



دفترچه شماره ۱

سازمان جلس آموزش کشور

راهنمای ثبت نام و سرگت در  
(نیمه نهم روز)

آزمون ورودی دوره دکتری

(Ph.D.)

سال ۱۳۹۷

دوره های: روزانه، نوبت دوم (شبانه)، پردیس خودگردان دانشگاه ها،  
دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه پیام نور و مؤسسات غیر انتفاعی

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

## فهرست مندرجات

صفحه	عنوان	بخش
۱		اول (کلیات)
۱	مقدمه	
۲	اهداف و تعاریف	
۲-۳	مقررات آموزشی دوره دکتری (Ph.D)	
۳	شرایط عمومی و اختصاصی داوطلبان	
۳-۴	مقررات وظیفه عمومی	
۴-۵	شرایط و ضوابط ثبت نام اتباع خارجی	
۵-۶	شرایط اختصاصی ویژه بورس خارج از کشور	
۶	سهمیه ها	
۶-۷	مراحل آزمون	
۷-۸	مدارک لازم برای ثبت نام و شرکت در آزمون	پنجم (رویه های ثبت نام و اجرای آزمون)
۹	تکاليف داوطلب برای شرکت در آزمون و نحوه تکمیل تقاضانامه ثبت نام اینترنتی	
۹	امتحانات و نحوه پذیرش دانشجو	
۹	جدول شماره ۱- حاوی ضرایب دروس مواد آزمونی رشته های امتحانی، در گروه های آزمایشی مربوط	
۹	نکات و توضیچه های مهم	
۱۰	جدول شماره ۲- حاوی کد و نام استان، نام و کد شهرستان محل تولد و اقامه	
۱۱-۳۸	جدول شماره ۳- حاوی رشته ها و مواد امتحانی در کلیه گروه های آزمایشی	
۳۹	فرم مخصوص مکمل و تعداد واحد های گذرانده شده برای دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترا حرфه ای	
۴۰	نمونه فرم پیش نویس تقاضانامه ثبت نام آزمون	

### توضیه های مهم

- داوطلبان لازم است در درج کد ملی، نام خانوادگی و نام، مشخصات شناسنامه ای، ارسال عکس، رشته امتحانی مورد نظر، نام شهرستان برای تعیین حوزه امتحانی و تمامی اطلاعات لازم دیگر دقت و توجه کافی به عمل آورند بدینی است در صورت اعلام و ارسال هرگونه اطلاعات اشتباہ، با داوطلب به عنوان مختلف بخورد خواهد شد.
- داوطلب در انتخاب کدرشته امتحانی و همچنین حوزه امتحانی، دقت تکمیل چرا که پس از پایان مهلت قانونی ثبت نام و ویرایش اطلاعات (۹۶/۹/۷) به درخواست های واصله در این خصوص، ترتیب اثر داده نخواهد شد.
- مطابق ضوابط پذیرفته شد گان نهایی دوره های روزانه در آزمون دکتری نیمه متمرکز سال ۱۳۹۶، حتی در صورت عدم ثبت نام و یا انصراف قطعی از رشته قبول، مجاز به ثبت نام و شرکت در آزمون دکتری تخصصی (Ph.D) سال ۱۳۹۷ به منظور انتخاب رشته های تحصیلی دوره روزانه نخواهد بود.
- بر اساس مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تكمیلی مورخ ۱۳۹۵/۱۰/۱۸، دانشجویان در حال تخصیل در مقطع دکتری (به استثنای پذیرفته شد گان دوره های روزانه آزمون دکتری ۱۳۹۶ که حق شرکت در آزمون سال ۱۳۹۷ را ندارند)، در صورت تمايل به ثبت نام و شرکت در آزمون دکتری سال ۱۳۹۷ در صورت داشتن سایر شرایط و ضوابط مدرج در این دفترچه راهنمایی می باشد تا پایان مهلت مقرر ثبت نام آزمون دکتری سال ۱۳۹۷، از تخصیل انصراف قطعی حاصل نمایند. بدینی است در صورت عدم انصراف قطعی از تخصیل دانشجویان پذیرفته شده در زمان مقرر، در صورت قبولی در آزمون دکتری سال ۱۳۹۷ قبولی آنان در آزمون لغو و هیچگونه اقدامی نسبت به درخواست آنها، امکان پذیر نخواهد بود.
- فارغ التخصصیان برای درج معدل کل اکتسابی مقطع کارشناسی، کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه ای و دانشجویان سال آخر مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه ای برای درج میانگین واحد های گذرانده سال تحصیلی ۱۳۹۶-۹۷ به توضیحات مربوط به معلم مراجعة نمایند.
- در پایان ثبت نام اینترنتی تأیید صحت اطلاعات ارسالی به عهده شخص داوطلب می باشد، لذا دقت و توجه کافی در این خصوص به عمل آید.
- برای جلوگیری از مشکلات بعدی حتماً اطلاعات درج شده در تقاضانامه ثبت نام، به دقت بررسی گردد.
- داوطلبان پس از تکمیل تقاضانامه و دریافت شماره پرونده و کد پیگیری، یک نسخه پرینت از تقاضانامه تهیه و پس از مطالعه مندرجات آن، آن را نزد خود نگذاری نمایند.
- توضیه می شود داوطلب فرایند ثبت نام را شخصاً انجام دهد و شماره پرونده و کد پیگیری دریافتی از سایت را، نزد معاونین افشا نکند.
- شماره تلفن روابط عمومی سازمان سنجش آموزش کشور: ۰۲۱-۴۲۶۴۳.
- آدرس پستی سازمان سنجش آموزش کشور: تهران - صندوق پستی ۱۳۶۵-۱۳۷۵ (سازمان سنجش آموزش کشور - وابسته ثبت نام آزمون دکتری)
- پذیرش دانشجو در آزمون ورودی دوره دکتری نیمه متمرکز (Ph.D) سال ۱۳۹۷ در دوره های روزانه، نوبت دوم (شبانه)، دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه پیام نور، دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی غیرانتفاعی و پردیس خودگردان دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی کشور صورت خواهد گرفت.
- بر اساس مصوبه جلسه اول «شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی»، کارنامه شرکت گندگان آزمون نیمه متمرکز دکتری سال ۱۳۹۶ فقط برای پذیرش شهریور ماه و بهمن ماه ۱۳۹۶ معتبر بوده است؛ لذا تمامی متقاضیان پذیرش سال ۱۳۹۷ بایستی در این آزمون ثبت نام و شرکت نمایند.

