

وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
معاونت آموزشی

مرکز سنجش آموزش پزشکی

راهنمای آزمون ورودی دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته
رشته های گروه پزشکی
سال ۸۹
(سال تحصیلی ۹۰-۸۹)

شامل : راهنمای شرکت در آزمون و
منابع آزمون

داوطلب گرامی :

☞ با توجه به اینترنتی بودن ثبت نام، لطفا ضمن مطالعه دقیق این راهنما فرم مربوطه را با دقت تکمیل نماید.

فهرست مطالب

عنوان
مقدمه
ضوابط و نحوه برگزاری آزمون
الف - شرایط عمومی
ب- شرایط اختصاصی
۱- وضعیت تحصیلی
۲- وضعیت وظیفه عمومی
۳- قانون مربوط به خدمت پزشکان و پیراپزشکان
۴- تعهدات
۵- سهمیه های مختلف و شرایط استفاده از آنها
۶- ضوابط و مقررات مربوط به اتباع خارجی
ج- اطلاعات ضروری
د - مدارک لازم برای ثبت نام و شرکت در آزمون
توضیحی در رابطه با رشته های مربوط به شعب دانشگاههای بین الملل
نحوه اعمال ضرایب دروس امتحانی و محاسبه نمره کتبی
برنامه زمان بندی اجرای آزمون
آمار تعداد شرکت کنندگان و ظرفیت پذیرش سال ۸۸-۸۹
آئین نامه استعدادهای درخشان
جدول
جدول دانشگاههای پذیرنده دانشجو
شماره ۱ - مدارک تحصیلی مورد پذیرش دروس امتحانی و ضرایب آن
شماره ۲ - کد رشته های تحصیلی
شماره ۳ - نام و کد دانشگاهها و موسسات آموزش عالی
شماره ۴ - نام و کد شهرستان های محل اجرای آزمون
شماره ۵ - فهرست مناطق محروم
شماره ۶ - جدول اسامی استانها و شهرستانهای ممنوعه برای اقامت اتباع خارجی
فرمها
فرم شماره ۱ : مخصوص داوطلبان ترم آخر
فرم شماره ۲ : مخصوص اتباع خارجی
فرم شماره ۳: مخصوص داوطلبان متقاضی استفاده از آئین نامه استعدادهای درخشان
منابع آزمون

مقدمه:

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 کارشناسی ارشد ناپیوسته رشته‌های گروه پزشکی سال تحصیلی ۸۹ با هدف تامین نیروی انسانی متعهد و متخصص به شرح زیر اعلام می‌گردد.

تذکر بسیار مهم: داوطلبان ملزم می‌باشند کلیه اطلاعیه‌های مرکز سنجش را تا تاریخ ۱۵/۷/۸۹ با دقت مطالعه نموده و پیگیری نمایند. بدیهی است هرگونه ادعا درخصوص عدم اطلاع از مفاد اطلاعیه‌های درج شده در سایت بجا نبوده و مورد پذیرش نخواهد بود.

ضوابط و نحوه برگزاری آزمون

الف - شرایط عمومی:

داوطلبینی مجاز به شرکت در آزمون می‌باشند که دارای شرایط زیر در تمام ادوار تحصیلی و مراحل شغلی باشند:

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

ب - شرایط اختصاصی:

۱- وضعیت تحصیلی:

۱-۱- دارا بودن دانشنامه کارشناسی و بالاتر (براساس جدول مدارک اعلام شده) مورد تایید وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی یا وزارت علوم، تحقیقات و فناوری یا شورای عالی انقلاب فرهنگی و یا گواهی مبنی بر فارغ التحصیلی تا تاریخ ۳۱/۶/۸۹ توسط دانشگاه مربوطه، براساس جدول شماره ۱.

تبصره: براساس مصوبه یازدهمین اجلاس شورای عالی برنامه‌ریزی علوم پزشکی مورخ ۱۰/۷۹/۱۰ کلیه دارندگان گواهی اتمام دوره و مدارک معادل مجاز به شرکت در این آزمون نمی‌باشند.

۱-۲- دارا بودن دانشنامه کارشناسی و یا بالاتر مجاز مورد پذیرش طبق جدول شماره ۱ جهت شرکت در آزمون رشته انتخابی. داوطلبینی که طبق مدارک مورد پذیرش جدول مذکور نسبت به انتخاب رشته اقدام نمایند در هر مرحله از روند برگزاری آزمون اعم از بررسی مدارک، اعلام نتایج و تحصیل، از ادامه تحصیل محروم خواهند شد.

تبصره ۱: داوطلبان به رشته و گرایش تحصیلی خود دقت نمایند. بعنوان مثال اگر در رشته امتحانی، مدرک مورد پذیرش میکروبیشناسی قید گردیده منظور رشته میکروب شناسی بوده و رشته زیست شناسی با گرایش میکروبیولوژی مورد پذیرش نمی‌باشد.

تبصره ۲: داوطلبان شاغل قبل از ثبت نام موافقت کتبی و بدون قید و شرط محل کار خود را مبنی بر ادامه تحصیل دریافت و آنرا نزد خود نگهدارند.

۱-۳- عدم اشتغال به تحصیل در دوره های کارشناسی ارشد و یا سایر مقاطع تحصیلی در کلیه دانشگاه ها و موسسات آموزشی و تحقیقاتی کشور. (به هنگام قبولی در آزمون)

۱-۴- دانشجویان ترم آخر تنها در صورتی که حداکثر تا تاریخ ۳۱/۶/۸۹ فارغ التحصیل شوند مجاز به شرکت در آزمون خواهند بود.

۱-۵- کسانی که سال ۹۰-۸۹ در آزمون وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی شرکت نموده و پذیرفته شوند و پس از ثبت نام در دانشگاه از ادامه تحصیل انصراف دهند، مجاز به شرکت در آزمون سال ۹۰ (سال تحصیلی ۹۱-۹۰) نمی باشند، بدیهی است در صورت محرز شدن عدم رعایت این امر، داوطلب متخلف محسوب شده و طبق قوانین هیئت بدوی رسیدگی به تخلفات آزمونها برخورد خواهد شد.

۱-۶- وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به هیچ یک از دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد بورس تحصیلی اعطا نمی نماید.

۲- وضعیت وظیفه عمومی :

داوطلبان مرد برای شرکت در آزمون پذیرش دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد ناپیوسته رشته های علوم پزشکی سال ۸۹ لازم است یکی از شرایط زیر را دارا باشند :

۱-۲- دارا بودن کارت پایان خدمت

۲-۲- دارا بودن کارت معافیت کفالت یا پزشکی دائم و یا کارت معافیت دائمی زمان صلح با فرم کامپیوتری.

۲-۳- متولدین سال ۱۳۵۴ و قبل از آن، برای دارندگان دانشنامه کارشناسی

۲-۴- داشتن دفترچه آماده به خدمت بدون مهر 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 سپری نشده باشد نیازی به ارائه برگ 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 این صورت غایب محسوب شده و قبولی آنان «کان لم یکن» تلقی میگردد.

۲-۵- ارائه گواهی و موافقت از سازمان یا وزارتخانه مربوطه برای مشمولان متعهد خدمت در سازمانها و یا وزارتخانه ها مبنی بر اینکه دوران تعهد خدمت آنان به سازمان تا تاریخ ۶/۸۹/۳۱ به پایان می رسد.

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

۲-۶- دانشجوی سال آخر مقطع کارشناسی که تا تاریخ ۳۱/۶/۸۹ فارغ التحصیل می شود.

۲-۷- پرسنل شاغل رسمی در نیروهای نظامی و انتظامی جمهوری اسلامی ایران با ارائه گواهی موافقت از یگان مربوط.

۲-۸- طلبه دارنده مدرک لیسانس (کارشناسی) مورد تایید، به شرطی که شورای مدیریت یکی از حوزه های علمیه قم، مشهد و یا اصفهان تأیید نمایند که معافیت تحصیلی وی در حوزه، پوششی برای تحصیل در دانشگاه نیست و 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 نمیتواند به عنوان دانشجوی از معافیت تحصیلی دانشگاه استفاده نماید و باید به خدمت اعزام شود.

تبصره ۵- افراد مشمول بند ۸-۲ قبل از ثبت نام در آزمون باید موافقتنامه مذکور را از شورای مدیریت یکی از حوزه های علمیه فوق الذکر دریافت و به هنگام ثبت نام در دانشگاه ارائه نمایند.

۲-۹- فارغ التحصیلان دوره های کارشناسی که حداکثر تا ۳۱/۶/۸۹ دوران خدمت وظیفه آنان به پایان برسد با ارائه کارت پایان خدمت به هنگام ثبت نام در دانشگاه.

تبصره - فارغ التحصیلان دوره های کارشناسی و کارشناسی ارشد که حداکثر تا ۳۰/۱۱/۸۹ دوران خدمت آنان به پایان برسد، منحصراً می-توانند کد رشته محل های تحصیلی نیمسال دوم را (در صورت وجود) انتخاب نمایند.

۲-۱۰- 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.

۲-۱۱- مشمولان دارای کارت معافیت موقت (بدون غیبت) که حداکثر یکماه از تاریخ خاتمه معافیت موقت سپری نشده باشد.

۲-۱۲- سربازان وظیفه در حال خدمت بدون غیبت اولیه با اعلام قبولی از سوی دانشگاه و صدور مجوز تحصیل از سوی وظیفه عمومی.

۱۲-۱۳- مدت تحصیل در دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته حداکثر ۲ سال می باشد شورای تحصیلات تکمیلی دانشگاه می تواند در صورت لزوم و حسب مورد یک و حداکثر تا دو نیمسال تحصیلی به طول دوره تحصیل دانشجویان اضافه کند.

۳- قانون مربوط به خدمت پزشکان و پیراپزشکان :

شرایط شرکت مضمولین این قانون در آزمون مذکور به شرح ذیل اعلام می گردد:

۱- رشته های مشمول قانون خدمت پزشکان و پیراپزشکان عبارتند از:

پزشکی ، دندانپزشکی ، داروسازی ، پرستاری ، اتاق عمل ، هوشبری ، رادیولوژی (تکنولوژی پرتوشناسی) ، علوم آزمایشگاهی ، مامایی رشته های مختلف بهداشتی ، تغذیه ، شنوایی شناسی ، بینایی سنجی ، گفتاردرمانی ، کاردرمانی ، فیزیوتراپی ضبط آمار و مدارک پزشکی ، روان شناسی بالینی ، پرستاری دندانپزشکی ، پزشکی هسته ای ، فوریتهای پزشکی ، مهندسی پزشکی ، پروتزهای دندانی ، رشته های مربوط به علوم پایه پزشکی ، آمارزیستی و خدمات اجتماعی و مددکاری ، اقتصاد بهداشت ، علوم و صنایع غذایی ، رادیوتراپی (تکنولوژی پرتودرمانی) ، تکنولوژی پزشکی ، اموردارویی و اعضای مصنوعی و وسایل کمکی

الف (فارغ التحصیلان رشته های پزشکی ، دندانپزشکی ، داروسازی بشرط اتمام خدمات موضوع قانون خدمت پزشکان و پیراپزشکان تا تاریخ ۳۱/۶/۸۹

ب (فارغ التحصیلان رشته های پرستاری ، اتاق عمل ، هوشبری ، رادیولوژی ، علوم آزمایشگاهی ، فوریتهای پزشکی ، پرستاری دندانپزشکی فقط به شرط ادامه تحصیل در مقاطع بالاتر رشته های مذکور لازم به ذکر است فارغ التحصیلان قبل از تاریخ ۱۷/۷/۸۶ رشته پرستاری دندانپزشکی مشمول خدمات اجباری نبوده، لذا می توانند همانند فارغ التحصیلان رشته های مندرج در بند ج بدون محدودیت ، در آزمون شرکت نمایند.

ج (سایر رشته های مشمول قانون از نظر شرکت در آزمون کارشناسی ارشد محدودیتی نخواهند داشت. بدیهی است کلیه فارغ التحصیلان مندرج در بندهای الف و ب و ج که خدمات موضوع قانون خدمت پزشکان و پیراپزشکان را انجام داده و یا از انجام این خدمات معاف گردیده اند می توانند با ارائه مدرک مربوطه در آزمون کارشناسی ارشد شرکت نمایند.

تذکر : بانوان متاهل مشمول قانون مذکور که قبل از ۱/۹/۸۰ فارغ التحصیل شده اند از انجام خدمات موضوع این قانون معاف می باشند.

۴- تعهدات:

دانشگاه پذیرنده بر اساس ضوابط و مقررات وزارت متبوع از پذیرفته شدگان اقدام به اخذ تعهد خواهد نمود.

۵- سهمیه های مختلف و شرایط استفاده از آنها:

داوطلبین می بایست در انتخاب سهمیه خود دقت نمایند و تغییر سهمیه آزمون در هیچ یک از مراحل آزمون امکان پذیر نمی باشد. (در هر صورت : پذیرش و یا عدم پذیرش داوطلب)

سهمیه های انتخابی عبارتند از ۱- سهمیه کارکنان وزارت بهداشت و موسسات وابسته (۲۰٪)

۲- سهمیه کارکنان مناطق محروم وزارت بهداشت و موسسات وابسته (۱۰٪)

۳- سهمیه رزمندگان (۲۰٪)

۴- سهمیه آزاد (۵۰٪) الف : داوطلبان آزاد ب: کارکنان رسمی سپاه و نیروهای مسلح - ج : کارکنان رسمی و پیمانی موسسه سرم رازی - د : کارکنان رسمی و پیمانی وزارت رفاه و تامین اجتماعی ه: سازمان بهزیستی

۱-۵- سهمیه کارکنان وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی و موسسات وابسته: ۲۰٪ از ظرفیت کل پذیرش در هر رشته به این سهمیه اختصاص دارد.

۱-۱-۵- کلیه مستخدمین رسمی - قطعی ، رسمی - آزمایشی و پیمانی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، دانشگاههای علوم پزشکی و سازمانهای وابسته به وزارت متبوع می توانند از این سهمیه استفاده نمایند.

۲-۱-۵- کلیه مربیان آموزشی رسمی - قطعی ، رسمی - آزمایشی و پیمانی متقاضی استفاده از سهمیه ۲۰٪ کارکنان و ۱۰٪ کارکنان مناطق محروم وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، در شرایط مساوی ، نسبت به سایر کارکنان از اولویت برخوردار می باشند.

تذکر: افرادی مجاز به استفاده از امتیاز فوق الذکر می باشند که در حکم رسمی - قطعی ، رسمی - آزمایشی و پیمانی آنان سمت مربی آموزشی قید شده باشد.

۲-۵- سهمیه کارکنان مناطق محروم : ۱۰٪ از ظرفیت کل پذیرش هر رشته به این سهمیه اختصاص دارد.

طبق اعلام دفتر محروم کشور کلیه مستخدمین رسمی - قطعی ، رسمی - آزمایشی و پیمانی وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی ، دانشگاههای علوم پزشکی و سازمانهای وابسته به وزارت متبوع در یکی از بخش های ذکر شده در جدول شماره ۵ می توانند از این سهمیه استفاده نمایند.

نکات ضروری جهت استفاده از سهمیه کارکنان و کارکنان مناطق محروم

۵-الف - کلیه پذیرفته شدگان نهایی با استفاده از سهمیه کارکنان ۲۰٪ و مناطق محروم ۱۰٪ پس از قبولی در آزمون (حتی در صورتیکه در سهمیه آزاد پذیرفته شوند) ، جهت ادامه تحصیل ملزم به ارائه موافقت‌نامه بدون قید و شرط از بالاترین مقام مسئول به هنگام ثبت‌نام به دانشگاه محل قبولی ، می‌باشند.

۵-الف-۱- با توجه به تبصره ماده (۶۱) قانون مدیریت خدمات کشوری در رابطه با مأموریت آموزشی، ایثارگران مشمول مقررات خاص خود می‌باشند. لذا به استناد ماده (۱۲) قانون تسهیلات استخدامی و اجتماعی جانبازان انقلاب اسلامی مصوب ۳۱/۳/۷۴ و آئین‌نامه اجرایی آن موضوع تصویب نامه شماره ۱۰/۲۳۵۱۰/ت/۱۸۰۶۰هـ مورخ ۱۰/۸/۸۸ هیأت محترم وزیران مستخدمین جانباز با هر درصدی مجاز به استفاده از مأموریت آموزشی تمام وقت یا نیمه وقت می‌باشند .

۵-الف-۲- همچنین به استناد تبصره (۲) ماده واحده قانون ممنوعیت ادامه تحصیل کارگزاران در ساعات اداری مصوب ۴/۱۰/۷۳، رزمندگان و آزادگانی که ۳ سال متوالی یا متناوب سابقه حضور در جبهه و یا اسارت داشته‌اند، می‌توانند از مأموریت آموزشی به صورت تمام وقت و یا نیمه وقت استفاده نمایند لکن سایر رزمندگان با دارا بودن حداقل شش ماه سابقه حضور در جبهه و آزادگان با کمتر از سه سال اسارت، صرفاً به صورت تمام وقت از مأموریت آموزشی برخوردار می‌گردند .

۵-الف-۳- به استناد تبصره (۲) ماده (۱۳) آئین‌نامه اجرایی قانون تسهیلات استخدامی ویژه فرزندان شاهد موضوع تصویب نامه شماره ۶/۱۹۵۶/ت/۲۸۱۰۶هـ مورخ ۶/۱۱/۸۲ و با توجه به مصوبه شماره ۲۰۰۷۵/ت/۳۰۹۸۲هـ مورخ ۲۱/۴/۸۳ هیأت وزیران موضوع اصلاح ماده (۱۳) آئین یاد شده، با توجه به این که مقرر شده است فرزندان شاهد مانند سایر ایثارگران از مأموریت آموزشی برخوردار گردند، لذا این عزیزان نیز همانند آن دسته از ایثارگرانی که به موجب مقررات، مأموریت آموزشی برای آنان پیش بینی شده است، مجاز به استفاده از مأموریت آموزشی تمام وقت با رعایت سایر مقررات می‌باشند.

ضمناً تأکید می‌نماید استفاده فرزندان شاهد پیمانی از مأموریت آموزشی به نحوی که مدت مأموریت افراد مذکور با مدت استخدام پیمانی قید شده در قرارداد منطبق باشد، با رعایت سایر مقررات امکان پذیر است.

۵-الف-۴- خاطر نشان می‌سازد در قوانین و مقررات موجود، مجوزی برای استفاده افراد خانواده شهدا شامل پدر، مادر، همسر، برادر و خواهر شهید از مأموریت آموزشی وجود ندارد.

۵-الف-۵- ترتیبی اتخاذ گردد تا افرادی که بصورت شیفتی مشغول به خدمت می‌باشند در ساعات فراغت از کار با ارائه گواهی کارکرد و موافقت محل خدمت امکان ادامه تحصیل را داشته باشند .

۵-الف-۶- به استناد ماده واحده قانون خدمت نیمه وقت بانوان مصوب ۱۰/۹/۶۲ مجلس شورای اسلامی وزارتخانه ها و موسسات مشمول قانون استخدام کشوری و شرکتهای دولتی و موسساتی که مشمول قانون بر آنها مستلزم ذکر نام است می‌توانند در صورت تقاضای بانوان کارمند خود و موافقت بالاترین مقام مسئول خدمت آنها را به صورت نیمه وقت تعیین و با این ترتیب در ایام فراغت ادامه تحصیل دهند .

۵-الف-۷- به استناد تبصره ۱ ماده ۸۷ قانون مدیریت خدمات کشوری کارمندان می‌توانند با موافقت دستگاه اجرایی ساعات کار خود را تا یک چهارم ساعت کار روزانه (حداکثر ۱۱ ساعت) تقلیل دهند و زمینه ادامه تحصیل خود را فراهم نمایند.

۵-الف-۸- به استناد تبصره ۱ ماده ۸۴ قانون مدیریت خدمات کشوری کارمندان دستگاه های اجرایی می‌توانند در طول مدت خدمت خود با موافقت دستگاه ذیربط حداکثر سه سال از مرخصی بدون حقوق استفاده نمایند و در صورتی که کسب مرخصی برای ادامه تحصیلات عالی تخصصی در رشته مربوطه به شغل کارمندان باشد تا مدت دو سال قابل افزایش خواهد بود.

۵-ب- استفاده از مرخصی بدون حقوق یا مأموریت آموزشی تابع مقررات مربوطه می‌باشد . شرکت و پذیرش در آزمون به منزله موافقت با این امر نمی‌باشد .

۵-ج- در خصوص رشته‌های مورد پذیرش در دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله (عج) : صرفاً پرسنل رسمی سپاه و نیروهای مسلح مجاز به انتخاب می‌باشند . این افراد جهت انتخاب دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله... می‌بایست حائز حدنصاب ۸۰٪ نمره آخرین فرد پذیرفته شده آزاد باشند و برای سایر دانشگاهها همانند داوطلبان آزاد سنجیده خواهند شد .

۵-د- در خصوص رشته‌های مورد پذیرش در موسسه سرم‌سازی‌رازی، کارکنان رسمی (قطعی ، آزمایشی) و پیمانی این موسسه در صورتیکه انتخاب اول آنها موسسه رازی باشد، می‌توانند همانند کارکنان وزارت بهداشت از سهمیه کارکنان ۲۰٪ و یا مناطق محروم ۱۰٪ (پرسنل

شاغل در یکی از استانهای محروم مندرج در بند ۲-۵) فقط برای رشته مربوط به آن موسسه استفاده نمایند و ۲۰٪ و یا ۱۰٪ از ظرفیت موسسه برای آن رشته در صورت واجد شرایط بودن به این داوطلبان اختصاص داده می‌شود.

۵-هـ- در خصوص رشته های مورد پذیرش در دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی کارکنان رسمی (قطعی، آزمایشی) و پیمانی سازمان بهزیستی و وزارت رفاه و تامین اجتماعی در صورتیکه **انتخاب اول** آنها دانشگاه مذکور باشد، می‌توانند همانند کارکنان وزارت بهداشت از سهمیه کارکنان ۲۰٪ و یا مناطق محروم ۱۰٪ (پرسنل شاغل در یکی از استانهای محروم مندرج (در جدول ۵) فقط برای دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی استفاده نمایند و ۲۰٪ و یا ۱۰٪ از ظرفیت دانشگاه برای آن رشته در صورت واجد شرایط بودن به این داوطلبان اختصاص داده می‌شود.

توضیح بندهای **د** و **هـ** و **و**: جهت اعمال سهمیه کارکنان **انتخاب اول** این دسته از داوطلبان بایستی دانشگاه و یا موسسه مذکور باشد و برای سایر دانشگاههای علوم پزشکی همانند داوطلبان آزاد در سهمیه آزاد سنجیده خواهند شد. (در صورتیکه انتخاب اول غیر از دانشگاه، مذکور باشد این داوطلبان فقط در سهمیه آزاد سنجیده خواهند شد.)

۵-و- کلیه داوطلبان **مجاز به انتخاب رشته های مربوط به موسسه سرم سازی رازی و دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی** می‌باشند.

- جهت استفاده از سهمیه ۲۰٪ کارکنان و سهمیه ۱۰٪ کارکنان مناطق محروم وزارت متبوع، دانشگاههای علوم پزشکی و سازمانهای وابسته به وزارت متبوع (و متقاضیان سهمیه کارکنان علوم پزشکی بقیه الله، دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی و موسسه رازی):
- ۱- باقی ماندن حداقل ۱۰ سال از سنوات خدمت هنگام قبولی برای کلیه مستخدمین رسمی (قطعی - آزمایشی) و پیمانی الزامی است.
 - ۲- جهت کارکنان پیمانی داشتن حداقل ۳ سال سابقه کار (مندرج در حکم کارگزینی) تا تاریخ ۸۹/۰۶/۳۱ الزامی می‌باشد.
 - ۳- داوطلبین مشمول خدمات طرح نیروی انسانی مجاز به استفاده از سهمیه کارکنان و کارکنان مناطق محروم وزارت بهداشت نمی‌باشند.
 - ۴- سابقه خدمت براساس سوابق خدمتی مندرج در حکم کارگزینی ملاک می‌باشد.

همسر و فرزند آزاده - جانبازان ۲۵٪ و یا بالاتر - فرزند و همسر جانباز ۵۰٪ و بالاتر - مفقود الاثر) اختصاص دارد که یکی از شرایط سنجش در سهمیه کسب حداقل ۸۰٪ حدنصاب نمره آخرین فرد پذیرفته شده سهمیه آزاد در آن رشته می‌باشد.

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

۱-۳-۵- رزمندگان بسیجی:

۱-۳-۵-۱- رزمندگان بسیجی که براساس ماده ۱ و تبصره های چهارگانه ماده مذکور در آیین نامه اجرایی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان و جهادگران داوطلب بسیجی به دانشگاهها و موسسات آموزش عالی از تاریخ ۳۱/۶/۱۳۵۹ تا ۳۱/۶/۱۳۶۷ 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 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.

تبصره ۱: مناطق عملیاتی براساس مصوبات شورای عالی دفاع تعیین می‌شود.

تبصره ۲: مدت حضور یا خدمت در جبهه سربازان و پاسداران وظیفه و همچنین تعهدات و ماموریت‌های 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 یکسال آن در اجرای ماده ۵ قانون الحاقی موادی به قانون خدمت وظیفه عمومی مصوب ۲۶/۱/۶۵ بعنوان خدمت موظف در مازاد آن بعنوان حضور داوطلبانه محسوب می‌گردد.

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

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.

۱-۳-۵- براساس تبصره ۲ ماده ۱۰ آیین نامه اجرایی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان و جهادگران داوطلب بسیجی به دانشگاهها و موسسات آموزش عالی مصوب ۱۸/۲/۱۳۶۸ هیات محترم وزیران و قانون اصلاح قانون مذکور مصوب ۱۱/۹/۱۳۷۱ مجلس شورای اسلامی داوطلبانی که از سال ۱۳۶۸ به بعد یک نوبت با سهمیه رزمندگان در آزمونهای ورودی پذیرفته شده اند. در صورتی که دارای حداقل مدت ۱۲ ماه حضور داوطلبانه در جبهه های نبرد حق علیه باطل باشند با توجه به تذکر مهم فوق می توانند در این آزمون با سهمیه رزمندگان شرکت نمایند. در غیر اینصورت حق استفاده از سهمیه رزمندگان در آزمون ورودی را نخواهند داشت.

تبصره ۱: آن دسته از داوطلبانی که بعد از سال ۱۳۶۸ با استفاده از سهمیه رزمندگان یکبار در دوره کاردانی و یکبار در دوره کارشناسی ناپیوسته پذیرفته شده اند، در صورتی که دارای حداقل ۱۸ ماه حضور داوطلبانه در جبهه های نبرد حق علیه باطل باشند می توانند در این آزمون با سهمیه رزمندگان شرکت نمایند.

تبصره ۲: آن دسته از داوطلبانی که با استفاده از سهمیه رزمندگان یکبار در آزمون کارشناسی ارشد پذیرفته شده باشند طبق ضوابط حق استفاده مجدد از سهمیه رزمندگان در آزمون ورودی تحصیلات تکمیلی (دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته داخل) را نخواهند داشت.

۲-۳-۵- فرزندان و همسر شهداء، مفقودین و اسراء - فرزندان و همسر آزادگان - فرزندان و همسر جانبازان ۵۰٪ و بالاتر - جانبازان ۲۵٪ و بالاتر برای استفاده از سهمیه رزمندگان باید بر اساس ضوابط مندرج در بند ذیل اقدام کنند.

تبصره: فرزندان و همسر جانباز کمتر از ۵۰٪ دقت نمایند مجاز به استفاده از سهمیه نمی باشند لذا از انتخاب این سهمیه خودداری نمایند.

۱-۳-۲-۵- اعمال سهمیه شاهد و ایثارگر صرفاً با دریافت کدرهگیری ایثارگری از طریق سایت اینترنتی ایثار به آدرس www.isaar.ir و درج کد دریافتی در لینک مربوطه امکان پذیر است، لذا متقاضیان این سهمیه موظفند پس از ثبت کد رهگیری ایثارگری خود در فرم ثبت نام، در طول هفته بعد مجدداً به سایت ایثار مراجعه نموده و با درج کدرهگیری ایثارگری خود در قسمت پیگیری سهمیه از آخرین وضعیت تأیید یا رد سهمیه خویش از سوی بنیادشهید و امور ایثارگران مطلع شوند.

۲-۳-۲-۵- کدرهگیری دریافتی از سایت ایثار برای هریک از آزمونها با هم تفاوت دارد، لذا متقاضیان با کدرهگیری ایثارگری 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.

۳-۳-۲-۵- متقاضیان دریافت کدرهگیری از سایت ایثار در صورت مواجه شدن با هرگونه مشکل و یا سؤالی درخصوص سهمیه می توانند از طریق تماس با بنیاد محل پرونده (شماره تلفنهای مندرج در سایت ایثار) نسبت به رفع آن اقدام نمایند.

تذکر مهم:

* 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 دارا بودن 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 تأیید نهایی قرار گیرد و در گزینش نهایی به مدت جبهه معادل شده با درصد جانبازی و مدت اسارت اضافه گردد.

۴-۵- **سهمیه آزاد:** ۵۰٪ باقیمانده از ظرفیت کل پذیرش در هر رشته به داوطلبانی که واجد شرایط و یا متقاضی استفاده از سهمیه های فوق نمی باشند اختصاص دارد. (داوطلبان شاغل رسمی، آزمایشی و پیمانی در صورت قبولی در آزمون ملزم به ارائه موافقت نامه بدون قید و شرط از بالاترین مقام مسئول که به دانشگاه محل پذیرش، جهت ادامه تحصیل می باشند).

تذکر ۱: داوطلبان فقط مجاز به استفاده از یک سهمیه می باشند، لذا می بایست در فرم ثبت نام سهمیه خود را مشخص نمایند.

۶- ضوابط و مقررات مربوط به اتباع خارجی:

اتباع خارجی متقاضی شرکت در آزمون ورودی در دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته رشته های گروه پزشکی سال ۸۹ (سال تحصیلی ۹۰-۸۹) علاوه بر شرایط عمومی و اختصاصی آزمون باید دارای شرایط زیر نیز باشند.

۱-۶ شرکت کلیه داوطلبان غیر ایرانی بطور آزاد بلامانع می باشد و داوطلبان موظف به کسب ۱۰۰٪ نمره حدنصاب قبولی خواهند بود. لیکن در خصوص دانشجویانی که با ادامه تحصیل آنان بصورت بورس موافقت بعمل آمده است می بایست ۷۰٪ حدنصاب نمره نفر آخر فرد پذیرفته شده ایرانی را کسب نمایند و از طریق مرکز خدمات آموزشی وزارت بهداشت معرفی نامه مربوطه را دریافت و به هنگام ارسال مدارک این مرکز ارائه نمایند.

۲-۶ داشتن شرایط عمومی و اختصاصی این آزمون.

۳-۶ 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:

۱-۳-۶ دفترچه پناهندگی سیاسی صادره از نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران.

۲-۳-۶ گذرنامه که دارای پروانه اقامت با حداقل اعتبار شش ماه باشد.

۳-۳-۶ کارت هویت ویژه اتباع غیر ایرانی دارای اعتبار در سال ۱۳۸۸ صادره از دفتر امور اتباع و مهاجرین خارجی وزارت کشور (ثبت نام نهایی و تحصیل این افراد منوط به صلاحیت عمومی و اخذ گذرنامه، ویزا و اقامت تحصیلی معتبر خواهد بود)

۴-۳-۶ برگ خروج از کشور مدت دار مرحله چهارم طرح آمایش صادره از سوی اداره کل امور اتباع و مهاجرین خارجی وزارت کشور (ثبت نام نهایی و تحصیل این افراد منوط به صلاحیت عمومی و اخذ گذرنامه، ویزا و اقامت تحصیلی معتبر خواهد بود)

۴-۶ داشتن حداقل معدل کل ۱۴ مندرج در گواهینامه موقت یا مدرک رسمی فارغ التحصیلان رشته های مختلف کارشناسی برای شرکت در آزمون تحصیلات تکمیلی (کارشناسی ارشد)

تبصره: در صورت مغایرت معدل اعلام شده با معدل مندرج در مدرک تحصیلی پذیرفته شدگان غیر ایرانی در مقاطع مختلف تحصیلی مطابق مقررات سازمان سنجش آموزش کشور در خصوص این افراد اقدام خواهد شد.

