



دفترچه شماره ۱

سازمان جلس آموزش کشور

راهنمای ثبت نام و سرگت در  
آزمون ورودی دوره دکتری  
( نیمه نهم رکز )

( Ph.D )

سال ۱۳۹۴

دوره های: روزانه، نوبت دوم، پر迪س خودگردان دانشگاه ها،  
دانشگاه پیام نور و مؤسسات غیرانتفاعی

[www.sanjesh.org](http://www.sanjesh.org)

# په اچ دی تست؛ نخستین وبسایت تخصصی آزمون دکتری

## فهرست مسندرجات

صفحه	عنوان
۱	مقدمه
۱	اهداف و تعاریف
۲	مقررات آموزشی دوره دکتری (Ph.D)
۲-۳	شرایط عمومی و اختصاصی داوطلبان
۳	مقررات وظیفه عمومی
۴	شرایط و ضوابط ثبت‌نام اتباع خارجی
۴-۵	سهمهایها
۵	مراحل آزمون
۵-۶	مدارک لازم برای ثبت‌نام و شرکت در آزمون
۶-۷	تكلیف داوطلب برای شرکت در آزمون و نحوه تکمیل تقاضانامه ثبت‌نام اینترنتی
۸	امتحانات و نحوه پذیرش دانشجو
۸	جدول شماره ۱ - حاوی ضرایب دروس مواد آزمونی رشته‌های امتحانی، در گروه‌های آزمایشی مربوط
۸	نکات و توصیه‌های مهم
۹	جدول شماره ۲ - حاوی کد و نام استان، نام و کد شهرستان محل تولد و اقامت
۱۰-۳۷	جدول شماره ۳ تا ۹ حاوی رشته‌ها و مواد امتحانی در کلیه گروه‌های آزمایشی
۳۸	فرم مخصوص معدل و تعداد واحدهای گذرانده شده برای دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای
۳۹	نمونه فرم پیش‌نویس تقاضانامه ثبت‌نام آزمون

## توصیه‌های مهم به داوطلبان گرامی:

- داوطلبان لازم است در درج کد ملی، نام خانوادگی و نام، مشخصات شناسنامه‌ای، ارسال عکس، رشته امتحانی مورد نظر، نام شهرستان برای تعیین حوزه امتحانی و تمامی اطلاعات لازم دیگر دقت و توجه کافی به عمل آورند، بدینه است در صورت اعلام و ارسال هرگونه اطلاعات اشتباه، با داوطلب به عنوان مختلف برخورد خواهد شد.
- داوطلب در انتخاب کدرسنه امتحانی و همچنین حوزه امتحانی، دقت نماید چون پس از پایان مهلت قانونی ثبت‌نام و ویرایش اطلاعات (۹۳/۹/۲۵) به درخواست‌های واصله در این خصوص، ترتیب اثر داده نخواهد شد.
- فارغ التحصیلان برای درج معدل کل اکتسابی مقطع کارشناسی، کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای و دانشجویان سال آخر مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای برای درج میانگین واحدهای گذرانده سال تحصیلی ۱۳۹۳-۹۴ به توضیحات مربوط به معدل مراجعه نمایند. داوطلبان توجه داشته باشند در صورت مغایرت معدل واقعی و معدل‌های اعلام شده در تقاضانامه ثبت‌نام اینترنتی و یا در مرحله دریافت اینترنتی کارت ورود به جلسه، از ثبت‌نام پذیرفته شدگان نهایی آزمون ممانعت بعمل خواهد آمد.
- در پایان ثبت‌نام اینترنتی تأیید صحت اطلاعات ارسالی به عهده شخص داوطلب می‌باشد، لذا دقت و توجه کافی در این خصوص به عمل آید.
- برای جلوگیری از مشکلات بعدی حتماً اطلاعات درج شده در تقاضانامه ثبت‌نام را به دقت بررسی نمایند.
- داوطلبان پس از تکمیل تقاضانامه و دریافت شماره پرونده و کدپیگیری، یک نسخه پرینت از تقاضانامه تهیه و پس از مطالعه مندرجات آن، آنرا نزد خود نگهداری نمایند.
- توصیه می‌شود داوطلب فرایند ثبت‌نام را شخصاً انجام دهد و شماره پرونده و کد پیگیری دریافتی از سایت را، نزد سایرین افشا نکند.
- شماره تلفن‌های روابط عمومی سازمان سنجش آموزش کشور: ۰۲۱-۸۸۹۲۳۵۹۵-۹
- آدرس پستی سازمان سنجش آموزش کشور: تهران - صندوق پستی ۱۵۸۷۵-۱۳۶۵ (سازمان سنجش آموزش کشور - واحد ثبت‌نام آزمون دکتری)
- پذیرش دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی کشور صورت خواهد گرفت. ضمناً با توجه به اینکه هیچ دانشگاهی برای پذیرش در دوره پردازی خودگردان، آزمون اختصاصی برگزار نخواهد کرد و همچنین آزمون متصرکز جدایانه برای پذیرش در این دوره نیز توسط این سازمان برگزار نخواهد شد، به داوطلبان توصیه می‌شود برای پذیرش در دوره پردازی خودگردان، در این مرحله ثبت‌نام نموده و در تاریخ مقرر در آزمون شرکت نمایند.
- آدرس پایگاه اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور: [www.sanjesh.org](http://www.sanjesh.org)

## جدول زمانبندی آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۴

ردیف	موضوع	تاریخ
۱	ثبت‌نام آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۴	۹۳/۹/۲۳ تا ۹۳/۹/۱۶
۲	استقرار اطلاعات ثبت‌نامی داوطلبان بر روی سایت سازمان برای مشاهده یا ویرایش (همزمان با ثبت‌نام)	۹۳/۹/۲۵ تا ۹۳/۹/۱۶
۳	انتشار اطلاعیه دریافت کارت ورود به جلسه و برگزاری آزمون در نشریه بیک سنجش و سایت اینترنتی سازمان	۱۳۹۳/۱۱ تا ۱۳۹۳/۰۴
۴	دریافت کارت ورود به جلسه آزمون و برگ راهنمای آزمون از طریق سایت سازمان	۱۳۹۳/۱۲ تا ۱۳۹۳/۱۴
۵	زمان برگزاری آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۴	۱۳۹۳/۰۴ تا ۱۳۹۳/۱۵
۶	اعلام نتایج اولیه آزمون بصورت کارنامه از طریق سایت اینترنتی سازمان	۱۳۹۴/۰۵ دهه سوم فروردین ماه
۷	انتخاب رشته اینترنتی برای مجازین به انتخاب رشته منحصرآ از طریق سایت اینترنتی سازمان	۱۳۹۴/۰۵ نیمه اول اردیبهشت ماه
۸	اعلام اسامی معرفی شدگان چند برابر ظرفیت کدرشته محل‌های مربوط برای شرکت در مصاحبه به دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی	۱۳۹۴/۰۵ نیمه دوم اردیبهشت ماه
۹	اعلام نتایج نهایی آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۴	۱۳۹۴/۰۵ نیمه اول شهریور ماه

**مقدمه:**

سرعت پرشتاب علم و فناوری و ظهور پیشرفت‌های عظیم علمی در هزاره‌ی سوم، کشورهای جهان را در شرایطی قرار داده است که ایجاد تحول راهبردی در برنامه‌های توسعه امری حیاتی و گامی اساسی در جهت توسعه همه جانبه است. لذا نهادهای مولد اندیشه نقش کلیدی در تبیین و تحقق این تحول راهبردی با الهام از برنامه‌های توسعه و اهداف بلند سند چشم‌انداز جمهوری اسلامی ایران خواهد داشت، بر این اساس متولیان و برنامه‌ریزان حوزه‌ی آموزش عالی کشور همسو و هماهنگ با نهضت تحول خواهی کشور و بهره‌مندی از فرصت‌های بیش آمده در راستای ارتقای کیفیت علمی و آموزشی، لزوم بازنگری آینین نامه‌ها، ضوابط و مقررات آموزشی و نحوه پذیرش دانشجو را در اولویت‌های کاری خود قرار داده‌اند که برای نیل به این مقصود، در گام نخست، آین نامه‌ی پذیرش دانشجو در دوره دکتری (Ph.D) به لحاظ ضرورتی که در بازنگری و اصلاح آن احساس می‌شد، با همکاری و هماهنگی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی پذیرنده دانشجو در جهت پهلوه سنجش علمی و ایجاد شرایط مناسب و بکسان بصورت نیمه متصرکز و در قالب دو مرحله (آزمون کتبی و بررسی سوابق) تدوین شده است. لذا شرایط و ضوابط ثبت‌نام و شرکت داوطلبان در آزمون مذکور به شرح ذیل مذکور می‌گردد.

**اهداف:**

آزمون دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۴ بصورت نیمه‌متصرکز به منظور تأمین اهداف زیر برگزار می‌گردد:

- عدالت آموزشی و فرصت برابر برای متقاضیان ورود به دوره دکتری
- سنجش علمی داوطلبان ورود به دوره دکتری، بر اساس دروس اختصاصی مقاطع کارشناسی و کارشناسی ارشد
- ایجاد وحدت رویه و هماهنگی دانشگاه با سیاست‌های وزارت علوم در پذیرش دانشجو
- کمک به دانشگاه برای پذیرش دانشجویان مستعد در دوره دکتری
- کاهش هزینه اجرای آزمون‌های موازی و جلوگیری از اتلاف منابع
- کمک به مؤسسات و وزارت‌خانه‌ها جهت ارزشیابی متقاضیان استخدام آنها
- جلوگیری از شرکت متعدد داوطلب در آزمون‌های مختلف

**تعاریف:**

مفاهیم بعضی از اصطلاحات بکار رفته در این دفترچه به شرح زیر است:

**(الف) دوره دکتری:** بالاترین دوره تحصیلی آموزش عالی است که به اعطای مدرک تحصیلی می‌انجامد و رسالت آن تربیت افرادی است که با نوآوری در زمینه‌های مختلف علوم فناوری در رفع نیازهای کشور و گسترش مزدهای دانش مؤثر باشند.

**(ب) شوه آموزشی - پژوهشی:** دوره‌ای که محتوای برنامه آن مشتمل بر واحدهای درسی، کارهای پژوهشی و پایان‌نامه است.

**(ج) پایان نامه:** فعالیت پژوهشی - تحقیقاتی است که در زمینه رشته تحصیلی مربوط و تحت راهنمایی و مشاوره، اسناید و هیأت داوران قرار می‌گیرد.

**(د) سمبیار:** منظور تحقیق و تبع نظری است که دانشجویان گرد هم می‌آیند و به تشریح موضوع مورد مطالعه خود می‌پردازند.

**(ه) گروه امتحانی:** رشته‌های مختلف تحصیلی آموزش عالی با توجه به تجانس آنها به گروههای هفتگانه: ۱- علوم انسانی، ۲- علوم پایه، ۳- فنی و مهندسی، ۴- کشاورزی و منابع طبیعی، ۵- هنر، ۶- دامپردازی و ۷- زبان تقسیم می‌شود.

**(و) مقاطع تحصیلی:** مقاطع تحصیلی نشانگر طول مدت تحصیل و نوع مدرک اعطایی در پایان تحصیل است که عبارتند از:

۱- کارشناسی (لیسانس) ۲- کارشناسی ارشد ( فوق لیسانس ) ۳- دکترا حرфه‌ای ۴- دکترا (Ph.D).

**(ز) کارشناسی ارشد پیوسته:** دوره‌ای ۵ ساله می‌باشد که پس از دوره پیش‌دانشگاهی آغاز شده و دانشجو پس از گذراندن تعداد واحدهای معین، به دریافت مدرک کارشناسی ارشد نائل می‌شود.

**(ح) دکترا حرفه‌ای:** دوره‌ای است ۶ ساله که پس از دوره پیش‌دانشگاهی آغاز شده و دانشجو پس از گذراندن تعداد واحدهای معین، به دریافت مدرک دکترا حرفه‌ای نائل می‌شود.

**(ط) دکترا تخصصی:** عالی‌ترین دوره تحصیلی رسمی که پس از دوره کارشناسی ارشد آغاز می‌شود و دانشجو پس از گذراندن تعداد واحدهای درسی معین و دفاع از رساله، موفق به دریافت مدرک دکترا تخصصی می‌گردد.

**(ی) گروه آموزشی:** کوچکترین واحد سازمانی آموزشی یا پژوهشی مستقر در دانشگاه می‌باشد.

**(ک) رشته امتحانی:** هر داوطلب بر اساس میزان علاقه‌مندی خود به رشته یا رشته‌های تحصیلی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، می‌تواند حداقل در یک گروه امتحانی، از یک گروه امتحانی صرفأ برای ثبت‌نام و انجام امور اجرایی آزمون می‌باشد.

\* **نکته مهم:** داوطلبان گرامی توجه داشته باشند، ملاک اصلی برای پذیرش در آزمون دکترا، عنوان رشته و گرایش در هر گدرشته امتحانی خواهد بود و عنوان رشته امتحانی صرفأ برای ثبت‌نام و انجام امور اجرایی آزمون می‌باشد.

**(ل) دانشجوی سال آخر:** به کسی اطلاق می‌شود که حداقل تا تاریخ ۱۳۹۴/۶/۲۱ بطور قطع در مقاطع کارشناسی ارشد از دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی داخل و یا خارج از کشور مورد تأیید شورای عالی انقلاب فرهنگی یا وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و یا وزارت بهداشت، درمان و آموزش پژوهشکی فارغ‌التحصیل شود.

**(م) تهدید خدمت آموزش رایگان:** افرادی که بلاfaciale پس از فراغت از تحصیل در دوره کارشناسی ارشد در این آزمون پذیرفته می‌شوند و به موجب ماده ۲ آینینه اجرایی قانون آموزش رایگان از مزایای آموزش رایگان بهره‌مند شده‌اند، تعهدات مربوط به بهره‌مندی از آموزش رایگان آنان در مقاطع تحصیلی گذشته پس از پایان تحصیلات دوره دکترا انجام می‌پذیرد. درخصوص رشته‌های واپسی به وزارت بهداشت برای پذیرفته می‌باشد.

**(ن) سریال اعتباری:** سریال اعتباری اصلی ثبت‌نام: این سریال حاوی یک کد ۱۲ رقمی با عنوان «سریال ثبت‌نام» می‌باشد.

\* **داوطلبان توجه نمایند که کارت‌های اعتباری ثبت‌نام، منحصرآز طریق سایت سازمان سنجش آموزش کشور قابل خریداری است.**

**(س) معدل:** عبارت است از معدل مندرج در گواهینامه موقت یا مدرک رسمی فارغ‌التحصیلان دوره‌های مختلف کارشناسی، کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه‌ای. در صورت فارغ‌التحصیل نشدن میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده برای دانشجویان سال آخر دوره دکترا انجام می‌پذیرد. درخصوص دکترا حرفه‌ای که حداقل تا تاریخ ۹۴/۶/۳۱ فارغ‌التحصیل خواهد شد.

**(تبصره):** آن دسته از دانشجویان سال آخر که حداقل تا ۹۴/۶/۳۱ و یا ۹۳/۱۱/۳۰ در دوره کارشناسی ارشد فارغ‌التحصیل می‌شوند، در مرحله توزیع اینترنتی کارت ورود به جلسه، می‌توانند نسبت به ویرایش معدل فارغ‌التحصیل (برای فارغ‌التحصیلان تا تاریخ ۹۳/۱۱/۳۰) و یا میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده (برای فارغ‌التحصیلان تا تاریخ ۹۴/۶/۳۱) خود تا تاریخ ۹۴/۶/۳۱ اقدام نمایند.

**(ع) شماره پرونده:** شماره پرونده یک عدد ۶ رقمی می‌باشد که پس از پایان مراحل ثبت‌نام، به همراه کد پیگیری از طریق سایت به هر داوطلب داده می‌شود.

**(ف) کد پیگیری ثبت‌نام:** کد پیگیری شامل یک کد ۱۶ رقمی می‌باشد که پس از پایان مراحل ثبت‌نام از طریق سایت به هر داوطلب داده می‌شود.

## مقررات آموزشی دوره دکتری (Ph.D)

داوطلبان جهت کسب اطلاعات درخصوص مقررات آموزشی، میزان شهربیه دوره‌های نوبت دوم (شبانه)، دوره‌های غیرانتفاعی، بین‌الملل و پیام نور و سایر شرایط و ضوابط دوره دکتری، به سایت اینترنتی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دانشگاه‌ها و مؤسسه‌ات آموزش عالی و سایت‌های مرتبط مراجعه نمایند.

### شرایط عمومی و اختصاصی داوطلبان:

داوطلبان لازم است دارای شرایط عمومی و اختصاصی به شرح ذیل بوده و از لحاظ مقررات وظیفه عمومی منع نداشته باشند.

#### شرایط عمومی:

**(الف)** اعتقاد به اسلام یا یکی از ادیان تصریح شده در قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران.

**(ب)** ملتزم بودن به احکام عملی اسلام (انجام دادن واجبات و پرهیز کردن از محرمات).

**تصریه ۱:** ملاک، وضع کنونی داوطلب در هنگام ثبت‌نام است.

**تصریه ۲:** اقلیت‌های دینی (ادیان رسمی) مندرج در قانون اساسی از این شرط مستثنی هستند (به شرط عدم تجاہر به نقض احکام اسلام).

**ج)** عدم احراز عناد (نه اعتراض) نسبت به نظام جمهوری اسلامی عناد داشته، باید تغییر نظر او احراز شود.

**د)** نداشتن سابقه عضویت در سواک و فراماسونی و اعقاب آن براساس استعلام‌های انعام شده.

**ه)** عدم احراز فساد اخلاقی.

**و)** عدم اشتهرار به ارتکاب اعمال خلاف شئون شغلی و تحصیلی در طول تحصیل یا زمان اشتغال (در صورت اشتغال فعلی).

**ز)** برخورداری از توانایی جسمی به تناسب رشته انتخابی و عدم اعتیاد به مواد مخدّر.

\* **قدّر مهم:** ضوابط گزینش دانشگاه تربیت مدرس، با سایر دانشگاه‌ها متفاوت بوده و دارای گزینش خاص است.

#### شرایط اختصاصی:

**(الف)** داشتن کارشناسی ارشد (فوق لیسانس) یا دکترای حرفه‌ای یا اشتغال به تحصیل در سال آخر مقطع کارشناسی ارشد یا دکترای حرفه‌ای که مدرک مذکور مورد تأیید شورای عالی انقلاب فرهنگی یا وزارت علوم، تحقیقات و فناوری یا وزارت بهداشت، درمان و آموزش پژوهشی باشد.

**تصریه ۱:** فارغ‌التحصیلان و دانشجویان رشته‌های گروه پژوهشی متقاضی شرکت در این آزمون، قبل از اقدام به ثبت‌نام باید توجه داشته باشند که از لحاظ طرح تعهد خدمت به وزارت بهداشت، درمان و آموزش پژوهشی، وضعیت خود را مشخص و از نظر وزارت مذکور منع برای ثبت‌نام و شرکت در آزمون و در صورت قبولی برای ادامه تحصیل نداشته باشند. در غیر این صورت عاقبت مترتب بر آن، به عهده شخص متقاضی خواهد بود.

**تصریه ۲:** با توجه به اینکه ادامه تحصیل در مقطع دکتری بصورت تمام وقت می‌باشد، داوطلبان شاغل در وزارت خانه‌ها، سازمان‌ها و نهادهای دولتی باید قبل از ثبت‌نام موافقت کتبی و بدون قید و شرط محل کار خود را مبنی بر ادامه تحصیل دریافت و آن را نزد خود نگه دارند.

**تصریه ۳:** رشته انتخابی داوطلبان در دوره دکتری بایستی متناسب با رشته‌ی تحصیلی مقطع کارشناسی ارشد آنها و مطابق ستون مربوط به رشته‌های مرتبط، جدول رشته‌ها و مواد انتخابی آزمون (جدول شماره ۳ تا ۹ همین دفترچه راهنمای) باشد.

**تصریه ۴:** شورای گسترش آموزش عالی به منظور هماهنگی در اجرای مصوبات جلسه ۴۳۲ شورای عالی انقلاب فرهنگی، جلسات ۲۲۱ مورخ ۱۳۹۰/۱/۲۳ و ۲۵۲ مورخ ۱۳۹۱/۱۰/۵ شورای معین شورای عالی انقلاب فرهنگی و کارگروه مربوط و جلسه ۷۴۸ مورخ ۱۳۸۸/۱۱/۱۷ شورای برنامه‌بریزی آموزش عالی، با دفع کمک به ادامه تحصیل آن عده از دارندگان مدرک معادل که موفق به قبولی در آزمون‌های جامع دارندگان مدرک معادل نشده‌اند، طی آیینه‌نامه شماره ۲/۷۷۶۳۳ مورخ ۹۲/۵/۲۸ بالغ شده توسط معاون محترم آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری مقرر داشت:

- آن عده از دارندگان مدرک معادل که قبل از تاریخ ابلاغ مصوبه جلسه شماره ۴۳۲ مورخ ۷۷/۹/۳ شورای عالی انقلاب فرهنگی (مبنی بر منعیت برگزاری دوره‌های معادل) در دوره‌های معادل پذیرفته شده‌اند، مشمول این مصوبه قرار می‌گیرند.

۲- آن عده از دارندگان مدرک معادل که قبل از تاریخ ابلاغ مصوبه فوق الذکر در دوره‌های مدرک معادل شرکت نموده ولی قبولی آنان بعد از تاریخ ابلاغ مصوبه فوق الذکر اعلام شده، در شمول این مصوبه قرار می‌گیرند.

۳- آن عده از دارندگان مدرک معادل که بعد از تاریخ ابلاغ مصوبه فوق الذکر، در دوره معادل شرکت نموده و پذیرفته شده‌اند، به دلیل منعیت برگزاری دوره معادل، در شمول این مصوبه قرار نمی‌گیرند و با مدرک معادل حق شرکت در آزمون‌های ورودی دوره‌های بالاتر را ندارند.

۴- آن عده از دارندگان مدرک معادل کارشناسی (مشمولین بندهای ۱ و ۲) که در دوره‌های با مجوز شورای گسترش آموزش عالی، برنامه‌های درسی دوره را برای برنامه‌های مصوب وزارت علوم، تحقیقات و فناوری گذرانده‌اند، اجازه دارند در آزمون‌های ورودی مقاطعه بالاتر (که توسط سازمان سنجش آموزش کشور و یا دانشگاه آزاد اسلامی برگزار می‌شود) شرکت کنند و در صورت قبولی در آزمون، ادامه تحصیل دهنند.

۵- آن عده از دارندگان مدرک معادل کارشناسی (مشمولین بندهای ۱ و ۲) که در دوره‌های فاقد مجوز شورای گسترش آموزش عالی وارد شده‌اند، مشروط براینکه برنامه‌های درسی دوره مصوب وزارت علوم، تحقیقات و فناوری را رعایت کرده باشند، اجازه دارند در آزمون‌های مقاطعه بالاتر شرکت نمایند. این عده از داوطلبان در صورت قبولی در آزمون ورودی مقاطعه بالاتر موقوفند تا ۲۰٪ واحدهای دوره را به تشخیص دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی پذیرند.

۶- دارندگان مدرک معادل کارشناسی ارشد (مشمولین بندهای ۱ و ۲)، که در دوره‌های با مجوز از شورای گسترش آموزش عالی و با برنامه‌درسی مصوب وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، تحصیل کرده‌اند می‌توانند در آزمون نیمه‌متخرک دکتری شرکت نمایند و در صورت قبولی ادامه تحصیل دهنند.

۷- دارندگان مدرک معادل کارشناسی ارشد (مشمولین بندهای ۱ و ۲)، که در دوره‌های فاقد مجوز از شورای گسترش آموزش عالی، با برنامه‌درسی دوره مصوب وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، تحصیل کرده‌اند می‌توانند در آزمون نیمه‌متخرک دوره دکتری شرکت نموده و در صورت قبولی و کسب حد نصابی که تعیین خواهد شد، ادامه تحصیل دهنند.

۸- دارندگان مدرک معادل کارشناسی ارشد (مشمولین بندهای ۱ و ۲) که در دوره‌های فاقد مجوز از شورای گسترش آموزش عالی تحریم کرد و برنامه‌های درسی دوره مصوب وزارت علوم، تحقیقات و فناوری را رعایت نکرده‌اند، مجاز به شرکت در آزمون ورودی مقاطعه بالاتر نیستند.

**(ب)** بر اساس مصوبه جلسه ۳۶۸ مورخ ۱۳۹۴/۶/۳۱ شورای عالی انقلاب فرهنگی در مورد مدارک تحصیلی صادر شده توسط مدیریت یکی از حوزه‌های علمیه قم و خراسان، فضلاً و طلب حوزه‌های علمیه که بر اساس مدرک صادر شده توسط مدیریت یکی از حوزه‌های علمیه قم و خراسان دوره سطح ۳ را گذرانده‌اند و یا تا تاریخ ۱۳۹۴/۶/۳۱ فارغ‌التحصیل می‌شوند، منحصراً می‌توانند در یکی از کدرسته‌های امتحانی مرتبط در گروه علوم انسانی ثبت‌نام و در آزمون آن شرکت نمایند و در صورت پذیرفته شدن مشروط به گذراندن دروس پیش‌نیاز به تشخیص گروه آموزشی ادامه تحصیل دهنند. بدیهی است این دسته از داوطلبان باید تصویر مدرک فراغت از تحصیل خود را که توسط مدیریت حوزه‌های علمیه صادر گردیده است در اختیار داشته باشند.

**ج) هیچ‌ک از پذیرفته شدگان نهایی آزمون دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۳ حتی در صورت انصراف قطعی از تحصیل، حق ثبت‌نام و شرکت در این آزمون را ندارند.**

**(د)** داوطلبانی که فارغ‌التحصیل شده‌اند، لازم است معدل دوره کارشناسی و کارشناسی ارشد یا دکترای حرفه‌ای خود را در ردیف‌های مربوطه تقاضانامه درج نمایند. همچنین داوطلبانی که حداکثر تا تاریخ ۹۴/۶/۳۱ فارغ‌التحصیل خواهند شد لازم است علاوه بر درج معدل دوره کارشناسی، میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده در مقطع کارشناسی ارشد یا دکترای حرفه‌ای خود را حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۳/۶/۳۱ در تقاضانامه درج نموده و نسبت به تکمیل و تأیید فرم معدل مندرج در صفحه ۳۸ این دفترچه راهنمای اسوي دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای خود اقدام نموده و آن را نزد خود نگهداش نمایند، تا در صورت قبولی به مؤسسه محل قبولی ارائه گردد.

**تبصره ۱:** آن دسته از دانشجویان سال آخر که حداقل تا ۹۳/۱۱/۳۰ و یا ۹۴/۶/۳۱ در دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای فارغ‌التحصیل می‌شوند، در مرحله دریافت کارت ورود به جلسه، می‌توانند نسبت به ویرایش و یا درج معدل فارغ‌التحصیلی (برای فارغ‌التحصیلان ۹۳/۱۱/۳۰) و یا میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده (برای فارغ‌التحصیلان تا تاریخ ۹۴/۶/۳۱) خود تا تاریخ ۱۳۹۳/۱۱/۳۰ اقدام نمایند.

**تبصره ۲:** دانشجویان سال آخر و یا فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و دکترای حرفه‌ای (به جز فارغ‌التحصیلان کارشناسی ارشد پیوسته، دکترای حرفه‌ای دامپزشکی و دکترای پزشکی)، که معدل آنان کمتر از ۱۴ می‌باشد، حق ثبت‌نام و شرکت در این آزمون را ندارند.

