

اطلاعیه شماره ۲ وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی در خصوص آزمون مقطع دکتری تخصصی ( Ph.D ) رشته های علوم پایه پزشکی و بهداشت ، طب سنتی، تاریخ علوم پزشکی، مواددندانی ، سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی سال تحصیلی ۹۳-۹۲

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، تاریخ علوم پزشکی، مواد دندانی ، سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی با هدف تامین نیروی انسانی متعهد و متخصص به شرح زیر اعلام میگردد. مهلت ثبت نام و ارسال مدارک از تاریخ ۹۲/۶/۱۲ الی ۹۲/۷/۱۲ فقط بصورت اینترنتی می باشد.

#### الف) شرایط عمومی:

داوطلبانی 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 اشتها 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 )  
دانشجویان ترم آخر می توانند گواهی مبنی بر فراغت از تحصیل تا تاریخ ۹۲/۱۲/۳۰ را ارائه نمایند.

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 : (خارج از لیست ذیل مورد پذیرش نخواهد بود)

- MHLE حداقل نمره ۵۰

- (MCHE) MSRT حداقل نمره ۵۰ (از وزارت علوم ، تحقیقات و فناوری)

- TOLIMO حداقل نمره ۴۸۰

- TOEFL بین المللی (ETS) حداقل نمره ۴۸۰ (IBT) حداقل نمره ۶۰ مورد قبول است) و سایر تافل

ها مورد پذیرش نخواهد بود

- IELTS حداقل نمره ۵ (مدرك آكادميك)

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 ۹۰/۶/۱۲ (۳/سپتامبر/۲۰۱۱) تا تاریخ ۹۲/۷/۱۸ (۱۰/اکتبر/۲۰۱۳) 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. 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 که در آزمون دوره دکتری تخصصی (Ph.D) رشته های علوم پایه پزشکی و بهداشت، طب سنتی، تاریخ علوم پزشکی، مواد دندان، سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی سال ۱۳۹۲ شرکت می کنند، لازم است به هنگام پذیرش در دانشگاه (قبولی قطعی)، یکی از شرایط مشروحه زیر را از لحاظ وضعیت مشمولیت و مقررات وظیفه عمومی دارا باشند، در غیر این صورت مجاز به ادامه تحصیل نخواهند بود.

۴-۱- دارا بودن کارت پایان خدمت

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

۴-۳- متولدین سال ۱۳۵۲ و قبل از آن. 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.

۴-۴- متولدین سال ۱۳۴۲ و قبل از آن به شرط این که تغییر سن نداشته باشند.

۴-۵- مشمولان دارای برگه 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، مضافاً مشروط به این که از تاریخ فراغت در مقطع کارشناسی ارشد تا زمان پذیرش در مقطع دکتری بیش از یک سال سپری نشده باشد.

تبصره: افرادی که تاریخ اعزام به خدمت آنان قبل از اعلام قبولی دانشگاه می باشد، 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، جهت ادامه تحصیل از خدمت ترخیص خواهند شد. در غیر اینصورت غایب محسوب شده و مجاز به ادامه تحصیل نخواهند بود.

۴-۶- دانشجوی سال آخر مقطع کارشناسی ارشد که تا تاریخ ۹۲/۱۱/۳۰ در (سنوات عادی و سنوات ارفاقی و قبل از ورود به مهلت یک ساله معرفی) فارغ التحصیل می شوند.

تبصره: فارغ التحصیلان کارشناسی ارشد ورودی ماقبل مهر ۹۰ به دانشگاه فقط به شرط نداشتن غیبت و عدم گذشت بیش از یک سال از تاریخ فراغت از تحصیل مقطع قبلی مجاز به ادامه تحصیل خواهند بود.

۴-۷- فارغ التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد که در سقف سنوات مجاز فارغ التحصیل شده و از تاریخ فراغت از تحصیل تا زمان پذیرش در مقطع دکتری بیش از یک سال سپری نشده و همچنین قبل از ثبت نام در دانشگاه نیز وارد غیبت نشده باشند.

۴-۸- کارکنان متعهد خدمت در سازمان ها و یا وزارت خانه ها با ارائه گواهی اشتغال به خدمت و موافقت بالاترین مقام اجرایی سازمان مربوط برای ادامه تحصیل .

۴-۹- کارکنان پایور شاغل در نیروهای مسلح با ارائه گواهی اشتغال به خدمت و موافقت سازمان مربوط برای ادامه تحصیل.

۴-۱۰- طلاب علوم دینی دارنده مدرک معادل کارشناسی ارشد مورد تایید و دارای معافیت تحصیلی حوزه به شرطی که شورای مدیریت حوزه های علمیه یا مرکز مدیریت حوزه علمیه خراسان و اصفهان 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 خود را در موعد مقرر جهت انجام خدمت معرفی نماید. این گونه دانشجویان برای ثبت نام در هر ترم تحصیلی باید موافقت نامه حوزه علمیه را ارائه نمایند.

۴-۱۱- مشمولان دارای برگه معافیت موقت (پزشکی، کفالت و یا ...) در مدت اعتبار آن (بدون غیبت) که در صورت انقضای مدت اعتبار، حداکثر بیش از یک ماه از تاریخ خاتمه معافیت موقت سپری نشده باشد. مضافاً مشروط به این که بیش از یک سال از تاریخ فراغت آنان در مقطع کارشناسی ارشد نیز سپری نشده باشد.

۴-۱۲- کارکنان وظیفه (در حال خدمت) فارغ التحصیل در مقطع کارشناسی ارشد بدون غیبت اولیه. این دسته از کارکنان پس از اعلام قبولی از سوی دانشگاه، و با ارائه گواهی اشتغال به خدمت از یگان مربوط و صدور مجوز تحصیل از سوی وظیفه عمومی به شرط این که دانشجوی اخراجی نبوده باشند برای ادامه تحصیل، از خدمت ترخیص خواهند شد.

تبصره: کارکنان وظیفه ای که خدمت آنان تا تاریخ ۹۲/۱۱/۳۰ به اتمام می رسد مجاز به شرکت در آزمون می باشند لیکن باید پس از قبولی و موقع ثبت نام در دانشگاه، کارت پایان خدمت ارائه نمایند.

۴-۱۳- دانشجویان انصرافی سایر دانشگاه ها در صورتی که در سقف سنوات مجاز انصراف داده و همچنین از تاریخ انصراف آنان در دانشگاه و رشته قبلی تا زمان پذیرش در دانشگاه و رشته جدید بیش از یک سال سپری نشده باشد.

**تذکرات:**

الف-مشمولان غایب مجاز به ادامه تحصیل نمی باشند و در صورت شرکت در آزمون و قبولی در دانشگاه، مجوز تحصیلی برای آنان صادر نگردیده و دانشگاه ها مجاز به ثبت نام از آنان نمی باشند.  
ب-فارغ التحصیلان دوره دکتری مجاز به شرکت مجدد در این آزمون نمی باشند.  
پ-دانشجویان اخراجی دانشگاه ها تا پایان خدمت دوره ضرورت و یا اخذ معافیت دائم، مجاز به ادامه تحصیل نمی باشند.  
ج-مدت تحصیل در مقطع دکتری Ph.D حداکثر شش سال می باشد.

۵- دانشجویان ترم آخر کارشناسی ارشد و دکتری حرفه ای با ارائه گواهی مبنی بر فراغت از تحصیل تا تاریخ ۹۲/۱۲/۳۰ مجاز به شرکت در آزمون می باشند.

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 ۹۲-۹۱ 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 بعهد 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 محروم تر 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 Ph.D به خدمات قانونی خود ادامه دهند.

۸-۱-۳- این افراد در صورت عدم قبولی به شرطی می توانند در آزمون بعدی شرکت کنند که خدمات را در منطقه با ضریب محرومیت چهار پنجم و محرومتر ادامه داده و در صورت قبولی در آزمون، خدمت مشمول تا شروع دوره Ph.D تداوم یابد.

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

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

۸-۲-۲- چنانچه رشته تحصیلی در یکی از مقاطع (اعم از کاردانی، کارشناسی، کارشناسی ارشد) در ردیف رشته های مورد نیاز وزارت متبوع 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 پیرا پزشکان در خصوص رشته های تحصیلی که مورد نیاز وزارت متبوع می باشند. (در مقاطع تحصیلی مربوطه)

- رشته های مورد نیاز وزارت متبوع عبارتند از: پزشک- دندانپزشک- داروساز-پرستار-اطلاق عمل-هوشبری-رادیولوژی-علوم آزمایشگاهی- پرستاری دندانپزشکی(فارغ التحصیلان بعد از ۸۶/۷/۱) -فوریت‌های پزشکی-بهداشت دهان و دندان

- رشته های مازاد بر نیاز عبارتند از: مامایی-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-علوم و صنایع غذایی- اقتصاد بهداشت-مهندسی پزشکی-رادیوتراپی-پروتز دندان- اندام مصنوعی-رشته های مختلف بهداشتی(بهداشت مدارس- بهداشت حرفه ای-بهداشت عمومی-بهداشت خانواده-مبارزه با بیماریها)-پرستاری دندانپزشکی(برای فارغ التحصیلان قبل از ۸۶/۷/۱) -بهداشت کار دهان و دندان -کاردانی پزشکی هسته ای-مهندسی پزشکی(گرایش بیو الکترونیک)-فارغ التحصیلان رشته های علوم پایه پزشکی تا مقطع دکترا(مقطع دکترا و بالاتر منوط به اظهار نظر اداره کل منابع انسانی می باشد)

**تبصره ۱:** کلیه فارغ التحصیلانی که درحال انجام خدمات مربوط به قانون خدمت پزشکان و پیراپزشکان می باشند، چنانچه تا شروع دوره Ph.D ، خدمات مربوط به قانون خدمت پزشکان و پیراپزشکان را به اتمام برسانند مجاز به شرکت در آزمون بوده و در صورت قبولی ادامه تحصیل آنان بلامانع است .