۵-۶ اتباع غیر ایرانی پذیرفته شده در هر یک از رشته های تحصیلی منحصراً می بایست واجد شرایط و ضوابط اعلام شده از سوی سازمان سنجش آموزش کشور باشند و محل تحصیل خود را باتوجه به شرایط و ضوابط مربوط 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 می آید.

تذکر مهم: جهت اطلاع از مناطق ممنوعه برای تردد و اقامت اتباع غیر ایرانی می توانید به جدول شماره ۶ مراجعه فرمائید. شایان توجه است اتباع غیر ایرانی مقیم مجاز به انتخاب رشته در این مناطق نمی باشند.

۶-۶- به استثنای دارندگان دفترچه پناهندگی سیاسی و آندسته از دانشجویانی که بنا به دلایل موجه قادر به عزیمت به کشور متبوع خویش نباشند، 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 تحصیلی می باشند و مراکز آموزش عالی کشور ابلاغ خواهد شد، پذیرش اولیه شده و در اولین نیمسال تحصیلی به آنان مرخصی بدون احتساب در سنوات اعطا می گردد. بدیهی است پس از انجام تشریفات قانونی خروج از کشور و صدور گذرنامه و اخذ روادید تحصیلی در نیمسال بعدی طبق ضوابط از دانشجو ثبت نام قطعی خواهد شد.

۷-۶ فقط اتباع غیر ایرانی مقیم جمهوری اسلامی ایران مجاز به شرکت در آزمونهای سراسری می باشند.

۸-۶- داوطلبان واجد شرایط ثبت نام به استثناء مناطق ممنوعه تردد و اسکان اتباع خارجی (طبق جدول شماره ۶) مجاز به ثبت نام در سایر مناطق کشور می‌باشند .

۹-۶- 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 آید .

۱۰-۶- انجام تشریفات قانونی خروج از کشور پذیرفته شدگان در این دوره به منظور اخذ گذرنامه با روادید تحصیلی به موجب شیوه نامه ای خواهد بود که متعاقباً اعلام خواهد شد .

۱۱-۶- جمهوری اسلامی ایران هیچگونه تعهدی در خصوص صدور مجوز اقامت برای خانواده پذیرفته شدگان (به استثنای همسر و فرزند مقیم دانشجو) در کشور ندارد .

۱۲-۶- پذیرش اتباع خارجی در رشته هایی که منجر به ایجاد تعهداتی برای جمهوری اسلامی ایران شود (برخی رشته های خاص که در دفترچه راهنما انتخاب رشته ذکر می گردد) اکیداً ممنوع می‌باشد .

۱۳-۶- جمهوری اسلامی ایران تعهدی نسبت به ادامه اقامت دانش آموزان خارجی ندارد و اتباع مذکور باید پس از تحصیل به کشور متبوع خویش برگردند .

۱۴-۶- داوطلبان واجد شرایط فوق برای شرکت در آزمون می بایستی نسبت به تکمیل فرم ثبت نام اینترنتی اقدام نمایند . این دسته از داوطلبان لازم است فرم ثبت نام دانشجویان غیر ایرانی (فرم شماره ۲) را از سایت پرینت نموده و پس از تکمیل به آدرس تهران : شهرک قدس ، میدان صنعت ، بلوار انقلاب ، خیابان هرمزان ، نبش خیابان پیروزان جنوبی ، وزارت علوم ، طبقه چهارم ، قسمت امور کنسولی دانشجویان خارجی از طریق پست پیشتاز ارسال نمایند در غیر اینصورت ثبت نام نهایی از آنها عملی نخواهد بود .

۷- ضوابط مربوط به داوطلبان متقاضی استفاده از سهمیه استعدادهای درخشان :

داوطلبان متقاضی استفاده از آئین نامه تسهیلات آموزشی ، پژوهشی و رفاهی ویژه استعدادهای درخشان وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی با آزمون ورودی ، می بایست پس از مطالعه این آئین نامه و در صورت احراز شرایط لازم، به دفتر استعدادهای درخشان (یا واحد مربوط به امور استعدادهای درخشان) دانشگاه محل تحصیل خود مراجعه نموده و پس از اخذ گواهی (فرم شماره ۳) نسبت به تکمیل محل مربوطه در تقاضانامه ثبت نام اینترنتی اقدام نمایند.

بدیهی است در صورتی که گواهی اخذ شده مغایر با مفاد آئین نامه باشد مسئولیت عواقب بعدی بعهده دانشگاه و خود داوطلب خواهد بود و در صورت پذیرش در آزمون قبولی فرد کان لم یکن خواهد شد.

تبصره : استفاده از سهمیه استعدادهای درخشان فقط جهت اتباع ایرانی قابل اجرا می باشد.

تذکر ۱ : کسانی که متقاضی استفاده از آئین نامه بدون آزمون ورودی می باشند، باید همانند داوطلبان عادی در آزمون شرکت نمایند.

• **تبصره: نحوه اجرای آن متعاقباً از طریق همین سایت اعلام خواهد شد.**

تذکر ۲ : نحوه پذیرش داوطلبان استعداد درخشان بدون آزمون ورودی در اردیبهشت ماه به دانشگاههای علوم پزشکی اعلام می گردد، لذا این داوطلبان ملزم می باشند از طریق دانشگاه مراحل ثبت نام را پیگیری نمایند .

مقدمه

در اجرای بند ۱ ماده ۲ آیین نامه شورای هدایت استعدادهای درخشان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و به منظور برقراری تسهیلات ویژه آموزشی و پژوهشی برای دانشجویان دارای استعداد درخشان و شکوفایی استعدادهای بالقوه آنان با محوریت ارزش های والای اسلامی، انسانی و ملی این آیین نامه تصویب گردید.

ماده ۱- به منظور رعایت اختصار واژه های زیر در این آیین نامه به کار می رود.

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

شورا: منظور شورای هدایت استعدادهای درخشان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی می باشد.

دانشگاه: منظور هر یک از دانشگاهها و دانشکده های علوم پزشکی و موسسات وابسته به وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی کشور است که طبق مقررات وزارت عمل می کنند.

دانشجو: منظور کلیه دانشجویان شاغل به تحصیل در دانشگاههای علوم پزشکی و موسسات وابسته به وزارت و دانشکده های علوم پزشکی وابسته به دستگاههای اجرایی (شاهد، بقیه الله، ارتش و علوم بهزیستی) میباشد.

ماده ۲- دانشجویان موضوع این آیین نامه 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 - رتبه های اول انفرادی کشوری المپیاد علمی دانشجویان علوم پزشکی کشور با معرفی دبیرخانه المپیاد علمی وزارت

د - دارندگان مدال طلا از المپیادهای بین المللی دانشجویی در زمینه علوم پزشکی با تأیید وزارت

ه - برگزیدگان حائز رتبه های اول تا سوم نهایی جشنواره رازی و جشنواره های خوارزمی و جوان خوارزمی (در زمینه علوم پزشکی) و سایر جشنواره های مورد تایید وزارت با معرفی دبیرخانه های مربوطه

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

ز - دانشجویان نمونه کشوری گروه پزشکی با معرفی نهاد ذیربط

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

ط - رتبه های برتر پذیرفته شدگان در آزمون های ورودی دوره های تحصیلات تکمیلی کارشناسی ارشد و Ph.D به شرح زیر:

- در آزمون های ورودی 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.

- در آزمون های ورودی Ph.D: در صورت شرکت حداقل پنجاه نفر در آزمون ورودی هر رشته تا ۱۰ نفر پذیرفته شده در هر رشته نفر اول، ۲۰-۱۱ نفر پذیرفته شده در هر رشته دو نفر اول و در صورتی که تعداد پذیرفته شدگان بیش از ۲۰ نفر باشد در مجموع سه نفر اول.

ی - ۱٪ دانشجویان برتر هر رشته با ورودی مشترک در هر دانشگاه در پایان هر سال تحصیلی (حداقل یک دانشجو) به شرط کسب حداقل معدل ۱۸/۵ برای دوره کاردانی، حداقل معدل ۱۸ برای دوره کارشناسی و برای مقاطع بالاتر کسب معدل ۱۷ یا بیشتر در آن سال تحصیلی.

ک - دانشجویان پژوهشگر برجسته به تایید شورای پژوهشی دانشگاه و بر اساس دستور العملی که از سوی معاونت تحقیقات و فن آوری وزارت تدوین و به دانشگاهها ابلاغ می شود.

ماده ۳- دانشجویان واجد شرایط هر یک از بندهای ماده ۲ (به غیر از بند ی) در مقاطع کاردانی و کارشناسی باید در کل دوره معدل بیشتر از ۱۷ و در مقاطع کارشناسی ارشد و بالاتر در کل دوره معدل بیشتر از ۱۶ کسب نمایند .

تبصره ۱: دانشجویان واجد شرایط هر یک از بندهای ماده ۲ در مقاطع کاردانی و کارشناسی که دو ترم متوالی یا متناوب معدل کمتر از ۱۶ و در مقاطع کارشناسی ارشد و بالاتر که بیش از دو ترم متوالی یا متناوب معدل کمتر از ۱۵ کسب نمایند مشمول آیین نامه و تسهیلات مربوطه نخواهند شد.

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

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- دانشجویان دارای استعداد درخشان هر مقطع تحصیلی اعم از شاغل به تحصیل و یا فارغ التحصیل مجازند فقط یک نوبت قبل از انجام خدمت سربازی و طرح نیروی انسانی در آزمون ورودی مقطع بالاتر شرکت نمایند.

ماده ۶- حداکثر ۱۰ درصد از ظرفیت پذیرش مازاد در هر رشته به دانشجویان دارای استعداد درخشان دوره روزانه مقاطع مختلف تخصیص داده می شود. جهت استفاده از این سهمیه شرکت در آزمون و کسب حداقل ۹۰ درصد نمره ای که آخرین نفر گزینش آزاد رشته/محل مربوطه به دست آورده است لازم می باشد .

تبصره ۱: جایابی و پذیرش دانشگاهی دانشجویانی که حد نصاب لازم را کسب نموده اند توسط دبیرخانه های تخصصی مربوطه صورت می گیرد.

تبصره ۲: برای استفاده از سهمیه مازاد کسب حداقل امتیاز از حیطه های آموزشی ، پژوهشی ، فردی و اجتماعی لازم است که بالاترین امتیاز کسب شده ملاک عمل خواهد بود.

تبصره ۳: چگونگی محاسبه امتیازات فوق الذکر در شیوه نامه ای که توسط دبیرخانه های برگزار کننده آزمون تدوین شده است ارائه خواهد شد.

تبصره ۴: دانشجویان مشمول این ماده می توانند فقط یک مرتبه مشروط بر اینکه بیش از دو سال از زمان فارغ التحصیلی آنها نگذشته باشد از این تسهیلات بهره مند گردند.

ماده ۷- دانشجویان مشمول این آیین نامه (به استثنای دانشجویان مقاطع Ph.D و تخصصی) می توانند طرح نیروی انسانی خود را در سازمان ها و مراکز آموزشی، پژوهشی، درمانی ویا مدیریتی مرتبط با دانشگاه های علوم پزشکی یا وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی بگذرانند مشروط بر اینکه سازمان های فوق به خدمات آنان نیاز داشته باشند.

ماده ۸- دانشجویان دارای استعداد درخشان دوره دکتری حرفه ای مجازند در صورت داشتن حداقل معدل ۱۷ در دو نیمسال تحصیلی و تائید استاد مشاور بطور همزمان در یکی از رشته های کارشناسی یا MPH دانشگاه های کشور در همان شهر محل تحصیل رشته اول به تحصیل ادامه دهند.

تبصره ۱: دانشجو پس از ورود به رشته دوم می بایست واحدهای درسی از هر دو رشته را به نحوی اخذ نماید که در مدت مجاز تحصیل در رشته اول ، هر دو رشته را به پایان رساند.

تبصره ۲: دانشجویان مشمول این آیین نامه در مقطع دکتری حرفه ای می توانند از تسهیلات MD-Ph.D در حین تحصیل رشته اول استفاده نمایند. ارائه این تسهیلات بر اساس ضوابط مصوب مربوطه در شورای عالی برنامه ریزی خواهد بود.

ماده ۹- به منظور هدایت فعالیتهای آموزشی و پژوهشی دانشجویان دارای استعداد درخشان و نظارت بر آنها، دانشگاه یکی از اعضای هیئت علمی ترجیحاً دارای مرتبه استادیاری به بالا را بعنوان استاد مشاور دانشجو تعیین می نماید.

ماده ۱۰- دانشجویی دارای استعداد درخشان می تواند به پیشنهاد دفتر استعدادهای درخشان دانشگاهها و تائید معاونت آموزشی دانشکده دروس عمومی را بطور غیرحضور بگذرانند. این دروس جزء حد نصاب واحدهای درسی دانشجو در آن نیمسال تحصیلی منظور نمی گردد.

تبصره ۱: زمان دادن امتحان ابتدای نیم سال تحصیلی و کسب حداقل نمره ۱۴ به عنوان شرط قبولی لحاظ شود.

تبصره ۲: در خصوص دروس معارف اسلامی دانشجویان دارای استعداد درخشان حداکثر دو عنوان از مجموع ۶ عنوان دروس مذکور و یا حداکثر ۴ واحد از ۱۲ واحد فوق را می توانند به انتخاب خود و با امتحان ابتدای نیمسال تحصیلی و بدون شرکت در کلاس با هماهنگی گروه معارف اسلامی دانشگاه بگذرانند.

ماده ۱۱- دانشجویی دارای استعداد درخشان میتواند در هر نیمسال تحصیلی به پیشنهاد استاد مشاور و تأیید معاونت آموزشی دانشکده مربوطه حداکثر تا ۲۷ واحد درسی را بگذراند.

ماده ۱۲- دانشگاه می تواند به منظور آموزش مباحث جدید علمی به دانشجویان دارای استعداد درخشان، کلاس های ویژه ای تشکیل دهد.

ماده ۱۳- دانشگاه موظف است کلاس های ویژه آموزش زبان، مهارت های رایانه ای، مدیریت، روش تحقیق و سایر موارد مشابه بر اساس نیاز سنجی برای دانشجویان دارای استعداد درخشان با تخفیف ویژه تشکیل دهد.

ماده ۱۴- دانشگاه می تواند امکانات لازم را برای شرکت دانشجویان دارای استعداد درخشان در کنفرانس های علمی و کارگاه های آموزشی داخل و خارج از کشور فراهم نماید.

ماده ۱۵- دانشگاه موظف است نسبت به پرداخت کمک هزینه های لازم جهت تحقیق در زمینه موضوع و تهیه پایان نامه های تحقیقاتی بر حسب مورد و شرایط هر دانشگاه اقدام نماید.

تبصره: کمک هزینه مذکور از محل اعتبارات پژوهشی دانشگاه قابل پرداخت می باشد.

ماده ۱۶- دانشگاه موظف است اقدامات لازم را در جهت اعطای وام و کمک هزینه تحصیلی، خوابگاه، بن خرید کتاب و تسهیلات استفاده از کتابخانه ها، آزمایشگاه ها، رایانه و اینترنت و امکانات زیارتی، تفریحی، ورزشی برای دانشجویان دارای استعداد درخشان به عمل آورد.

ماده ۱۷- هزینه های مالی و اعتباری برنامه های ویژه آموزشی و پژوهشی دانشجویان دارای استعداد درخشان از محل اعتبارات برنامه پرورش و حفظ استعدادهای درخشان و سایر منابع دانشگاه تامین می شود.

تبصره: مبنای تخصیص بودجه دانشگاهها نتایج ارزشیابی به عمل آمده از برنامه ها و عملکرد آنها و متناسب با تعداد دانشجویان دارای استعداد درخشان هر دانشگاه می باشد.

ماده ۱۸- نظارت بر حسن اجرای آیین نامه بر عهده معاونت آموزشی وزارت بوده و در شرح و تفسیر آن نظر این معاونت ملاک خواهد بود.

ج- اطلاعات ضروری:

۱- در این آزمون پذیرش دانشجو بر اساس انتخاب **یک رشته** در دانشگاههای پذیرنده صورت می پذیرد، لذا هر داوطلب موظف به انتخاب تنها یک رشته در کلیه دانشگاههای پذیرنده دانشجو می باشد.

تبصره: داوطلبان دقت نمایند در صورتیکه خواهان شرکت در شعب بین الملل می باشند، می بایست همزمان با سایرین در آزمون ورودی شرکت نموده و رشته امتحانی آزمون با رشته مورد نظر در شعبه بین الملل یکسان باشد. (تغییر رشته امکانپذیر نمی باشد.)

۲- آزمون کارشناسی ارشد سال ۸۹ در کلیه رشته ها به صورت یک مرحله ای برگزار خواهد شد.

۳- آزمون زبان در کلیه رشته هابصورت عمومی که شامل درک متون و واژگان عمومی زبان در سطح انگلیسی Upper Intermediate (متوسط به بالا) است، برگزار خواهد شد.

۴- بر اساس آیین نامه آموزشی دوره های کارشناسی ارشد ناپیوسته مصوب شورای عالی برنامه ریزی علوم پزشکی هر گونه انتقال، تغییر رشته و یا جابجایی محل تحصیل در دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته ممنوع می باشد.

۵- شرط عمومی سنجش در هر یک از سهمیه های کارکنان، کارکنان مناطق محروم و رزمندگان کسب نمره حدنصاب به میزان حداقل ۸۰٪ نمره آخرین فرد پذیرفته شده در سهمیه آزاد می باشد. بدیهی است در صورتیکه داوطلب پس از تکمیل ظرفیت پذیرش، حدنصاب لازم را کسب نموده واجد شرایط پذیرش نخواهد بود.

۵-الف- در هر رشته برای هر سهمیه در صورت کسب حدنصاب فقط به تعداد ضریب مربوط به آن سهمیه (۱۰٪ و ۲۰٪ و ۵۰٪) دانشجوی پذیرفته می شود. بعنوان مثال اگر ظرفیت پذیرش یک رشته ۱۰ نفر می باشد ۵ نفر به سهمیه آزاد، ۲ نفر به سهمیه کارکنان، ۱ نفر به سهمیه مناطق محروم و ۲ نفر به سهمیه رزمندگان اختصاص می دارد و اگر تعداد افرادی که در سهمیه ها نمره حدنصاب را کسب می نمایند بیش از تعداد ظرفیت پذیرش براساس ضریب مربوطه باشد، ظرفیت اضافی پذیرش نخواهد شد.

۵-ب- در صورت عدم کسب نمره حدنصاب لازم توسط سهمیه ۱۰٪ کارکنان مناطق محروم، ظرفیت مربوطه به سهمیه ۲۰٪ کارکنان اختصاص می یابد

۵-ج- در صورت عدم کسب نمره حدنصاب توسط سهمیه های کارکنان و کارکنان مناطق محروم وزارت بهداشت و رزمندگان ظرفیت آنها به سهمیه آزاد اختصاص می یابد.

۶- کسانی که سال ۹۰-۸۹ در آزمون وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی شرکت نموده و پذیرفته شوند و پس از ثبت نام در دانشگاه از ادامه تحصیل انصراف دهند، مجاز به شرکت در آزمون سال ۹۰ (سال تحصیلی ۹۱-۹۰) نمی باشند، بدیهی است در صورت محرز شدن عدم رعایت این امر، داوطلب متخلف محسوب شده و طبق قوانین هئیت بدوی رسیدگی به تخلفات آزمونها برخورد خواهد شد.

۷- در صورتی که هر یک از شرکت کنندگان در سهمیه های مختلف موفق به کسب نمره قبولی در سهمیه آزاد گردد، جزو سهمیه آزاد محسوب خواهد شد.

۸- نمره رزمندگی بعنوان نمره یک درس با ضریب ۱ و به نسبت مدت حضور در جبهه فرد محاسبه و اعمال می گردد. سنجش شرکت کنندگان سهمیه رزمندگان و ایثارگران در سهمیه آزاد، بدون در نظر گرفتن نمره رزمندگی صورت می پذیرد.

۹- صدور کارت شرکت در آزمون صرفا بر اساس اطلاعاتی که توسط داوطلب در فرم ثبت نام درج شده انجام می گیرد و صدور کارت به منزله مجوز حضور در جلسه آزمون بوده و به معنی تأیید شرایط و اطلاعات اعلام شده از سوی داوطلب، توسط مرکز سنجش آموزش پزشکی نمی باشد. در استخراج نتایج نهایی در صورت مغایرت نوع سهمیه، مدارک مورد پذیرش و سایر موارد با مدارک ارسالی توسط داوطلب و اطلاعات مندرج در فرم ثبت نام تغییرات لازم از طرف این مرکز اعمال خواهد شد و با فرد متخلف طبق ضوابط هئیت بدوی رسیدگی به تخلفات در آزمونها برخورد خواهد شد.

۱۰- مسئولیت هر گونه اشتباه در تکمیل فرم ثبت نام به عهده داوطلب می باشد.

۱۱- در صورتیکه اطلاعات مندرج در فرم ثبت نام با مدارک ارسالی مربوط به داوطلب مغایرت داشته باشد و همچنین در صورت محرز شدن تقلب و تخلف داوطلب در هر مرحله از آزمون علاوه بر محروم شدن وی در هر مرحله از تحصیل در مورد متخلف براساس ضوابط و مصوبات هیئت بدوی رسیدگی به تقلب و تخلف وزارت متبوع تصمیم گیری خواهد شد.

۱۲- در صورت عدم ثبت نام تعدادی از پذیرفته شدگان و خالی ماندن ظرفیت دانشگاهها، این مرکز هیچگونه تعهدی در خصوص جایگزینی ظرفیتهای باقیمانده نخواهد داشت. لذا داوطلبان از هرگونه پیگیری در این رابطه خودداری نمایند.

۱۳- زمان ثبت نام برای آزمون از تاریخ **۵/۱۲/۸۸ لغایت ۲۵/۱۲/۸۸** فقط بصورت اینترنتی می باشد.

۱۴- ارسال مدارک برای آزمون مذکور فقط بصورت اینترنتی و اسکن شده از تاریخ **۷/۱/۸۹ لغایت ۱۹/۱/۸۹** خواهد بود. در مورد نحوه اسکن مدارک مورد نیاز و ارسال اینترنتی آن در اطلاعیه های بعدی توضیحات بیشتر داده خواهد شد.

لذا از هرگونه ارسال مدارک از طریق پست، حضوری یا E.mail خودداری گردد.

آدرس اینترنتی: <http://sanjeshp.ir>

۱۵- آزمون کلیه رشته ها در شهرهای اردبیل - ارومیه - اصفهان - اهواز - ایلام - بندرعباس - بیرجند - تبریز - تهران - رشت - زاهدان - زنجان - ساری - سمنجان - شیراز - قزوین - قم - کاشان - کرمانشاه - کرمان - گرگان - مشهد - همدان و یزد برگزار می شود. لذا داوطلبان باید در ردیف محل امتحان - مشخصات آموزشی تقاضانامه ثبت نام یکی از شهرهای فوق را بعنوان محل شرکت در آزمون انتخاب نمایند.

۱۶- دانشجویان غیر ایرانی بورسیه جهت شرکت در آزمون می بایست مجوز و معرفی نامه لازم را از مرکز خدمات آموزشی وزارت بهداشت دریافت نمایند.

۱۷- داوطلبان تبعه خارجی قبل از ثبت نام می بایست از شرایط و ضوابط شرکت در آزمون ها و نحوه پذیرش اطلاعات لازم را کسب نموده و سپس نسبت به ثبت نام اقدام نمایند .

۱۸- به اطلاع متقاضیان رشته **حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین** می رساند: پذیرفته شدگان این رشته در حین تحصیل ملزم به گذراندن یک دوره کارآموزی تابستانی به مدت شش هفته بصورت عملی در یکی از مراکز تحقیقاتی مراکز بهداشت در جنوب کشور می باشند.

۱۹- داوطلبان دقت نمایند در مورد ارائه خوابگاه توسط دانشگاهها ، این مرکز هیچگونه مسئولیتی نخواهد داشت .

۲۰- سازمان انتقال خون ایران و مرکز آموزشی و تحقیقات قلب و عروق شهید رجایی امکانات خوابگاه برای پذیرفته شدگان ندارند .

۲۱- کلیه رشته ها بجز رشته فیزیک پزشکی مجاز به استفاده از ماشین حساب نمی باشند . لذا همراه داشتن ماشین حساب تخلف محسوب می شود .

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

داوطلبان دقت نمایند :

زمان ثبت نام آزمون از تاریخ **۵/۱۲/۸۸ لغایت ۲۵/۱۲/۸۸** فقط بصورت اینترنتی از طریق سایت <http://sanjeshp.ir> صورت می پذیرد . و از تاریخ **۲۵/۱۲/۸۸ لغایت ۲۸/۱۲/۸۸** ثبت نام کنندگان می توانند نسبت به **تصحیح و ویرایش اطلاعات** خود اقدام نمایند . و از تاریخ ۷/۱/۸۹ الی ۱۹/۱/۸۹ داوطلبان می بایست نسبت به ارسال مدارک اسکن شده خود بصورت اینترنتی در همان آدرس فوق الذکر اقدام نمایند .

لازم به توضیح است که هیچگونه مدرکی بصورت حضوری یا کتبی یا ارسال از طریق پست و E.mail اخذ نخواهد شد. لذا داوطلبان ملزم می باشند کلیه مدارک اسکن شده خود را بصورت فایل با کد رهگیری اعلام شده به صورت اینترنتی ارسال نمایند.

۱- واریز مبلغ **۸۰۰۰۰ ریال (هشتاد هزار ریال)** به حساب شماره **۱۲۷۸/۶** خزانه داری کل (قابل پرداخت در کلیه شعبه های بانک ملی) . داوطلبین باید شماره فیش بانکی و تاریخ واریز آن را در حین ثبت نام اینترنتی در فرمهای ثبت نام اینترنتی ثبت نموده واصل فیش واریزی را در هنگام دریافت کارت ورود به جلسه آزمون ارائه نمایند و سپس اصل فیش بانکی را جهت انجام مراحل بعدی نزد خود نگهدارند .

۲- تکمیل دقیق فرم ثبت نام اینترنتی .

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

۴- دانشجویان ترم آخر می بایست در قسمت مربوط به دانشجویان ترم آخر تعداد واحدهای گذارنده و معدل کل این واحدها را درج نمایند.

۵- درج تاریخ دقیق شروع به کار با سابقه استخدام رسمی قطعی ، آزمایشی و پیمانی برای استفاده کنندگان از سهمیه ۲۰٪ کارکنان وزارت بهداشت اعم از مربیان آموزشی و سایر کارکنان و سهمیه ۱۰٪ کارکنان مناطق محروم (بر اساس مندرجات بند ۱-۵ و ۲-۵ شرایط اختصاصی).

۶- 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 آنرا در روز توزیع کارت ورود به جلسه ارائه نمایند.

۷- برای متقاضیان استفاده از سهمیه کارکنان یا کارکنان مناطق محروم در رشته های مربوط به:

۱- موسسه سرم سازی رازی

۲- سازمان بهزیستی یا وزارت رفاه و تامین اجتماعی درج تاریخ دقیق شروع به کار استخدام رسمی (قطعی - آزمایشی)

و پیمانی در ردیف مربوطه در مشخصات سهمیه ای فرم ثبت نام .

تذکره: داوطلبینی که واجد شرایط استفاده از بند ۷ می باشند در ردیف نوع سهمیه - مشخصات سهمیه ای فرم ثبت نام می بایست **سهمیه آزاد** را انتخاب نمایند و با فعال شدن گزینه سهمیه ی کارمند نسبت به انتخاب دانشگاه علوم بهزیستی و یا موسسه رازی اقدام نمایند .

۸- برای جلوگیری از هر گونه اشتباه در تکمیل فرم ثبت نام ، داوطلبان بایستی بعد از مطالعه کامل و با توجه به نمونه فرم ثبت نام تکمیل شده ، فرم ثبت نام اصلی را تکمیل نمایند .

۹- کلیه داوطلبان آزمون کارشناسی ارشد ۸۹ (سال تحصیلی ۹۰-۸۹) 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.

۱۰- داوطلبان در صورت داشتن هرگونه سوال یا مشکل در زمان ثبت نام مراتب به آدرس زیر ارسال نمایند. به مراجعات حضوری یا تلفنی پاسخ داده نخواهد شد.

arshad8990@sanjeshp.ir

تذکر مهم: با توجه به اینکه ثبت نام بصورت اینترنتی بوده و هیچگونه مدرکی اخذ نمیشود، لذا در صورت محرز شدن تقلب و تخلف در درجات 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.

۱۲- مدارک لازم جهت اسکن و ارسال اینترنتی از تاریخ ۷/۱/۸۹ لغایت ۱۹/۱/۸۹ :

۱-۱۲ اصل شناسنامه.

۲-۱۲ اصل دانشنامه یا مدرک تحصیلی معتبر.

۳-۱۲ اصل گواهی معدل دوره تحصیلی (برای دانشجویان ترم آخر گواهی معدل ترم های گذرانده شده).

۴-۱۲ فرم شماره ۱ مربوط به دانشجویان ترم آخر که الزاماً امضاء و مهور شده باشد.

۵-۱۲ اصل مدرک نشاندهنده وضعیت نظام وظیفه.

۶-۱۲ اولین و آخرین حکم کارگزینی.

۷-۱۲ حکم کارگزینی صادر شده در سال ۱۳۸۸.

۸-۱۲ احکام کارگزینی مربوط به ۳ سال سابقه استخدامی برای مستخدمین پیمانی.

۹-۱۲ احکام کارگزینی مربوط به متقاضیان سهمیه کارکنان دانشگاه بقیه الله (عج)، دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی، موسسه سرم سازی رازی. (که سابقه خدمت نیز در آن قید شده باشد).

۱۰-۱۲ فرم مخصوص جانبازان جهت استفاده از منشی و سایر تسهیلات مربوطه صادره از بنیاد شهید امور ایثارگران

استان محل پرونده

۱۱-۱۲ فرم صادره از نیروی مقاومت بسیج برای متقاضیان استفاده از سهمیه رزمندگان.

۱۲-۱۲ اصل فیش بانکی

۱۳-۱۲ - فرم شماره ۲ مخصوص اتباع خارجی

۱۴-۱۲ - فرم شماره ۳ مخصوص استعدادهای درخشان با آزمون ورودی

* 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.

* در صورت وجود هرگونه تغییر یا مورد جدید، داوطلبان براساس تقویم زمانبندی اعلام شده می بایست به اطلاعیه های مندرج در همین سایت مراجعه نمایند.

توضیحی در رابطه با رشته های مربوط به شعب بین الملل دانشگاه های علوم پزشکی

داوطلبان متقاضی ادامه تحصیل در شعب بین الملل دانشگاه های علوم پزشکی توجه نمایند که نیازی به ثبت درخواست در فرم ثبت نام نمی باشد و پس از اعلام اسامی نهایی پذیرفته شدگان آزمون، اسامی پذیرفته نشدگان به ترتیب اولویت نمره متعاقباً به دانشگاه های مذکور اعلام خواهد شد. تذکر مهم: جدول ظرفیت پذیرش شعب بین الملل متعاقباً اعلام خواهد شد.

نحوه اعمال ضرایب دروس امتحانی و محاسبه نمره کتبی به این شرح می باشد .

باتوجه به اینکه طی دوره های گذشته پس از برگزاری آزمون نیاز به متناسب سازی ضرایب و تعداد سؤالات بود و بهنگام اعمال ضریب هر درس و محاسبه نمره کل کتبی شبیهاتی ایجاد می گردید ، لذا در آزمون اخیر (۹۰-۸۹) سعی شده تا تعداد سؤالات در هر رشته متناسب با ضرائب اعلام شده باشد . یعنی درسی با ضریب ۲ به تعداد دو برابر درسی با ضریب یک خواهد داشت و در واقع ضریب ۲ در تعداد سؤالات اعمال می شود . مثال زیر این نکات را روشن می نماید .

مثال : در رشته ای با مجموع ضرایب دروس ۱۲ (بدون احتساب درس زبان انگلیسی و ضریب آن) تعداد ۱۲۰ سؤال خواهد بود .

