پزشکان و پیراپزشکان در خصوص رشته های تحصیلی که مورد نیاز وزارت بهداشت می باشند. (در مقاطع تحصیلی مربوطه)

- رشته های مورد نیاز وزارت بهداشت عبارتند از: پزشک- دندانپزشک- داروساز- پرستاری- اطاق عمل- هوشبری- رادیولوژی- علوم آزمایشگاهی- پرستاری دندانپزشکی- فوریت های پزشکی- بهداشت دهان

- رشته های مازاد بر نیاز وزارت بهداشت عبارتند از: تغذیه- شنوایی- سنجی- بینایی- سنجی- کاردرمانی- فیزیوتراپی- گفتاردرمانی- ضبط آمار و مدارک پزشکی- مدیریت خدمات بهداشتی درمانی- آمار حیاتی- روانشناسی بالینی- خدمات اجتماعی و مددکاری- مامایی- علوم و صنایع غذایی- اقتصاد بهداشت- مهندسی پزشکی- رادیوتراپی- پروتز دندان- اندام مصنوعی- رشته های مختلف بهداشتی- بهداشتکار دهان و دندان- فارغ التحصیلان رشته های علوم پایه پزشکی تا مقطع دکتری- کتابدار پزشکی- پزشکی هسته ای

**تبصره ۱:** کلیه فارغ التحصیلانی که در حال انجام خدمات مربوط به قانون خدمت پزشکان و پیراپزشکان می باشند، چنانچه تا تاریخ ثبت نام در دانشگاه و شروع دوره تحصیلی مقطع Ph.D، خدمات موضوع قانون خدمت پزشکان و پیراپزشکان را به اتمام رسانند مجاز به شرکت در آزمون بوده و در صورت قبولی ادامه تحصیل آنان بلامانع است.

**تبصره ۲:** برای فارغ التحصیلان رشته های پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی که مشمول آیین نامه تسهیلات آموزشی، پژوهشی و رفاهی ویژه استعداد های درخشان می گردند آخرین مصوبات کمیسیون موضوع مواد ۲ و ۳ آیین نامه اجرایی قانون خدمت پزشکان و پیراپزشکان به شرح زیر ملاک عمل قرار می گیرد.

۱. امکان شرکت در آزمون ورودی مقاطع بالاتر در رشته های پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی:

الف-۱- دانشجویان ترم آخر رشته پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی اجازه دارند فقط یک نوبت در آزمون دوره های تخصصی شرکت نمایند.

ب-۱- فارغ التحصیلان رشته پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی که حداکثر ۳ ماه بعد از فراغت از تحصیل خدمات مربوط به قانون خدمت پزشکان و پیراپزشکان را شروع نموده اند مجازند در آزمون های تخصصی شرکت و در صورت پذیرش در آزمون مکلفند خدمات خود را تا شروع دوره Ph.D ادامه دهند بدیهی است این گروه از افراد مابقی خدمات را پس از فراغت از تحصیل در مقاطع بالاتر انجام خواهند داد.

۲. در اجرای ماده ۷ آئین نامه تسهیلات آموزشی، پژوهشی و رفاهی ویژه استعدادهای درخشان، کلیه فارغ التحصیلان ذکور و بانوان مجرد مشمول این آئین نامه صرفاً در سال دوم خدمت می توانند خدمات موضوع قانون فوق الذکر را در مراکز بهداشتی درمانی پژوهشی تحت پوشش وزارت متبوع یا سازمانهای وابسته واقع در شهرهای غیر مجاز (اصفهان، تهران، تبریز، مشهد، شیراز) بشرط ارائه اعلام نیاز از مراکز فوق انجام دهند:

- خدمات انجام یافته بانوان مجرد در یکسال اول با احتساب ضریب منطقه خدمتی قابل محاسبه می باشد

- کلیه فارغ التحصیلان ذکور به استناد تبصره ۴ ماده یک قانون خدمت پزشکان و پیراپزشکان موظفند حداقل یکسال اول خدمات قانونی را در مراکز بهداشتی درمانی روستاها و بخشهای کشور انجام دهند)

تبصره: خانم های متأهل، سال اول خدمات را نیز می توانند در مراکز بهداشتی درمانی و آموزشی پژوهشی تحقیقاتی تحت پوشش وزارت متبوع یا سازمانهای وابسته در شهرهای غیر مجاز (اصفهان، تهران، تبریز، مشهد، شیراز) انجام دهند.

۳. فارغ التحصیلان رشته های پیراپزشکی بدون محدودیت می توانند در آزمونهای ورودی مقاطع بالاتر شرکت نمایند.

\* لازم بذکر است معافیت های موضوع مصوبه ۸۶/۱۲/۲۰ این کمیسیون در خصوص استعدادهای درخشان بشرح ذیل به قوت خود باقی می باشد.

۱. برندگان مدال طلای کشوری از المپیاد های ریاضیات، نجوم، فیزیک، شیمی، کامپیوتر و زیست شناسی به تایید وزارت آموزش و پرورش

۲. نفرات اول تا دهم کنکور سراسری گروه تجربی به تایید سازمان سنجش آموزش کشور

۳. افراد دارای ابداع یا اختراع ثبت شده در زمینه علوم پزشکی به تایید معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

۴. نفرات اول تا سوم آزمون های جامع علوم پایه پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی، پیش کاروری و ورودی دستیاری تخصصی پزشکی، دندانپزشکی به تایید مرکز سنجش آموزش پزشکی

## ۹- ضوابط و مقررات مربوط به اتباع خارجی:

ضوابط و مقررات مربوط به اتباع خارجی در دوره دکتری تخصصی رشته های علوم پایه پزشکی و بهداشت (سال تحصیلی ۹۰-۹۱) صرفاً از طریق شورای بورس دانشجویان غیر ایرانی و براساس ضوابط و مقررات انجام می پذیرد.

۹-۱- ثبت نام اتباع خارجی مقیم ایران که تحت شرایط فوق الذکر در این دوره پذیرش می شوند منوط به داشتن یکی از مدارک اقامتی یا شناسایی معتبر زیر می باشد:

۹-۱-۱- دفترچه پناهندگی صادره از نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران (پلیس مهاجرت و گذرنامه).

۹-۱-۲- گذرنامه که دارای حداقل شش ماه پروانه اقامت معتبر باشد.

۳-۱-۹- کارت هویت ویژه اتباع خارجی دارای اعتبار در سال ۱۳۹۰ صادره از اداره کل امور اتباع و مهاجرین خارجی وزارت کشور

۴-۱-۹- کارت اقامت موقت (آمایش ۷) صادره از اداره کل امور اتباع و مهاجرین خارجی وزارت کشور.

۲-۹- لازم است قبل از پذیرش قطعی داوطلبان اصالت و اعتبار مدارک اقامتی و شناسایی آنان از مراجع صادر کننده استعلام شود.

۳-۹- داوطلبان واجد شرایط ثبت نام به استثناء مناطق ممنوعه ضمیمه می باشد. (جدول شماره ۸)

۴-۹- در هر مرحله ای که مغایرت شرایط داوطلب با شرایط اعلام شده از سوی اداره کل امور اتباع و مهاجرین خارجی وزارت کشور تشخیص داده شد از ادامه مراحل گزینش یا تحصیل داوطلب جلوگیری به عمل می آید.

۵-۹- به استثنای دارندگان دفترچه پناهندگی، ثبت نام قطعی و ادامه تحصیل پذیرفته شدگان در دانشگاه ها و مراکز آموزش عالی کشور منوط به انجام تشریفات قانونی خروج از کشور و اخذ گذرنامه با روادید تحصیلی معتبر می باشد.

۶-۹- انجام تشریفات قانونی خروج از کشور پذیرفته شدگان در این دوره به منظور اخذ گذرنامه و روادید تحصیلی معتبر پس از اعلام نظر مراجع مربوطه صورت می گیرد.

۷-۹- جمهوری اسلامی ایران هیچگونه تعهدی در خصوص صدور مجوز اقامت برای خانواده پذیرفته شدگان (به استثنای همسر و فرزند مقیم دانشجو) در کشور ندارد.

۸-۸- پذیرش اتباع خارجی در رشته هایی که منجر به ایجاد تعهداتی برای جمهوری اسلامی ایران شود (از جمله تعهدات استخدامی) اکیداً ممنوع می باشد.

۹-۹- اتباع بیگانه که مشمول آیین نامه تسهیلات آموزشی، پژوهشی و رفاهی ویژه استعدادهای درخشان می گردند نیز تابع ضوابط و مقررات مربوط به اتباع خارجی بوده و صرفاً از طریق شورای بورس دانشجویان غیر ایرانی انجام می پذیرد.

۱۰- با توجه به آیین نامه تسهیل ادامه تحصیل دانشجویان ممتاز و استعداد درخشان به مقاطع بالاتر در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی که در انتهای این اطلاعیه آمده است و در سایت مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی به آدرس <http://edc.behdasht.gov.ir> قرار گرفته است، کسانی که واجد شرایط استفاده از این سهمیه می باشند، می بایست جهت دریافت معرفی نامه به معاونت آموزشی دانشگاه محل تحصیل مراجعه نمایند و در هنگام ثبت نام آن را همراه سایر مدارک ارسال نمایند.

لازم به ذکر است دانشجویان و فارغ التحصیلان وزارت علوم، تحقیقات و فناوری مشمول آیین نامه تسهیل ادامه تحصیل دانشجویان ممتاز و استعداد درخشان به مقاطع بالاتر در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی نگردیده و در مورد فارغ التحصیلان رشته های گروه پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی فقط کسانی که مشمول بند های ج - ه - ز - ی بند ۱-۳- آیین نامه فوق می باشند با احراز سایر شرایط آیین نامه می توانند از تسهیلات ورود با آزمون بهره مند گردند.

۱۱- با توجه به پذیرش دانشجو در شعب بین الملل دانشگاههای علوم پزشکی، از بین افرادی که علاقه مندی خود در هنگام ثبت نام اعلام نموده و در آزمون پذیرفته نشده اند به تعداد دو برابر ظرفیت اعلامی به مرکز سنجش آموزش پزشکی به مصاحبه دعوت خواهند شد.

۱۲- تمامی داوطلبان متقاضی شرکت در آزمون دوره دکتری تخصصی (Ph.D) سال تحصیلی ۹۱-۹۰ در دانشگاه علوم پزشکی بقیه ا. (عج) می بایست عضو رسمی نیروهای مسلح (سپاه پاسداران، ارتش، نیروی انتظامی، وزارت دفاع) باشند و با ارائه گواهی عضویت از محل خدمت مجاز به شرکت و انتخاب دانشگاه می باشند.

### (ج) چگونگی برگزاری آزمون و پذیرش دانشجو:

- ۱- آزمون شامل دو مرحله کتبی ( ۷۰٪ نمره ) و مصاحبه ( ۳۰٪ نمره ) می باشد.
- ۲- آزمون کتبی بصورت تستی برگزار می شود.
- ۳- از داوطلبانی که در آزمون کتبی ( مرحله اول ) حدنصاب نمره لازم را ( با توجه به سهمیه مربوطه ) کسب کرده باشند به تعداد دو برابر ظرفیت، جهت آزمون شفاهی ( مرحله دوم ) دعوت به عمل خواهد آمد .
- ۴- در رشته اخلاق پزشکی در مرحله اول سه برابر جهت مصاحبه اعلام خواهد شد .
- ۵- سهمیه های پذیرش در این آزمون با توجه به ابلاغ قانون برقراری عدالت آموزشی در پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی و تخصصی به شرح ذیل می باشد :
- ۱-۵- سهمیه رزمندگان : ۲۰٪ از ظرفیت کل پذیرش در هر رشته به رزمندگان و ایثارگران اختصاص دارد.  
بر اساس آئین نامه اجرائی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان داوطلب بسیجی و اصلاحیه های بعدی آن، افراد زیر می توانند از سهمیه رزمندگان و ایثارگران استفاده نمایند.  
۱-۱-۵- رزمندگان بسیجی : که از تاریخ ۱۳۵۹/۶/۳۱ لغایت ۱۳۶۷/۶/۳۱ حداقل شش (۶) ماه متوالی یا متناوب داوطلبانه در مناطق عملیاتی حضور داشته اند . این داوطلبان بایستی ضمن مراجعه به ارگان مربوطه (سپاه پاسداران انقلاب اسلامی وزارت جهاد کشاورزی) نسبت به تکمیل فرم مخصوص استفاده از سهمیه رزمندگان اقدام نمایند تا آمار و اطلاعات آنان بعد از زمان ثبت نام توسط ستاد مشترک سپاه پاسداران (نیروی مقاومت بسیج یا وزارت جهاد کشاورزی) مورد تأیید نهایی قرار گیرد.  
تذکر مهم : داوطلبان متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان ارگان سپاه پاسداران انقلاب اسلامی لازم است جهت دریافت فرم مخصوص استفاده از سهمیه رزمندگان و نیز کد رهگیری ۱۲ رقمی به رده های سپاه مراجعه و سپس در تقاضانامه اینترنتی نسبت به درج سهمیه خود اقدام نمایند. بدیهی است اعلام کد رهگیری ۱۲ رقمی بعد از اتمام مهلت ثبت نام پذیرفته نخواهد شد.  
تبصره ۱ : مناطق عملیاتی بر اساس مصوبات شورای عالی دفاع تعیین می شود.  
تبصره ۲ : مدت حضور یا خدمت در جبهه سربازان و پاسداران وظیفه و همچنین تعهدات و مأموریت های خدمتی پرسنل وزارتخانه ها ، سازمانها و ارگانهای نظامی در جبهه و نیز طرح ۶ ماهه دانشجویان دانشگاهها و موسسات آموزش عالی ، حضور داوطلبانه تلقی نمیشود.  
تبصره ۳: به استناد ابلاغیه ستاد کل نیروهای مسلح، از مجموع خدمت کارکنان وظیفه در جبهه مدت یک سال آن در اجرای ماده ۵ قانون الحاقی موادی به قانون خدمت وظیفه عمومی مصوب ۶۵/۱/۲۶ بعنوان خدمت موظف و مازاد آن بعنوان حضور داوطلبانه محسوب می شود.  
تبصره ۴: نیروهای فعال بسیجی و بسیجیان عادی پایگاههای مقاومت بسیج مشمول استفاده از سهمیه رزمندگان نمی شوند.  
تبصره ۵: کد رهگیری ۱۲ رقمی برای هر آزمون در هر سال متفاوت می باشد. لذا داوطلبان ضرورت دارد برای ثبت نام در هر آزمون با مراجعه به واحد مربوطه نسبت به دریافت کد رهگیری ۱۲ رقمی مخصوص همان آزمون اقدام کنند.