۱۴- آدرس پایگاه اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور: [www.sanjesh.org](http://www.sanjesh.org)

### جدول زمانبندی آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۷

ردیف	موضوع	تاریخ
۱	ثبت نام آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۷	۹۶/۹/۱ ۹۶/۹/۷ لغایت
۲	استقرار اطلاعات ثبت نامی داوطلبان بر روی سایت سازمان برای مشاهده یا ویرایش (همزمان با ثبت نام)	۹۶/۹/۱ ۹۶/۹/۷ لغایت
۳	انتشار اطلاعیه دریافت کارت ورود به جلسه و برگزاری آزمون در نشریه پیک سنجش و سایت اینترنتی سازمان	۱۳۹۶/۲۳ و ۳۰ بهمن
۴	دریافت کارت ورود به جلسه آزمون و برگ راهنمای آزمون از طریق سایت سازمان	۱۳۹۶/۱ تا ۳/۱ اسفند
۵	زمان برگزاری آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۷	۱۳۹۶/۴/۴ اسفند
۶	اعلام نتایج اولیه آزمون بصورت کارنامه از طریق سایت اینترنتی سازمان	۱۳۹۷/هفته آخر فروردین
۷	انتخاب رشته اینترنتی برای داوطلبان مجاز به انتخاب رشته منحصر از طریق سایت اینترنتی سازمان	۱۳۹۷/نیمه اول اردیبهشت
۸	اعلام نتایج نهایی آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۷	۱۳۹۷/دهه اول شهریور

## با سمه تعالیٰ

### ۱- مقدمه:

سرعت پر شتاب علم و فناوری و ظهور پیشرفت‌های عظیم علمی در هزاره 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 باند سند چشم‌انداز جمهوری اسلامی خواهند داشت. بر این اساس متولیان و برنامه‌بازان حوزه آموزش عالی کشور همسو و همانگ با نهضت تحول خواهی کشور و بهره‌مندی از فرصت‌های پیش آمده در راستای ارتقاء کیفیت علمی و آموزشی، لزوم بازنگری آینین نامه‌ها، ضوابط و مقررات آموزشی و نحوه پذیرش دانشجو در اولویت‌های کاری خود قرار داده‌اند. آزمون دکتری سال ۱۳۹۷ نیز براساس قانون سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی در دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور مصوب مورخ ۹۴/۱۲/۱۸ مجلس محترم شورای اسلامی و مصوبات «شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی» در قالب دو مرحله (سنجش علمی (آزمون متمرکز) و مصاحبه علمی و سنجش عملی و ارزیابی سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری) برگزار می‌شود. لذا شرایط و ضوابط ثبت‌نام و شرکت داوطلبان در آزمون مذکور به شرح ذیل اعلام می‌گردد.