الف) برای هر ضریب تعداد ۱۰ سؤال منظور می شود . لذا برای درسی با ضریب ۲ تعداد ۲۰ سؤال منظور می گردد .
ب) باتوجه به یکسان بودن تعداد سؤالات درس زبان برای کلیه رشته ها (۴۰ سؤال) تناسب سازی ضریب این درس اعمال خواهد شد

ج) در نهایت به ازای هر پاسخ صحیح امتیاز ۳ ، پاسخ اشتباه و یا سؤالی که بیش از یک پاسخ داده شود یک امتیاز منفی و سؤالی که پاسخ داده نشده امتیاز صفر منظور می گردد . مجموع امتیازها ، نمره هر درس می باشد که در ضرایب فوق ضرب شده و نمره کتبی هر فرد مجموع نمرات دروس آن رشته می باشد .

د) باعنایت به مراتب پیش گفت انتظار می رود داوطلبان عزیز مدیریت زمان را مدنظر قرار داده و در پاسخگویی به کلیه دروس دقت لازم را بعمل آورند . زیرا کلیه دروس متناسب با ضرایب اعلام شده در نمره نهایی تأثیر گذار می باشند .

برنامه زمان بندی اجرای آزمون کارشناسی ارشد سال ۸۹ (کلیه رشته‌ها)

تاریخ	برنامه
۲۵/۱۲/۸۸ لغایت ۵/۱۲/۸۸	ثبت نام آزمون فقط بصورت اینترنتی
۲۸/۱۲/۸۸ لغایت ۲۵/۱۲/۸۸	ویرایش و تصحیح اطلاعات داده شده توسط داوطلبان
۱۹/۱/۸۹ لغایت ۷/۱/۸۹	ارسال مدارک اسکن شده بصورت اینترنتی
۱۸/۲/۸۹	اطلاعیه در خصوص زمان توزیع کارت ورود به جلسه آزمون و سایر موارد از ساعت ۱۸ عصر به بعد
۱۷/۳/۸۹	اطلاعیه اعلام محل توزیع کارت ورود به جلسه آزمون و سایر موارد از ساعت ۱۸ عصر به بعد
۲۸/۳/۸۹ لغایت ۲۲/۳/۸۹	توزیع کارت ورود به جلسه آزمون ، برگه راهنما و سایر اطلاعات مربوط به اجرای آزمون
۲۸ و ۳/۸۹/۲۷	برگزاری آزمون (طی نوبتهای صبح و عصر)
۱/۴/۸۹	اعلام کلید اولیه از ساعت ۱۸ عصر به بعد
۶/۴/۸۹	مهلت ارسال اعتراضات نسبت به سؤالات آزمون فقط بصورت اینترنتی
۲۲/۴/۸۹	اعلام کلید نهایی از ساعت ۱۸ عصر به بعد بصورت اینترنتی
۱۰/۵/۸۹	درج اطلاعیه در صورت وجود هرگونه تغییر یا مورد جدید از ساعت ۱۸ عصر به بعد بصورت اینترنتی
۷/۶/۸۹	اعلام اسامی نهایی پذیرفته شدگان کلیه رشته ها از ساعت ۱۸ عصر به بعد
۱۱/۶/۸۹	مهلت ارسال اعتراض به نتایج نهایی آزمون فقط بصورت اینترنتی
۲۲ و ۲۱/۶/۸۹	ثبت نام پذیرفته شدگان در دانشگاهها
متعاقباً اعلام خواهد شد .	اعلام اسامی پذیرفته نشدگان آزمون در رشته های مورد پذیرش شعب دانشگاههای بین الملل به آن دانشگاهها
۱۵/۷/۸۹ به بعد	اعلام نتایج رسیدگی به اعتراضات

آدرس شبکه اینترنت : <http://sanjeshp.ir>

تذکر ۱ : در صورت هرگونه تغییر در برنامه فوق مراتب از طریق شبکه اینترنت به اطلاع داوطلبان خواهد رسید.

تذکر ۲ : در هر اطلاعیه علاوه بر مورد مشخص شده ممکن است سایر موارد نیز درج گردد . لذا داوطلبان ملزم می باشند در کلیه تاریخهای اعلام شده (از ۵/۱۲/۸۸ لغایت ۱۵/۷/۸۹) به سایت مربوطه مراجعه نموده و کلیه مطالب را مطالعه نمایند .

مرکز سنجش آموزش پزشکی

آمار تعداد ثبت نام کنندگان و ظرفیت پذیرش رشته های مختلف آزمون کارشناسی ارشد سال تحصیلی ۸۸-۸۹

ردیف	نام رشته	تعداد کل	ظرفیت پذیرش	ردیف	نام رشته	تعداد کل	ظرفیت پذیرش
۱	اپیدمیولوژی	۱۰۲۰	۳۹	۲۷	گفتار درمانی	۱۹۲	۲۰
۲	آموزش بهداشت	۱۰۲۳	۵۷	۲۸	مدارک پزشکی	۴۸۹	۳۱
۳	آمار زیستی	۱۰۷۴	۵۹	۲۹	میکروب شناسی	۱۵۸۶	۳۶
۴	انگل شناسی	۵۵۲	۶۰	۳۰	مدیریت خدمات بهداشتی درمانی	۱۰۴۲	۳۷
۵	ایمنی شناسی	۱۱۸۳	۶۱	۳۱	مهندسی بهداشت محیط	۲۴۳۶	۸۴
۶	بینائی سنجی	۲۶۱	۱۸	۳۲	مامائی	۳۲۰۵	۷۲
۷	بیوشیمی بالینی	۱۶۹۷	۳۷	۳۳	ویروس شناسی	۳۱۴	۱۰
۸	بهداشت حرفه ای	۱۲۸۹	۴۶	۳۴	هماتولوژی (خون شناسی)	۶۰۴	۲۱
۹	پرستاری	۸۰۶۴	۱۰۳	۳۵	مددکاری اجتماعی	۱۷۹	۸
۱۰	حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین	۱۴۱	۱۵	۳۶	مدیریت توانبخشی	۲۴۱	۱۷
۱۱	روانشناسی بالینی	۱۴۱۱	۲۵	۳۷	اعضای مصنوعی و وسایل کمکی	۸۴	۹
۱۲	رفاه اجتماعی	۱۶۰	۸	۳۸	اقتصاد بهداشت	۳۹۹	۲۷
۱۳	ژنتیک انسانی	۱۶۳۵	۴۲	۳۹	مهندسی پزشکی	۵۸۵	۲۷
۱۴	شنوائی شناسی	۱۸۷	۱۱	۴۰	سم شناسی	۲۹۱	۱۴
۱۵	علوم تشریحی (آناتومی)	۴۱۴	۴۱	۴۱	آموزش پزشکی	۳۶۲	۲۰
۱۶	علوم تغذیه	۱۰۹۴	۴۰	۴۲	نانوتکنولوژی پزشکی	۲۱۴	۶
۱۷	علوم و صنایع غذایی	۴۵۱	۱۵	۴۳	پرستاری مراقبتهای ویژه	۲۶۷۴	۸۸
۱۸	علوم بهداشتی در تغذیه	۳۶۰	۱۴	۴۴	ارگونومی	۲۳۴	۹
۱۹	فیزیک پزشکی	۹۰۷	۳۵	۴۵	رادیولوژی و حفاظت پرتویی	۳۹۶	۱۱
۲۰	فیزیولوژی	۱۰۶۹	۴۴	۴۶	انفورماتیک پزشکی	۳۱۹	۱۸
۲۱	فیزیوتراپی	۴۱۳	۳۵	۴۷	سلامت و رسانه	۳۱	۳
۲۲	زیست فناوری پزشکی	۸۲۰	۱۹	۴۸	پرستاری مراقبتهای ویژه نوزادان	۲۸۹	۳۳
۲۳	قارچ شناسی	۱۹۵	۱۹	۴۹	بهداشت و ایمنی مواد غذایی	۹۴	۵
۲۴	کار درمانی جسمانی	۱۰۷	۱۵	۵۰	فیزیوتراپی ورزش	۸۵	۱۲
۲۵	کار درمانی روانی	۹۲	۱۴				
۲۶	کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی	۳۴۷	۲۹				

این جدول صرفاً جهت اطلاع داوطلبان، از تعداد شرکت کنندگان و ظرفیت پذیرش در رشته های مختلف آزمون کارشناسی ارشد سال تحصیلی ۸۸-۸۹ (سال گذشته) تنظیم و درج گردیده است.

اصفهان (۱۳)	تهران (۲۱)	کاشان (۳۲)	مشهد (۲۶)	سمنان (۲۷)	اراک (۱۱)
اهواز (۱۴)	تهران (۲۲)	کرمان (۳۳)	مازندران (۳۵)	همدان (۳۷)	علوم بهزیستی و توانبخشی (۳۰)
ایران (۱۵)	تهران (بهداثت ۲۳)	کرمانشاه (۱۷)	موسسه رازی (۲۶)	یزد (۲۸)	انتقال خون (۵۵)
ارومیه (۱۲)	شهرکرد (۲۸)	قزوین (۳۱)	بابل (۱۶)	شاهد (۵۱)	رفسنجان (۲۴)
شهیدبهشتی (۱۹)	شیراز (۳۹)	گیلان (۳۴)	بقیه ا.عج (۵۰)	گلستان (۸۲)	انستیتو پاستور ایران (۴۵)
اردبیل (۸۰)	زاهدان (۲۵)	بوشهر (۴۱)	زنجان (۲۶)	ایلام (۴۷)	مرکز قلب و عروق شهیدرجایی (۴۸)
ارتش (۶۲)	دانشگاه آزاد اسلامی واحد پزشکی تهران (۶۴)	دانشگاه آزاد اسلامی واحد خوراسگان (۶۵)	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم تحقیقات تهران (۶۶)	لرستان (۶۱)	دانشگاه آزاد اسلامی تهران واحد علوم دارویی (۶۳)

جدول ظرفیت پذیرش دانشجو در مقطع کارشناسی ارشد رشته های مختلف گروه پزشکی
سال تحصیلی ۹۰-۸۹

ردیف	رشته	نام دانشگاه علوم پزشکی یا مرکز پذیرنده دانشجو و ظرفیت پذیرش	جمع
۱	آمار زیستی	تهران (۶) - شیراز (۶) - شهید بهشتی (۶) - اصفهان (۴) - همدان (۶) - مازندران (۵) - ایران (۵) - کرمان (۵) - مشهد (۵) - علوم بهزیستی و توانبخشی (۴) - یزد (۳)	۵۵
۲	آموزش بهداثت	ایران (۱۰) - تهران (۸) - یزد (۶) - اصفهان (۵) - زاهدان (۵) - شهید بهشتی (۴) - شیراز (۴) - مشهد (۴) - بقیه ا... (عج) (۳) - نفر مرد - همدان (۶) -	۵۵
۳	آموزش پزشکی	کرمان (۴) - مشهد (۴) - شیراز مشترک با شهید بهشتی (۳) - ایران (۶) - تهران (۶)	۲۳
۴	اپیدمیولوژی	تهران (۶) - شیراز (۵) - ایران (۴) - کرمان (۴) - شهید بهشتی (۴) - اصفهان (۴) - همدان (۴)	۳۱
۵	ارگونومی	تهران (۵) - علوم بهزیستی (۴) - شهید بهشتی (۴) - شیراز (۲) - همدان (۲)	۱۷
۶	اعضاء مصنوعی و وسایل کمکی	ایران (۵) - علوم بهزیستی (۵) - اصفهان (۴)	۱۴
۷	اقتصاد بهداثت	ایران (۸) - شاهد (۴) - تهران (۶) - شیراز (۴)	۲۲
۸	انفورماتیک پزشکی	شهید بهشتی (۶) - ایران (۶)	۱۲
۹	انگل شناسی	تهران (۶) - شهید بهشتی (۴) - مازندران (۳) - همدان (۴) - ایران (۴) - تبریز (۴) - ارومیه (۳) - اصفهان (۳) - شیراز (۴)	۳۵
۱۰	ایمنی شناسی	تهران (بهداثت ۶) - تهران (پزشکی ۸) - اصفهان (۴) - شاهد (۳) - مازندران (۳) - کرمانشاه (۴) - یزد (۴) - کرمان (۴) - شهرکرد (۳) - شهید بهشتی (۴) - ایران (۶) - اهواز (۳)	۵۲
۱۱	بهداثت حرفه ای	ایران (۴) - تهران (۱۰) - همدان (۵) - شهید بهشتی (۴) - شیراز (۳) - یزد (۳) - اصفهان (۴) - کرمان (۴) - اهواز (۴)	۴۱
۱۲	بهداثت و ایمنی مواد غذایی	تهران (۶)	۶
۱۳	بنیابی سنجی	مشهد (۶) - ایران (۶) - شهید بهشتی (۶)	۱۸
۱۴	بیوشیمی بالینی	اصفهان (۴) - تهران (۶) - رفسنجان (۳) - بقیه ا... (عج) (۴) - نفر مرد - شهید بهشتی (۳) - مازندران (۲) - یزد (۴) - بابل (۴) - زاهدان (۴) - کرمان (۳) - کرمانشاه (۳) - همدان (۴) - ارومیه (۳) - گلستان (۲) - زنجان (۲) - شیراز (۲)	۵۲
۱۵	پرستاری	اهواز (۶) - ایران (۱۵) - تبریز (۱۲) - خرمین (۸) - شیراز (۱۰) - شهید بهشتی (۱۵) - کرمان (۸) - گیلان (۸) - مشهد (۸) - علوم بهزیستی (۱۰) - بقیه ا... (نفر مرد - نفر زن) - اصفهان (۱۲)	۱۳۲
۱۶	پرستاری مراقبت های ویژه	شیراز (۲) - گیلان (۴) - کرمان (۴) - همدان (۴) - تهران (۴) - ارومیه (۴) - کرمانشاه (۴) - مشهد (۴) - مازندران (۴) - بقیه اله (نفر مرد - نفر زن) - ایران (۵) - اصفهان (۵) - یزد (۴) - زنجان (۴) - مرکز آموزشی و درمانی و تحقیقاتی قلب و عروق شهیدرجایی (۱۰) - گلستان (۴) - سمنان (۳) - کاشان (۴) - شهید بهشتی (۵)	۸۲
۱۷	پرستاری مراقبت های ویژه نوزادان	ایران (۴) - تهران (۴) - شهید بهشتی (۴) - تبریز (۴) - کرمان (۳) - اصفهان (۳) - مشهد (۴) - بابل (۴)	۳۰
۱۸	حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین	تهران (۱۰) - شیراز (۳)	۱۳
۱۹	خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون (هماتولوژی)	تهران (۴) - انتقال خون (۸) - مشهد (۳) - ایران (۴)	۱۹
۲۰	رادپوبیولوژی و حفاظت پرتویی	شهید بهشتی (۳) - بابل (۳) - شیراز (۳)	۹
۲۱	رفاه اجتماعی	علوم بهزیستی (۸)	۸
۲۲	روانشناسی بالینی	ایران (۸) - علوم بهزیستی (۷) - شهید بهشتی (۵) - شیراز (۵) - زاهدان (۵) - بقیه اله مشترک با ارتش (نفر مرد) - ارتش مشترک با بقیه اله (۳)	۳۷
۲۳	زیست فناوری پزشکی	ایران (۴) - بقیه ا... (نفر مرد) - قزوین (۳) - اراک (۳) - همدان (۳) - گلستان (۳)	۲۱
۲۴	ژنتیک انسانی	اصفهان (۴) - علوم بهزیستی (۶) - مشهد (۳) - شهید بهشتی (۳) - یزد (۴) - بابل مشترک با تهران (۳)	۲۳
۲۵	سلامت و رسانه	شیراز (۳)	۳

۲۳	اهواز(۴) - مازندران(۴) - کرمان(۴) - شیراز(۴) - تهران(۴) - اصفهان(۳)	سم شناسی	۲۶
۱۳	ایران (۵) تهران (۴) - شهید بهشتی(۴)	شنوایی شناسی	۲۷
۱۵	تهران (۱۰) - یزد (۵)	علوم بهداشتی در تغذیه	۲۸
۴۹	ایران (۴) - شیراز (۴) - شهید بهشتی (۴) - مشهد (۴) - قزوین (۳) - تهران (۴) - کرمانشاه (۳) - زاهدان (۲) - گلستان (۳) - کاشان (۲) - یزد (۳) - مازندران (۳) - همدان (۳) - گیلان (۳) - اصفهان (۴)	علوم تشریح	۲۹
۵۶	ایران (۶) - تبریز (۹) - تهران (۱۰) - شهید بهشتی (۱۰) - مشهد (۴) - اصفهان (۶) - اهواز (۵) - شیراز (۶)	علوم تغذیه	۳۰
۱۵	شهید بهشتی (۱۰) - تبریز (۵)	علوم و صنایع غذایی	۳۱
۳۱	اهواز (۴) - تهران (۷) - مشهد (۶) - اصفهان (۶) - تبریز (۵) - ایران (۳)	فیزیک پزشکی	۳۲
۴۱	ایران (۶) - تهران (۵) - شیراز (۶) - شهید بهشتی (۵) - علوم بهزیستی (۵) - اهواز (۶) - سمنان (۴) - اصفهان (۴)	فیزیوتراپی	۳۳
۱۲	ایران (۴) - تهران (۴) - شیراز (۴)	فیزیوتراپی ورزشی	۳۴
۵۹	اصفهان (۴) - اهواز (۴) - ایران (۵) - تبریز (۵) - شیراز (۵) - شاهد (۶) - مشهد (۶) - کاشان (۲) - اراک (۲) - تهران (۵) - شهید بهشتی (۴) - زنجان (۳) - زاهدان (۲) - سمنان (۲) - همدان (۲)	فیزیولوژی	۳۵
۱۵	تهران (۵) - مازندران (۴) - ایران (۴) - شیراز (۲)	قارچ شناسی پزشکی	۳۶
۲۷	ایران (۸) - علوم بهزیستی (۱۰) - شهید بهشتی (۵) - تهران (۴)	کاردمانی	۳۷
۲۰	ایران (۵) - تهران (۴) - اصفهان (۴) - کرمان (۴) - بوشهر (۳)	کتابداری و اطلاع رسانی	۳۸
۱۸	ایران (۶) - تهران (۴) - علوم بهزیستی (۴) - اصفهان (۴)	گفتار درمانی	۳۹
۷۵	اهواز (۸) - ایران (۱۵) - تبریز (۱۲) - تهران (۸) - شیراز (۶) - شهید بهشتی (۱۰) - مشهد (۸) - اصفهان (۸)	مامایی	۴۰
۲۵	ایران (۵) - تهران (۴) - شهید بهشتی (۴) - اصفهان (۴) - کاشان (۴) - شیراز (۴)	مدارک پزشکی	۴۱
۷	علوم بهزیستی (۷)	مددکاری اجتماعی	۴۲
۱۶	علوم بهزیستی (۵) - ایران (۶) - اهواز (۵)	مدیریت توانبخشی	۴۳
۴۲	ایران (۸) - تهران (۸) - تبریز (۵) - بقیه اله (۳ نفر مرد) - اصفهان مشترک با ایران (۴) - کرمان (۴) - شیراز (۵) - قزوین (۵)	مدیریت خدمات بهداشتی درمانی	۴۴
۸۵	ایران (۶) - تهران (۱۵) - اصفهان (۵) - همدان (۶) - اهواز (۴) - کاشان (۴) - کرمانشاه (۴) - مشهد (۴) - یزد (۵) - تبریز مشترک با دانشکده بهداشت دانشگاه تهران (۳) - شهید بهشتی (۵) - زاهدان مشترک با ایران (۳) - مازندران (۵) - زنجان مشترک با تهران (۳) - کرمان (۵) - لرستان (۴) - شیراز مشترک با دانشکده بهداشت ایران (۴)	مهندسی بهداشت محیط	۴۵
۲۱	تهران (۶) - شهید بهشتی (۲) - اصفهان (۶) - شیراز (۳) - کرمانشاه (۴)	مهندسی پزشکی	۴۶
۵۲	اصفهان (۴) - تهران (بهداشت ۵) - تهران (پزشکی ۷) - انستیتو پاستور ایران (۵) - شهرکرد (۳) - قزوین (۳) - اهواز (۲) - شهید بهشتی (۴) - شاهد (۳) - شیراز (۴) - مشهد (۴) - همدان (۴) - کاشان (۴)	میکروشناسی	۴۷
۱۱	ایران (۵) - تهران (۶)	نانوفناوری پزشکی	۴۸
۹	اهواز (۳) - تهران (۶)	ویروس شناسی	۴۹
۴	تهران (۴)	ارزیابی فناوری سلامت	۵۰
۱۵۴۱		جمع کل	

ردیف	نام واحد دانشگاهی	نام رشته و ظرفیت پذیرش
۱	تهران واحد علوم دارویی	سم شناسی (۱۰)
۲	واحد پزشکی تهران	پرستاری (۳۰)
۳	واحد خوراسگان	پرستاری (۲۵)
۴	واحد علوم تحقیقات تهران	مدیریت خدمات بهداشتی درمانی (۱۶)

- با توجه به مصوبه شورای عالی برنامه ریزی علوم پزشکی ۵۰٪ از ظرفیت پذیرش دانشجو در رشته آموزش بهداشت دانشگاه علوم پزشکی زاهدان به کارکنان بومی منطقه ای وزارت متبوع با رعایت سایر مقررات استفاده از سهمیه کارکنان اختصاص دارد.
 - ****** رشته های مربوط به دانشگاه آزاد تابع قوانین و مقررات دانشگاه مربوطه بوده و داوطلبان جهت کسب اطلاعات میبایست به آن دانشگاه مراجعه نمایند.
 - در رشته های مربوط به بقیه اله صرفا داوطلبان رسمی سپاه و نیروهای مسلح مجاز به انتخاب این رشته ها می باشند.
- تذکر ۱: داوطلبان توجه داشته باشند که اطلاعات لازم در خصوص گرایش های مختلف در هر رشته توسط گروه های آموزشی دانشگاه تعیین می شود.
- تذکر ۲: در رشته هایی که دانشجو به صورت مشترک بین دو دانشگاه پذیرش می شود، فرد پذیرفته شده دانشجوی دانشگاه مبدا (اول) خواهد بود، ضمنا دانشجو باید آمادگی داشته باشد تا تمام یا قسمتی از دوره آموزشی یا پژوهشی خود را در هر محل که دانشگاهها تعیین می نمایند بگذراند.

جدول شماره ۱ - رشته ها و مدارک مورد پذیرش، دروس امتحانی و ضرایب مربوطه

کد رشته امتحانی	عنوان رشته امتحانی دوره کارشناسی ارشد	مدارک تحصیلی مورد پذیرش	دروس امتحانی و ضرایب مربوطه
۱۰۱	اپیدمیولوژی	کلیه کارشناسی های علوم پزشکی - کارشناسی انگل شناسی - اداره امور بیمارستانها - و دکترای حرفه ای گروه پزشکی *	مبانی اپیدمیولوژی (۵/۲) مقدمات آمار زیستی (۲) اصطلاحات پزشکی (۵/۱) اپیدمیولوژی بیماریها (۲) بهداشت عمومی (۲) زبان عمومی (۲)
۱۰۲	آموزش بهداشت	کارشناسی بهداشت عمومی - علوم اجتماعی - روانشناسی - علوم تربیتی - پرستاری - مامائی - بهداشت محیط - بهداشت حرفه ای - مدیریت خدمات بهداشتی درمانی - هوشبری - اتاق عمل	زیست شناسی عمومی (۱) روانشناسی (۲) بهداشت عمومی (۳) جامعه شناسی (۲) زبان عمومی (۲)
۱۰۳	آمار زیستی	کلیه کارشناسی های علوم پزشکی - کارشناسی آمار - ریاضی - علوم کامپیوتری و دکتری حرفه ای گروه پزشکی *	ریاضی عمومی (۱) آمار ریاضی و احتمال (۲) روشهای آماری (شامل طرح آزمایش ها - گرسینون - نمونه گیری - آمار ناپارامتری) (۴) زبان عمومی (۳)
۱۰۴	انگل شناسی	کارشناسی انگل شناسی - حشره شناسی پزشکی - ایمنی شناسی پزشکی - میکروب شناسی - علوم آزمایشگاهی - زیست شناسی (با گرایش جانوری - عمومی - سلولی و مولکولی و میکروبیولوژی) - علوم آزمایشگاهی دامپزشکی	کرم شناسی (۵/۱) تک یاخته شناسی (۵/۱) ایمنی شناسی (۱) بیوشیمی (۱) قارچ شناسی (۵/۰) زیست شناسی (۵/۰) زبان عمومی (۳)
۱۰۵	ایمنی شناسی	کارشناسی باکتری شناسی - ایمنی شناسی - بیوشیمی - زیست شناسی (با گرایش جانوری - سلولی و مولکولی - میکروبیولوژی - عمومی و با ژنتیک) - میکروب شناسی - علوم آزمایشگاهی - فیزیولوژی - انگل شناسی پزشکی - ویروس شناسی	ایمنی شناسی عمومی (۳) بیوشیمی (۲) میکروب شناسی (۱) زیست شناسی سلولی و مولکولی (۲) زبان عمومی (۲)
۱۰۶	بینائی سنجی	کارشناسی بینائی سنجی	آنومالی دید دوچشمی (۲) فیزیولوژی اپتیک (۲) کلیات اپتومتری (۲) بیماری های چشمی (۱) عدسی های تماسی (۲) اپتومتری کودکان (۲) عینک طبی (۱) زبان عمومی (۲)

کد رشته امتحانی	عنوان رشته امتحانی دوره کارشناسی ارشد	مدارک مورد پذیرش	دروس امتحانی و ضرایب مربوطه
۱۰۷	بیوشیمی بالینی	کارشناسی بیوشیمی - ویروس شناسی - ایمنی شناسی پزشکی - شیمی - علوم آزمایشگاهی - علوم تغذیه - داروسازی - زیست شناسی (کلیه گرایشها) - علوم دارویی - علوم و صنایع غذایی - علوم آزمایشگاهی دامپزشکی	بیوشیمی عمومی (ساختمان و متابولیسم) (۶) شیمی آلی و عمومی (۲) زیست شناسی (۲) زبان عمومی (۲)
۱۰۸	بهداشت حرفه ای	کارشناسی بهداشت حرفه ای - بهداشت محیط - ایمنی صنعتی - مهندسی (صنایع , مکانیک و شیمی) - فیزیک - شیمی	فیزیک (۱) بهداشت حرفه ای (۳) شیمی (۱) ریاضی (۱) فیزیولوژی (۱) آناتومی (۱) زبان عمومی (۲)
۱۰۹	پرستاری	کارشناسی پرستاری - پرستار ماما - هوشبری - اتاق عمل	پرستاری داخلی و جراحی (۴) پرستاری کودکان (۲) روان پرستاری (۲) پرستاری بهداشت و جامعه (۲) پرستاری بهداشت مادران و نوزادان (۲) زبان عمومی (۲)
۱۱۰	حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین	کارشناسی بهداشت محیط - علوم آزمایشگاهی - انگل شناسی پزشکی - حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین - زیست شناسی (کلیه گرایشها) - دفع آفات کشاورزی - گیاه پزشکی - حفاظت گیاهان - بهداشت عمومی	حشره شناسی عمومی (۴) زیست شناسی عمومی (۲) بهداشت عمومی (۲) شیمی (۲) زبان عمومی (۲)
۱۱۱	روانشناسی بالینی	کارشناسی کلیه رشته های روانشناسی - مشاوره و راهنمایی	آسیب شناسی روانی (۵/۱) نظریه های شخصیت (۵/۱) مشاوره و روان درمانی (۱/۵) روان سنجی و آزمون های روانی (۱) روان شناسی رشد (۵/۱) بنیادهای بیولوژیکی و فیزیولوژیکی رفتار (۵/۱) روان شناسی عمومی و فرهنگی (۵/۱) آمار و روش تحقیق (۲) زبان عمومی (۲)
۱۱۲	رفاه اجتماعی	کارشناسی کلیه رشته ها	نظریه های جامعه شناسی (۳) آمار و روش تحقیق (۳) دروس تخصصی (سازمان و مدیریت - اقتصاد خرد و کلان - تامین و رفاه اجتماعی - روانشناسی اجتماعی) (۴) زبان عمومی (۳)
۱۱۳	ژنتیک انسانی	کارشناسی زیست شناسی (کلیه گرایشها) - بیوتکنولوژی گرایش صنعتی - ویروس شناسی - انگل شناسی پزشکی - ژنتیک - بیوشیمی - ایمنی شناسی - میکروبیشناسی - تغذیه - علوم آزمایشگاهی - مامائی - دکترای حرفه ای گروه پزشکی * و دکترای حرفه ای علوم آزمایشگاهی	ژنتیک (پایه و ملکولی - انسانی - پزشکی) (۴) زیست شناسی (سلولی و ملکولی) (۲) بیوشیمی (۲) زبان عمومی (۲)
۱۱۴	شنوایی شناسی	کارشناسی شنوایی شناسی	آناتومی و فیزیولوژی شنوایی و تعادل (۲) شنوایی شناسی تشخیصی (۳) شنوایی شناسی توانبخشی (۲) شنوایی شناسی کودکان (۱) زبان عمومی (۲)

کد رشته امتحانی	عنوان رشته امتحانی دوره کارشناسی ارشد	مدارک مورد پذیرش	دروس امتحانی و ضرایب مربوطه
۱۱۵	علوم تشریحی	کارشناسی علوم تشریحی - بافت شناسی - زیست شناسی - (کلیه گرایشها) - فیزیوتراپی - ارتوپدی فنی - کاردرمانی - گفتاردرمانی - رادیولوژی - شنوایی شناسی - پرستاری - مامایی - بینایی سنجی - هوشبری - اتاق عمل - علوم آزمایشگاهی	تشریح عمومی (۴) بافت شناسی (۲) زیست شناسی سلولی (۲) جنین شناسی (۴) زبان عمومی (۲)
۱۱۶	علوم تغذیه	کارشناسی علوم و صنایع غذایی - مهندسی علوم و صنایع غذایی - علوم تغذیه - زیست شناسی (گیاهی - جانوری - عمومی - سلولی مولکولی - شیلات و آبزیان) - دبیری زیست شناسی (باگرایش زیست شناسی عمومی) - پرستاری - مامایی - بهداشت عمومی - فیزیولوژی - علوم آزمایشگاهی - بیوشیمی - میکروب شناسی - رژیم شناسی - هوشبری - اتاق عمل	تغذیه اساسی و تغذیه کاربردی (۴) بیوشیمی (۲) فیزیولوژی (۲) زبان عمومی (۲)
۱۱۷	علوم و صنایع غذایی (گرایش کنترل کیفی و بهداشتی)	کارشناسی علوم و صنایع غذایی (گرایشهای مختلف) - مهندسی کشاورزی (گرایش علوم و صنایع غذایی) - شیمی و مهندسی شیمی (صنایع غذایی) - داروسازی و دکترای داروسازی - دامپزشکی - علوم تغذیه - تغذیه (صنایع غذایی) - صنایع غذایی (گرایش های فنی مهندسی و تغذیه)	میکروبیولوژی مواد غذایی (۲) شیمی مواد غذایی (۲) تکنولوژی مواد غذایی (۳) کنترل کیفی مواد غذایی (۳) زبان عمومی (۲)
۱۱۸	علوم بهداشتی در تغذیه	کارشناسی یا بالاتر در رشته های : الف) کارشناسی علوم تغذیه - رژیم شناسی - صنایع غذایی - بهداشت عمومی - مامایی - پرستاری - داروسازی - هوشبری - اتاق عمل ب) کارشناسی علوم پزشکی (BS in medical science) این رشته در خارج از ایران وجود دارد ج) زیست شناسی (جانوری - سلولی مولکولی - میکروبیولوژی - گیاهی) د) مهندسی کشاورزی (صنایع غذایی و دامپروری) ه) مهندسی کشاورزی صنایع غذایی (آبزیان) و) مهندسی منابع طبیعی ز) دکتری عمومی دامپزشکی	تغذیه اساسی و تغذیه کاربردی (۴) بیوشیمی عمومی (۲) فیزیولوژی (۲) زبان عمومی (۲)
۱۱۹	فیزیک پزشکی	کارشناسی فیزیک - بیوفیزیک - پرتودرمانی (رادیو تراپی) - تکنولوژی پرتوشناسی (رادیولوژی) - بینایی سنجی - فیزیوتراپی - اعضای مصنوعی و وسایل کمکی - مهندسی پزشکی - علوم آزمایشگاهی - مهندسی هسته ای (گرایش پرتوپزشکی) - تکنولوژی پزشکی هسته ای	فیزیک عمومی (مکانیک - الکتریسته - مغناطیس - حرارت - صوت - نورو دیدگانی) (۴) فیزیولوژی (۵/۰) تشریح (۵/۰) فیزیک (هسته ای و اتمی) (۳) ریاضی (۲) زبان عمومی (۲)