**تبصره ۲ :** فارغ التحصیلان رشته های مازاد بر نیاز که بصورت داوطلبانه در حال انجام خدمات موضوع قانون خدمت پزشکان و پیراپزشکان می باشند در صورت قبولی نیازی به ادامه خدمت تا شروع دوره نداشته و با هر مدت زمان خدمت انجام یافته ، پس از تسویه حساب با دانشگاه می توانند ادامه تحصیل دهند.

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

۱. امکان شرکت در آزمون ورودی مقاطع بالاتر برای فارغ التحصیلان (مشمول آیین نامه تسهیلات آموزشی، پژوهشی و رفاهی ویژه استعداد های درخشان) در رشته های پزشکی ،دندانپزشکی ،داروسازی بشرح ذیل:

الف-۱- دانشجویان ترم آخر رشته پزشکی ،دندانپزشکی و داروسازی (مشمول آیین نامه تسهیلات آموزشی، پژوهشی و رفاهی ویژه استعداد های درخشان ) اجازه دارند فقط یک نوبت در آزمون دوره های تخصصی شرکت نمایند.

ب-۱- فارغ التحصیلان رشته پزشکی ،دندانپزشکی ،داروسازی(مشمول آیین نامه تسهیلات آموزشی، پژوهشی و رفاهی ویژه استعداد های درخشان) 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 باقیمانده خدمات را پس از فراغت از تحصیل در مقاطع بالاتر انجام خواهند داد.

۲. در اجرای ماده ۷ آیین نامه تسهیلات آموزشی ،پژوهشی و رفاهی ویژه استعداد های 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 (مشمول آیین نامه تسهیلات آموزشی، پژوهشی و رفاهی ویژه استعدادهای درخشان) بدون محدودیت می توانند در آزمونهای ورودی مقاطع بالاتر شرکت نمایند.

\* لازم بذکر است معافیتهای موضوع قانون خدمت پزشکان و پیراپزشکان مصوبه ۸۴/۸/۱۴ این کمیسیون در خصوص استعدادهای درخشان بشرح ذیل به قوت خود باقی است.

۱. برندگان مدال طلای کشوری از المپیاد های ریاضیات، نجوم، فیزیک، شیمی 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 متبوع

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

## ۹- شرایط و ضوابط عمومی و اختصاصی پذیرش اتباع خارجی:

ضوابط و مقررات مربوط به اتباع خارجی در دوره دکتری تخصصی رشته های علوم پایه پزشکی و بهداشت (سال تحصیلی ۹۲-۹۳) صرفاً از طریق شورای بورس دانشجویان غیر ایرانی و براساس ضوابط و مقررات انجام می پذیرد .

۹-۱- اتباع خارجی مقیم ایران منوط به داشتن یکی از مدارک اقامتی یا شناسایی معتبر زیر در گزینش شرکت داده می شوند:

۹-۱-۱- گذرنامه که دارای پروانه اقامت با حداقل شش ماه اعتبار باشد.

۹-۱-۲- دفترچه پناهندگی سیاسی صادره از نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران

۹-۱-۳- کارت هویت ویژه اتباع خارجی دارای اعتبار در سال ۱۳۹۲ صادره از اداره کل امور اتباع و مهاجرین خارجی وزارت کشور

۹-۱-۴- کارت موقت آمایش ۸ صادره از اداره کل امور اتباع و مهاجرین خارجی وزارت کشور

۹-۲- شرایط معدل:

بر اساس اعلام کارگروه دانشجویان غیر ایرانی

۳-۹- چنانچه پذیرفته شدگان خارجی در هنگام ثبت نام اولیه به تابعیت خارجی خویش اشاره ننموده باشند پذیرش آنان لغو می گردد.

۴-۹- اتباع خارجی پذیرفته شده در هر یک از رشته های تحصیلی منحصراً می بایست واجد شرایط و ضوابط اعلام شده فوق باشند و محل تحصیل خود را با توجه به شرایط و ضوابط مربوطه و رعایت مناطق ممنوعه در هنگام تعیین رشته انتخاب نموده باشند در غیر این صورت قبولی آنان کان لم یکن تلقی گردیده و از ثبت نام و ادامه تحصیل آنان ممانعت بعمل خواهد آمد.

تذکر مهم: مناطق ممنوعه اسکان و اقامت اتباع غیر ایرانی در جمهوری اسلامی در جدول شماره ۸ آمده است، شایان ذکر است اتباع خارجی مقیم مجاز به انتخاب رشته در این مناطق نمی باشند

۵-۹- جمهوری اسلامی ایران هیچگونه تعهدی در خصوص اقامت خانواده پذیرفته شدگان (به استثنای همسر و فرزند دارای اقامت قانونی دانشجوی) ندارد.

۶-۹- به استثنای دارندگان دفترچه پناهندگی سیاسی و آن دسته از دانشجویانی که بنابه دلایل موجه، قادر به عزیمت به کشور متبوع خویش نمی باشند، ثبت نام و ادامه تحصیل سایر 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.

۷-۹- داوطلبان ملزم به مطالعه دقیق مندرجات دفترچه راهنمای ثبت نام و انتخاب رشته بوده و هیچ عذری مبنی بر عدم اطلاع از مفاد دفترچه پذیرفته نیست و چنانچه در هر یک از مراحل ثبت نام، برگزاری آزمون و یا حین تحصیل در دانشگاه مشخص گردد که داوطلب فاقد یکی از شرایط مندرج در دفترچه راهنما می باشد و یا تحت هر شرایطی تخلف و یا سوء استفاده او ثابت گردد از ادامه تحصیل وی جلوگیری و مطابق با آئین نامه انضباطی دانشگاه با او رفتار خواهد شد.

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 دارد، کسانی که طبق آیین نامه مذکور حائز شرایط استفاده از این سهمیه می باشند، می بایست جهت دریافت معرفی نامه (فرم شماره ۳) به معاونت آموزشی دانشگاه محل تحصیل مراجعه نمایند و در هنگام ثبت نام آن را همراه سایر مدارک ارسال نمایند.

۱۱- تمامی داوطلبان متقاضی شرکت در آزمون دوره دکتری تخصصی (Ph.D) سال تحصیلی ۹۳-۹۲ 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 دانشجوی:

- 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 :** حداکثر ۲۰٪ از ظرفیت کل پذیرش در هر رشته تحت عنوان سهمیه رزمندگان به رزمندگان - ایثارگران - همسر و فرزندان شاهد، آزاده، همسر و فرزند آزاده - جانبازان ۲۵٪ و یا بالاتر - فرزندان و همسر جانباز ۵۰٪ و بالاتر- فرزندان و همسر مفقود الاثر) اختصاص دارد که یکی از شرایط سنجش در این سهمیه، کسب حداقل ۸۰٪ حدنصاب نمره آخرین فرد پذیرفته شده سهمیه آزاد در آن رشته می باشد . بدیهی است در صورتیکه داوطلب پس از تکمیل ظرفیت پذیرش ، حدنصاب لازم را کسب نماید، واجد اولویت پذیرش نخواهد بود و **پس از اتمام مهلت ثبت نام** ، هیچگونه تغییر در سهمیه صورت نمی پذیرد.

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 : رزمندگان بسیجی که براساس ماده ۱ و تبصره های چهارگانه ماده مذکور در آیین نامه اجرائی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان و جهادگران داوطلب بسیجی به دانشگاهها و موسسات آموزش عالی از تاریخ ۱۳۵۹/۶/۳۱ تا ۱۳۶۷/۶/۳۱ حداقل ۶ ماه متوالی یا متناوب داوطلبانه در مناطق عملیاتی جبهه های نبرد حق علیه باطل حضور داشته اند ، لازم است ضمن مراجعه به ارگان ذیربط (سپاه پاسداران انقلاب اسلامی وزارت جهادکشاورزی) 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 مربوط به سهمیه رزمندگان، به رده های سپاه مراجعه و سپس در تقاضانامه اینترنتی نسبت به درج سهمیه و کد رهگیری ۱۲ رقمی خود اقدام نمایند . بدیهی است اعلام کد رهگیری ۱۲ رقمی رزمندگان، بعد از اتمام مهلت ثبت نام پذیرفته نخواهد شد .

**تبصره ۱:** مناطق عملیاتی براساس مصوبات شورای عالی دفاع تعیین می شود .

**تبصره ۲ :** مدت حضور یا خدمت در جبهه سربازان و پاسداران وظیفه و همچنین تعهدات و ماموریت های خدمتی پرسنل وزارتخانه ها ، سازمان ها و ارگانهای نظامی در جبهه و نیز طرح ۶ ماهه دانشجویان دانشگاهها و موسسات آموزش عالی ، حضور داوطلبانه تلقی نمی شود .

**تبصره ۳ :** به استناد ابلاغیه ستاد کل نیروهای مسلح ، از مجموع خدمت کارکنان وظیفه در جبهه مدت یکسال 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 گردد .

**تبصره ۴ :** نیروهای فعال بسیجی و بسیجیان عادی پایگاههای مقاومت بسیج مشمول استفاده از سهمیه رزمندگان نمی شوند .

**تبصره ۵:** کد رهگیری ۱۲ رقمی رزمندگان 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 رزمندگان و ایثارگرانی که منحصراً مدت حضور در جبهه را دارند ، مشمول استفاده از سهمیه نخواهند بود .