### ۲- اهداف و سیاست‌ها:

**آزمون دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۷** بصورت نیمه‌مت مرکز به منظور تأمین اهداف زیر برگزار می‌گردد:

- ۱- تفکیک فرایند سنجش علمی از فرایند پذیرش دانشجو
- ۲- اعتباری خشی، به آزمون‌های استاندارد در پذیرش نوبت‌های مختلف
- ۳- حرکت به سمت انتقال دانشگاه در پذیرش دانشجو
- ۴- ایجاد وحدت رویه و ایجاد هماهنگی بین دانشگاه و وزارت علوم، در پذیرش دانشجو
- ۵- اختیار گروه‌های آموزشی دانشگاه و استادان در پذیرش دانشجویان مستعد
- ۶- ایجاد امکان شرکت داوطلب جر آزمون‌های استاندارد متعدد
- ۷- توجه جدی به سوابق علمی، آموزشی و پژوهشی داوطلب در پذیرش
- ۸- لحاظ کردن کلیه ضوابط و هقوای قانونی در سنجش و پذیرش دانشجو

### ۳- تعاریف:

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

معنی و مفهوم	اصطلاح
<b>(الف) دوره دکتری</b> 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 و فناوری در رفع نیازهای کشور و گسترش مزدهای دانش مؤثر باشند.	
<b>(ب) شیوه آموزشی-پژوهشی</b> دوره‌ای که محتوای برنامه آن شامل برآوردهای درسی، کارهای پژوهشی و پایان نامه است.	
<b>(ج) شیوه پژوهش محور</b> دوره دکتری تخصصی است که با محدودیت پژوهشی و مشتمل بر آخذ واحدهای آموزشی محدود و ارائه رساله برگزار می‌شود. برگزاری دوره دکتری پژوهش محور مشروطه داشتن طرح پژوهشی تقاضا محور (طرح پژوهشی دارای کارفرمای مشخص که برابر قرارداد، اجرای آن به مؤسسه واگذار و اعتبارات کامل آن به همراه هزینه‌های نظرارت بر آن توسط کارفرمای تامین و نتیجه کار نیز تحويل گرفته می‌شود) با کارفرمای مشخص (شخصیت حقوقی اهمیت موتوی و غیردولتی است که طی یک قرارداد، انجام طرح پژوهشی را به دانشگاه/ مؤسسه واگذار نموده و متعهد به تأمین کلیه هزینه‌های انجام و نظرارت بر اجرای موضوع قرارداد است) می‌باشد.	
<b>(د) طرح‌واره</b> منظور از طرح‌واره، طرح اولیه رساله متفاصلیان رشته محل های پژوهش محور است که در راستای طرح پژوهشی تقاضا محور که از طرف مؤسسه اعلام شده است توسط داوطلب تهیه و تدوین و در زمان انجام فعالیت و بررسی سوابق آموزشی، پژوهشی، فناوری بصورت مکتوب ارائه می‌شود.	
<b>(ه) پایان نامه</b> فعالیت پژوهشی - تحقیقاتی است که در زمینه رشته تحصیلی مربوط و تحت راهنمایی و مشاوره، استادان و هیأت داوران قرار می‌گیرد.	
<b>(و) سمینار</b> منظور تحقیق و تبعیض نظری است که دانشجویان گرد هم می‌آیند و به تشرییح موضوع مورد مطالعه خود می‌پردازن.	
<b>(ز) گروه امتحانی</b> رشته‌های مختلف تحصیلی آموزش عالی با توجه به تجاس آنها به امتحان‌گاهی هفتگانه: ۱- علوم انسانی، ۲- علوم پایه، ۳- فنی و مهندسی، ۴- کشاورزی و منابع طبیعی، ۵- هنر، ۶- دامپزشکی و ۷- زبان تخصصی می‌شود.	
<b>(ح) مقاطع تحصیلی</b> مقاطع تحصیلی نشانگ طول مدت تحصیل و نوع مدرک اعطایی در پایان تحصیل است که عبارتند از:	
<b>(ط) کارشناسی ارشد پیوسته</b> ۱- کارشناسی (لیسانس) * ۲- کارشناسی ارشد ( فوق لیسانس) * ۳- دکترا ( حرفه‌ای ) * ۴- دکترا تحصیلی (Ph.D)	
<b>(ی) دکتری حرفه‌ای</b> 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.	
<b>(ک) دکتری تخصصی</b> دوره‌ای است ۶ ساله که پس از دوره پیش‌دانشگاهی آغاز شده و دانشجو پس از گذراندن تعداد واحدهای معین، به دریافت مدرک دکتری حرفه‌ای نائل می‌شود.	
<b>(ل) گروه آموزشی</b> عالی ترین واحد سازمانی آموزشی یا پژوهشی مستقر در مؤسسه یا دانشکده می‌باشد.	
<b>(م) رشته امتحانی</b> عنوان رشته‌ای که داوطلب با توجه به علاقه و یا ارتباط آخرین مدرک تحصیلی خود (کارشناسی ارشد و با دکتری حرفه‌ای) در آن ثبت‌نام می‌نماید.	
<b>(ن) دانشجوی سال آخر</b> به کسی اطلاق می‌شود که حداقل تا تاریخ ۱۳۹۷/۶/۳۱ بطور قطع در مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای، از دانشگاه‌ها و مؤسسه‌های درسی معین و دفاع از رساله، موفق به دریافت مدرک دکتری تخصصی می‌گردد.	
<b>(س) تعهد خدمت آموزش رایگان</b> اجرایی قانون آموزش رایگان از مزایای آموزش رایگان بهره‌مند شده‌اند، تعهدات مربوط به بهره‌مندی از آموزش رایگان آنان در مقاطع شرایط مربوطه عمل خواهد شد.	
<b>(ع) سریال اعتباری</b> سریال اعتباری اصلی ثبت‌نام: این سریال حاوی یک کد ۱۲ رقمی با عنوان «سریال ثبت‌نام» می‌باشد.	
<b>(ف) معدل</b> عیارت است از نموده میانگین مدرج در گواهینامه موقت یا مدرک رسمی فارغ‌التحصیلان دوره‌های مختلف کارشناسی، کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای. در صورت فارغ‌التحصیل نشدن ملاک، میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده برای دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای که حداقل تاریخ ۱۳۹۷/۶/۳۱ فارغ‌التحصیل خواهد شد، می‌باشد.	
<b>(ص) شماره پرونده</b> شماره پرونده یک عدد ۱۶ رقمی می‌باشد که پس از پایان مراحل ثبت‌نام، به همراه کد پیگیری از طریق سایت به هر داوطلب داده می‌شود.	
<b>(ق) کد پیگیری</b> کد پیگیری شامل یک کد ۱۶ رقمی می‌باشد که پس از پایان مراحل ثبت‌نام از طریق سایت به هر داوطلب داده می‌شود.	