**قدگر مهم:** داوطلب باید در زمان قبولی نهایی، معدل خود را با مدرک معتبر به دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی محل قبولی ارائه دهد و لازم است مغایرتی بین معدل اعلام شده به این سازمان با معدل مدرک ارائه شده به محل قبولی وجود نداشته باشد. بدینهی است در صورت مغایرت معدل، قبولی فرد پذیرفته شده در هر مرحله از تحصیل که باشد لغو و به درخواست وی ترتیب اثر داده نخواهد شد و حق هرگونه اعتراضی از داوطلب سلب خواهد شد.

**(۵)** پذیرفته شدگان با توجه به تعهدات آموزش رایگان باید دو برابر طول مدت تحصیل دوره دکتری، در موقع ثبت‌نام تعهد بسپارند تا در صورت نیاز محلی که وزارت علوم، تحقیقات و فناوری تعیین می‌کند به خدمت اشتغال ورزند.

**تبصره ۳:** پذیرفته شدگان شغل در وزارت‌خانه‌ها، سازمان‌ها و نهادهای دولتی با توجه به تعهدات آموزش رایگان باید برابر طول مدت تحصیل دوره دکتری (Ph.D)، در موقع ثبت‌نام به وزارت‌خانه، سازمان و یا نهاد دولتی مربوط تعهد خدمت بسپارند.

**(۶)** وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به هیچیک از دانشجویان مقطع دکتری، بورس تحصیلی اعطاء نمی‌نماید. در صورت لزوم و بورسیه شدن پذیرفته شدگان نهایی پس از اعلام نتایج نهایی براساس نیاز دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور صورت خواهد گرفت.

**(۷)** بهره‌مندان از مزایای صندوق‌های رفاه دانشجویان چنانچه قصد ادامه تحصیل در مقطع بالاتر را داشته باشند، می‌توانند با سپردن تضمین کافی (به تشخیص صندوق‌های رفاه دانشجویان) به صندوق‌های مذکور، انجام تعهد خود را به بعد از خاتمه مقطع تحصیلی جدید موکول نمایند.

**(۸)** استفاده از مأموریت آموزشی تابع مقررات مربوطه می‌باشد و شرکت و پذیرش در آزمون برای متقاضی بمنزله موافقت با مأموریت آموزشی نخواهد بود.

**تبصره ۹:** چنانچه هر یک از فارغ‌التحصیلان پس از اشتغال و کسب درآمد نسبت به پرداخت اقساط وام خود اقدام ننموده باشند، مشمول تسهیلات موضوع این بند نخواهند شد و لازم است قبل از ثبت‌نام در مقطع تحصیلی جدید با صندوق‌های رفاه دانشجویان تسویه حساب نمایند.

## مقررات وظیفه عمومی:

بر اساس اعلام رسمی سازمان وظیفه عمومی نیروی انتظامی، داوطلب مرد لازم است به هنگام پذیرش در دانشگاه (قبولی قطعی و ثبت‌نام)، یکی از شرایط مشروطه زیر را از لحاظ وضعیت مشمولیت و مقررات وظیفه عمومی دارا باشند، در غیر اینصورت مجاز به ادامه تحصیل نخواهند بود.

و یکی از کدهای ۱۳ گانه ذیل را در بند ۱۵ فرم تقاضانامه ثبت‌نام اینترنتی درج نمایند.

**کد (۱)** دارا بودن کارت پایان خدمت.

**کد (۲)** دارا بودن کارت معافیت دایم (کفالت، پزشکی، ایثارگران و موارد خاص).

**کد (۳)** واجدین شرایط معافیت سنی عنایت مقام معظم رهبری (دارندگان مدرک کارشناسی ارشد متولد سال ۱۳۵۲ و ماقبل). این قبیل مشمولان باید پس از اعلام قبولی و در زمان ثبت‌نام کارت معافیت دائم (معافیت سنی عنایت مقام معظم رهبری) را ارائه نمایند.

**کد (۴)** متولدین نیمه اول سال ۱۳۴۴ و قبل از آن، به شرط اینکه تغییر سن نداده باشند.

**کد (۵)** مشمولان دارای برگ آماده به خدمت بدون غیبت، که زمان پذیرش و ثبت‌نام آنان در دانشگاه قبل از تاریخ اعزام به خدمت (مندرج در برگ اعزام) باشد.

**تبصره ۱۰:** افرادی که تاریخ اعزام به خدمت آنان قبل از اعلام قبولی دانشگاه می‌باشد، لازم است در تاریخ مقرر (مندرج در برگ اعزام) به خدمت اعزام شوند. بدینهی است در صورت قبولی در دانشگاه و دارا بودن سایر شرایط و ضوابط، جهت ادامه تحصیل از خدمت ترجیح خواهند شد. در غیر اینصورت غایب محسوب شده و مجاز به ادامه تحصیل نخواهند بود.

**کد (۶)** دانشجویان سال آخر مقطع کارشناسی ارشد که تا تاریخ ۱۳۹۴/۶/۳۱ در سنوات مجاز تحصیلی فارغ‌التحصیل می‌شوند.

**کد (۷)** فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد که در سقف مجاز سنوات تحصیلی فارغ‌التحصیل شده و از تاریخ فراغت از تحصیل آنها تا زمان پذیرش در مقطع دکتری، بیش از یک سال سپری نشده و وارد غیبت نشده باشند. **\*** داوطلبانی که مدت تحصیل آنان در مقطع کارشناسی ارشد بیش از سقف مجاز تحصیلی به طول انجامیده، شرایط استفاده از معافیت تحصیلی در مقطع بالاتر را ندارند.

**کد (۸)** کارکنان متهمد خدمت در سازمان‌ها و یا وزارت‌های مسلح با ارائه گواهی اشتغال به خدمت و موافقت بالاترین مقام اجرایی سازمان مربوط برای ادامه تحصیل.

**کد (۹)** کارکنان پایور شاغل در نیروهای مسلح با ارائه گواهی اشتغال به خدمت و موافقت سازمان مربوط برای ادامه تحصیل.

**کد (۱۰)** طلب علوم دینی دارنده مدرک کارشناسی ارشد که دارای معافیت تحصیلی حوزه‌های علمیه یا مرکز مدیریت حوزه علمیه خراسان و یا اصفهان تأیید نماید که طلبه قادر است ضمن اشتغال به تحصیل در حوزه، به موازات آن در دانشگاه نیز تحصیل کند، با همان معافیت تحصیلی حوزه، اشتغال به تحصیل وی در دانشگاه بلامانع است. اینکه دانشجویان برای ثبت‌نام در هر ترم تحصیلی باید موافقت نامه حوزه علمیه مربوط را ارائه نمایند. بدینهی است هر موقع حوزه علمیه معافیت تحصیلی طلبه‌ای را لغو یا خاتمه یافته اعلام کند، ادامه تحصیل وی در دانشگاه منوط به تطبیق و احراز شرایط و صدور معافیت تحصیلی دانشگاهی خواهد بود.

**کد (۱۱)** مشمولان دارای برگ معافیت موقت بدون غیبت (پزشکی، کفالت و یا ...) در مدت اعتبار آن. **\*** این دسته از افراد پس از اتمام اعتبار معافیت موقت، بدون معافیت تحصیلی مجاز به ادامه تحصیل نمی‌باشند.

**کد (۱۲)** کارکنان وظیفه (سرپازان حین خدمت) دارای مدرک کارشناسی ارشد بدون غیبت اولیه. **\*** این دسته از کارکنان پس از اعلام قبولی از سوی دانشگاه، با ارائه گواهی اشتغال به خدمت از یکان مربوط و صدور مجوز تحصیل از سوی سازمان وظیفه عمومی، به شرط اینکه دانشجوی اخراجی نبوده باشند برای ادامه تحصیل از خدمت ترجیح خواهند شد.

**تبصره ۱۳:** کارکنان وظیفه‌ای که خدمت آنان تا تاریخ ۱۳۹۴/۶/۳۱ به اتمام می‌رسد، مجاز به شرکت در آزمون می‌باشند. لیکن باید پس از قبولی و موقع ثبت‌نام در دانشگاه، گواهی اتمام خدمت و یا کارت پایان خدمت ارائه نمایند.

**کد (۱۴)** دانشجویان انصرافی دانشگاه‌ها در صورتی که در سقف مجاز سنوات تحصیلی، انصراف داده و همچنین از تاریخ انصراف آنان در دانشگاه و رشته قبلی تا تاریخ پذیرش در دانشگاه و رشته جدید، بیش از یکسال سپری نشده باشد. مضافاً مشروطه به اینکه قبلاً (از تاریخ ۹۰/۸/۲۲ به بعد) از امتیاز یک بار انصراف، استفاده نکرده باشند.

## \* تذکرات مهم مقررات وظیفه عمومی:

**(۱)** مشمولان غایب مجاز به ادامه تحصیل نمی‌باشند و در صورت شرکت در آزمون و قبولی در دانشگاه معافیت تحصیلی برای آنان صادر نگردیده و دانشگاه‌ها مجاز به ثبت‌نام از آنان نمی‌باشند. **(۲)** دانشجویان اخراجی دانشگاه‌ها تا پایان خدمت دوره ضرورت و یا اخذ معافیت دائم، شرایط استفاده از معافیت تحصیلی را نخواهند داشت. **(۳)** دانشجویان شاغل به تحصیل در دوره دکترای تخصصی و فارغ‌التحصیلان این دوره از نظر معافیت تحصیلی مجاز به شرکت مجدد در این آزمون نمی‌باشند. **(۴)** کارکنان وظیفه مجاز به تحصیل همزمان با انجام خدمت نمی‌باشند. این دسته از کارکنان در صورت قبولی در دانشگاه در صورت نداشتن غیبت اولیه و دارا بودن سایر شرایط، جهت ادامه تحصیل از خدمت ترجیح خواهند شد. **(۵)** مدت تحصیل در مقطع دکتری (Ph.D) حداقل شش سال می‌باشد.

## شرایط و ضوابط ثبت نام اتباع خارجی:

- داوطلبان شرکت کننده اتباع غیر ایرانی، باید علاوه بر شرایط عمومی و اختصاصی این آزمون، دارای شرایط ذیل بوده و بند مربوط را در تقاضانامه ثبت نام اینترنتی، علامتگذاری نمایند.
- ثبت نام پذیرفته شدگان غیر ایرانی و اجرای روند امور کنسولی آنان بر اساس مفاد شیوه نامه ثبت نام دانشجویان غیر ایرانی مصوب سال ۹۳ انجام می پذیرد.
  - پذیرفته شدگان غیر ایرانی ملزم به مطالعه دقیق مندرجات دفترچه های راهنمای آزمون بوده و در صورت عدم احراز شرایط مندرج در دفترچه، هیچ عذری مبنی بر عدم اطلاع از مفاد آن پذیرفته نیست.
  - فقط اتباع غیر ایرانی مقیم جمهوری اسلامی ایران و دارای اقامت قانونی مجاز به شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۴ می باشند.
  - ثبت نام اتباع مذکور در این آزمون، متوطه به داشتن یکی از مدارک اقامتی یا شناسایی معتبر ذیل می باشد:
    - ۱ گذرنامه برای حداقل شش ماه مجوز اقامت.
    - ۲ دفترچه پناهنده سیاسی صادره از سوی نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران.
    - ۳ کارت هویت ویژه اتباع غیر ایرانی دارای اعتبار در همان سال بر اساس اعلام اداره کل امور اتباع و مهاجرین خارجی وزارت کشور.
    - ۴ آخرین کارت آمایش معتبر بر اساس اعلام اداره کل امور اتباع و مهاجرین خارجی وزارت کشور.
  - چنانچه پذیرفته شدگان اتباع غیر ایرانی، در زمان ثبت نام اولیه بند ۱۶ تقاضانامه را علامتگذاری ننموده باشند، پذیرش آنان لغو خواهد شد.
  - تحصیل همان اتباع غیر ایرانی شاغل به تحصیل در مؤسسات آموزش عالی در واحد های آموزشی دانشگاه های پیام نور، جامع علمی کاربردی و مرکز جامعه المصطفی (ص) العالیه و آموزش عالی در مجموع می باشد.
  - اتباع غیر ایرانی مجاز به انتخاب رشته های تحصیلی دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی در مناطق ممنوعه تردد و اسکان اتباع خارجی نمی باشند. توضیح و فهرست مناطق ممنوعه تردد و اسکان برای این داوطلبان، در سایت اینترنتی داوطلبان، در سایت اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور درج شده است.
  - تبصره: پذیرفته شدگان در هر یک از رشته های تحصیلی، منحصرآ می باشد واجد شرایط و ضوابط اعلام شده در این دفترچه راهنمای بوده و محل تحصیل خود را با توجه به ضوابط مربوط انتخاب نمایند؛ در غیر اینصورت قبولی آنان لغو گردیده و از ثبت نام و ادامه تحصیل آنان معاف نمایند.
  - پذیرش اتباع غیر ایرانی در رشته هایی که منجر به ایجاد تعهداتی برای جمهوری اسلامی ایران شود (از جمله تعهدات استخدامی) و رشته های خاص و حساس اکیداً ممنوع می باشد. توضیح و فهرست این رشته ها در سایت اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور درج شده است.
  - دانشجویان غیر ایرانی همانند دانشجویان ایرانی، تابع ضوابط و مقررات آموزشی و دانشگویی دانشگاه و یا مؤسسه آموزش عالی محل قبولی خود خواهند بود.
  - کلیه پذیرفته شدگان غیر ایرانی دوره های روزانه دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی، مطابق مفاد شیوه نامه مصوب سال ۹۳، موظف به پرداخت شهریه تحصیلی طبق مصوبات هیأت امنی دانشگاه های تحت پوشش وزارت علوم، حداقل تا ۸۰٪ شهریه دوره های نوبت دوم (شبانه) و در دانشگاه های علوم پژوهشی بر اساس مصوبات وزارت بهداشت می باشند.
  - چنانچه در حین تحصیل پذیرفته شدگان غیر ایرانی، محرز گردد که دانشجو دارای مدرک دکتری بوده و مجدداً با شرکت در آزمون، در مقطع تحصیلی تکراری پذیرفته شده است، از تحصیل ایشان معاف نمایند، بعمل آمده و اخراج محسوب می گردد. دانشگاه محل قبولی داوطلبان در این خصوص ملزم به اخذ تعهد از دانشجو در مرحله پذیرش و ثبت نام اولیه هستند.
  - در هر مرحله ای مغایرت شرایط داوطلب با شرایط اعلام شده از سوی اداره کل امور اتباع خارجی وزارت کشور تشخیص داده شود، از ادامه مراحل گزینش یا تحصیل دانشجو جلوگیری بعمل خواهد آمد.
  - برای ثبت نام پذیرفته شدگان غیر ایرانی، شرط معدل وجود ندارد و داوطلبان بر اساس نمره آزمون و مصاحبه علمی دانشگاه ها طبق مقررات پذیرش خواهند شد.
  - کلیه اتباع خارجی متقاضی ثبت نام و شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۴، در صورت دارا بودن شرایط و ضوابط اعلام شده، لازم است در زمان ثبت نام با مراجعه به سایت اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی: [www.sanjesh.org](http://www.sanjesh.org) و ورود به لینک مربوطه نسبت به تکمیل اطلاعات درخواستی اقدام نمایند؛ که پس از تکمیل اطلاعات مورد درخواست در سایت، به این دسته از داوطلبان یک کد پیگیری ۱۲ رقمی داده خواهد شد که داوطلب می باشد این کد را دقیقاً در محل مخصوص استفاده از ثبت نام اینترنتی، پیش بینی شده است درج نمایند. در مجموع ثبت نام اینترنتی، لینکی با عنوان «ثبت اطلاعات اتباع غیر ایرانی» وجود دارد.

### سهمیه ها:

#### سهمیه رزمندگان و ایثارگران:

هر یک از داوطلبان متقاضی سهمیه رزمندگان و ایثارگران می توانند بر اساس شرایط خود که در بند های «الف» و «ب» ذیل آمده است، متقاضی این سهمیه شوند. با توجه به تصویب قانون جامع خدمات رسانی به ایثارگران، گزینش داوطلبان واجد شرایط در هر مرحله از آزمون، بر اساس این قانون صورت می گیرد، بر اساس مصوبات مربوطه ۲۰ درصد از ظرفیت پذیرش به رزمندگان و ایثارگران، به شرط کسب حد نصاب علمی (در سهمیه رزمندگان حداقل ۸۰ درصد و در سهمیه ایثارگران حداقل ۷۰ درصد نمره آخرین فرد پذیرفته شده در سهمیه آزاد) اختصاص دارد.

#### (الف) سهمیه رزمندگان:

۱- (الف) رزمندگانی که بر اساس ماده ۱ و تبصره های چهارگانه ماده مذکور در آیین نامه اجرایی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان و جهادگران داوطلب بسیجی به دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی از تاریخ ۱۳۵۹/۶/۳۱ تا ۱۳۶۷/۶/۳۱ حداقل شش (۶) ماه متوالی یا متناوب داوطلبانه در مناطق عملیاتی جبهه های نبرد حق علیه باطل حضور داشته اند، لازم است ضمن مراجعت به ارگان ذیربسط (سپاه پاسداران انقلاب اسلامی یا وزارت جهاد کشاورزی) نسبت به تکمیل فرم مخصوص استفاده از ثبت نام اینترنتی، پیش بینی شده است درج نمایند. در ستاد مشترک سپاه پاسداران (سازمان بسیج مستضعفین) یا وزارت جهاد کشاورزی مورد تأیید نهائی قرار گیرد.

**تذکر مهم:** داوطلبان متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان ارگان سپاه پاسداران و نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران، لازم است پس از تکمیل فرم مخصوص استفاده از سهمیه رزمندگان نسبت به دریافت کدره گیری ۱۲ رقمی از واحد مربوطه اقدام و آن را در زمان ثبت نام در محلی که در تقاضانامه اینترنتی در نظر گرفته شده درج نمایند.

**تبصره ۱:** داوطلبان متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان (سازمان بسیج مستضعفین) در صورت عدم تایید سهمیه و درج سهمیه آزاد بر روی کارت ورود به جلسه، به واحد های تابعه شهرستان های محل تشکیل پرونده مراجعت نمایند.

**تبصره ۲:** کدره گیری ۱۲ رقمی سپاه پاسداران و یا نیروهای مسلح برای هر سال متفاوت می باشد. لذا داوطلبان ضرورت دارد برای ثبت نام در هر آزمون با مراجعت به واحد مربوط نسبت به دریافت کدره گیری ۱۲ رقمی مخصوص همان آزمون اقدام کنند.

**تبصره ۳:** مناطق عملیاتی بر اساس مصوبات شورای عالی دفاع تعیین می شود.

**تبصره ۴:** مدت حضور یا خدمت در جبهه موضعی سربازان و پاسداران وظیفه همچنین تعهدات و مأموریت های خدمتی پرسنل وزارت خانه ها، سازمان ها و ارگان های نظامی در جبهه و نیز طرح ۶ ماهه دانشجویان دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی، حضور داوطلبانه تلقی نمی شود.

**تبصره ۵:** نیروهای فعال بسیجی و بسیجیان عادی پایگاه های مقاومت بسیج مشمول استفاده از سهمیه رزمندگان نمی شوند.

**تبصره ۶:** فرزندان و همسران رزمندگانی که منحصرآ مدت حضور در جبهه را دارند، مشمول استفاده از این سهمیه نخواهند بود.

**۱-۲ (الف)** آن دسته از پرسنل کادر ثابت، پیمانی و وظیفه نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران علاوه بر میزان موظفی، که از تاریخ ۱۳۵۹/۶/۳۱ تا ۱۳۶۷/۶/۳۱ حداقل ۶ ماه پیوسته و یا ۹ ماه ناپیوسته شرکت در عملیات به صورت داوطلبانه در خطوط مقدم حضور داشته‌اند، با تأیید بالاترین مقام هریک از نیروهای مسلح (ستاد کل سپاه پاسداران انقلاب اسلامی، ستاد ارتش جمهوری اسلامی ایران «آجا»، وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح (ستاد کل سپاه پاسداران انقلاب اسلامی، ستاد ارتش جمهوری اسلامی ایران «فاجا») می‌توانند از مزایای این قانون استفاده نمایند. این قبیل افراد می‌توانند ابتدا به سازمان‌های تابعه مراجعت و فرم مخصوص استفاده از سهمیه رزمندگان در آزمون مربوط را تکمیل و کد رهگیری ۱۲ رقمی دریافت نمایند تا آمار و اطلاعات آنان بعد از زمان ثبت‌نام توسط ستاد کل نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران مورد تأیید نهایی قرار گیرد. این قبیل داوطلبان لازم است بند مربوط به سهمیه خود را در تقاضانامه ثبت‌نامی علامتگذاری و نسبت به درج کد رقمی پیگیری در محل مربوط اقدام نمایند.

تبصره: داوطلبان منقضی استفاده از سهمیه رزمندگان «آجا» لازم است برای دریافت کدرهگیری ۱۲ رقمی به نشانی اینترنتی: [www.aja.ir](http://www.aja.ir) مراجعه نمایند.

**تذکر مهم:** جانبازان و آزادگان در صورت دارا بودن مدت حضور در جبهه، ضمن علامتگذاری در بند ۱۲ تقاضانامه ثبت‌نامی، به ارگان ذیربط (سپاه پاسداران انقلاب اسلامی یا وزارت جهاد کشاورزی) مراجعت و با ارائه کارت جانبازی و یا آزادگی، فرم مخصوص استفاده از مدت حضور در جبهه را تکمیل نمایند. تا آمار و اطلاعات آنان بعد از زمان ثبت‌نام، توسط ستاد مشترک سپاه پاسداران (سازمان بسیج مستضعفین) و یا وزارت جهاد کشاورزی مورد تأیید نهایی قرار گیرد و در گزینش نهایی به مدت جبهه معادل شده با درصد جانبازی و مدت اسارت اضافه گردد.

**تبصره ۱:** بر اساس تبصره ۲ ماده ۱۰ آین نامه اجرایی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان و جهادگران داوطلب بسیجی به دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی مصوب ۱۳۶۸/۲/۱۸ هیأت محترم وزیران و قانون اصلاح قانون مذکور مصوب ۷۱/۹/۱۱ مجلس محترم شورای اسلامی، داوطلبانی که از سال ۱۳۶۸ به بعد یک نوبت با سهمیه رزمندگان در آزمون‌های ورودی پذیرفته شده‌اند، در صورتی که دارای حداقل مدت ۱۲ ماه حضور داوطلبانه در جبهه‌های نبرد حق علیه باطل باشند، با توجه به تذکر مهم فوق می‌توانند در این آزمون با سهمیه رزمندگان شرکت نمایند. در غیر این صورت حق استفاده از سهمیه رزمندگان در این آزمون را نخواهند داشت.

**تبصره ۲:** آن دسته از داوطلبانی که با استفاده از سهمیه رزمندگان در دو مقطع مختلف پذیرفته شده‌اند، در صورتی که دارای حداقل مدت ۱۸ ماه حضور داوطلبانه در جبهه‌های نبرد حق علیه باطل باشند، می‌توانند در این آزمون با سهمیه رزمندگان شرکت نمایند.

**تبصره ۳:** آن دسته از داوطلبانی که با استفاده از سهمیه رزمندگان یک بار در دوره کاردانی، یک بار هم در دوره کارشناسی ناپیوسته و یک بار در دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته پذیرفته شده‌اند، در صورتی که دارای حداقل مدت ۲۴ ماه حضور داوطلبانه در جبهه‌های نبرد حق علیه باطل باشند، می‌توانند در این آزمون با سهمیه رزمندگان شرکت نمایند.

**تبصره ۴:** آن دسته از داوطلبانی که با استفاده از سهمیه رزمندگان یک بار در دوره روزانه آزمون دکتری (Ph.D) پذیرفته شده باشند، طبق ضوابط حق استفاده از سهمیه رزمندگان در این آزمون را نخواهند داشت.

**تبصره ۵:** بر اساس مصوبه پنجاه و چهارمین جلسه کمیته مطالعه و برنامه‌ریزی کنکور، آن دسته از داوطلبان سنتوات قبل که با استفاده از سهمیه‌های شاهد و ایثارگر در ردیف پذیرفته شدگان رشته‌های تحصیلی دوره‌های شبانه و نیمه‌حضوری دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، دانشگاه بیان‌نور، مؤسسات آموزش عالی غیردولتی و غیرانتفاعی و یا دوره‌های مجازی و بین‌الملل قرار گرفته‌اند، در صورت انصاف از رشته قبولی خود فقط یک بار، مجاز به استفاده مجدد از سهمیه‌های مربوط در این آزمون خواهد بود.

**تذکر مهم:** داوطلبان واحد شرایط که با استفاده از سهمیه رزمندگان در آزمون‌های ورودی دوره دکتری (Ph.D) سنتوات گذشته شرکت کرده‌اند لازم است برای استفاده از سهمیه رزمندگان در این آزمون طبق توضیحات فوق عمل نمایند. ضمناً کلیه داوطلبان جانباز، آزاده، فرزند و همسر شهید، فرزند و همسر جانباز ۲۵٪ به بالا و فرزند و همسر آزاده در این آزمون در سهمیه ایثارگران گزینش می‌گردد.

**(ب) سهمیه ایثارگران:** جانبازان، همسر و فرزند جانبازان ۲۵٪ و بالاتر، آزادگان و فرزندان و همسران آنان و همچنین فرزندان و همسران شهدا برای استفاده از سهمیه ایثارگران باقیستی نسبت به تکمیل بند مربوط در تقاضانامه ثبت‌نامی اقدام نمایند و نیازی به مراجعت به سایت اینترنتی ایثار ندارند.

### سهمیه مریان:

بر اساس قانون برقراری عدالت آموزشی در پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی و تخصصی مصوب مورخ ۸۹/۱/۲۹ مجلس شورای اسلامی، ده درصد (۱۰٪) سهمیه مازاد بر ظرفیت (حداقل یک نفر) برای موبایل رسمی قطعی و یا رسمی آزمایشی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، به شرط کسب حداقل هشتاد درصد (۸۰٪) نمره آخرین فرد پذیرفته شده در گزینش آزاد، اختصاص می‌یابد.

### مراحل آزمون:

#### ۱- ثبت‌نام:

ثبت‌نام برای آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۴ از روز یکشنبه مورخ ۹۳/۹/۱۶ روز یکشنبه ۹۳/۹/۲۳ پایان می‌پذیرد. **(الف)** هر داوطلب بر اساس علاقه فقط می‌تواند در یک کدرشته امتحانی (متناوب با مدرک فارغ‌التحصیلی)، ثبت‌نام و در آزمون مربوط شرکت نماید.

**(ب)** داوطلبان لازم است پس از مطالعه دقیق این دفترچه شخصاً به سایت این سازمان به نشانی: [www.sanjesh.org](http://www.sanjesh.org) به منظور ثبت‌نام، مراجعة و نسبت به تکمیل تقاضانامه ثبت‌نامی اینترنتی اقدام نمایند.

#### ج) ثبت‌نام برای شرکت در آزمون سال ۱۳۹۴، منحصراً به روش ذیل امکان پذیر می‌باشد:

- ۱- مراجعة به سایت اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی: [www.sanjesh.org](http://www.sanjesh.org)
- ۲- دریافت دفترچه راهنمای ثبت‌نام (دفترچه شماره ۱) از سایت سازمان.
- ۳- آماده نمودن مدارک و اطلاعات مورد نیاز جهت ثبت‌نام.