کد رشته امتحانی	عنوان رشته امتحانی دوره کارشناسی ارشد	مدارک مورد پذیرش	دروس امتحانی و ضرایب مربوطه
۱۲۰	فیزیولوژی	کارشناسی فیزیولوژی - زیست شناسی (کلیه گرایشها) - جانورشناسی - پرستاری - فیزیوتراپی - مامایی - علوم آزمایشگاهی - علوم دارویی - بیوشیمی - علوم تشریحی - گفتار درمانی - بینایی سنجی - شنوایی شناسی - بهداشت عمومی - بهداشت حرفه ای و هوشبری - اتاق عمل	فیزیولوژی (۳) بیوشیمی (۱) زیست شناسی جانوری (۲) زبان عمومی (۳)
۱۲۱	فیزیوتراپی	کارشناسی فیزیوتراپی	آناتومی و کینزیولوژی (۲) فیزیوتراپی در بیماریها (۳) اصول حرکت درمانی (۲) ارزشیابی و اندازه گیری (۲) الکتروتراپی (۲) ارتزوپروتز (۱) زبان عمومی (۳)
۱۲۲	قارچ شناسی پزشکی	کارشناسی انگل شناسی - قارچ شناسی - باکتری شناسی - علوم آزمایشگاهی - زیست شناسی (کلیه گرایشها) میکروبیولوژی - ویروس شناسی و ایمنی شناسی پزشکی	میکروب شناسی عمومی (۱) قارچ شناسی پزشکی (۵) تک یاخته شناسی (۱) ایمنی شناسی (۱) زبان عمومی (۲)
۱۲۳	کاردرمانی	کارشناسی کاردرمانی	کاردرمانی و توانبخشی اختلالات ذهنی - روانی و جسمانی (۶) روان شناسی و روانپزشکی (۲) رشد روانی حرکتی کودکان (۱) آناتومی و بیومکانیک (۲) توانبخشی حرفه ای و فعالیت های روزمره ی زندگی (۱) زبان عمومی (۲)
۱۲۴	کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی	کارشناسی کلیه رشته ها	دانش کتاب شناسی (۳) اطلاع رسانی (۲) زبان فارسی (۱) زبان عمومی (۳)

رد رشته تحتانی	عنوان رشته امتحانی دوره کارشناسی ارشد	مدارک مورد پذیرش	دروس امتحانی و ضرایب مربوطه
۱۲۵	گفتار درمانی	کارشناسی گفتار درمانی	اختلالات صوت(۲)- اختلالات واج شناختی و آوا شناختی (۲)- اختلالات روانی گفتار (۲)- اختلالات زبان در دوره ی رشد (۲)- اختلالات اکتسابی زبان (۲)- زبان عمومی (۳)
۱۲۶	مدارک پزشکی	کلیه کارشناسی های علوم پزشکی	کدگذاری بیماریها(۲) مدارک پزشکی (۲) اصطلاحات و کلیات پزشکی (۲) زبان عمومی (۳)
۱۲۷	میکروب شناسی	کارشناسی میکروب شناسی - بیوشیمی - زیست شناسی (کلیه گرایشها) - علوم آزمایشگاهی - ایمنی شناسی - ویروس شناسی - انگل شناسی پزشکی - علوم آزمایشگاهی دامپزشکی - دکترای حرفه ای گروه پزشکی * - دکترای حرفه ای علوم آزمایشگاهی	میکروب شناسی پزشکی (باکتری شناسی (۳) تک یاخته (۱) قارچ (۱) ویروس (۱) (ایمنی شناسی (۱) بیوشیمی(۱) زبان عمومی (۲)
۱۲۸	مدیریت خدمات بهداشتی درمانی	کلیه کارشناسی های علوم پزشکی و کارشناسی مدیریت با گرایشهای مختلف - اداره امور بیمارستانها- مدیریت و برنامه ریزی	کلیات بهداشت (۲) اصول و مبانی سازمان و مدیریت (۳) سازمان و مدیریت بهداشت و درمان (۳) مدیریت مالی و اقتصاد بهداشت (۲) زبان عمومی (۳)
۱۲۹	مهندسی بهداشت محیط	کارشناسی بهداشت محیط - بهداشت حرفه ای - بهداشت عمومی - شیمی - مهندسی شیمی - مکانیک - آبیاری - مهندسی عمران - فیزیک - محیط زیست - خاک شناسی - آب شناسی - مهندسی صنایع - زمین شناسی - مهندسی کامپیوتر (نرم افزار) - زیست شناسی و مدیریت خدمات بهداشتی درمانی	آب و فاضلاب (هیدرولیک (۱) انتقال و توزیع آب و جمع آوری فاضلاب (۲) تصفیه آب (۱) تصفیه فاضلاب (۱) شیمی و میکروبیولوژی آب و فاضلاب (۱) (آلودگی هوا و کنترل آن (۱) مواد زائد جامد(۱) کلیات بهداشت محیط (۲) زبان عمومی (۲)
۱۳۰	مامائی	کارشناسی مامائی - پرستار ماما	بارداری و زایمان و بیماریهای زنان (۴) جنین شناسی (۱) نوزادان و مراقبتهای مربوطه (۲) بهداشت ، تغذیه مادر و کودک و تنظیم خانواده (۲) بیماریهای داخلی و جراحی مربوط به مامائی(۱) زبان عمومی (۲)
۱۳۱	ویروس شناسی پزشکی	کارشناسی میکروب شناسی - انگل شناسی پزشکی - حشره شناسی پزشکی - زیست شناسی (کلیه گرایشها) - علوم آزمایشگاهی - بیوشیمی - ایمنی شناسی - علوم آزمایشگاهی دامپزشکی - دکترای حرفه ای گروه پزشکی * - دکترای حرفه ای علوم آزمایشگاهی	میکروب شناسی (ویروس شناسی (۳) باکتری شناسی (۱) قارچ شناسی (۱) (انگل شناسی (۱) بیوشیمی (۱) ایمنی شناسی (۲) ژنتیک ملکولی (۱) زبان عمومی (۲)

کد رشته متحانی	عنوان رشته امتحانی دوره کارشناسی ارشد	مدارک مورد پذیرش	دروس امتحانی و ضرایب مربوطه
۱۳۲	خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون (هماتولوژی)	کارشناسی علوم آزمایشگاهی - ایمنی شناسی - زیست شناسی (کلیه گرایشها) - ویروس شناسی - میکروب شناسی پزشکی - بیوشیمی و ژنتیک	خون شناسی و بانک خون (۴) بیوشیمی (۱) زیست شناسی سلولی مولکولی (۱) ایمنی شناسی (۲) زبان عمومی (۲)
۱۳۳	مددکاری اجتماعی	کارشناسی مددکاری اجتماعی - کلیه گرایش های خدمات اجتماعی و علوم اجتماعی (گرایش خدمات اجتماعی)	روان شناسی (عمومی - مرضی - شخصیت) (۱) مبانی و نظریه های جامعه شناسی (۱) مبانی توانبخشی (۱) مددکاری اجتماعی (مبانی مددکاری فردی ، گروهی و جامعه ای) (۲) زبان عمومی (۳)
۱۳۴	مدیریت توانبخشی	کارشناسی اندام های مصنوعی و وسایل کمکی - فیزیوتراپی - کاردرمانی - شنوایی شناسی - گفتار درمانی - بینایی سنجی - مددکاری اجتماعی - جامعه شناسی - علوم اجتماعی - روانشناسی - مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی - کودکان استثنایی - بهداشت عمومی - پرستاری - علوم تربیتی - دکترای عمومی پزشکی	اصول توانبخشی (۵) مدیریت (۳) زبان عمومی (۳)
۱۳۵	اعضای مصنوعی و وسایل کمکی	کارشناسی اعضای مصنوعی و وسایل کمکی	ارتزوپروتز (۴) کینزیولوژی و بیومکانیک (۲) ارزشیابی و اندازه گیری عضلات (۲) ارتوپدی (۲) زبان عمومی (۳)
۱۳۶	اقتصاد بهداشت (با ۲ گرایش توسعه بهداشت و درمان - سیاستگذاری و برنامه ریزی بهداشت و درمان)	کارشناسی در یکی از رشته های گروه پزشکی - اقتصاد- مدیریت - حسابداری - مهندسی پزشکی یا دکترای حرفه ای گروه پزشکی *	اقتصاد خرد و کلان (۳) مبانی اقتصاد بهداشت (۲) آمار و آمار حیاتی ریاضی (۳) تئوریهای مدیریت (۲) اصول خدمات بهداشتی (۲) زبان عمومی (۳)
۱۳۷	مهندسی پزشکی	کارشناسی فنی و مهندسی - علوم پایه - گروههای پزشکی و پیراپزشکی - دکترای حرفه ای پزشکی - دندانپزشکی - داروسازی	ریاضیات مهندسی (۵/۱) - فیزیک پزشکی و مهندسی پزشکی () ۵/۱ - سیگنال ها و سیستم ها (۲) - مدارهای الکتریکی () ۵/۱ - الکترونیک (۵/۱) - فیزیولوژی و آناتومی (۱) - زبان عمومی (۲)
۱۳۸	سم شناسی	کارشناسی حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین - سم شناسی - فارماکولوژی - میکروب شناسی - شیمی - علوم آزمایشگاهی - بیولوژی - علوم وابسته به بیوشیمی - شیمی مواد غذایی - بهداشت عمومی - بهداشت حرفه ای - بهداشت محیط - تغذیه - گیاه پزشکی - علوم دارویی - ویروس شناسی - دکترای پزشکی - داروسازی و دامپزشکی	بیوشیمی عمومی (۳) زیست شناسی (۲) شیمی عمومی (۳) زبان عمومی (۲)

کد رشته امتحانی	عنوان رشته امتحانی دوره کارشناسی ارشد	مدارک مورد پذیرش	دروس امتحانی و ضرایب مربوطه
۱۳۹	نانوتکنولوژی پزشکی	کلیه کارشناسی های علوم پزشکی و کارشناسی مهندسی پلیمر - مهندسی شیمی (کلیه گرایشها) - مهندسی مواد (کلیه گرایشها) - مهندسی برق - بیوالکتریک - فیزیک (محض و کاربردی) - شیمی (محض و کاربردی) - رادیولوژی - زیست شناسی (کلیه گرایشها) - داروسازی - دارندگان مدارک دکتری حرفه ای پزشکی - داروسازی و دندانپزشکی و دکتری پیوسته بیوتکنولوژی	بیوشیمی (۲) فیزیک (۱) شیمی (۲) زیست شناسی سلولی مولکولی و فیزیولوژی (۳) بیوفیزیک (۲) - زبان عمومی (۲)
۱۴۰	آموزش پزشکی	کلیه کارشناسی های علوم پزشکی و دارندگان مدارک دکترای تخصصی و یا دکترای حرفه ای گروه پزشکی و دارندگان مدارک کارشناسی ارشد گروه پزشکی و اعضای هیات علمی گروه های پزشکی سراسر کشور - هیات علمی گروه های پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی (با پرداخت شهریه)	کلیات آموزش پزشکی (۳) مدیریت پژوهش (۲) - زبان عمومی (۳)
۱۴۱	پرستاری مراقبت های ویژه	کارشناس پرستاری - هوشبری - اتاق عمل	پرستاری مراقبت های ویژه (۵) - پرستاری داخلی و جراحی (۲) - بهداشت روان (۱) - زبان عمومی (۲)
۱۴۲	زیست فن آوری پزشکی	کلیه کارشناسی های علوم پزشکی - کارشناسی زیست شناسی (کلیه گرایش ها) - بیوتکنولوژی - دکتری حرفه ای پزشکی - داروسازی - دامپزشکی - علوم آزمایشگاهی و علوم آزمایشگاهی دامپزشکی	شیمی عمومی (۲) بیولوژی (سلولی - مولکولی) (۲) میکروب شناسی (۲) زبان عمومی (۳)
۱۴۳	ارگونومی	دانش آموختگان دکتری عمومی پزشکی - کارشناسی رشته های بهداشت حرفه ای - کاردرمانی - فیزیوتراپی - مهندسی صنایع - طراحی صنعتی - مدیریت صنعتی - مهندسی مکانیک - روانشناسی - ایمنی صنعتی - فیزیک مهندسی پزشکی - پرستاری - ارتوپدی فنی - هوشبری - اتاق عمل	تشریح و فیزیولوژی انسانی (۲) فیزیک و مکانیک (۲) ریاضی (۲) روانشناسی عمومی (۲) بهداشت (۱) مدیریت (۱) زبان عمومی (۲)

کد رشته امتحانی	عنوان رشته امتحانی دوره کارشناسی ارشد	مدارک مورد پذیرش	دروس امتحانی و ضرایب مربوطه
۱۴۴	رادیوبیولوژی و حفاظت پرتویی	کارشناسی تکنولوژی پرتوشناسی - زیست شناسی سلولی و مولکولی - تکنولوژی پرتودرمانی - تکنولوژی پزشکی هسته ای - ژنتیک - بیوفیزیک - فیزیک - مهندسی هسته ای (با گرایش پرتوپزشکی)	فیزیک پرتوها (۲) رادیوبیولوژی (۲) فیزیک عمومی (۲) بیولوژی سلولی (۲) ریاضی عمومی و آمار (۱) - فیزیولوژی و آناتومی (۱) زبان عمومی (۲)
۱۴۵	انفورماتیک پزشکی	کلیه کارشناسی های رشته های علوم پزشکی - رشته های ریاضی (کلیه گرایشها) - مهندسی کامپیوتر - مهندسی پزشکی - علوم آزمایشگاهی دامپزشکی - دکترای عمومی پزشکی و دکترای عمومی دندانپزشکی	اصول برنامه نویسی و ساختمان داده ها (۳) - ریاضی و آمار حیاتی (۲) - مدیریت اطلاعات بهداشتی درمانی (۳) - زبان عمومی (۲)
۱۴۶	سلامت و رسانه	دانش آموختگان دکترای حرفه ای در رشته های پزشکی عمومی، داروسازی عمومی دندانپزشکی عمومی، دامپزشکی، علوم آزمایشگاهی و دانش آموختگان مقاطع کارشناسی ارشد رشته های علوم پزشکی	اپیدمیولوژی و آمار حیاتی (۳) - زبان و ادبیات فارسی (۲) - نگارش و مقاله نویسی به زبان های فارسی و انگلیسی (۳) - زبان عمومی (۲)
۱۴۷	پرستاری مراقبت های ویژه نوزادان	کارشناسی رشته پرستاری، هوشبری، اتاق عمل	پرستاری کودکان (کودک سالم و بیمار) (۳) - پرستاری مراقبت های ویژه (۲) - بهداشت مادران و نوزدان (۲) - برنامه کشوری شیرمادر و احیاء نوزاد، واکسیناسیون و ارتقای سلامت مادر و نوزاد(۱) - زبان عمومی (۲)
۱۴۸	بهداشت و ایمنی مواد غذایی	دارندگان مدرک دکتری پزشکی عمومی، دکترای حرفه ای علوم آزمایشگاهی و یا کارشناسی در یکی از رشته های علوم تغذیه، علوم و صنایع غذایی (گرایش کنترل کیفی و بهداشتی) بهداشت محیط، بهداشت عمومی، میکروبیولوژی، علوم آزمایشگاهی	میکروب شناسی مواد غذایی (۲) - اصول نگهداری مواد غذایی (۲) - شیمی مواد غذایی (۲) - کلیات بهداشت و ایمنی مواد غذایی (۲) - زبان عمومی (۲)

<p>کینزیولوژی و بیومکانیک (۲) - ارزشیابی و اندازه گیری عضلانی (۲) - فیزیولوژی سیستم قلب و عروق و تنفس (۲) - فیزیولوژی کار و ورزش (۲) - فیزیولوژی عضله (۳) - زبان عمومی (۲)</p>	<p>کارشناسی فیزیوتراپی</p>	<p>فیزیوتراپی ورزشی</p>	<p>۱۴۹</p>
<p>اصول مدیریت (۲) - روشهای آماری (۱) - اصول و روشهای اپیدمیولوژی (۲) - اقتصاد بهداشت (۲) - نظام سلامت (۱) - زبان انگلیسی (۲)</p>	<p>مدرک کارشناسی در کلیه رشته های مصوب وزارت بهداشت - کارشناسی فنی و مهندسی وزارت علوم تحقیقات و فناوری - دکتری عمومی پزشکی ، داروسازی یا دکتری حرفه ای دامپزشکی</p>	<p>ارزیابی فناوری سلامت (HTA)</p>	<p>۱۵۰</p>

*منظور از دکترای حرفه ای گروه پزشکی رشته های پزشکی ، دندانپزشکی ، دامپزشکی و داروسازی می باشد.

جدول شماره ۲: کد رشته های تحصیلی

کد	رشته تحصیلی	کد	رشته تحصیلی	کد	رشته تحصیلی
۵۰۰	سایر مدارک	۵۳۷	زیست شناسی	۵۷۴	مهندسی صنایع
۵۰۱	آبیاری	۵۳۸	زمین شناسی	۵۷۵	مهندسی عمران
۵۰۲	آمار	۵۳۹	ژنتیک	۵۷۶	مهندسی مواد
۵۰۳	آب شناسی	۵۴۰	شنوایی شناسی	۵۷۷	مهندسی فیزیک
۵۰۴	آموزش بهداشت	۵۴۱	شیمی	۵۷۸	مهندسی کامپیوتر
۵۰۵	اداره امور بیمارستانها	۵۴۲	مهندسی شیمی (صنایع غذایی)	۵۷۹	مهندسی کامپیوتر(نرم افزار)
۵۰۶	اعضای مصنوعی و وسائل کمکی	۵۴۳	علوم آزمایشگاهی	۵۸۰	مهندسی مکانیک
۵۰۷	انگل شناسی	۵۴۴	علوم آزمایشگاهی(دامپزشکی)	۵۸۱	میکروب شناسی
۵۰۸	ایمنی شناسی	۵۴۵	علوم تربیتی	۵۸۲	کتابداری
۵۰۹	ایمنی صنعتی	۵۴۶	علوم تشریحی	۵۸۳	جغرافیای شهری
۵۱۰	بافت شناسی	۵۴۷	علوم تغذیه	۵۸۴	مهندسی کشاورزی
۵۱۱	بهداشت حرفه ای	۵۴۸	علوم دارویی	۵۸۵	بینایی سنجی
۵۱۲	بهداشت عمومی	۵۴۹	علوم کامپیوتری	۵۸۶	برنامه ریزی اجتماعی
۵۱۳	بهداشت محیط	۵۵۰	علوم و صنایع غذایی	۵۸۷	پژوهشگری اجتماعی
۵۱۴	بیوشیمی	۵۵۱	علوم اجتماعی	۵۸۸	مردم شناسی
۵۱۵	باکتری شناسی	۵۵۲	مهندسی کشاورزی (گرایش علوم و صنایع غذایی)	۵۸۹	تعاون
۵۱۶	بیوفیزیک	۵۵۳	فیزیک	۵۹۰	علوم سیاسی
۵۱۷	پرستاری	۵۵۴	فیزیوتراپی	۵۹۱	جامعه شناسی
۵۱۸	پرستاراما	۵۵۵	فیزیولوژی	۵۹۲	جمعیت شناسی
۵۱۹	تغذیه (گرایش صنایع غذایی)	۵۵۶	قارچ شناسی	۵۹۳	اقتصاد
۵۲۰	جانورشناسی	۵۵۷	کاردرمانی جسمانی	۵۹۴	آموزش کودکان استثنائی
۵۲۱	جنین شناسی	۵۵۸	کاردرمانی روانی	۵۹۵	حسابداری
۵۲۲	حشره شناسی	۵۵۹	گفتاردرمانی	۵۹۶	زیست شناسی (میکروبیولوژی)
۵۲۳	حفاظت گیاهان	۵۶۰	گیاه پزشکی	۵۹۷	دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی
۵۲۴	خاک شناسی	۵۶۱	زیست شناسی (سلولی - مولکولی)	۵۹۸	اپیدمیولوژی
۵۲۵	دفع آفات کشاورزی	۵۶۲	مامائی	۵۹۹	میکروب شناسی
۵۲۶	دکترای پزشکی	۵۶۳	محیط زیست	۶۰۰	زیست شناسی سلولی و مولکولی
۵۲۷	دکترای داروسازی	۵۶۴	مدارک پزشکی	۶۰۱	ایمنی شناسی پزشکی
۵۲۸	دکترای دامپزشکی	۵۶۵	مددکاری اجتماعی	۶۰۲	ارتوپدی فنی
۵۲۹	دکترای دندانپزشکی	۵۶۶	مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی	۶۰۳	زیست شناسی شیلات و آبزیان
۵۳۰	رادیوتراپی (پرتودرمانی)	۵۶۷	مدیریت (گرایشهای مختلف)	۶۰۴	رژیم شناسی
۵۳۱	رادیولوژی (تکنولوژی پرتوشناسی)	۵۶۸	مدیریت برنامه	۶۰۵	داروسازی(دکتری نیست)
۵۳۲	روانشناسی	۵۶۹	مکانیک	۶۰۶	صنایع غذایی _ فنی
۵۳۳	ریاضی	۵۷۰	مهندسی برقش	۶۰۷	صنایع غذایی _ مهندسی
۵۳۴	زیست شناسی (جانوری)	۵۷۱	مهندسی پزشکی	۶۰۸	صنایع غذایی _ تغذیه
۵۳۵	زیست شناسی (ژنتیک)	۵۷۲	مهندسی شیمی	۶۰۹	کارشناس علوم پزشکی
۵۳۶	زیست شناسی عمومی	۵۷۳	مهندسی شیمی(صنایع غذایی)	۶۱۰	مهندسی کشاورزی _ دامپروری

جدول شماره ۳: نام و کد دانشگاهها و موسسات آموزش عالی

کد	نام دانشگاه یا موسسه آموزش عالی	کد	نام دانشگاه یا موسسه آموزش عالی	کد	نام دانشگاه یا موسسه آموزش عالی
۲۰۱	دانشگاه اصفهان	۲۳۰	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	۲۵۹	دانشگاه یزد
۲۰۲	دانشگاه ارومیه	۲۳۱	دانشگاه علوم پزشکی اهواز	۲۶۰	دانشگاه هنر
۲۰۳	دانشگاه الزهرا(س)	۲۳۲	دانشگاه علوم پزشکی ایران	۲۶۱	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل
۲۰۴	دانشگاه امام حسین (ع)	۲۳۳	دانشگاه علوم پزشکی بابل	۲۶۲	دانشگاه علوم پزشکی ایلام
۲۰۵	دانشگاه امام صادق (ع)	۲۳۴	دانشگاه علوم پزشکی بندرعباس	۲۶۳	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر
۲۰۶	دانشگاه بوعلی سینا- همدان	۲۳۵	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	۲۶۴	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند
۲۰۷	دانشگاه بین المللی امام خمینی(ره)	۲۳۶	دانشگاه علوم پزشکی تهران	۲۶۵	دانشگاه علوم پزشکی چهرم
۲۰۸	دانشگاه پیام نور	۲۳۷	دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان	۲۶۶	دانشگاه علوم پزشکی سمنان
۲۰۹	دانشگاه تبریز	۲۳۸	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	۲۶۷	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود
۲۱۰	دانشگاه تربیت مدرس	۲۳۹	دانشگاه لرستان	۲۶۸	دانشگاه علوم پزشکی فسا
۲۱۱	دانشگاه تربیت معلم - اراک	۲۴۰	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد	۲۶۹	دانشگاه علوم پزشکی کاشان
۲۱۲	دانشگاه تربیت معلم - تبریز	۲۴۱	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۲۷۰	دانشگاه علوم پزشکی لرستان
۲۱۳	دانشگاه تربیت معلم - تهران	۲۴۲	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	۲۷۱	مدرسه عالی شهیدمطهری
۲۱۴	دانشگاه تربیت معلم - سبزوار	۲۴۳	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	۲۷۲	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج
۲۱۵	دانشگاه کاشان	۲۴۴	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	۲۷۳	مرکز آموزش عالی کتابداری
۲۱۶	دانشگاه تهران	۲۴۵	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	۲۷۴	مرکزتحصیلات تکمیلی درعلوم پایه - زنجان
۲۱۷	دانشگاه رازی کرمانشاه	۲۴۶	دانشگاه علوم پزشکی گیلان	۲۷۵	دانشگاه علوم پزشکی فاطمیه قم
۲۱۸	دانشگاه زنجان	۲۴۷	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	۲۷۶	دانشگاه علوم پزشکی گلستان
۲۱۹	دانشگاه سیستان و بلوچستان	۲۴۸	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	۲۷۷	دانشگاه علوم پزشکی بقیه ا... (عج)
۲۲۰	دانشگاه شهیدباهنر کرمان	۲۴۹	دانشگاه علوم پزشکی همدان	۲۷۸	دانشگاه آزاداسلامی واحدآبادان وخرمشهر
۲۲۱	دانشگاه شهید بهشتی	۲۵۰	دانشگاه علوم پزشکی یزد	۲۷۹	دانشگاه آزاداسلامی واحد آباده
۲۲۲	دانشگاه شهید چمران اهواز	۲۵۱	دانشگاه علوم بهزیستی وتوانبخشی	۲۸۰	دانشگاه آزاداسلامی واحد ابهر
۲۲۳	دانشگاه شیراز	۲۵۲	دانشگاه علوم کشاورزی ومنابع طبیعی گرگان	۲۸۱	دانشگاه آزاداسلامی واحد اراک
۲۲۴	دانشگاه ایلام	۲۵۳	دانشگاه فردوسی مشهد	۲۸۲	دانشگاه آزاداسلامی واحد اردبیل
۲۲۵	دانشگاه بوشهر	۲۵۴	دانشگاه گیلان	۲۸۳	دانشگاه آزاداسلامی واحداردستان
۲۲۶	دانشگاه شاهد	۲۵۵	دانشگاه مازندران	۲۸۴	دانشگاه آزاداسلامی واحد ارسنجان
۲۲۷	دانشگاه شهرکرد	۲۵۶	دانشگاه کردستان	۲۸۵	دانشگاه آزاداسلامی واحدارومیه
۲۲۸	دانشگاه علم و صنعت ایران	۲۵۷	دانشگاه ولی عصر(عج)- رفسنجان	۲۸۶	دانشگاه آزاداسلامی واحد آزادشهر
۲۲۹	دانشگاه علوم پزشکی اراک	۲۵۸	دانشگاه هرمزگان	۲۸۷	دانشگاه آزاداسلامی واحدآستارا

دانشگاه صنعت نفت	۴۰۳	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ریز	۳۸۹	دانشگاه آزاد اسلامی واحد مبارکه	۳۷۵
دانشگاه علوم پزشکی بجنورد	۴۰۴	دانشگاه آزاد اسلامی واحد نیشابور	۳۹۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد محلات	۳۷۶
دانشگاه علوم پزشکی ارتش جمهوری اسلامی ایران	۴۰۵	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ورامین	۳۹۱	دانشگاه آزاد اسلامی واحد مراغه	۳۷۷
دانشگاه صنعتی اصفهان	۴۰۶	دانشگاه آزاد اسلامی واحد همدان	۳۹۲	دانشگاه آزاد اسلامی واحد مرند	۳۷۸
دانشگاه آزاد زنجان	۴۰۷	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	۳۹۳	دانشگاه آزاد اسلامی واحد مرودشت	۳۷۹
دانشگاه صنعتی شریف	۴۰۸	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یزد	۳۹۴	دانشگاه آزاد اسلامی واحد مسجدسلیمان	۳۸۰
دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۴۰۹	دانشگاه آزاد اسلامی واحد دوره عالی تحقیقات	۳۹۵	دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد	۳۸۱
دانشگاه لرستان	۴۱۰	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	۳۹۶	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ملایر	۳۸۲
دانشکده علوم پزشکی گناباد	۴۱۱	دانشگاه آزاد اسلامی واحد اصفهان	۳۹۷	دانشگاه آزاد اسلامی واحد مهاباد	۳۸۳
دانشکده علوم پزشکی قم	۴۱۲	دانشگاه آزاد واحد نجف آباد	۳۹۸	دانشگاه آزاد اسلامی واحد میانه	۳۸۴
دانشگاه علامه طباطبائی	۴۱۳	دانشکده علوم پزشکی سبزوار	۳۹۹	دانشگاه آزاد اسلامی واحد میبد	۳۸۵
سایر دانشگاهها	۴۱۴	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	۴۰۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد میمه	۳۸۶
		دانشگاه علوم پزشکی زنجان	۴۰۱	دانشگاه آزاد اسلامی واحد نائین	۳۸۷
		دانشکده نیروی زمینی	۴۰۲	دانشگاه آزاد اسلامی واحد نراق	۳۸۸

کد	نام دانشگاه یا موسسه آموزش عالی	کد	نام دانشگاه یا موسسه آموزش عالی	کد	نام دانشگاه یا موسسه آموزش عالی
۲۸۸	دانشگاه آزاد اسلامی واحد استهبان	۳۱۷	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت	۳۴۶	دانشگاه آزاد اسلامی واحد شهرضا
۲۸۹	دانشگاه آزاد اسلامی واحد آشتیان	۳۱۸	دانشگاه آزاد اسلامی واحد چالوس و نوشهر	۳۴۷	دانشگاه آزاد اسلامی واحد شهرکرد
۲۹۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد آغاخاری	۳۱۹	دانشگاه آزاد اسلامی واحد خارک	۳۴۸	دانشگاه آزاد اسلامی واحد شهرمجلسی
۲۹۱	دانشگاه آزاد اسلامی واحد اقلید	۳۲۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد خرم آباد	۳۴۹	دانشگاه آزاد اسلامی واحد شیراز
۲۹۲	دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهواز	۳۲۱	دانشگاه آزاد اسلامی واحد خلخال	۳۵۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد شیروان
۲۹۳	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ایذه	۳۲۲	دانشگاه آزاد اسلامی واحد خمینی شهر	۳۵۱	دانشگاه آزاد اسلامی واحد طبس
۲۹۴	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ایرانشهر	۳۲۳	دانشگاه آزاد اسلامی واحد خوراسگان	۳۵۲	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علی آباد کتول
۲۹۵	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بابل	۳۲۴	دانشگاه آزاد اسلامی واحد خوی	۳۵۳	دانشگاه آزاد اسلامی واحد فردوس
۲۹۶	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بجنورد	۳۲۵	دانشگاه آزاد اسلامی واحد داراب	۳۵۴	دانشگاه آزاد اسلامی واحد فسا
۲۹۷	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بردسیر	۳۲۶	دانشگاه آزاد اسلامی واحد دامغان	۳۵۵	دانشگاه آزاد اسلامی واحد فلاورجان
۲۹۸	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بروجرد	۳۲۷	دانشگاه آزاد اسلامی واحد دزفول	۳۵۶	دانشگاه آزاد اسلامی واحد فیروزآباد
۲۹۹	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بناب	۳۲۸	دانشگاه آزاد اسلامی واحد دهقان	۳۵۷	دانشگاه آزاد اسلامی واحد فیروزکوه
۳۰۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بندرعباس	۳۲۹	دانشگاه آزاد اسلامی واحد رشت	۳۵۸	دانشگاه آزاد اسلامی واحد قائم شهر
۳۰۱	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بندرماهشهر	۳۳۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد رفسنجان	۳۵۹	دانشگاه آزاد اسلامی واحد قزوین
۳۰۲	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بهبهان	۳۳۱	دانشگاه آزاد اسلامی واحد رودهن	۳۶۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد قم
۳۰۳	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بوشهر	۳۳۲	دانشگاه آزاد اسلامی واحد زاهدان	۳۶۱	دانشگاه آزاد اسلامی واحد قوچان
۳۰۴	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بیرجند	۳۳۳	دانشگاه آزاد اسلامی واحد زرنند	۳۶۲	دانشگاه آزاد اسلامی واحد کازرون
۳۰۵	دانشگاه آزاد اسلامی واحد تاکستان	۳۳۴	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ساری	۳۶۳	دانشگاه آزاد اسلامی واحد کاشان
۳۰۶	دانشگاه آزاد اسلامی واحد تبریز	۳۳۵	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ساوه	۳۶۴	دانشگاه آزاد اسلامی واحد کاشمر
۳۰۷	دانشگاه آزاد اسلامی واحد تربت جام	۳۳۶	دانشگاه آزاد اسلامی واحد سبزوار	۳۶۵	دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج
۳۰۸	دانشگاه آزاد اسلامی واحد تربت حیدریه	۳۳۷	دانشگاه آزاد اسلامی واحد سراب	۳۶۶	دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرمان
۳۰۹	دانشگاه آزاد اسلامی واحد تنکابن	۳۳۸	دانشگاه آزاد اسلامی واحد سمنان	۳۶۷	دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرمانشاه
۳۱۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد تویسرکان	۳۳۹	دانشگاه آزاد اسلامی واحد سنندج	۳۶۸	دانشگاه آزاد اسلامی واحد گچساران
۳۱۱	دانشگاه آزاد اسلامی واحد شمال تهران	۳۴۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد سیرجان	۳۶۹	دانشگاه آزاد اسلامی واحد گرگان
۳۱۲	دانشگاه آزاد اسلامی واحد مرکز تهران	۳۴۱	دانشگاه آزاد اسلامی واحد شاهرود	۳۷۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد گرمسار
۳۱۳	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جنوب تهران	۳۴۲	دانشگاه آزاد اسلامی واحد شبستر	۳۷۱	دانشگاه آزاد اسلامی واحد گناباد
۳۱۴	دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران (پزشکی)	۳۴۳	دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر	۳۷۲	دانشگاه آزاد اسلامی واحد دلار
۳۱۵	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جزیره قشم	۳۴۴	دانشگاه آزاد اسلامی واحد شهر بابک	۳۷۳	دانشگاه آزاد اسلامی واحد لارستان
۳۱۶	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جهرم	۳۴۵	دانشگاه آزاد اسلامی واحد شهر ری	۳۷۴	دانشگاه آزاد اسلامی واحد شرق گیلان (لاهیجان)