**۴- مقررات آموزشی دوره دکتری (Ph.D)**

داوطلبان جهت کسب اطلاعات در خصوص مقررات آموزشی، میزان شهریه دوره های نوبت دوم (شبانه)، دانشگاه آزاد اسلامی، دوره های غیرانتفاعی، پردازش خودگردان و پیام نور و سایر شرایط و ضوابط دوره دکتری، به سایت اینترنتی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی و سایتها مرتبه مراجعت نمایند.

**۵- 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 مصرح در قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران.

**ب)** عدم احراز ملتزم نبودن نسبت به احکام عملی اسلام (انجام دادن واجبات و پرهیز کردن از محرمات).

**قبصره: اقلیت های دینی (ادیان رسمی) مندرج در قانون اساسی از این شرط مستثنی هستند، به شرط آنکه متوجه به نقض احکام اسلامی نباشند.**

**ج)** عدم احراز عناد نسبت به نظام جمهوری اسلامی ایران.

**تبصره:** در صورتی که داوطلب سابقه عناد با نظام جمهوری اسلامی داشته باشد، باید تغییر نظر او احراز شود.

**د)** نداشتن سابقه عضویت در سواک و فراماسونری و اعقاب آنها.

**ه)** عدم احراز فساد اخلاقی.

**و)** عدم اشتهراب به لرگذاری اعماقل خلاف شئون شغلی و تحصیلی در طول تحصیل یا زمان اشتغال.

**شرایط اختصاصی:**

**الف)** داشتن کارشناسی ارشد یا دکترا حرفه ای یا اشتغال به تحصیل در سال آخر مقطع کارشناسی ارشد یا دکترا حرفه ای که مدرک مذکور مورد تأیید شورای عالی انقلاب فرهنگی، وزارت علم، تحقیقات و فناوری و یا وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی باشد.

**تبصره ۱:** فارغ التحصیلان و دانشجویان رشته های گروه پزشکی متخصصی شرکت در این آزمون، قبل از اقدام به ثبت نام باید توجه داشته باشند که از لحاظ طرح تعهد خدمت به وزارت بهداشت، و زمان و آموزش پزشکی، وضعیت خود را مشخص و از نظر وزارت مذکور منع برای ثبت نام و شرکت در آزمون و در صورت قبولی برای ادامه تحصیل نداشته باشند. در غیرین صورت عاقب بعدی آن، به عهده شخص متخصصی خواهد بود.