۴- با توجه به اینکه پرداخت هزینه ثبت‌نام در این روش بصورت اینترنتی انجام می‌گیرد، داوطلبان لازم است به وسیله کارت‌های بانکی عضو شبکه شتاب که پرداخت الکترونیکی آنها فعال می‌باشد با مراجعة به سایت سازمان و پرداخت مبلغ ۴۰۰۰ (چهارصد و چهل هزار) ریال به عنوان وجه ثبت‌نام شرکت در آزمون یک کدرشته امتحانی، نسبت به خرید سریال ثبت‌نام اقدام نمایند.

#### د) مدارک لازم برای ثبت‌نام و شرکت در آزمون:

مدارکی که داوطلب برای ثبت‌نام و شرکت در آزمون به آن نیازمند است به شرح ذیل می‌باشد:

- ۱- فایل عکس اسکن شده: داوطلب باید یک قطعه عکس پرسنلی جدید خود را با مشخصات ذکر شده در سایت این سازمان (۳۰۰×۲۲۰ پیکسل) اسکن نموده و فایل آن را برای ارسال از طریق برنامه ثبت‌نام اینترنتی آماده نماید.

**تبصره:** عکس خواهران باید با حجاب و صورت کامل آنان مشخص باشد.

- آن دسته از داوطلبانی که نایینا یا کمینا، ناشناوا یا کم شناوا و معلوم جسمی حرکتی می باشند لازم است فرم مخصوص وضعیت خود را از سرپرست مرکز پذیرش و همانهنجی (برای داوطلبان ساکن تهران) یا معاونت توابعی خشی بهزیستی استان ذیربسط دریافت و ضمن نگهداری تصویر آن نزد خود، اصل آن را حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۳/۹/۲۶ به آدرس تهران، صندوق پستی: ۱۵۸۷۵-۱۳۶۵ سازمان سنجش آموزش کشور ارسال و در تقاضانامه ثبت نام اینترنتی بر حسب مورد، بند ۱۷ را علامتگذاری نمایند.

- اصل فرم تکمیل شده معدل برای دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای که حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۴/۶/۳۱ فارغ التحصیل خواهند شد. این دسته از داوطلبان باید فرم مخصوص در دفترچه راهنمای تکمیل شده را به تأیید مؤسسه آموزش عالی محل فارغ التحصیلی برسانند و پس از تطبیق با بعد مندرج در کارت ورود به جلسه و در صورت داشتن مغایرت بعد طبق اطلاعات ارائه شده در سایت سازمان اقدام نمایند. ضمناً لازم است تصویر فرم مذکور را حداقل به مدت یکسال نزد خود نگهداری نموده و در فرم تقاضانامه ثبت نام نیز میانگین واحدهای گذرانده شده تا تاریخ ۹۳/۶/۳۱ خود را در قسمت مربوط درج نمایند.

**بصরه:** فارغ التحصیلان دوره‌های کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای نیاز به تکمیل فرم مخصوص معدل ندارند و ضرورت دارد که منحصراً معدل اکتسابی را برآساس معدل مندرج در گواهینامه فارغ التحصیلی بر مبنای ۰ تا ۲۰ و یا ۰ تا ۴ و حداکثر تا ۲ رقم اعشار درج نمایند.

#### (۵) تذکرات مهم:

- مندرجات فرم تقاضانامه باید دقیق و صادقانه تکمیل شود.
- مستولیت صحت کلیه مندرجات تکمیل شده (مندرجات فرم تقاضانامه) به عهده داوطلب خواهد بود.
- پس از پایان زمان ثبت نام و مهلت ویرایش اطلاعات تقاضانامه (۹۳/۹/۱۶) ۹۳/۹/۲۵، اعمال هیچ‌گونه تغییری در مندرجات فرم تقاضانامه ثبت نام امکان پذیر نمی‌باشد، بنابر این داوطلب باید در زمان تکمیل اطلاعات تقاضانامه نهایت وقت را بکار گیرد.
- هر موقع مشخص شود که داوطلب حقایق را کتمان نموده یا واحد یکی از شرایط و ضوابط مندرج در این دفترچه نمی‌باشد، در هر مرحله‌ای از آزمون (ثبت نام، شرکت در آزمون، پذیرفته شدن، حین تحصیل در دانشگاه و ...) محروم خواهد شد.

#### تکالیف داوطلب برای شرکت در آزمون:

داوطلب شرکت کننده در آزمون باید یکایک اقدام‌های زیر را به موقع و در مهلت مقرر انجام دهد.

- (الف) برای شرکت در آزمون ثبت نام کند.
- (ب) کارت ورود به جلسه آزمون را در موعد مقرر از طریق سایت اینترنتی سازمان، دریافت دارد.
- (ج) در محل و حوزه‌ای که برای او تعیین می‌شود حاضر شده، در آزمون شرکت کند و به سوال‌های آزمون پاسخ دهد.

#### (۶) نحوه تکمیل تقاضانامه ثبت نام:

به داوطلبان توصیه می‌شود پس از مطالعه دقیق این دفترچه فرم پیش‌نویس تقاضانامه مندرج در صفحه ۳۹ این دفترچه را تکمیل نموده و سپس بر اساس فرم پیش‌نویس، با مراجعه به سایت این سازمان ([www.sanjesh.org](http://www.sanjesh.org)) اطلاعات لازم را بر اساس بندهای برنامه نرم‌افزاری ثبت نام وارد نمایند. ضمناً راهنمای جامع نحوه تکمیل فرم در برنامه نرم‌افزاری ثبت نام اینترنتی موجود بوده و داوطلبان برای کسب اطلاع بیشتر می‌توانند به این راهنمای مراهنما درخواست کنند.

**در ردیف‌های ۱، ۲ و ۳:** داوطلب باید در محل موردنظر نام خانوادگی، نام و نام پدر خود را مطابق با شناسنامه بطور کامل و خوانا وارد نماید (از به کار بردن مدد، تشدید، الف محدود یا همزه خودداری شود).

**در ردیف ۴:** داوطلب باید بر حسب اینکه، زن یا مرد می‌باشد، دایره مربوط را علامتگذاری نماید.

**در ردیف ۵:** داوطلب باید از سمت چپ به راست فقط شماره شناسنامه خود را در محل مربوط درج نماید و از درج حروف، ممیز و یا خط تیره شناسنامه‌ها درج گردیده خودداری نماید.

**در ردیف ۶:** داوطلب باید سری و سریال شناسنامه خود را در محل مربوط درج نماید.

**در ردیف ۷:** داوطلب باید روز، ماه و سال تولد خود را در محل مربوط درج نماید (دو رقم اول سال تولد یعنی ۱۳ درج گردیده است).

**در ردیف ۸:** داوطلب باید حتماً کد ملی خود را که عددی ده رقمی می‌باشد، از سمت چپ به راست و در محل مربوطه درج نماید و از درج ممیز و یا خط تیره خودداری نماید. ضمناً داوطلبانی که تاکنون موفق به اخذ کارت ملی نشده‌اند برای اطلاع از کد ملی خود با شماره تلفن گویای ۰۲۱-۶۶۷۲۹۵۹۳ تماس حاصل نمایند.

**در ردیف ۹:** داوطلب باید با علامتگذاری در یکی از دایره‌ها، دین خود را مشخص نماید.

**در ردیف ۱۰:** داوطلب متقاضی استفاده از سهمیه ایثارگران باید این بند را علامتگذاری نماید.

**در ردیف ۱۱:** داوطلب متقاضی استفاده از سهمیه زمین‌گران که با علامتگذاری در دایره ردیف ۱۰ (بر اساس ضوابط اعلام شده در قسمت سهمیه) مدد در صفحات ۴ و ۵ همین دفترچه راهنمای متقاضی سهمیه ایثارگران شده باید مدت حضور در جبهه خود را به ماه و در محل مربوطه درج نماید.

**در ردیف ۱۲:** داوطلب متقاضی استفاده از سهمیه باید منحصراً نام ارگان صادرکننده فرم مخصوص استفاده از سهمیه را با علامتگذاری مشخص نماید. ضمناً داوطلبان ارگان سپاه پاسداران و یا ستاد کل نیروهای مسلح می‌باشند که در قسمت سهمیه‌ها مندرج در صفحات ۴ و ۵ همین دفترچه توضیح داده شده است، در خانه‌های مربوط در تقاضانامه ثبت نام اینترنتی تکمیل نمایند.

**در ردیف ۱۳:** داوطلب باید کد محل تولد خود را با توجه به جدول شماره ۲ مندرج در صفحه ۹ مشخص و در محل مربوطه درج نماید.

**در ردیف ۱۴:** داوطلب باید کد محل صدور شناسنامه خود را با توجه به جدول شماره ۲ مندرج در صفحه ۹ مشخص و در محل مربوطه درج نماید.

**در ردیف ۱۵:** داوطلبان ذکور باید وضعیت نظام وظیفه خود را با توجه به شرایط داوطلبان مندرج در صفحه ۳ همین دفترچه با یکی از کدهای ۱ تا ۱۳ مشخص نمایند.

**در ردیف ۱۶:** داوطلبان اتباع خارجی با علامتگذاری در دایره‌های این ردیف ملیت خود را مشخص نموده و کد پیگیری ۱۳ رقمی خود را در محل مخصوص درج نمایند.

**در ردیف ۱۷:** داوطلبان نایینا، کمینا، ناشناوا، کم شناوا و معلوم جسمی حرکتی باید با علامتگذاری در دایره‌های این ردیف وضعیت خود را مشخص و فرم دریافتی از بهزیستی را حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۳/۹/۲۶ به نشانی: تهران - صندوق پستی: ۱۵۸۷۵-۱۳۶۵ سازمان سنجش آموزش کشور - واحد ثبت نام آزمون دکتری ارسال نمایند.

**در ردیف ۱۸:** آن دسته از داوطلبان چپ دست که متقاضی استفاده از صندلی مخصوص در جلسه آزمون می‌باشند، این بند را علامتگذاری نمایند.

**در ردیف ۱۹:** چنانچه داوطلبی در مقطع کارشناسی ارشد پیوسته و یا دکترای حرفه‌ای تحصیل نموده و یا می‌نماید، می‌باشند این بند را علامتگذاری نمایند.

\* **تذکر مهم:** منظور از کارشناسی ارشد پیوسته دوره‌ای ۵ ساله می‌باشد که پس از دوره پیش‌دانشگاهی آغاز شده و دانشجو پس از گذراندن تعداد واحدهای معین، به دریافت مدرک کارشناسی ارشد نائل می‌شود (مانند رشته‌های تخصصی: الهیات و معارف اسلامی و ارشاد گرایش‌های فقه و مبانی حقوق اسلامی، فلسفه و کلام، قرآن و حدیث) و منظور از دکتری حرفه‌ای دوره‌ای است ۶ ساله، که پس از دوره پیش‌دانشگاهی آغاز شده و دانشجو پس از گذراندن تعداد واحدهای معین، به دریافت مدرک دکتری حرفه‌ای تحصیلی، پژوهشگری، دندانپزشکی، داروسازی، دامپزشکی و ...).

داوطلبان گرامی، اطلاعات کارت اعتباری، شماره پرونده و کد پیگیری خود را باید در جلسه آزمون ممنوع می‌باشد.

**در ردیف ۲۰:** داوطلبان متقاضی رشته‌های تحصیلی بورس خارج از کشور باستی این بند را علامتگذاری نمایند.

- با عنایت به مصوبه شورای مرکزی بورس وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در کلیه رشته‌های امتحانی آزمون دکتری سال ۱۳۹۴،  
جز رشته‌های امتحانی: مجموعه رشته‌های تاریخ (کدهای ۲۱۰۸، ۲۱۰۷ و ۲۱۰۹)، مجموعه رشته‌های الهیات (کدهای ۲۱۳۸، ۲۱۳۹، ۲۱۴۰ و ۲۱۴۱)، کلام (کد ۲۱۴۳) از گروه آزمایشی علوم انسانی و همچنین رشته‌های امتحانی: زبان و ادبیات فارسی

(کد ۲۸۰۱) و زبان و ادبیات عرب (کد ۲۸۰۲) از گروه آزمایشی زبان، پذیرش دانشجو برای بورس خارج از کشور انجام خواهد شد.

بدیهی است اعلام علاقمندی به شرکت در گزینش رشته‌های بورس خارج از کشور حقیقتی در خصوص پذیرش برای ایجاد خواهد کرد و رشته‌های قطعی دارای ظرفیت پذیرش برای اعزام به خارج از کشور، پس از بررسی‌های لازم و با توجه به نیازهای آموزش عالی و نیز متناسب با اعتبارات پیش‌بینی شده متعاقباً توسط سازمان امور دانشجویان وزارت علوم، تحقیقات و فناوری تعیین و از طریق مقتضی اطلاع‌رسانی خواهد شد.

**در ردیف ۲۱:** داوطلب باید گروه امتحانی خود را که در آزمون آن شرکت خواهد کرد، با علامتگذاری در یکی از دایره‌های مربوط مشخص نماید.

**در ردیف ۲۲:** داوطلب کدرسنه تحصیلی دوره کارشناسی خود را که نام رشته فراغت از تحصیل در آن مجموعه رشته تحصیلی قرار می‌گیرد از سایت سازمان، استخراج و در محل مربوطه درج نماید.

**در ردیف ۲۳:** داوطلب کد مؤسسه آموزش عالی محل اخذ مدرک تحصیلی کارشناسی خود را از سایت سازمان، استخراج و در محل مربوطه درج نماید.

**در ردیف ۲۴:** داوطلب ابتدا باید سال و سپس ماه اخذ مدرک کارشناسی خود را در محل مربوطه درج نماید.

**در ردیف ۲۵:** داوطلبان باید معدل مندرج در مدرک فارغ‌التحصیلی مقطع کارشناسی خود را بر مبنای  $\frac{۲۰}{۲/۸۵}$  می‌باشد در قسمت عدد صحیح  $\underline{۰}۰$  و در قسمت اعشار عدد  $\underline{۸۵}$  درج نمایند. به عنوان مثال: داوطلبی که معدل وی  $\frac{۲/۸۵}{۰}۰$  باشد در قسمت عدد صحیح  $\underline{۰}۰$  و در قسمت اعشار عدد  $\underline{۸۵}$  را

**قبصره:** داوطلبانی که در مقطع کارشناسی ناپیوسته (کاردانی به کارشناسی) فارغ‌التحصیل شده‌اند، می‌بایست میانگین وزنی معدل‌های مقاطع کاردانی و کارشناسی ناپیوسته خود را در این بند درج نمایند.

**در ردیف ۲۶:** داوطلب کدرسنه تحصیلی دوره کارشناسی ارشد خود را که نام رشته فراغت از تحصیل در آن مجموعه رشته تحصیلی قرار می‌گیرد از سایت سازمان، استخراج و در محل مربوطه درج نماید.

**در ردیف ۲۷:** داوطلب کد مؤسسه آموزش عالی محل اخذ مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد خود را از سایت سازمان، استخراج و در محل مربوطه درج نماید.

**در ردیف ۲۸:** داوطلب ابتدا باید سال و سپس ماه اخذ مدرک کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای خود را در محل مربوطه درج نماید.

**در ردیف ۲۹:** فارغ‌التحصیلان معدل کل اکتسابی را بر اساس معدل مندرج در مدرک فارغ‌التحصیلی و دانشجویان سال آخر مقاطع کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای، میانگین واحدهای گذرانده خود را حداکثر تا تاریخ  $\frac{۹۳/۶/۳۱}{۹۳/۶/۳۱}$  خود را بر مبنای  $\underline{۰}۰$  تا  $\underline{۰}۰$  و یا  $\underline{۰}۰$  تا  $\underline{۰}۰$  و تا  $\underline{۰}۰$  باشد در قسمت عدد صحیح  $\underline{۰}۰$  و در قسمت اعشار عدد  $\underline{۸۵}$  درج نمایند.

\* دانشجویان سال آخر مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای، می‌بایست نسبت به تکمیل و تأیید فرم معدل مندرج در صفحه  $\underline{۳۸}$  همین دفترچه راهنمای از سوی محل دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای خود اقدام و آن را نزد خود نگهداری نمایند، تا در صورت قبولی به مؤسسه محل قبولی ارائه گردد.

**در ردیف ۳۰:** داوطلب کد مربوط به رشته امتحانی را که متقاضی شرکت در آزمون آن رشته می‌باشد را از جداول شماره  $\underline{۳} \underline{۰} \underline{۹}$  (مندرج در صفحات  $\underline{۱} \underline{۰} \underline{۳} \underline{۷}$  همین دفترچه راهنمای) استخراج و در این بند درج نماید.

**در ردیف ۳۱:** مریبیان رسمی قطعی و یا رسمی آزمایشی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری که متقاضی استفاده از سهمیه مریبیان می‌باشند، بایستی این بند را علامتگذاری نمایند.

**در ردیف ۳۲:** مریبیان رسمی قطعی و یا رسمی آزمایشی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری که متقاضی استفاده از سهمیه مریبیان می‌باشند و بند  $\underline{۳} \underline{۱}$  فرم تقاضانامه ثبت‌نام اینترنتی را علامتگذاری نموده‌اند، می‌بایست کد دانشگاه محل خدمت خود را از سایت سازمان، استخراج و در محل مربوطه درج نماید.

**قبصره: بندی  $\underline{۳} \underline{۱}$  و  $\underline{۳} \underline{۲}$  شامل اعضاً هیأت علمی دانشگاه‌های وابسته به وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و دانشگاه آزاد اسلامی نمی‌باشد.**

**در ردیف ۳۳:** داوطلب باید کد و نام استان و کد و نام شهرستان محل اقامت خود را برای تعیین حوزه امتحانی از جدول شماره  $\underline{۲}$  (مندرج در صفحه  $\underline{۹}$  این دفترچه) استخراج و سپس کدهای مذکور را از چپ به راست در محل‌های مربوط درج نماید (با توجه به اینکه حوزه امتحانی داوطلبان بر اساس اطلاعات این بند تعیین خواهد شد، چنانچه آدرس محل اقامت داوطلب تغییر کند، لازم است آدرس جدید خود را حداکثر تا تاریخ  $\frac{۱۳۹۳/۱۰/۳۰}{۱۳۹۳/۱۰/۳۰}$  کتاباً به سازمان سنجش آموزش کشور اطلاع دهد، بدیهی است در غیر اینصورت تغییر حوزه امتحانی داوطلب در زمان برگزاری آزمون، امکان پذیر نمی‌باشد).

**در ردیف ۳۴:** داوطلب باید شماره تلفن ثابت خود را با کد پیش شماره تلفن شهر مربوطه، در این بند از سمت چپ به راست درج نماید.

**در ردیف ۳۵:** داوطلب باید شماره تلفن همراه خود را بطور کامل در محل مربوط درج نماید (برای استفاده از خدمات پیام‌کوتاه، لازم است شماره تلفن همراه شخص داوطلب در این بند درج شود).

**در ردیف ۳۶:** داوطلب باید کد پستی دقیق خود را که یک عدد ده رقمی می‌باشد در محل مربوط از چپ به راست درج نموده و از درج ممیز و یا خط تیره خودداری نماید.

**در ردیف ۳۷:** داوطلب باید کد و نام استان و کد و نام شهرستان محل اقامت خود را از جدول شماره  $\underline{۲}$  (مندرج در صفحه  $\underline{۹}$  این دفترچه) استخراج و در این بند درج نماید. همچنین لازم است داوطلبان آدرس دقیق پستی محل اقامت خود را مطابق موارد خواسته شده در این ردیف تکمیل نماید.

**در ردیف ۳۸:** آن دسته از داوطلبانی که دارای پست الکترونیکی می‌باشند از سمت چپ به راست آدرس پست الکترونیکی خود را در این ردیف درج نمایند.

## \* تذکرات مهم:

- در پایان مراحل ثبت‌نام به داوطلبان یک شماره پرونده  $\underline{۶}$  رقمی و یک کد پیگیری  $\underline{۱۶}$  رقمی (به صورت فقط عدد) داده خواهد شد که این موضوع منحصراً نشانگر پایان مراحل ثبت‌نام یک داوطلب است. صحت اطلاعات ارسالی به عهده شخص داوطلب می‌باشد.
- برای اینکه داوطلبان در مراحل بعدی آزمون دچار مشکل نشوند ضرورت دارد داوطلبان پس از تکمیل تقاضانامه و گرفتن تائیدیه شماره پرونده و کد پیگیری، یک نسخه پرینت از تقاضانامه تهیه و آن را به طور کامل و با دقت بررسی نمایند، تا اختلافی بین اطلاعات تقاضانامه تکمیلی اینترنتی داوطلب و اطلاعات پرینت گرفته شده تقاضانامه وجود نداشته باشد.

## امتحانات:

## ۱- مواردی در خصوص آزمون:

آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۹۴ بر اساس برنامه زمانی پیش‌بینی شده، انشاء‌الله در روز جمعه ۱۵/۱۲/۹۳ و در یک نوبت برگزار خواهد شد.

(الف) سطح سؤالات امتحانات اختصاصی حسب مورد در حد دانش و تجربیات فارغ‌التحصیل دوره دکتری کارشناسی و یا کارشناسی ارشد در هر رشته، مطابق فهرست برنامه‌های مصوب شورای عالی برنامه‌ریزی و برآناس سازمان امتحانی مندرج در دفترچه صورت می‌گیرد.

## جدول شماره ۱- جدول گروه‌های آزمایشی، شروع و ختم کارشناسی امتحانی و ضرایب دروس و مواد امتحانی مربوط

ردیف	نام گروه امتحانی	کدرشته امتحانی	ضریب آزمون درس	استعداد تحصیلی	کارشناسی و کارشناسی ارشد	ضریب مجموعه دروس تخصصی	ضریب آزمون درس	زبان خارجی	ضریب آزمون درس	کدرشته امتحانی	از تا	تعداد
											۱	۲
۱	علوم انسانی	۲۱۰۱	۲۱۵۶	۵۴	۴	۱	۱					
۲	علوم پایه	۲۲۰۱	۲۲۴۸	۴۴	۴	۱	۱					
۳	فنی و مهندسی	۲۳۰۱	۲۲۷۳	۶۵	۴	۱	۱					
۴	کشاورزی و منابع طبیعی	۲۴۰۱	۲۴۵۳	۴۹	۴	۱	۱					
۵	هنر	۲۵۰۱	۲۵۰۶	۶	۴	۱	۱					
۶	دامپزشکی	۲۷۰۱	۲۷۲۵	۲۲	۴	۱	۱					
۷	زبان	۲۸۰۱	۲۸۱۱	۱۱	۴	۱	۱					

(ب) کلیه داوطلبانی که در آزمون دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۴ ثبت‌نام می‌نمایند، توجه داشته باشند سؤالات به گونه‌ای طراحی گردیده که نیاز به استفاده از ماشین حساب در آزمون نمی‌باشد. لذا از آوردن هرگونه ماشین حساب در جلسات آزمون جداً خودداری نمایند. بدیهی است در صورت مشاهده، داوطلب به عنوان متنقلب محسوب گردیده و طبق ضوابط و آئین‌نامه‌های مربوط با ایشان برخورد خواهد شد.

## ۲- نحوه پذیرش:

(الف) **معرفی اولیه داوطلبان:** پس از برگزاری آزمون، کارنامه‌ای در اختیار داوطلبان قرار خواهد گرفت که داوطلبان مجاز به انتخاب رشته بر اساس آن اقدام به انتخاب رشته نموده و بر اساس کدرشته محل‌های انتخابی، معرفی اولیه داوطلبان به صورت چند برابر، بر اساس ۸۰٪ نمره کل آزمون و ۲۰٪ معدل (۶۰ درصد معدل تراز شده مقطع کارشناسی ارشد) و با توجه به سهمیه داوطلب صورت خواهد گرفت.

(ب) **پذیرش نهایی داوطلبان:** پذیرش نهایی از بین داوطلبان معرفی شده به دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، بر اساس نتیجه آزمون کتبی و نتیجه مصاحبه (بررسی مدارک و یا هر روش دیگر مطابق آئین‌نامه‌های مربوط)، اولویت کدرشته محل‌های انتخابی و ظرفیت اعلام شده صورت خواهد گرفت. شایان ذکر است گزینش نهایی آزمون بر اساس ۳۰٪ نمره آزمون کتبی و ۷۰٪ نمره مصاحبه انجام خواهد شد.

**تبصره ۱:** نمره مصاحبه (بررسی سوابق علمی، آموزشی و پژوهشی داوطلبان) بر اساس شیوه‌نامه ابلاغی که از سوی سازمان سنجش آموزش کشور به دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزشی ارسال می‌گردد، صورت خواهد گرفت و دانشگاه‌ها برای کلیه افراد معروفی شده نمره‌ای مطابق با شیوه‌نامه مذکور تعیین و برای گزینش نهایی به سازمان سنجش ارسال می‌کنند.

**تبصره ۲:** دانشگاه‌ها می‌توانند با توجه به نمرات داوطلبان و نظر گروه‌های آموزشی، حدنصاب لازم برای ورود داوطلبان را تعیین و به سازمان سنجش ارسال کنند.

**تبصره ۳:** ۲۰٪ ظرفیت در هر رشته محل به ابشارگران واجد شرایط که حدنصاب نمره علمی لازم را احراز کرده باشند، اختصاص می‌یابد.

**تبصره ۴:** بر اساس قانون برقراری عدالت آموزشی در پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تكمیلی و تخصصی مصوب مورخ ۱۴۹/۱/۲۹، سهمیه مزاد بر ظرفیت (حداقل یک نفر) برای مریان آموزش رسمی قطعی و یا رسمی آزمایشی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، به شرط کسب حداقل هشتاد درصد (۸۰٪) نمره آخرین فرد پذیرفته شده در گزینش آزاد اختصاص می‌یابد.

(ج) **امتیاز مقاضیان آینین نامه استعدادهای درخشن:** داوطلبان واجد شرایط برای پذیرش در دوره دکتری (Ph.D) می‌توانند براساس آینین نامه شماره ۲۱/۶۷۲۷۷ مورخ ۱۳۹۳/۴/۱۸ شورای هدایت استعدادهای درخشن و وزارت علوم تحقیقات و فناوری اقدام نمایند.

## نکات و توصیه‌های مهم:

(۱) با توجه به تأثیر ۲۰ درصدی معدل دوره‌های کارشناسی و کارشناسی ارشد اکیداً توصیه می‌گردد که داوطلبان، معدل دوره کارشناسی و کارشناسی ارشد خود را با توجه به بند «س» قسمت تعاریف با دقت درج نمایند. شایان ذکر است معدل‌های کارشناسی و کارشناسی ارشد تراز شده و میانگین وزنی آنها تاثیر بیست درصدی در نمره کل داوطلبان خواهد داشت.

(۲) به اطلاع داوطلبان علاقمند به تحصیل در دوره دکتری مذکور شرکت در رشته‌های تحصیلی دوره دکتری سال تحصیلی ۱۳۹۴-۹۵ این دانشگاه لازم است مصاحبه‌های شفاهی این دانشگاه الزامی است. مقاضیان شرکت در رشته‌های تحصیلی دوره دکتری سال تحصیلی ۱۳۹۴-۹۵ این دانشگاه می‌توانند معارف اسلامی که از سوی این دانشگاه برگزار می‌گردد، شرکت نمایند.

(۲-۱) مواد آزمون شامل: فقه، اصول فقه، عربی، تفسیر و اصول عقاید.