کد	نام دانشگاه یا موسسه آموزش عالی	کد	نام دانشگاه یا موسسه آموزش عالی	کد	نام دانشگاه یا موسسه آموزش عالی
۳۷۵	دانشگاه آزاد اسلامی واحد مبارکه	۳۸۹	دانشگاه آزاد اسلامی واحد نریز	۴۰۳	دانشگاه صنعت نفت
۳۷۶	دانشگاه آزاد اسلامی واحد محلات	۳۹۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد نیشابور	۴۰۴	دانشگاه علوم پزشکی بجنورد
۳۷۷	دانشگاه آزاد اسلامی واحد مراغه	۳۹۱	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ورامین	۴۰۵	دانشگاه علوم پزشکی ارتش جمهوری اسلامی ایران
۳۷۸	دانشگاه آزاد اسلامی واحد مرند	۳۹۲	دانشگاه آزاد اسلامی واحد همدان	۴۰۶	دانشگاه صنعتی اصفهان
۳۷۹	دانشگاه آزاد اسلامی واحد مرودشت	۳۹۳	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج	۴۰۷	دانشگاه آزاد زنجان
۳۸۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد مسجدسلیمان	۳۹۴	دانشگاه آزاد اسلامی واحد یزد	۴۰۸	دانشگاه صنعتی شریف
۳۸۱	دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد	۳۹۵	دانشگاه آزاد اسلامی واحد دوره عالی تحقیقات	۴۰۹	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
۳۸۲	دانشگاه آزاد اسلامی واحد ملایر	۳۹۶	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	۴۱۰	دانشگاه لرستان
۳۸۳	دانشگاه آزاد اسلامی واحد مهاباد	۳۹۷	دانشگاه آزاد اسلامی واحد اصفهان	۴۱۱	دانشگاه علوم پزشکی گناباد
۳۸۴	دانشگاه آزاد اسلامی واحد میانه	۳۹۸	دانشگاه آزاد واحد نجف آباد	۴۱۲	دانشگاه علوم پزشکی قم
۳۸۵	دانشگاه آزاد اسلامی واحد میبد	۳۹۹	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	۴۱۳	دانشگاه علامه طباطبائی
۳۸۶	دانشگاه آزاد اسلامی واحد میمه	۴۰۰	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	۴۱۴	سایر دانشگاهها
۳۸۷	دانشگاه آزاد اسلامی واحد نائین	۴۰۱	دانشگاه علوم پزشکی زنجان		
۳۸۸	دانشگاه آزاد اسلامی واحد نراق	۴۰۲	دانشگاه نیروی زمینی		

جدول شماره ۴: نام و کد شهرستانهای محل اجرای آزمون

نام شهرستان	نام شهرستان
ارومیه	سندج
اصفهان	شیراز
اهواز	قزوین
ایلام	قم
بندرعباس	کاشان
بیرجند	کرمانشاه
تبریز	کرمان
تهران	گرگان
رشت	مشهد
زاهدان	همدان
زنجان	یزد
ساری	اردبیل

جدول شماره ۵ - فهرست بخش‌های محروم جهت استفاده از سهمیه کارکنان مناطق محروم آزمون کارشناسی ارشد رشته‌های

گروه پزشکی

(براساس نظر دفتر مناطق محروم کشور)

استان	شهرستان	بخش	دهستان
اردبیل	اردبیل	مرکزی	ارشق شرقی
اردبیل	اردبیل	هیر	فولادلوی جنوبی
اردبیل	اردبیل	هیر	هیر
اردبیل	خلخال	مرکزی	خاندبیل غربی
اردبیل	خلخال	مرکزی	سنجدشرقی
اردبیل	نمین	مرکزی	دولت آباد
اردبیل	نمین	مرکزی	ویلکیچ شمالی
اردبیل	نمین	مرکزی	گرده
اردبیل	نیر	مرکزی	دورسونخواجه
اردبیل	بيله سوار		
اردبیل	گرمی		
اردبیل	پارس آباد	اصلاندوز	
اردبیل	خلخال	خورش رستم	
اردبیل	خلخال	شاهرود	
اردبیل	کوثر	فیروز	
اردبیل	کوثر	مرکزی	
اردبیل	مشگین شهر	ارشق	
اردبیل	مشگین شهر	مرادلو	
اردبیل	نمین	عنبران	
اردبیل	نمین	ویلکیچ	
اردبیل	نیر	کورائیم	
اصفهان	اردستان	مرکزی	همبرات
اصفهان	اردستان	مرکزی	برزاوند

علیا	مرکزی	اردستان	اصفهان
کچو	مرکزی	اردستان	اصفهان
امامزاده عبدالعزیز (ع)	جلگه	اصفهان	اصفهان
تودشک	کوهپایه	اصفهان	اصفهان
جبل	کوهپایه	اصفهان	اصفهان
زفره	کوهپایه	اصفهان	اصفهان
سیستان	کوهپایه	اصفهان	اصفهان
برخوار شرقی	حبیب آباد	برخوار	اصفهان
کاوه آهنگر	مرکزی	چادگان	اصفهان
پشتکوه	مرکزی	خوانسار	اصفهان
مورچه خورت	مرکزی	شاهین شهر و میمه	اصفهان
خرم دشت	مرکزی	کاشان	اصفهان
بافران	مرکزی	نائین	اصفهان
بهارستان	مرکزی	نائین	اصفهان
لای سیاه	مرکزی	نائین	اصفهان
اشن	مهردشت	نجف آباد	اصفهان
کرکس	مرکزی	نطنز	اصفهان
		فریدونشهر	اصفهان
	کویرات	آران و بیدگل	اصفهان
	زواره	اردستان	اصفهان
	جرقویه سفلی	اصفهان	اصفهان
	جرقویه علیا	اصفهان	اصفهان
	چنارود	چادگان	اصفهان
	پادنا	سمیرم	اصفهان
	مرکزی	سمیرم	اصفهان
	بوئین و میاندشت	فریدن	اصفهان
	انارک	نائین	اصفهان
	خور و بیابانک	نائین	اصفهان
میش خاص	مرکزی	ایلام	ایلام
		آبدانان	ایلام

		دره شهر	ایلام
		دهلران	ایلام
		شیروان وچرداول	ایلام
		ملکشاهی	ایلام
		مهران	ایلام
	چوار	ایلام	ایلام
	زرنه	ایوان	ایلام
	مرکزی	ایوان	ایلام
جزیره	ایلخچی	اسکو	آذربایجان شرقی
ورگهان	مرکزی	اهر	آذربایجان شرقی
آذغان	مرکزی	اهر	آذربایجان شرقی
قشلاق	مرکزی	اهر	آذربایجان شرقی
اسپران	مرکزی	تبریز	آذربایجان شرقی
شجاع	مرکزی	جلفا	آذربایجان شرقی
رازلیق	مرکزی	سراب	آذربایجان شرقی
صائین	مرکزی	سراب	آذربایجان شرقی
رودقات	صوفیان	شبستر	آذربایجان شرقی
سراجوی جنوبی	سراجو	مراغه	آذربایجان شرقی
قوری چای غربی	سراجو	مراغه	آذربایجان شرقی
سراجوی شرقی	سراجو	مراغه	آذربایجان شرقی
هرزندات شرقی	مرکزی	مرند	آذربایجان شرقی
یکانات	یامچی	مرند	آذربایجان شرقی
گاودول شرقی	مرکزی	ملکان	آذربایجان شرقی
اوچ تپه شرقی	مرکزی	میانه	آذربایجان شرقی
کله بوزشرقی	مرکزی	میانه	آذربایجان شرقی
کله بوزغربی	مرکزی	میانه	آذربایجان شرقی
گرمه جنوبی	مرکزی	میانه	آذربایجان شرقی
باروق	مرکزی	هریس	آذربایجان شرقی
بدوستان شرقی	مرکزی	هریس	آذربایجان شرقی
خانمرود	مرکزی	هریس	آذربایجان شرقی

		چاراویماق	آذربایجان شرقی
		کلیبر	آذربایجان شرقی
		ورزقان	آذربایجان شرقی
	هوراند	اهر	آذربایجان شرقی
	تیکمه داش	بستان آباد	آذربایجان شرقی
	سیه رود	جلفا	آذربایجان شرقی
	مهربان	سراب	آذربایجان شرقی
	لیلان	ملکان	آذربایجان شرقی
	ترکمانچای	میانه	آذربایجان شرقی
	کاغذکنان	میانه	آذربایجان شرقی
	کندوان	میانه	آذربایجان شرقی
	خواجه	هریس	آذربایجان شرقی
	مرکزی	هشترود	آذربایجان شرقی
	نظرکهریزی	هشترود	آذربایجان شرقی
باراندوز	مرکزی	ارومیه	آذربایجان غربی
دول	مرکزی	ارومیه	آذربایجان غربی
رهل	مرکزی	خوی	آذربایجان غربی
دیزج	مرکزی	خوی	آذربایجان غربی
کره سنی	مرکزی	سلماس	آذربایجان غربی
چایباسار شمالی	بازرگان	ماکو	آذربایجان غربی
قره سو	مرکزی	ماکو	آذربایجان غربی
چایباسار جنوبی	مرکزی	ماکو	آذربایجان غربی
مرحمت آباد جنوبی	مرکزی	میاندوآب	آذربایجان غربی
مکریان شمالی	مرکزی	میاندوآب	آذربایجان غربی
		اشنویه	آذربایجان غربی
		بوکان	آذربایجان غربی
		پلدشت	آذربایجان غربی
		پیرانشهر	آذربایجان غربی
		تکاب	آذربایجان غربی
		چالدران	آذربایجان غربی

		چایپاره	آذربایجان غربی
		سردشت	آذربایجان غربی
		شاهین دژ	آذربایجان غربی
		شوط	آذربایجان غربی
	انزل	ارومیه	آذربایجان غربی
	سیلوانه	ارومیه	آذربایجان غربی
	صومای برادوست	ارومیه	آذربایجان غربی
	صفائیه	خوی	آذربایجان غربی
	قطور	خوی	آذربایجان غربی
	کوهسار	سلماس	آذربایجان غربی
	خلیفان	مهاباد	آذربایجان غربی
	مرکزی	مهاباد	آذربایجان غربی
	باروق	میاندوآب	آذربایجان غربی
	مرحمت آباد	میاندوآب	آذربایجان غربی
	محمدیار	نقده	آذربایجان غربی
	مرکزی	نقده	آذربایجان غربی
انگالی	مرکزی	بوشهر	بوشهر
		تنگستان	بوشهر
		جم	بوشهر
		دیر	بوشهر
		دیلم	بوشهر
		کنگان	بوشهر
		گناوه	بوشهر
	خارک	بوشهر	بوشهر
	ارم	دشتستان	بوشهر
	بوشکان	دشتستان	بوشهر
	سعدآباد	دشتستان	بوشهر
	شبانکاره	دشتستان	بوشهر
	شنبه و طسوج	دشتی	بوشهر
	کاکلی	دشتی	بوشهر

تهران	ساوجبلاغ	طالقان	بالاطالقان
تهران	ساوجبلاغ	طالقان	پائین طالقان
تهران	ملارد	مرکزی	اخترآباد
تهران	فیروزکوه	ارجمند	دوبلوک
تهران	فیروزکوه	ارجمند	قرقانچای
تهران	فیروزکوه	مرکزی	پشتکوه
تهران	کرج	اشتهارد	پلنگ آباد
چهارمحال وبختیاری	اردل		
چهارمحال وبختیاری	کوه‌رنگ		
چهارمحال وبختیاری	کیار	ناغان	
چهارمحال وبختیاری	لردگان	خانمیرزا	
چهارمحال وبختیاری	لردگان	فلارد	
چهارمحال وبختیاری	لردگان	مرکزی	
چهارمحال وبختیاری	لردگان	منج	
خراسان جنوبی	بیرجند	خوسف	
خراسان جنوبی	قائنات	زهان	
خراسان جنوبی	قائنات	زیرکوه	
خراسان جنوبی	قائنات	سده	
خراسان جنوبی	قائنات	نیمبلوک	
خراسان جنوبی	بیرجند	مرکزی	باقران
خراسان جنوبی	بیرجند	مرکزی	فشارود
خراسان جنوبی	بیرجند	مرکزی	کاهشنگ
خراسان جنوبی	بیرجند	مرکزی	شاخن
خراسان جنوبی	بیرجند	مرکزی	شاخنات
خراسان جنوبی	قائنات	مرکزی	پیشکوه

خراسان جنوبی	قائانات	مرکزی	مهیار
خراسان جنوبی	قائانات	مرکزی	قائن
خراسان جنوبی	بشرویه		
خراسان جنوبی	درمیان		
خراسان جنوبی	سرایان		
خراسان جنوبی	سرپیشه		
خراسان جنوبی	فردوس		
خراسان جنوبی	نهبندان		
خراسان رضوی	بجستان	مرکزی	جزین
خراسان رضوی	بجستان	مرکزی	بجستان
خراسان رضوی	بردسکن	مرکزی	کوهپایه
خراسان رضوی	تربت حیدریه	مرکزی	بالا ولایت
خراسان رضوی	چناران	مرکزی	بقمچ
خراسان رضوی	چناران	مرکزی	چناران
خراسان رضوی	چناران	مرکزی	رادکان
خراسان رضوی	رشتخوار	مرکزی	رشتخوار
خراسان رضوی	فریمان	مرکزی	بالابند
خراسان رضوی	فریمان	مرکزی	سنگ بست
خراسان رضوی	قوچان	مرکزی	سودلانه
خراسان رضوی	قوچان	مرکزی	شیرین دره
خراسان رضوی	گناباد	مرکزی	پس کلوت
خراسان رضوی	مشهد	مرکزی	درزآب
خراسان رضوی	مشهد	مرکزی	کارده
خراسان رضوی	نیشابور	مرکزی	بینالود
خراسان رضوی	تایباد		
خراسان رضوی	تخت جلگه		
خراسان رضوی	تربت جام		
خراسان رضوی	جغتای		
خراسان رضوی	جوین		
خراسان رضوی	خواف		

		درگز	خراسان رضوی
		زاوه	خراسان رضوی
		سرخس	خراسان رضوی
		کلات	خراسان رضوی
	انابد	بردسکن	خراسان رضوی
	شهرآباد	بردسکن	خراسان رضوی
	بایک	تربت حیدریه	خراسان رضوی
	جلگه رخ	تربت حیدریه	خراسان رضوی
	کدکن	تربت حیدریه	خراسان رضوی
	گلبهار	چناران	خراسان رضوی
	جنگل	رشتخوار	خراسان رضوی
	خوشاب	سبزوار	خراسان رضوی
	روداب	سبزوار	خراسان رضوی
	ششتمد	سبزوار	خراسان رضوی
	باجگیران	قوچان	خراسان رضوی
	کوهسرخ	کاشمر	خراسان رضوی
	کاخک	گناباد	خراسان رضوی
	احمدآباد	مشهد	خراسان رضوی
	رضویه	مشهد	خراسان رضوی
	سرولایت	نیشابور	خراسان رضوی
	میان جلگه	نیشابور	خراسان رضوی
میلانو	مرکزی	اسفراین	خراسان شمالی
آذری	مرکزی	اسفراین	خراسان شمالی
زرق آباد	مرکزی	اسفراین	خراسان شمالی
آلاداغ	مرکزی	بجنورد	خراسان شمالی
سیوکانلو	مرکزی	شیروان	خراسان شمالی
گلیان	مرکزی	شیروان	خراسان شمالی
سنگر	مرکزی	فاروج	خراسان شمالی
فاروج	مرکزی	فاروج	خراسان شمالی
		جاجرم	خراسان شمالی

		گر مه	خراسان شمالی
		مانه و سملقان	خراسان شمالی
	بام و صفی آباد	اسفراین	خراسان شمالی
	راز و جرگلان	بجنورد	خراسان شمالی
	گرمخان	بجنورد	خراسان شمالی
	سرحد	شیروان	خراسان شمالی
	قوشخانه	شیروان	خراسان شمالی
کرخه	حمیدیه	اهواز	خوزستان
غیزانیه	مرکزی	اهواز	خوزستان
اسماعیلیه	مرکزی	اهواز	خوزستان
سویسه	مرکزی	اهواز	خوزستان
کوت عبدالله	مرکزی	اهواز	خوزستان
مشرحات	مرکزی	اهواز	خوزستان
بهمنشیر جنوبی	مرکزی	آبادان	خوزستان
بهمنشیر شمالی	مرکزی	آبادان	خوزستان
شلاهی	مرکزی	آبادان	خوزستان
جراحی	مرکزی	بندرماهشهر	خوزستان
ابوالفارس	مرکزی	رامهرمز	خوزستان
حومه غربی	مرکزی	رامهرمز	خوزستان
بن معلی	مرکزی	شوش	خوزستان
حسین آباد	مرکزی	شوش	خوزستان
شهید مدرس	مرکزی	شوستر	خوزستان
		امیدیه	خوزستان
		اندیکا	خوزستان
		ایذه	خوزستان
		باغ ملک	خوزستان
		خرمشهر	خوزستان
		دشت آزادگان	خوزستان
		رامشیر	خوزستان
		شادگان	خوزستان
		گتوند	خوزستان

		لالی	خوزستان
		مسجد سلیمان	خوزستان
		هفتگل	خوزستان
		هندیجان	خوزستان
		هویره	خوزستان
	اروندکنار	آبادان	خوزستان
	الوار گرمسیری	اندیمشک	خوزستان
	آغا جاری	بهبهان	خوزستان
	تشان	بهبهان	خوزستان
	زیدون	بهبهان	خوزستان
	سردشت	دزفول	خوزستان
	شاوور	شوش	خوزستان
	فتح المبین	شوش	خوزستان
	شعیبیه	شوستر	خوزستان
دولت آباد	مرکزی	ابهر	زنجان
بناب	مرکزی	زنجان	زنجان
تههم	مرکزی	زنجان	زنجان
		ایجرود	زنجان
		طارم	زنجان
		ماه نشان	زنجان
	افشار	خدابنده	زنجان
	بزینه رود	خدابنده	زنجان
	سجاس رود	خدابنده	زنجان
	مرکزی	خدابنده	زنجان
	زنجانرود	زنجان	زنجان
	قره پشتلو	زنجان	زنجان
قهاب رستاق	امیرآباد	دامغان	سمنان
طرود	مرکزی	شاهرود	سمنان
ایوانکی	ایوانکی	گرمسار	سمنان
	بیارجمند	شاهرود	سمنان
	میامی	شاهرود	سمنان
	شهمیرزاد	مهدی شهر	سمنان
حرمک	مرکزی	زاهدان	سیستان و بلوچستان

		ایران شهر	سیستان وبلوچستان
		چاه بهار	سیستان وبلوچستان
		خاش	سیستان وبلوچستان
		دلگان	سیستان وبلوچستان
		زابل	سیستان وبلوچستان
		زابلی	سیستان وبلوچستان
		زهک	سیستان وبلوچستان
		سراوان	سیستان وبلوچستان
		سرباز	سیستان وبلوچستان
		سیب و سوران	سیستان وبلوچستان
		کنارک	سیستان وبلوچستان
		هیرمند	سیستان وبلوچستان
		نیک شهر	سیستان وبلوچستان
	کورین	زاهدان	سیستان وبلوچستان
	میرجاوه	زاهدان	سیستان وبلوچستان
	نصرت آباد	زاهدان	سیستان وبلوچستان
خبریز	مرکزی	ارسنجان	فارس
علی آباد ملک	مرکزی	ارسنجان	فارس
ابوالوردی	پاسارگاد	پاسارگاد	فارس
مادر سلیمان	پاسارگاد	پاسارگاد	فارس

سرپنیران	مرکزی	پاسارگاد	فارس
کمین	مرکزی	پاسارگاد	فارس
راهگان	خفر	جهرم	فارس
کوهک	مرکزی	جهرم	فارس
خرمی	مرکزی	خرم بید	فارس
قشلاق	مرکزی	خرم بید	فارس
شهیدآباد	مشهدمرغاب	خرم بید	فارس
رحمت آباد	زرقان	شیراز	فارس
فرمشکان	کوار	شیراز	فارس
سیاخ دارنگون	مرکزی	شیراز	فارس
جنگل	مرکزی	فسا	فارس
جایدشت	مرکزی	فیروزآباد	فارس
درزوسایبان	مرکزی	لارستان	فارس
رحمت	سیدان	مروودشت	فارس
رامجردیک	مرکزی	مروودشت	فارس
محمدآباد	مرکزی	مروودشت	فارس
رستاق	مرکزی	نی ریز	فارس
هرگان	مرکزی	نی ریز	فارس
		خنج	فارس
		رستم	فارس
		زرین دشت	فارس
		فراشبند	فارس
		قیروکارزین	فارس
		مهر	فارس
	حسن آباد	اقلید	فارس
	سده	اقلید	فارس
	مرکزی	اقلید	فارس
	سرچهان	بوانات	فارس
	مرکزی	بوانات	فارس
	سیمکان	جهرم	فارس
	کردیان	جهرم	فارس
	رستاق	داراب	فارس
	فورگ	داراب	فارس

	مرکزی	داراب	فارس
	بیضا	سپیدان	فارس
	مرکزی	سپیدان	فارس
	همایجان	سپیدان	فارس
	ارژن	شیراز	فارس
	کربال	شیراز	فارس
	ششده وقره بلاغ	فسا	فارس
	شیبکوه	فسا	فارس
	نوبندگان	فسا	فارس
	میمند	فیروزآباد	فارس
	جره و بالاده	کازرون	فارس
	خشت	کازرون	فارس
	کنارتخته و کمارج	کازرون	فارس
	کوهمره	کازرون	فارس
	اوز	لارستان	فارس
	بنارویه	لارستان	فارس
	بیرم	لارستان	فارس
	جویم	لارستان	فارس
	صحرای باغ	لارستان	فارس
	گراش	لارستان	فارس
	اشکنان	لامرد	فارس
	علامرودشت	لامرد	فارس
	مرکزی	لامرد	فارس
	درودزن	مرودشت	فارس
	کامفیروز	مرودشت	فارس
	دشمن زیاری	ممسنی	فارس
	ماهورمیلاتی	ممسنی	فارس
	مرکزی	ممسنی	فارس
	آباده طشک	نی ریز	فارس
	پشتکوه	نی ریز	فارس
	قطرویه	نی ریز	فارس
کوهپایه شرقی	مرکزی	آبیک	قزوین
کوهپایه غربی	مرکزی	آبیک	قزوین

قزوین	بوئین زهرا	دشتابی	دشتابی شرقی
قزوین	بوئین زهرا	دشتابی	دشتابی غربی
قزوین	بوئین زهرا	رامند	ابراهیم آباد
قزوین	بوئین زهرا	رامند	رامند جنوبی
قزوین	تاکستان	ضیاء آباد	دودانگه سفلی
قزوین	تاکستان	مرکزی	قاقازان غربی
قزوین	بوئین زهرا	آبگرم	
قزوین	بوئین زهرا	آوج	
قزوین	بوئین زهرا	شال	
قزوین	تاکستان	خرمدشت	
قزوین	قزوین	رودبارالموت	
قزوین	قزوین	رودبارشهرستان	
قزوین	قزوین	طارم سفلی	
قزوین	قزوین	کوهین	
قم	قم	مرکزی	قمرود
کردستان	سنندج	مرکزی	آرندان
کردستان	سنندج	مرکزی	حسین آباد جنوبی
کردستان	سنندج	مرکزی	ژاورود شرقی
کردستان	سنندج	مرکزی	سراب قامیش
کردستان	سنندج	مرکزی	نران
کردستان	قروه	مرکزی	دلبران
کردستان	بانه		
کردستان	بیجار		
کردستان	دهگلان		
کردستان	دیواندره		
کردستان	سروآباد		
کردستان	سقز		
کردستان	مریوان		
کردستان	سنندج	کلاترزان	
کردستان	قروه	چهاردولی	
کردستان	قروه	سریش آباد	
کردستان	کامیاران	مرکزی	
کردستان	کامیاران	موچش	

دشتاب	مرکزی	بافت	کرمان
خبر	مرکزی	بافت	کرمان
دهسرد	مرکزی	بافت	کرمان
فتح آباد	مرکزی	بافت	کرمان
کیسکان	مرکزی	بافت	کرمان
گوغر	مرکزی	بافت	کرمان
کوه پنج	مرکزی	بردسیر	کرمان
دهبکری	مرکزی	بم	کرمان
حرجند	کوهساران	راور	کرمان
راویز	کشکوئیه	رفسنجان	کرمان
خانامان	مرکزی	رفسنجان	کرمان
جرجافک	مرکزی	زرند	کرمان
حتکن	مرکزی	زرند	کرمان
سربنان	مرکزی	زرند	کرمان
چهارگنبد	مرکزی	سیرجان	کرمان
خبر	دهج	شهربابک	کرمان
مدوارات	مرکزی	شهربابک	کرمان
معزیه	چترود	کرمان	کرمان
درختنگان	مرکزی	کرمان	کرمان
		جیرفت	کرمان
		رودبار جنوب	کرمان
		ریگان	کرمان
		عنبرآباد	کرمان
		فهرج	کرمان
		قلعه گنج	کرمان
		کوهبنان	کرمان
		کهنوج	کرمان
		منوجان	کرمان
	ارزوئیه	بافت	کرمان
	رابر	بافت	کرمان
	لاله زار	بردسیر	کرمان
	روداب	بم	کرمان
	نرماشیر	بم	کرمان

	راین	کرمان	کرمان
	شهداد	کرمان	کرمان
	گلباف	کرمان	کرمان
منصوری	حمیل	اسلام آبادغرب	کرمانشاه
حومه شمالی	مرکزی	اسلام آبادغرب	کرمانشاه
باوله	مرکزی	سنقر	کرمانشاه
گاورود	مرکزی	سنقر	کرمانشاه
حر	دینور	صحنه	کرمانشاه
پشت دربند	مرکزی	کرمانشاه	کرمانشاه
دورودفرمان	مرکزی	کرمانشاه	کرمانشاه
میان دربند	مرکزی	کرمانشاه	کرمانشاه
قره سو	مرکزی	کرمانشاه	کرمانشاه
خزل غربی	مرکزی	کنگاور	کرمانشاه
قزوینه	مرکزی	کنگاور	کرمانشاه
چشمه کبود	مرکزی	هرسین	کرمانشاه
		پاوه	کرمانشاه
		ثلاث باباجانی	کرمانشاه
		جوانرود	کرمانشاه
		دالاهو	کرمانشاه
		روانسر	کرمانشاه
		سرپل ذهاب	کرمانشاه
		قصرشیرین	کرمانشاه
		گیلانغرب	کرمانشاه
	کلیائی	سنقر	کرمانشاه
	فیروزآباد	کرمانشاه	کرمانشاه
	کوزران	کرمانشاه	کرمانشاه
	بیستون	هرسین	کرمانشاه
دشت روم	مرکزی	بویراحمد	کهگیلویه و بویراحمد
سپیدار	مرکزی	بویراحمد	کهگیلویه و بویراحمد
کاکان	مرکزی	بویراحمد	کهگیلویه و بویراحمد
بی بی حکیمه	مرکزی	گچساران	کهگیلویه و بویراحمد
لیشتر	مرکزی	گچساران	کهگیلویه و بویراحمد
بویراحمد گرمسیری	مرکزی	گچساران	کهگیلویه و بویراحمد

		بهمنی	کهگیلویه وبویراحمد
		دنا	کهگیلویه وبویراحمد
		کهگیلویه	کهگیلویه وبویراحمد
	لوداب	بویراحمد	کهگیلویه وبویراحمد
	مارگون	بویراحمد	کهگیلویه وبویراحمد
	باشت	گچساران	کهگیلویه وبویراحمد
چشمه ساران	چشمه ساران	آزادشهر	گلستان
کتول	مرکزی	علی آباد	گلستان
		کلاله	گلستان
		گمیشان	گلستان
		مراوه تپه	گلستان
	وشمگیر	آق فلا	گلستان
	فندر سک	رامیان	گلستان
	مرکزی	رامیان	گلستان
	داشلی برون	گنبد کاووس	گلستان
	گالیکش	مینودشت	گلستان
	مرکزی	مینودشت	گلستان
حیران	مرکزی	آستارا	گیلان
خوشاب	مرکزی	رضوانشهر	گیلان
توتکی	مرکزی	سیاهکل	گیلان
خرارود	مرکزی	سیاهکل	گیلان
چوبر	احمدسرگوراب	شفت	گیلان
جیرده	مرکزی	شفت	گیلان
گوراب زرمیخ	میرزا کوچک جنگلی	صومعه سرا	گیلان
کوهستانی طالش	مرکزی	طوالش	گیلان
آلیان	سردار جنگل	فومن	گیلان
سردار جنگل	سردار جنگل	فومن	گیلان
لیل	مرکزی	لاهیجان	گیلان

	رانکوه	املش	گیلان
	مرکزی	املش	گیلان
	پره سر	رضوانشهر	گیلان
	خورگام	رودبار	گیلان
	رحمت آباد و بلوکات	رودبار	گیلان
	عمارلو	رودبار	گیلان
	رحیم آباد	رودسر	گیلان
	دیلمان	سیاهکل	گیلان
	حویق	طوالش	گیلان
	گرکان رود	طوالش	گیلان
	اطاقور	لنگرود	گیلان
	شاندرمن	ماسال	گیلان
	مرکزی	ماسال	گیلان
جایلق غربی	جایلق	ازنا	لرستان
دره صیدی	مرکزی	بروجرد	لرستان
کاکاشرف	مرکزی	خرم آباد	لرستان
ازنا	مرکزی	خرم آباد	لرستان
ده پیرشمالی	مرکزی	خرم آباد	لرستان
رباط	مرکزی	خرم آباد	لرستان
کرگاه شرقی	مرکزی	خرم آباد	لرستان
کرگاه غربی	مرکزی	خرم آباد	لرستان
سیلاخور	سیلاخور	دورود	لرستان
		دلفان	لرستان
	بشارت	الیگودرز	لرستان
	ززوماهرو	الیگودرز	لرستان
	مرکزی	الیگودرز	لرستان
	مرکزی	پلدختر	لرستان
	معمولان	پلدختر	لرستان
	پاپی	خرم آباد	لرستان
	چغلوندی	خرم آباد	لرستان
	زاغه	خرم آباد	لرستان
	دوره چگنی	دوره	لرستان
	شاهیوند	دوره	لرستان