۱-۲-۵- فرزندان و همسرشاهد ، مفقود الاثر، آزادگان و اسراء - فرزندان و همسر آزاده \_ فرزندان و همسر جانباز ۵۰٪ و بالاتر - جانبازان ۲۵٪ و بالاتر برای استفاده از سهمیه رزمندگان و ایثارگران باید در فرم ثبت نام، صرفاً با علامت گذاری در قسمت سهمیه بنیاد شهید و امور ایثارگران و مشخص نمودن نسبت با ایثارگر اقدام نمایند و نیازی به ارائه کد رهگیری از سایت ایثار یا کد ایثارگری (پدر،مادر یا خود ایثارگر) نمی باشند.

**تبصره :**

مطابق ماده ۷۱ قانون جامع خدمت رسانی به ایثارگران که در تاریخ ۹۱/۱۰/۲ به تصویب مجمع تشخیص مصلحت نظام رسیده و در روزنامه رسمی کشور منتشر شده است اشعار می دارد "وزارتخانه های علوم ، تحقیقات و فناوری و بهداشت،درمان و آموزش پزشکی و کلیه دانشگاههای دولتی و غیر دولتی و دستگاههای اجرایی مشمول ماده ۲ این قانون موظفند در اعطاء سهمیه های ورود به دانشگاهها و موسسات آموزش عالی، بورس های تحصیلی داخل و خارج از کشور ،فرصتهای مطالعاتی و دوره های دکترای تخصصی ۲۰ درصد از سهمیه را به همسر و فرزندان شاهد،جانبازان،آزادگان و همسر و فرزندان آزادگان و همسر و فرزندان جانبازان بالای ۲۵ درصد اختصاص دهند."

**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 درجبهه یا ۱۰٪ جانبازی اضافی الزامی است . جانبازان با درصد جانبازی ۲۵٪ و آزادگان در صورت دارابودن مدت حضور در جبهه ضمن درج کد رهگیری در مشخصات سهمیه ای فرم ثبت نام ، به ارگان ذیربط (سپاه پاسداران انقلاب اسلامی) مراجعه و با ارائه کارت جانبازی و آزادگی فرم مخصوص استفاده از مدت حضور در جبهه را تکمیل نمایند تا آمار و اطلاعات آنان بعد از زمان ثبت نام توسط ستادمشترک سپاه پاسداران (نیروی مقاومت بسیج) مورد تایید نهایی قرار گیرد و در گزینش نهایی به مدت جبهه معادل شده با درصد جانبازی و مدت اسارت اضافه گردد.

۲-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 می‌شوند.
- ۲- اطلاعات مربوط به آزمون کتبی در جدول شماره ۱ آمده است.
- ۳- انتقال و جابجائی در مقطع دکتری تخصصی (Ph.D) ممنوع می‌باشد.
- ۴- آزمون کلیه رشته‌ها بصورت متمرکز توسط مرکز سنجش آموزش پزشکی در ۸ شهر تهران، اصفهان، تبریز، شیراز، مشهد، اهواز، کرمان و کرمانشاه انجام خواهد شد.

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

در آزمون اخیر (۹۳-۹۲) 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 می‌شود. مثال زیر این نکات را روشن می‌نماید:

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

الف) برای هر ضریب تعداد ۱۵ سوال منظور می‌شود. 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 می‌گردد. مجموع امتیازها، نمره هر درس می‌باشد و نمره کتبی هر فرد مجموع نمرات دروس آن رشته می‌باشد.

ج) با عنایت به مراتب پیش گفت انتظار می‌رود 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 می‌باشند.

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

داوطلبان دقت نمایند:

ثبت نام آزمون، ارسال مدارک و دریافت کد رهگیری از تاریخ ۹۲/۶/۱۲ لغایت ۹۲/۷/۱۲ فقط بصورت اینترنتی از طریق سایت <http://sanjeshp.ir> صورت می‌پذیرد. همزمان با تکمیل فرم ثبت نام داوطلبان می‌بایست 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 و یا اتوماسیون 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- هزینه ثبت نام مبلغ ۳۱۵۰۰۰ یال (سیصد و پانزده هزار ریال) است. داوطلب بایستی با مراجعه به سایت مرکز سنجش آموزش پزشکی نسبت به خرید اعتبار و دریافت کد پرداخت جهت ثبت نام آزمون دکتری تخصصی (Ph.D) اقدام نماید. لازم به ذکر است که داوطلبان باید کد پرداخت را در فرم ثبت نام وارد نمایند. وجه پرداختی به هیچ عنوان قابل استرداد نمی باشد.

۲- تکمیل دقیق فرم ثبت نام اینترنتی .

۳- کد رهگیری ویژه متقاضیان استفاده از سهمیه رزمندگان (داوطلبان شاهد و ایثارگر نیازی به ارائه کد رهگیری از سایت ایثار یا کد ایثارگری ندارند)

۴- دانشجویان ترم آخر با همرا 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 مدک 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 ۹۳-۹۲) می بایست فرم ثبت نام را تکمیل نمایند. لازم است 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 پاسخننامه 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 [Phd92@sanjeshp.ir](mailto:Phd92@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 متخلفان به مراتب 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 ۹۲/۶/۱۲ لغایت ۹۲/۷/۱۲:

۹-۱- عکس ۴\*۳ (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 ۱۳۹۲ برای اعضای هیئت علمی (مربی) رسمی متقاضی استفاده از ظرفیت مازاد(و فرم شماره ۲)

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 ارتباط با ماموریت آموزشی کارکنان، دانشگاه/دانشکده ذیربط می تواند به استناد آئین نامه اداری استخدامی و تشکیلاتی کارمندان غیر هیئت علمی 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 (فرم شماره ۳)

۹-۱۲- اصل مدرک زبان

۹-۱۳- کد رهگیری ۱۲ رقمی ویژه متقاضیان استفاده از سهمیه رزمندگان (داوطلبان شاهد و ایثارگر نیازی به ارائه کد رهگیری از سایت ایثار یا کد ایثارگری ندارند)

۱۴-۹- کارت فرزند یا همسر شهید - کارت جانباز - فرزند یا همسر جانباز

۱۵-۹- فرم مربوط به جهاد گران داوطلب بسیجی از اداره کل امور جهادگران وزارت جهاد کشاورزی

۱۶-۹- گواهی نشان دهنده موضوع قانون خدمت پزشکان و پیراپزشکان

\* توصیه می شود 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 می بایست با فرمت jpg و حجم ۲۰ تا ۳۰۰ کیلو بایت تهیه شوند.

با عنایت به برگزاری آزمون در ۸ شهر تهران - تبریز - اصفهان - شیراز - مشهد - اهواز - کرمان و کرمانشاه و این که توزیع کارت فقط بصورت اینترنتی است لذا، داوطلبان جهت اخذ کارت ورود به جلسه آزمون می توانند از روز سه شنبه ۹۲/۸/۱۴ لغایت چهارشنبه ۹۲/۸/۱۵ 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 : از کلیه پذیرفته شدگان آزمون دوره دکترای تخصصی (Ph.D) رشته های علوم پایه پزشکی و بهداشت ،تعهد خاص و یا عام بر اساس اعلام نیاز از یکی از دانشگاهها و با تشخیص کمیسیون تعهدات خاص وزارت متبوع اخذ می گردد.

تبصره ۱- مستخدمین رسمی وزارت متبوع و موسسات تابعه و دانشگاه ها و دانشکده های علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی کشور، تعهدات خاص استخدامی به واحدهای مربوطه خواهند سپرد.

تبصره ۲- مستخدمین رسمی سایر وزارتخانه ها، موسسات و شرکت های دولتی و وابسته به دولت، چنانچه 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 (Ph.D) که شاغل در دانشگاه آزاد اسلامی و یا سایر نهادها می باشند، در چهل و هشتمین جلسه شورای عالی برنامه ریزی علوم پزشکی مورخ ۹۱/۴/۱۹ مطرح و مصوب گردید، کلیه مستخدمین (مربیان و کارکنان) دانشگاهها، سازمانها و نهادهای غیر وابسته به وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی که در آزمون دوره دکتری تخصصی (Ph.D) رشته های علوم پزشکی بصورت آزاد پذیرفته می شوند، می بایست پس از قبولی متعهد خدمت در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی شوند و در صورتی که درخواست تعهد به محل خدمت خود را دارند، محل خدمت باید متعهد شود که کلیه هزینه های تحصیلی که از سوی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی تعیین خواهد شد را پرداخت نموده و حکم ماموریت آموزشی دانشجوی مورد نظر را صادر نماید.»

ب- 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 می گردد و داوطلب از شرکت در آزمون سال بعد محروم و طبق مصوبات هیأت بدوی رسیدگی به تخلفات با او برخورد خواهد شد .

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

د: دانشگاههای علوم پزشکی تهران ، شهید بهشتی ، ایران ، مشهد، زنجان ، انستیتو پاستور ایران و سازمان انتقال خون ایران هیچگونه تعهدی در قبال ارائه خوابگاه به پذیرفته شدگان ندارند.

ه: 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) و با پرداخت هزینه صورت می پذیرد.

و: با توجه به مجوز تصویب رشته های فارماکولوژی، سم شناسی، اقتصاد و مدیریت دارو در مقطع دکتری تخصصی (Ph.D) در واحد علوم دارویی دانشگاه آزاد اسلامی بدینوسیله میزان شهریه تحصیلی ثابت و متغیر دوره دکتری تخصصی (Ph.D) سال ۹۱ دانشگاه آزاد اسلامی بدون احتساب ضریب افزایش سال ۹۲ اعلام می گردد:

شهریه ثابت رشته های غیر علوم انسانی(غیر بورسیه)	۳۸۴۹۰۹۰۰ ریال
شهریه متغیر هر واحد نظری(غیر بورسیه)	۲۵۷۱۵۰۰ ریال
شهریه متغیر هر واحد عملی(غیر بورسیه)	۳۰۸۵۷۰۰ ریال

لازم به ذکر است پذیرش در دانشگاه آزاد اسلامی تابع مقررات آن دانشگاه است.