(۲-۲) ارائه گواهی قبولی در آزمون زبان خارجی در هنگام ثبت‌نام الزامی است. گواهی‌های موردن قبول این دانشگاه عبارتند از:

ردیف	نام آزمون	حداقل نمره قابل قبول	سقف امتیاز	حداقل نمره قابل قبول	سقف امتیاز	ردیف
۱	MCHE	۱۰۰	۵۰	۸	۱۰۰	۶۰
۲	MHLE	۱۰۰	۵۰	۹	۱۰۰	۵۰
۳	TOLIMO	۶۷۷	۵۰۰	۱۰	۶۷۷	۵۰
۴	TOEFL-PBT	۶۷۷	۵۰۰	۱۱	۶۷۷	۵۰
۵	TOEFL-CBT	۳۰۰	۱۷۳	۱۲	۱۷۳	۵۰
۶	TOEFL-IBT	۱۲۰	۶۱	۱۳	۶۱	۵۰
۷	IELTS-ACADEMIC	۹	۶	۱۴	EPT	۶۰

- ازمن زبان خارجی دانشگاه امام صادق (ع) در تابستان ۱۳۹۴ برگزار خواهد شد.

(۲-۴) داوطلبان برای کسب اطلاعات بیشتر از رشته‌های تحصیلی این دانشگاه و جزئیات آزمون اختصاصی معارف اسلامی، به پایگاه اینترنتی این دانشگاه به نشانی [www.isu.ac.ir](http://www.isu.ac.ir) مراجعه نمایند.

(۳) اگر از طریق کافی نت اقدام به ثبت‌نام می‌نمایید، تأکید می‌شود که تمامی مراحل ورود اطلاعات ثبت‌نامی را شخصاً انجام دهید و یا شخصاً بر انجام امور مربوط، در کافی نت نظارت مستقیم داشته باشید.

(۴) با توجه به ورود اطلاعات ثبت‌نامی توسط متصرفان کافی نت‌ها، متأسفانه درج اطلاعات، معمولاً با استباهاتی در تقاضانامه درج می‌گردد. که مسئولیت هرگونه خطا در این مورد متوجه شخص داوطلب است و سازمان سنجش آموزش کشور به هیچ وجه امکان اصلاح اشتباہات مذکور را نداشته و هیچگونه عذری پذیرفته نخواهد شد.

(۵) توصیه می‌شود داوطلبان پس از تکمیل تقاضانامه و دریافت شماره پرونده ۱۶ رقمی و کد پیگیری ۱۶ رقمی، یک نسخه پرینت از تقاضانامه تهیه و نزد خود نگهداری نمایند.

(۶) هرگونه تعییری از طریق نشریه پیک سنجش (هفت‌نامه خبری و اطلاع‌رسانی سازمان سنجش)، سایت سازمان سنجش و در صورت لزوم از طریق رسانه‌های گروهی اعلام خواهد شد.

(۷) در صورت لزوم داوطلبان می‌توانند با شماره تلفن‌های ۰۹۱۸-۸۹۲۳۵۹۵-۹۰۰۱ با روابط عمومی سازمان سنجش آموزش کشور تماس حاصل نمایند و یا از طریق سیستم پاسخگویی اینترنتی (غیر حضوری) سازمان اقدام نمایند.

## جدول شماره ۲ - کد و نام استان‌ها و شهرستان‌ها

کد و نام استان	کد و نام شهرستان
آذربایجان شرقی	اذربایجان، اسکو(۱۰۰۱)، اهر(۱۰۰۶)، بستان‌آباد(۱۰۰۹)، بناب(۱۰۱۰)، تبریز(۱۰۱۲)، جلفا(۱۰۱۴)، چاراویماق(۱۰۱۶)، خداآفرین(۱۰۲۵)، سراب(۱۰۱۷)، شبستر(۱۰۲۱)، عجب‌شیر(۱۰۲۳)، کلیبر(۱۰۲۶)، مراغه(۱۰۲۸)، ملکان(۱۰۳۲)، میانه(۱۰۳۶)، ورزقان(۱۰۳۸)، هریس(۱۰۴۰) و هشت‌تپه(۱۰۴۱).
آذربایجان غربی	ارومیه(۱۱۰۴)، اشنویه(۱۱۰۶)، بوکان(۱۱۰۹)، پلدشت(۱۱۱۱)، پیرانشهر(۱۱۱۳)، تکاب(۱۱۱۵)، چالدران(۱۱۱۷)، چاپاره(۱۱۱۹)، خوی(۱۱۲۳)، سردشت(۱۱۲۴)، سلماس(۱۱۲۷)، شاهین‌دز(۱۱۲۹)، شوط(۱۱۳۱)، ماندآب(۱۱۳۵)، مهاباد(۱۱۳۳)، ماکو(۱۱۳۶)، نقده(۱۱۴۰).
اردبیل	اردبیل(۱۲۰۴)، بیله‌سوار(۱۲۰۵)، پارس‌آباد(۱۲۰۸)، خلخال(۱۲۱۱)، سرعین(۱۲۰۱)، کوثر(۱۲۱۳)، گرمی(۱۲۱۵)، مشگین‌شهر(۱۲۱۹)، نمین(۱۲۲۲) و نیر(۱۲۲۵).
اصفهان	آران و بیدگل(۱۳۰۲)، اردستان(۱۳۰۴)، اصفهان(۱۳۱۰)، برخوار(۱۳۱۲)، بوین میاندشت(۱۳۲۵)، تیران و کرون(۱۳۲۶)، جادگان(۱۳۲۶)، خمینی‌شهر(۱۳۲۷)، خوانسار(۱۳۲۸)، خوروبیانک(۱۳۴۰)، دهان(۱۳۲۱)، سمیرم(۱۳۲۰)، شاهین‌شهر و میمه(۱۳۲۲)، شهرضا(۱۳۲۴)، فریدن(۱۳۲۶)، فردونشهر(۱۳۲۷)، فلاورجان(۱۳۲۸)، کاشان(۱۳۲۹)، گلپایگان(۱۳۳۰)، لنجان(۱۳۳۶)، مبارکه(۱۳۳۸)، نائین(۱۳۴۱)، نصف‌آباد(۱۳۴۲) و نطنز(۱۳۴۵).
البرز	اشتهارد(۴۰۰۷)، ساوجبلاغ(۴۰۰۳)، طالقان(۴۰۰۵)، فردیس(۴۰۱۲)، کرج(۴۰۰۸) و نظرآباد(۴۰۱۰).
ایلام	آبدان(۱۴۰۳)، ایلام(۱۴۰۵)، ایوان(۱۴۰۷)، بدره(۱۴۰۸)، در شهر(۱۴۱۰)، دهلران(۱۴۱۲)، سیروان(۱۴۱۴)، چرداول(۱۴۱۵)، ملکشاهی(۱۴۱۹) و مهران(۱۴۱۸).
بوشهر	بوشهر(۱۵۰۲)، تنگستان(۱۵۰۴)، جم(۱۵۰۶)، دشتستان(۱۵۱۱)، دشتی(۱۵۱۴)، دیر(۱۵۱۶)، دیلم(۱۵۱۸)، عسلویه(۱۵۱۹)، کنگان(۱۵۲۰) و گواوه(۱۵۲۲).
تهران	اسلامشهر(۱۶۰۲)، بهارستان(۱۶۱۰)، پاکدشت(۱۶۰۴)، پیشوای(۱۶۱۶)، پیشوای(۱۶۳۳)، تهران(۱۶۴۷)، دماوند(۱۶۰۹)، ری(۱۶۱۲)، شمیرانات(۱۶۲۰)، شهریار(۱۶۲۴)، فیروزکوه(۱۶۲۷)، قدس(۱۶۲۳)، قرچک(۱۶۳۵)، ملار(۱۶۲۵) و ورامین(۱۶۳۶).
چهارمحال و بختاری	اردل(۱۷۰۱)، بروجن(۱۷۰۵)، بن(۱۷۰۶)، سامان(۱۷۰۷)، شهرکرد(۱۷۰۹)، فارسان(۱۷۱۰)، کوهرنگ(۱۷۱۲)، کیار(۱۷۱۳)، لردگان(۱۷۱۷).
خراسان جنوبی	پژوهیه(۱۸۱۰)، بیرون(۱۸۰۲)، خوسف(۱۸۰۱)، درمیان(۱۸۰۵)، زیرکوه(۱۸۱۳)، سرایان(۱۸۰۷)، سریشه(۱۸۰۸)، طبس(۱۸۲۵)، فردوس(۱۸۱۱).
خراسان رضوی	بانخرز(۱۹۰۸)، بخشستان(۱۹۰۱)، بین‌الود(۱۹۰۶)، چنان(۱۹۰۵)، بین‌الود(۱۹۰۶)، تربیت‌جام(۱۹۱۶)، تربیت‌حیدریه(۱۹۲۲)، چفتای(۱۹۲۳)، جوین(۱۹۲۶)، چنان(۱۹۲۸)، خلیل‌آباد(۱۹۳۰)، خوف(۱۹۳۴)، داورزن(۱۹۴۲)، درگز(۱۹۴۰)، رشت‌خوار(۱۹۴۰)، زاوه(۱۹۲۰)، سبزوار(۱۹۴۵)، سرخس(۱۹۴۷)، فریمان(۱۹۴۹)، فیروزه(۱۹۱۲)، کاشمر(۱۹۵۱)، کلات(۱۹۵۳)، گناباد(۱۹۵۷)، مشهد(۱۹۶۰)، مولات(۱۹۶۲) و نیشابور(۱۹۶۵).
خراسان شمالی	اسفرین(۲۰۰۲)، بجنورد(۲۰۰۵)، خاور(۲۰۰۸)، رازوی‌گلستان(۲۰۱۱)، شیروان(۲۰۱۳)، فاروج(۲۰۰۸)، گرمه(۲۰۱۷) و مانه‌وسملان(۲۰۱۶).
خوزستان	آبدان(۲۱۰۲)، آغاجاری(۲۱۲۱)، اندیمشک(۲۱۰۷)، اندیمشک(۲۱۰۹)، اهواز(۲۱۱۵)، باع‌ملک(۲۱۱۷)، باوی(۲۱۱۰)، بندارماهشهر(۲۱۲۰)، بهبهان(۲۱۲۴)، خوشب(۲۱۲۵)، خرمدیه(۲۱۲۶)، دزفول(۲۱۲۹)، دشت‌آزادگان(۲۱۳۱)، رامهرمز(۲۱۳۴)، شادگان(۲۱۳۵)، شوش(۲۱۳۸)، کارون(۲۱۴۰)، گتوند(۲۱۴۲)، لالی(۲۱۴۴)، مسجدسلیمان(۲۱۴۶)، هفت‌کل(۲۱۴۸) و هویزه(۲۱۵۱).
زنجان	ابهر(۲۲۰۲)، ایجروند(۲۲۰۴)، خابنده(۲۲۰۸)، خرمدراه(۲۲۰۹)، خوشب(۲۲۰۹)، زنجان(۲۲۱۲)، سلطانیه(۲۲۰۱)، طارم(۲۲۱۴) و مانشان(۲۲۱۶).
سمنان	آزادان(۲۳۰۹)، دامغان(۲۳۰۲)، سمنان(۲۳۰۴)، شاهروند(۲۳۰۷)، گرمسار(۲۳۱۰)، مهدی شهر(۲۳۱۳) و میانی(۲۳۰۸).
سیستان و بلوچستان	ایرانشهر(۲۴۰۳)، چاه‌بهر(۲۴۰۶)، خاک(۲۴۱۱)، دلگان(۲۴۱۴)، زابل(۲۴۱۶)، زاهدان(۲۴۱۸)، زهک(۲۴۲۲)، سراوان(۲۴۲۵)، سرباز(۲۴۲۹)، سیب سروران(۲۴۳۰)، فنوج(۲۴۳۷)، قصرقلند(۲۴۳۸)، کنارک(۲۴۳۳)، مهرستان(۲۴۳۶)، میرجاوه(۲۴۴۰)، نیکشهر(۲۴۴۶) و همیرمند(۲۴۴۸).
فارس	آباده(۲۵۰۱)، ارسنجان(۲۵۰۲)، استهبان(۲۵۰۴)، اقلید(۲۵۰۷)، بوانات(۲۵۰۹)، پاسارگاد(۲۵۱۰)، جهرم(۲۵۱۵)، خرامه(۲۵۸۱)، خرم‌بید(۲۵۱۶)، خنج(۲۵۱۹)، داراب(۲۵۲۲)، رستم(۲۵۲۴)، زرین دشت(۲۵۲۶)، زیریاز(۲۵۲۸)، سروستان(۲۵۳۱)، شیراز(۲۵۳۶)، فراسنده(۲۵۴۳)، فیروزآباد(۲۵۴۳)، قیروکارزین(۲۵۴۶)، کازرون(۲۵۵۱)، لارستان(۲۵۵۸)، لامرد(۲۵۶۱)، مرودشت(۲۵۶۵)، مسمنی(۲۵۷۱)، مهر(۲۵۷۱) و نی ریز(۲۵۷۶).
قزوین	آبیک(۲۶۰۲)، آوج(۲۶۰۴)، البرز(۲۶۰۴)، بوئین زهرا(۲۶۱۰)، تاکستان(۲۶۱۴) و قزوین(۲۶۱۹).
قم	قیم(۲۷۰۴).
کرمان	بانه(۲۸۰۲)، بیجار(۲۸۰۷)، دهگلان(۲۸۰۹)، دیواندره(۲۸۱۲)، سروآباد(۲۸۱۴)، سقز(۲۸۱۷)، سنندج(۲۸۱۹)، قروه(۲۸۲۲)، کامیاران(۲۸۲۳) و مریوان(۲۸۲۷).
کرمانشاه	از رویه(۲۹۰۱)، انصار(۲۹۱۵)، یافت(۲۹۰۳)، بادسیر(۲۹۰۵)، بسم(۲۹۰۸)، رابر(۲۹۱۴)، راور(۲۹۰۲)، رفسنجان(۲۹۱۸)، روبارج نجوب(۲۹۲۱)، ریگان(۲۹۲۳)، زند(۲۹۲۴)، سیرجان(۲۹۲۷)، شهریابک(۲۹۲۹)، عنبرآباد(۲۹۳۲)، فاریاب(۲۹۴۳)، فهرج قلعه گنج(۲۹۳۴)، کرمان(۲۹۴۰)، کوهبنان(۲۹۴۲)، کهنه‌چ(۲۹۴۴)، منوجان(۲۹۴۶) و نرمانشیر(۲۹۰۹).
کهگیلویه و بویراحمد	اسلام‌آباد‌غرب(۳۰۰۱)، پاوه(۳۰۰۴)، ثلاث بای‌جانی(۳۰۰۷)، چهاروک(۳۰۰۹)، روانسر(۳۰۱۳)، سرپل ذهاب(۳۰۱۴)، ستقر(۳۰۱۶)، صحنه(۳۰۱۸)، قصرشیرین(۳۰۲۰)، کرمانشاه(۳۰۲۴)، کنگاور(۳۰۲۵)، گیلانغرب(۳۰۲۷) و هرسین(۳۰۲۹).
گلستان	باشت(۳۱۱۵)، بویراحمد(۳۱۰۳)، بهمنی(۳۱۰۵)، چرام(۳۱۱۰)، دنا(۳۱۰۸)، کهگیلویه(۳۱۱۴)، چسازان(۳۱۱۶) و لنده(۳۱۱۳).
گیلان	ازادشهر(۳۲۰۲)، آق‌قلاء(۳۲۰۳)، بندگز(۳۲۰۵)، ترکمن(۳۲۰۸)، رامیان(۳۲۱۰)، علی‌آباد(۳۲۱۲)، کردکوی(۳۲۱۳)، کلاله(۳۲۱۵)، کالیکش(۳۲۲۲)، کرگان(۳۲۱۷)، گندکاووس(۳۲۰۷)، گمیشان(۳۲۱۷)، گز(۳۲۲۱)، میوندشت(۳۲۲۳).
لرستان	استارا(۳۲۰۲)، استانه‌اشتریفه(۳۲۰۴)، بندارانی(۳۲۰۷)، رشت(۳۲۱۲)، رضوانشهر(۳۲۱۵)، روبار(۳۲۱۹)، روسر(۳۲۲۳)، سیاهکل(۳۲۲۵)، شفت(۳۲۲۷)، صومعه‌سرا(۳۲۲۹)، طوالش(۳۲۳۴)، لاهیجان(۳۲۳۸)، لنگرود(۳۲۴۱) و ماسال(۳۲۴۳).
مازندران	آزان(۳۴۰۲)، الیگوردرز(۳۴۰۵)، بروجرد(۳۴۰۷)، پل‌دختر(۳۴۰۸)، خرم‌آباد(۳۴۱۳)، دلفان(۳۴۱۵)، دورود(۳۴۱۷)، دوره(۳۴۱۸)، سلوکه(۳۴۲۲) و کوهدهشت(۳۴۲۷).
هرمزگان	آمل(۳۵۰۳)، بابل(۳۵۰۹)، بالسیر(۳۵۱۲)، بهشهر(۳۵۱۳)، چالوس(۳۵۲۰)، رامسر(۳۵۲۲)، ساری(۳۵۲۷)، سوادکوه شمالي(۳۵۳۰)، سیمیرغ(۳۵۲۹)، عباس‌آباد(۳۵۱۶)، فریدون‌نکنار(۳۵۲۲)، قائم‌شهر(۳۵۲۴)، کلار(۳۵۲۱)، گل‌گاه(۳۵۳۶)، محمودآباد(۳۵۲۸)، نکاء(۳۵۲۸)، نور(۳۵۴۳) و نوشتر(۳۵۴۵).
موجزی	اراک(۳۶۰۲)، آشتیان(۳۶۰۳)، تفرش(۳۶۰۵)، دلیجان(۳۶۱۰)، خنداب(۳۶۰۷)، خمین(۳۶۱۲)، زردیه(۳۶۱۲)، ساوه(۳۶۱۳)، شازند(۳۶۱۷).
همدان	ابوموسی(۳۷۰۲)، رودان(۳۷۲۶)، بندرعباس(۳۷۰۹)، بشاگرد(۳۷۱۵)، بندرنگه(۳۷۱۲)، پارسیان(۳۷۱۴)، جاسک(۳۷۱۷)، حاجی‌آباد(۳۷۲۰).
یزد	اسدآباد(۳۸۰۱)، بهار(۳۸۰۴)، توپسرکان(۳۸۰۶)، رزن(۳۸۰۹)، فامنین(۳۸۲۲)، کبود‌آهنگ(۳۸۱۲)، ملایر(۳۸۱۶)، هماند(۳۸۲۳).
خارج از کشور	ابرکوه(۳۹۰۲)، اردکان(۳۹۰۵)، اشکذر(۳۹۱۳)، بافق(۳۹۰۷)، بهاباد(۳۹۰۸)، خاتم(۳۹۱۰)، مهریز(۳۹۱۷)، بیزد(۳۹۲۰).
داوطلبانی	دو محل تولد، صدور شناسنامه و یا اقامت آنان خارج از کشور می‌باشد، کد ۹۹۹۹ را در بند مریوط در تقاضانامه ثبت‌نام درج نمایند.

## جدوال رشته‌ها و مواد امتحانی آزمون ورودی دوره‌های دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۴ (نیمه‌میراثی)

- با عنایت به مصوبه شورای مرکزی بورس وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در کلیه رشته‌های امتحانی آزمون دکتری سال ۱۳۹۳، بجز رشته‌های امتحانی: مجموعه رشته‌های تاریخ (کدهای ۲۰۷ و ۲۰۸ و ۲۱۰)، مجموعه رشته‌های الهیات (کدهای ۲۱۳۸، ۲۱۳۹، ۲۱۴۰ و ۲۱۴۱)، کلام (کد ۲۱۴۳)، فقه شافعی (کد ۲۱۴۴) از گروه آزمایشی علوم انسانی و زبان و ادبیات فارسی (کد ۲۸۰۱) و زبان و ادبیات عرب (کد ۲۸۰۲) از گروه آزمایشی زبان، پذیرش دانشجو برای بورس خارج از کشور انجام خواهد شد. بدینهی است اعلام علاوه‌نی به شرکت در گزینش رشته‌های بورس خارج از کشور (بند ۱۹ تقاضانامه ثبت‌نام) هیچگونه حقی در خصوص پذیرش برای داوطلبان ایجاد نخواهد کرد و رشته‌های قطعی دارای ظرفیت پذیرش برای اعزام به خارج از کشور، پس از بررسی های لازم و با توجه به نیازهای آموزش عالی و نیز مناسب با اعتبارات پیش‌بینی شده متعاقباً توسط سازمان امور دانشجویان وزارت علوم، تحقیقات و فناوری تعیین و از طریق مقتضی اطلاع‌رسانی خواهد شد.

- داوطلبان متقاضی ثبت‌نام و شرکت در رشته‌های امتحانی حقوق، توجه و دقت نمایند سوالات این رشته امتحانی بر اساس متن قانون جدید مجازات اسلامی، مصوب ۱۳۹۲/۲/۱ طراحی خواهد شد و نیز در مورد قانون حمایت از خانواده، قوانین سال‌های ۱۳۵۳ و ۱۳۹۱ هر دو ملاک خواهند بود. لذا مطالعه این قوانین به کلیه داوطلبان رشته‌های امتحانی حقوق، مؤکداً توصیه می‌گردد.

- ملاک اصلی برای پذیرش در آزمون دکتری، عنوان رشته و گرایش در هر کدر شته امتحانی خواهد بود و عنوان رشته امتحانی صرفاً برای ثبت‌نام و انجام امور اجرایی آزمون می‌باشد.

- درج گرایش‌های مختلف در ذیل هر رشته امتحانی، به منزله پذیرش دانشجو در آن گرایش محسوب نمی‌شود. جزئیات پذیرش دانشجو در گرایش‌های مختلف هر رشته امتحانی از طریق دفترچه راهنمای انتخاب رشته (دفترچه شماره ۲) به اطلاع داوطلبان خواهد رسید.

- جدول ضرایب دروس امتحانی در صفحه ۸ همین دفترچه راهنمای درج شده است.

## جدول شماره ۳ - رشته‌های امتحانی گروه علوم انسانی

### ۲۱۰۱ - جغرافیای سیاسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (روشن تحقیق در جغرافیا) و کارشناسی ارشد شامل: (اصول و مفاهیم زئوپلیتیک - نظریه‌های جغرافیای سیاسی)		
رشته	گرایش	
جغرافیای سیاسی	(۱) سازمان سیاسی فضا	
	(۲) جنوب غرب آسیا	

### ۲۱۰۲ - جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (روشن تحقیق در جغرافیا) و کارشناسی ارشد شامل: (جغرافیای شهری پیشرفت - مکتب‌ها و نظریه‌های جغرافیا)		
رشته	گرایش	
جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	-	

### ۲۱۰۳ - جغرافیا و برنامه‌ریزی روستایی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (روشن تحقیق در جغرافیا) و کارشناسی ارشد شامل: (دیدگاه‌ها و نظریه‌های توسعه روستایی - مکتب‌های جغرافیا)		
رشته	گرایش	
جغرافیا و برنامه‌ریزی روستایی	(۱) برنامه‌ریزی فضایی کارآفرینی مناطق روستایی	
	(۲) برنامه‌ریزی آمایش کیفیت محیطی مناطق روستایی	
	(۳) نظام سیاست گذاری در برنامه‌ریزی روستایی	

### ۲۱۰۴ - ژئومورفولوژی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (روشن تحقیق در جغرافیا) و کارشناسی ارشد شامل: (دیدگاه‌ها و نظریه‌های ژئومورفولوژی)		
رشته	گرایش	
ژئومورفولوژی	(۱) مدیریت محیطی	
	(۲) مخاطرات ژئومورفولوژیک	
	(۳) نظری	

### ۲۱۰۵ - آب و هواشناسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (روشن تحقیق در جغرافیا) و کارشناسی ارشد شامل: (تکنیک‌های آب و هواشناسی - آب و هواشناسی عمومی و ایران)		
رشته	گرایش	
آب و هواشناسی (إقليم‌شناسی)	(۱) تغییرات آب و هوایی	
	(۲) آب و هواشناسی کشاورزی	
	(۳) آب و هواشناسی ماهواره‌ای	
	(۴) آب و هواشناسی شهری	
	(۵) آب و هواشناسی دیرینه	
	(۶) آب و هواشناسی سینوپتیک	
	(۷) مخاطرات آب و هوایی	

## ۲۱۰۶ - علوم اقتصادی

رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	(۱) اقتصاد نظری	۱) علوم اقتصادی
	(۲) اقتصاد سنجی	
	(۳) اقتصاد پولی	
	(۴) اقتصاد اسلامی	
	(۵) اقتصاد بخش عمومی	
	(۶) اقتصاد توسعه اقتصادی	
	(۷) اقتصاد بین‌الملل	
	(۸) اقتصاد مالی	
	(۹) شهری و منطقه‌ای	
	(۱۰) اقتصاد منابع	
	(۱۱) سیر اندیشه‌های اقتصادی	
	(۱۲) نظامهای اقتصادی	
	اقتصاد سلامت	۲) اقتصاد

## ۲۱۰۷ - تاریخ اسلام

رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	تاریخ اسلام	تاریخ
- تاریخ و تمایی گرایش‌های آن، - تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی، - تاریخ تشیع، - ایران شناسی، - تاریخ ملل و تمدن اسلامی		

## ۲۱۰۸ - تاریخ ایران بعد از اسلام

رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	تاریخ ایران بعد از اسلام	۱) تاریخ
	-	
	-	
	-	
	-	
	-	

## ۲۱۰۹ - تاریخ ایران قبل از اسلام

رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	تاریخ ایران قبل از اسلام	تاریخ
- تاریخ و تمایی گرایش‌های آن، - تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی، - تاریخ تشیع، - ایران شناسی، - تاریخ ملل و تمدن اسلامی		

## ۲۱۱۰ - علوم اجتماعی

رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	(۱) جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه	۱) جامعه‌شناسی
	(۲) جامعه‌شناسی فرهنگی	
	(۳) گروههای اجتماعی	
	(۴) جامعه‌شناسی سیاسی	
	(۵) جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	
	(۶) توسعه اجتماعی - روسنایی	
	-	
	-	
	-	
	-	
	-	
	-	

## ۲۱۱۱ - جمعیت شناسی

رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	-	جمعیت شناسی
- مجموعه علوم اجتماعی (تمایی گرایش‌ها)، - تبلیغ و ارتباطات اجتماعی، - فلسفه علوم اجتماعی، - مطالعات زنان، - مطالعات فرهنگی و رسانه، - پژوهش علوم اجتماعی، - برنامه‌ریزی و سیاستگذاری منطقه‌ای، - مدیریت خدمات اجتماعی، - برنامه ریزی شهری، - حقوق ارتباطات، - علوم ارتباطات اجتماعی، - مدد کاری اجتماعی، - امور فرهنگی (مدیریت و برنامه ریزی فرهنگی)، - شیوه شناسی (تمایی گرایش‌ها)، - جامعه شناسی، - تمامی گرایش‌های علوم سیاسی و روابط بین‌الملل		

## ۲۱۱۲ - مدد کاری اجتماعی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (مدد کاری فردی) و کارشناسی ارشد شامل: (مدد کاری جامعه ای، نظریه های مدد کاری اجتماعی، روش های پژوهش در مدد کاری اجتماعی، آسیب شناسی اجتماعی)	گرایش	رشته
- مدد کاری اجتماعی - برنامه ریزی رفاه اجتماعی - رفاه اجتماعی - برنامه ریزی منطقه ای - برنامه ریزی اجتماعی - جامعه شناسی - پژوهش علوم اجتماعی - جامعه شناسی جوانان - مطالعات زنان	-	مدد کاری اجتماعی

## ۲۱۱۳ - حقوق عمومی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (متون فقه) و کارشناسی ارشد شامل: (حقوق اداری - حقوق اساسی)	گرایش	رشته
- تمامی گرایش های حقوق - فقه و مبانی حقوق اسلامی	-	حقوق عمومی