تبصره ۶: فرزندان و همسر رزمندگانی که منحصراً مدت حضور در جبهه را دارند، مشمول استفاده از سهمیه نخواهند بود.

۲-۱-۵- جانبازان ۲۵٪ و بالاتر - آزادگان - فرزندان و همسر آزادگان - فرزندان و همسر جانبازان ۵۰٪ و بالاتر - فرزندان و همسر شهداء، مفقودین و اسراء برای استفاده از سهمیه رزمندگان باید بر اساس ضوابط مندرج در بند ذیل اقدام کنند.

اعمال سهمیه شاهد و ایثارگر صرفاً از طریق دریافت و درج کد رهگیری معتبر در لینک مربوطه امکان پذیر است، لذا متقاضیان این سهمیه موظفند پس از درج اطلاعات فردی خود در سایت ایثار به آدرس [www.isaar.ir](http://www.isaar.ir) و اخذ کد رهگیری، ضمن ثبت آن در فرم ثبت نام، باید در طول هفته بعد مجدداً به سایت ایثار مراجعه نموده و با درج کد رهگیری ایثار گری خود در قسمت پیگیری سهمیه از آخرین وضعیت تائید یا رد سهمیه خویش از سوی بنیاد شهید و امور ایثارگران مطلع شوند و آنرا در ردیف کد ایثار گری - مشخصات سهمیه ای فرم ثبت نام درج نمایند.

کد رهگیری دریافتی از سایت ایثار برای هر یک از آزمونها با هم تفاوت دارد، لذا متقاضیان با کد رهگیری ایثار گری صادر شده جهت سایر آزمونها امکان بهره مندی از امتیاز سهمیه در این آزمون را نخواهند داشت و لازم است بدین منظور کد جداگانه ای از سایت ایثار دریافت نمایند. متقاضیان دریافت کد رهگیری از سایت ایثار در صورت مواجه شدن با هر گونه مشکل و یا سوالی در خصوص سهمیه می توانند از طریق تماس با بنیاد محل پرونده (شماره تلفن های مندرج در سایت ایثار) نسبت به رفع آن اقدام نمایند.

### تذکرات مهم

۱- جانبازان با درصد جانبازی حداقل ۲۵٪ به شرط عدم استفاده در آزمون قبلی و در صورت استفاده، داشتن شش (۶) ماه خدمت داوطلبانه در جبهه یا ۱۰٪ جانبازی اضافی الزامی است. در صورت دارا بودن مدت حضور در جبهه ضمن دریافت کد رهگیری و ثبت در ردیف سهمیه رزمندگان - مشخصات سهمیه ای فرم ثبت نام به ارگان ذیربط (سپاه پاسداران انقلاب اسلامی یا وزارت جهاد کشاورزی) مراجعه با ارائه کارت جانبازی فرم مخصوص استفاده از مدت حضور در جبهه را تکمیل نمایند تا آمار و اطلاعات آنان بعد از ثبت نام توسط ستاد مشترک سپاه پاسداران (نیروی مقاومت بسیج) مورد تائید قرار گیرد.

۲- بدیهی است برای داوطلبان متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان که فاقد کد ایثار گری باشند هیچگونه سهمیه ای اعمال نخواهد شد. (هر گونه گواهی یا تصویر کارت اعتبار ندارد).

۳- آن دسته از داوطلبانی که با استفاده از سهمیه رزمندگان یک بار در آزمون دکتری تخصصی (Ph.D) پذیرفته شده باشند طبق ضوابط حق استفاده از سهمیه رزمندگان در این آزمون را ندارند.

۴- بر اساس قوانین موجود، داوطلبانی که از سال ۱۳۶۸ به بعد یک نوبت با استفاده از سهمیه رزمندگان در آزمونهای ورودی پذیرفته شده اند، جهت استفاده مجدد از سهمیه رزمندگان می بایست به ازای هر مقطع حداقل دارای شش ماه سابقه در جبهه های نبرد حق علیه باطل باشند.

۲-۵- باقیمانده ظرفیت یعنی ۸۰ درصد از ظرفیت پذیرش کل به سهمیه آزاد تعلق می گیرد.



۳-۵- ده درصد (۱۰٪) سهمیه مازاد بر ظرفیت برای اعضای هیئت علمی مربی رسمی دانشگاههای علوم پزشکی (حداقل یک نفر) منوط به کسب حداقل هشتاد درصد (۸۰٪) نمره آخرین فرد پذیرفته شده اختصاص می یابد.

تذکرات مهم :

- ۱- داوطلبان سهمیه رزمندگان در صورتی که در هر مرحله از آزمون (کتبی و نهایی) نسبت به داوطلبان سهمیه آزاد از نمره بالاتری برخوردار باشند، به سهمیه آزاد منتقل می شوند.
- ۲- حدنصاب سنجش در هر دو مرحله برای سهمیه رزمندگان کسب ۸۰ درصد نمره آخرین فرد پذیرفته شده در سهمیه آزاد می باشد و در صورت عدم کسب نمره حد نصاب (در هر دو مرحله آزمون) سهمیه مربوطه به سهمیه آزاد اختصاص داده می شود. بدیهی است در صورتی که داوطلب حد نصاب لازم را کسب نموده ولی ظرفیت پذیرش تکمیل شده باشد، داوطلب واجد شرایط پذیرش نخواهد بود.
- ۳- اطلاعات مربوط به آزمون کتبی در جدول شماره ۱ آمده است و جدول شماره ۲ دانشگاههای پذیرنده دانشجو در مقطع دکتری تخصصی (Ph.D) رشته های مختلف گروه پزشکی سال تحصیلی ۹۱-۹۰ می باشد.
- ۴- انتقال و جابجائی در مقطع دکتری تخصصی (Ph.D) ممنوع می باشد.
- ۵- آزمون کلیه رشته ها بصورت متمرکز توسط مرکز سنجش آموزش پزشکی در ۷ شهر تهران - اصفهان - تبریز - شیراز، مشهد، اهواز و کرمان انجام خواهد شد.

#### (د) نحوه اعمال ضرایب دروس امتحانی و محاسبه نمره کتبی:

در آزمون اخیر (۹۱-۹۰) سعی شده است تا تعداد سوالات در هر رشته متناسب با ضرایب اعلام شده باشد. یعنی تعداد سوالات درسی که ضریب ۲ دارد دو برابر تعداد سوالات درسی که ضریب یک دارد خواهد بود و در واقع ضریب ۲ در تعداد سوالات اعمال می شود. مثال زیر این نکات را روشن می نماید:

در رشته اقتصاد سلامت مجموع ضرایب ۱۰ و تعداد سوالات ۱۵۰ می باشد.

الف) برای هر ضریب تعداد ۱۵ سوال منظور می شود. لذا برای درس اقتصاد بهداشت و درمان با ضریب ۲، تعداد ۳۰ سوال طرح گردیده است.

ب) 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 می گردد. مجموع امتیاز ها، نمره هر درس می باشد و نمره کتبی هر فرد مجموع نمرات دروس آن رشته می باشد.

ج) با عنایت به مراتب پیش گفت انتظار می رود داوطلبان عزیز مدیریت زمان را مد نظر قرار داده و در پاسخگویی به کلیه دروس دقت لازم را بعمل آورند. زیرا کلیه دروس متناسب با ضرایب اعلام شده در نمره نهایی تاثیر گذار می باشند.

#### (ه) مدارک لازم برای ثبت نام و شرکت در آزمون:

داوطلبان دقت نمایند :

ثبت نام آزمون ، ارسال مدارک و دریافت کد رهگیری از تاریخ ۹۰/۶/۱۲ لغایت ۹۰/۷/۱۲ فقط بصورت اینترنتی از طریق سایت <http://sanjeshp.ir> صورت می پذیرد . همزمان با تکمیل فرم ثبت نام داوطلبان می بایست نسبت به ارسال مدارک اسکن شده خود فقط بصورت اینترنتی به آدرس فوق الذکر اقدام نمایند . لازم به ذکر است پس از تکمیل فرم ثبت نام و ارسال مدارک و بلافاصله پس از فشار دادن دکمه ثبت توسط داوطلب برای وی کد رهگیری صادر می شود و برای افرادی که کد رهگیری دارند کارت ورود به جلسه صادر خواهد شد. داوطلبان موظفند پس از صدور کد رهگیری آن را به همراه نسخه چاپ شده از فرم ثبت نامشان برای مراحل بعدی آزمون نزد خود محفوظ نگه دارند.

لازم به توضیح است که هیچگونه مدرکی بصورت حضوری یا کتبی یا ارسال از طریق پست اخذ نخواهد شد. همچنین به مدارکی که با پست الکترونیکی ارسال شود ترتیب اثر داده نخواهد شد. لذا داوطلبان ملزم می باشند کلیه مدارک اسکن شده خود را همراه با فرم ثبت نام به صورت اینترنتی ارسال نمایند . به افرادی که در هنگام ثبت نام مدارک ارسال نمی کنند و یا ناقص ارسال می کنند کد رهگیری داده نمی شود و کارت ورود به جلسه نیز صادر نخواهد شد.

۱- واریز هزینه ثبت نام به مبلغ ۲۲۵۰۰ ریال (دویست و بیست و پنج هزار ریال) به حساب شماره ۱۲۷۸/۶ خزانه داری کل (قابل پرداخت در کلیه شعب بانک ملی) . داوطلبین باید شماره فیش بانکی و تاریخ واریز آن را در حین ثبت نام اینترنتی در فرمهای ثبت نام اینترنتی ثبت نموده و اصل فیش واریزی را جهت انجام مراحل بعدی نزد خود نگهدارند . در صورت فراهم شدن شرایط واریز وجه بصورت اینترنتی متعاقباً از طریق همین سایت اطلاع رسانی خواهد شد.

۲- تکمیل دقیق فرم ثبت نام اینترنتی .

۳- کد رهگیری ویژه متقاضیان استفاده از سهمیه رزمندگان و ایثارگران

۴- دانشجویان ترم آخر 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 (لزوماً از ارسال موارد مربوطه اطمینان حاصل شود بدیهی است در صورت عدم دریافت توسط مرکز سنجش آموزش پزشکی ، این مرکز هیچگونه مسئولیتی نداشته و نقص مدرک درج خواهد شد ) . دانشجویان ترم آخر بایستی فرم شماره ۱ مربوط به خود را با مهر و امضای رسمی بدون قلم خوردگی یا لاک گرفتگی اسکن نموده و ارسال نمایند.

۵- گواهی در خصوص وضعیت داوطلبانی که نابینای مطلق ، ناشنوای مطلق ، معلول جسمی و حرکتی می باشند. لازم است این دسته از داوطلبین گواهی مذکور را از مراکز سازمان بهزیستی استان ذیربط دریافت و آن را اسکن نموده، همراه با سایر مدارک از طریق سایت مرکز سنجش ارسال نمایند.

۶- برای جلوگیری از هر گونه اشتباه در تکمیل فرم ثبت نام ، داوطلبان بایستی بعد از مطالعه کامل فرم ، فرم ثبت نام اصلی را تکمیل نمایند .

۷- کلیه داوطلبان آزمون دکتری تخصصی (سال تحصیلی ۹۱-۹۰) می بایست فرم ثبت نام را تکمیل نمایند. لازمست داوطلبان به 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 کارنامه و پاسخنامه خود یادداشت نمایند و از فرم ثبت نام خود پرینت بگیرند.