نکات مهم:

\* دکتری عمومی گروه پزشکی شامل پزشکی - دندانپزشک و داروساز 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:** بر اساس مصوبه چهل و پنجمین جلسه مورخ ۱۳۸۹/۱۲/۲۷ شورای عالی برنامه ریزی علوم پزشکی دارندگان دانشنامه ویا گواهی نامه تخصصی بالینی ویا 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 (۱) : اطلاعات آزمون ورودی دوره دکتری تخصصی (Ph.D.) سال تحصیلی ۹۳-۹۲

ردیف	نام رشته تحصیلی	مدارک تحصیلی مورد پذیرش	مواد امتحانی و ضرایب مربوطه
۱	آمار زیستی	کارشناسی ارشد آمار زیستی ( حیاتی )	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 - کارشناسی ارشد 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 ، ارزیابی فناوری سلامت	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 و ارتقای سلامت	کارشناسی ارشد آموزش بهداشت - علوم اجتماعی - جامعه شناسی - رفاه اجتماعی - آموزش پزشکی - آموزش مامایی - بهداشت مادر و کودک - روانشناسی و علوم تربیتی - آموزش پرستاری - سیاستگذاری سلامت - دکترای عمومی پزشکی و دندانپزشکی - دکترای حرفه ای دامپزشکی و متخصصین بالینی و مدارک بالاتر رشته های پزشکی و دندانپزشکی	ارتباطات در آموزش بهداشت و ارتقای سلامت (۲) اصول و فلسفه آموزش بهداشت و ارتقای سلامت (۳) تکنولوژی سلامت (۲) جامعه شناسی سلامت (۲) روانشناسی سلامت (۱)
۵	آموزش پزشکی	دارندگان مدارک کارشناسی ارشد ناپیوسته رشته های آموزش پزشکی - آموزش بهداشت - آموزش پرستاری - مدیریت خدمات بهداشتی درمانی - آمار زیستی - مدیریت خدمات پرستاری - فناوری اطلاعات سلامت - اپیدمیولوژی - روانشناسی بالینی - مدیریت آموزشی - 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)	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)
۶	انگل شناسی پزشکی	کارشناسی ارشد انگل شناسی پزشکی - علوم آزمایشگاهی - میکروب شناسی پزشکی - ایمنی شناسی پزشکی - میکروبیولوژی - پاتوبیولوژی - دکترای حرفه ای علوم آزمایشگاهی - پزشک - 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)

۷	انفورماتیک پزشکی	کارشناسی ارشد رشته های مهندسی کامپیوتر (کلیه گرایش ها) - مهندسی الکترونیک - ریاضی و آمار - بیوانفورماتیک - فناوری اطلاعات - <b>مدیریت فناوری اطلاعات</b> - مهندسی فناوری اطلاعات - مدیریت فناوری اطلاعات پزشکی - علوم کامپیوتر ( computer sciences) - بیوفیزیک - کلیه رشته های کارشناسی ارشد علوم پزشکی و دکترای 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)
۸	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)
۹	اعضای مصنوعی	کارشناسی ارشد در رشته های اعضای مصنوعی و وسایل کمکی و پزشکی عمومی	ارتز (۳) - پروتز (۳) - بیومکانیک (۲) ارتوپدی (۲)
۱۰	ایمنی شناسی پزشکی	کارشناسی ارشد ایمنی شناسی - پاتوبیولوژی - خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون - بیوشیمی - میکروشناسی - انگل شناسی پزشکی - زیست شناسی (غیر از گرایش علوم گیاهی) - قارچ شناسی پزشکی - ویروس شناسی پزشکی - باکتری شناسی پزشکی - زیست فن آوری پزشکی - ژنتیک انسانی - ایمونوژنتیک - بیوتکنولوژی و دکتری عمومی گروه پزشکی * - دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی - دکتری حرفه ای دامپزشکی	ایمنی شناسی (۵) بیوشیمی پزشکی (۱) ژنتیک پزشکی (۱/۵)
۱۱	باکتری شناسی پزشکی	کارشناسی ارشد میکروشناسی پزشکی - پاتوبیولوژی - باکتری شناسی - بیولوژی سلولی و مولکولی - قارچ شناسی پزشکی - انگل شناسی پزشکی - ویروس شناسی پزشکی - دکتری عمومی گروه پزشکی - دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی - دکتری حرفه ای دامپزشکی	باکتری شناسی (۵) ویروس شناسی (۱) تک یاخته شناسی و قارچ شناسی (۱) بیوشیمی (۱) ژنتیک میکروارگانیسم (۱) ایمنی شناسی (۱)
۱۲	بیولوژی تولید مثل	دکتری پزشکی عمومی - دامپزشکی - دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی و یا کارشناسی ارشد پرستاری - مامایی - بیولوژی - بیوشیمی بالینی - ژنتیک انسانی - ویروس شناسی پزشکی - میکروشناسی 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)
۱۳	بینایی سنجی	کارشناسی ارشد رشته بینایی سنجی	الکتروفیزیولوژی بینایی (۲) تکنیک های کلینیکی پیشرفته در اپتومتری (۳) اپتومتری کودکان پیشرفته (۲) توانبخشی در اپتومتری (۲) بیماری های چشم

<p>پیشرفته (۲) عدسی های تماسی پیشرفته (۲) اصلاح غیر جراحی استرایسیم (۱) دیسپنسینگ و ساخت عینک های طبی و تلسکوپی (۱)</p>			
<p>کلیات بهداشت محیط (۱) مسائل و تکنولوژی آب و فاضلاب (۵) دفع مواد زائد جامد (۲) آلودگی هوا و کنترل آن (۲)</p>	<p>کارشناسی ارشد مهندسی بهداشت محیط - مهندسی محیط زیست - مهندسی بهسازی - مهندسی آب و فاضلاب</p>	<p>بهداشت محیط</p>	<p>۱۴</p>
<p>بیوشیمی عمومی (ساختمانی) (۴) فیزیولوژی عمومی (۲) متابولیسم و اختلالات آن (۴)</p>	<p>کارشناسی ارشد داروسازی - بیوشیمی بالینی - بیوشیمی - علوم تغذیه - زیست شناسی گرایش بیوشیمی - دکتری عمومی پزشکی، دامپزشکی، داروسازی و دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی</p>	<p>بیوشیمی بالینی</p>	<p>۱۵</p>
<p>بهداشت باروری (۵) بارداری و زایمان (۳) بیماریهای زنان و سرطانهای شایع (۲)</p>	<p>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</p>	<p>بهداشت باروری</p>	<p>۱۶</p>
<p>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)</p>	<p>کارشناسی ارشد بهداشت حرفه ای (بهداشت صنعتی) - ارگونومی و سم شناسی</p>	<p>بهداشت حرفه ای</p>	<p>۱۷</p>
<p>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)</p>	<p>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</p>	<p>پرستاری</p>	<p>۱۸</p>
<p>اپیدمیولوژی و آمار حیاتی (۱) فیزیولوژی پزشکی (۱) بیوشیمی و ژنتیک (۲) ایمونولوژی و میکروبی شناسی (۲)</p>	<p>دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی ، دامپزشکی، دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی 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 - زیست شناسی (با گرایش غیر گیاهی) - انگل شناسی - ایمونولوژی - بیوشیمی و تغذیه</p>	<p>پزشکی مولکولی</p>	<p>۱۹</p>

<p>مبانی پروتئومیکس (۴) - بیولوژی سلولی و ملکولی (۲) - روشهای بیوشیمی و بیوفیزیک (۲) - بیوانفورماتیک (۲)</p>	<p>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 - نانوتکنولوژی پزشکی - زیست فناوری پزشکی - نانوتکنولوژی - ژنتیک انسانی - قارچ شناسی - دکتری عمومی گروه پزشکی (پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی) - دامپزشک - دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی</p>	<p>پروتئومیکس کاربردی</p>	<p>۲۰</p>
<p>زیست شناسی عمومی (۱) - بیوشیمی (۲) - ایمنی شناسی (۲) - کلیات میکروب شناسی (۲) - باکتری شناسی پزشکی (۳)</p>	<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 دکتری عمومی پزشکی - داروسازی - دندانپزشکی و دامپزشکی</p>	<p>توکسین های میکروبی</p>	<p>۲۱</p>
<p>تاریخ علوم پزشکی (۲) تاریخ علم و تمدن (۲) اصول و مبانی طب سنتی (۱) اصطلاحات پزشکی قدیم و جدید (۲) زبان عربی (۲) مفردات پزشکی (۱)</p>	<p>کارشناسی ارشد تاریخ علم (تمام گرایش ها) - تاریخ علوم پزشکی - کارشناسی ارشد ناپیوسته دوره مجازی علوم حدیث، اخلاق و آداب پزشکی (ویژه اعضای هیئت علمی) و دکتری عمومی پزشکی - داروسازی و دندانپزشکی - دکتری حرفه ای دامپزشکی</p>	<p>تاریخ علوم پزشکی</p>	<p>۲۲</p>
<p>حشره شناسی پزشکی و اپیدمیولوژی بیماری های منتقله به وسیله بندپایان (۲) مالاریولوژی پیشرفته (۱) لیشمانیوز پیشرفته (۱) زیست شناسی سلولی مولکولی (۲) حشره کش ها، بیوشیمی آفت کشها و مبارزه با بندپایان (۲) اکولوژی و اصول سیستماتیک حشرات (۲)</p>	<p>کارشناسی ارشد حشره شناسی پزشکی - انگل شناسی پزشکی - زیست شناسی (به غیر از گرایش گیاهی) - دکتری عمومی پزشکی - داروسازی - دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی و دکتری حرفه ای دامپزشکی</p>	<p>حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین</p>	<p>۲۳</p>
<p>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)</p>	<p>کارشناسی ارشد روانشناسی بالینی - روانشناسی شخصیت - روانسنجی و رشته های روانشناسی (مشاوره، تربیتی، عمومی و استثنائی) - دکتری عمومی پزشکی</p>	<p>روانشناسی بالینی</p>	<p>۲۴</p>
<p>آمار و روش تحقیق (۲) - روانشناسی نظامی (۳) - روانشناسی سازمانی (۲) - روانشناسی اجتماعی (۲) - شخصیت و روان درمانی (۲) - آسیب شناسی</p>	<p>کارشناسی ارشد روانشناسی (کلیه گرایشها) و دکتری عمومی پزشکی</p>	<p>روانشناسی نظامی (رشته مختص کادر نظامی و انتظامی)</p>	<p>۲۵</p>