## ۲۱۱۴ - حقوق جزا و جرم شناسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (متون فقه جزائی) و کارشناسی ارشد شامل: (آینین دادرسی کیفری (توجه: قانون آینین دادرسی کیفری مصوب ۱۳۹۲/۱۲/۴ مجلس شورای اسلامی منبع طرح سوال نیست) - حقوق جزا اخلاقی - جرم شناسی)	گرایش	رشته
- تمامی گرایش های حقوق - فقه و مبانی حقوق اسلامی	-	(۱) حقوق جزا و جرم شناسی (۲) فقه و حقوق جزا (۳) جرم و جرم بابی

## ۲۱۱۵ - حقوق بین الملل عمومی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (متون فقه) و کارشناسی ارشد شامل: (حقوق بین الملل عمومی - حقوق سازمان های بین المللی)	گرایش	رشته
- تمامی گرایش های حقوق - فقه و مبانی حقوق اسلامی	-	حقوق بین الملل عمومی

## ۲۱۱۶ - حقوق خصوصی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (متون فقه خصوصی) و کارشناسی ارشد شامل: (حقوق مدنی - حقوق تجارت)	گرایش	رشته
- تمامی گرایش های حقوق - فقه و مبانی حقوق اسلامی	-	(۱) حقوق خصوصی (۲) فقه و حقوق خصوصی

## ۲۱۱۷ - مجموعه علوم سیاسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (سیاست شناسی (مبانی علم سیاست، جامعه شناسی سیاسی، اندیشه های سیاسی، سیاست های تطبیقی) - اصول روابط بین الملل - سیاست خارجی جمهوری اسلامی) و کارشناسی ارشد شامل: (اندیشه های سیاسی غرب، اسلام و ایران - جامعه شناسی سیاسی (غرب و ایران) - نظریه های روابط بین الملل (نظریه های کلاسیک، جدید و اقتصاد سیاسی بین الملل) - روش شناسی (سیاسی، بین الملل و منطقه ای))	گرایش	رشته
- مجموعه علوم سیاسی و روابط بین الملل (تمامی گرایش ها)، - جامعه شناسی - جغرافیای سیاسی - اقتصاد بین الملل، - مجموعه مطالعات جهان (تمامی گرایش ها)، - مطالعات آمریکای شمالی - زبان آلمانی، - زبان روسی - علوم اجتماعی - علوم ارتیاطات - علوم تربیتی، مدیریت - معارف اسلامی و علوم سیاسی، - جامعه شناسی انقلاب اسلامی - مطالعات منطقه ای - شناخت اندیشه های امام حمینی (ره)، - مدرسی معارف اسلامی (گرایش انقلاب اسلامی)، - اطلاعات استراتژیک - تمامی گرایش های حقوق بین الملل	(۱) اندیشه سیاسی (۲) جامعه شناسی سیاسی (۳) مسائل ایران (۴) سیاستگذاری عمومی -	(۱) علوم سیاسی -
- مجموعه علوم سیاسی و روابط بین الملل (تمامی گرایش ها)، - جامعه شناسی - جغرافیای سیاسی - اقتصاد بین الملل، - مطالعات منطقه ای (خاورمیانه)، - آسیای مرکزی و قفقاز (آریا)، - آمریکای شمالی (امريکای شمالی)، - اندیشه سیاسی رهبران انقلاب اسلامی (بازار انقلاب اسلامی)، - بازار انقلاب اسلامی در جهان اسلام (جامعه شناسی سیاسی جمهوری اسلامی ایران)، - آینده پژوهی انقلاب اسلامی (آینده پژوهی انقلاب اسلامی)، - مطالعات سیاسی انقلاب اسلامی (مطالعات سیاسی انقلاب اسلامی)، - مطالعات آمریکای شمالی (-	(۱) روابط بین الملل (۲) مطالعات منطقه ای (۳) اروپا (۴) آمریکای شمالی (۵) مطالعات سیاسی انقلاب اسلامی	(۱) روابط بین الملل -

## ۲۱۱۸ - مدیریت

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ریاضی - آمار - تئوری های مدیریت) و کارشناسی ارشد شامل: (منابع انسانی پیشرفتی - رفتار سازمانی پیشرفتی)	گرایش	رشته
- مدیریت (گرایش های: مدیریت بازار گانی، مدیریت دولتی، مدیریت صنعتی، مدیریت فناوری اطلاعات، مدیریت تکنولوژی، مدیریت مالی، کارآفرینی، مدیریت منابع انسانی، علمی کاربردی مدیریت نشر، مالی (تمامی گرایش ها)، مدیریت حمل و نقل دریایی بین قاره ای، مدیریت بازار گانی دریایی، ...)، - مدیریت رسانه، - سیستم های اطلاعات مدیریت، - مدیریت (بیمه، اجرایی، شهری)، - علوم ارتیاطات اجتماعی، - مهندسی جهانگردی، - MBE - MBA - مهندسی صنایع، - مدیریت امور دفاعی، - مدیریت خدمات بهداشتی درمانی، - مدیریت توانبخشی (علوم پزشکی)، - فناوری اطلاعات (IT)، - آماد، - مدیریت آموزشی، - مدیریت بحران، - مدیریت راهبردی فرنگ	(۱) مدیریت بازار گانی (۲) مدیریت سیاست گذاری بازار گانی (۳) رفتار سازمانی (۴) مدیریت منابع انسانی (۱) تضمیم گیری و خط مشی گذاری عمومی (۲) رفتار سازمانی (۳) مدیریت منابع انسانی (۴) مدیریت تطبیقی و توسعه (۱) کسب و کار هوشمند (۲) مدیریت خدمات و توسعه فناوری	(۱) مدیریت بازار گانی -
-	-	(۲) مدیریت دولتی -
-	-	(۳) مدیریت خدمات و توسعه فناوری

### ادامه ۲۱۱۸ - مدیریت

رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند
(۱) مدیریت سیاست‌گذاری بخش عمومی		- مدیریت (گرایش‌های: مدیریت بازرگانی، مدیریت دولتی، مدیریت صنعتی، مدیریت فناوری اطلاعات، مدیریت تکنولوژی، مدیریت مالی، کارآفرینی، مدیریت منابع انسانی، علمی کاربردی مدیریت نشر، مالی (تمامی گرایش‌ها)، مدیریت حمل و نقل دریایی بین قاره‌ای، مدیریت بازرگانی دریایی، ...)، - مدیریت رسانه، سیستم‌های اطلاعات مدیریت، - مدیریت (بیمه، اجرایی، شهری)، - علوم ارتباطات اجتماعی، - هتلداری، - جهانگردی، - MBE - MBA - مهندسی صنایع، - مدیریت امور دقاعی، - مدیریت خدمات بهداشتی درمانی، - مدیریت توانبخشی (علوم پزشکی)، - فناوری اطلاعات (IT)، - آماد، - مدیریت آموزشی، - مدیریت بحران، - مدیریت راهبردی فرهنگ
(۲) مدیریت رفتاری		
(۳) مدیریت منابع انسانی		
(۴) مدیریت سیستم‌ها		
(۵) مدیریت بازاریابی بین‌الملل		
(۶) مدیریت تولید و عملیات		
(۷) تحقیق در عملیات		
(۸) مدیریت مالی		
(۹) مدیریت رسانه‌ای		-
(۱۰) مدیریت گردشگری		-
(۱۱) مدیریت تکنولوژی		
(۱۲) مدیریت انتقال تکنولوژی		
(۱۳) سیاست‌گذاری علم و فناوری		
(۱۴) حرفاًی مدیریت		
(۱۵) مدیریت سازمان‌های دولتی ایران		
(۱۶) مدیریت استراتژیک		
(۱۷) مدیریت پیشگیری از جرم		
(۱۸) مدیریت توسعه		

### ۲۱۱۹ - حسابداری

رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند
حسابداری	-	- حسابداری، - مدیریت مالی و علوم مالی، - تمامی گرایش‌های مدیریت، - تمامی گرایش‌های اقتصاد

### ۲۱۲۰ - علم اطلاعات و دانش‌شناسی

رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند
علم اطلاعات و دانش‌شناسی	-	- علم اطلاعات و دانش‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، - تاریخ و فلسفه علم، - فلسفه یا فناوری اطلاعات و ارتباطات (ذخیره و بازیابی شبکه‌ها و پایگاه‌های اطلاعاتی)، و کارشناسی ارشد شامل: (آمار - ریاضی - حساب‌سری)، و کارشناسی ارشد شامل: (آمار - روش تحقیق - مدیریت اطلاعات (سازماندهی و نمایه سازی اطلاعات، مرجع شناسی و اشاعه اطلاعات))

### ۲۱۲۱ - فلسفه

رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند
(۱) فلسفه دین	-	- تمامی رشته‌های فلسفه و رشته‌ها با گرایش فلسفه، - تمامی گرایش‌های الهیات و معارف اسلامی، - تمامی گرایش‌های ریاضی، - تمامی گرایش‌های فیزیک، - تاریخ علم دوره اسلامی، - فلسفه هنر
(۲) فلسفه منطق	-	
(۳) فلسفه اخلاق	-	
(۴) فلسفه تطبیقی	-	
(۵) فلسفه علم و فناوری	-	
(۶) فلسفه فلسفه	-	
(۷) فلسفه و کلام اسلامی	-	
(۸) فلسفه حقوق	-	
(۹) فلسفه فیزیک	-	

### ۲۱۲۲ - فلسفه تعلیم و تربیت

رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند
فلسفه تعلیم و تربیت	-	- تمامی رشته‌های فلسفه و رشته‌ها با گرایش فلسفه، - تمامی گرایش‌های الهیات و معارف اسلامی، - تمامی گرایش‌های ریاضی، - تمامی گرایش‌های فیزیک، - تاریخ علم دوره اسلامی، - فلسفه هنر

### ۲۱۲۳- برنامه ریزی درسی

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته های علوم تربیتی و رشته ها با گرایش علوم تربیتی، - رشته های آموزش ریاضی، - رشته های آموزش فیزیک، - رشته های آموزش شیمی	-	برنامه ریزی درسی

### ۲۱۲۴- مدیریت آموزشی

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته های علوم تربیتی و رشته ها با گرایش علوم تربیتی	-	مدیریت آموزشی

### ۲۱۲۵- روان شناسی تربیتی

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته های علوم تربیتی و رشته ها با گرایش علوم تربیتی و روان شناسی، - رشته های آموزش ریاضی، - رشته های آموزش فیزیک، - رشته های آموزش شیمی، - آموزش زبان فارسی	-	روان شناسی تربیتی

### ۲۱۲۶- تکنولوژی آموزشی

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته های علوم تربیتی و رشته ها با گرایش علوم تربیتی، - رشته های آموزش فیزیک، - رشته های آموزش شیمی، - رشته های آموزش کامپیوتر - نرم افزار، - آموزش و اندازه گیری	-	تکنولوژی آموزشی

### ۲۱۲۷- آموزش عالی

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته های علوم تربیتی و رشته ها با گرایش علوم تربیتی، - رشته های آموزش فیزیک، - رشته های آموزش شیمی، - رشته های آموزش کامپیوتر - نرم افزار، - علوم کامپیوتر (سیستم های نرم افزاری)، - سنجش و اندازه گیری	(۱) مدیریت آموزش عالی (۲) اقتصاد و مدیریت مالی آموزش عالی (۳) برنامه ریزی توسعه آموزش عالی (۴) برنامه ریزی درآموزش عالی (۵) فناوری اطلاع رسانی در آموزش عالی	آموزش عالی

### ۲۱۲۸- روان شناسی و آموزش کودکان استثنایی

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته های علوم تربیتی و رشته ها با گرایش علوم تربیتی و روان شناسی، - گفتار درمانی - توان بخشی (علوم پزشکی)	-	روان شناسی و آموزش کودکان استثنایی

### ۲۱۳۰- مشاوره

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته های علوم تربیتی و رشته ها با گرایش علوم تربیتی - جامعه شناسی، - پژوهش علوم اجتماعی، - روان شناسی بالینی، - روان شناسی و آموزش کودکان استثنایی	-	مشاوره و روان درمانی

### ۲۱۳۱- علوم ارتباطات

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته های علوم تربیتی و رشته ها با گرایش علوم تربیتی - تبلیغ و ارتباطات فرهنگی، - جامعه شناسی، - مطالعات فرهنگی، - مطالعات فرهنگی و رسانه، - حقوق ارتباطات، - علوم اجتماعی، - مدیریت راهبردی فرهنگ	-	علوم ارتباطات
-	-	(۱) فرهنگ و ارتباطات

### ۲۱۳۲- سنجش و اندازه گیری

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	گرایش	رشته
- سنجش و اندازه گیری، - تمامی رشته های علوم تربیتی و رشته ها با گرایش علوم تربیتی، - روان شناسی (تمامی گرایش ها)، - ریاضی، - آمار، - فیزیک	-	سنجش و اندازه گیری

### ۲۱۳۳ - روان‌شناسی

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند
(۱) روان‌شناسی عمومی	-	- تمامی رشته‌های علوم تربیتی و رشته‌ها با گرایش علوم تربیتی و روان‌شناسی، بهداشت و درمان.
(۲) روان‌شناسی بالینی	-	- توان بخشی (علوم پزشکی)
(۳) روان‌شناسی سلامت	-	

### ۲۱۳۴ - باستان‌شناسی

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند
(۱) پیش از تاریخ	-	- پیش از تاریخ
(۲) دوران تاریخی	-	- دوران تاریخی
(۳) دوران اسلامی	-	- باستان‌شناسی

### ۲۱۳۵ - محیط زیست - برنامه‌ریزی

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند
محیط زیست	برنامه‌ریزی	- تمامی رشته‌ها

### ۲۱۳۶ - کارآفرینی

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند
کارآفرینی	-	- تمامی رشته‌ها

### ۲۱۳۷ - آینده پژوهی

آینده پژوهی	رشته	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند
	برنامه‌ریزی راهبردی	- تمامی مدیریت و کارشناسی ارشد شامل: (نظریه‌های برنامه‌ریزی محیط زیست) و کارشناسی ارشد شامل: (آمایش سرمی و ارزیابی محیط زیست)

### ۲۱۳۸ - الهیات - علوم قرآن و حدیث

تفسیر طبیعی	علوم قرآن و حدیث	علم و معارف اسلامی - علوم قرآن و حدیث	الهیات و معارف اسلامی - علوم قرآن و حدیث	رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند
(۱) علوم قرآن و حدیث	-	- فلسفه دین، فلسفه تعلیم و تربیت، تمامی گرایش‌های حقوق، تمامی گرایش‌های الهیات	-	-	-	- تمامی رشته‌ها
(۲) علوم و معارف نهج البلاغه	-	- فلسفه دین، فلسفه تعلیم و تربیت، تمامی گرایش‌های حقوق، تمامی گرایش‌های الهیات	-	-	-	-
(۳) علوم قرآن و حدیث	-	- فلسفه دین، فلسفه تعلیم و تربیت، تمامی گرایش‌های حقوق، تمامی گرایش‌های الهیات	-	-	-	-
(۴) تفسیر طبیعی	-	- فلسفه دین، فلسفه تعلیم و تربیت، تمامی گرایش‌های حقوق، تمامی گرایش‌های الهیات	-	-	-	-

### ۲۱۳۹ - الهیات - فقه و مبانی حقوق اسلامی

الهیات و معارف اسلامی و اندیشه امام خمینی (ره)	فقه و مبانی حقوق اسلامی	الهیات و معارف اسلامی - فقه و مبانی حقوق اسلامی	رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند
(۱) فقه و حقوق اسلامی	-	-	-	-	- فلسفه دین، فلسفه تعلیم و تربیت، تمامی گرایش‌های حقوق، تمامی گرایش‌های الهیات.
(۲) فقه و حقوق جزا	-	-	-	-	- فلسفه دین، فلسفه تعلیم و تربیت، تمامی گرایش‌های حقوق، تمامی گرایش‌های الهیات.
(۳) فقه و مبانی حقوق اسلامی و اندیشه امام خمینی (ره)	-	-	-	-	- فلسفه دین، فلسفه تعلیم و تربیت، تمامی گرایش‌های حقوق، تمامی گرایش‌های الهیات.
(۴) الهیات و معارف اسلامی و اصول (حوزوی)	-	-	-	-	- فلسفه دین، فلسفه تعلیم و تربیت، تمامی گرایش‌های حقوق، تمامی گرایش‌های الهیات.

### ۲۱۴۰ - الهیات - ادیان و عرفان

تصوف و عرفان اسلامی	عرفان و تصوف	مطالعات تطبیقی ادیان و عرفان	الهیات مسیحی	الهیات و معارف اسلامی - ادیان و عرفان	رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند
(۱) عرفان اسلامی و اندیشه‌های امام خمینی (ره)	-	-	-	-	-	-	- فلسفه دین، فلسفه تعلیم و تربیت، تمامی گرایش‌های حقوق، تمامی گرایش‌های الهیات.
(۲) مطالعات تطبیقی اذاہب اسلامی	-	-	-	-	-	-	- فلسفه دین، فلسفه تعلیم و تربیت، تمامی گرایش‌های حقوق، تمامی گرایش‌های الهیات.
(۳) عرفان اسلامی و اندیشه‌های امام خمینی (ره)	-	-	-	-	-	-	- فلسفه دین، فلسفه تعلیم و تربیت، تمامی گرایش‌های حقوق، تمامی گرایش‌های الهیات.
(۴) عرفان و تصوف	-	-	-	-	-	-	- فلسفه دین، فلسفه تعلیم و تربیت، تمامی گرایش‌های حقوق، تمامی گرایش‌های الهیات.
(۵) تصوف و عرفان اسلامی	-	-	-	-	-	-	- فلسفه دین، فلسفه تعلیم و تربیت، تمامی گرایش‌های حقوق، تمامی گرایش‌های الهیات.

### ۲۱۴۱ - الهیات - تاریخ و تمدن اسلامی

الهیات و معارف اسلامی - تاریخ و تمدن اسلامی	تاریخ و تمدن اسلامی	الهیات مسیحی	الهیات و معارف اسلامی - ادیان و عرفان	رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند
(۱) الهیات و معارف اسلامی	-	-	-	-	-	- فلسفه دین، فلسفه تعلیم و تربیت، تمامی گرایش‌های حقوق، تمامی گرایش‌های الهیات.
(۲) تاریخ و تمدن اسلامی	-	-	-	-	-	- فلسفه دین، فلسفه تعلیم و تربیت، تمامی گرایش‌های حقوق، تمامی گرایش‌های الهیات.

## ۲۱۴۳ - کلام

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (زبان عربی) و کارشناسی ارشد شامل: (فلسفه - کلام اسلامی - منطق)

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند
(۱) مذاهب کلامی	-	
(۲) شیعه‌شناسی	-	
(۳) فلسفه و کلام اسلامی	-	
(۴) دین پژوهی	-	
(۵) حکمت متعالیه	-	
(۶) کلام امامیه	-	
(۷) کلام شیعه	امامت	-
(۸) کلام	(۱) فلسفه دین (۲) کلام تطبیقی (۳) ادیان غیربراهیمی (۴) کلام اسلامی (۵) یهود و مسیحیت	-

## ۲۱۴۴ - فقه شافعی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (زبان عربی) و کارشناسی ارشد شامل: (فقه - اصول)

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند
فقه شافعی	-	-

## ۲۱۴۵ - مدیریت قراردادهای بین‌المللی نفت و گاز

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل: (اقتصاد نفت و گاز - حقوق قراردادهای نفت و گاز)

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند
مدیریت قراردادهای بین‌المللی نفت و گاز	-	-

## ۲۱۴۶ - حقوق نفت و گاز

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (حقوق مدنی) و کارشناسی ارشد شامل: (حقوق قراردادهای نفت و گاز - حقوق تجارت بین‌الملل)

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند
حقوق نفت و گاز	-	-

## ۲۱۴۷ - اقتصاد نفت و گاز

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (اقتصاد خرد) و کارشناسی ارشد شامل: (اقتصاد نفت و گاز - اقتصاد کلان)

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند
اقتصاد نفت و گاز	بازارها و مالیه نفت و گاز	-

## ۲۱۴۸ - سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ریاضی و آمار) و کارشناسی ارشد شامل: (سیستم‌های اطلاعات جغرافیایی - تفسیر و پردازش تصاویر ماهواره‌ای)

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند
سنجش از دور	(۱) سنجش از دور (۲) سامانه اطلاعات جغرافیایی	-
سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی	(۱) سنجش از دور (۲) سامانه اطلاعات جغرافیایی	-

## ۲۱۴۹ - مالی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ریاضی - آمار - تئوری‌های مدیریت) و کارشناسی ارشد شامل: (ریسک و مدیریت سرمایه‌گذاری - بازارها و نهادهای مالی - تئوری‌های مالی)

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند
(۱) مهندسی مالی		
(۲) بانکداری		
(۳) مالی بین‌المللی		
(۴) بیمه		
(۵) حقوق مالی		

## ۲۱۵۰ - مطالعات زنان

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل: (زن در قرآن - حقوق زن - جامعه شناسی جنسیت)

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند
مطالعات زنان	حقوق زن در اسلام	-

## ۲۱۵۱- مدرسی معارف اسلامی

عنوان دروس امتحانی:	رشته
۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل: (ادبیات عرب، کلام، تفسیر قرآن، فلسفه، اخلاق اسلامی، تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی، انقلاب اسلامی ایران، علوم قرآنی)	رشته
گرایش	رشته
(۱) مبانی نظری اسلام	
(۲) اخلاق اسلامی	
(۳) تاریخ تمدن اسلامی	مدرسی معارف اسلامی
(۴) انقلاب اسلامی ایران	
(۵) قرآن و متون اسلامی	

**توجه:** به اطلاع داوطلبان علاقمند به تحصیل در رشته مجموعه مدرسی معارف اسلامی می‌رساند مطابق مصوبه ۵۵۶ شورای گسترش، لازم است مقاضیان تحصیل در این رشته، دارای شرایط اختصاصی ذکر شده در بندهای «الف» و «ب» ذیل باشند:

### الف) دارا بودن یکی از مدارک زیر:

- (۱) داشتنامه کارشناسی ارشد رشته مدرسی معارف اسلامی.
- (۲) مدرک سطح سه حوزه علمیه.
- (۳) گواهی خبرگان بدون مدرک (مرتبه مرتبی) مورد تأیید مراجع ذیصلاح.
- (۴) مریبان رسمی گروه معارف اسلامی (اعضای هیأت علمی گروه معارف اسلامی در مرتبه مرتبی) با تأیید معاونت آموزشی و پژوهشی استادان و دروس معارف اسلامی.
- (۵) حوزویان دارای گواهی اتمام کفایتین همراه با مدرک کارشناسی ارشد مورد تأیید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری همخوان با گرایش‌های پنج گانه دروس معارف اسلامی به تشخیص گروه آموزشی مربوطه.

### ب) دارا بودن شرط سنی (حداکثر سن ۴۰ سال):

تبصره ۱: شرط سنی چهل سال در زمان ثبت‌نام، ملاک عمل می‌باشد (متولدين ۹/۱ ۱۳۵۳ به بعد).

تبصره ۲: داوطلبانی که به عضویت هیأت علمی گروه معارف با تأیید معاونت آموزشی و پژوهشی استادان و دروس معارف اسلامی درآمداند، از شرایط بند «ب» معاف می‌باشند.

تبصره ۳: استادی حق التدریس گروه‌های معارف اسلامی به شرط داشتن گواهینامه تدریس دائم از معاونت آموزشی و پژوهشی استادان و دروس معارف اسلامی و اشتغال به تدریس مجاز در دو ترم گذشته، تا سقف سنی ۴۳ سال، مستثنی می‌باشند.

**تذکر مهم:** داوطلبانی که در این رشته مجاز به انتخاب رشته شوند لازم است نسبت به تکمیل فرم مشخصات فردی در سایت: [www.Asatid.org](http://www.Asatid.org) و ارسال مدارک درخواستی به نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاهها اقدام نمایند. بدیهی است عدم ثبت‌نام در این سامانه به منزله انصراف از تحصیل در این رشته تلقی می‌گردد.

## ۲۱۵۲- تربیت بدنی - مدیریت ورزشی

عنوان دروس امتحانی:	رشته
۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (آمار، سنجش و اندازه‌گیری در تربیت بدنی) و کارشناسی ارشد شامل: (اصول و مبانی مدیریت در سازمان ورزشی، مدیریت اماكن، تجهیزات و رویدادهای ورزشی، مدیریت رفتار سازمانی)	رشته
گرایش	رشته
(۱) مدیریت اوقات فراغت و ورزش‌های تفریحی	
(۲) مدیریت راهبردی در سازمان‌ها و رویدادهای ورزشی	مدیریت ورزشی
(۳) مدیریت بازاریابی و رسانه‌ها در ورزش	

## ۲۱۵۳- تربیت بدنی - فیزیولوژی ورزشی

عنوان دروس امتحانی:	رشته
۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (آمار، سنجش و اندازه‌گیری در تربیت بدنی) و کارشناسی ارشد شامل: (فیزیولوژی ورزشی عصبی - عضلانی، فیزیولوژی ورزشی قلب و عروق و تنفس، بیوشیمی و متابولیسم ورزشی)	رشته
گرایش	رشته
(۱) فیزیولوژی ورزشی عصبی عضلانی	
(۲) فیزیولوژی ورزشی قلب و عروق و تنفس	فیزیولوژی ورزشی
(۳) بیوشیمی و متابولیسم ورزشی	

## ۲۱۵۴- تربیت بدنی - آسیب‌شناسی ورزشی

عنوان دروس امتحانی:	رشته
۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (آمار، سنجش و اندازه‌گیری در تربیت بدنی) و کارشناسی ارشد شامل: (حرکات اصلاحی، آسیب‌شناسی ورزشی، ورزش معلولین)	رشته
گرایش	رشته
(۱) حرکات اصلاحی	
(۲) امدادگر ورزشی	آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی
(۳) تربیت بدنی ویژه	

## ۲۱۵۵- تربیت بدنی - رفتار حرکتی

عنوان دروس امتحانی:	رشته
۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (آمار، سنجش و اندازه‌گیری در تربیت بدنی) و کارشناسی ارشد شامل: (رشد و تکامل حرکتی، کنترل حرکتی، یادگیری حرکتی، اصول و روش‌های آموختن تربیت بدنی)	رشته
گرایش	رشته
(۱) رشد حرکتی	
(۲) یادگیری حرکتی	رفتار حرکتی
(۳) کنترل حرکتی	
(۴) آموختن تربیت بدنی	

## ۲۱۵۶- تربیت بدنی - بیومکانیک ورزشی

عنوان دروس امتحانی:	رشته
۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (آمار، سنجش و اندازه‌گیری در تربیت بدنی) و کارشناسی ارشد شامل: (آناتومی عملکردی در ورزش، بیومکانیک ورزشی، فیزیولوژی دستگاه عصبی - عضلانی)	رشته
گرایش	رشته
-	بیومکانیک ورزشی

- ملاک اصلی برای پذیرش در آزمون دکتری، عنوان رشته و گرایش در هر کدرشته امتحانی خواهد بود و عنوان رشته امتحانی صرفاً برای ثبت نام و انجام امور اجرایی آزمون می‌باشد.
- درج گرایش‌های مختلف در ذیل هر رشته امتحانی، به منزله پذیرش دانشجو در آن گرایش محسوب نمی‌شود. جزئیات پذیرش دانشجو در گرایش‌های مختلف هر رشته امتحانی از طریق دفترچه راهنمای انتخاب رشته (دفترچه شماره ۲) به اطلاع داوطلبان خواهد رسید.
- جدول ضرایب دروس امتحانی در صفحه ۸ همین دفترچه راهنمای امتحانی درج شده است.