	ویسیان	دوره	لرستان
	فیروزآباد	سلسله	لرستان
	مرکزی	سلسله	لرستان
	درب گنبد	کوهدشت	لرستان
	رومشکان	کوهدشت	لرستان
	طهران	کوهدشت	لرستان
	کونانی	کوهدشت	لرستان
	مرکزی	کوهدشت	لرستان
بالالاریجان	لاریجان	آمل	مازندران
لاریجان سفلی	لاریجان	آمل	مازندران
چلاو	مرکزی	آمل	مازندران
درازکلا	بابل کنار	بابل	مازندران
بابل کنار	بابل کنار	بابل	مازندران
پنج هزاره	مرکزی	بهشهر	مازندران
دوهزار	خرم آباد	تنکابن	مازندران
سه هزار	خرم آباد	تنکابن	مازندران
گلیجان	مرکزی	تنکابن	مازندران
بیرون بشم	کلاردشت	چالوس	مازندران
کوهستان	کلاردشت	چالوس	مازندران
جنت رودبار	مرکزی	رامسر	مازندران
اشکور	مرکزی	رامسر	مازندران
پی رجه	مرکزی	نکا	مازندران
		سوادکوه	مازندران
	بندپی شرقی	بابل	مازندران
	بندپی غربی	بابل	مازندران
	یانه سر	بهشهر	مازندران
	چهاردانگه	ساری	مازندران
	دودانگه	ساری	مازندران
	کلباد	گلوگاه	مازندران
	هزار جریب	نکا	مازندران
	بلده	نور	مازندران
	کجور	نوشهر	مازندران
رودبار	مرکزی	تفرش	مرکزی

چهار چشمه	کمره	خمین	مرکزی
آشناخور	مرکزی	خمین	مرکزی
شاهسونکندی	مرکزی	ساوه	مرکزی
		کمیجان	مرکزی
	قره چای	خنداب	مرکزی
	مرکزی	خنداب	مرکزی
	خرقان	زرنديه	مرکزی
	نوبران	ساوه	مرکزی
	زالیان	شازند	مرکزی
	سرپند	شازند	مرکزی
کریان	مرکزی	میناب	هرمزگان
گوربند	مرکزی	میناب	هرمزگان
		ابوموسی	هرمزگان
		بستک	هرمزگان
		بشاگرد	هرمزگان
		پارسیان	هرمزگان
		جاسک	هرمزگان
		حاجی آباد	هرمزگان
		خمیر	هرمزگان
		سیریک	هرمزگان
	تخت	بندرعباس	هرمزگان
	فین	بندرعباس	هرمزگان
	قلعه قاضی	بندرعباس	هرمزگان
	شیبکوه	بندرلنگه	هرمزگان
	مرکزی	بندرلنگه	هرمزگان
	بیکاه	رودان	هرمزگان
	جغین	رودان	هرمزگان
	رودخانه	رودان	هرمزگان
	مرکزی	رودان	هرمزگان
	شهاب	قشم	هرمزگان
	توکهور	میناب	هرمزگان
	سندرک	میناب	هرمزگان
کلیائی	آجین	اسدآباد	همدان

همدان	اسدآباد	مرکزی	چهاردولی
همدان	بهار	صالح آباد	دیمکاران
همدان	تویسرکان	قلقل رود	قلقل رود
همدان	تویسرکان	قلقل رود	کمال رود
همدان	ملایر	جوکار	ترک غربی
همدان	ملایر	زند	کمازان سفلی
همدان	ملایر	زند	کمازان علیا
همدان	ملایر	زند	کمازان وسطی
همدان	ملایر	سامن	سامن
همدان	رزن		
همدان	کبودرآهنگ		
همدان	نهادند	خزل	
همدان	همدان	شراء	
همدان	همدان	فامنین	
یزد	اردکان	عقدا	عقدا
یزد	باقق	مرکزی	سبزدشت
یزد	تفت	نیر	سخوید
یزد	ابرکوه		
یزد	خاتم		
یزد	اردکان	خرانق	
یزد	باقق	بهباد	
یزد	صدوق	خضرآباد	
یزد	طبیس	دستگردان	
یزد	طبیس	دیپوک	
یزد	طبیس	مرکزی	

تبصره: مستخدمین رسمی - قطعی ، رسمی - آزمایشی و پیمانی دانشکده ها و دانشگاههای علوم پزشکی به شرح زیر نیز تنها در صورت ارائه تاییدیه از بالاترین مقام دانشگاه یا دانشکده علوم پزشکی می توانند از سهمیه مناطق محروم استفاده نمایند.

دانشگاه	ردیف	دانشگاه	ردیف
زابل	۸	اردبیل	۱
سبزوار	۹	ایلام	۲
فسا	۱۰	بوشهر	۳
گناباد	۱۱	جهرم	۴
لرستان	۱۲	خراسان جنوبی	۵
یاسوج	۱۳	رفسنجان	۶
		زاهدان	۷

جدول شماره ۶

مناطق ممنوعه اسکان و اقامت اتباع غیر ایرانی در جمهوری اسلامی ایران

ردیف	استان	شهرستانهای ممنوعه
۱	لرستان	اقامت اتباع افغانی ممنوع می باشد .
۲	مازندران	اقامت اتباع افغانی ممنوع می باشد .
۳	اردبیل	اقامت اتباع افغانی ممنوع می باشد و اقامت اتباع عراقی در شهرستانهای پارس آباد، بیله سوار، گرمی، مشکین شهر و نمین ممنوع میباشد .
۴	خراسان شمالی	اقامت اتباع افغانی و عراقی ممنوع می باشد .
۵	چهارمحال بختیاری	اقامت اتباع افغانی ممنوع می باشد .
۶	کهگیلویه و بویراحمد	اقامت اتباع افغانی ممنوع می باشد .
۷	آذربایجان شرقی	اقامت اتباع افغانی ممنوع می باشد .
۸	همدان	اقامت اتباع افغانی ممنوع می باشد .
۹	گیلان	اقامت اتباع افغانی ممنوع می باشد .
۱۰	سیستان و بلوچستان	در کل استان اقامت اتباع افغانی و عراقی ممنوع می باشد . اقامت و تردد اتباع خارجی در شهرستان زابل و زهک و بخشهای مرزی شهرستانهای خاش، ایرانشهر، سراوان و چابهار ممنوع است .
۱۱	خوزستان	اقامت اتباع افغانی ممنوع می باشد . شهرستانهای آبادان، خرمشهر، دشت آزادگان و شوش جهت تردد و اسکان اتباع غیر ایرانی ممنوع میباشد تبصره : اقامت اتباع غیر ایرانی دارنده گذرنامه و اقامت معتبر در شهرستانهای آبادان و خرمشهر وفق قانون ورود و اقامت اتباع غیر ایرانی مصوب سال ۱۳۱۰ بلامانع میباشد .
۱۲	آذربایجان غربی	اقامت اتباع افغانی ممنوع کلیه شهرهای مرزی استان برای اقامت اتباع غیر ایرانی ممنوع میباشد .
۱۳	کرمانشاه	اقامت اتباع افغانی ممنوع - کلیه شهرهای مرزی استان برای اقامت اتباع غیر ایرانی ممنوع میباشد .
۱۴	کردستان	اقامت اتباع افغانی ممنوع - بخش مرکزی شهرستان سقز و شهرستان های بانه و مریوان و همچنین شهرهای مرزی استان برای اقامت اتباع غیر ایرانی ممنوع میباشد .
۱۵	ایلام	اقامت اتباع افغانی ممنوع - بخش چوار و شهرستان های مهران و دهلران و همچنین شهرهای مرزی استان برای اقامت اتباع غیر ایرانی ممنوع میباشد .
۱۶	زنجان	اقامت اتباع افغانی ممنوع - صرفاً شهرستانهای زنجان و خدابنده برای اقامت اتباع عراقی مجاز میباشد .
۱۷	بوشهر	صرفاً شهرستان های دیلم و گناوه و مهمانشهر دالکی برای اقامت اتباع افغانی ممنوع میباشد .
۱۸	یزد	صرفاً شهرستان های خاتم و بافق برای اقامت اتباع افغانی ممنوع میباشد .
۱۹	هرمزگان	شهرستانهای کیش، حاجی آباد - قشم - ابوموسی و جاسک برای اقامت آوارگان افغانی و عراقی ممنوع میباشد . (کل استان از تاریخ ۱/۶/۸۸ ممنوع میباشد .)
۲۰	مرکزی	شهرستان های آشتیان، تفرش، خمین، شازند، محلات، زرنده، کمبجان و بخش خنداب از توابع اراک برای اقامت اتباع افغانی ممنوع میباشد .
۲۱	گلستان	صرفاً شهرستان های گرگان و گنبد برای اقامت اتباع افغانی مجاز میباشد .
۲۲	کرمان	اقامت اتباع افغانی در شهرستانهای شهربابک، منوجان، بافت و عنبرآباد ممنوع است . همچنین اقامت اتباع عراقی در کل استان ممنوع میباشد . شهرهای رفسنجان و سیرجان ممنوع میباشد .
۲۳	قزوین	به استثناء شهرستان قزوین ، سایر شهرهای استان برای اقامت اتباع افغانی ممنوع میباشد .
۲۴	فارس	شهرستانهای فیروز آباد ، فراشیند، داراب، ارسنجان، فسا، مهر و خنج برای اقامت اتباع افغانی ممنوع میباشد .
۲۵	سمنان	به استثناء شهرستانهای شاهرود و دامغان و منطقه گرمسار و ورودی قصر بهرام ، مرکز آزمایش معراج یک و منطقه دامغان از جاده چندق بطرف مرکز آزمایش یک و سایر شهرهای استان برای اقامت اتباع غیر ایرانی بلامانع میباشد .
۲۶	خراسان جنوبی	شهرستانهای فردوس و سرایان و همچنین شهرهای مرزی استان برای اقامت اتباع غیر ایرانی ممنوع می باشد . همچنین اقامت اتباع عراقی در کل استان ممنوع است .
۲۷	خراسان رضوی	شهرستانهای مرزی : تربت جام، قوچان، تایباد، خواف، سرخس، کلات نادری و درگز برای اقامت اتباع افغانی

		ممنوع است .
۲۸	اصفهان	شهرستانهای نطنز، فریدن، فریدون شهر، سمیرم، چادگان، خوانسار، بخش مرکزی اصفهان، دهاقان، نائین، گلپایگان، واردستان برای اقامت اتباع افغانی ممنوع می باشد .
۲۹	تهران	اقامت اتباع غیر ایرانی در استان بلامانع است .
۳۰	قم	اقامت اتباع غیر ایرانی در استان بلامانع است .

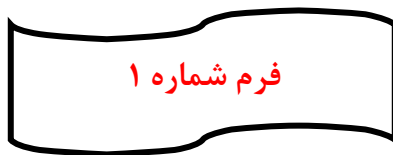
یادآوری :

ممنوعیت اسکان و اقامت اتباع غیر ایرانی در مناطق فوق شامل ساکنین مهمانشهرهای ویژه اتباع غیر ایرانی مستقر در این مناطق و همچنین اتباع بیگانه مقیم که با زنانی ایرانی ازدواج نموده اند و ثبت ازدواج آنها به تأیید وزارت کشور رسیده است نمی گردد .

بسمه تعالی

شماره.....

تاریخ.....



مخصوص داوطلبان ترم آخر متقاضی شرکت در آزمون کارشناسی ارشد سال ۸۹

به : مرکز سنجش آموزش پزشکی

از: دانشگاه.....

بدینوسیله اعلام می دارد آقای به شماره شناسنامه : متولد سال :

خانم کدملی :

فرزند متقاضی شرکت در آزمون مقطع کارشناسی ارشد رشته حداکثر تا تاریخ

۳۱/۶/۸۹ در مقطع کارشناسی رشته گرایش دوره فارغ التحصیل روزانه / شبانه خواهد شد.

تعداد واحدهای گذرانده 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 / مدیر امور آموزشی دانشگاه

ثبت نام دانشجویان غیر ایرانی غیر بورسیه (فرم شماره ۲)

محل الصاق عکس	(۱) هویت متقاضی				
	Name:		نام :		
	Last Name:		نام خانوادگی:		
	Father's Name:		نام پدر:		
	نام وسط:		نام جد:		
	محل تولد:		تاریخ تولد:		
(۲) مشخصات متقاضی					
شمار خانوار:		مذهب:	دین:	<input type="checkbox"/> زن	<input type="checkbox"/> مرد
تابعیت:	وضعیت تأهل: مجرد (<input type="checkbox"/> ازدواج نکرده <input type="checkbox"/> مطلقه) متأهل (<input type="checkbox"/> با همسر <input type="checkbox"/> دور از همسر) <input type="checkbox"/> سایر				
(۳) مدارک شناسایی					
محل صدور:	تاریخ صدور:	شماره:	گذرنامه با اعتبار حداقل ۶ ماه پروانه اقامت		
محل صدور:	تاریخ صدور:	شماره:	دفترچه اقامت پناهندگی		
محل صدور:	تاریخ صدور:	شماره:	کارت هویت ویژه اتباع خارجی		
محل صدور:	تاریخ صدور:	شماره:	برگ خروج از کشور مدت دار		
(۴) آدرس					
پست الکترونیک:		شهر:	کشور محل سکونت در خارج:		
تلفن:	آدرس:				
آدرس:		شهر محل سکونت در ایران:			
تلفن همراه:	تلفن:	کدپستی:			
آدرس:		شهر محل تحصیل در ایران:			
پست الکترونیک:		نمبر:	تلفن:		
تلفن:	آدرس:		شهر محل کار فعلی در ایران:		
تلفن:	آدرس:		شهر محل کار قبلی در ایران:		
(۵) اطلاعات تحصیلی					
معدل کل	معدل کتبی	شهر محل تحصیل	نام مؤسسه آموزش	تاریخ اخذ مدرک	محل اخذ مدرک
مقطع: <input type="checkbox"/> کاردانی <input type="checkbox"/> کارشناسی پیوسته <input type="checkbox"/> کارشناسی ناپیوسته <input type="checkbox"/> کارشناسی ارشد <input type="checkbox"/> دکترای حرفه ای <input type="checkbox"/> دکترای تخصصی					
رشته تحصیلی: محل تأمین هزینه تحصیلی: شیوه آموزش: <input type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> نیمه حضوری <input type="checkbox"/> مجازی					
نوع تحصیل: <input type="checkbox"/> روزانه <input type="checkbox"/> شبانه <input type="checkbox"/> معادل <input type="checkbox"/> فراگیر <input type="checkbox"/> آزاد <input type="checkbox"/> پودمانی <input type="checkbox"/> الکترونیکی <input type="checkbox"/> بورسیه <input type="checkbox"/> بورسیه ترددی					
(۶) مرتب‌تین (معرف، مشخصات مادر ایرانی، اعضای خانواده یا افراد تحت تکفل)					
نام معرف ایرانی:		نام خانوادگی:	نام پدر:	شغل:	تلفن محل کار:
آدرس محل سکونت:		تلفن محل سکونت:			
نام مادر ایرانی:	نام خانوادگی:	نام پدر:	نام جد:	تاریخ تولد:	محل تولد:
شماره شناسنامه:	محل صدور:	شماره کارت ملی:	نوع ازدواج <input type="checkbox"/> رسمی <input type="checkbox"/> غیر رسمی	تاریخ صدور پروانه:	شماره پروانه ازدواج:

نسبت	نام	نام خانوادگی	نام پدر	نام جد	تاریخ تولد	نوع مدرک	شماره مدرک	شغل	تابعیت

شماره.....

تاریخ.....

مخصوص داوطلبان متقاضی استفاده از آئین نامه تسهیلات آموزشی ، پژوهشی و رفاهی ویژه استعدادهای درخشان وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی مصوب ۳/۱۲/۸۷ در آزمون کارشناسی ارشد سال ۸۹ (سال تحصیلی ۹۰-۸۹)
با آزمون ورودی

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

با سلام و احترام

بدینوسیله خانم / آقای دانشجوی دوره روزانه با مشخصات زیر جهت استفاده از آئین نامه استعدادهای درخشان در آزمون کارشناسی ارشد سال ۸۸ معرفی میگردد .
 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 بعهده دانشگاه و خود داوطلب خواهد بود .

نام و نام خانوادگی	نام پدر	شماره شناسنامه	کدملی	سال فارغ التحصیلی	رشته تحصیلی	دانشگاه محل تحصیل	دارا بودن شرایط هریک از بندهای ماده ۲	دارا بودن شرایط ماده ۳ و تبصره ۱ و ۲	دارا بودن شرایط ماده ۴	توضیحات

تذکر مهم ۱ : تنها فارغ التحصیلان دوره روزانه که بیش از ۲ سال از زمان فارغ التحصیلی آنها نگذشته باشد می توانند از سهمیه مربوطه استفاده کنند .
 تذکر مهم ۲ : اگر دانشجو از سهمیه استعدادهای درخشان استفاده نموده و قبول شود در صورت انصراف حق استفاده مجدد از آئین نامه مربوطه را نخواهد داشت و مشمول شرایط دانشجویان عادی خواهد شد .

تذکر مهم ۳ : باتوجه به مصوبه شورای عالی برنامه ریزی هرگونه تغییر رشته و یا جابجایی در مقطع تحصیلات تکمیلی ممنوع می باشد.
 مدارک پیوست مربوط به احراز شرایط :

- ماده ۲ :
- ماده ۳ :
- ماده ۴ :

محل مهر و امضاء معاون آموزشی دانشگاه

راهنمای منابع آزمون ورودی دوره کارشناسی ارشد
 ناپیوسته رشته های گروه پزشکی سال تحصیلی ۹۰-۸۹
 هرگونه تکثیر این مجموعه بدون کسب مجوز رسمی از مرکز سنجش آموزش پزشکی،
 ممنوع می باشد.

فهرست مطالب

صفحه	
۱	آمار زیستی
۲	آموزش بهداشت - اپیدمیولوژی
۳	انگل شناسی - ایمنی شناسی
۴	اعضای مصنوعی و وسایل کمکی - بینایی سنجی - بیوشیمی
۵	بهداشت حرفه ای - پرستاری
۶	حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین - روانشناسی بالینی
۷	رفاه اجتماعی -- ژنتیک انسانی
۸	شنوایی شناسی - علوم بهداشتی در تغذیه - علوم تغذیه
۹	علوم و صنایع غذایی - علوم تشریحی - فیزیولوژی
۱۰	فیزیک پزشکی - فیزیوتراپی - قارچ شناسی پزشکی
۱۱	کار درمانی - مهندسی پزشکی - گفتار درمانی
۱۲	مددکاری اجتماعی - کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی
۱۳	مامایی - مدارک پزشکی - خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون
۱۴	مدیریت خدمات بهداشتی درمانی - مدیریت توانبخشی
۱۵	ویروس شناسی - سم شناسی
۱۶	میکروب شناسی - اقتصاد بهداشت
۱۷	آموزش پزشکی - نانو تکنولوژی پزشکی - پرستاری مراقبت های ویژه
۱۸	زیست فناوری پزشکی - مهندسی بهداشت محیط
۱۹	ارگونومی
۲۰	رادیوبیولوژی و حفاظت پرتویی - انفورماتیک پزشکی
۲۱	پرستاری مراقبت های ویژه نوزادان - فیزیوتراپی ورزشی
۲۲	سلامت و رسانه - بهداشت و ایمنی مواد غذایی - ارزیابی فناوری سلامت

داوطلبان عزیز آزمون کارشناسی ارشد رشته های گروه پزشکی :

لیست منابعی که در پیش رو دارید به منظور راهنمایی و هدایت شما جهت آماده شدن برای شرکت در آزمون کارشناسی ارشد فراهم شده است. در این خصوص توجه شما را به نکات زیر جلب می نمایم :

۱_ با توجه به اینکه آزمون کارشناسی ارشد، رقابتی برای سنجش و انتخاب آماده ترین و شایسته ترین افراد از لحاظ علمی برای ادامه تحصیل در مقطع تحصیلات تکمیلی می باشد، و محدود نمودن این رقابت به تعداد محدودی منبع مشخص فاقد توجیه علمی و منطقی می باشد، **لذا معرفی منابع به معنی انحصار و محدودیت آزمون به این منابع نبوده** و داوطلبان برای توفیق بیشتر در آزمون ورودی بایستی مطالعات گسترده و متنوع تری را در زمینه های مربوطه داشته و به سطح مناسبی از احاطه و تسلط دست یابند.

۲_ در مورد کلیه منابع اعلام شده **آخرین چاپ منبع یا ترجمه آن** بایستی مورد استفاده قرار گیرد.

۳_ آزمون درس زبان بصورت عمومی ، شامل درک متون و واژگان عمومی زبان در سطح انگلیسی Upper intermediate (متوسط به بالا) برگزار می شود. لذا جهت آماده شدن برای آزمون فوق الذکر مطالعه کتابهای زیر می تواند مفید باشد :

1- Reading and thinking in English جلد های ۱، ۲ و ۳

2- Reading through Interaction جلد های ۲ و ۳

3- Expanding Reading skills

4- Developing Reading skills

5- Mosaic 1 Reading (intermediate – high intermediate)

۴_ داوطلبان عزیز هرگونه پیشنهاد و یا نظری در مورد منابع اعلام شده را می توانند بطور مکتوب به نشانی :

تهران : شهرک قدس (غرب) میدان صنعت – خیابان فلامک جنوبی – خیابان سیمای ایران – ساختمان وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی طبقه هشتم – دبیرخانه شورای آموزش علوم پایه پزشکی ، بهداشت و تخصصی ارسال نمایند.

رشته امتحانی	دروس مربوطه مؤلفین و مترجمین
آمار زیستی	ریاضی عمومی - کتاب حساب دیفرانسیل و انتگرال و هندسه تحلیلی- تألیف جرج توماس و راس فینی ترجمه مهدی بهزاد ، سیامک کاظمی و علی کافی ، انتشارات مرکز نشر دانشگاهی
	آمار ریاضی و احتمال - آمار و احتمال مقدماتی- تألیف دکتر جواد بهبودیان انتشارات آستان مقدس رضوی - آمار ریاضی- تألیف دکتر جواد بهبودیان انتشارات امیر کبیر - آمار ریاضی- تألیف جان فروند - ترجمه عمیدی و وحیدی - انتشارات مرکز نشر پیش دانشگاهی
	روشهای آماری (شامل طرح آزمایشها، رگرسیون، نمونه گیری و آمار ناپارامتری) - آمار ناپارامتری- تألیف دکتر جواد بهبودیان- انتشارات دانشگاه شیراز - رگرسیون خطی - تألیف عبدالرضا بازرگان لاری - انتشارات دانشگاه شیراز - روشهای نمونه گیری ۱ و ۲- تألیف دکتر علی عمیدی- انتشارات آزمایشی متون درسی پیام نور - طرح و تحلیل آزمایشها- تألیف موننگمری- انتشارات دانشگاه تهران

مولفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
هیئت مولفان ابوالقاسم امین انتشارات امیر کبیر ۱۳۷۹	زیست شناسی عمومی مبانی زیست شناسی زیست شناسی سلول - رده بندی جانوری	زیست شناسی عمومی	آموزش بهداشت
جی - ای . پارک و ک . پارک مترجم: دکتر حسین شجاعی تهرانی (بر حسب مورد یکی از جلدها استفاده شود) دکتر احدیان راماندچاراندرال - ترجمه شفيعی (انتشارات دانشگاه تهران)	درسنامه طب پیشگیری و پزشکی اجتماعی جلد ۱ و ۲ و ۳ و ۴ تکنولوژی آموزشی آموزش بهداشت	بهداشت عمومی	
دکتر محمد رسول گلشن فومنی نشر دوران ۱۳۷۹ دکتر امان ا... قرائی مقدم انتشارات ابجد ۱۳۸۱ دکتر غلامعباس توسلی انتشارات سمت	جامعه شناسی سازمانها و توان سازمانی مبانی جامعه شناسی نظریه های جامعه شناسی	جامعه شناسی	
هیلگارد و اتکینسون ترجمه : گروه براهنی جیمودیز ترجمه تقی براهنی - انتشارات رضا - سال ۶۶	زمینه روانشناسی (جلد اول و دوم) روان شناسی یادگیری	روانشناسی	

مولفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
مازنی - مترجم: دکتر ناصری و دکتر ملک افضلی نشر دانشگاهی ترجمه دکتر شجاعی تهرانی مترجم دکتر حسین صباغیان و دکتر کوروش هلاکوئی نائینی - انتشارات گپ	اصول اپیدمیولوژی درسنامه طب پیشگیری و پزشکی اجتماعی (جلد ۱ و ۴) اپیدمیولوژی گوردیس	مبانی اپیدمیولوژی	اپیدمیولوژی
دکتر محمد و دکتر ملک افضلی	روشهای آماری و شاخصهای بهداشتی	مقدمات آمار زیستی	
جان ام . الست - مترجم کیومرث ناصری	فرهنگ اپیدمیولوژی	اصطلاحات پزشکی	
جی - ای . پارک و ک . پارک مترجم: دکتر حسین شجاعی تهرانی (بر حسب مورد یکی از جلدها استفاده شود) دکتر حسن صادقی انتشارات دانشگاه شیراز انتشارات وزارت بهداشت انتشارات وزارت بهداشت دکتر فرسار - انتشارات وزارت بهداشت دکتر حبیب ا... زنجان ، دکتر کامل شادپور دکتر محمد میرزائی ، دکتر امیر هوشنگ مهريار - نشر و تبلیغ بشري - ۱۳۷۸ ترجمه: دکتر حسین صباغیان - ۱۳۸۰	درسنامه طب پیشگیری و پزشکی اجتماعی جلد ۱ و ۲ و ۳ و ۴ کلیات بهداشت عمومی راهنمای واکسیناسیون (آخرین چاپ) راهنمای تغذیه با شیر مادر نکاتی در باره بیماریهای اسهالی جمعیت، توسعه و بهداشت باروری	بهداشت عمومی	
گردآوری و تالیف : دکتر عزیززی ۱۳۸۰	کنترل بیماریهای واگیردار در انسان اپیدمیولوژی بیماریهای شایع	اپیدمیولوژی بیماریها	

مؤلفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
Markell and Voge's 2006 توسط چند نفر از انگل شناسان به فارسی ترجمه شده است Neva F.A. & Brown H.W. چاپ ۱۹۹۳ آن توسط دکتر اطهری به فارسی ترجمه شده است دکتر اسماعیل صائبی	Medical Parasitology Basic Clinical Parasitology بیماریهای انگلی در ایران (جلد ۱) (بیماریهای تک باخته ای)	انگل شناسی	انگل شناسی
ایوان رویت دکتر محمد وجگانی	ایمنولوژی ایمنولوژی	ایمنی شناسی	
Devlin	Text book of Biochemistry استفاده از کتب فارسی تالیفی که سرفصل آنها متناسب با رفرنس فوق باشد بلامانع است .	بیوشیمی	
هیئت مولفان ابوالقاسم امین انتشارات امیر کبیر ۱۳۷۹ حمیده علمی غروی و حسین دانش فر	زیست شناسی عمومی مبانی زیست شناسی زیست شناسی سلول - رده بندی جانوری دانش زیست شناسی جلد ۲ و ۳	زیست شناسی	
دکتر مسعود امامی - دکتر کردبچه - دکتر مقدمی - دکتر زینی - انتشارات دانشگاه تهران - چاپ پنجم ۱۳۷۵ دکتر فریده زینی - دکتر امیر سید علی مهبد - دکتر امامی - انتشارات دانشگاه تهران - چاپ ۱۳۸۳ دکتر شهلا شادزی - انتشارات گلپهار - اصفهان چاپ ششم اوانس و ریچاردسن - ترجمه دکتر علیرضا خسروی Rippon	قارچ شناسی پزشکی قارچ شناسی پزشکی جامع قارچ شناسی پزشکی و روشهای تشخیص آزمایشگاهی قارچ شناسی پزشکی (روشهای عملی) medical mycology	قارچ شناسی	

مؤلفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
ایوان رویت دکتر محمد وجگانی دکتر پرویز پاکزاد Sites et al Abul K . Abass et al	ایمنولوژی ایمنولوژی اصول و تفسیر آزمایش های سرولوژی بالینی Medical Immunology Cellular & Molecular Immunology و یا ترجمه فارسی آن	ایمنی شناسی عمومی	ایمنی شناسی
Devlin Stryer	Text book of Biochemistry Biochemistry استفاده از کتب فارسی تالیفی که سرفصل آنها متناسب با رفرنسهای فوق باشد بلامانع است.	بیوشیمی	
دکتر احمد مجد - دکتر سید محمد علی شریعت زاده دکتر رسول صالحی H. Lodish و همکاران	بیولوژی سلولی و مولکولی (کتاب برگزیده زیست شناسی هفدهمین دوره کتاب سال جمهوری اسلامی ایران) بیولوژی سلولی و مولکولی Molecular cell biology	زیست شناسی سلولی و مولکولی	
Walker & et al Jawetz & et al Joklike & et al Finegulld (Baily & Scott) Murray	Microbiology Microbiology Zinsser Microbiology Diagnostic Microbiology Microbiology	میکروبیولوژی	

مؤلفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
Michael, Hsu, John D. Hsu, John Michael and John Fisk	Aaos Atlas of Orthoses and Assistive Devices	ارتز و پروتز	اعضای مصنوعی و وسایل کمکی
Smith DG, Michael JW, Bowker JH	Atlas of Amputations and Limb Deficiencies Surgical Prosthetic and Rehabilitation principles		
Michelle M Lusardi, Caroline C Nielsen	Orthotics and Prosthetics in Rehabilitation		
Pamela Levangie, Cynthia C. Norkin	Joint Structure and Function	کینزیولوژی و بیومکانیک	
Donald A. Neumann	Kinesiology of the Musculoskeletal System	ارزشیابی و اندازه گیری عضلات	
Daniels	Muscle Testing		
Florence Peterson Kendall, Elizabeth Kendall McCreary	Muscles: Testing and Function	ارتوپدی	
John Crawford Adams	Outline of Orthopaedics		

نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
1-Clinical Management of Binocular Vision Schieman M- Bruce W 2th edition- Lippincot Williamw & Wilkins 2008 . 2-Pickwell,s Binocular Vision Anomalies (2009) Bruce Evance, Butterworth -Heinemann	آنومالی دید دوچشمی	بینائی سنجی
1- Gemetric, physical and Visual Optics Micheal P. Keating , Ph.D. 2th edition, Butterworth –Heinemann 2002. 2- ADLERS physiology of The Eye. " Clinical application" Edited by paulL. Kanfman,MD Albert Alm,MD, Ph.D. 10 th edition . Mosby, 2002.	فیزیولوژی اپتیک	
Primary care in optometry 2007.	کلیات اپتومتری	
Clinical Ophthalmology Kanski Jack J 4 th edition, Butterworth – Heinemann 2008.	بیماریهای چشمی	
Clinical Manual of Contact Lenses edited by Bennett Edwards – Henty Vintia Allee 2th edition, LippincotWilliams & Wilkins 2000.	عدسی تماسی	
1-Eye Care for Infant & Young Children Moore Bruce D. Butterwith – Heinemann 1997 2- Binocular Anomalies Griffing John R Grisham J. David 4 th edition, Butterworth –Heinemann 2002.. System for ophthalmic dispensing Clifford W. Brooks Irvin M Borish 3 rd edition -2007.	اپتومتری کودکان	
	عینک طبی	

مؤلفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
Lehninger Devlin Stryer	Principles of Biochemistry Text book of Biochemistry Biochemistry استفاده از کتب فارسی تالیفی که سر فصل آنها متناسب با رفرانسهای فوق باشد بلا مانع است.	بیوشیمی عمومی (ساختمان و متابولیسم)	بیوشیمی
موریسون بوید (کتاب کامل) - مترجم دکتر ناوری	شیمی الی	شیمی الی و عمومی	
ابوالقاسم امین انتشارات امیر کبیر ۱۳۷۹ هیئت مؤلفان حمیده علمی غروی و حسین دانشفر	مبانی زیست شناسی زیست شناسی سلول - رده بندی جانوری زیست شناسی عمومی دانش زیست شناسی (جلد ۲ و ۳)	زیست شناسی	