روانی (۲)-آزمون های روانی و روانسنجی (۲)		می باشد)	
زیست شناسی سلولی مولکولی (۵) بیوشیمی (۲) ایمنی شناسی (۲) - بیوانفورماتیک (۱)	کارشناسی ارشد پزشکی مولکولی-باکتری شناسی - بیوشیمی-خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون - نانوفناوری پزشکی-ایمنی شناسی-ویروس شناسی - ژنتیک-ژنتیک انسانی-زیست فناوری پزشکی (بیوتکنولوژی پزشکی)-بیوتکنولوژی کشاورزی - بیوتکنولوژی میکروبی-زیست شناسی (کلیه گرایش ها)- زیست پزشکی-انگل شناسی-میکروب شناسی-قارچ شناسی-حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین-دکترای عمومی رشته های پزشکی -دندانپزشکی-داروسازی ودکترای حرفه ای علوم آزمایشگاهی	زیست فناوری پزشکی	۲۶
ژنتیک پزشکی و بالینی (۳) ژنتیک سرطان (۱) ژنتیک ایمنی و ژنتیک جمعیت (۱) سیتوژنتیک پزشکی (۱) ژنتیک مولکولی و بیوشیمیایی (۲) مهندسی ژنتیک و بیوتکنولوژی مولکولی (۲)	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 پزشکی و یا متخصصان رشته های مختلف پزشکی - دکترای علوم آزمایشگاهی - دامپزشک	ژنتیک پزشکی	۲۷
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)	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، ارزیابی فناوری سلامت	سیاستگذاری سلامت	۲۸
تغذیه اساسی و کاربردی (۴) آمار حیاتی (۲) اقتصاد خرد (۲) اصول و مدیریت برنامه ریزی راهبردی (۱) جامعه شناسی پزشکی (۱)	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 ایمنی مواد غذایی - علوم تغذیه در بحران و حوادث غیرمترقبه ودکترای عمومی پزشکی - دندانپزشکی و داروسازی	سیاست های غذا و تغذیه	۲۹
جامعه شناسی سالمندی (۲) - روانشناسی سالمندی (۲) - اپیدمیولوژی مشکلات شایع سالمندی (۲) - بیولوژی و فیزیولوژی سالمندی (۲) - روش تحقیق و آمار حیاتی (۲)	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 - جامعه شناسی و دکتری عمومی پزشکی -	سالمند شناسی	۳۰

	دندانپزشکی و داروسازی		
۳۱	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- <b>مدیریت دولتی</b> - دکترای عمومی پزشکی	نظریه های جامعه شناسی(۲)- اقتصادعمومی(۲)-روانشناسی اجتماعی(۲)-آمار و روش تحقیق(۲)- مدیریت و برنامه ریزی (۲)
۳۲	سلامت در بلایا 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)- آمارزیستی 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)
۳۳	شنوایی شناسی	کارشناسی ارشد رشته شنوایی شناسی یا دکترای عمومی پزشکی	الکتروفیزیولوژی <b>شنوایی و تعادل</b> ( ۴ ) علوم اعصاب شنوایی و تعادل ( ۳ ) درمان توانبخشی در آسیب های شنوایی و تعادل (۳)
۳۴	علوم تشریحی	کارشناسی ارشد علوم تشریحی ( آناتومی ) - جنین شناسی - بافت شناسی - دکترای عمومی پزشکی ، دندانپزشکی ، دامپزشکی	تشریح ( کالبد شناسی ) ( ۵ ) بافت شناسی ( ۳ ) جنین شناسی ( ۳ ) تکنیک های میکرو آناتومی ( ۲ ) بیولوژی سلولی و مولکولی ( ۲ )
۳۵	علوم تغذیه	کارشناسی ارشد رشته علوم تغذیه - علوم بهداشتی در تغذیه - علوم و صنایع غذایی-بیوشیمی بالینی - <b>زیست شناسی(گرایش بیوشیمی)</b> -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- دکترای عمومی پزشکی-داروسازی و دامپزشکی	تغذیه ( ۵ ) بیوشیمی ( ۳ ) فیزیولوژی ( ۲ )
۳۶	علوم اعصاب	دکترای عمومی پزشکی - دندانپزشکی- داروسازی و دامپزشک عمومی - کارشناسی ارشد رشته های فیزیولوژی- زیست شناسی ( با گرایش علوم سلولی و مولکولی ، علوم جانوری ، میکروبیولوژی ، ژنتیک و بیوشیمی) - ژنتیک انسانی -آناتومی - سم شناسی - بیوشیمی - روانشناسی بالینی - فارماکولوژی -	نوروبیولوژی سلولی ( ۲ ) نوروفیزیولوژی ( ۳ ) نوروفارماکولوژی ( ۲ ) نورواناتومی(۳)

	فیزیوتراپی-کاردرمانی-گفتاردرمانی-اعضای مصنوعی- بینایی سنجی-شنوایی شناسی		
۳۷	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)
۳۸	علوم سلولی کاربردی	کارشناسی ارشد علوم تشریحی- بیولوژی سلولی و مولکولی(کلیه گرایش ها)-زیست شناسی (کلیه گرایش ها)-زیست فن اوری پزشکی-میکروب شناسی پزشکی- میکروب شناسی- ویروس شناسی پزشکی- بیوتکنولوژی- سم شناسی- بیولوژی تکوینی- ایمنی شناسی پزشکی- فیزیولوژی- فارماکولوژی- بیوشیمی بالینی- ژنتیک انسانی- خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون(هماتولوژی)-نانوفن اوری پزشکی- دکترای عمومی در رشته های پزشکی-دندانپزشکی-داروسازی و دکترای حرفه ای دامپزشکی	بیولوژی سلولی مولکولی(۲)جنین شناسی و بافت شناسی(۲)ایمنی شناسی(۲)آسیب شناسی عمومی(۲)هماتولوژی(۲)
۳۹	فارماکولوژی	کارشناسی ارشد فارماکولوژی - دکتری عمومی گروه پزشکی - دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی	فارماکولوژی (۵) فیزیولوژی (۲) بیوشیمی پزشکی (۳)
۴۰	فیزیوتراپی	کارشناسی ارشد فیزیوتراپی - دکتری عمومی پزشکی	الکتروتراپی (۲) تمرین درمانی (۳) اورتزو پروتز (۱) ارزشیابی و اندازه گیری (۲) فیزیولوژی کار (۱) نوروفیزیولوژی عصب و عضله (۳) بیومکانیک (شامل طبیعی و غیر طبیعی) (۳)
۴۱	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)
۴۲	فیزیک پزشکی	کارشناسی ارشد رشته های فیزیک پزشکی - فیزیک - بیوفیزیک - مهندسی پزشکی - مهندسی پرتوی پزشکی - مهندسی هسته ای (گرایش پرتوی پزشکی) - تکنولوژی رادیولوژی - پرتوی پزشکی - پزشکی هسته ای - دکترای عمومی پزشکی - کارشناسان ارشد رشته ی رادیوبیولوژی و حفاظت پرتوی که تا مهر ۹۱ در آزمون کارشناسی ارشد این رشته پذیرفته شده اند.	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 پرتوها (۳) فیزیک رادیولوژی ، MRI رادیوتراپی - پزشکی هسته ای و دوزیمتری (۳)

			فیزیک عمومی ( نور , الکتروسیسته , مغناطیس , ترمودینامیک , مکانیک , الکترونیک پایه در سطح کارشناسی فیزیک ) (۱) رادیوبیولوژی و حفاظت در برابر پرتوهای یونساز (۲)
۴۳	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)
۴۴	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)
۴۵	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 ( ۴ )
۴۶	گفتار درمانی	کارشناسی ارشد کلیه رشته ها صرفا بامدرک کارشناسی گفتار درمانی	مباحث زبان شناسی و علوم اعصاب (۲) آسیب شناسی، ارزیابی و درمان اختلالات گفتار (۴) آسیب شناسی، ارزیابی و درمان اختلالات زبان (۴)
۴۷	مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی	کارشناسی ارشد در رشته مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی - مدیریت بیمارستان - اقتصاد بهداشت - مدیریت توانبخشی - رفاه اجتماعی - آموزش پزشکی - دکترای عمومی گروه پزشکی - دامپزشک، ارزیابی فناوری سلامت	تئوریهای مدیریت (۳) برنامه ریزی در نظام بهداشت و درمان (۲) آمار زیستی (۱) سازمان و مدیریت بهداشت و درمان (۲) اقتصاد بهداشت و درمان (۲)
۴۸	مدیریت تحقیقات و فناوری در نظام سلامت	کارشناسی ارشد کلیه رشته های علوم پزشکی دکترای عمومی پزشکی - دندانپزشکی و داروسازی متخصصین بالینی ومدارک بالاتر رشته های پزشکی - دندانپزشکی و داروسازی	اصول و تئوری های مدیریت (۳) اصول روش تحقیق و آمار (۳) اصول و نظریه های سیاستگذاری برای دانش و فناوری (۳) آشنایی بانظام سلامت (۲) اقتصاد سلامت (۲) اصول و نظریه های مدیریت سازمان های تحقیقاتی (۱) اصول اپیدمیولوژی (۱)
۴۹	مدیریت اطلاعات سلامت	کارشناسی ارشد آموزش مدارک پزشکی - مدیریت توانبخشی - رفاه اجتماعی - مددکاری اجتماعی - کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی - کتابداری و اطلاع رسانی - خدمات بهداشتی درمانی - فناوری اطلاعات سلامت - انفورماتیک پزشکی - ارزیابی فناوری سلامت و دکترای عمومی در رشته های پزشکی - داروسازی و دندانپزشکی	سیستم ها و مدیریت اطلاعات سلامت (۴) فناوری اطلاعات سلامت (۳) تئوری های مدیریت (۳)