## جدول شماره ۴ - رشته‌های امتحانی گروه علوم پایه

### ۲۲۰۱ - زمین‌شناسی فسیل‌شناسی و چینه‌شناسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (زمین‌شناسی ایران - سنگ‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل: (میکروفسیل (فرامینیفرها و غیر فرامینیفرها) - چینه‌شناسی (زیست چینه و سنگ چینه))		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته‌ها	-	علوم زمین‌شناسی فسیل‌شناسی و چینه‌شناسی

### ۲۲۰۲ - زمین‌شناسی سنگ‌شناسی رسوی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (زمین‌شناسی ایران - سنگ‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل: (سنگرسوی (کربناته و غیر کربناته) - رسوی‌شناسی پیشرفته)		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته‌ها	-	علوم زمین‌شناسی سنگ‌شناسی رسوی و رسوی‌شناسی

### ۲۲۰۳ - زمین‌شناسی آب‌شناسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (زمین‌شناسی ایران - سنگ‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل: (زمین‌شناسی آب‌های زیرزمینی) - هیدرولیک آب‌های سطحی		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته‌ها	-	علوم زمین‌شناسی آب‌شناسی

### ۲۲۰۴ - زمین‌شناسی مهندسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (زمین‌شناسی ایران - سنگ‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل: (زمین‌شناسی مهندسی پیشرفته - مکانیک خاک و سنگ)		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته‌ها	-	علوم زمین‌شناسی زمین‌شناسی مهندسی

### ۲۲۰۵ - زمین‌شناسی زیست محیطی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (زمین‌شناسی ایران - سنگ‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل: (زمین‌شناسی زیست محیطی - زمین‌شناسی پژوهشکی)		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته‌ها	-	زمین‌شناسی زیست محیطی

### ۲۲۰۶ - زمین‌شناسی پترولوزی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (زمین‌شناسی ایران - سنگ‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل: (آذرین و دگرگونی - ژئوکریولوزی)		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته‌ها	-	علوم زمین‌شناسی پترولوزی

### ۲۲۰۷ - زمین‌شناسی اقتصادی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (زمین‌شناسی ایران - سنگ‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل: (کانسارها (آذرین، دگرگونی، رسوبی) - اکتشافات زمین‌شنیایی)		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته‌ها	-	علوم زمین‌شناسی اقتصادی

### ۲۲۰۸ - زمین‌شناسی تکتونیک

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (زمین‌شناسی ایران - سنگ‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل: (زمین ساخت پیشرفته - ژئوتکتونیک)		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته‌ها	-	علوم زمین‌شناسی تکتونیک

### ۲۲۰۹ - شیمی - فیزیک

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل: (شیمی فیزیک - ترمودینامیک آماری ۱ - کوآنتم)		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته‌ها	شیمی فیزیک	شیمی

### ۲۲۱۰ - شیمی - شیمی آلی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل: (شیمی آلی پیشرفته - طیف سنجی در شیمی آلی - سنتز ترکیبات آلی)		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته‌ها	شیمی آلی	شیمی

۲۲۱۳-شیمی-تجزیه

عنوان دروس امتحانی:	روش	گرایش	شیوه تجزیه	شیوه
۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل: (شیمی تجزیه پیشرفت- اسپکتروسکوپی تجزیه‌ای ۱- الکتروشیمی تجزیه‌ای) روشهای مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این گردش شرکت کنند	- تمامی، شتهها			

۲۲۱۴ - شیمی معدنی

عنوان دروس امتحانی:	رتبه	گروایش	شیمی معدنی	شیمی
۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل: (شیمی معدنی پیشرفته - سینیتیک - ترمودینامیک و مکانیزم واکنش‌های معدنی - طیف سنجی در شیمی معدنی)	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شه شرکت کنند	شیمی معدنی	شیمی	شیمی

۲۲۱۵ - شیمی - کاربردی

عنوان دروس انتخابی:	رشه	گروایش	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
شیمیابی - شیمی تجزیه پیشرفتی	شیمی	شیمی کاربردی	- تمامی رشته ها

۲۲۱۸ - فیتوشیمی

عنوان دروس امتحانی:	روش	گواش	روش
۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل: (شیمی آلی پیشرفته - شیمی ترکیبات طبیعی - جدادسازی و شناسایی ترکیبات طبیعی)	-	-	فتوشومی

۲۲۱۹ - هو اشنازی

عنوان دروس امتحانی:	روش	گوایش	رسته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدرسته شرکت کنند
۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ریاضی عمومی ۱ و ۲) - فیزیک عمومی (۱ و ۲) و کارشناسی ارشد شامل: (دینامیک جو و مدل سازی عددی جو و اقیانوس - فیزیک جو - هواشناسی سینوپتیکی)	-	-	هواشناسی، رسته

۲۲۲۰ - ذستشناسی - فیز بولوژی گاہی

عنوان دروس امتحانی:	روش	گواش	ذیست شناسی، فیزیولوژی گیاهی
۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (فیزیولوژی - سیستماتیک و تکوین گیاهی شامل ریخت‌شناسی - تشریع - ریخت‌زایی و اندام‌زایی) و کارشناسی ارشد شامل: (جذب و انتقال در گیاهان - متabolیسم گیاهی - فتوسنتز)	روشهای مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گواش	روش

۲۲۲۱- ڙستشناسي - سستماتك و يومشناسي گاهي

<b>عنوان دروس امتحانی:</b> ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (فیزیولوژی - سیستماتیک و تکوین گیاهی شامل ریخت‌شناسی - تشریع - ریخت‌زایی و اندام‌زایی) و کارشناسی ارشد شامل: (تاكسونومی مدرن - اکولوژی پوشش‌های گیاهی - چهارفای گیاهی)
<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>
- تمامی رشته‌ها

۲۲۲۲ - زیست‌شناسی - سلوالی و تکوینی گیاهی

عنوان دروس امتحانی:	روش	گواش	روش های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این گذرشده شرکت کنند
عنوان دروس امتحانی: - زبان انگلیسی، - استعداد تحصیلی، - مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (فیزیولوژی - سیستماتیک و تکوین گیاهی شامل ریخت شناسی - تشریع - ریخت زایی و اندام زایی) و کارشناسی ارشد شامل: (تشریح گیاهان آوندی - سلول شناسی و بافت شناسی پیشرفته - زیست شناسی تکوین گیاهی)	-	-	زیست شناسی - سلولی و تکوینی گیاهی

۲۲۲۶ - زیست‌شناسی - سلوکی و ملکوکی

<b>عنوان دروس امتحانی:</b> - زبان انگلیسی، - استعداد تحصیلی، - مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (بیوشمی - بیوفزیک - میکروبیولوژی - ژنتیک - سلولی و ملکولی) و کارشناسی ارشد شامل: (زیست‌شناسی سلولی پیشرفته - ساختار DNA ها و همانتسازی - رونویسی و ترجمه - تنظیم بیان زن)
<b>گروایش</b> <b>روش</b> <b>روش‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گردش شرکت کنند</b> - تمامی شرکت‌ها - زیست‌شناسی - سلولی و ملکولی

۲۲۲۸ - زیست‌شناسی - ژنتیک ملکولی

<b>عنوان دروس امتحانی:</b> - زبان انگلیسی، - استعداد تحصیلی، - مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (بیوشمی - بیوفزیک - میکروبیولوژی - زنیک - سلولی و ملکولی) و کارشناسی ارشد شامل: (سینتو - زنیک - زنیک ملکولی)
<b>روش شناختی:</b> - زیست شناسی - زنیک ملکولی

۲۲۲۹ - زیست‌شناسی - میکرو‌بیولوژی

عنوان دروس امتحانی:	روش	گواش	روشهای مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند
۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (بیوشمی - بیوفزیک - میکروبیولوژی - زنتیک - سلولی و ملکولی) و کارشناسی ارشد شامل: (فیزیولوژی میکرو ارگانیزم‌ها - اکولوژی میکرو ارگانیزم‌ها - زنتیک پروکاریوت‌ها - ویروس شناسی پیشرفته)	-	-	میکروبیولوژی

۲۲۲۳ - علوم جانوری - فیزیولوژی جانوری

علوم جانوری	فیزیولوژی جانوری	گروایش	روشهای	روشهای مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند
علم جانوری	فیزیولوژی سیستم عصبی مرکزی و فیزیولوژی غشاء	شامل: انجینیری انسانی - زبان انگلیسی، - استعداد تحصیلی، - مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (بیوشمی - بیوفیزیک - میکروبیولوژی - ژنتیک - سلولی و ملکولی) و کارشناسی ارشد	شامل: فیزیولوژی سیستم عصبی مرکزی و فیزیولوژی غشاء	عابنوی دروس امتحانی: - ۱- زبان انگلیسی، - ۲- استعداد تحصیلی، - ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (بیوشمی - بیوفیزیک - میکروبیولوژی - ژنتیک - سلولی و ملکولی) و کارشناسی ارشد

## ۲۲۲۴ - علوم جانوری - بیوسیستماتیک جانوری

رشته	گرایش	علوم جانوری
علوم جانوری	بیوسیستماتیک جانوری	رشتهها که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند

## ۲۲۲۵ - علوم جانوری - تکوینی

رشته	تکوینی	علوم جانوری
علوم جانوری	رشتهها که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	شامل: (جنین شناسی مقایسه‌ای و زیست تکوینی جانوری)

رشته	گرایش	بیوشیمی
بیوشیمی	-	رشتهها که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند

رشته	گرایش	بیوشیمی
بیوشیمی	-	رشتهها که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند

رشته	گرایش	بیوفیزیک
بیوفیزیک	-	رشتهها که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند

## ۲۲۳۰ - بیوفیزیک

رشته	گرایش	زیست فناوری میکروبی
زیست فناوری میکروبی	-	رشتهها که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند

رشته	گرایش	آمار
آمار	-	رشتهها که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند

## ۲۲۳۱ - زیست فناوری میکروبی

رشته	گرایش	ریاضی
ریاضی	-	رشتهها که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند

## ۲۲۳۲ - آمار

رشته	گرایش	آمار
آمار	-	رشتهها که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند

## ۲۲۳۳ - ریاضی محض

رشته	گرایش	ریاضی
ریاضی	-	رشتهها که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند

## ۲۲۳۴ - ریاضی کاربردی

رشته	گرایش	ریاضی دریا
ریاضی دریا	-	رشتهها که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند

## ۲۲۳۵ - فیزیک دریا

رشته	گرایش	فیزیک دریا
فیزیک دریا	-	رشتهها که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند

## ۲۲۳۶ - زیست‌شناسی دریا

رشته	گرایش	درباره زیست‌شناسی دریا
درباره زیست‌شناسی دریا	-	رشتهها که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند

## ۲۲۳۷ - علوم و فناوری نانو - نانوفیزیک

رشته	گرایش	علوم و فناوری نانو - نانوفیزیک
علوم و فناوری نانو - نانوفیزیک	-	رشتهها که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند

## ۲۲۳۸ - فیزیک

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل: (مکانیک کوانتومی پیشرفته - الکترودینامیک - مکانیک آماری پیشرفته)		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته‌ها	تمامی گرایش‌ها	(۱) فیزیک (۲) فیزیک محاسباتی

## ۲۲۳۹ - فوتونیک

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل: (فیزیک مدرن) و کارشناسی ارشد شامل: (مکانیک کوانتومی پیشرفته - الکترودینامیک)		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته‌ها	-	(۱) فوتونیک (۲) مهندسی پلاسمای

## ۲۲۴۰ - ژئوفیزیک - لرزه‌شناسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل: (فیلترهای دیجیتال - لرزه‌شناسی - تئوری انتشار امواج کشسان)		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

- تمامی رشته‌ها

## ۲۲۴۱ - ژئوفیزیک - زلزله‌شناسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل: (فیلترهای دیجیتال - لرزه‌شناسی - تئوری انتشار امواج کشسان) - اکتشافات ژئوکتریک)		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

- تمامی رشته‌ها

## ۲۲۴۲ - ژئوفیزیک - الکترومغناطیس

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل: (فیلترهای دیجیتال - اکتشافات EM - اکتشافات ژئوکتریک)		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

- تمامی رشته‌ها

## ۲۲۴۳ - ژئوفیزیک - گرانی‌سنگی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل: (فیلترهای دیجیتال - گرانی‌سنگی - اکتشافات گرانی‌سنگی - ژئودزی فیزیکی)		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

- تمامی رشته‌ها

## ۲۲۴۴ - علوم و فناوری نانو - نانوشیمی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل: (ریاضیات عمومی - شیمی پایه (شیمی آلی، معدنی، تجزیه و شیمی فیزیک)) و کارشناسی ارشد شامل: (مبانی نانو تکنولوژی)		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته‌ها	(۱) نانوشیمی نظری (۲) نانوپلیمر (۳) نانو مواد معدنی (۴) نانو سوپرا مولکول	علوم و فناوری نانو - نانوشیمی

## ۲۲۴۵ - ریزیست فناوری

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل: (ساختار ماکرو و مولکولی های زیستی (با تأکید بر بروتئین‌ها و اسیدهای نوکلئیک) - زیست فناوری (کشاورزی - پزشکی - صنعتی) - مبانی نانویوتکنولوژی)		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

- تمامی رشته‌ها

ریزیست فناوری (نانویوتکنولوژی)

## ۲۲۴۶ - بیوانفورماتیک

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل: (زیست‌شناسی سلولی و مولکولی - آمار و احتمال - ساختمان داده و الگوریتم - ریاضیات گسسته)		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

- تمامی رشته‌ها

بیوانفورماتیک

## ۲۲۴۷ - علوم کامپیوتر

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل: (ساختمان گسسته - منطق) و کارشناسی ارشد شامل: (نظریه علوم کامپیوتر)		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

- تمامی رشته‌ها

بیوانفورماتیک

## ۲۲۴۸ - علوم شناختی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل: (مبانی علوم شناختی - مبانی علوم اعصاب - آمار و ریاضی و روش تحقیق)		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته‌ها	(۱) علوم شناختی - مدل‌سازی شناختی (۲) علوم شناختی - زبان شناسی	(۱) علوم شناختی - مدل‌سازی شناختی (۲) علوم شناختی - زبان شناسی
-	(۱) مفز و شناخت (۲) رایانش و هوش مصنوعی	(۱) مفز و شناخت (۲) رایانش و هوش مصنوعی
-	روان‌شناسی شناختی	روان‌شناسی شناختی

- دفترچه راهنمای شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری «جداول رشته های امتحانی (گروه فنی و مهندسی) ۱۳۹۴ (نیمة مشرکت) Ph.D»**
- ملاک اصلی برای پذیرش در آزمون دکتری، عنوان رشته و گرایش در هر کدر شته امتحانی خواهد بود و عنوان رشته امتحانی صرفاً برای ثبت نام و انجام امور اجرایی آزمون می باشد.
  - درج گرایش های مختلف در ذیل هر رشته امتحانی، به منزله پذیرش دانشجو در آن گرایش محسوب نمی شود. جزئیات پذیرش دانشجو در گرایش های مختلف هر رشته امتحانی از طریق دفترچه راهنمای انتخاب رشته (دفترچه شماره ۲) به اطلاع داوطلبان خواهد رسید.
  - جدول ضرایب دروس امتحانی در صفحه ۸ همین دفترچه راهنمای درج شده است.

## جدول شماره ۵ - رشته های امتحانی گروه فنی و مهندسی

### ۲۳۰۱ - مهندسی برق - الکترونیک

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (الکترونیک ۲) و کارشناسی ارشد شامل: (مدارهای مجتمع خطی - تصوری و تکنولوژی ساخت)		
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	گرایش	رشته

### ۲۳۰۲ - مهندسی برق - مخابرات (میدان)

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (الکترومغناطیس) و کارشناسی ارشد شامل: (ریاضیات مهندسی پیشرفته - الکترومغناطیس پیشرفته)		
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	گرایش	رشته

### ۲۳۰۳ - مهندسی برق - مخابرات (سیستم)

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (تحلیل سیستمها) و کارشناسی ارشد شامل: (مخابرات پیشرفته - فرآیندهای تصادفی)		
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	گرایش	رشته

### ۲۳۰۴ - مهندسی برق - قدرت

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ماشین های الکتریکی ۲) و کارشناسی ارشد شامل: (الکترونیک قدرت ۱ - دینامیک سیستم های قدرت)		
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	گرایش	رشته

### ۲۳۰۵ - مهندسی برق - کنترل

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (سیستم های کنترل خطی) و کارشناسی ارشد شامل: (کنترل مدرن - سیستم های کنترل چند مقیمه)		
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	گرایش	رشته

### ۲۳۰۶ - مهندسی برق - هوش و رباتیک

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (سیستم های کنترل خطی) و کارشناسی ارشد شامل: (کنترل مدرن - الگوریتم های پیشرفته)		
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	گرایش	رشته

### ۲۳۰۷ - مهندسی عمران - سازه

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (مکانیک جامدات (مقاومت مصالح - تحلیل سازه ها)) و کارشناسی ارشد شامل: (دینامیک سازه ها - تئوری الاستیسیته و پلاستیسیته)		
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	گرایش	رشته

### ۲۳۰۸ - مهندسی عمران - زلزله

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (مکانیک جامدات (مقاومت مصالح - تحلیل سازه ها)) و کارشناسی ارشد شامل: (دینامیک سازه ها - دینامیک خاک)		
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	گرایش	رشته

### ۲۳۰۹ - مهندسی عمران - ژئوتکنیک

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (مکانیک جامدات (مقاطومت مصالح - تحلیل سازه ها)) و کارشناسی ارشد شامل: (دینامیک خاک - طراحی بی پیشرفته)		
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	گرایش	رشته

### ۲۳۱۰ - مهندسی عمران - مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (مکانیک جامدات (مقاطومت مصالح - تحلیل سازه ها)) و کارشناسی ارشد شامل: (هیدرولیک پیشرفته - طراحی سازه های هیدرولیکی)		
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	گرایش	رشته

۲۳۱۱-مهندسی عمران-راه و تراپیری

عنوان دروس امتحانی:	۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (مکانیک جامدات ( مقاومت مصالح - تحلیل سازه‌ها)) و کارشناسی ارشد شامل: (مهندسی ترافیک پیشرفته - طرح روسازی پیشرفته)	
رشته	گواش	روش
مهندسی عمران	راه و تراپزی	روش
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شه شرکت کنند	گواش	رشته

۲۳۱۲- مهندسی عمران - سواحل، بنادر و سازه‌های دریایی

عنوان دروس امتحانی:	۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (مکانیک جامدات ( مقاومت مصالح - تحلیل سازه‌ها) و کارشناسی ارشد شامل: (مبانی هیدرولیک دریا - اصول طراحی سازه‌های متعارف دریابی)	
رشته	گروایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این گذرشته شرکت کنند		سوالن، بنادر و سازه‌های دریابی مهندسی عمران

۲۳۱۳- مهندسی عمران - مدیریت منابع آب

عنوان دروس امتحانی:	رسانه	گروایش	رسانه
۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (مکانیک جامدات ( مقاومت مصالح - تحلیل سازه‌ها) ) و کارشناسی ارشد شامل: (هیدرولیک پیشرفته - هیدرولوژی مهندسی پیشرفته)	مهندس، و مدد بیت متابع آب	مهندس	مهندس، عصر آن

٢٣١٤ - مهندس، عمران - حما، و نقاش

رشته	گواش	حراست و مقاومت	متخصصین	تاریخ شروع	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شه شرکت کنند
مهندسی عمران	۷۰٪	۷۰٪	۷۰٪	۱۴ شهریور	۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (مکانیک جامدات (مقاومت مصالح - تحلیل سازه‌ها)) و کارشناسی ارشد شامل: (مهندسی ترافیک - برنامه ریزی حمل و نقل)

۲۳۱۸-مهندس، عمارت - مدد و ساخت

روش	گواش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند
مدیریت و کنترل پروژه - روش‌های ساخت)	تحلیل سازه‌ها	استعداد تحصیلی، ۲- زبان انگلیسی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (مکانیک جامدات (مقاومت مصالح - تحلیل سازه‌ها)) و کارشناسی ارشد شامل:

سازمان اسناد و کتابخانه ملی

عنوان دروس امتحانی:	آب و فاضلاب و آلودگی مواد زائد جامد و روش‌های کنترل آن)	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گذرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

سیدنی - نیکس - ۲۳۱۷

عنوان دروس امتحانی:	رسانیده	گردش	پیش فته
۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (فتورگامتری و ژئودزی) و کارشناسی ارشد شامل: (ژئودزی مهندسی ماهواره‌های پیش فته - ژئو دینامیک پیش فته)	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شرکت کنند	گرایش	رسانیده

٢٠١٩-٢٠٢٠-٢٠٢١-٢٠٢٢-٢٠٢٣-٢٠٢٤

## ۱۱۸- مهندسی سه‌بعدی - فتوگرامتری

Digitized by srujanika@gmail.com

عنوان دروس امتحانی:	دور	گرایش	رشته
۱۱۱- مهندسی عمران فنسه برداری - سنجش از دور	دور - کاربردهای سنجش از دور		رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شهه شرکت کنند

جشن از دور - تمامی رشته‌ها

عنوان دروس امتحانی:	رسانه	گزارش	رسته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این گذرشنه شرکت کنند
۲۲۰- مهندسی عمران نسخه برداری - سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS)	۱ و ۲ - مدیریت زمین و سیستم‌های اطلاعات زمین (GIS)	۳ - مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (فتوگرامتری و زئودزی) و کارشناسی ارشد شامل: سیستم اطلاعات جغرافیایی	۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی،

(GIS)

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل: (آنالیز شکل دهنی - متالورژی در تولید)		گروایش	رشته
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شهه شرکت کنند	- تمامی رشته ها	ساخت و تولید	مهندسی مکانیک

## ۲۳۲۲- مهندسی مکانیک - مکانیک جامدات

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
- زبان انگلیسی، - استعداد تحصیلی، - مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل: (مکانیک محیط پیوسته - تئوری الاستیسیته)	طراحی کاربردی زمینه مکانیک جامدات	مهندسی مکانیک

## ۲۳۲۳- مهندسی مکانیک - دینامیک، کنترل و ارتعاشات

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
- زبان انگلیسی، - استعداد تحصیلی، - مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل: (دینامیک پیشرفتی - ارتعاشات و کنترل پیشرفتی)	طراحی کاربردی زمینه دینامیک، کنترل و ارتعاشات	مهندسی مکانیک

## ۲۳۲۴- مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
- زبان انگلیسی، - استعداد تحصیلی، - مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل: (مکانیک سیالات پیشرفتی - ترمودینامیک پیشرفتی)	تبدیل انرژی	مهندسی مکانیک

## ۲۳۲۵- مهندسی مکانیک - طراحی سیستم‌های دینامیکی خودرو

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
- زبان انگلیسی، - استعداد تحصیلی، - مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل: (دینامیک خودرو پیشرفتی - طراحی سیستم‌های شناسی)	(۱) مهندسی خودرو ۲) طراحی سیستم‌های دینامیکی خودرو	مهندسی مکانیک

## ۲۳۲۶- مهندسی مکانیک - قوای محرک

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
- زبان انگلیسی، - استعداد تحصیلی، - مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل: (موتور احتراق داخلی پیشرفتی - حرارت و سیالات در خودرو)	(۱) مهندسی خودرو ۲) قوای محرک	مهندسی مکانیک

## ۲۳۲۷- مهندسی مکانیک - سازه و بدن

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
- زبان انگلیسی، - استعداد تحصیلی، - مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل: (طراحی و تحلیل سازه و بدن خودرو - ارتعاشات پیشرفتی)	(۱) مهندسی خودرو ۲) سازه و بدن	مهندسی مکانیک

## ۲۳۲۹- مهندسی راه‌آهن - ماشین‌های ریلی

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
- زبان انگلیسی، - استعداد تحصیلی، - مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل: (مکانیک تماس چرخ ریلی - مکانیک محیط پیوسته)	ماشین‌های ریلی	مهندسي راه آهن

## ۲۳۳۰- مهندسی دریا

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
- زبان انگلیسی، - استعداد تحصیلی، - مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (مقاومت مصالح) و کارشناسی ارشد شامل: (هیدرودینامیک پیشرفتی - طراحی سازه - ساخت پیشرفتی کشتی)	-	مهندسي دریا

## ۲۳۳۱- مهندسی هوافضا - آئرودینامیک

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
- زبان انگلیسی، - استعداد تحصیلی، - مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل: (آئرودینامیک مادون صوت - آئرودینامیک ماقوچ صوت)	آئرودینامیک	مهندسي هوافضا

## ۲۳۳۲- مهندسی هوافضا - جلوبرندگی

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
- زبان انگلیسی، - استعداد تحصیلی، - مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل: (جلو برندگی پیشرفتی - آئرترمودینامیک موتورهای موشك)	جلو برندگی	مهندسي هوافضا

## ۲۳۳۳- مهندسی هوافضا - سازه

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
- زبان انگلیسی، - استعداد تحصیلی، - مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل: (طراحی سازه‌های هوافضا - آنالیز سازه‌های هوافضا)	سازه	مهندسي هوافضا



## ۲۳۴۸- مهندسی پزشکی - بیومکانیک

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ریاضیات عمومی ۱ و ۲ و معادلات دیفرانسیل) و کارشناسی ارشد شامل: (مبانی بیومکانیک ۱ و ۲)		
رشته گرایش بیومکانیک	رشته بیومکانیک	مهندسی پزشکی

## ۲۳۴۹- مهندسی پزشکی - بیومتریال

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ریاضیات عمومی ۱ و ۲ و معادلات دیفرانسیل) و کارشناسی ارشد شامل: (زیست سازگاری - سرامیکها و فلزات و کاربرد آنها در مهندسی پزشکی - پلیمرها و کامپوزیتها و کاربرد آنها در مهندسی پزشکی)		
رشته گرایش بیومتریال	رشته بیومتریال	مهندسی پزشکی

## ۲۳۵۰- مهندسی صنایع

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (تحقیق در عملیات ۱ و ۲ - آمار و احتمالات) و کارشناسی ارشد شامل: (طراحی سیستم های صنعتی)		
رشته گرایش -	رشته -	مهندسی صنایع

## ۲۳۵۱- مهندسی نفت - مخازن

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (مهندسی مخزن - شبیه سازی مخازن هیدروکربوری - جریان سیال در محیط های متخلخل) و کارشناسی ارشد شامل: (چاه آزمایی پیشرفته)		
رشته گرایش -	رشته -	مهندسی نفت (مخازن)

## ۲۳۵۲- مهندسی کامپیوتر - نرم افزار

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ساختمن داده ها و الگوریتم) و کارشناسی ارشد شامل: (سیستم های عامل پیشرفته - پایگاه داده های پیشرفته)		
رشته گرایش -	رشته (۱) نرم افزار (۲) الگوریتم و محاسبات	مهندسي کامپيوتر

## ۲۳۵۳- مهندسی کامپیوتر - معماری سیستم های کامپیوتروی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (مدار منطقی) و کارشناسی ارشد شامل: (معماری کامپیوتروی پیشرفته - VLSI)		
رشته گرایش -	رشته معماری سیستم های کامپیوتروی	مهندسي کامپيوتر

## ۲۳۵۴- مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ساختمن داده ها و الگوریتم) و کارشناسی ارشد شامل: (شناسایی آماری الگو - یادگیری ماشین)		
رشته گرایش هوش مصنوعی و رباتیکز	رشته هندسى کامپيوتر	هندسى کامپيوتر

## ۲۳۵۶- مهندسی مواد و متالورژی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (خواص فیزیکی و ترمودینامیک مواد - خواص مکانیکی مواد) و کارشناسی ارشد شامل: (روش های شناسایی و آنالیز مواد)		
رشته گرایش -	رشته -	مهندسي مواد و متالورژي