رشته امتحانی	دروس مربوطه	نام مراجع معرفی شده	مؤلفین و مترجمین
بهداشت حرفه ای	بهداشت حرفه ای	Industrial safety and Health manage ment	C.Ray ASFahl چاپ پنجم فصول ۱۸ و ۱۷ و ۱۶ و ۱۵ و ۱۳ Lewis Bell & Douglas Bell ACGIH Gregory D. Wight W. Karwowski. Marras Brauer, Rogerl Herman Cember Stacey فریده گلبابایی و همکاران عبدالرحمان بهرامی حسین کاکویی و همکاران
	فیزیک	فیزیک جلد اول ، دوم ، سوم	هالیدی
	شیمی	شیمی عمومی و نتیجه را پس از طرح در جلسه هیئت ممتحنه و ارزشیابی به همراه صورتجلسه و فرم های تکمیل شده به این دبیرخانه اعلام فرمائید (ضمنا ۶ برگ فرم بازدید پیوست می باشد).	چارلز مورتیمر
	ریاضی	ریاضیات عمومی و کاربردهای آن	محمدحسین پورکاظمی - نشر نی - جلد اول ، چاپ دهم - جلد دوم ، چاپ پنجم
	فیزیولوژی و تشریح	The Physiological basis of Physical education and Athletics	Edward L Fox, Donald K. Mathews

رشته امتحانی	دروس مربوطه	نام مراجع معرفی شده مؤلفین و مترجمین
پرستاری	پرستاری داخلی و جراحی	1)Brunner and Suddarth's of medical – surgical nursing/ Suzanne C. Smeltzer . 11 th . ed. Philadelphia : Lippincott Williams and Wilkins, Last Edition 2)Medical – surgical nursing: clinical management for positive outecomes / Joyce M . Black, Jane Hokanson Hawks -7 th . ed.- St. Louis: Elsevier Saunders, Last Edition 3)Phipp's medical –surgical nursing : health and illness perspectives/ Frances Donovan Monahan ...[et. al.] – 8 th . ed.- St. Louis : Elsevier , Mosby , Last Edition
	پرستاری کودکان	Wong's nursing care of infants and children / Marilyn J . Hockenberry, David Wilson. 8 th . ed- St. Louis: Mosby, Elsevier, Last Edition
	پرستاری بهداشت جامعه	1- Community and public health nursing/ Marcia Stanhope, Jeannette Lacaster.- 6 th . Ed- St. Louis : mosby, Last Edition 2- Community health nursing : theory and practice/ Claudia M. Smith, Frances A. Manure. – 2 th .ed. Philadelphia : W. B . Saunders, Last Edition ۳- پارک ، جان اورت ، ۱۹۲۸ درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی - مولفان جی . ای . پارک . ک . پارکر، برگردان به فارسی حسین شجاعی تهرانی - ویرایش هفدهم - تهران : سماط ، آخرین ویرایش ۴- برنامه و راهنمایی ایمن سازی (جلد ۶) . تهران : وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی معاونت سلامت آخرین ویرایش
	پرستاری بهداشت مادران و نوزادان	1- Maternity and women's health care/ Deitra Leonard Lowdermilk, Shannon E. perry. – 8 th . Ed.- St. Louis : mosby , Last Edition 2- Maternal and child health nursing : care of the childbearing and childrearing family/ Adele pillitteri- 5 th . ed. – Philadelphia: Lippincott Williams and Wilkins, Last Edition

1- Psychiatric nursing care plans/ Katherine M. Fortinash, patricia A. Holoday
 Worret-5th . ed . – St. Louis : Mosby, Elsevier, Last Edition

2- Mental Health nursing: an introductory text/ Barbara B . Bauer, Signes Hill/-
 Philadelphia: W. B . Saunders, Last Edition

روان پرستاری

مؤلفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رتبته امتحانی
ابوالقاسم امین انتشارات امیر کبیر ۱۳۷۹ حمیده علمی غروی و حسین دانش فر طلعت حبیبی انتشارات دانشگاه تهران ۱۳۶۷	مبانی زیست شناسی – زیست شناسی سلول – رده بندی جانوری دانش زیست شناسی (جلد ۲ و ۳) جانور شناسی عمومی (جلد ۱ و ۲ و ۴)	زیست شناسی عمومی	حشره شناسی
محمود شجاعی چاپ سوم ۱۳۶۸ – ۴۲۸ صفحه محمود شجاعی چاپ دوم ۴۶۴ صفحه محمود شجاعی چاپ دوم ۴۰۶ صفحه (انتشارات دانشگاه تهران) Snodgrass R.E.1993 Mayr. E.EG.Linsley, R.L. Borror , D. J. et al 1989	حشره شناسی (مرفولوژی و فیزیولوژی) جلد اول حشره شناسی، آنتوزنی، بیولوژی و بیوسنولوژی (آنتوموفاژها) جلد دوم حشره شناسی، اتولوژی، زندگی اجتماعی، دشمنان طبیعی (مبارزه بیولوژیک) جلد سوم Principles of insect morphology Methods and principles of systematic zoology An introduction to the study of Insects	حشره شناسی عمومی	پزشکی و مبارزه با ناقلین
جی - ای . پارک و ک . پارک مترجم: دکتر حسین شجاعی تهرانی (بر حسب مورد یکی از جلدها استفاده شود) دکتر حسن صادقی انتشارات دانشگاه شیراز انتشارات وزارت بهداشت انتشارات وزارت بهداشت دکتر فرسار - انتشارات وزارت بهداشت دکتر حبیب ا... زنجانی، دکتر کامل شادپور دکتر محمد میرزائی، دکتر امیر هوشنگ مهريار - نشر و تبلیغ بشری - ۱۳۷۸	درسنامه طب پیشگیری و پزشکی اجتماعی جلد ۱ و ۲ و ۳ و ۴ کلیات بهداشت عمومی راهنمای واکسیناسیون (آخرین چاپ) راهنمای تغذیه با شیر مادر نکاتی در باره بیماریهای اسهالی جمعیت، توسعه و بهداشت باروری	بهداشت عمومی	
اسمیت، اسموت، ترايس - ترجمه احمد خواجه نصير طوسی، دکتر علی سیدی و دکتر منصور عابدینی ۱۳۷۷ جان مک موری - ترجمه دکتر مهدی بکاولی و دکتر مجید هروی ۱۳۷۸ چارلز مورتمیر	شیمی عمومی با نگرش کاربردی (۳ جلد) مبانی شیمی آلی شیمی عمومی	شیمی	

نام مراجع معرفی شده-مولفین و مترجمین	رشته امتحانی
<p>آمار و روش های تحقیق: روش تحقیق در علوم رفتاری -دکتر دلاور (چاپ جدید) احتمالات و آمار کاربردی -دکتر علی دلاور (چاپ جدید)</p> <p>آسیب شناسی روانی: فصل های ۱۰ تا ۲۸ خلاصه روانپزشکی کاپلان ۲۰۰۷ ترجمه رضاعی</p> <p>نظریه های شخصیت: کتاب نظریه های شخصیت فست & رفیست ترجمه سیدمحمدی ۱۳۸۷</p> <p>مشاوره و روان درمانی: کاربست مشاوره و روان درمانی کری ترجمه سیدمحمدی ۱۳۸۷</p> <p>روان سنجی و آزمون های روانی: کتاب مارنات+ فصول ۷ و ۸ و ۹ خلاصه کاپلان ۲۰۰۷</p> <p>روانشناسی رشد: لورابکر + فصول های ۳۷ تا ۵۱ خلاصه کاپلان ۲۰۰۷</p> <p>بنیاد های بیولوژیکی و فیزیولوژیکی رفتار: روانشناسی فیزیولوژیکی - جمیز کالات ۲۰۰۷ + فصل ۳۶ خلاصه کاپلان</p> <p>روانشناسی عمومی و فرهنگی: زمینه روانشناسی هیلگارد - ترجمه براهنی و همکاران ۱۳۸۶</p>	<p>روانشناسی بالینی</p>

مولفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
<p>جورج ریتزر، ترجمه محسن ثلاثی، تهران: انتشارات علمی و فرهنگی ۱۳۷۴ غلامعباس توسلی، تهران: انتشارات سمت ۱۳۶۹ جیمز کلمن، ترجمه منوچهر صبوری لوئیس کوزو و برنارد روزنبرگ، ترجمه فرهنگ ارشاد</p>	<p>نظریه های جامعه شناسی در دوران معاصر نظریه های جامعه شناسی بنیادهای نظریه اجتماعی نظریه های بنیادین جامعه شناختی</p>	<p>نظریه های جامعه شناسی</p>	<p>رفاه اجتماعی</p>
<p>ارل بی - ترجمه رضا فاضل - انتشارات سمت (۲ جلد) نورمن . ای . کورنز حبیب الله تیموری، تهران: نشر نی علی دلاور، تهران: نشر نی ای ، بی دواس - ترجمه هوشنگ ناییبی - نشر نی</p>	<p>روش های تحقیق در علوم اجتماعی مقدمه ای بر آمار در علوم اجتماعی احتمالات و آمار کاربردی در احتمالات و علوم تربیتی پیمایش در تحقیقات اجتماعی</p>	<p>آمار و روش تحقیق</p>	
<p>دکتر مهدی ایران نژاد پاریزی و پرویز ساسان گهر ، تهران ، انتشارات موسسه علوم بانکداری - چاپ نهم - ۱۳۸۵ استیفن رابینز و دیویددی سنزو، ترجمه دکتر سیدمحمداعرابی و همکاران انتشارات پژوهش های فرهنگی ، تهران چاپ سوم ۱۳۸۴</p>	<p>سازمان و مدیریت : از تئوری تا عمل مبانی مدیریت</p>	<p>سازمان و مدیریت</p>	
<p>چارلز فرگوسن، جلد اول چاپ پنجم و جلد دوم چاپ چهارم ۱۳۷۶ رودیکر دورنباخ و استانیلی فیشر (Dornbusch,R & Fisher.S) ترجمه محمد حسین تیزهوش تایان، تهران: انتشارات سرو ش ۱۳۷۸</p>	<p>نظریه اقتصاد خرد اقتصاد کلان</p>	<p>اقتصاد خرد و کلان</p>	
<p>مهدی طالب، مشهد: بنیاد فرهنگی رضوی ۱۳۶۸ دفتر حقوقی و مقررات وزارت رفاه اجتماعی نشر موسسه فرهنگی - هنری آهنگ آتیه شورای برنامه ریزی سازمان بهزیستی کشور ، انتشارات سازمان بهزیستی و دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی</p>	<p>تامین اجتماعی قانون ساختار نظام جامع رفاه و تامین اجتماعی به سوی نظام جامع رفاه اجتماعی</p>	<p>تامین و رفاه اجتماعی</p>	

ایوت آرونسون، ترجمه حسین شکرکن، تهران: رشد ۱۳۷۱ علی پور مقدس، اصفهان مشعل ۱۳۷۶ آن هاری روش بلا، ترجمه سیدمحمد دادگران تهران: مروارید ۱۳۷۰ محمود ابروانی، و فاطمه باقریان، ۱۳۸۳	روانشناسی اجتماعی روانشناسی اجتماعی روانشناسی اجتماعی شناخت اجتماعی (روانشناسی اجتماعی)	روانشناسی اجتماعی
---	--	-------------------

مؤلفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
ترجمه و تالیف دکتر محمدرضا نور دلویی — Emery — ویرایش سیزدهم (چاپ پنجم ۱۳۸۸ با تجدیدنظر کامل) انتشارات جامعه نگر (برگزیده کتاب فصل سال ۱۳۸۶ و کتاب برگزیده تقدیر ۱۳۸۸ در وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی) تالیف: دکتر محمدرضانوری دلویی - انتشارات سامرونشر آخر سال ۱۳۸۸ (Oxford university press- Oxford) Last edition Hoffee, Patrica A. Last edition	اصول ژنتیک پزشکی ژنتیک مولکولی پزشکی (در هزاره سوم) جلد ۱ و ۲ Medical Molecular Genetics Principles of Genetics	ژنتیک (پایه، مولکولی، پزشکی و انسانی)	ژنتیک انسانی
Lehninger Devlin Stryer	Principles of Biochemistry Text book of Biochemistry Biochemistry استفاده از کتب فارسی تالیفی که سرفصل آنها متناسب با رفرنسهای فوق باشد بلامانع است.	بیوشیمی	
دکتر احمد مجد — دکتر سید محمد علی شریعت زاده دکتر رسول صالحی H. Lodish و همکاران	بیولوژی سلولی و مولکولی (کتاب برگزیده زیست شناسی هفدهمین دوره کتاب سال جمهوری اسلامی ایران) بیولوژی سلولی و مولکولی Molecular cell biology	زیست شناسی سلولی و مولکولی	

مؤلفین و مترجمین	رشته امتحانی
<p>آناتومی و فیزیولوژی شنوایی و تعادل :</p> <p>-Clark WW, ohlemiller . KK. Anatomy and physiology of hearing for audiologists. Singular, 1st edition, 2007</p> <p>-Scot-Brown WG, kerr AG, groves J. scott browns otolarvngology. Butterworth-Heinemann Ltd; 5th Rev Ed edition , 1988. chapter 4</p> <p>شنوایی شناسی تشخیصی</p> <p>-Katz J. Handbook of clinical audiology . lippincott Williams& wilkins. 6 Rev Ed edition, 2009</p> <p>-Roeser R.J. Valente M, Hosford-Dunn H. Audiology: Diagnosis . Thieme Medical publisher; 2nd edition , 2007</p> <p>شنوایی شناسی توانبخشی</p> <p>-Dillon H. Hearing Aids . Thieme Medical publisher., 2001</p> <p>-Tye-Murray N. foundation of Aural Rehabilitation . singular publication 2004.</p> <p>-Katz . J. Handbook of clinical Audiology . lippincott williams & wilkins, 6 Rev Ed edition, 2009</p> <p>شنوایی شناسی کودکان</p> <p>-Northren JL, Downs MP. Hearing in children Lippincott williams & wilkins. 5th edition 2002.</p>	<p>شنوایی شناسی</p>

مؤلفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
1-Shils olson, shike and Ross 10 th 2006 modern nutrition in Health and Disease 2- Kathleen mahan Sylvia Escott – stump 12 th 2008 krasuse’s Food, Nutrition and Diet Therapy 3- James and GaRRow 11 th 2005 Human Nutrition and Dietetics		تغذیه اساسی و کاربردی	الف - علوم بهداشتی در تغذیه ب - علوم تغذیه
Lehninger Devlin	Principles of Biochemistry Text book of Biochemistry استفاده از کتب فارسی تالیفی که سرفصل آنها متناسب با رفرانسه‌های فوق باشد بلامانع است .	بیوشیمی عمومی	
گایتون	فیزیولوژی پزشکی	فیزیولوژی	

مؤلفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
Fraizer , W.C.& Westhoff, D.C. Mc Graw Hill .Pub . 4 th ed. 1988 Jay. J.M., Aspen Pub. 6 th ed. 2000	Food Microbiology Modern Food Microbiology	میکروبیولوژی مواد غذایی	علوم و صنایع غذایی (گرایش کنترل کیفی)
de Man , J.M., Aspen Pub. 3 rd ed. 1999	Food Chemistry	شیمی مواد غذایی	
Kramer , A& Twigg, B.A. AVI pub. 3 rd ed . 1984 Mortimore , S.& Wallace, C., Aspen Pub. 2 nd ed. 1998	Quality Control for the Food Industry Vol. 1, 2 HACCP: A Practical Approach	کنترل کیفی مواد غذایی	

Hui, Y.H., Wiley Pub. 5 th ed. 1996 Robinson, R.K., Aspen Pub 2 nd ed. 1994 Pearson, A.M., Aspen Pub. 3 rd ed. 1999 Dendy, D.A.V. Aspen Pub. 2001 Somogyi, L. Technomic Pub. 1996 Smith, D.S. Technomic Pub. . 1997 Van Der Poel, P.W. BSDF, Pub 1998	Bailey's Industrial Oil & Fat Product Vol. 4 Modern Dairy Technology Vol.1& 2 Processed Meats Cereals & Cereal Products: Chem. & Tech . Processing Fruits: Sci. & Tech. Vol.1&2. Processing Vegetable: Sci & Tech. Sugar Tech. Beet & Cane Manufacture	تکنولوژی مواد غذایی	
---	--	---------------------	--

مؤلفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
Janquera (آخرین چاپ) دکتر جعفر سلیمانی راد Tenkate (آخرین چاپ) H.Lodish و همکاران دکتر احمد مجد دکتر سید محمد علی شریعت زاده دکتر رسول صالحی	بافت شناسی پایه بافت شناسی بافت شناسی دهان و دندان Molecular Cell Biology بیولوژی سلولی و ملکولی (کتاب برگزیده زیست شناسی هفدهمین دوره کتاب سال جمهوری اسلامی ایران) بیولوژی سلولی و ملکولی	بافت شناسی زیست شناسی سلولی	علوم تشریحی (آناتومی)
Langman, Moore و کتابهای جنین شناسی پزشکی معتبر فارسی که با دو مرجع انگلیسی فوق مطابقت داشته باشند		جنین شناسی	
Gray's anatomy و کلیه کتابهای معتبر فارسی که توسط دانشگاههای مادر به چاپ رسیده اند و با مرجع انگلیسی فوق مطابقت نمایند و همچنین سایر کتب انگلیسی با منشاء Grays		تشریح عمومی	

مؤلفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
گابتون آخرین چاپ گانونگ آخرین چاپ Bern & Levy	فیزیولوژی پزشکی فیزیولوژی Text book of physiology	فیزیولوژی	فیزیولوژی
ابوالقاسم امین انتشارات امیر کبیر ۱۳۷۹ طلعت حبیبی	مبانی زیست شناسی زیست شناسی سلول - رده بندی جانوری جانور شناسی عمومی جلد ۱ و ۲ و ۴	زیست شناسی جانوری	
Lehninger Devlin	Principles of Biochemistry Text book of Biochemistry استفاده از کتب فارسی تالیفی که سرفصل آنها متناسب با فرانسهای فوق باشد بلامانع است.	بیوشیمی	

مؤلفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	درس مربوطه	رشته امتحانی
د. هالیدی، روزنیک	فیزیک جلد اول (مکانیک)، جلد دوم (صوت و ترمودینامیک) جلد سوم (الکترواستاتیک و مغناطیس)، جلد چهارم (مبانی نور و فیزیک نوین)	فیزیک عمومی	فیزیک پزشکی
ر.وهر، ج.ریچارد زوانگ - مترجم علی پذیرنده و محمدرضا حمیدیان الم.ای. اندرسون مترجم: دکتر کیاست پور و همکاران مایر هوف - مترجم: فرهاد رحیمی	آشنایی با فیزیک اتمی فیزیک نوین و مکانیک کوانتومی فیزیک هسته ای	فیزیک (هسته ای و اتمی)	
گایتون دکتر احمد رستمی دکتر محمدرضا نیکروش - حسین رضایی	فیزیولوژی پزشکی فیزیولوژی: شناخت اعمال و وظایف اعضا مختلف بدن فیزیولوژی و آناتومی (برای رشته های پزشکی و پیراپزشکی)	فیزیولوژی و تشریح	
Editor : Applegate Ann- B- Mc Naught	The Anatomy and physiology Learning system Illustrated Physiology and its companion		
جرج توماس لویی - لیت - هولد	حساب دیفرانسیل و انتگرال و هندسه تحلیلی حساب دیفرانسیل و انتگرال با هندسه تحلیلی	ریاضی	

مؤلفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	درس مربوطه	رشته امتحانی
Payton انتشارات Longman Kessler 1996	Manual of physical therapy Clinics in physical therapy (series) Common Musculoskeletal Disorders	فیزیوتراپی در بیماریها	فیزیوتراپی
Cynthia Norkin Kapandji	Joint Structure and Function Physiology of Joints	آناتومی و کینزیولوژی	
Kendal Daniels	Muscle Testing and Function Muscle Testing and Function	ارزشیابی و اندازه گیری	
Kisner	Therapeutic Exercise	اصول حرکت درمانی	
Nelson Clyton	Electrotherapy Electrotherapy	الکتروتراپی	
Nawoczenski Rose Fgarlat Myers	Orthotics Saunders Manual of Physical Therapy	ارتزو پروتز	

مؤلفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	درس مربوطه	رشته امتحانی
دکتر مسعود امامی - دکتر کردیچه - دکتر مقدمی - دکتر زینی - انتشارات دانشگاه تهران - چاپ پنجم ۱۳۷۵ دکتر فریده زینی - دکتر امیر سید علی مهبد - دکتر امامی - انتشارات دانشگاه تهران - چاپ ۱۳۸۳ دکتر شهلا شادزی - انتشارات گلپهار - اصفهان چاپ هشتم Rippon اوانس و ریچاردسن - ترجمه دکتر علیرضا خسروی	نام مراجع معرفی شده قارچ شناسی پزشکی قارچ شناسی پزشکی جامع قارچ شناسی پزشکی و روشهای تشخیص آزمایشگاهی Medical Mycology قارچ شناسی پزشکی (روشهای عملی)	قارچ شناسی پزشکی	قارچ شناسی پزشکی
Markell and Voge's 2006 توسط چند نفر از انگل شناسان به فارسی ترجمه شده است	Medical Parasitology	تک یاخته شناسی	
Neva F.A. & Brown H.W. چاپ ۱۹۹۳ آن توسط دکتر اطهری به فارسی ترجمه شده است دکتر اسماعیل صائبی	Basic Clinical Parasitology بیماریهای انگلی در ایران (جلد ۱) (بیماریهای تک یاخته ای)		

Walker & et al Jawetz & et al Joklike & et al Finegulld (Baily & Scott) Murray	Microbiology Microbiology Zinsser Microbiology Diagnostic Microbiology Microbiology	میکروشناسی عمومی
ایوان رویت دکتر محمد وجگانی	ایمنولوژی ایمنولوژی	ایمنی شناسی

نام مراجع معرفی شده	رشته امتحانی
Joint Structure & Function- Norkin 2006	کاردرمانی
-O.T. Practice skills for physical dysfunction pedretti, L.W. 2006 – - O.T . for children – case – smith , J. 2005 - Psychosocial O.T., cara, E, 2005 - خلاصه روانپزشکی (کاپلان – سواک) انتشارات ارجمند، ۱۳۸۷ - روانشناسی هیلگارد – انتشارات ارجمند – ۱۳۸۷ فصول ۲ الی ۸ – ۱۱ الی ۱۴ و ۱۶ الی ۱۸	

مولفین و مترجمین	رشته امتحانی
ریاضیات مهندسی : -Advanced Engineering Mathematics, Ervin Kreyzig, Eighth Edition, John WILEY & Sons, 1999	مهندسی پزشکی
فیزیک پزشکی و مهندسی پزشکی : 1- Medical Instrumentation Application and Design, John Webster, 2009	
۲- فیزیک پزشکی ، مدیر تالیف : دکتر عقابیان ، نشر مهر و ماه نو ، ۱۳۸۵	
سیگنالها و سیستم ها : پدید آورنده : الن اوینهایم ، الن ویلسکی ، حمید نواب: مترجم : محمود دیانی ، ناشر نص ، بهمن ۱۳۸۶	
مدارهای الکتریکی : نظریه اساسی مدارها و شبکه ها : (جلد ۱ و ۲) ، چارلز دوسر – ترجمه دکتر جبه دار مارالانی ، سال ۱۳۸۰	
الکترونیک : مبانی الکترونیک : پدیدآورنده : سیدعلی میرعشقی ، محمود برنجکوب ، مسعود عمومی ناشر : شیخ بهایی – خردادماه ، ۱۳۸۷ تجیل و طراحی مدارهای الکترونیک : پدید آورنده : تقی شفیعی ، مسعود عمومی (ویراستار) ناشر : شیخ بهایی ۰۴ – اسفند، ۱۳۸۶	
فیزیولوژی و آناتومی : - فیزیولوژی پزشکی – پدیدآورنده : آرتور گایتون ، جان ادوارد هال - فیزیولوژی – شناخت اعمال و وظایف اعضای مختلف بدن – دکتر رستمی و همکاران - آناتومی – دکتر حکمت	

نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
Boone, D.R. & Mc falane, S.C.& Von Berg,S.L. 2005.The Voice and Voice Therapy . PEARSON. Boston	اختلالات صوت	گفتار درمانی
1- Mc Neil, M.R (1997) . Clinical management of sensorimotor speech disorders. Thieme. New York 2- Bernthal . Bankson . (2006)Articulation and phonological disorder USA.	اختلالات واج شناختی و آواشناسی	
شفیعی بیژن . رضائی راد ، امین (۱۳۸۳). تندگوئی (کلاترینگ). انتشارات عروج 2- Guitar, B(2006) stuttering . An integrated approach to its nature and treatment , Lippincott William & Wilkins . New York	اختلالات روانی گفتار	

1- Stackhous , J . Wells, B (2001) Children's speech and literacy difficulties, Identification and intervention .Whurr publishers London. 2- Rhea, P (2006) Language disorder from infancy through adolescent.	اختلالات زبان در دوره ی رشد	
Basso, Anna. (2003) Aphasia & its therapy, oxford university press. 1 st edition	اختلالات اکتسابی زبان	

مؤلفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
هیگلارد مترجم: دکتر برهنی چاپ جدید	زمینه روانشناسی	روانشناسی	مددکاری اجتماعی
حسین ادیبی و عبدالعبود انصاری - نشر دانژه سال ۱۳۸۳	نظریه های جامعه شناسی	مبانی و نظریه های جامعه شناسی	
تالیف حمیدرضا کریمی - نشر گستره	توانبخشی گروه های خاص ، با تاکید بر خدمات اجتماعی	مبانی توانبخشی	
مافت و اشفورد مترجم: غنی آبادی انتشارات آوای نور بی کارد مترجمین : میر بها و بخشی نیا انتشارات دانشگاه آزاد اسلامی دکتر قندی انتشارات عطائی چاپ جدید	اصول و مبانی مددکاری اجتماعی مقدمه ای بر مددکاری اجتماعی (مبانی اولیه) مددکاری اجتماعی	مددکاری اجتماعی	

مؤلفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
فتاحی ، رحمت ا... و مهدی طاهری ، تهران : نشر کتابدار ، ۱۳۸۴ دبلیو لنکستر. ترجمه عباس گیلوری . تهران چاپار ، ۱۳۸۲ رها دوست ، فاطمه . تهران : نشر کتابدار ۱۳۸۶ آزاد ، اسدا... . تهران : نشر کتابدار ۱۳۸۶ محسنی ، حمید تهران : کتابدار ، ۱۳۸۲ دانشگاهها ، سازمانها ، کتابخانه ها و مراکز اطلاع رسانی داخلی اوانز، ادوارد. ترجمه فرشته ناصری . مشهد: آستان قدس ، ۱۳۷۷ کتس ، ویلیام. به کوشش حمید محسنی . تهران : نشر کتابدار ، ۱۳۸۶ دیانی ، محمدحسین . مشهد : انتشارات کتابخانه رایانه ای، ۱۳۸۳ -Berg, Marc, Routledge, 2003 Hays, RobertM. Academic press	-فهرست نویسی : اصول و روشها (آخرین ویرایش) - نمایه سازی و چکیده نویسی : مبانی نظری و عملی - فلسفه کتابداری و اطلاع رسانی - اطلاعات و ارتباطات : مفاهیم و نظریه ها و جغرافیای سیاسی - مجموعه سازی و خدمات تحویل مدرک (ویرایش نهایی) - مقالات مندرج در مجلات کتابداری و اطلاع رسانی معتبر و شناخته شده در سه سال اخیر - فنون مدیریت برای کتابداران - مرجع شناسی : تخصصی و عمومی فارسی و غیر فارسی - اصول و خدمات مرجع در کتابخانه ها Health Information management Models for library manoyement decision making and planniny و سایر منابع مرجع درسی و آموزشی مشابه در دانشگاههای مادر	دانش کتابشناسی	کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی

<p>داور پناه ، محمدرضا . ویراستار محمدحسین دیانی . تهران : دبیرش چاپار ، ۱۳۸۵ انجمن کتابداری و اطلاع رسانی ایران و سازمان اسناد و کتابخانه ملی ایران ۱۳۸۲ مدیر اماني ، پروانه : ویراستار فاطمه رها دوست . تهران : نشر کتابدار ، ۱۳۸۶</p> <p>همایش کاربرد و توسعه فهرست های رایانه ای در کتابخانه های ایران . مشهد ۱۳۷۸</p> <p>Kiley, Robert. London: Churchill livingstone, 2003 Kinnel, Stacy and Jennifer Heise Howarth Information Press, 2003</p>	<p>– جستجوی اطلاعات علمی و پژوهشی در منابع چاپی و الکترونیکی (آخرین ویرایش) – نظام های رایانه ای – یکپارچه کتابخانه : قابلیت ها، ویژگیها و معیارهای ارزیابی برای کتابدارن.... – راهنمای بهره گیری از ابزارهای فهرست موضوعی ، رده بندی و نمایه سازی در کتابخانه های علوم پزشکی – فهرست های رایانه ای : کاربرد و توسعه</p> <p>- Medical Information on the internet : A guide for health professionals 3rd ed. - Virtual reference sevvics : Issues & trends</p> <p>و سایر منابع مرجع درسی و آموزشی مشابه در دانشگاههای مادر</p>	اطلاع رسانی	
<p>ذبیح ا... صفا حری ، عباس . تهران : دبیرخانه هیات امنای کتابخانه های عمومی کشور ، ۳۸۱ حسن احمدی گیوی و اسماعیل حاکمی تهران : سمت ، ۱۳۸۵</p>	<p>– خلاصه تاریخ ادبیات ایران جلد ۱ و ۲ – آئین نگارش علمی (آخرین ویرایش) – زبان و نگارش فارسی</p> <p>– سایر منابع مرجع درسی و آموزشی مشابه در دانشگاههای مادر</p>	زبان و ادبیات فارسی و آیین نگارش	

مؤلفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
<p>Cunningham & ... مترجم دکتر بهرام قاضی جهانی - انتشارات گلبن آخرین چاپ</p>	<p>Obstetric Williams</p>	<p>بارداری و زایمان</p>	<p>مامایی</p>
<p>Kenneth J. Ryan انتشارات گلبن – آخرین چاپ</p>	<p>Kistner 's Gynecology Novak Gynecology</p>	<p>بیماریهای زنان</p>	
<p>Cunningham & ... مترجم: دکتر بهرام قاضی جهانی آخرین چاپ Behrman</p>	<p>بخش بیماریهای داخلی و جراحی در مامایی Obstetric Williams</p>	<p>بیماریهای داخلی و جراحی مربوط به مامایی نوزادان</p>	
<p>Cunningham & ... اسپیروف - مترجم فرهاد حجت خواه-۱۳۷۶ - انتشارات شهر آب مترجم دکتر حسین شجاعی تهرانی منتشره وزارت بهداشت دکتر شجاعی تهرانی نلسون</p>	<p>بخش تنظیم خانواده و مراقبت های دوران بارداری و بعد از زایمان Obstetric Williams بخش تنظیم خانواده هورمون شناسی بالینی درسنامه طب پیشگیری و پزشکی اجتماعی (جلد ۲ - فصل ۲ و ۳ و ۴ و ۵) دستورالعمل های شیر مادر - واکسیناسیون - دستورالعمل های مربوط به مراقبت های دوران بارداری اصول و کلیات خدمات بهداشتی نوزادان نلسون فصل رشد و نمو کودک</p>	<p>بهداشت , تغذیه مادر و کودک , تنظیم خانواده</p>	
<p>Langman و Moor و کتابهای معتبر فارسی جنین شناسی پزشکی که با مراجع انگلیسی مذکور مطابقت داشته باشند</p>	<p>Langman و Moor</p>	<p>جنین شناسی</p>	