## ۸- داوطلبان در صورت داشتن هرگونه سوال یا مشکل در زمان ثبت نام مراتب را به آدرس [Phd90@sanjeshp.ir](mailto:Phd90@sanjeshp.ir)

ارسال نمایند. پاسخ سوالات در قسمت سوالات رایج درج خواهد شد. به مراجعات حضوری، تلفنی یا کتبی پاسخ داده نخواهد شد. ضمناً از ارسال هرگونه مدرک به صورت غیر اینترنتی جداً خودداری شود.

**تذکر مهم:** با توجه به اینکه ثبت نام بصورت اینترنتی است در صورت محرز شدن تقلب و تخلف در درج اطلاعات لازم، در هر مرحله از آزمون (برگزاری، قبولی و تحصیل) از تحصیل داوطلب جلوگیری شده و محرومیت متخلفین بمراتب بیشتر از شرایط عادی خواهد بود و طبق مصوبات هیئت بدوی رسیدگی به تخلفات در آزمونها با داوطلب برخورد خواهد شد.

## ۹- مدارک لازم جهت اسکن و ارسال اینترنتی از تاریخ ۹۰/۶/۱۲ لغایت ۹۰/۷/۱۲:

۹-۱- عکس ۳\*۴ (از اسکن عکس هایی که دارای مهر می باشد خودداری شود)

۹-۲- اصل کارت ملی

۹-۳- اصل شناسنامه

۹-۴- اصل دانشنامه دوره کارشناسی ارشد و یا دکتری عمومی و یا مدرک معتبری که نمایانگر فراغت از تحصیل داوطلب باشد. (مدارک تحصیلی خارج از کشور باید به تایید یکی از وزارتخانه های بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و علوم تحقیقات و فناوری رسیده باشد).

۹-۵- اصل گواهی معدل دوره تحصیلی ( برای دانشجویان ترم آخر گواهی معدل ترم های گذرانده شده). در صورتیکه در مدارک ۲-۱۰ معدل قید شده باشد نیازی به ارائه گواهی معدل نمی باشد. (بدیهی است در صورت عدم ارائه معدل امتیاز مربوطه صفر منظور خواهد شد)

۹-۶- فرم شماره ۱ مربوط به دانشجویان ترم آخر که الزاماً امضاء و ممهور شده باشد.

۹-۷- اصل مدرک نشان دهنده وضعیت نظام وظیفه عمومی

۹-۸- اصل حکم کارگزینی سال ۱۳۹۰ برای اعضای هیئت علمی (مربی رسمی)

۹-۹- موافقت نامه کتبی بدون قید و شرط از بالاترین مقام مسئول اداری جهت ادامه تحصیل در مقطع Ph.D

برای اعضای هیئت علمی مربی رسمی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و موسسات وابسته

در خصوص قوانین و ضوابط مربوط به ماموریت آموزشی دانشگاه/دانشکده ذیربط می تواند به استناد آئین نامه اداری استخدامی و تشکیلاتی کارمندان غیر هیئت علمی دانشگاه/دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی مصوب هیئت امنا، نسبت به اعطا ماموریت آموزشی به کارکنان جهت ادامه تحصیل در مقطع Ph.D اقدام نماید در غیر این صورت کارکنان مذکور می بایست از مرخصی بدون حقوق استفاده نمایند.

۹-۱۰- فرم مخصوص جانبازان جهت استفاده از منشی و سایر تسهیلات مربوطه صادره از بنیاد شهید امور ایثارگران استان محل پرونده

۹-۱۱- اصل معرفی نامه برای استعداد های درخشان از دانشگاه مربوطه طبق آیین نامه تسهیل ادامه تحصیل

دانشجویان ممتاز و استعداد درخشان به مقاطع بالاتر در وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی

۹-۱۲- فیش بانکی

۹-۱۳- اصل مدرک زبان

۹-۱۴- فرم صادره از نیروی مقاومت بسیج برای متقاضیان استفاده از سهمیه رزمندگان

۹-۱۵- کارت فرزند یا همسر شهید - کارت جانباز - فرزند یا همسر جانباز

۹-۱۶- فرم مربوط به جهاد گران داوطلب بسیجی از اداره کل امور جهادگران وزارت جهاد کشاورزی

۹-۱۷- گواهی نشان دهنده موضوع قانون خدمت پزشکان و پیراپزشکان

\* 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 برگزاری آزمون در ۷ شهر تهران - تبریز - اصفهان - شیراز - مشهد - اهواز و کرمان و این که توزیع کارت فقط بصورت اینترنتی است لذا، داوطلبین جهت اخذ کارت ورود به جلسه آزمون می‌توانند از روز سه شنبه ۹۰/۸/۳ لغایت چهارشنبه ۹۰/۸/۴ 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.**

#### تذکرات:

الف : در صورتیکه در هر مرحله از آزمون و یا تحصیل عدم واجد شرایط بودن داوطلب براساس مدارک ارسالی مشخص گردد قبولی او کان لم یکن تلقی می‌گردد و داوطلب از شرکت در آزمون سال بعد محروم و طبق مصوبات هیأت بدوی رسیدگی به تخلفات با او برخورد خواهد شد .

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

ج: دانشگاه علوم پزشکی تهران از واگذاری خوابگاه (اعم از مجردی و متأهلی) به دانشجویان مقطع دکترای پی‌اچ‌دی اکیداً معذور است و دانشگاههای علوم پزشکی شهید بهشتی ، مشهد ، انستیتو پاستور ایران و سازمان انتقال خون ایران هیچگونه تعهدی در قبال ارائه خوابگاه به پذیرفته شدگان ندارند.

د: ضوابط پذیرش دانشجو در مقاطع کارشناسی ارشد ناپیوسته و دکتری تخصصی (Ph.D) برای رشته های دانشگاه علوم پزشکی بقیه ا..(عج): بر اساس مصوبه چهل و نهمین جلسه شورای عالی برنامه ریزی علوم پزشکی مورخ ۸۹/۵/۲۴ در صورت عدم تکمیل ظرفیت پذیرش رشته های مربوط به این دانشگاه از بین واجدین شرایط نیروهای مسلح ، پذیرش از سایر داوطلبانی که در هیچیک از انتخابهای خود پذیرفته نشده اند همراه با گزینش داوطلبان بر اساس دستورالعمل های جذب دانشگاه بقیه ا.. (عج) صورت می پذیرد. لازم به ذکر است افراد مذکور می بایستی طبق مصوبه هیات امنای دانشگاه علوم پزشکی بقیه ا..(عج) شهریه بپردازند.

نکات مهم:

\*دکتری عمومی گروه پزشکی شامل پزشکی - دندانپزشکی و داروسازی می باشد .

- دانشجویانی که در مقطع کارشناسی ارشد یا دکتری عمومی واحدهای ضروری برای شروع دوره دکتری تخصصی (Ph.D.) را نگذرانده باشند، در صورت قبولی باید بر اساس آئین نامه ، قبل از شروع دوره واحدهای پیش نیاز را بگذرانند.

توجه مهم: براساس مصوبه چهل و پنجمین جلسه مورخ ۱۳۸۹/۱۲/۲۷ شورای عالی برنامه ریزی علوم پزشکی دارندگان دانشنامه ویا گواهی نامه تخصصی بالینی ویافوق 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 (۱): اطلاعات آزمون ورودی دوره دکتری تخصصی (Ph.D.) سال تحصیلی ۹۰-۹۱

ردیف	نام رشته تحصیلی	مدارک تحصیلی مورد پذیرش	مواد امتحانی و ضرایب مربوطه
۱	آمار زیستی	کارشناسی ارشد آمار زیستی ( حیات )	استنباط آماری (۲) - روشهای آمار زیستی (۳/۵) - تحلیل چند متغیره (۱/۵) - تحلیل بقاء (۱/۵) - کارآزمایی بالینی (۱/۵)
۲	اپیدمیولوژی	دکتری عمومی پزشکی ، داروسازی ، دندانپزشکی ، دامپزشکی و کارشناسی ارشد در یکی از رشته های مصوب وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی جمعیت شناسی	اصول و روشهای اپیدمیولوژی (۷) آمار زیستی (۳) اپیدمیولوژی بیماریهای شایع در کشور (۳) نظام سلامت و برنامه های جاری آن (۲)
۳	اقتصاد سلامت	دکتری عمومی پزشکی ، دندانپزشکی ، داروسازی ، علوم آزمایشگاهی کارشناسی ارشد رشته های اقتصاد بهداشت - اقتصاد - مدیریت خدمات بهداشتی درمانی ، اپیدمیولوژی و آمار زیستی	اقتصاد بهداشت و درمان (۲) اقتصاد خرد و کلان (۳) سازمان و مدیریت بهداشت و درمان (۲) اقتصاد سنجی (۱) بهداشت و اپیدمیولوژی (۲)
۴	آموزش بهداشت	کارشناسی ارشد آموزش بهداشت - جامعه شناسی - آموزش پرستاری - آموزش مامایی - بهداشت مادر و کودک - روانشناسی و علوم تربیتی - دکتری پزشکی - دندانپزشکی و دامپزشکی	ارتباطات در آموزش بهداشت (۲) اصول و فلسفه آموزش بهداشت (۲) تکنولوژی آموزشی (۲) پویایی گروه (۲) آمار حیاتی (۲)
۵	انگل شناسی پزشکی	کارشناسی ارشد انگل شناسی پزشکی - علوم آزمایشگاهی - میکروب شناسی پزشکی - ایمنی شناسی پزشکی - میکروبیولوژی - پاتوبیولوژی - دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی - پزشکی - داروساز - دامپزشک	تک یاخته شناسی (۵) کرم شناسی (۵) حشره شناسی پزشکی (۱) ایمنی شناسی (۱) قارچ شناسی پزشکی (۱) بیوشیمی (۱) باکتری شناسی و ویروس شناسی (۱)
۶	انفورماتیک پزشکی	کارشناسی ارشد رشته های مهندسی کامپیوتر (کلیه گرایش ها) - مهندسی الکترونیک - ریاضی و آمار - بیوانفورماتیک - فناوری اطلاعات - مهندسی فناوری اطلاعات - مدیریت فناوری اطلاعات پزشکی - علوم کامپیوتر (computer sciences) - بیوفیزیک - کلیه رشته های کارشناسی ارشد علوم پزشکی و دکتری حرفه ای پزشکی - دندانپزشکی - داروسازی و علوم آزمایشگاهی	مدیریت اطلاعات بهداشتی (۲) - انفورماتیک پزشکی (۲) - ریاضیات گسسته و آمار حیاتی (۲) - کلیات پزشکی (۲) - اصول رایانه ، داده ساختارها و الگوریتم (۲)
۷	اخلاق پزشکی	دکتری حرفه ای پزشکی - داروسازی - دندانپزشکی و کارشناسان ارشد اخلاق پزشکی	مبانی فلسفه (۲) انسان شناسی (۱) مبانی اخلاق پزشکی (۴) مبانی فقه و حقوق پزشکی (۲) روش تحقیق در علوم پزشکی (۱)
۸	اعضای مصنوعی	کارشناسی ارشد در رشته های اعضای مصنوعی و وسایل کمکی و پزشکی عمومی	ارتز (۳) - پروتز (۳) - بیومکانیک (۲) ارتوپدی (۲)