## ۲۳۵۷- مهندسی شیمی - پلیمر

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (طراحی راکتور - ترمودینامیک) و کارشناسی ارشد شامل: (پدیده های انتقال)		
رشته گرایش -	رشته -	مهندسي شيمى

## ۲۳۵۸- مهندسی شیمی - پلیمر

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (طراحی راکتور - ترمودینامیک) و کارشناسی ارشد شامل: (مهندسي بيوشيمى پيشرفته (ميکروبیولوژي صنعتی و تکنولوژی آنزيمها))		
رشته گرایش مهندسي پلimer	رشته مهندسي پلimer	مهندسي شيمى

## ۲۳۵۹- مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (طراحی راکتور - ترمودینامیک) و کارشناسی ارشد شامل: (مهندسي بيوشيمى پيشرفته (ميکروبیولوژي صنعتی و تکنولوژی آنزيمها))		
رشته گرایش -	رشته (۱) بيوتكنولوژي (۲) محبيت زيس	مهندسي شيمى

### ۲۳۶۳- فناوری نانو - نانومواد

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ریاضی و فیزیک (ریاضی عمومی ۱ و ۲- ریاضی فیزیک ۱ و ۲- فیزیک پایه ۱ و ۲)) و کارشناسی ارشد شامل: (مبانی نانوتکنولوژی - نانومواد)	رشته نامه نامه
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این گذرشته شرکت کنند	گرایش نامه

### ۲۳۶۴- فناوری نانو - نانوالکترونیک

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ریاضی و فیزیک (ریاضی عمومی ۱ و ۲- ریاضی فیزیک ۱ و ۲- فیزیک پایه ۱ و ۲)) و کارشناسی ارشد شامل: (مبانی نانوتکنولوژی - ادوات نیمه هادی پیشرفته)	رشته نامه
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این گذرشته شرکت کنند	گرایش نامه

### ۲۳۶۵- مهندسی هسته ای - کاربرد پرتوها

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (حافظت در برابر اشعه) و کارشناسی ارشد شامل: (ریاضیات مهندسی - آشکارسازی)	رشته
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این گذرشته شرکت کنند	گرایش ۱) شکافت ۲) کاربرد پرتوها

### ۲۳۶۶- مهندسی هسته ای - راکتور

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (حافظت در برابر اشعه) و کارشناسی ارشد شامل: (ریاضیات مهندسی - راکتور)	رشته
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این گذرشته شرکت کنند	گرایش ۱) راکتور ۲) چرخه سوخت

### ۲۳۶۷- مهندسی هسته ای - پرتوپزشکی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (حافظت در برابر اشعه) و کارشناسی ارشد شامل: (ریاضیات مهندسی - رادیوایزوتوپ ها در پزشکی)	رشته
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این گذرشته شرکت کنند	گرایش پرتوپزشکی

### ۲۳۶۹- مهندسی هسته ای - گداخت

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (حافظت در برابر اشعه) و کارشناسی ارشد شامل: (ریاضیات مهندسی - گداخت)	رشته
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این گذرشته شرکت کنند	گرایش گداخت

### ۲۳۷۰- مهندسی نساجی - تکنولوژی نساجی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (بافندگی - رسنندگی مدرن) و کارشناسی ارشد شامل: (تئوری های ساختمانی پارچه - فیزیک الیاف پیشرفته - فیزیک و مکانیک ساختارهای نانولیفی)	رشته
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این گذرشته شرکت کنند	گرایش تکنولوژی نساجی

### ۲۳۷۱- مهندسی نساجی - شیمی نساجی و علوم الیاف

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (رنگرزی - فیزیک الیاف) و کارشناسی ارشد شامل: (کالریتری پیشرفته - تکنولوژی تولید الیاف پیشرفته - فیزیک و مکانیک ساختارهای نانولیفی)	رشته
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این گذرشته شرکت کنند	گرایش شیمی نساجی و علوم الیاف

### ۲۳۷۲- مهندسی فناوری اطلاعات IT

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (رنگرزی - فیزیک الیاف) و کارشناسی ارشد شامل: (کالریتری پیشرفته - تکنولوژی مهندسی اینترنت و امنیت شبکه) و کارشناسی ارشد شامل: (مهندسی اطلاعات (پایگاه داده پیشرفته، بازیابی پیشرفته اطلاعات و داده کاوی)، خدمات فناوری اطلاعات (تجارت الکترونیک و آموزش الکترونیکی))	رشته
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این گذرشته شرکت کنند	گرایش ۱) تجارت الکترونیکی ۲) مدیریت سیستم های اطلاعاتی ۳) سیستم های چند رسانه ای ۴) شبکه کامپیوتری ۵) امنیت اطلاعات

### ۲۳۷۳- مهندسی سیستم های انرژی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (برنامه ریزی ریاضی پیشرفته و تحلیل سیستم های انرژی) و کارشناسی ارشد شامل: (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل: (برنامه ریزی ریاضی پیشرفته و تحلیل سیستم های انرژی)	رشته
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این گذرشته شرکت کنند	گرایش ۱) مدل سازی انرژی ۲) فناوری انرژی ۳) انرژی و محیط زیست

- دفترچه راهنمای شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری «Ph.D (نیمه متمرکز) سال ۱۳۹۴ جداول رشته های امتحانی (گروه کشاورزی و منابع طبیعی)
- ملاک اصلی برای پذیرش در آزمون دکتری، عنوان رشته و گرایش در هر کدر شته امتحانی خواهد بود و عنوان رشته امتحانی صرفاً برای ثبت نام و انجام امور اجرایی آزمون می باشد.
  - درج گرایش های مختلف در ذیل هر رشته امتحانی، به منزله پذیرش دانشجو در آن گرایش محسوب نمی شود. جزئیات پذیرش دانشجو در گرایش های مختلف هر رشته امتحانی از طریق دفترچه راهنمای انتخاب رشته (دفترچه شماره ۲) به اطلاع داوطلبان خواهد رسید.
  - جدول ضرایب دروس امتحانی در صفحه ۸ همین دفترچه راهنمای درج شده است.

## جدول شماره ۶- رشته های امتحانی گروه کشاورزی و منابع طبیعی

### ۲۴۰۱- محیط زیست - آبودگی های محیط زیست

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (آبودگی آب و خاک، آبودگی هوا) و کارشناسی ارشد شامل: (مدیریت مواد زايد جامد، آبودگی های صنعتی)		
رشته	گرایش	محیط زیست

### ۲۴۰۲- محیط زیست - نوع زیستی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (بوم‌شناسی مهره‌داران، مبانی مدیریت حیات وحش، زیست شناسی حفاظت) و کارشناسی ارشد شامل: (اکولوژی حیات وحش تکمیلی، مدیریت پارک‌ها و حیات وحش)		
رشته	گرایش	محیط زیست

### ۲۴۰۳- محیط زیست - آمایش محیط زیست

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ازیابی محیط زیست، سامانه های اطلاعات جغرافیایی GIS) و کارشناسی ارشد شامل: (آمایش سرزمین، ارزیابی اثرات توسعه)		
رشته	گرایش	محیط زیست

### ۲۴۰۴- مهندسی مکانیک بیوسیستم

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ریاضیات ۱ و ۲ و ۳)، استاتیک، مقاومت مصالح، دینامیک، طراحی اجزاء، موتور، تراکتور و ماشین های کشاورزی) و کارشناسی ارشد شامل: (ریاضیات تکمیلی، طراحی ماشین های کشاورزی تکمیلی، ابزار و روش های اندازه گیری)		
رشته	گرایش	مهندسي مکانيك بيوسистем

### ۲۴۰۵- مکانیزاسیون کشاورزی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ریاضیات ۱ و ۲ و ۳)، استاتیک، مقاومت مصالح، دینامیک، طراحی اجزاء، موتور، افزایش گیاهان باغبانی) و کارشناسی ارشد شامل: (تحلیل سیستم های مکانیزه، ریاضیات تکمیلی، طرح آزمایشات کشاورزی تکمیلی، آزمون و ارزیابی ماشین های کشاورزی)		
رشته	گرایش	مهندسي مکانيك بيوسistem

### ۲۴۰۶- علوم باغبانی - سبزی و اصلاح سبزی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (فیزیولوژی گیاهی و فیزیولوژی پس از برداشت، اصول تولید گیاهان باغبانی، ژنتیک و اصلاح گیاهان باغبانی) و کارشناسی ارشد شامل: (تجذیه و متabolیسم گیاهان باغبانی، فیزیولوژی سبزی ها، اصلاح سبزی ها)		
رشته	گرایش	علوم باغبانی

### ۲۴۰۷- علوم باغبانی - میوه و اصلاح درختان میوه

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (فیزیولوژی گیاهی و فیزیولوژی پس از برداشت، اصول تولید گیاهان باغبانی، ژنتیک و اصلاح گیاهان باغبانی) و کارشناسی ارشد شامل: (تجذیه و متabolیسم گیاهان باغبانی، فیزیولوژی سبزی ها، اصلاح سبزی ها)		
رشته	گرایش	علوم باغبانی

### ۲۴۰۸- علوم باغبانی - گیاهان زینتی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (فیزیولوژی گیاهی و فیزیولوژی پس از برداشت، اصول تولید گیاهان باغبانی، ژنتیک و اصلاح گیاهان باغبانی) و کارشناسی ارشد شامل: (تجذیه و متabolیسم گیاهان باغبانی، فیزیولوژی گل و گیاهان زینتی، اصلاح گل و گیاهان زینتی)		
رشته	گرایش	علوم باغبانی

### ۲۴۰۹- علوم باغبانی - گیاهان دارویی و اصلاح گیاهان دارویی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (فیزیولوژی گیاهی و فیزیولوژی پس از برداشت، اصول تولید گیاهان باغبانی، ژنتیک و اصلاح گیاهان باغبانی) و کارشناسی ارشد شامل: (تجذیه و متabolیسم گیاهان باغبانی، فیزیولوژی گیاهان دارویی، اصلاح گیاهان دارویی)		
رشته	گرایش	علوم باغبانی

### ۲۴۱۰- جداول رشته های امتحانی گروه کشاورزی

## ۲۴۱۱- علوم باطنی - بیوتکنولوژی

عنوان دروس امتحانی:	۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (فیزیولوژی گیاهی و فیزیولوژی پس از برداشت، اصول تولید گیاهان باطنی، ژنتیک و اصلاح گیاهان باطنی) و کارشناسی ارشد شامل: (تفعیله و متابولیسم گیاهان باطنی، مبانی بیوتکنولوژی گیاهی و مارکرهای ملکولی، ژنتیک ملکولی)
رشته	گروایش
علوم باطنی	بیوتکنولوژی و ژنتیک ملکولی محصولات باطنی

## ۲۴۱۲- علوم و صنایع غذایی - تکنولوژی مواد غذایی

عنوان دروس امتحانی:	۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (شمی مواد غذایی، میکروبیولوژی مواد غذایی، اصول مهندسی صنایع غذایی، تکنولوژی مواد غذایی)، کنترل کیفیت مواد غذایی) و کارشناسی ارشد شامل: (شمی مواد غذایی تکمیلی، میکروبیولوژی صنعتی مواد غذایی، خواص بیوفیزیکی محصولات کشاورزی)
رشته	گروایش
علوم و صنایع غذایی	تکنولوژی مواد غذایی

## ۲۴۱۳- علوم و صنایع غذایی - میکروبیولوژی مواد غذایی

عنوان دروس امتحانی:	۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (میکروبیولوژی مواد غذایی، شمی مواد غذایی، اصول مهندسی صنایع غذایی، تکنولوژی مواد غذایی) و کارشناسی ارشد شامل: (شمی مواد غذایی تکمیلی، فرایند مواد غذایی تکمیلی، روش های نوین آزمایشگاهی)
رشته	گروایش
علوم و صنایع غذایی	میکروبیولوژی مواد غذایی

## ۲۴۱۴- علوم و صنایع غذایی - شمی مواد غذایی

عنوان دروس امتحانی:	۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (میکروبیولوژی مواد غذایی، شمی مواد غذایی، اصول مهندسی صنایع غذایی، تکنولوژی مواد غذایی) و کارشناسی ارشد شامل: (میندیسی صنایع غذایی تکمیلی، خواص بیوفیزیکی محصولات کشاورزی، فرآیند مواد غذایی تکمیلی)
رشته	گروایش
علوم و صنایع غذایی	شنی مواد غذایی

## ۲۴۱۵- علوم و صنایع غذایی - مواد و طراحی صنایع غذایی

عنوان دروس امتحانی:	۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (میکروبیولوژی مواد غذایی، شمی مواد غذایی، اصول مهندسی صنایع غذایی، تکنولوژی مواد غذایی) و کارشناسی ارشد شامل: (میندیسی صنایع غذایی تکمیلی، خواص بیوفیزیکی محصولات کشاورزی، فرآیند مواد غذایی تکمیلی)
رشته	گروایش
علوم و صنایع غذایی	مهندسی مواد و طراحی صنایع غذایی

## ۲۴۱۶- مهندسی اقتصاد کشاورزی

عنوان دروس امتحانی:	۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (اقتصاد خرد تکمیلی، اقتصاد سنجی یک، اقتصاد کلان تکمیلی، اقتصاد منابع طبیعی و محیط زیست)
رشته	گروایش
مهندسي اقتصاد کشاورزی	(۱) سیاست و توسعه کشاورزی (۲) اقتصاد تولید و مدیریت واحد های کشاورزی (۳) بازاریابی محصولات کشاورزی (۴) اقتصاد منابع طبیعی و محیط زیست
مهندسي اقتصاد کشاورزی	-

## ۲۴۱۸- فرآورده های چند سازه چوب

عنوان دروس امتحانی:	۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (چوب شناسی، فیزیک چوب، شمی چوب، مکانیک چوب) و کارشناسی ارشد شامل: (تخته لایه پیشرفت، تخته خرد چوب پیشرفت، تخته فیر پیشرفت، فناوری چسب، چند سازه های چوب - پلاستیک)
رشته	گروایش
فرآورده های چند سازه چوب	-

## ۲۴۱۹- صنایع خمیر و کاغذ

عنوان دروس امتحانی:	۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (چوب شناسی، فیزیک چوب، شمی چوب، مکانیک چوب) و کارشناسی ارشد شامل: (کاغذسازی، تبدیلات کاغذ، خواص فیزیکی و مکانیکی کاغذ، شمی چوب تکمیلی، خمیر و کاغذ، رنگبری)
رشته	گروایش
صنایع خمیر و کاغذ	-

## ۲۴۲۰- علوم خاک - بیولوژی و تکنولوژی خاک

عنوان دروس امتحانی:	۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (شمی و حاصلخیزی خاک، فیزیک و حفاظت خاک، رده بندی و ارزیابی خاک) و کارشناسی ارشد شامل: (روابط آب و خاک و گیاه تکمیلی، بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک، حاصلخیزی خاک و تکنولوژی خاک تهیه کودهای زیستی)
رشته	گروایش
علوم خاک	بیولوژی و تکنولوژی خاک

## ۲۴۲۱- علوم خاک - فیزیک و حفاظت خاک

عنوان دروس امتحانی:	۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (شمی و حاصلخیزی خاک، فیزیک و حفاظت خاک، رده بندی و ارزیابی خاک) و کارشناسی ارشد شامل: (روابط آب و خاک و گیاه تکمیلی، فیزیک خاک تکمیلی، فرسایش و حفاظت خاک تکمیلی)
رشته	گروایش
علوم خاک	فیزیک و حفاظت خاک

## ۲۴۲۲- علوم خاک - پیدایش و رده بندی

عنوان دروس امتحانی:	۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (شمی و حاصلخیزی خاک، فیزیک و حفاظت خاک، رده بندی و ارزیابی خاک) و کارشناسی ارشد شامل: (روابط آب و خاک و گیاه تکمیلی، زنگ و کانی شناسی خاک، رده بندی و ارزیابی اراضی)
رشته	گروایش
علوم خاک	پیدایش، رده بندی و ارزیابی خاک

۲۴۲۳ - علوم خاک - شیمی و حاصلخیزی

علوم خاک	شمام و حاصلخیزی خاک	گواش	روشهای مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند
- تمام، شتهها	-	-	۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (شیمی و حاصلخیزی خاک، فیزیک و حفاظت خاک، ردهبندی و ارزیابی خاک) و کارشناسی ارشد شامل: (روابط آب و خاک و گیاه تکمیلی، شیمی خاک تکمیلی، حاصلخیزی خاک تکمیلی)

۲۴۲۴- فیض لوزی، دام

<b>عنوان دروس امتحانی:</b> ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل: (بیوشیمی، آمار و طرح‌های آزمایشی، فیزیولوژی دام)	
<b>روش‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شته شرکت کنند</b>	<b>گرایش</b>
- تمامی رشته‌ها	<b>رشته</b> فیزیولوژی دام

۲۴۲۵ - تغذیه دام

<b>عنوان دروس امتحانی:</b> ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل: (بیوشیمی، آمار و طرح‌های آزمایشی، تغذیه دام و تغذیه طیور)		
<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>	<b>گرایش</b>	<b>رشته</b>
- تمامی رشته‌ها	-	تغذیه دام

۲۴۲۶- اصلاح نژاد دام

عنوان دروس امتحانی:	روش	گواهی	روش
۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل: (بیوشیمی، کاربرد آمار و مدل‌های خطی در اصلاح دام، ژتیک و اصلاح دام)	-	-	اصلاح نژاد دام

۲۴۲۷- آسایی و ذهکشی

عنوان دروس امتحانی:	روش	گواش	روشهای مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ریاضیات، هیدرولیک و هیدرولیک انهر، اصول آبیاری و زهکشی) و کارشناسی ارشد شامل: (ریاضیات تکمیلی، رابطه آب و خاک و گیاه، آبیاری سطحی و تحت فشار، جریان در محیط متخلخل)	-	-	- تمام - شفتهها آسایه، و زهکش.

۲۴۲۸ - سازمان آبادان

عنوان دروس امتحانی:	رتبه	گواش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
عالیون دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ریاضیات، هیدرولیک، اصول آبیاری، طراحی سازه آبی ۱ و ۲) و کارشناسی ارشد شامل: (ریاضیات تکمیلی، هیدرولیک مجاری روباز و هیدرولیک رسوب، مدل های فیزیکی و هیدرولیکی، طراحی سازه های کنترل و تنظیم آب)			

۲۴۲۹ - مخدوس، منابع آب

عنوان دروس امتحانی:	۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: آمار و احتمالات مهندسی، هیدرولوژی آب‌های سطحی و هیدرولوژی مهندسی، آب‌های زیرزمینی، مدیریت منابع آب) و کارشناسی ارشد شامل: (مهندسی منابع آب، تحلیل سیستم‌های منابع آب)	
روش	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
نماینده آموزش	نماینده آموزش	نماینده آموزش

۲۴۳ - داشتار کشیدن

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (ریاضیات، آمار و احتمالات، هوا و اقلیم شناسی) و کارشناسی ارشد شامل: (خرد اقلیم شناسی زیستی، هواشناسی تکمیلی، اقلیم شناسی در کشاورزی، هیدرومترولوژی)	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این گذرشته شرکت کنند	

卷之三

عنوان دروس امتحانی:	رشه	گرایش
۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (آمار و طرح آزمایش‌ها، ژنتیک، اصلاح نباتات) و کارشناسی ارشد شامل: (ژنتیک تتمیلی و مولکولی، اصلاح نباتات تکیلی و بیوتکنولوژی گیاهی، بیومتری و ژنتیک کمی)	روشه‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسه شرکت کنند	

1 MCMXCVI

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (فیزیولوژی گیاهی و فیزیولوژی گیاهان زراعی، ژنتیک و آمار، اصول و مبانی زراعت) و کارشناسی ارشد شامل: (زراعت تکمیلی، فیزیولوژی گیاهان زراعتی تکمیلی، فیزیولوژی رشد و نمو و جذب و متابولیسم)	گرایش زراعت	زراعت

100-110-100 **MICHAEL**

## ۲۴۳۴ - علوم علف‌های هرز

ANSWER

## ۲۴۳۵- بیوتکنولوژی کشاورزی

## ۲۴۳۶- بوم شناسی زراعی

رشه‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشه‌ها	-	بوم شناسی زراعی (اگروکالوژی)

## ۲۴۳۷- ترویج و آموزش کشاورزی

رشه‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشه‌ها	-	ترویج و آموزش کشاورزی

## ۲۴۳۸- توسعه کشاورزی

رشه‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشه‌ها	-	توسعه کشاورزی

## ۲۴۳۹- حشره شناسی کشاورزی

رشه‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشه‌ها	-	حشره شناسی کشاورزی

## ۲۴۴۰- بیماری شناسی گیاهی

رشه‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشه‌ها	-	بیماری شناسی گیاهی
(۱) قارچ‌شناسی و بیماری‌شناسی گیاهی		
(۲) نبات‌ولوژی گیاهی		
(۳) ویروس‌شناسی و بیماری‌های ویروسی گیاهی		
(۴) پریوکاریوت‌های بیماری‌زای گیاهی		
(۵) کنترل بیولوژیک بیماری‌های گیاهی		

## ۲۴۴۱- علوم جنگل - جنگلداری و مسائل اقتصادی

رشه‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
- مهندسی منابع طبیعی - جنگلداری (تمامی گرایش‌ها) - جنگل‌داری - جنگل‌شناسی و اکولوژی جنگل،	(۱) مسائل اقتصادی - اجتماعی جنگل	
- مهندسی جنگل	(۲) جنگل‌داری	علوم جنگل

## ۲۴۴۲- علوم جنگل - مهندسی جنگل

رشه‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
- مهندسی منابع طبیعی - جنگلداری (تمامی گرایش‌ها) - جنگل‌داری - جنگل‌شناسی و اکولوژی جنگل،	(۱) مسائل اقتصادی - اجتماعی جنگل	
- مهندسی جنگل	(۲) جنگل‌داری	علوم جنگل

## ۲۴۴۳- علوم جنگل - جنگل شناسی

رشه‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
- مهندسی منابع طبیعی - جنگلداری (تمامی گرایش‌ها) - جنگل‌داری - جنگل‌شناسی و اکولوژی جنگل،	مهندسي جنگل	علوم جنگل
- مهندسی جنگل	جنگل‌شناسی و اکولوژی جنگل	علوم جنگل

## ۲۴۴۴- تکثیر و پرورش آبزیان

رشه‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشه‌ها	-	تکثیر و پرورش آبزیان

## ۲۴۴۵- شیلات - عمل آوری

رشه‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشه‌ها	عمل آوری فراورده‌های شیلاتی	شیلات

## ۲۴۴۷ - شیلات - تولید و بهره برداری

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (اکولوژی و ماهیشناسی) و کارشناسی ارشد شامل: فناوری پیشرفته صید (اصول و روش‌های صید تکمیلی آبزیان)، روش‌های صید تکمیلی آبزیان، طراحی ادوات صیادی (تعییر و نگهداری ادوات و شناسائی آلات و ادوات صیادی) رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته‌ها	تولید و بهره برداری	شیلات

## ۲۴۴۸ - علوم مرتع

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (مدیریت مرتع و آبخیز (اصلاح و توسعه مرتع، مرتعداری، اکولوژی مرتع)) و کارشناسی ارشد شامل: (اصول کمی زیست بوم‌های مرتعی (تجزیه و تحلیل روش‌های اندازه‌گیری و ارزیابی مرتع، جامعه‌شناسی گیاهی، احیای مناطق خشک و بیابانی)) رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته‌ها	-	علوم مرتع

## ۲۴۴۹ - بیابان زدایی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (مدیریت بیابان (خاک‌های مناطق خشک، رابطه آب، خاک، گیاه و ژئومورفولوژی ۲)) و کارشناسی ارشد شامل: (اکوسیستم‌های بیابانی (اکوسیستم مناطق بیابانی، بیابان‌زایی) - فرسایش بادی و کنترل آن) رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته‌ها	-	بیابان زدایی

## ۲۴۵۰ - علوم و مهندسی آبخیزداری

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (مدیریت آب و خاک و آبخیزداری، ژئومورفولوژی ۱، هیدرولوژی) و کارشناسی ارشد شامل: (آب و زمین در آبخیزداری (مدیریت آب، سازندگان کواترنر، مهندسی روخدانه، کنترل سیلاب)، مدیریت جامع حوزه‌های آبخیز) رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته‌ها	(۱) آب (۲) زمین	علوم و مهندسی آبخیزداری

## ۲۴۵۱ - کشاورزی هسته‌ای

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (آمار و طرح آزمایش‌ها، ژنتیک، اصلاح نباتات) و کارشناسی ارشد شامل: (ژنتیک مولکولی، کاربرد روش‌های هسته‌ای در کشاورزی، رادیوایزوتوپ‌ها) رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته‌ها	-	کشاورزی هسته‌ای

## ۲۴۵۲ - علوم طیور

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل: (بیوشیمی، آمار و طرح های آزمایشی، تغذیه طیور، تشریح و فیزیولوژی طیور) رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته‌ها	-	علوم طیور

## ۲۴۵۳ - بیولوژی و آناتومی چوب

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (چوب شناسی، فیزیک چوب، شیمی چوب، مکانیک چوب) و کارشناسی ارشد شامل: (تشريح چوب و الیاف، کیفیت چوب و رویشگاه) رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
- تمامی رشته‌ها	-	بیولوژی و آناتومی چوب

- ملاک اصلی برای پذیرش در آزمون دکتری، عنوان رشته و گرایش در هر کدر شته امتحانی خواهد بود و عنوان رشته امتحانی صرفاً برای ثبت نام و انجام امور اجرایی آزمون می باشد.
- درج گرایش های مختلف در ذیل هر رشته امتحانی، به منزله پذیرش دانشجو در آن گرایش محسوب نمی شود. جزئیات پذیرش دانشجو در گرایش های مختلف هر رشته امتحانی از طریق دفترچه راهنمای انتخاب رشته (دفترچه شماره ۲) به اطلاع داوطلبان خواهد رسید.
- جدول ضرایب دروس امتحانی در صفحه ۸ همین دفترچه راهنمای درج شده است.