منابع آزمون	رشته امتحانی
1) Health Information Management : Huffman آخرین ویرایش 2) Health Information Management : Skurka آخرین ویرایش 3) Introduction to Health Information technology : Davis آخرین ویرایش 4) Health Information : Management of a Strategic resource Abdelhak آخرین ویرایش 5) Step by step medical coding آخرین ویرایش ۶) کلیه منابع آموزشی تدریس شده توسط اساتید دانشگاههای علوم پزشکی دارای مقطع کارشناسی ارشد مدارک پزشکی کشور ۷) مقالات ژورنال AHIMA در سه سال اخیر	مدارک پزشکی

مؤلفی و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
Hoffbrand Davidson & Henry Dacie Sally. V. Rudmann	Essential Hematology Clinical Diagnosis Practical Hematology Text Book of Blood Banking and Transfusion Medicine	خون شناسی و بانک خون	خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون (هماتولوژی)
Harper Lehninger Devlin	Harper's Biochemistry Principles of Biochemistry Text book of Biochemistry استفاده از کتب فارسی تالیفی که سرفصل آنها متناسب با رفرنسهای فوق باشد بلا مانع است.	بیوشیمی	
Roitt	Immunology	ایمنی شناسی	
دکتر احمد مجد - دکتر سید محمد علی شریعت زاده دکتر رسول صالحی H. Lodish و همکاران	بیولوژی سلولی و مولکولی (کتاب برگزیده زیست شناسی هفدهمین دوره کتاب سال جمهوری اسلامی ایران) بیولوژی سلولی و مولکولی Molecular cell biology	زیست شناسی سلولی و مولکولی	

مؤلفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
ک. پارک . ترجمه . خسرو رفایی شیرپاک . تهران . انتشارات ایلینا - چاپ اول ۱۳۸۲	درسنامه طب پیشگیری و پزشکی جلد دوم	کلیات بهداشت	مدیریت خدمات بهداشتی درمانی
استیفن رایبیز و دیوید دی سنزو ترجمه : سید محمد آعرابی و همکاران . تهران انتشارات پژوهشهای فرهنگی چاپ سوم - ۱۳۸۴ علی رضاییان - تهران - انتشارات سمت - چاپ هفتم ۱۳۸۵	۱- مبانی مدیریت ۲- مبانی مدیریت رفتار سازمانی	اصول و مبانی سازمان و مدیریت	
اسفندیار سعادت - تهران - انتشارات سمت - چاپ دوازدهم ۱۳۸۶	۳- مدیریت منابع انسانی		
مهدی ایران نژاد پاریزی و پرویز ساسان گهر - تهران - انتشارات موسسه علوم بانکداری - چاپ نهم ۱۳۸۵	۴- سازمان و مدیریت از تئوری تا عمل		
ابراهیم صدقیانی - تهران - انتشارات جهان رایانه - چاپ اول ۱۳۷۷	۱- سازمان و مدیریت بیمارستان جلد ۱ و ۲ ۲- مدیریت بهداشت و درمان ۳- درباره مدیریت خدمات بهداشتی	سازمان و مدیریت بهداشت و درمان	
سعید آصف زاده و عزیز رضا پور - انتشارات دانشگاه علوم پزشکی قزوین و حدیث امروز چاپ اول ۱۳۸۵ مک ماهان، رزماری ، ترجمه : علی کشتکاران و سیدعلیرضا آیت اللهی - انتشارات دانشگاه علوم پزشکی شیراز - چاپ سوم ۱۳۸۵ فرید عبادی فردآذر وحسین شجاعی تهران - تهران انتشارات سماط چاپ چهارم ۱۳۸۵	۴- اصول خدمات بهداشتی		

<p>سعید آصف زاده - انتشارات دانشگاه علوم پزشکی قزوین - چاپ اول ۱۳۸۲</p> <p>سوفی ویترو و دیگران . ترجمه : ابوالقاسم پوررضا - تهران انتشارات موسسه عالی آموزش و پژوهش مدیریت و برنامه ریزی - چاپ اول ۱۳۸۳</p> <p>چارلز. ای . فیلیس . ترجمه : منوچهر عسگری - تهران . نشر اقتصاد نو وابسته به شرکت چاپ و نشر بازرگانی - چاپ اول ۱۳۷۶</p> <p>ریموندی نوو. ترجمه : علی جهانخانی و علی یارسانیان - تهران انتشارات سمت چاپ دوازدهم ۱۳۸۵</p>	<p>۱- مبانی اقتصاد بهداشت و درمان</p> <p>۲- اقتصاد بهداشت برای کشورهای در حال توسعه</p> <p>۳- اقتصاد بهداشت</p> <p>۴- مدیریت مالی جلد ۱ و ۲</p>	<p>مدیریت مالی و اقتصاد بهداشت</p>
---	---	------------------------------------

رشته امتحانی	دروس مربوطه	نام مراجع معرفی شده	مؤلفین و مترجمین
مدیریت توانبخشی	اصول توانبخشی	مبانی توانبخشی توانبخشی گروه‌های خاص ، با تاکید بر خدمات مددکاری اجتماعی راهنمای برنامه ریزی ملی توانبخشی مبانی پرستاری توانبخشی	دکتر میرخانی انتشارات دانشگاه بهزیستی و توانبخشی تالیف حمیدرضا کریمی، نشر گستره - آخرین چاپ علی جابک و احمد نظری - انتشارات دانه فرحناز محمدی شاهبلاغی - انتشارات دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی
	مدیریت	سازمان و مدیریت : از تئوری تا عمل مبانی مدیریت	دکتر مهدی ایران نژاد پاریزی و پرویز ساسان گهر ، تهران ، انتشارات موسسه علوم بانکداری - چاپ نهم - ۱۳۸۵ استیفن رایبیز و دیویدی سنزو، ترجمه دکتر سیدمحمداعرابی و همکاران انتشارات پژوهش های فرهنگی ، تهران چاپ سوم ۱۳۸۴

رشته امتحانی	دروس مربوطه	نام مراجع معرفی شده	مؤلفین و مترجمین
ویروس شناسی	ویروس شناسی	Medical Microbiology Medical Microbiology	E. Jawetz Zinsser
	میکروبیولوژی	Microbiology Microbiology Zinsser Microbiology Diagnostic Microbiology Microbiology	Walker & et al Jawetz & et al Joklike & et al Finegulld (Baily & Scott) Murray
	قارچ شناسی	قارچ شناسی پزشکی قارچ شناسی پزشکی جامع	دکتر مسعود امامی - دکتر کردیچه - دکتر مقدمی - دکتر زینی - انتشارات دانشگاه تهران چاپ پنجم ۱۳۷۵ دکتر فریده زینی - دکتر امیر سید علی مهبد دکتر امامی - انتشارات دانشگاه تهران چاپ ۱۳۸۳
	قارچ شناسی	قارچ شناسی پزشکی و روشهای تشخیص آزمایشگاهی Medical Mycology قارچ شناسی پزشکی (روشهای عملی)	دکتر شهلا شادزی - انتشارات گلپهار - اصفهان چاپ ششم Rippon اوانس و ریچاردسن - ترجمه دکتر علیرضا خسروی
	بیوشیمی	Principles of Biochemistry Biochemistry استفاده از کتب فارسی تالیفی که سرفصل آنها متناسب با رفرنسهای فوق باشد بلامانع است.	Lehninger Stryer
ایمنی شناسی	ایمنولوژی ایمنولوژی	ایوان رویت دکتر محمد وجگانی	

<p>Markell and Voge s2006 توسط چند نفر از انگل شناسان به فارسی ترجمه شده است. Neva F.A. & Brown H.W. چاپ ۱۹۹۳ آن توسط دکتر اطهری به فارسی ترجمه شده است دکتر اسماعیل صائبی</p>	<p>Medical Parasitology Basic Clinical Parasitology بیماریهای انگلی در ایران (جلد ۱) (بیماریهای تک یاخته ای)</p>	<p>انگل شناسی</p>
<p>Emery, A. E.H and Rimon , Dvid L Lewin , B. 2000 (Oxford university press) Hoffee, Patricia A. J. Gardner &D. P. Sunstad J.M. Conner et al</p>	<p>Principle and Practice of Medical Genetics Genes VII Medical Molecular Genetics Principles of Genetics Essential Medical Genetics</p>	<p>ژنتیک مولکولی</p>

مؤلفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی سم شناسی
<p>Lehning er Devlin</p>	<p>Principles of Biochemistry Text book of Biochemistry</p>	<p>بیوشیمی عمومی</p>	
<p>هیئت مولفان ابوالقاسم امین - انتشارات امیر کبیر حمیده علمی غروی و حسین دانش فر</p>	<p>زیست شناسی عمومی مبانی زیست شناسی - زیست شناسی سلول - رده بندی جانوری دانش زیست شناسی جلد ۲ و ۳</p>	<p>زیست شناسی</p>	
<p>چارلز مورتیمر</p>	<p>General Chemistry</p>	<p>شیمی عمومی</p>	

مؤلفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
<p>Zinsser E. Jawetz</p>	<p>Medical Microbiology Medical Microbiology</p>	<p>ویروس شناسی</p>	<p>میکروبیشناسی</p>
<p>Walker & et al Jawetz & et al Joklike & et al Finegulld (Baily & Scott) Murray</p>	<p>Microbiology Microbiology Zinsser Microbiology Diagnostic Microbiology Microbiology</p>	<p>میکروبیشناسی پزشکی</p>	
<p>دکتر مسعود امامی - دکتر کردبچه - دکتر مقدمی - دکتر زینی - انتشارات دانشگاه تهران - چاپ پنجم ۱۳۷۵ دکتر فریده زینی - دکتر امیر سید علی مهبد - دکتر امامی - انتشارات دانشگاه تهران - چاپ ۱۳۸۳ دکتر شهلا سادزی - انتشارات گلپهار - اصفهان چاپ ششم Rippon اوانس و ریچاردسن - ترجمه دکتر علیرضا خسروی</p>	<p>قارچ شناسی پزشکی قارچ شناسی پزشکی جامع قارچ شناسی پزشکی و روشهای تشخیص آزمایشگاهی Medical Mycology قارچ شناسی پزشکی (روشهای عملی)</p>	<p>قارچ شناسی</p>	
<p>Lehninger Stryer</p>	<p>Principles of Biochemistry Biochemistry استفاده از کتب فارسی تالیفی که سرفصل آنها متناسب با فرانسهای فوق باشد بلامانع است .</p>	<p>بیوشیمی</p>	
<p>ایوان رویت دکتر محمد وجگانی</p>	<p>ایمنولوژی ایمنولوژی</p>	<p>ایمنی شناسی</p>	
<p>Markell and Voge s2006 توسط چند نفر از انگل شناسان به فارسی ترجمه شده است. Neva F.A. & Brown H.W. چاپ ۱۹۹۳ آن توسط دکتر اطهری به فارسی ترجمه شده است دکتر اسماعیل صائبی</p>	<p>Medical Parasitology Basic Clinical Parasitology بیماریهای انگلی در ایران (جلد ۱) (بیماریهای تک یاخته ای)</p>	<p>تک یاخته شناسی</p>	

مؤلفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
چارلز فرگوسن جلد اول چاپ پنجم و جلد دوم چاپ چهارم ۱۳۷۶	نظریه اقتصاد خرد	اقتصاد خرد	اقتصاد بهداشت
روجر درنوش و استانیلی فیشتر، ترجمه محمدحسین تیزهوش تابان انتشارات سروش، چاپ سوم، تهران، ۱۳۷۸	اقتصاد کلان	اقتصاد کلان	
دکتر سعید آصف زاده، دانشگاه علوم پزشکی قزوین ۱۳۸۲ سوفی ویتور و همکاران، ترجمه دکتر ابوالقاسم پوررضا، موسسه عالی آموزش و پژوهش مدیریت و برنامه ریزی، تهران، ۱۳۸۳	مبانی اقتصاد بهداشت و درمان اقتصاد بهداشت برای کشورهای در حال توسعه	مبانی اقتصاد بهداشت	
دانیل (Daniel w) مترجم: محمد تقی آیت اللهی ناشر امیر کبیر، تهران دکتر کاظم محمد و همکاران	اصول و روشهای آمار زیستی روشهای آماری و شاخص های بهداشتی	آمار و آمار حیاتی	
محمد حسین پور کاظمی - نشر نی - جلد اول، چاپ دهم - جلد دوم، چاپ پنجم	ریاضیات عمومی و کاربردهای آن	ریاضی	
استیفن رابینز و دیوید دی سنزو ترجمه: سیدمحمد اعرابی و همکاران. تهران انتشارات پژوهشهای فرهنگی چاپ سوم - ۱۳۸۴ اسفندیار سعادت - تهران - انتشارات سمت - چاپ دوازدهم ۱۳۸۶ مهدی ایران نژاد پاریزی و پرویز ساسان گهر - تهران - انتشارات موسسه علوم بانکداری - چاپ نهم ۱۳۸۵	۱- مبانی مدیریت ۲- مدیریت منابع انسانی ۳- سازمان و مدیریت از تئوری تا عمل	تئوری های مدیریت	
ک. پارک . ترجمه . خسرو رفایی شیرپاک . تهران . انتشارات ایلینا - چاپ اول ۱۳۸۲	درسنامه طب پیشگیری و پزشکی جلد دوم	اصول خدمات بهداشتی	

(۱۶)

مؤلفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
گیلبرت. ترجمه کیومرث ناصری و فریدون ارفع ۱۳۶۴ فریدون عزیزی منصور رضوی Dent, John. Harden Ronald. Livingston Cherehil 2001 علی اکبر سیف، انتشارات آگاه، ۱۳۸۱	۱- راهنمای آموزش برای بهداشت کاران (فصول یک و چهار) ۲- آموزش علوم پزشکی (فصل سوم) ۳- فرایند آموزش (فصول یک - سه و پنج) 4-A practical Guid for Medical Teacher(chapters 1,2,4,6)	کلیات آموزش پزشکی	آموزش پزشکی
علی رضائیان. انتشارات سمت، ۱۳۸۵ فریدون عزیزی	۱- اصول مدیریت ۲- روشهای پژوهش	مدیریت و پژوهش	

رشته امتحانی	دروس مربوطه	نام مراجع معرفی شده	مؤلفین و مترجمین
رشته امتحانی نانوتکنولوژی پزشکی	بیوشیمی	Principles of Biochemistry Text book of Biochemistry Biochemistry استفاده از کتب فارسی تالیفی که سرفصل آنها متناسب با رفرنسهای فوق باشد بلامانع است.	Lehninger Devlin Stryer
	فیزیک	فیزیک جلد اول ، دوم و سوم	هالیدی
	شیمی	شیمی عمومی	چارلز مور تینمر
	زیست شناسی سلولی - مولکولی	بیولوژی سلولی و مولکولی (کتاب برگزیده زیست شناسی هفدهمین دوره کتاب سال جمهوری اسلامی ایران)	دکتر احمد مجد - دکتر سید محمدعلی شریعت زاده
	فیزیولوژی	فیزیولوژی پزشکی	گایتون
بیوفیزیک	مبانی بیوفیزیک		محمدرضا حسین دخت جمشید خان چمنی، سال ۸۱ - ناشر دانشگاه فردوسی مشهد

رشته امتحانی	دروس مربوطه	منابع آزمون
پرستاری مراقبت های ویژه	پرستاری مراقبت های ویژه	1- Black , Hawks (2005) Medical – surgi cal nursing Elsevier & saunders 2- Gonce, Fontaine (2007), critical care nursing Philadelphia , Lippincott 3- Thelan, urden , Stacey (2007), critical care nursing 4- woods, etal (2009), cordiac nursing , philadelphia lippincott.
	پرستاری داخلی و جراحی	1)Brunner and Suddarth's of medical – surgical nursing/ Suzanne C. Smeltzer . 11 th . ed. Philadelphia : Lippincott Williams and Wilkins, Last Edition 2)Phipp's medical –surgical nursing : health and illness perspectives/ Frances Donovan Monahan ...[et. al.] – 8 th . ed.- St. Louis : Elsevier , Mosby , Last Edition
	بهداشت روان	2- Mental Health nursing: an introductory text/ Barbara B . Bauer, Signes Hill/- Philadelphia: W. B . Saunders, Last Edition

رشته امتحانی	دروس مربوطه	نام مراجع معرفی شده	مؤلفین و مترجمین
زیست فناوری پزشکی	بیولوژی سلولی و مولکولی	بیولوژی سلولی و مولکولی (کتاب برگزیده زیست شناسی هفدهمین دوره کتاب سال جمهوری اسلامی ایران) بیولوژی سلولی و مولکولی Molecular cell biology	دکتر احمد مجد - دکتر سید محمدعلی شریعت زاده
	شیمی عمومی	Chemistry , A conceptual approach	دکتر رسول صالحی H.Lodish و همکاران Mortimer, charles E. DVan Nostrand company 1975, third Edetion ترجمه مهدی بکاولی ، مجید هروی ویرایش ششم چاپ اول، نشر مشهد سال ۱۳۸۰
	میکروبیشناسی	Microbiology Microbiology Zinsser Microbiology Diagnostic Microbiology Microbiology	Walker & et al Jawetz & et al Jokike & et al Finegulld (Baily & scoit) Murray

مؤلفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
Sawyer & Mccarty	1- Chemistry for Environmental engineering and science	آب و فاضلاب	مهندسی بهداشت محیط
Mckinney,	2- Environmental Pollution control microbiology (civil and environmental Engineering)		
Streeter and wylie	3- Fluid mechanics,		
By: AWWA	4- Water Quality and Treatment		
Metcalf & Eddy	5- Wastewater engineering		
Hammer	6- Water and wastewater technology		
Eckenfelder	7- Industrial water pollution control		
Jeremy colls.	Air pollution, an introduction 2002	آلودگی هوا و کنترل آن	
Tchobanglous	Handbook of solid waste management,	مواد زائد جامد	
Salvato . J.A	"Environmental engineering" fifth edition 2003	کلیات بهداشت محیط	

مؤلفین و مترجمین	نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
تالیف دکتر محمدعلی امامی میبدی ، انتشارات سماط	آناتومی	آناتومی	ارگونومی
تالیف دکتر محمدعلی نراقی ، دکتر پریچهر پاسنجنش ، دکتر مهدی مهدی زاده ، دکتر محمدتقی جغتایی ، نشر اشراقیه (فقط بخش پوست مطالعه شود)	آناتومی عمومی		
ترجمه دکتر محمدرضا بیگدلی ، دکتر امجد برزنجه، نشر طبیب (ویرایش یازدهم)	فیزیولوژی پزشکی گابتون	فیزیولوژی پزشکی	
فیزیک برای علوم زیستی ، نوشته آلان اچ کرامر، ترجمه دکتر محمود بهار، انتشارات مبتکران	فیزیک	فیزیک	
حساب دیفرانسیل و انتگرال و هندسه تحلیلی ، نوشته لوئیس لیتهدل ، ترجمه مهدی بهزاد، محسن رزاقی ، سیامک کاظمی ، اسلام ناظمی، مرکز نشر دانشگاهی	ریاضی	ریاضی	
زمینه روانشناسی - هیلگارد	عمومی	روانشناسی عمومی	

<p>درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی ۴ جلد مولف جی ای پارک ترجمه دکتر شجاعی و دکتر افضل، انتشارات سماط (ویرایش هفدهم)</p> <p>توجه: فصل های تعیین شده از ۴ جلد کتاب درسنامه پزشکی و پیشگیری اجتماعی (دکتر شجاعی ، دکتر ملک افضلی) :</p> <p>جلد اول : فصل ۱ (اصل اپیدمیولوژی) ، ۲ (روشهای اپیدمیولوژی) و ۴ (غربالگری)</p> <p>جلد دوم : فصل ۲ (مفاهیم سلامتی و بیماری) ، ۴ (انتقال ارتباطات و آموزش بهداشت) ، ۵ (برنامه ریزی و مدیریت بهداشت) و ۷ (بهداشت بین المللی)</p> <p>جلد سوم : فصل ۱ (بهداشت محیط هوا، روشنائی ، پرتوها ، سرو صدا ، فشار جو) فصل ۵ (تغذیه و بهداشت پروتئینها، چربیها ، مواد قندی ، ویتامینها ، مواد معدنی) فصل ۶ (بهداشت حرفه ای) فصل ۷ (بهداشت روانی)</p> <p>جلد چهارم : فصل ۳ (بیماریهای مزمن غیر واگیر)</p>	<p>بهداشت</p>	<p>بهداشت</p>	
<p>مبانی مدیریت ، نوشته استیفن پی رایبیز - ترجمه دکتر اعرابی و رفیعی ، دفتر پژوهش های فرهنگی</p> <p>مبانی مدیریت رفتار سازمانی - نوشته دکتر علی رضائیان ، سازمان مطالعه و تدوین کتب علوم انسانی دانشگاهها</p> <p>توجه: فصل های تعیین شده از کتاب مبانی مدیریت و رفتار سازمانی (دکتر علی رضائیان) :</p> <p>فصل ۱ (رفتار سازمانی) ، فصل ۲ (معنی و مفهوم کار) ، فصل ۴ (فراگرد معرفت پذیری ، فصل ۶ (هدفگذاری) ، فصل ۷ (تحلیل مرآوده ای) ، فصل ۸ (نگرش های شغلی و رفتار) ، فصل ۱۱ (فراگرد ارتباطات ، فصل ۱۳ (مدیریت بهره وری فرد و سازمان) ، فصل ۱۴ (مدیریت تحول سازمانی)</p> <p>فصل های تعیین شده از کتاب مبانی مدیریت (استیفن پی . رایبیز) همه فصل ها</p>	<p>مدیریت</p>	<p>مدیریت</p>	

نام مراجع معرفی شده	دروس مربوطه	رشته امتحانی
<p>۱- فیزیک تشعشع و رادیولوژی (جونز) - تالیف دکتر نجم آبادی</p> <p>۲- فیزیک پزشکی تالیف دکتر تکاور و ساغری - پرتوهای یونساز</p> <p>۳- یوشانگ</p>	<p>فیزیک پرتوها</p>	<p>رشته امتحانی رادیوبیولوژی و حفاظت پرتویی</p>
<p>۱- رادیولوژی برای رادیولوژیست ها - پرفسور اریک هال ترجمه دکتر حسین مزدارانی</p> <p>۲- حفاظت عملی در برابر تشعشع و رادیوبیولوژی کاربردی - دکتر استیفن داود Dvvd - ترجمه دکتر حسین مزدارانی - انتشارات تربیت مدرس</p>	<p>رادیوبیولوژی</p>	
<p>حساب دیفرانسیل و انتگرال و هندسه تحلیلی جرج توماس</p> <p>حساب دیفرانسیل و انتگرال با هندسه تحلیلی لویی - لیت - هولد</p>	<p>ریاضی</p>	
<p>بیولوژی سلولی و مولکولی (کتاب برگزیده زیست شناسی هفدهمین دوره کتاب سال جمهوری اسلامی ایران) - دکتر احمد مجد - دکتر سید محمد علی شریعت زاده</p> <p>بیولوژی سلولی و مولکولی - دکتر رسول صالحی</p> <p>Molecular cell biology - H. Lodish</p>	<p>بیولوژی سلولی</p>	

فیزیک عمومی	فیزیک هالیدی و فیزیک دانشگاهی
فیزیولوژی و تشریح	فیزیولوژی پزشکی : گایتون فیزیولوژی : شناخت اعمال و وظایف اعضا مختلف بدن: دکتر احمد رستمی فیزیولوژی و آناتومی (برای رشته های پزشکی و پیراپزشکی) : دکتر محمدرضا نیکروش - حسین رضایی The Anatomy and physiology Learning system : Editor : Applegate Illustrated Physiology and its companion : Ann- B- Mc Naught
آمار	روش های آماری و شاخص های بهداشتی - دکتر کاظم محمد و دکتر ملک افضلی

رشته امتحانی	دروس مربوطه	نام مراجع معرفی شده
انفورماتیک پزشکی	مدیریت اطلاعات بهداشتی درمانی	1- Abdelhak, Mervat, Grostick, Hanken, Mayr Alice, M. Health informtion management of a strategic resource. Secondedition. Philadelpina. Pa: W.B. Saunders Company, 2001. 2- Wager, KA. Wickham, Frances, Lee, DBA, Glaser, JR, Burns Glaser, J.R. Managing. health information systems: a practical approach for health care executives. Publisher. Jossey-Bass., 2005. ۳- کیفیت اطلاعات در مراقبت بهداشتی تالیف دکتر حمید مقدسی ۴- مدیریت اطلاعات بهداشتی درمانی تالیف دکتر رضا صفدری، مرجان قاضی سعیدی
ریاضی و آمار زیستی		۱- روش های آمار زیستی مولف : دانیل ۲- روش های آماری و شاخص های بهداشتی تالیف : دکتر کاظم محمد و دکتر ملک افضلی ۳- حساب دیفرانسیل و انتگرال با هندسه تحلیلی تالیف : جرج توماس و راس فینی
اصول برنامه نویسی و ساختمان داده ها		۱- برنامه نویسی به زبان C تالیف : کافمن Elliot Kaufman ۲- برنامه نویسی به زبان پاسکال تالیف : کافمن Elliot Kaufman ۳- ساختمان داده ها تالیف لپ شوتز Seymour Lipschutz ۴- ساختمان داده ها تالیف : هوروویتز Ellis Horowitz

رشته امتحانی	نام مراجع معرفی شده
فیزیوتراپی ورزشی	1- Principle of manual sports medicine steven J. karageanes 2005 2- Therapeutic modalitips too athletic injuries craig R. Denegar 2000 3- Scientitic foundations and principles of practice in musculoskeletal Rehabilitation David J. magee 2007 4- Rehabilitation techniques for sports medicine and athletic training William E. prentice چاپ چهارم

منابع آزمون	دروس مربوطه	رشته امتحانی
Wong's nursing care of infants and children / Marilyn J . Hockenberry, David Wilson. 8 th . ed- St. Louis: Mosby, Elsevier, Last Edition	پرستاری کودکان	پرستاری مراقبت های ویژه نوزادان
1- Black , Hawks (2005) Medical – surgi cal nursing Elsevier & saunders. 2- Gonce, Fontaine (2007), critical care nursing Philadelphia , Lippincott. 3- Thelan, urden , Stacey (2007), critical care nursing 4- woods, etal (2009), cordiac nursing , philadelphia lippincott 5-Verklan MT ,Walden M. Core Curriculum for Neonatal Intensive Care Nursing. –Saunders,Last Ed. 6-Williamson A, Crozier K.Neonatal Care; A Textbook for Student Midwives and Nurses .Reflect Press Ltd, Last Ed.	پرستاری مراقبت های ویژه	
1- Maternity and women's health care/ Deitra Leonard Lowdermilk, Shannon E. perry . – 8 th . Ed.- St . Louis : mosby , Last Edition 2- Maternal and child health nursing : care of the childbearing and childrearing family/ Adele pillitteri- 5 th . ed. – Philadelphia: Lippincott Williams and Wilkins, Last Edition	بهداشت مادران و نوزادان	
برنامه کشوری شیر مادر و احیاء نوزاد، واکسیناسیون و ارتقای سلامت مادر و نوزاد	برنامه کشوری شیر مادر و احیاء نوزاد، واکسیناسیون و ارتقای سلامت مادر و نوزاد	

منابع آزمون	دروس مربوطه	رشته امتحانی
اییدمیولوژی گوردیس، مترجم دکتر حسین صباغیان، و دکتر کوروش هلاکوئی، نائیب، – انتشارات گپ	اییدمیولوژی	سلامت و رسانه
۱- اصول و روشهای آمار زیستی دانیل (Daniel w) مترجم : محمد تقی آیت اللهی ناشر امیر کبیر ، تهران ۲- روشهای آماری و شاخص های بهداشتی دکتر کاظم محمد و همکاران	آمار حیاتی	
۱- نگارش و ویرایش از احمد سمیعی ، انتشارات سمت، چاپ هفتم ۲- آیین نگارش مقاله علمی – پژوهشی از دکتر محمود فتوحی ، انتشارات سخن ، چاپ ۱۳۸۵	زبان و ادبیات فارسی	
1-How to write a paper, George M. Hall, 4 th edition BMI publishing 2- Writing feature articles, Hennessy, Brendum, 3 th edition	نگارش و مقاله نویسی به زبان های فارسی و انگلیسی	

منابع آزمون	دروس مربوطه	رشته امتحانی
میکروبیولوژی مواد غذایی ، ام . آر . ادامز . و ام . اموس ترجمه : سیدعلی مرتضوی و علیرضا صادقی ماهونک ، ناشر انتشارات دانشگاه فردوسی مشهد ۱۳۸۵	میکروبیولوژی مواد غذایی	بهداشت و ایمنی مواد غذایی
شیمی مواد غذایی دکتر حسن فاطمی ناشر : شرکت سهامی انتشار ۱۳۸۷	شیمی مواد غذایی	
۱- اصول تکنولوژی نگهداری مواد غذایی ، دکتر حسن فاطمی ناشر : شرکت سهامی انتشار ۱۳۸۶ ۲- عوامل فساد و شرایط نگهداری مواد غذایی در سردخانه دکتر کرامت ... ایماندل و دکتر عدرا صادق زاده ، ناشر : انتشارات دانشگاه تهران ۱۳۷۴	اصول نگهداری مواد غذایی	
۱- اصول بهداشت مواد غذایی دکتر نوردهر رکنی ، ناشر انتشارات دانشگاه تهران ۱۳۸۱ 2- Environmental Engineering and Sanitation Part: Food protection (2003) By: J. Salvato N. L , Nemerow and F. J Agardy, Publisher: John Wiley , New York. 3- Essential of food safety and Sanitation . Third Edition (2003) By: D. Meswane, N. Rue and R. Linton 4- Food satety Contaminants and Toxins (2003) By. J. P. Dmello	کلیات بهداشت و ایمنی مواد غذایی	

منابع آزمون	دروس مربوطه	رشته امتحانی
<p>- اصول و روشهای آمار زیستی - دانیل (Daniel w) مترجم : محمد تقی آیت اللهی ناشر امیر کبیر ، تهران</p> <p>- روشهای آماری و شاخص های بهداشتی - دکتر کاظم محمد و همکاران</p>	روشهای آماری	ارزیابی فناوری سلامت (HAD)
<p>- مبانء مدیریت - استیفن رابینز و دیوید دی سنزو ترجمه : سیدمحمد اعرابی و همکاران . تهران: انتشارات پژوهشهای فرهنگ، چاپ سوم - ۱۳۸۴</p> <p>- سازمان و مدیریت از تئوری تا عمل - مهدی ایران نژاد یاریزی و پرویز ساسان گهر - تهران - انتشارات موسسه علوم بانکداری - چاپ نهم ۱۳۸۵</p>	اصول مدیریت	
<p>اییدمیولوژی گوردیس، - مترجم دکتر حسین صباغیان، و دکتر کوروش هلاکوئی، نائین، - انتشارات گپ</p>	اصول و روشهای اپیدمیولوژی	
<p>- مبانء اقتصاد بهداشت و درمان - دکتر سعید آصف زاده ، دانشگاه علوم پزشکی قزوین ۱۳۸۲</p> <p>- اقتصاد بهداشت برای کشورهای در حال توسعه - سوفی ویتز و همکاران ، ترجمه دکتر ابوالقاسم پوررضا، موسسه عالی آموزش و پژوهش مدیریت و برنامه ریزی ، تهران ، ۱۳۸۳</p>	اقتصاد بهداشت	
<p>- درسنامه طب پیشگیری و یزشکء اجتماعء جلد ۱ و ۲ و ۳ و ۴ - جء - ای . یارک و ک . یارک م ترجم: دکتر حسین شجاعی تهرانی</p> <p>- کلیات بهداشت عمومی - دکتر حسن صادقی انتشارات دانشگاه شیراز</p> <p>- راهنمای واکسیناسیون، (آخرین چاپ) - تشارات وزارت بهداشت</p> <p>- راهنمای تغذیه با شیر مادر - انتشارات وزارت بهداشت</p> <p>- نکاتی در باره بیماریهای اسهالی - دکتر فرسار - انتشارات وزارت بهداشت</p> <p>- جمعیت، توسعه و بهداشت باروری - دکتر حبیب ا... زنجانی، دکتر کامل شادپور_ دکتر محمد میرزائی ، دکتر امیر هوشنگ مهریار- نشر و تبلیغ بشری - ۱۳۷۸</p>	نظام سلامت	