۵۰	مددکاری اجتماعی	کارشناسی ارشد مددکاری اجتماعی - مدیریت خدمات اجتماعی - رفاه اجتماعی	نظریه های مددکاری اجتماعی (۵/۵) روش تحقیق و آمار (۳) مدیریت و برنامه ریزی (۲) مسائل و آسیب های اجتماعی (۴/۵)
۵۱	مشاوره توانبخشی	کارشناسی ارشد مشاوره روانشناسی در کلیه گرایش ها - کار درمانی - فیزیوتراپی - گفتار درمانی - شنوایی شناسی - رفاه اجتماعی - روانشناسی سلامت - روانشناسی نظامی - کودکان استثنایی - مدیریت توانبخشی - اعضای مصنوعی و وسایل کمکی - پرستاری و دکترای عمومی پزشکی	نظریه های پیشرفته مشاوره و روان درمانی (۱/۵) آسیب های روانی (۱/۵) آزمون های روانی (۱) مشاوره در بحران (۱/۵) اصول توانبخشی روانی (۲/۵) اصول توانبخشی فیزیکی (۱/۵) مشاوره در اعتیاد (۲) مشاوره گروهی و خانواده (۲) آمار و روش تحقیق (۱/۵)
۵۲	مطالعات اعتیاد	دکترای تخصصی روانپزشکی - دکترای تخصصی اعصاب داخلی - دکترای عمومی پزشکی - داروسازی و دندانپزشکی - کارشناسی ارشد روانشناسی (بالینی) - عمومی - بالینی کودک - فیزیولوژی - زیست شناسی - سم شناسی - آناتومی	اختلالات روانپزشکی (۲) - روانشناسی پایه و بالینی (۲) - نوروفارماکولوژی (۲) - اپیدمیولوژی و آمار (۱) - نوروفیزیولوژی (۲) - جامعه شناسی (۱)
۵۳	مهندسی پزشکی	کارشناسی ارشد مهندسی پزشکی - مهندسی برق (کلیه گرایش ها) - فیزیک (کلیه گرایش ها) - اعضای مصنوعی و وسایل کمکی - گفتار درمانی - کار درمانی - ارگونومی - فیزیک پزشکی - انفورماتیک پزشکی - کامپیوتر (کلیه گرایشها) - فناوری اطلاعات - شنوایی شناسی - بینایی سنجی - فیزیوتراپی ورزشی - فیزیوتراپی - مهندسی پر تپزشکی و دکترای عمومی پزشکی	ابزار دقیق پزشکی (۲) - پردازش سیگنال و تصویر دیجیتال (۴) - ریاضیات مهندسی و آمار و احتمال (۳)
۵۴	مهندسی بافت	کارشناسی ارشد علوم تشریحی (آناتومی ، بافت شناسی و جنین شناسی ) ، زیست شناسی ( کلیه گرایش ها) ، بیوتکنولوژی ، ایمنی شناسی پزشکی ، مهندسی پزشکی ( کلیه گرایشها) - فیزیولوژی ، بافت شناسی ، فارماکولوژی ، بیوپلیمر ، بیومواد ، بیوشیمی بالینی ، ژنتیک انسانی - خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون - فیزیک پزشکی - نانوتکنولوژی - نانوتکنولوژی پزشکی - زیست فناوری پزشکی - مهندسی پلیمر - مهندسی شیمی - شیمی - مکانیک (بیومکانیک - طراحی جامدات - تبدیل انرژی - ساخت و تولید) - زیست شناسی تکوینی - بافت شناسی دامپزشکی و دکترای عمومی پزشکی - داروسازی و دندانپزشکی - دامپزشکی و دکترای حرفه ای علوم آزمایشگاهی	علوم تشریحی شامل آناتومی و جنین شناسی (۱) بافت شناسی (۲) - فیزیولوژی سلول (۱) - بیولوژی سلولی و مولکولی (۲) - مبانی مواد (۲) - بیوفیزیک (۱) - بیوشیمی ماکرومولکول ها (۱)
۵۵	نانوفن آوری پزشکی	کارشناسی ارشد نانوفناوری پزشکی - نانوتکنولوژی پزشکی - فیزیک ( همه گرایش ها) - شیمی ( همه گرایش ها) - مهندسی شیمی - زیست شناسی ( همه گرایش ها)	نانوفن آوری زیستی (۴) - شیمی تجزیه دستگاهی ( ۲) - زیست شناسی سلولی - مولکولی (۳) - بیوفیزیک ( ۱)

	<p>( مهندسی مواد ( کلیه گرایش ها) -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 - هماتولوژی - مهندسی پزشکی - دکترای عمومی پزشکی - دندانپزشکی و داروسازی- دکترای حرفه ای دامپزشکی</p>		
۵۶	ویروس شناسی پزشکی	<p>کارشناسی ارشد ویروس شناسی - پاتوبیولوژی - باکتری شناسی - علوم آزمایشگاهی - دامپزشکی - ایمنی شناسی - بیولوژی سلولی و مولکولی - میکروب شناسی - دکترای 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>
۵۷	هماتولوژی	<p>کارشناسی ارشد هماتولوژی - علوم آزمایشگاهی - پاتوبیولوژی - بیوشیمی - ایمنی شناسی - دکترای عمومی گروه پزشکی و دکترای حرفه ای علوم آزمایشگاهی - دامپزشک</p>	<p>هماتولوژی ( ۴) ایمنوهماتولوژی و بانک خون ( ۳) ایمنی شناسی ( ۱/۵) بیولوژی سلولی و مولکولی ( ۱/۵)</p>

۵۸	مهندسی پزشکی (گرایش رباتیک پزشکی)	<p>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) - اعضای مصنوعی و وسایل کمکی - انفورماتیک پزشکی - فناوری اطلاعات سلامت - فیزیوتراپی - فیزیوتراپی ورزشی - کاردرمانی - ارگونومی و دکترای عمومی پزشکی</p>	<p>بیومکانیک و رباتیک (۳) پردازش تصاویر پزشکی (۲) ابزار دقیق پزشکی (۲) ریاضیات مهندسی و آمار و احتمال (۳)</p>
----	-----------------------------------	--	---

**ضوابط و شرایط اختصاصی آزمون دکتری تخصصی (Ph.D) رشته طب سنتی سال تحصیلی ۹۳-۹۲**

- ۱- 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.
- ۲- 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.
- ۲-۱- پزشکی کلاسیک به شرح جدول زیر:

بیماریهای داخلی	
مباحث زیر از کتاب:	
<b>Harrison's Principles of Internal Medicine. McGrawHill; ۲۰۱۲</b>	
Part 1	"Introduction to Clinical Medicine"
Part 2	"Cardinal Manifestations and Presentation of Diseases"
مجموعاً صفحات ۱ تا ۴۸۳	

بیماریهای کودکان		
مباحث زیر از کتاب:		
<b>Nelson Essential of Pediatrics./ W.B.Saunders/ 2011</b>		
<b>Section 11</b>	<b>The Fetus and the Neonatal Infant</b> طب جنین و نوزاد	فصل های ۵۸ تا انتهای ۶۲
<b>Section 16</b>	<b>Infections</b> بیماریهای عفونی	از اول فصل ۹۳ تا آخر فصل ۱۲۵
<b>Section 17</b>	<b>The Digestive System</b> سیستم گوارشی	فقط فصل ۱۲۶

زنان و زایمان

**Danforth David N, et al. Danforth Obstetrics and Gynecology.  
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

**۲-۲- اخلاق و تاریخ پزشکی**

الف- اخلاق پزشکی:

کتاب پزشکی 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 مرکز سنجش و آموزش پزشکی وزارت بهداشت قرار داده خواهد شد).

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

الف- قانونچه چغمینی ترجمه استاد اسماعیل ناظم- انتشارات المعی ۱۳۹۰

ب- مروری بر کلیات طب سنتی: تألیف دکتر محسن ناصری، دکتر حسین رضایی زاده، دکتر رسول چوپانی - 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 مرکز سنجش و آموزش پزشکی معاونت آموزشی وزارت بهداشت قرار داده خواهد شد).

۴- کتاب صرف و نحو عربی، تألیف دکتر خوانساری، انتشارات ناهید  
صرف: ۱- اقسام کلمه و فعل: از صفحه ۲۹ تا ۸۱

۲- مبحث اسم: مذکر و مؤنث از صفحه ۹۶ تا ۹۹

مفرد و مثنی و جمع از صفحه ۱۰۲ تا ۱۰۷

جامد و مشتق از صفحه ۱۲۱ تا ۱۴۳

معرفه و نکره از صفحه ۱۴۴ تا ۱۶۰

متصرف و غیر متصرف از صفحه ۱۶۶ تا ۱۶۸

نحو: ۱- اعراب فعل: از صفحه ۱۷۷ تا ۱۹۰

۲- اعراب اسم: از صفحه ۱۹۱ تا ۲۲۷ و از ۲۳۹ تا ۲۴۸

۳- اقسام اعراب: از صفحه ۲۵۹ تا ۲۶۵

۵- سایر شرایط پذیرش داوطلبان همانند داوطلبان شرایط عمومی دوره های Ph.D است.