## جدول شماره ۷ - رشته های امتحانی گروه هنر

### ۲۵۰۱ - مدیریت پژوهه و ساخت

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
مدیریت پژوهه و ساخت	-	- عمران با گرایش مهندسی و مدیریت ساخت، - مدیریت پژوهه و ساخت، - معماری (تمامی گرایش ها)، - تکنولوژی معماری، - انرژی معماری

### ۲۵۰۲ - معماری

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
معماری	(۱) معماری اسلامی (۲) معماری و گرایش های آن	- رشته ها و گرایش های معماری، - تکنولوژی معماری، - انرژی معماری

### ۲۵۰۳ - شهرسازی - برنامه ریزی، طراحی و مدیریت

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
شهرسازی	(۱) برنامه ریزی شهری (۲) برنامه ریزی منطقه ای (۳) برنامه ریزی شهری و منطقه ای (۴) طراحی شهری (۵) مدیریت شهری (۶) شهرسازی اسلامی	- مجموعه برنامه ریزی شهری، منطقه ای و مدیریت شهری (تمامی گرایش ها)، - شهرسازی، - مدیریت شهری، - طراحی شهری، - معماری، - برنامه ریزی و طراحی محیط، - مدیریت محیط زیست، - گرایش های جغرافیا، - برنامه ریزی توسعه منطقه ای

### ۲۵۰۴ - پژوهش هنر، تاریخ تطبیقی و تحلیلی هنر

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
(۱) پژوهش هنر (۲) تاریخ تطبیقی و تحلیلی هنر اسلامی	-	- ایران شناسی و تمامی رشته های هنر، - باستان شناسی، - فرهنگ و زبان های باستانی
	-	

### ۲۵۰۵ - مرمت - مرمت آثار و اشیای فرهنگی و تاریخی

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
مرمت	مرمت آثار و اشیای فرهنگی و تاریخی	- مرمت آثار و اشیای فرهنگی و تاریخی، - مرمت و احیای بنایها و بافت های تاریخی، - معماری، - شهرسازی، - طراحی شهری و عمران، - صنایع دستی

### ۲۵۰۶ - مرمت - مرمت و احیای بنایها و بافت های تاریخی

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
مرمت	مرمت و احیای بنایها و بافت های تاریخی	- مرمت آثار و اشیای فرهنگی و تاریخی، - مرمت و احیای بنایها و بافت های تاریخی، - معماری، - شهرسازی، - طراحی شهری و عمران

- دفترچه راهنمای شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری «Ph.D نیمه متمرکز» سال ۱۳۹۴ به اچ دی تست؛ نخستین وسایت تخصصی آزمون دکتری
- ملاک اصلی برای پذیرش در آزمون دکتری، عنوان رشته و گرایش در هر کدر شته امتحانی خواهد بود و عنوان رشته امتحانی صرفاً برای ثبت نام و انجام امور اجرایی آزمون می باشد.
  - درج گرایش های مختلف در ذیل هر رشته امتحانی، به منزله پذیرش دانشجو در آن گرایش محسوب نمی شود. جزئیات پذیرش دانشجو در گرایش های مختلف هر رشته امتحانی از طریق دفترچه راهنمای انتخاب رشته (دفترچه شماره ۲) به اطلاع داوطلبان خواهد رسید.
  - جدول ضرایب دروس امتحانی در صفحه ۸ همین دفترچه راهنمای درج شده است.

## جدول شماره ۸ - رشته های امتحانی گروه دامپزشکی

### ۲۷۰۱ - جراحی دامپزشکی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترا حرفه ای شامل: (أصول جراحی و هوشبری - جراحی عمومی دامهای کوچک - بیماری های اندام های حرکتی - رادیولوژی و سونوگرافی)	رشته	گرایش
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	-	-

### ۲۷۰۲ - مامائی و بیماری های تولید مثل دام

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترا حرفه ای شامل: (مامایی - بیماری های تولید مثل و اورام پستان - فیزیولوژی و آندوکرینولوژی تولید مثل - اصول انتخاب و تلقیح مصنوعی)	رشته	گرایش
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	-	-

### ۲۷۰۳ - بیماری های داخلی دامهای کوچک

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترا حرفه ای شامل: (بیماری های داخلی دامهای کوچک - اصول معاینه دام - رادیولوژی دامپزشکی - کلینیکال پاتولوژی)	رشته	گرایش
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	-	-

### ۲۷۰۴ - بیماری های داخلی دامهای بزرگ

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترا حرفه ای شامل: (بیماری های داخلی دامهای بزرگ - اصول معاینه دام - بیماری های متابولیک - مسمومیت دام)	رشته	گرایش
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	-	-

### ۲۷۰۵ - کلینیکال پاتولوژی دامپزشکی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترا حرفه ای شامل: (کلینیکال پاتولوژی - باکتری شناسی عمومی - ویروس شناسی - قارچ شناسی - انگل شناسی - پاتولوژی - ایمونولوژی)	رشته	گرایش
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	-	-

### ۲۷۰۶ - پاتولوژی دامپزشکی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترا حرفه ای شامل: (آسیب شناسی عمومی - آسیب شناسی اختصاصی - اصول کالبد گشائی و نمونه برداری - بافت شناسی - میکروبیولوژی (باکتری و ویروس - قارچ - انگل - ایمنی شناسی))	رشته	گرایش
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	-	-

### ۲۷۰۷ - بهداشت و بیماری های طیور

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترا حرفه ای شامل: (بیماری های طیور - تغذیه و پرورش طیور - پاتوبیولوژی (قارچ شناسی، ویروس شناسی، باکتری شناسی، ایمونولوژی، آسیب شناسی، انگل شناسی و کلینیکال پاتولوژی))	رشته	گرایش
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	-	-

### ۲۷۰۸ - بیوشیمی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترا حرفه ای شامل: (بیوشیمی - کلینیکال پاتولوژی)	رشته	گرایش
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	-	-

### ۲۷۰۹ - بهداشت آبزیان

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترا حرفه ای شامل: (بیماری های ماهی - ماهی شناسی عمومی - تکثیر و پرورش ماهی)	رشته	گرایش
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	-	-

### ۲۷۱۰ - بهداشت مواد غذایی

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترا حرفه ای شامل: (میکروب شناسی مواد غذایی - شیمی مواد غذایی - بهداشت و بازرگانی گوشت - بهداشت و صنایع شیر - صنایع گوشت - اپیدمیولوژی - بیماری های مشترک انسان و دام)	رشته	گرایش
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	-	-

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترا حرفه ای شامل: (تغذیه اختصاصی دام و طیور، بهداشت و پرورش دام و طیور، اصول تغذیه دام)	رشته	گرایش
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	-	-

### ۲۷۱۱ - بهداشت خوراک دام

عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترا حرفه ای شامل: (گیاه شناسی ارشد: شیمی، میکروبیولوژی، بهداشت مواد غذایی (غیر از گرایش گیاهی)، زیست شناسی (غیر از گرایش گیاهی))	رشته	گرایش
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	-	-

۲۷۱۳- ایڈمیولوژی

عنوان دروس امتحانی:	روش	گرایش	رسانه
۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای حرفه‌ای شامل: (اصول اپیدمیولوژی، آمار حیاتی، بیماری‌های باکتریایی - ویروسی - انگلی و غیر و اگزیدار دام و طیور، بیماری‌های مشترک انسان و دام)	رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رسانه

۲۷۱۴ - انگلشناسی، دامنه شکر

**عنوان دروس امتحانی:** ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای حرفه‌ای شامل: (کرم‌های گرد و بیماری‌ها - کرم‌های پهن و بیماری‌ها - تک یاخته و بیماری‌ها - پندتیابان و بیماری‌ها - اصول همه گیری شناسی)

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کارشناسی شرکت کنند
انگل شناسی دامپزشکی	-	- دکترای علوم دامپزشکی، پرینتکس، - کارشناسی ارشد: انگل شناسی، باکتری شناسی، قارچ شناسی، ویروس شناسی، ایمنی شناسی، علوم آزمایشگاهی دلنشکر؛ زست شناسی، (به غیر از گاوه، گاها)، دیداشرت مواد غذاء، بهترکنله‌زی، برشک.

۲۷۱۵ - یاکتري شناسی

**عنوان دروس امتحانی:** - زبان انگلیسی، - استعداد تحصیلی، - مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای حرفه‌ای شامل: (بакتری‌شناسی عمومی - بакتری‌شناسی اختصاصی و بیماری‌ها - ویروس‌شناسی و بیماری‌ها - قارچ‌شناسی و بیماری‌ها - اینمی‌شناسی و سرم‌شناسی)

رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کارشناسی شرکت کنند
باکتری شناسی	-	- دکترای علوم دامپردازی، پزشکی، - کارشناسی ارشد: باکتری شناسی، ویروس شناسی، اینتی شناسی، قارچ شناسی، آنگل شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، زست شناسی، (به غیر از گرایش، گیاهی)، پیدا شافت مواد غذایی، پوستکولهای پزشکی

۲۷۱۶-ویس، شناسی

**عنوان دروس امتحانی:** ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای حرفه‌ای شامل: (ویروس‌شناسی و بیماری‌ها - اینمی‌شناسی و سرم‌شناسی - باکتری‌شناسی عمومی - قارچ‌شناسی و بیماری‌ها)

وپرس شناسی	- کارشناسی ارشد: باکتری شناسی، وپرس شناسی، اینمی شناسی، قارچ شناسی، انگل شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، زیست شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)، بهداشت مواد غذایی، بیوتکنولوژی پزشکی	-
------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---

۲۷۱۸- ایمنی‌شناسی

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شرکت کنند
غایون دروس انتخابی: - زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای حرفه‌ای شامل: (ایمنی شناسی و سرم شناسی - باکتری شناسی اختصاصی و بیماری‌ها - ویروس‌شناسی و بیماری‌ها - قارچ‌شناسی و بیماری‌ها)		

- ۵- دریا عمومی دامیرسی، پرسنلی  
- کارشناسی ارشد: باکتری شناسی، ویروس شناسی، اینمیت شناسی، قارچ شناسی، انگل شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، زیست شناسی ( به غیر از گرایش گیاهی). بهداشت مواد غذایی، بیوتکنولوژی پزشکی

شخصی در سطح دکترای حرفه‌ای شا

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
پیوشیمی - قارچ‌شناسی و بیماری‌ها - اصول ژنتیک)	- دکترای دامپزشکی، پزشکی، داروسازی	کشاورزی - ادب و ادبیات اسلامی و ایرانی - تکنولوژی اطلاعات

- دارستنی ارسد: بیو-نکلوزی پرسد  
آزمایشگاهی پزشکی، زیست‌شناسی

**عنوان دروس امتحانی:** ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای حرفه‌ای شامل: (فیزیولوژی تولید مثل، جنین شناسی، بیوشمی، اصول ژنتیک، مامایی، اصول انتخاب و تاقچه مصنوعی)

رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این گردش شرکت کنند
فناوری تولید مثل در دامپزشکی	-	- دکترای دامپزشکی - کارشناسی ارشد: زیست شناسی - علوم جانوری (گرایش های سلولی - تکوینی، فیزیولوژی جانوری، بافت شناسی و جنین شناسی، علوم سلولی و مکلولی) زنیتیک، علوم دامی (گرایش های فیزیولوژی دام و

۲۷۲۲ فلسفاتیکانی

**۱۷۱- فارماکولوژی دامپرسخی**  
عنوان دروس امتحانی: ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای حرفه‌ای شامل: (فارماکولوژی دامپرسخی (۱ و ۲) - فیزیولوژی - پاتوفیزیولوژی (انگل شناسی، میکروب شناسی و باتولوژی) - بیوشیمی - سم شناسی)

ردیف	عنوان	مکان	توضیحات
۱	دانشگاه فنی و حرفه‌ای اسلام‌آباد	دانشگاه فنی و حرفه‌ای اسلام‌آباد	- دکترای علوم دامپزشکی، پزشکی، داروسازی، کارشناسی ارشد: فارماکولوژی، زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)، سمت‌شناسی، بیوشیمی، بیوتکنولوژی پزشکی، فیزیولوژی دامپزشکی و پزشکی

۱۷۱۱- فیض نوری

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کارداشت شرک کنند
فیزیولوژی	-	- دکترای عمومی دامپزشکی، پزشکی، داروسازی - کارشناسی ارشد: فیزیولوژی دامپزشکی و پزشکی، زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)، بیوشیمی، علوم تشریعی، علوم دامی

**عنوان دروس امتحانی:** ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای حرفه‌ای شامل: (کالبدشناسی ۱ و ۲) - بافت شناسی - کالبدشناسی یا به - جنین شناسی

<p><b>رسانه‌های مربوط به</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- دکترای عمومی دامپزشکی، پزشک</li> </ul>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**عنوان دروس امتحان:** ۱- زبان انگلیسی، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- مجموعه دروس، تخصص، در سطح درکت ام، حفایه، شاما، (بافت شناسی، ۱۰۲) - کالبدشناسی، (۱۱۰) - جنب، شناسی.

رشته	گرایش	بافت‌شناسی مقایسه‌ای
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گردش شرکت کنند	- دکترای عمومی دامپزشکی، پزشکی - کارشناسی ارشد: علوم تربیتی، حیثیت‌شناسی، بافت‌شناسی، بیوتکنولوژی پزشکی، زنتیک، زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)	-

- دفترچه راهنمای شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری «Ph.D نیمه متمرکز» سال ۱۳۹۴ به اچ دی تست؛ نخستین وسایت تخصصی آزمون دکتری
- ملاک اصلی برای پذیرش در آزمون دکتری، عنوان رشته و گرایش در هر کدر شته امتحانی خواهد بود و عنوان رشته امتحانی صرفاً برای ثبت نام و انجام امور اجرایی آزمون می باشد.
  - درج گرایش های مختلف در ذیل هر رشته امتحانی، به منزله پذیرش دانشجو در آن گرایش محسوب نمی شود. جزئیات پذیرش دانشجو در گرایش های مختلف هر رشته امتحانی از طریق دفترچه راهنمای انتخاب رشته (دفترچه شماره ۲) به اطلاع داوطلبان خواهد رسید.
  - جدول ضرایب دروس امتحانی در صفحه ۸ همین دفترچه راهنمای درج شده است.

## جدول شماره ۹ - رشته های امتحانی گروه زبان

### ۲۸۰۱ - زبان و ادبیات فارسی

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	معاصر) متون نظم و نثر - زبان عربی) و کارشناسی ارشد شامل: (کلیات ادبی (تاریخ ادبیات - دستور - عروض و قافیه - نقد و نظریه های ادبی
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	-	(۱) زبان و ادبیات فارسی
- زبان و ادبیات فارسی - زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات کودک و نوجوان،	(۱) ادبیات حماسی	(۲) زبان و ادبیات عرقانی
- زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات تطبیقی (فارسی - عربی)، - زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات مقاومت،	(۲) ادبیات عرقانی	(۳) زبان و ادبیات فارسی
- آموزش زبان فارسی به غیر فارسی زبانان - زبان شناسی همگانی	(۳) ادبیات غنایی	

### ۲۸۰۲ - زبان و ادبیات عرب

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	شامل: (تاریخ ادبیات عربی - نظم و نثر قدیم و جدید عربی)
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	-	
- مترجمی زبان عربی - زبان و ادبیات عربی (گرایش ادبیات عربی)، - زبان و ادبیات عربی - زبان شناسی همگانی		زبان و ادبیات عرب

### ۲۸۰۳ - آموزش زبان فرانسه

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	(زبان شناسی کاربردی - مسائل آموزش زبان - زبان شناسی)
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	-	
- زبان و ادبیات فرانسه گرایش ادبی - آموزش زبان فرانسه - مترجمی زبان فرانسه - زبان شناسی همگانی		آموزش زبان فرانسه

### ۲۸۰۴ - زبان فرانسه - ادبیات

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	کارشناسی ارشد شامل: (تحلیل متون - نقد تفسیر - مکاتب ادبی)
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	-	
- زبان و ادبیات فرانسه گرایش ادبی - آموزش زبان فرانسه - مترجمی زبان فرانسه - زبان شناسی همگانی		زبان فرانسه

### ۲۸۰۵ - آموزش زبان روسی

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	معاصر (آواشناسی - صرف و نحو) - ریشه های کلمات - اصول و روش تدریس)
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	-	
- زبان و ادبیات روسی - آموزش زبان روسی - مترجمی زبان روسی - زبان شناسی همگانی		آموزش زبان روسی

### ۲۸۰۶ - آموزش زبان آلمانی

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	متون - ساخت زبان آلمانی - مسائل آموزشی زبان (نظریه ها، تجزیه و تحلیل خطاب، تجزیه و تحلیل کتب درسی آلمانی))
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	-	
- آموزش زبان آلمانی - مترجمی زبان آلمانی - زبان و ادبیات آلمانی - زبان شناسی همگانی		آموزش زبان آلمانی

### ۲۸۰۷ - آموزش زبان انگلیسی

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	سازی زبان - روش تحقیق در مسائل آموزش زبان - مسائل آموزشی زبان (نظریه ها - مهارت ها - تجزیه و تحلیل کلام - جامعه شناسی زبان))
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	-	
- آموزش زبان انگلیسی - مترجمی زبان انگلیسی - زبان و ادبیات انگلیسی - زبان شناسی همگانی		آموزش زبان انگلیسی

### ۲۸۰۸ - زبان و ادبیات انگلیسی

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	(نقد ادبی - داستان بلند - دوره های ادبی (ادبیات قرن ۱۷ و ۱۸ - ادبیات رنسانس - شعر دوره رمانیک))
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	-	
- زبان و ادبیات انگلیسی - مترجمی زبان انگلیسی - آموزش زبان انگلیسی - زبان و ادبیات انگلیسی - زبان شناسی همگانی		زبان و ادبیات انگلیسی

### ۲۸۰۹ - ترجمه

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	تحقیق در ترجمه - نظریه های ترجمه - نقد ترجمه)
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	-	
- مترجمی زبان انگلیسی - مترجمی زبان ایرانی - آموزش زبان انگلیسی - زبان و ادبیات انگلیسی - زبان شناسی همگانی		ترجمه

### ۲۸۱۰ - زبان شناسی همگانی

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	زبان شناسی - صرف و نحو - مسائل زبان شناسی (واژگ شناسی - معنا شناسی - کاربرد شناسی - تجزیه و تحلیل کلام))
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	-	
- زبان شناسی - زبان شناسی رایانشی - آموزش زبان انگلیسی - آموزش زبان ایرانی - مترجمی زبان انگلیسی - فرهنگ و زبان های پاسنگی		زبان شناسی همگانی

### ۲۸۱۱ - فرهنگ و زبان های باستانی

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	(پهلوی - پارتی - سعدی) - فرهنگ ایران باستان - تاریخ ایران پیش از اسلام)
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	-	
- فرهنگ و زبان های باستانی (تمامی گرایشها) - ایران شناسی - زبان شناسی همگانی		فرهنگ و زبان های باستانی

فرم مخصوص معدل و تعداد واحدهای گذرانده دانشجویان سال آخر دوره‌های کارشناسی ارشد و  
یا دکترای حرفه‌ای متقارضی شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۴

با اسمه تعالی	محل درج شماره پرونده
تاریخ:	
شماره:	
از: دانشجو: نام و نام خانوادگی: ..... به شماره شناسنامه: ..... فرزند: ..... در سال تحصیلی: ..... متولد سال: ..... ورودی رشته: ..... به: معاونت محترم آموزشی دانشگاه / مؤسسه آموزش عالی ..... با سلام و احترام	
خواهشمند است مقرر فرمایند، با توجه به اینکه متقاضی ثبت نام و شرکت در رشته امتحانی آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۴ می باشم، میانگین و احدهای گذرانده اینجانب را تا تاریخ ۱۳۹۳/۶/۳۱ جهت اعلام به سازمان سنجش آموزش کشور گواهی نمایید.	
نام، نام خانوادگی و امضای دانشجو:	
تاریخ تکمیل فرم:	

بدين وسیله تأیید می شود که خانم/آقای ..... فرزند ..... به شماره شناسنامه ..... متولد سال ۱۳ دانشجوی سال آخر رشته ..... بوده و میانگین واحدهای ..... گذرانده ایشان تاریخ ۳۱/۶/۱۳۹۳ در این دانشگاه / مؤسسه آموزش عالی، بر مبنای «۰۰» تا «۲۰» ..... و به حروف ..... واحد درسی گذرانیده است. ..... می باشد. ضمناً نامبرده تاریخ فوق، تعداد .....

معاون آموزشی

## دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی

تذکرات:

- ۱- دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه‌ای متقاضی شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۴ ضمن درج کامل مشخصات خود و شماره پرونده، در قسمت «الف»، این فرم را در دو نسخه به حوزه معاونت آموزشی محل فارغ‌التحصیلی خود ارائه نماید. بدینه است آن دسته از داوطلبانی که نسبت به دریافت این فرم اقدام ننموده و معدل خود را در تقاضانامه ثبت نامی، اشتباه درج نمایند، در صورتی که در ردیف پذیرفته شدگان نهایی قرار گیرند قبولي آنان لغو و با آنان مطابق ضوابط و مقررات رفتار خواهد شد.
  - ۲- دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی باید پس از دریافت فرم تکمیل شده از داوطلبان مذکور، قسمت «ب» آن را تکمیل، تأیید و پس از مهر و امضای معاون آموزشی، آن را ثبت و یک نسخه از این فرم را تحويل داوطلب و نسخه دوم را در پرونده دانشجو بایگانی نمایند، تا در صورت هر گونه استعلام درخصوص وضعیت معدل داوطلب، دانشگاه بتواند بر اساس این مدرک موجود بررسی و پاسخ لازم را ارائه نماید.
  - ۳- دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه‌ای، لازم است پس از دریافت فرم تأیید شده آن را نزد خود نگه داشته تا در صورت قبولی به مؤسسه محل قبولي ارائه نمایند. ضمناً آن دسته از داوطلبانی که پس از ثبت نام در این آزمون فارغ‌التحصیل می‌شوند، معدل فارغ‌التحصیلی آنها ملاک نبوده و با همین معدل (میانگین مندرج در این فرم) از آنان ثبت نام بعمل خواهد آمد. هر گونه اعلام تغییر معدل برای این دسته از داوطلبان مغایرت محسوب شده و طبق ضوابط با آنان رفتار خواهد شد.
  - ۴- آن دسته از دانشجویان سال آخر که حداقل تا ۹۳/۱۱/۰۳ و یا ۹۴/۶/۳۱ در دوره کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه‌ای فارغ‌التحصیل می‌شوند، در مرحله دریافت کارت ورود به جلسه، می‌توانند نسبت به ویرایش و یا درج معدل فارغ‌التحصیلی (برای فارغ‌التحصیلان تا تاریخ ۹۳/۱۱/۰۳) و یا میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده (برای فارغ‌التحصیلان تا تاریخ ۹۴/۶/۳۱) خود تا تاریخ ۱۳۹۳/۱۱/۰۳ اقدام نمایند.

## پیش‌نویس تقاضانامه ثبت‌نام آزمون نیمه‌تمتر کز ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۴

۱- نام خانوادگی:	۲- نام:	۳- نام پدر:
۴- جنس: <input type="radio"/> زن <input checked="" type="radio"/> مرد	۵- شماره شناسنامه:	۶- سری و سریال شناسنامه:
۷- تاریخ تولد:	۸- کد ملی:	۹- دین: <input type="radio"/> اسلام <input checked="" type="radio"/> مسیحی <input type="radio"/> کلیمی
۱۰- مقاضی استفاده از سهمیه ایثارگران می‌باشم. <input type="radio"/> بله	۱۱- مدت حضور داوطلبانه در جبهه (ماه) <input type="radio"/> ۱ <input type="radio"/> ۲ <input type="radio"/> ۳ <input type="radio"/> ۴ <input type="radio"/> ۵ <input type="radio"/> ۶ <input type="radio"/> ۷ <input type="radio"/> ۸ <input type="radio"/> ۹ <input type="radio"/> ۱۰ <input type="radio"/> ۱۱ <input type="radio"/> ۱۲ <input type="radio"/> ۱۳ <input type="radio"/> ۱۴ <input type="radio"/> ۱۵ <input type="radio"/> ۱۶ <input type="radio"/> ۱۷ <input type="radio"/> ۱۸ <input type="radio"/> ۱۹ <input type="radio"/> ۲۰ <input type="radio"/> ۲۱ <input type="radio"/> ۲۲ <input type="radio"/> ۲۳ <input type="radio"/> ۲۴ <input type="radio"/> ۲۵ <input type="radio"/> ۲۶ <input type="radio"/> ۲۷ <input type="radio"/> ۲۸ <input type="radio"/> ۲۹ <input type="radio"/> ۳۰ <input type="radio"/> ۳۱ <input type="radio"/> ۳۲ <input type="radio"/> ۳۳ <input type="radio"/> ۳۴ <input type="radio"/> ۳۵ <input type="radio"/> ۳۶ <input type="radio"/> ۳۷ <input type="radio"/> ۳۸	۱۰- ارجان سهمیه: <input type="radio"/> ۱- رزمنده سپاه پاسداران <input type="radio"/> ۲- رزمنده نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران <input type="radio"/> ۳- رزمنده وزارت جهاد کشاورزی <input type="radio"/> ۴- جانبازان <input type="radio"/> ۵- آزادگان <input type="radio"/> ۶- فرزند شهید و مفقودالاثر <input type="radio"/> ۷- همسر شهید و مفقودالاثر <input type="radio"/> ۸- فرزند آزاده <input type="radio"/> ۹- همسر آزاده <input type="radio"/> ۱۰- فرزند جانبازان <input type="radio"/> ۱۱- همسر آزاده <input type="radio"/> ۱۲- ارتقی گیری مخصوص متفاہیان استفاده از سهمیه رزمنده سپاه پاسداران یا نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران:
۱۳- کد محل تولد:	۱۴- کد محل صدور شناسنامه:	۱۵- کد نظام وظیفه:
محل درج کد پیگیری ۱۳ رقمی اتباع خارجی		
۱۶- از اتباع خارجی: <input type="radio"/> افغانستان <input type="radio"/> پاکستان <input type="radio"/> عراق <input type="radio"/> لبنان <input type="radio"/> هند <input type="radio"/> سایر کشورها هستم.	۱۷- نوع معلولیت: <input type="radio"/> نابینا <input type="radio"/> کم‌بینا <input type="radio"/> ناشنوا <input type="radio"/> کم شنوا <input type="radio"/> جسمی و حرکتی (منحصرآ مخصوص متفاہیان صندلی چپ دست)	۱۸- چپ دست هستم <input type="radio"/>
۱۹- در مقطع کارشناسی ارشد پیوسته و یا دکترای حرفه‌ای تحصیل نموده یا می‌نمایم: <input type="radio"/> داوطلبان برای علامت‌گذاری بند ۱۹، ابتدا تذکر مهم انتهای صفحه ۶ همین دفترچه راهنمای دفعه نمایند.	۲۰- مقاضی رشته‌های تحصیلی بورس خارج از کشور می‌باشم: <input type="radio"/> کشاورزی و منابع طبیعی <input type="radio"/> فنی و مهندسی <input type="radio"/> علوم پایه <input type="radio"/> دامپزشکی <input type="radio"/> هنر	۲۱- گروه امتحانی: <input type="radio"/> علوم انسانی <input type="radio"/> زبان
۲۲- کدرشته تحصیلی در مقطع کارشناسی:	۲۳- کد مؤسسه محل اخذ مدرک کارشناسی:	۲۴- سال و ماه اخذ مدرک کارشناسی:
۲۵- معدل مقطع کارشناسی:	۲۶- کدرشته تحصیلی در مقطع کارشناسی ارشد:	۲۷- کد مؤسسه محل اخذ مدرک کارشناسی ارشد:
۲۸- سال و ماه اخذ مدرک کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای:	۲۹- معدل مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای:	۳۰- کد و نام رشته امتحانی:
۳۱- مربی رسمی قطعی و یا رسمی آزمایشی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری بوده و مقاضی استفاده از سهمیه مربیان می‌باشم: <input type="radio"/> (تصریف: بندهای ۳۱ و ۳۲ شامل اعضای هیأت علمی دانشگاه‌های وابسته به وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و دانشگاه آزاد اسلامی نمی‌باشد)	۳۲- کد دانشگاه محل خدمت:	۳۳- کد و نام شهرستان برای تعیین حوزه امتحانی (با توجه به جدول شماره ۲ مندرج در صفحه ۹ تکمیل شود) <b>(*) نکته مهم: حوزه امتحانی داوطلب بر اساس کد شهرستان درج شده در این بند، تعیین خواهد شد)</b>
۳۴- تلفن ثابت:	۳۵- تلفن همراه:	۳۶- کد پستی:
۳۷- آدرس محل اقامت: استان: <input type="radio"/> ادامه آدرس:	۳۸- آدرس پست الکترونیکی (E-mail): <input type="radio"/>	۳۹- نام شهرستان: <input type="radio"/> شهرستان: <input type="radio"/> کد استان: <input type="radio"/> کد شهرستان: <input type="radio"/> نام شهرستان: <input type="radio"/>