۹	ایمنی شناسی پزشکی	کارشناسی ارشد ایمنی شناسی - پاتوبیولوژی - هما تولوژی علوم آزمایشگاهی - بیوشیمی - میکروشناسی - انگل شناسی - زیست شناسی (غیر از گرایش گیاهی) - قارچ شناسی - ویروس شناسی - باکتری شناسی - دکتری عمومی گروه پزشکی * * - دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی - دامپزشک	ایمنی شناسی (۵) بیوشیمی عمومی (۱/۵) ژنتیک مولکولی (۱)
۱۰	باکتری شناسی پزشکی	کارشناسی ارشد میکروشناسی پزشکی - پاتوبیولوژی - باکتری شناسی - بیولوژی سلولی و مولکولی - قارچ شناسی - انگل شناسی - ویروس شناسی - دکتری عمومی گروه پزشکی - دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی - دامپزشک	باکتری شناسی (۵) ویروس شناسی (۱) انگل شناسی و قارچ شناسی (۱) بیوشیمی (۱) ژنتیک مولکولی (۱) ایمنی شناسی (۱)
۱۱	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 - ایمنی شناسی پزشکی - خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون - علوم تشریحی - بیولوژی (کلیه گرایش ها)	جنین شناسی (۲) فیزیولوژی غدد (۱) بیولوژی سلولی و مولکولی (۳) بافت شناسی غدد (۲) آناتومی لگن و پرینه (۲)
۱۲	بهداشت محیط	کارشناسی ارشد مهندسی بهداشت محیط - مهندسی محیط زیست - مهندسی بهسازی - مهندسی آب و فاضلاب	کلیات بهداشت محیط (۱) مسائل و تکنولوژی آب و فاضلاب (۵) دفع مواد زائد جامد (۲) آلودگی هوا و کنترل آن (۲)
۱۳	بیوشیمی بالینی	کارشناسی ارشد داروسازی - بیوشیمی بالینی - بیوشیمی - علوم تغذیه - زیست شناسی گرایش بیوشیمی - دکتری عمومی پزشکی، دامپزشکی، داروسازی و دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی	بیوشیمی عمومی (ساختمانی) (۴) فیزیولوژی عمومی (۲) متابولیسم و اختلالات آن (۴)
۱۴	بهداشت باروری	کارشناسی ارشد در رشته مامایی - دکتری عمومی پزشکی - کارشناسی ارشد مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی با مدرک کارشناسی بهداشت عمومی - کارشناسی ارشد آموزش بهداشت با مدرک کارشناسی مامایی	بهداشت باروری (۴) بارداری و زایمان (۱) (۳) بیماریهای زنان و سرطانهای شایع (۳)
۱۵	بهداشت حرفه ای	کارشناسی ارشد بهداشت حرفه ای (بهداشت صنعتی) - ارگونومی و سم شناسی	عوامل شیمیایی محیط کار (۴) عوامل فیزیکی محیط کار (۴) ایمنی در محیط کار (۲/۵) مهندسی فاکتورهای انسانی (۲) سم شناسی شغلی (۲/۵)
۱۶	پرستاری	کارشناسی ارشد در یکی از رشته های آموزش یا مدیریت خدمات پرستاری و یا رشته ها و گرایش های مربوط کارشناسی ارشد هوشبری با لیسانس پرستاری	نظریه ها و کاربرد آن در پرستاری (۵) اصول و نظریه های مدیریت و کاربرد آن در پرستاری (۴) اصول و نظریه های آموزش و کاربرد آن در پرستاری (۳) آمار و پژوهش در پرستاری (۳)
۱۷	پزشکی مولکولی	دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی داروسازی ، دامپزشکی و مقاطع تخصصی و فوق تخصصی پزشکی و یا کارشناسی ارشد رشته های باکتری شناسی - بیوفیزیک - فیزیولوژی - ژنتیک انسانی - قارچ شناسی - بیوتکنولوژی پزشکی - حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین - خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون - ویروس شناسی - میکروبیولوژی - زیست شناسی با گرایش غیر گیاهی - انگل شناسی -	اپیدمیولوژی و آمار حیاتی (۱) فیزیولوژی پزشکی (۱) بیوشیمی و ژنتیک (۲) ایمونولوژی و میکروب شناسی (۲)

	ایمونولوژی - بیوشیمی و تغذیه - دکتری علوم آزمایشگاهی		
۱۸	پروتئومیکس کاربردی	کارشناسی ارشد در یکی از رشته های بیوشیمی بالینی - شیمی (کلیه گرایش ها) - زیست شناسی (گرایش های سلولی و مولکولی، ژنتیک، بیوفیزیک، میکروبیولوژی، بیوشیمی) ایمنی شناسی پزشکی - میکروب شناسی پزشکی - خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون - فرآورده های بیولوژیک - ویروس شناسی پزشکی - بیوتکنولوژی - فیزیولوژی - نانو تکنولوژی پزشکی - زیست فناوری پزشکی - نانو تکنولوژی - ژنتیک انسانی - قارچ شناسی - دکتری عمومی گروه پزشکی (پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی) - دامپزشک - دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی	مبانی پروتئومیکس (۴) - بیولوژی سلولی و مولکولی (۲) - روشهای بیوشیمی و بیوفیزیک (۲) - بیوانفورماتیک (۲)
۱۹	حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین	کارشناسی ارشد حشره شناسی پزشکی - انگل شناسی - زیست شناسی (به غیر از گرایش گیاهی) - دکترای عمومی گروه پزشکی - داروسازی - دکتری حرفه ای آزمایشگاهی و دکتری حرفه ای دامپزشکی	حشره شناسی پزشکی و اپیدمیولوژی بیماریهای منتقله به وسیله بندپایان (۲) مالاریالوژی پیشرفته (۱) لیشرمانیوز پیشرفته (۱) زیست شناسی سلولی مولکولی (۲) حشره کش ها، بیوشیمی آفت کشها و مبارزه با بندپایان (۲) اکولوژی و اصول سیستماتیک حشرات (۲)
۲۰	روانشناسی بالینی	کارشناسی ارشد روانشناسی بالینی - روانشناسی شخصیت - روانسنجی و رشته های روانشناسی (مشاوره، تربیتی، عمومی و استثنائی) - دکتری عمومی پزشکی	آمار و روش تحقیق (۱) آزمونهای روانی (۲) بنیادهای بیولوژیکی و فیزیولوژیکی رفتار (۱) روانشناسی رشد (۱) نظریه های شخصیت و روان درمانی (۳) آسیب شناسی روانی (۲)
۲۱	روانشناسی نظامی (رشته مختص کادر نظامی و انتظامی می باشد)	کارشناسی ارشد روانشناسی (کلیه گرایشها) و دکترای عمومی پزشکی	آمار و روش تحقیق (۲) - روانشناسی نظامی (۳) - روانشناسی سازمانی (۲) - روانشناسی اجتماعی (۲) - شخصیت و روان درمانی (۲) - آسیب شناسی روانی (۲) - آزمون های روانی و روانسنجی (۲)
۲۲	زیست فناوری پزشکی	کارشناسی ارشد باکتری شناسی، بیوشیمی، خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون، ایمنی شناسی، ویروس شناسی، ژنتیک، زیست فناوری پزشکی (بیوتکنولوژی پزشکی)، بیوتکنولوژی کشاورزی - بیوتکنولوژی میکروبی - مهندسی علوم دامی (گرایش ژنتیک) - زیست شناسی (کلیه گرایشها)، انگل شناسی، میکروب شناسی، قارچ شناسی، دکترای عمومی رشته های پزشکی، دامپزشکی، داروسازی و دکترای حرفه ای علوم آزمایشگاهی، حشره شناسی پزشکی	بیوشیمی (۲) ایمنی شناسی (۱) میکروب شناسی (۱) زیست شناسی سلولی - مولکولی (۳) ژنتیک (۳)
۲۳	ژنتیک پزشکی	کارشناسی ارشد یا بالاتر در رشته ژنتیک - بیوشیمی - ایمنی شناسی - زیست شناسی (گرایش های علوم سلولی و مولکولی - ژنتیک و بیوشیمی) - زیست فناوری پزشکی (بیوتکنولوژی پزشکی) - دکتری عمومی گروه	ژنتیک پزشکی و بالینی (۳) ژنتیک سرطان (۱) ژنتیک ایمنی و ژنتیک جمعیت (۱) سیتوژنتیک پزشکی (۱) ژنتیک مولکولی و بیوشیمیایی (۲)

		پزشکی و یا متخصصان رشته های مختلف پزشکی - دکترای علوم آزمایشگاهی - دامپزشک	مهندسی ژنتیک و بیوتکنولوژی مولکولی (۲)
۲۴	سیاستگذاری سلامت	کارشناسی ارشد مدیریت خدمات بهداشتی درمانی - اقتصاد بهداشت (تمام گرایش ها) - مدیریت توانبخشی - رفاه اجتماعی - اپیدمیولوژی - بهداشت محیط - بهداشت حرفه ای - آموزش بهداشت - MBA - مدیریت اجرایی و دکترای عمومی پزشکی - دندانپزشکی و داروسازی - دکترای حرفه ای علوم آزمایشگاهی - دکترای دامپزشکی	رفتار سازمانی (۱) - نظام ارائه خدمات بهداشتی درمانی (۳) - برنامه ریزی راهبردی (۱) - مدیریت مالی و بودجه (۱) - اقتصاد بهداشت (۲) - اپیدمیولوژی و روش تحقیق (۲)
۲۵	سالمند شناسی	کارشناسی ارشد رشته های سالمند شناسی - سلامت سالمندی - آموزش بهداشت - بهداشت عمومی - مدیریت توانبخشی - مدیریت خدمات بهداشتی درمانی - مددکاری اجتماعی - بینایی سنجی - رفاه اجتماعی - روانشناسی بالینی - پرستاری - مامایی - فیزیوتراپی - شنوایی شناسی - کاردرمانی - گفتار درمانی - علوم تغذیه - علوم بهداشتی در تغذیه و دکتری عمومی پزشکی - دندانپزشکی و داروسازی	جامعه شناسی سالمندی (۲) - روانشناسی سالمندی (۲) - اپیدمیولوژی مشکلات شایع سالمندی (۲) - بیولوژی و فیزیولوژی سالمندی (۲) - روش تحقیق و آمار حیاتی (۲)
۲۶	سلامت و رفاه اجتماعی	کارشناسی ارشد در کلیه رشته های علوم پزشکی - علوم اجتماعی (کلیه گرایش ها) - روانشناسی (کلیه گرایش ها) - پژوهش علوم اجتماعی - علوم ارتباطات اجتماعی - ارتباطات اجتماعی (تحقیق در ارتباطات اجتماعی) - برنامه ریزی رفاه اجتماعی وزارت علوم ، تحقیقات و فناوری - دکترای عمومی پزشکی	نظریه های جامعه شناسی (۲) - اقتصاد عمومی (۲) - روانشناسی اجتماعی (۲) - آمار و روش تحقیق (۲) - مدیریت و برنامه ریزی (۲)
۲۷	سلامت در بایا و فوریت ها	کارشناسی ارشد کلیه رشته های علوم پزشکی و دکترای عمومی پزشکی - داروسازی - دندانپزشکی و دکترای علوم آزمایشگاهی	اصول و مبانی بلایا و فوریت ها (۲) - آمار زیستی و اپیدمیولوژی بلایا و فوریت ها (۲) - بهداشت و درمان در بلایا و فوریت ها (۳) - نظام سلامت ایران و جهان (۱) - تئوریهای مدیریت و اصول مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی (۲)
۲۸	شنوایی شناسی	کارشناسی ارشد رشته شنوایی شناسی یا دکتري عمومی پزشکی	الکتروفیزیولوژی (۴) علوم اعصاب شنوایی و تعادل (۳) درمان توانبخشی در آسیب های شنوایی و تعادل (۳)
۲۹	علوم تشریحی	کارشناسی ارشد علوم تشریحی (آناتومی) - جنین شناسی - بافت شناسی - دکتري عمومی پزشکی ، دندانپزشکی ، دامپزشکی	تشریح (کالبد شناسی) (۵) بافت شناسی (۳) جنین شناسی (۳) تکنیک های میکرو آناتومی (۲) بیولوژی سلولی و مولکولی (۴)
۳۰	علوم تغذیه	کارشناسی ارشد رشته علوم تغذیه - علوم بهداشتی در تغذیه - علوم و صنایع غذایی - بیوشیمی بالینی - مهندسی کشاورزی (گرایش صنایع غذایی) - مهندسی کشاورزی علوم دامی (گرایش تغذیه دام) - دامپروری (گرایش تغذیه دام) - کارشناسی ارشد فیزیولوژی ورزشی با مدرک کارشناسی علوم تغذیه - دکتري عمومی پزشکی - داروسازی و دامپزشکی	تغذیه (۵) بیوشیمی (۳) فیزیولوژی (۲)
۳۱	علوم اعصاب	دکتري عمومی پزشکی - دندانپزشکی - داروسازی و دامپزشک عمومی - کارشناسی ارشد رشته های فیزیولوژی - زیست شناسی (با گرایش علوم سلولی و مولکولی ، علوم جانوری ، میکروبیولوژی ، ژنتیک ، بیوشیمی) - ژنتیک انسانی - آناتومی - سم شناسی -	نوروبیولوژی سلولی (۲) نوروفیزیولوژی (۲) (۳) نوروفارماکولوژی (۲) نورواناتومی (۳)