#### جدول مواد امتحانی و ضرایب آزمون رشته طب سنتی

ردیف	مواد امتحانی	ضرایب
۱	متون پزشکی فارسی	۱/۵
۲	متون پزشکی عربی	۱
۳	تاریخ پزشکی	۱
۴	کلیات و نشانه شناسی بیماری ها	۲
۵	معالجات	۱/۵
۶	تغذیه و مفردات	۱/۵
۷	گزیده مباحث پزشکی کلاسیک شامل بیماری های داخلی، عفونی، اطفال، زنان، زایمان، بهداشت و تغذیه	۱/۵
	<b>جمع</b>	<b>۱۰</b>

**دروس و منابع پیشنهادی آزمون دکتری تخصصی (Ph.D) رشته تاریخ علوم پزشکی سال تحصیلی ۹۳-۹۲**

۱- تاریخ فرهنگ و تمدن اسلام و ایران

منبع: کتاب تاریخ فرهنگ و تمدن اسلام و ایران (ویژه علوم پزشکی) زیر نظر دکتر ولایتی-دفتر نشر معارف

۲- تاریخ پزشکی:

۲-۱: منبع- کتاب تاریخ طب در ایران بعد از اسلام جلد ۲- دکتر محمود نجم آبادی- انتشارات دانشگاه

تهران

• تاریخ طب در ایران و اسلام از نیمه قرن دوم تا اواسط قرن سوم- قسمت سوم از صفحه ۳۹۶ تا ۴۱۲ و قسمت چهارم تاریخ طب در ایران و اسلام از نیمه اول قرن دوم تا اواسط قرن سوم هجری قمری: صفحه ۴۲۷ تا ۴۹۴

• قسمت پنجم: تاریخ طب و اطباء در ایران از اوائل قرن سوم: صفحه ۵۰۲ تا ۵۰۸

• قسمت هشتم: تاریخ بیمارستانها در ایران و سرزمین های شرقی اسلامی- دندانپزشکی و درمان صفحه ۸۲۵ تا صفحه ۸۶۱

۲-۲: منبع- کتاب دامپزشکی و پزشکی ایران جلد ۲- دکتر حسن تاجبخش- انتشارات دانشگاه تهران

• فصل ۲۰ صفحه ۲۸۳ تا ۳۳۶: تاریخ پزشکی ایران در سده های چهارم تا هفتم هجری

• فصل ۲۶ صفحه ۴۹۱ تا ۵۱۱: تاریخ پزشکی ایران از دوران صفویه تا قاجاریه

• فصل ۱۵ صفحه ۱۸۲ تا صفحه ۱۸۵: دانشگاه جندی شاپور و انتقال دانش آن به بغداد

• فصل ۳۰ صفحه ۵۷۵ تا ۵۹۰: تاریخ پزشکی در دوران قاجاریه

۳- متون پزشکی فارسی

منبع: کتاب متون طب فارسی- دکتر ناصری ودستیاران طب سنتی- انتشارات میراث مکتوب پزشکی از

صفحه ۱۴ تا صفحه ۵۶

۴- زبان عربی

منبع: کتاب آموزش عربی، صرف ونحو کاربردی در متون طب سنتی - دکتر فرزانه غفاری از صفحه ۱۱ تا

صفحه ۱۶۱

۵- کتاب الاغراض الطبییه و المباحث العلائیه، تصحیح دکتر حسن تاجبخش، چاپ دانشگاه تهران ، جلد ۱ ،

بخش اندر تدبیر حفظ الصحه، صفحه ۲۰۱ تا ۲۴۳

۶- سایر شرایط پذیرش داوطلبان همانند داوطلبان شرایط عمومی دوره های Ph.D می باشد.

رفرانس های آزمون Ph.D رشته سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی سال تحصیلی ۹۳-۱۳۹۲

نام درس	ضریب	تعداد سوال	منابع
دندانپزشکی کودکان	۱	۲۰	<b>Pediatric Dentistry -pinkham ( 4 th Edition 2005)</b> فصول ۳ و ۴ و ۹ و ۱۳ و ۱۴ و ۱۵ و ۱۸ و ۱۹ و ۲۱ و ۲۲ و ۲۳ و ۲۴ و ۲۵ و ۲۶ و ۲۷ و ۳۰ و ۳۱ و ۳۲ و ۳۳ و ۳۴ و ۳۷ و ۳۸
دندانپزشکی ترمیمی	۱	۱۵	<b>1- Art and Science of Operative Dentistry – Theodore M.Roberson</b> □ H. Heymann □ E.J. Swift ,JR - Fifth edition (2006) کلیه فصول به استثنای فصلهای ۵ و ۱۴ و ۱۵ و ۲۰ و ۲۱
پریودانتیکس	۱	۱۵	<b>1-Clinical Periodontology – Caranza Tenth edition (2006)</b> فصول ۴ و ۷ و ۱۰ و ۱۹ و ۲۲ و ۲۳ و ۲۸ و ۳۱ و ۳۳ و ۳۵ و ۳۶ و ۴۰ و ۴۱ و ۴۲ و ۴۸ و ۴۹ و ۵۰ و ۵۱
دندانپزشکی اجتماعی	۲	۵۰	1-Essential Dental Pubnlic Health(2005).Authors: Blanaid Daly, Richard G. Watt,ISBN-10: 09122629743 فصلهای ۱-۲-۳-۴-۵-۷  2-Jeng’s community Dental Health (2002, Authors: George M.Glick, Warren M. Morganstein, ISBN-10-0323014674 فصلهای ۱-۵-۱۴-۱۵

رفرانس های آزمون Ph.D مواد دندانانی سال تحصیلی ۹۳-۱۳۹۲

نام درس	ضریب	تعداد سوال	منابع
آمار و روش تحقیق	۱	۱۵	۱- روشهای آماری و شاخصهای بهداشتی (دکتر کاظم محمد، دکتر حسین ملک افضلی، دکتر وارنکس نهپتیان، سال ۱۳۷۳) ۲- درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی جلد اول - Park & park
اندودنتیکس	۱	۱۵	Pathways of the pulp. Cohen, 10 <sup>th</sup> edition 2011 (Chapters: 7,8,12,13,14,15)
پروتزهای دندانانی	۱	۲۵	Fundamental of Fixed Prosthodontics. Shillinburg, 2013 (Chapters: 9,15,17,18,19,20,21,22,23,24,26,27)
مواد دندانانی	۳	۳۰	1. Introduction to Dental Materials Van Noort , 2007. 2. Craig's restorative Dental Materials John powers, Ronald Sakagvch (2012)
دندانپزشکی ترمیمی	۱	۱۵	1. Art & Science of Operative Dentistry-Clifford M.Sturdevant 15 <sup>th</sup> edition (2006) (Chapters: 2,4,5,8) 2. Fundamentals of Operative Dentistry , J.B.Summitt, Schwartz 2006 (Chapters 8,9,10,11,13,16,17,18,19)

رشته	نام دانشگاه	تعداد ظرفیت پذیرش
Ph.D رشته سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی	تهران	۳
Ph.D رشته سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی	کرمان	متعاقبا اعلام میگردد
Ph.D رشته سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی	شهید بهشتی	۴
Ph.D رشته سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی	شیراز	۴ نفر ظرفیت عادی + ۲ نفر با پرداخت شهریه
Ph.D رشته سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی	اصفهان	متعاقبا اعلام میگردد
Ph.D مواد دندانپزشکی	تهران	۴
Ph.D مواد دندانپزشکی	شهید بهشتی	۴

جدول شماره ۸ : مناطق ممنوعه اسکان و اقامت اتباع غیر ایرانی در جمهوری اسلامی ایران

ردیف	استان	شهرستانهای ممنوعه
۱	آذربایجان شرقی	اقامت اتباع افغانی در سطح استان ممنوع می باشد .
۲	آذربایجان غربی	اقامت اتباع افغانی در سطح استان و سایر اتباع غیر ایرانی در شهرهای مرزی استان ممنوع می باشد .
۳	اردبیل	اقامت اتباع افغانی در سطح استان و اقامت اتباع عراقی در شهرستانهای پارس آباد، بیله سوار، گرمی، مشکین شهر و نمین ممنوع میباشد .
۴	اصفهان	اقامت اتباع افغانی در شهرستانهای نطنز ، فریدن، فریدون شهر، سمیرم، چادگان، خوانسار، بخش مرکزی، اصفهان (حومه شهر اصفهان)، دهاقان ، نائین، گلپایگان، واردستان ممنوع می باشد .
۵	ایلام	اقامت اتباع افغانی در سطح استان و اقامت کلیه اتباع خارجی در شهرستان های مهران و دهلران و همچنین شهرهای مرزی ممنوع میباشد .
۶	البرز	اقامت اتباع غیر ایرانی در استان بلامانع می باشد .
۷	بوشهر	صرفاً شهرستان های دیلم و گناوه برای اقامت اتباع افغانی ممنوع میباشد .
۸	تهران	اقامت اتباع غیر ایرانی در استان بلامانع است .
۹	چهارمحال بختیاری	اقامت اتباع افغانی در سطح استان ممنوع می باشد .
۱۰	خراسان جنوبی	اقامت کلیه اتباع خارجی در شهرستانهای فردوس و سرایان و همچنین شهرهای مرزی ممنوع می باشد . همچنین اقامت اتباع عراقی در سطح استان ممنوع است .
۱۱	خراسان شمالی	اقامت اتباع افغانی و عراقی در سطح استان ممنوع می باشد .
۱۲	خراسان رضوی	شهرستانهای مرزی : تربت جام، قوچان، تایباد، خواف، سرخس، کلات نادری و درگز برای اقامت اتباع افغانی ممنوع است .
۱۳	خوزستان	اقامت اتباع افغانی در سطح استان به استثناء مهمانشهر بنی نجار گتوند( از تاریخ ۹۰/۴/۱۰ ممنوع است) و اقامت سایر اتباع خارجی در شهرستانهای آبادان، خرمشهر، دشت آزادگان ممنوع میباشد تبصره : اقامت اتباع خارجی دارنده گذرنامه و اقامت معتبر در شهرستانهای آبادان و خرمشهر وفق قانون ورود و اقامت اتباع خارجی مصوب سال ۱۳۱۰ بلامانع میباشد .
۱۴	زنجان	اقامت اتباع افغانی در سطح استان ممنوع می باشد صرفاً شهرستانهای زنجان و خداآبند برای اقامت اتباع عراقی مجاز میباشد .
۱۵	سیستان و بلوچستان	اقامت اتباع خارجی به استثنای دارندگان پروانه اقامت (حسب تشخیص کارگروه اتباع بیگانه استان) ممنوع میباشد .
۱۶	سمنان	به استثنای منطقه گرمسار و ورودی قصر بهرام ، مرکز آزمایش معراج یک و منطقه دامغان از جاده جندق بطرف مرکز آزمایش سراج و سایر شهرهای استان برای اقامت اتباع خارجی بلامانع میباشد .
۱۷	فارس	شهرستانهای فیروز آباد ، فرشبند، داراب، ارسنجان، فسا، مهر و خنج برای اقامت اتباع افغانی ممنوع میباشد .
۱۸	قزوین	به استثناء شهرستان قزوین ، سایر شهرهای استان برای اقامت اتباع افغانی ممنوع میباشد .
۱۹	قم	اقامت اتباع غیر ایرانی در استان بلامانع است .
۲۰	کرمان	اقامت اتباع افغانی در شهرستانهای شهر بابک، منوجان، بافت، عنبرآباد ریگان، بم، فهرج و اتباع عراقی در سطح استان ممنوع میباشد .
۲۱	کرمانشاه	اقامت اتباع افغانی در سطح استان و کلیه اتباع خارجی در شهرهای مرزی استان ممنوع میباشد .
۲۲	کردستان	اقامت اتباع افغانی در سطح استان و اقامت اتباع خارجی در بخش مرکزی شهرستان سقز و شهرستانهای بانه و میروان و شهرهای مرزی استان ممنوع می باشد .
۲۳	کهگیلویه و بویراحمد	اقامت اتباع افغانی در سطح استان ممنوع می باشد .
۲۴	گیلان	اقامت اتباع افغانی در سطح استان ممنوع می باشد .
۲۵	گلستان	صرفاً شهرستان های گرگان و گنبد برای اقامت اتباع افغانی مجاز میباشد .

۲۶	لرستان	اقامت اتباع افغانی در سطح استان ممنوع می باشد .
۲۷	مازندران	اقامت اتباع افغانی در شهرستانهای رامسر ، تنکابن ،چالوس ، نوشهر ،نور ، محمودآباد ،بابلسر و آمل ممنوع میباشد . (کل استان متعاقباً اعلام می شود).
۲۸	مرکزی	شهرستان های آشتیان، تفرش، خمین، شازند، محلات، زرنديه، کمیجان و بخش خنداب از توابع اراک برای اقامت اتباع افغانی ممنوع میباشد .
۲۹	همدان	اقامت اتباع افغانی در سطح استان ممنوع می باشد .
۳۰	هرمزگان	اقامت اتباع افغانی و عراقی در سطح استان ممنوع می باشد.
۳۱	یزد	صرفاً شهرستان های خاتم و بافق برای اقامت اتباع افغانی ممنوع میباشد .

**تذکره ۱:** ممنوعیت اسکان اتباع خارجی در مرزهای کشور شامل اردوگاه های ویژه اتباع خارجی مستقر در این مناطق و همچنین "فرزندان دارای مادر ایرانی "اتباع بیگانه ساکن ایران که با زنان ایرانی ازدواج نموده اند و ثبت ازدواج آنها به تأیید وزارت کشور رسیده است نمی گردد .

**تذکره ۲:** ثبت نام و ادامه تحصیل دانشجویان غیر ایرانی که بنا به دلایل موجه مجاز به اقامت در مناطق ممنوعه اسکان اتباع خارجی می باشند صرفاً براساس معرفی نامه اداره کل اتباع و مهاجرین خارجی استانداری ذیربط انجام می پذیرد .

برنامه زمان بندی اجرای آزمون دکتری تخصصی (Ph.D.) رشته های علوم پایه پزشکی و بهداشت و طب سنتی، تاریخ علوم پزشکی، مواد دندانی، سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی سال تحصیلی ۹۳-۹۲

تاریخ	برنامه
۹۲/۶/۱۲ لغایت ۹۲/۷/۱۲	مهلت ثبت نام و ارسال مدارک اسکن شده
۹۲/۷/۳۰	ویرایش و تکمیل مدارک
۹۲/۸/۱۵ و ۹۲/۸/۱۴	توزیع کارت بصورت اینترنتی
۹۲/۸/۱۶	آزمون
۹۲/۸/۲۱	اعلام کلید اولیه ساعت ۱۸ به بعد
۹۲/۸/۲۴ لغایت ۹۲/۸/۲۱	مهلت ارسال اعتراض به سوالات آزمون فقط به صورت اینترنتی
۹۲/۹/۶	اعلام کلید نهایی ساعت ۱۸ به بعد
۹۲/۹/۲۴	اعلام اسامی پذیرفته شدگان مرحله اول آزمون (دو برابر ظرفیت) و انتخاب محل تحصیل از طریق اینترنت
۹۲/۱۰/۱۴ لغایت ۹۲/۱۰/۱۹	مصاحبه (مرحله دوم آزمون)
۹۲/۱۱/۶	اعلام نتایج نهایی آزمون ساعت ۱۸ به بعد

بسمه تعالی

شماره.....

تاریخ.....

فرم شماره ۱

فرم مخصوص داوطلب دانشجوی ترم آخر متقاضی شرکت در آزمون دکتری تخصصی سال تحصیلی ۹۳-۹۲

به : مرکز سنجش آموزش پزشکی

از : دانشگاه.....

بدینوسیله اعلام می دارد آقای شماره شناسنامه ..... کدملی خانم

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

۹۲/۱۲/۳۰ در دوره کارشناسی ارشد رشته ..... گرایش ..... فارغ التحصیل خواهد شد.  
دکتری حرفه ای

تعداد واحدهای گذارنده نامبرده تا کنون ..... و معدل کل واحدهای گذراننده ..... 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 تعالی

شماره.....  
تاریخ.....

فرم شماره ۲

فرم مخصوص اعضای هیئت علمی مربی رسمی متقاضی شرکت در آزمون دکتری تخصصی سال تحصیلی ۹۳-۹۲

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

بدینوسیله اعلام می دارد آقای / خانم ..... شماره شناسنامه ..... به ..... شماره شناسنامه ..... 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 : نام پدر : شماره شناسنامه:

۲- رشته امتحانی: کدملی:

۳- رشته مقطع کارشناسی ارشد یا دکتری حرفه‌ای : 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 وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی در آزمون دکتری تخصصی Ph.D (سال تحصیلی ۹۳-۹۲)

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 ۹۳-۹۲ 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 تسهیلات آموزشی ، پژوهشی و رفاهی ویژه استعدادهای درخشان وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی مسئولیت عواقب بعدی بعهدہ 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 استعدادهای درخشان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و به منظور تسهیل مسیر آموزشی دانشجویان ممتاز در جهت شکوفایی استعدادهای 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 هر یک از دانشگاههای علوم پزشکی و موسسات وابسته به وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی کشور و دانشکده های علوم پزشکی وابسته به دستگاههای اجرایی (شاهد، بقیه الله، ارتش و علوم بهزیستی) می باشد.  
**دانشجو:** منظور کلیه دانشجویان شاغل به تحصیل و فارغ التحصیلان دانشگاههای علوم پزشکی و موسسات وابسته به وزارت و دانشکده های علوم پزشکی وابسته به دستگاههای 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 های 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 چهارنیمسال 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 ب-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 ب-۱ و ب-۲) 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 یک 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 های درسی توسط دانشگاه ها مدت زمان تحصیل دانشجویان یک دوره، افزایش یابد با **ارائه تاییدیه از معاون آموزشی دانشگاه** یک 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 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 دانشگاههای 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 همانام 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 استعدادهای 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 ۲ - پذیرش با آزمون**

دانشجویان واجد شرایط مذکور در بند ۱-۲ 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.

**۲-۱ -** 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 -** ۲/۵٪ پذیرفته شدگان برتر کشوری در هر یک از آزمونهای متمرکز جامع علوم پایه پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی؛ جامع پیش کارورزی پزشکی (حداقل سه نفر 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.

**۲-۲ -** دانشجویان استعداد درخشان مشمول هر یک از موارد مذکور در بند (۱-۲) 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.

**۲-۳-** دانشجویان واجد شرایط هر يك از موارد مذکور در بند ۱-۳ 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 .

**۲-۴-** دانشجویان واجد شرایط هر يك موارد مذکور در بند ۱-۲ 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 .

**۲-۵-** شرط معدل مذکور باید در کل دوران تحصیل خواه قبل یا بعد از شمول آیین نامه حفظ شده باشد.

**۲-۶-** 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 هر يك 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 دانشجو 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.

**۲-۷-** دانشجویان حائز شرایط مقرر در این ماده می توانند 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.

**۲-۸-** فارغ التحصیلان رشته های گروه پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی که مطابق بندهای **ج - ه - ز - ی** در ماده ۲ 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 ۲ 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.