	بیوشیمی - روانشناسی بالینی - فارماکولوژی - فیزیوتراپی - کاردرمانی - گفتاردرمانی - اعضای مصنوعی - بینایی سنجی - شنوایی شناسی		
۳۲	علوم و صنایع غذایی	کارشناسی ارشد در رشته های علوم و صنایع غذایی (کلیه گرایش ها) ، شیمی مواد غذایی ، میکروبیولوژی مواد غذایی ، مهندسی صنایع غذایی ، علوم غذایی - مهندسی کشاورزی (گرایش علوم و صنایع غذایی)	میکروبیولوژی مواد غذایی (۲) شیمی مواد غذایی (۲) تکنولوژی مواد غذایی (۳) کنترل کیفی مواد غذایی (۳)
۳۳	فارماکولوژی	کارشناسی ارشد فارماکولوژی - دکتری عمومی گروه پزشکی - دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی - دامپزشک	فارماکولوژی (۵) فیزیولوژی (۲) بیوشیمی پزشکی (۳)
۳۴	فیزیوتراپی	کارشناسی ارشد فیزیوتراپی - دکتری عمومی پزشکی	الکتروتراپی (۲) تمرین درمانی (۳) اورتوپدوتز (۱) ارزشیابی و اندازه گیری (۲) فیزیولوژی کار (۱) نوروفیزیولوژی عصب و عضله (۳) بیومکانیک (شامل طبیعی و غیر طبیعی) (۳)
۳۵	فیزیولوژی	کارشناسی ارشد فیزیولوژی - فیزیولوژی (انسانی - جانوری و دام) - زیست شناسی (گرایش جانوری و سلولی و مولکولی) - پرستاری (از جمله بیهوشی) - مامایی - دکتری عمومی گروه پزشکی - دامپزشک	فیزیولوژی (۴) فارماکولوژی (۲) آناتومی (۲) بیوشیمی (۲)
۳۶	فیزیک پزشکی	کارشناسی ارشد رشته های فیزیک پزشکی - فیزیک - بیوفیزیک - مهندسی پزشکی - مهندسی پر توب پزشکی - مهندسی هسته ای (گرایش پر توب پزشکی) - تکنولوژی رادیولوژی - پر توب پزشکی - پزشکی هسته ای - دکترای عمومی پزشکی	ریاضیات در فیزیک - آمار و احتمالات (۱) فیزیک پزشکی (بیوالکتریسیته - امواج صوتی و فراصوتی - جریانهای پرفرکانس - نورودیدگانی - اصول فیزیکی - دستگاههای پزشکی و آزمایشگاهی) (۳) فیزیک پزشکی رادیولوژی ، MRI رادیوتراپی - پزشکی هسته ای و دوزیمتری (۳) فیزیک عمومی (نور ، الکتریسیته ، مغناطیس ، ترمودینامیک ، مکانیک ، الکترونیک پایه در سطح کارشناسی فیزیک) (۱) رادیوبیولوژی و حفاظت در برابر پرتوهای یونساز (۲)
۳۷	فیزیولوژی ورزشی	کارشناسی ارشد رشته های فیزیولوژی - تربیت بدنی - کاردرمانی - فیزیوتراپی - بیوشیمی - بیولوژی ملکولی - علوم تشریحی و دکتری عمومی داروسازی - پزشکی و دندانپزشکی	فیزیولوژی پزشکی (انسانی) (۳) بیوشیمی عمومی (۲) تغذیه و متابولیسم (۲) فیزیولوژی ورزشی (۲) آناتومی و کینزیولوژی (۱)
۳۸	قارچ شناسی پزشکی	کارشناسی ارشد قارچ شناسی پزشکی - باکتری شناسی - انگل شناسی - پاتوبیولوژی - دکتری عمومی پزشکی - داروسازی - دکترای حرفه ای علوم آزمایشگاهی	قارچ شناسی (۶) تک یاخته شناسی پزشکی (۱) باکتری شناسی (۱) ایمنی شناسی (۲)
۳۹	کار درمانی	کارشناسی ارشد کاردرمانی	روانشناسی و روانپزشکی (۱) کاردرمانی اختلالات ذهنی روانی - اجتماعی (۴) آناتومی و بیومکانیک (۱) کاردرمانی اختلالات جسمانی و حرفه ای

			( ٤ )
٤٠	گفتار درمانی	کارشناسی ارشد کلیه رشته ها صرفا بامدرک کارشناسی گفتار درمانی	نورولوژی در گفتار و زبان (٢) - زبان شناسی نظری و بالینی (٣) - مشاوره در اختلالات گفتار و زبان (٢) - آسیب شناسی و درمان اختلالات رشدی گفتار و زبان (٤) - آسیب شناسی و درمان اختلالات اکتسابی گفتار و زبان (٤)
٤١	مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی	کارشناسی ارشد در رشته مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی - مدیریت بیمارستان - اقتصاد بهداشت - مدیریت توانبخشی - رفاه اجتماعی - دکترای عمومی گروه پزشکی - دامپزشک	تئوریهای مدیریت (٣) برنامه ریزی در نظام بهداشت و درمان (٢) آمار زیستی (١) سازمان و مدیریت بهداشت و درمان (٢) اقتصاد بهداشت و درمان (٢)
٤٢	مدیریت اطلاعات بهداشتی و درمانی	آموزش مدارک پزشکی - کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی - مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی - مدیریت توانبخشی - رفاه اجتماعی - مددکاری اجتماعی - فناوری اطلاعات	مدیریت اطلاعات بهداشتی درمانی (٣) اطلاع رسانی پزشکی (٢) فن آوری اطلاعات سلامت (٣) تئوریهای مدیریت (٢)
٤٣	مددکاری اجتماعی	کارشناسی ارشد مددکاری اجتماعی - مدیریت خدمات اجتماعی - رفاه اجتماعی	نظریه های مددکاری اجتماعی (٥/٥) روش تحقیق و آمار (٣) مدیریت و برنامه ریزی (٢) مسائل و آسیب های اجتماعی (٤/٥)
٤٤	مطالعات اعتیاد	دکترای تخصصی روانپزشکی - دکترای تخصصی اعصاب داخلی - دکترای عمومی پزشکی - داروسازی و دندانپزشکی - کارشناسی ارشد روانشناسی بالینی	اختلالات روانپزشکی (٢) - روانشناسی پایه و بالینی (٢) - نوروفارماکولوژی (٢) - اپیدمیولوژی و آمار (١) - نوروفیزیولوژی (٢) - جامعه شناسی (١)
٤٥	مهندسی پزشکی	کارشناسی ارشد مهندسی پزشکی - مهندسی برق (کلیه گرایش ها) - فیزیک (کلیه گرایش ها) - اعضای مصنوعی و وسایل کمکی - گفتار درمانی - کاردرمانی - ارگونومی - فیزیک پزشکی - انفورماتیک پزشکی - کامپیوتر (کلیه گرایش ها) - فناوری اطلاعات - شنوایی شناسی - بینایی سنجی - فیزیوتراپی ورزشی - فیزیوتراپی - مهندسی پرتوپزشکی و دکترای عمومی پزشکی	ابزار دقیق پزشکی (٢) - پردازش سیگنال و تصویر دیجیتال (٤) - ریاضیات مهندسی و آمار و احتمال (٣)
٤٦	مهندسی بافت	کارشناسی ارشد علوم تشریحی (آناتومی ، بافت شناسی و جنین شناسی ) ، زیست شناسی ( گرایش های علوم سلولی و مولکولی ، ژنتیک ، میکروبیولوژی ، بیوشیمی و بیوفیزیک ) ، بیوتکنولوژی ، ایمنی شناسی پزشکی ، مهندسی پزشکی ( کلیه گرایش ها ) - فیزیولوژی ، بافت شناسی ، فارماکولوژی ، بیوپلیمر ، بیومواد ، بیوشیمی بالینی ، ژنتیک انسانی - خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون - فیزیک پزشکی - نانوتکنولوژی - نانوتکنولوژی پزشکی و زیست فناوری پزشکی و دکترای عمومی پزشکی - داروسازی و دندانپزشکی - دامپزشکی و دکترای حرفه ای علوم آزمایشگاهی	علوم تشریحی شامل آناتومی و جنین شناسی (١) بافت شناسی (٢) - فیزیولوژی سلول (١) - بیولوژی سلولی و مولکولی (٢) - مبانی مواد (٢) - بیوفیزیک (١) - بیوشیمی ماکرومولکول ها (١)
٤٧	نانوفن آوری پزشکی	کارشناسی ارشد نانوفناوری پزشکی - نانوتکنولوژی پزشکی - فیزیک ( همه گرایش ها ) - شیمی ( همه گرایش ها ) - مهندسی شیمی - زیست شناسی ( همه گرایش ها ) - مهندسی مواد ( کلیه گرایش ها )	نانوفن آوری زیستی (٤) - شیمی تجزیه دستگاهی ( ٢ ) - زیست شناسی سلولی - مولکولی ( ٣ ) - بیوفیزیک ( ١ )

		<p>مهندسی نساجی - بیوتکنولوژی - ایمنی شناسی -  اعضای مصنوعی - انگل شناسی - بیوشیمی -  بهداشت حرفه ای - حشره شناسی پزشکی - ژنتیک  انسانی - علوم تغذیه - علوم و صنایع غذایی - علوم  بهداشتی در تغذیه - فیزیولوژی - فیزیوتراپی - قارچ  شناسی - میکروب شناسی - ویروس شناسی پزشکی  مهندسی بهداشت محیط - بیوفیزیک - فیزیک پزشکی  - سم شناسی - همتولوژی - مهندسی پزشکی -  دکترای عمومی پزشکی - دندانپزشکی و داروسازی -  دکترای حرفه ای دامپزشکی</p>	
۴۸	ویروس شناسی، پزشکی	<p>کارشناسی ارشد ویروس شناسی - پاتوبیولوژی -  باکتری شناسی - علوم آزمایشگاهی - دامپزشکی -  ایمنی شناسی - بیولوژی سلولی و مولکولی - میکروب  شناسی - دکتری حرفه ای گروه پزشکی - دکترای  حرفه ای علوم آزمایشگاهی - دامپزشک</p>	<p>ویروس شناسی (۶) ایمنی شناسی (۱)  بیوشیمی عمومی (۱) بیولوژی  سلولی و ژنتیک مولکولی (۱)  آمار حیاتی و اپیدمیولوژی (۱)</p>
۴۹	هماتولوژی	<p>کارشناسی ارشد هماتولوژی - علوم آزمایشگاهی -  پاتوبیولوژی - بیوشیمی - ایمنی شناسی - دکتری  عمومی گروه پزشکی و دکتری حرفه ای علوم  آزمایشگاهی - دامپزشک</p>	<p>هماتولوژی (۴) ایمنوهماتولوژی و بانک  خون (۴)  ایمنی شناسی (۱/۵) بیولوژی سلولی و  مولکولی (۱/۵)</p>
۵۰	آموزش پزشکی	<p>دارندگان مدارک کارشناسی ارشد ناپوسته رشته های  آموزش پزشکی - آموزش بهداشت - آموزش  پرستاری - مدیریت خدمات بهداشتی درمانی - آمار  زیستی - مدیریت خدمات پرستاری - فناوری اطلاعات  سلامت - اپیدمیولوژی - روانشناسی بالینی - مدیریت  آموزش - مدیریت برنامه ریزی آموزش عالی  و کارشناسی ارشد علوم تربیتی در سه گرایش برنامه  ریزی آموزشی، برنامه ریزی درسی و تکنولوژی  آموزشی  دارندگان مدارک دکترای تخصصی بالینی و فوق  تخصصی بالینی - دکترای عمومی پزشکی - داروسازی  و دندانپزشکی - 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)</p>	<p>اصول برنامه ریزی درسی در علوم  پزشکی (۱) طراحی آموزشی در علوم  پزشکی (۲) نظریه های یادگیری و روش  های تدریس (۲) - ارزیابی و ارزشیابی  آموزشی (۲) روش های تحقیق در آموزش  و نظام سلامت (۲) مدیریت آموزش  عالی (۱)</p>
۵۱	توکسین های میکروبی	<p>کارشناسی ارشد میکروب شناسی پزشکی - میکروب  شناسی مواد غذایی - زیست شناسی (گرایش میکروب  شناسی) - انگل شناسی پزشکی - ایمنی شناسی  پزشکی - حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین -  زیست فناوری پزشکی (بیوتکنولوژی پزشکی) -  بیوشیمی بالینی - سم شناسی و دکترای عمومی  پزشکی - داروسازی - دندانپزشکی و دامپزشکی</p>	<p>زیست شناسی عمومی (۱) - بیوشیمی (۲) -  ایمنی شناسی (۲) - کلیات میکروب  شناسی (۲) - باکتری شناسی پزشکی (۳)</p>

### تذکرات:

- ۱- در رشته هایی که دانشجوی به صورت مشترک بین دو دانشگاه پذیرش می شود ، فرد پذیرفته شده دانشجوی دانشگاه مبدا (اول) خواهد بود، ضمناً دانشجو باید آمادگی داشته باشد تا تمام یا قسمتی از دوره آموزشی یا پژوهشی خود را (براساس تفاهم نامه بین دانشگاه ها) در هر محل که دانشگاهها تعیین می نمایند بگذراند.
- ۲- پذیرش مازاد در برابر پرداخت شهریه و سایر هزینه های مربوطه توسط محل خدمت داوطلب ، خود داوطلب و یا هر دو ، به دانشگاه مجری دوره دکترا از طریق انعقاد قرارداد صورت می پذیرد.

جدول شماره ۲- دانشگاههای پذیرنده دانشجو در مقطع دکتری تخصصی (Ph.D) رشته های مختلف گروه پزشکی

سال تحصیلی ۹۱-۹۰

ردیف	رشته	نام دانشگاه علوم پزشکی یا مرکز پذیرنده دانشجو
۱	اقتصاد سلامت	تهران
۲	اخلاق پزشکی	تهران - شیراز مشترک باتهران وشهید بهشتی شهید بهشتی مشترک باشیراز و تهران
۳	آموزش پزشکی	اصفهان - شهید بهشتی - تهران
۴	آموزش بهداشت	تهران - یزد - اصفهان - شهید بهشتی - همدان
۵	آمار زیستی	اصفهان - تهران - شیراز - همدان - شهید بهشتی
۶	اپیدمیولوژی	تهران - شهید بهشتی - کرمان - شیراز
۷	اعضای مصنوعی و وسایل کمکی	علوم بهزیستی - تهران
۸	انفورماتیک پزشکی	شهید بهشتی مشترک باتهران - تهران مشترک با شهید بهشتی - مشهد
۹	انگل شناسی پزشکی	اهواز - اصفهان - تهران - شهید بهشتی - شیراز - مازندران - زنجان مشترک باقزوین
۱۰	ایمنی شناسی پزشکی	اصفهان - مشهد - شیراز - تهران بهداشت - تهران پزشکی

۱۱	بیوشیمی بالینی	اصفهان - تهران - شیراز - کرمان - تبریز - همدان
۱۲	بهداشت حرفه ای	تهران - همدان
۱۳	بیولوژی تولید مثل	شهید بهشتی - یزد - تهران
۱۴	باکتری شناسی پزشکی	اصفهان - تهران - شهید بهشتی - کرمان - انستیتو پاستور ایران - مشهد - تبریز - اهواز
۱۵	بهداشت محیط	تهران - اصفهان - اهواز - شهید بهشتی
۱۶	بهداشت باروری	تهران - شهید بهشتی - اصفهان - شاهرود - مشهد
۱۷	پروتئومیکس کاربردی	شهید بهشتی
۱۸	پرستاری	اهواز - تهران - تبریز - شیراز - شهید بهشتی - کرمان - علوم بهزیستی توانبخشی - اصفهان - مشهد
۱۹	پزشکی مولکولی	تهران - اصفهان - شهید بهشتی - گلستان - قزوین - کردستان - همدان - مشهد - زنجان - تبریز
۲۰	حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین	تهران
۲۱	خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون (هماتولوژی)	انتقال خون - تهران
۲۲	روانشناسی بالینی	تهران - علوم بهزیستی و توانبخشی - شهید بهشتی
۲۳	زیست فن آوری پزشکی	انستیتو پاستور ایران - تهران - تبریز - شهید بهشتی - مشهد - سمنان
۲۴	ژنتیک پزشکی	تهران - علوم بهزیستی و توانبخشی - شهید بهشتی
۲۵	سیاست گذاری سلامت	تهران
۲۶	سالمندشناسی	علوم بهزیستی و توانبخشی مشترک با تهران
۲۷	سلامت و رفاه اجتماعی	علوم بهزیستی و توانبخشی
۲۸	سلامت در بلایا و فوریت ها	تهران
۲۹	شنوایی شناسی	تهران - علوم بهزیستی و توانبخشی
۳۰	طب سنتی	تهران - شهید بهشتی - شیراز - مشهد - یزد - کرمان - شاهد
۳۱	علوم اعصاب	تهران - کرمان - شهید بهشتی
۳۲	علوم تشریح	اهواز - اصفهان - تهران - شهید بهشتی - تبریز - شیراز - مشهد
۳۳	علوم تغذیه	تهران - اصفهان - تبریز - شهید بهشتی - شیراز - اهواز
۳۴	علوم صنایع غذایی (گرایش کنترل کیفی و بهداشتی)	شهید بهشتی
۳۵	فارماکولوژی	تهران - اصفهان - تبریز - شیراز - شهید بهشتی - اهواز - مشهد

۳۶	فیزیولوژی	اهواز - تهران - تبریز - اصفهان - سمنان - مشهد - شیراز - کرمان
۳۷	فیزیوتراپی	تهران - علوم بهزیستی و توانبخشی - شهید بهشتی - شیراز - اهواز
۳۸	فیزیک پزشکی	اصفهان - اهواز - تهران
۳۹	فارج شناسی پزشکی	تهران - مازندران
۴۰	کاردرمانی	علوم بهزیستی و توانبخشی - تهران
۴۱	گفتار درمانی	تهران - علوم بهزیستی و توانبخشی
۴۲	مدیریت خدمات بهداشتی درمانی	تهران - شیراز
۴۳	مدیریت اطلاعات بهداشتی درمانی	تهران - شهید بهشتی
۴۴	مددکاری اجتماعی	علوم بهزیستی و توانبخشی - تهران
۴۵	مهندسی بافت	تهران - اصفهان - شهید بهشتی
۴۶	مهندسی پزشکی (گرایش بیوالکتریک)	تهران
۴۷	مطالعات اعتبار	تهران
۴۸	نانوفن آوری پزشکی	تهران مشترک با شهید بهشتی - شهید بهشتی مشترک با تهران
۴۹	ویروس شناسی پزشکی	تهران - اهواز مشترک با تهران

### پذیرش دانشگاه علوم پزشکی بقیه اله:

عضویت پذیرش:

**داوطلب رسمی سپاه:** داوطلبان استخدام رسمی سپاه پاسداران با ارائه گواهی عضویت رسمی سپاه

**داوطلب رسمی ارتش:** داوطلبان استخدام رسمی ارتش جمهوری اسلامی ایران با ارائه گواهی عضویت رسمی از یگان مربوطه

**داوطلب رسمی ناجا:** داوطلبان استخدام رسمی نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران با ارائه گواهی عضویت رسمی از یگان مربوطه

ردیف	نام رشته	تعداد پذیرش			عضویت پذیرش	
		مرد	زن	جمع	سپاه	ارتش-ناجا
۱	علوم اعصاب	۵	—	۵	۳	۲
۲	توکسین های میکروبی	۳	—	۳	۲	۱
۳	فیزیولوژی ورزشی	۴	۱	۵	۳	۲
۴	فیزیولوژی	۲	۱	۳	۲	۱

۱	۲	۳	۱	۲	علوم تشریحی	۵
۲	۳	۵	—	۵	روانشناسی نظامی	۶
۲	۴	۶	۱	۵	پرستاری	۷
۱	۳	۴	—	۴	زیست فناوری پزشکی	۸
۳۴	جمع					

www.Sanjesh3.com

**ضوابط و شرایط اختصاصی آزمون دکتری تخصصی (Ph.D) رشته طب سنتی سال تحصیلی ۹۱-۹۰**

- ۱- ظرفیت پذیرش جمعاً ۳۰ نفر پزشک برای تحصیل در دانشگاه های علوم پزشکی تهران، شهید بهشتی، مشهد، شیراز، یزد، کرمان و دانشگاه شاهد.
- ۲- آزمون ورودی شامل ۲ بخش کتبی- شفاهی و مصاحبه- خواهد بود- ۷۰ درصد نمره نهایی به آزمون کتبی و ۳۰ درصد به آزمون شفاهی و مصاحبه داده خواهد شد.
- ۳- آزمون کتبی نیز خود شامل ۲ بخش اطلاعات پزشکی کلاسیک و اطلاعات طب سنتی خواهد بود. سهم اطلاعات پزشکی رایج ۵۰ درصد و سهم اطلاعات طب سنتی ۵۰ درصد خواهد بود.
- ۴-۱ منابع پزشکی کلاسیک به شرح جدول زیر:

بیماریهای داخلی	
مباحث زیر از کتاب:	
<b>Harrison's Principles of Internal Medicine. 16 th edition. McGrawHill; 2008)</b>	
Part 1	"Introduction to Clinical Medicine"
Part 2	"Cardinal Manifestations and Presentation of Diseases"
مجموعاً صفحات ۱ تا ۳۸۴	

بیماریهای کودکان		
مباحث زیر از کتاب:		
<b>Nelson Essential of Pediatrics./5 th editian. W.B.Saunders/ 2006</b>		
<b>Section XI</b>	<b>The Fetus and the Neonatal Infant</b> طب جنین و نوزاد	فصل های ۵۸ تا انتهای ۶۲
<b>Section XVI</b>	<b>Infections</b> بیماریهای عفونی	از اول فصل ۹۳ تا آخر فصل ۱۲۵
<b>Section XVII</b>	<b>The Digestive System</b> سیستم گوارشی	فقط فصل ۱۲۶



## زنان و زایمان

مباحث زیر از کتاب:

**Danforth David N, et al. Danforth Obstetrics and Gynecology. 9 th edition. Lippincot, Williams & Wilkins; 2008**

<b>Chapter 1</b>	Prenatal Care
<b>Chapter 34</b>	Pelvic and Sexually Transmitted infections
<b>Chapter 35</b>	Benign Vulvovaginal Disorders
<b>Chapter 36</b>	Amenorrhea
<b>Chapter 37</b>	Abnormal Uterine Bleeding
<b>Chapter 38</b>	Premenstrual Syndrome
<b>Chapter 40</b>	Infertility
<b>Chapter 41</b>	Endometriosis
<b>Chapter 42</b>	Menopause
<b>Chapter 59</b>	Human Papillomavirus and the Management of the Abnormal Pap Smear
<b>Chapter 62</b>	Management of the Adnexal Mass

## جراحی عمومی

جراحی شوارتز ۲۰۱۰ صفحات ۱۵-۲۳۴

## ۴-۲- اخلاق و تاریخ پزشکی

الف- اخلاق پزشکی:

کتاب پزشک و ملاحظات اخلاقی- جلد اول (مروری بر مبانی اخلاق پزشکی تألیف آقای دکتر باقر لاریجانی- انتشارات "برای فردا"، ۱۳۸۳)

ب- تاریخ پزشکی ایران:

بخش های منتخب از کتاب تاریخ طب در ایران جلد ۲ تألیف مرحوم دکتر محمود نجم آبادی (به منظور سهولت دسترسی داوطلبان، تصویر صفحات مورد اشاره از این کتاب در پایگاه کامپیوتری معاونت آموزشی وزارت بهداشت قرار داده خواهد شد).

## ۵- منابع آزمون کتبی اطلاعات طب سنتی به شرح زیر است:

الف- قانونچه جغمینی ترجمه مرحوم دکتر محمدتقی میر- انتشارات دانشگاه علوم پزشکی ایران

ب- مروری بر کلیات طب سنتی: تالیف دکتر محسن ناصری، دکتر حسین رضایی زاده- نشر شهر و انتشارات

طب سنتی ایران - بهار ۱۳۹۰ - شماره تماس: ۶۶۴۶۴۳۲۱

ج- کتاب الموجز ابن نفیس، چاپ مصر (بخش های منتخب)

(به منظور سهولت دسترسی داوطلبان، تصویر صفحات مورد اشاره از این کتاب در پایگاه کامپیوتری معاونت آموزشی وزارت بهداشت قرار داده خواهد شد).

۶- سایر شرایط پذیرش داوطلبان همانند داوطلبان شرایط عمومی دوره های Ph.D است، لیکن به لحاظ اهمیت موضوع آزمون آشنایی با زبان عربی در امتحان شفاهی کنجانده خواهد شد. کتاب صرف و نحو تالیف آقای دکتر خوانساری انتشارات ناهید به عنوان کتاب منبع امتحان عربی معرفی می گردد.

www.Sanjesh3.com

## ضوابط پذیرش دانشجو در آزمون Ph.D رشته سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی و مواد دندانی

ضوابط عمومی پذیرش دانشجو برای رشته سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی و مواد دندانی نظیر سایر دوره های Ph.D در رشته های پزشکی می باشد. (مطابق اطلاعیه شماره ۱ درخصوص زمان و مدارک مورد نیاز جهت ثبت نام در آزمون ورودی دوره دکتری تخصصی پزشکی (Ph.D) سال تحصیلی ۹۱-۹۰). مدرک تحصیلی مورد پذیرش دکتری عمومی دندانپزشکی است.

## رشته سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی

منابع آزمون شامل دو بخش عمومی و تخصصی می باشد:

- a- **بخش عمومی:** سؤالات بخش عمومی ( که ۵۰٪ امتیاز آزمون را به خود اختصاص میدهد) از منابع آزمون ورودی دستتاری دندانپزشکی سال ۱۳۹۰ که توسط دبیرخانه آموزش دندانپزشکی قبلاً اعلام شده است و فقط از منابع از منابع رشته های دندانپزشکی کودکان، ترمیمی و پریوپراحی خواهد شد.
- b- **بخش تخصصی:** سؤالات بخش تخصصی ( که ۵۰٪ امتیاز آزمون را به خود اختصاص میدهد) از منابع زیر طراحی خواهد شد.

## مواد امتحان، ضرایب و رفرنس ها رشته سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی

نام درس	ضریب	منابع
دندانپزشکی کودکان	۱	بر اساس منابع آزمون ورودی دستتاری دندانپزشکی سال ۹۰
دندانپزشکی ترمیمی	۱	بر اساس منابع آزمون ورودی دستتاری دندانپزشکی سال ۹۰
پریودانتیکس	۱	بر اساس منابع آزمون ورودی دستتاری دندانپزشکی سال ۹۰
دندانپزشکی اجتماعی	۲	1-Essential Dental Public Health(2005).Authors: Blanaid Daly, Richard G. Watt,ISBN-10: 09122629743 فصلهای ۱-۲-۳-۴-۵-۶-۷-۸-۹-۱۰-۱۱ 2-Primary Preventive Dentistry (7 th Edition), Authors : Norman Harris, Franklin Garcia- Godoy,Christine N. Nathe, ISBN-10:0132412233 فصلهای ۳-۴-۵-۸-۹-۱۱-۱۲-۱۴ 3-Jeng's Commvnatiy Dental Health (2002, Authors: George M.Glick, Warren M. Morganstein, ISBN-10-0323014674 فصلهای ۱-۵-۱۴-۱۵

## رشته مواد دندانی

### مواد امتحانی و ضرایب دروس:

نام دروس	تعداد سؤالات	ضریب
آمار و روش تحقیق	۱۵	۱
اندودانتیکس	۱۵	۱
پروتزهای دندانی	۲۵	۱
مواد دندانی	۳۰	۳
دندانپزشکی ترمیمی	۱۵	۱

### رفرانس های آزمون Ph.D مواد دندانی

نام درس	منابع
آمار و روش تحقیق	۱- روشهای آماری و شاخصهای بهداشتی (دکتر کاظم محمد، دکتر حسین ملک افصلی، دکتر وارثکس نهاپتیان، سال ۱۳۷۳) ۲- درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی جلد اول - Park & park
اندودنتیکس	Pathways of the pulp. Cohen, 2002 (Chapters: 7,11,12,13,14,15)
پروتزهای دندانی	Fundamental of Fixed Prosthodontics. Shillenburg, 1997 (Chapters: 9,10,11,12,13,15,17,18,19,21,22,23,24,25,27,28)
مواد دندانی	1. Dental Materials, Manipulation and properties, Craig, 2004 2. Introduction to Dental Materials Van Noort , 2002. 3. Craig's restorative Dental Materials John powers, Ronald Sakagvch (2006)
دندانپزشکی ترمیمی	1. Sturdevant's Art & Science of Operative Dentistry , 2002 (Chapters :2,4,5,8) 2. Fundamentals of Operative Dentistry , J.B.Summitt, Schwartz 2002 (Chapters 8,9,10,11,13,16,17,18,19)

### جدول ظرفیت رشته های سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی و مواد دندانی

نام دانشگاه	نام رشته	تعداد ظرفیت
تهران	سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی	۳
شهید بهشتی	سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی	۳
کرمان	سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی	۲

نام دانشگاه	نام رشته	تعداد ظرفیت
تهران	مواد دندانی	۴
شهید بهشتی	مواد دندانی	۳

جدول شماره ۸: اسامی استانها و شهرستانهای ممنوعه برای اقامت اتباع خارجی و بالاخص آورگان افغانی و عراقی

ردیف	استان	شهرستانهای ممنوعه
۱	اصفهان	نطنز- فریدن - فریدون شهر - سمیرم - چادگان - خوانسار - بخش مرکزی اصفهان
۲	خوزستان	آبادان - خرمشهر - دشت آزادگان برای کلیه اتباع خارجی و تمام شهرستانها برای اتباع افغانی به جز شهرستان اهواز - کلیه شهرهای مرزی برای کل اتباع خارجی - کلیه شهرستانها بجز اهواز برای اتباع افغانی
۳	خراسان رضوی	کلیه شهرستانهای مرزی
۴	خراسان جنوبی	کلیه شهرستانهای مرزی
۵	سیستان و بلوچستان	کل استان
۶	سمت	شاهرود و دامغان
۷	فارس	فیروز آباد - فرشبند - داراب - ارسنجان - فسا و مهر
۸	قزوین	بجز شهر قزوین سایر شهرستانها
۹	کرمان	شهر بابک - بافت - منوجان - عنبرآباد
۱۰	گیلان	کل استان
۱۱	گلستان	آق قله - علی آباد - رامیان - آزاد شهر
۱۲	مرکزی	آشتیان - تفرش - خمین - شازند - محلات - زرنديه - کمیجان - بخش خنداب از توابع اراک
۱۳	مازندران	رامسر - تنکابن - نوشهر - چالوس - نور - محمود آباد - آمل - بابلسر
۱۴	هرمزگان	شهرستانهای کیش - حاجی آباد - قشم - ابوموسی
۱۵	همدان	کل استان
۱۶	یزد	خاتم - بافق
۱۷	بوشهر	دیلم - گناوه
۱۸	آذربایجان شرقی	کل استان
۱۹	کهگیلویه و بویر احمد	کل استان
۲۰	کرمانشاه	کل استان برای اتباع افغانی - کلیه شهرهای مرزی برای کل اتباع خارجی
۲۱	آذربایجان غربی	کل استان برای اتباع افغانی - کلیه شهرهای مرزی برای کل اتباع خارجی
۲۲	کردستان	کل استان برای اتباع افغانی - کلیه شهرهای مرزی برای کل اتباع خارجی
۲۳	ایلام	کل استان برای اتباع افغانی - کلیه شهرهای مرزی برای کل اتباع خارجی
۲۴	چهارمحال و بختیاری	کل استان
۲۵	خراسان شمالی	کل استان
۲۶	زنجان	کل استان برای اتباع افغانی - کل شهرستانها بجز شهرستانهای زنجان و خدابنده برای اتباع عراقی
۲۷	اردبیل	کل استان
۲۸	لرستان	کل استان برای اتباع افغانی - کل شهرستانهای بجز شهرستانهای خرم آباد و ازنا برای اتباع عراقی
۲۹	قم	ممنوعه نیست
۳۰	تهران	ممنوعه نیست

برنامه زمان بندی اجرای آزمون دکتری تخصصی (Ph.D.) رشته های علوم پایه پزشکی و بهداشت،  
طب سنتی ، سلامت دهان، دندانپزشکی اجتماعی و مواد دندانی سال تحصیلی ۹۰-۹۱

تاریخ	برنامه
۹۰/۶/۱۲ لغایت ۹۰/۷/۱۲	مهلت ثبت نام و ارسال مدارک اسکن شده
۹۰/۸/۳ لغایت ۹۰/۸/۴	توزیع کارت بصورت اینترنتی
۹۰/۸/۵	آزمون
۹۰/۸/۹	اعلام کلید اولیه ساعت ۱۸ به بعد
۹۰/۸/۹ لغایت ۹۰/۸/۱۳	مهلت ارسال اعتراض به سوالات آزمون فقط به صورت اینترنتی
۹۰/۸/۲۳	اعلام کلید نهایی ساعت ۱۸ به بعد
۹۰/۹/۲۶	اعلام اسامی پذیرفته شدگان مرحله اول آزمون (دو برابر ظرفیت) و انتخاب محل تحصیل از طریق اینترنت
۹۰/۱۰/۱۰ لغایت ۹۰/۱۰/۱۵	مصاحبه (مرحله دوم آزمون)
۹۰/۱۱/۵	اعلام نتایج نهایی آزمون ساعت ۱۸ به بعد

شماره.....  
تاریخ.....

فرم شماره ۱

فرم مخصوص داوطلب دانشجوی ترم آخر متقاضی شرکت در آزمون دکتری تخصصی سال تحصیلی ۹۰-۹۱

به : مرکز سنجش آموزش پزشکی

از : دانشگاه.....

بدینوسیله اعلام می دارد آقای شماره شناسنامه ..... کدملی ..... متولد سال: .....

فرزند ..... متقاضی شرکت در آزمون دوره دکتری تخصصی رشته ..... حداکثر تا تاریخ .....

۹۰/۱۱/۳۰ در دوره ..... کارشناسی ارشد رشته ..... گرایش ..... فارغ التحصیل خواهد شد.  
دکتری حرفه ای

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

شماره.....  
تاریخ.....

فرم شماره ۲

فرم مخصوص اعضای هیئت علمی مربی رسمی متقاضی شرکت در آزمون دکتری تخصصی سال تحصیلی ۹۰-۹۱

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

بدینوسیله اعلام می دارد..... آقای..... به..... شماره شناسنامه..... کد ملی..... متولد سال:.....

فرزند..... با مشخصات زیر متقاضی شرکت در آزمون دوره دکتری تخصصی رشته.....  
عضو هیئت علمی مربی رسمی ☐ آزمایشی ☐ شاغل در دانشگاه علوم پزشکی..... می باشد.

۱- نام خانوادگی : نام پدر : شماره شناسنامه:

۲- رشته امتحانی: کد ملی:

۳- رشته مقطع کارشناسی ارشد یا دکتری حرفه ای : دانشگاه محل تحصیل :

سال ورود : سال فراغت از تحصیل: معدل:

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 می گذارید

نام سازمان یا مرکز مورد تعهد ذکر نمائید : مدت تعهد : تاریخ شروع تعهد : تاریخ خاتمه:

۶- آیا خدمات قانونی پزشکان و پیراپزشکان را گذرانیده اید ؟

محل خدمت : تاریخ شروع : تاریخ خاتمه:

۷- بدینوسیله گواهی می شود خانم / آقای

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

محل امضاء و مهر بالاترین مقام مسئول صادر کننده حکم کارگزینی



بسمه تعالی

فرم شماره ۳

شماره.....

تاریخ.....

مخصوص داوطلبان متقاضی استفاده از آئین نامه تسهیل ادامه تحصیل دانشجویان ممتاز و استعداد درخشان به مقاطع بالاتر در وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی در آزمون دکتری تخصصی Ph.D (سال تحصیلی ۹۱-۹۰)

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 سال ۹۱-۹۰ معرفی میگردد .  
ضمناً مدارک به شرح زیر پیوست می باشد .

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

مدارک پیوست مربوط به احراز شرایط :

ماده ۳ :

ماده ۴ :

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

محل مهر و امضاء معاون آموزشی دانشگاه

آیین نامه تسهیل ادامه تحصیل دانشجویان ممتاز و استعداد درخشان به مقاطع بالاتر

## در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

### مقدمه

در اجرای بند ۱ ماده ۲ آیین نامه شورای هدایت استعدادهاي درخشان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و به منظور تسهیل مسیر آموزشی دانشجویان ممتاز در جهت شکوفایی استعدادهاي آنان، این آیین نامه تدوین و اجرا می گردد.

### ماده ۱ - تعاریف :

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

**وزارت :** منظور وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی است.

**دانشگاه :** منظور هریک از دانشگاههاي علوم پزشکی و موسسات وابسته به وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی کشور ودانشکده هاي علوم پزشکی وابسته به دستگاههاي اجرایی (شاهد، بقیه الله، ارتش و علوم بهزیستی) می باشد.

**دانشجو:** منظور کلیه دانشجویان شاغل به تحصیل و فارغ التحصیلان دانشگاههاي علوم پزشکی و موسسات وابسته به وزارت ودانشکده هاي علوم پزشکی وابسته به دستگاههاي اجرایی (شاهد، بقیه الله، ارتش و علوم بهزیستی) می باشد.

**مقطع پایین تر:** منظور دوره تحصیلی فعلی دانشجو است.

**مقطع بالاتر:** منظور دوره تحصیلی بلافاصله بعدی دانشجو است.

### ماده ۲ - پذیرش بدون آزمون

دانشجویان واجد شرایط مذکور در بند ۱-۲ این ماده می توانند با رعایت شرایط مقرر، بدون شرکت در آزمون ورودی برای تحصیل در دوره بالاتر در دانشگاه ها پذیرفته شوند.

۲-۱ - دانشجویان برای برخورداری از مزایای مقرر در ماده ۲ باید دارای شرایط زیر باشند:  
**الف- مقطع کاردانی:**

۱- دانشجوی ممتاز دوره کاردانی (پذیرفته شده بر اساس آزمون سازمان سنجش آموزش کشور) که **رتبه اول** را با میانگین کل حداقل ۱۸ در بین دانشجویان هم رشته و هم ورودی دانشگاه محل تحصیل خود کسب نموده و ظرف مدت حداکثر چهار نیمسال تحصیلی دانش آموخته شود. (به تایید معاونت آموزشی دانشگاه)  
۲- دانشجوی **نمونه کشوری** گروه پزشکی در مقطع کاردانی به تایید ستاد انتخاب دانشجوی نمونه کشوری تبصره : دانشجویان مشمول بند الف-۱ توسط دانشگاه هاي پذیرش دهنده (مقصد) و بر اساس ضوابط مربوطه به سازمان سنجش آموزش کشور معرفی خواهند شد. و معرفی و جایابی دانشجویان نمونه کشوری بند الف-۲ از طریق مرکز سنجش آموزش پزشکی وزارت خواهد بود.

### ب- مقطع کارشناسی:

۱- دانشجوی ممتاز دوره کارشناسی ناپیوسته که **رتبه اول** را با میانگین کل حداقل ۱۷ در بین دانشجویان هم رشته و هم ورودی دانشگاه محل تحصیل خود کسب نموده و ظرف مدت حداکثر چهار نیمسال تحصیلی دانش آموخته شود و در دوره کاردانی به لحاظ میانگین جزء ۱۰٪ برتر فارغ التحصیلان هم رشته با ورودی مشترک باشد.  
۲- دانشجوی ممتاز دوره کارشناسی پیوسته که **رتبه اول** را با میانگین کل حداقل ۱۷ در بین دانشجویان هم رشته و هم ورودی دانشگاه محل تحصیل خود کسب نموده و ظرف مدت حداکثر هشت نیمسال تحصیلی دانش آموخته شود .  
۳- دانشجوی **نمونه کشوری** گروه پزشکی در مقطع کارشناسی به تایید ستاد انتخاب دانشجوی نمونه کشوری  
۲-۲ - معرفی دانشجویان مشمول بندهای (ب-۱) و (ب-۲) و (ب-۳) در رشته مرتبط به دانشگاه توسط مرکز سنجش آموزش پزشکی وزارت انجام خواهد شد و سهمیه دانشجویان نمونه کشوری جدا از سهمیه دانشجویان ممتاز (بند ۱ و ۲) خواهد بود.

دانشگاه باید رتبه های اول فارغ التحصیل با ورودی مشترک در مقطع کارشناسی را که واجد شرایط آیین نامه می باشند (مشمولین بندهای ۱-ب و ۲-ب) بر اساس جدول تخصیص امتیاز مربوطه، امتیاز بندی نموده و با توجه به ظرفیت رشته ها و امتیاز کسب شده، متقاضیان را اولویت بندی و با مستندات مربوطه حداکثر تا پایان مردادماه هر سال به مرکز سنجش آموزش پزشکی معرفی نماید پذیرش دانشجو بر اساس امتیازات مکتسبه و اولویت انتخاب رشته/محل و منوط به اعلام آن مرکز خواهد بود. معرفی متقاضیان واجد شرایط جهت بهره مندی از تسهیلات این ماده بر عهده معاونت آموزشی دانشگاه بوده و در صورت اثبات صدور گواهی خلاف واقع پس از پذیرش دانشجو، قبولی فرد کان لم یکن شناخته شده و مسئولیت آن بر عهده معاونت آموزشی دانشگاه می باشد.

۲-۳ - در صورتی که در بین متقاضیان واجد شرایط برای پذیرش در مقطع کارشناسی ارشد در يك رشته/محل، امتیازات مکتسبه یکسان باشد معدل بالاتر در اولویت خواهد بود و در صورت برابری امتیازات و معدل کل، هر دو نفر پذیرش خواهند شد.

۲-۴ - در صورتی که به علت نحوه ارائه واحد هاي درسي توسط دانشگاه ها مدت زمان تحصیل دانشجویان يك دوره، افزایش یابد با **ارائه تاییدیه از معاون آموزشی دانشگاه** يك نیمسال تحصیلی به حداکثر دوران تحصیل اضافه خواهد شد.

**۲-۵ -** در مواردی که زمان فارغ التحصیلی متقاضی به دلایل موجه که مورد تایید معاونت آموزشی دانشگاه باشد (از قبیل بیماری یا مرخصی زایمان و ....) به تعویق افتد حداکثر تا یک نیم سال تحصیلی به سنوات آموزشی او اضافه می گردد و در این صورت نیمسال فراغت از تحصیل ملاک عمل بوده و رتبه وی با گروهی که همزمان فارغ التحصیل شده اند محاسبه و مقایسه می گردد.

**۲-۶ -** دانشگاه ها موظفند حداکثر ۱۰٪ از ظرفیت پذیرش سهمیه آزاد هر یک از رشته / محل های کارشناسی ناپیوسته و کارشناسی ارشد ناپیوسته موجود در دانشگاه ها در هر دوره را به صورت مازاد به دانشجویان ممتاز مقطع پایین تر اختصاص دهند. در صورتی که ده درصد محاسبه شده در هر یک از رشته / محل های مورد پذیرش عدد صحیح نباشد گرد کرده علمی آن ملاک عمل خواهد بود و در مورد رشته های با پذیرش کمتر از ۵ نفر، حداقل یک نفر پذیرفته می شود.

**۲-۷ -** ادامه تحصیل دانشجویان ممتاز مشمول این آیین نامه در مقطع کارشناسی ارشد ناپیوسته ، در همان دانشگاه محل تحصیل دانشجوی می باشد ولی در صورت وجود سهمیه بیش از یک نفر در هر دانشگاه، حداقل یک سهمیه به دانشجویان ممتاز دانشگاه های دیگر اختصاص می یابد و اولویت پذیرش با دانشجویی است که امتیاز مکتسبه وی بیشتر باشد.

**۲-۸ -** 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 همانم رشته تحصیلی مقطع قبلی وجود نداشته باشد بر اساس مصوبات شورای عالی برنامه ریزی علوم پزشکی خواهد بود.

**۲-۹ -** در صورتی که دانشجوی از رشته پذیرفته شده انصراف دهد ، مشمول محرومیت یکساله منع شرکت در آزمون نخواهد شد ولی نمی تواند مجدداً از تسهیلات با آزمون یا بدون آزمون ویژه استعداد های درخشان استفاده نماید.

**۲-۱۰ -** دانشجویان مشمول ماده ۲ در مقطع کاردانی فقط یکبار و در مقطع کارشناسی نیز فقط یک مرتبه و آن هم صرفاً برای سال و دوره تحصیلی بلافاصله بعدی خود می توانند از تسهیلات آموزشی موضوع این ماده در مقطع بالاتر استفاده نمایند .

### **ماده ۳ - پذیرش با آزمون**

دانشجویان واجد شرایط مذکور در بند ۳-۱ می توانند با رعایت دیگر شرایط مقرر در این ماده و با شرکت در آزمون ورودی برای تحصیل در دوره بالاتر در دانشگاه ها پذیرفته شوند.

**۳-۱ -** دانشجویان واجد 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 مدال طلا، نقره و برنز کشوری از المپیادهای علمی دانش آموزی (با معرفی وزارت آموزش و پرورش)

**ج -** نفرات اول تا سوم انفرادی و رتبه اول تیمی کشوری المپیاد علمی دانشجویان علوم پزشکی کشور در هر یک از سه حیطه المپیاد مذکور (به شرط آنکه هر یک از اعضای تیم در مرحله فردی ۸۰٪ نمره نفر سوم انفرادی همان حیطه را کسب نموده باشند) با معرفی دبیرخانه المپیاد علمی وزارت

**د -** برگزیدگان حائز رتبه های اول تا سوم کشوری جشنواره رازی و جشنواره های خوارزمی و جوان خوارزمی (در زمینه علوم پزشکی) با معرفی دبیرخانه های مربوطه

**ه -** مالکان ابداع یا اختراع ثبت شده در زمینه علوم پزشکی با تایید معاونت تحقیقات و فن آوری وزارت بر اساس ضوابط مربوطه

**و -** دانشجویان نمونه کشوری گروه پزشکی در هر مقطع با معرفی ستاد انتخاب دانشجوی نمونه کشوری

**ز -** ۵/۲٪ پذیرفته شدگان برتر کشوری در هر یک از آزمونهای متمرکز جامع علوم پایه پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی ؛ جامع پیش کارورزی پزشکی (حداقل سه نفر و حداکثر تا سقف ۴۰ نفر در هر آزمون)

**ح -** رتبه های برتر پذیرفته شدگان در آزمون ورودی دوره های تحصیلات تکمیلی کارشناسی ارشد تا 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 پذیرفته شدگان بیش از ۵۰ نفر باشد در مجموع سه نفر اول کشوری.

**ط -** ۱۰٪ برتر فارغ التحصیلان هر رشته با ورودی مشترک در مقاطع کارشناسی و بالاتر در هر دانشگاه (حداقل یک نفر) با کسب معدل کل حداقل ۱۷

**تبصره:** در مواردی که زمان فارغ التحصیلی متقاضی به دلایل موجه که مورد تایید معاونت آموزشی دانشگاه باشد (از قبیل بیماری یا مرخصی زایمان و ....) به تعویق افتد حداکثر تا یک نیم سال تحصیلی به سنوات آموزشی او اضافه میگردد و در این صورت نیمسال فراغت از تحصیل ملاک عمل بوده و رتبه وی با گروهی که همزمان فارغ التحصیل شده اند محاسبه و مقایسه می گردد.

**ی -** دانشجویان پژوهشگر برجسته به تایید شورای پژوهشی دانشگاه و بر اساس دستور العمل اجرایی که از سوی معاونت تحقیقات و فن آوری وزارت تدوین و به دانشگاهها ابلاغ گردیده است.

**۳-۲ -** دانشجویان استعداد درخشان مشمول هر یک از موارد مذکور در بند (۳-۱) در مقاطع تحصیلی کارشناسی و بالاتر برای استفاده از مزایای مقرر در این ماده مجازند فقط یک نوبت در آزمون ورودی مقطع بالاتر شرکت کنند و برای فارغ التحصیلان حائز شرایط ، آخرین مصوبات کمیسیون موضوع مواد ۲ و ۳ قانون خدمت پزشکان و پیراپزشکان ملاک عمل خواهد بود.

**۳-۳ -** دانشجویان واجد شرایط هر یک از موارد مذکور در بند ۳-۱ در مقطع کارشناسی باید در پایان دوره معدل کل حداقل ۱۷ و در مقاطع کارشناسی ارشد و بالاتر در پایان دوره معدل کل حداقل ۱۶ را کسب نمایند .

**۳-۴-** دانشجویان واجد شرایط هر يك موارد مذکور در بند ۱-۳ که در مقطع کارشناسی ناپیوسته بیش از يك 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 يك ترم معدل کمتر از ۱۵ و در مقطع دکتری حرفه ای بیش از سه ترم معدل کمتر از ۱۵ کسب نمایند مشمول آیین نامه و تسهیلات مربوطه نخواهند شد.

**۳-۵-** شرط معدل مذکور باید در کل دوران تحصیل خواه قبل یا بعد از شمول آیین نامه حفظ شده باشد.  
**۳-۶-** دانشجویان حائز شرایط مقرر در این ماده می توانند به شرط شرکت در آزمون و کسب ۹۰٪ نمره آخرین نفر پذیرفته شده آزاد 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 ده درصد محاسبه شده در هریک از رشته / محل های مورد پذیرش عدد صحیح نباشد گرد کرده علمی آن ملاک عمل خواهد بود در مورد رشته های با پذیرش کمتر از ۵ نفر حداقل يك نفر پذیرفته می شود.  
**ج-** کسب ۹۰٪ نمره آخرین نفر پذیرفته شده آزاد، کف نمره بوده و پذیرش دانشجوی استعداد درخشان بر مبنای اولویت نمره و اولویت محل و همچنین ظرفیت پذیرش تعیین شده خواهد بود.

**د-** پذیرش و معرفی دانشجویان واجد شرایط به دانشگاه ها توسط مرکز سنجش آموزش پزشکی صورت می گیرد.  
**ه-** برای استفاده از سهمیه مازاد در پذیرش دستیار پزشکی و دندانپزشکی و Ph.D داروسازی، کسب حداقل ۴۰ امتیاز از حیطه های آموزشی، پژوهشی، فردی و اجتماعی لازم است که بالاترین امتیاز کسب شده ملاک عمل خواهد بود.

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

**ز-** در صورت عدم پذیرش دانشجویان استعداد درخشان واجد شرایط توسط دانشگاه ها به صورت سهمیه مازاد، دبیرخانه مجاز است حداقل يك نفر از ظرفیت پذیرش آزاد رشته/محل مورد تقاضا کم نموده و آن را به دانشجویان استعداد درخشان اختصاص دهد.

**۳-۷-** دانشجویان حائز شرایط مقرر در این ماده می توانند در هر يك از مقاطع تحصیلی فقط يك مرتبه (اعم از قبولی یا عدم قبولی) مشروط بر اینکه بیش از دو سال از زمان فارغ التحصیلی آنها نگذشته باشد از این تسهیلات بهره مند گردند.

**۳-۸-** فارغ التحصیلان رشته های گروه پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی که مطابق بندهای **ج - ه - ز - ی** در ماده ۳ آیین نامه "رتبه کسب نموده اند با رعایت سایر شرایط آیین نامه می توانند از تسهیلات این ماده بهره مند شوند.

**ماده ۴-** دانشجویانی که دارای حکم محکومیت قطعی از کمیته انضباطی دانشگاه یا هیئت بدوی تخلفات آزمون ها (مبنی بر تخلف آموزشی یا اخلاقی) باشند مشمول این آیین نامه و تسهیلات مربوطه نخواهند شد.

**ماده ۵-** متقاضیان استفاده از تسهیلات استعداد درخشان، در هر يك از مقاطع تحصیلی باید شرایط آیین نامه را احراز نموده باشند و برای استفاده از تسهیلات ادامه تحصیل در مقطع بالاتر کسب عنوان استعداد درخشان در مقطع پایین تر الزامی است.

**تبصره:** متقاضیان واجد شرایط مجازند فقط از يك نوع از تسهیلات (با آزمون یا بدون آزمون) برای پذیرش استفاده نمایند و استفاده از هر دو روش برای پذیرش در يك سال امکانپذیر نمی باشد. اما می توانند به صورت آزاد در آزمون شرکت نمایند.

**ماده ۶-** نحوه اجرای این آیین نامه به موجب دستورالعملی است که توسط مرکز سنجش آموزش پزشکی تدوین و تنظیم می گردد.

**ماده ۷-** نظارت بر حسن اجرای این آیین نامه برعهده معاونت آموزشی وزارت بوده و در شرح و تفسیر مفاد آن، نظر معاونت آموزشی مورد استناد خواهد بود.

این آیین نامه که مشتمل بر يك مقدمه، ۷ ماده و ۳ تبصره است در تاریخ ۸۹/۱۰/۲۱ به تصویب شورای هدایت استعدادهای درخشان رسید و جایگزین مصوبات قبلی ادامه تحصیل دانشجویان ممتاز و استعداد درخشان (ورود بدون آزمون و با آزمون) می گردد و برای پذیرش دانشجو از سال تحصیلی ۹۱-۱۳۹۰ به بعد قابل اجرا می باشد.