**تبصره ۲:** با توجه به اینکه ادامه تحصیل در مقاطعه دکتری به صورت تمام وقت می باشد، داوطلبان شاغل در وزارت خانه ها، سازمان ها و نهادهای دولتی باید قبل از ثبت نام موافقت محل کار خود را مبنی بر ادامه تحصیل دریافت و آن را نزد خود نگه دارند.

**تبصره ۳:** رشته امتحانی انتخابی داوطلبان در دوره دکتری پایسته تفاوت با رشته تحصیلی مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه ای آنها و مطابق ستون مربوط به رشته های مرتبط، جدول رشته ها و مواد امتحانی آزمون (جدول شماره ۳ تا ۹ همین دفترچه راهنمای) باشد.

**تبصره ۴:** دارندگان مدارک تحصیلی معادل می بایست حائز شرایط (این نامه شرکت دارندگان مدارک معادل و غیررسمی در آزمون های ورودی مقاطع بالاتر) مصوبه جلسه ۸۴۵ شورای گسترش آموزش عالی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری که طی بخششانه شماره ۲/۷۷۶۲۳ ۰۵/۲۸ مورخ ۹۲/۵/۲۸ توسط معاونت آموزشی وزارت متبوع به کلیه دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی ابلاغ گردد، باشند. بدیهی است آن عده از دارندگان مدارک معادل که قبل از تاریخ ابلاغ مصوبه جلسه شماره ۱۳۷۷/۹/۳ مورخ ۴۳۲ شورای عالی انقلاب فرهنگی (مبنی بر منوعیت برگزاری دوره های معادل) در دوره های معادل پذیرفته شده اند، در شمول این مصوبه قرار می گیرند.

**تبصره ۵:** براساس مصوبه جلسه ۷۷۱ مورخ ۹۴/۸/۲۶ شورای عالی انقلاب فرهنگی، کلیه دارندگان مدارک معادل ضمن خدمت فرهنگیان که طی سال های ۱۳۷۷ تا ۱۳۸۱ به دوره های مذکور راه یافته اند، حسب مورد از تسهیلات مصوبه شماره ۲/۷۷۶۲۳ ۰۵/۲۸ مورخ ۹۴/۵/۲۸ برای ادامه تحصیل در مقاطع رسمی بالاتر برخوردار می شوند.

**ب)** براساس مصوبه جلسه ۳۶۸ مورخ ۹۴/۱۱/۳ فارغ التحصیلان عالی انقلاب فرهنگی در مورد مدارک تحصیلی مدار شده توسط مدیریت یکی از حوزه های علمیه قم و خراسان، فضلا و طلب حوزه های علمیه که بر اساس مدرک صادر شده توسط مدیریت یکی از حوزه های علمیه قم و خراسان دوره سطح ۳ را گذرانده اند و یا تا تاریخ ۱۴۰۷/۶/۲۱ فارغ التحصیل می شوند، منحصراً می توانند در یکی از کدر شته های امتحانی مرتبط در گروه علوم انسانی ثبت نام و در آزمون آن شرکت نمایند و در صورت پذیرفته شدن مشروط به گذراندن دروس بیش نیاز به تشخیص گروه آموزشی ادامه تحصیل دهند. بدیهی است این دسته از داوطلبان باید تصویر مدرک فراغت از تحصیل خود را که توسط مدیریت حوزه های علمیه صادر گردیده است در اختیار داشته باشند.

**ج)** دانشجویان شاغل به تحصیل در مقاطع دکترا تخصصی در صورت عدم انصراف تا پایان مهلت ثبت نام، مجاز به ثبت نام و شرکت مجدد در این آزمون نمی باشند.

**د) مطابق ضوابط پذیرفته شدگان نهایی دوره های روزانه در آزمون دکتری نیمه متمرکز سال ۱۳۹۶، حتی در صورت عدم ثبت نام و با انصراف قطعی از رشته قبولی، مجاز به ثبت نام و شرکت در آزمون دکتری تخصصی (Ph.D) سال ۱۳۹۷ به منظور انتخاب رشته های تحصیلی دوره روزانه نخواهند بود.**

**ه)** داوطلبانی که فارغ التحصیل شده اند، لازم است معدل دوره کارشناسی و کارشناسی ارشد یا دکترا حرفه ای هر یوپله تقاضانامه درج نمایند. همچنین داوطلبانی که حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۷/۶/۳۱ فارغ التحصیل خواهند شد لازم است علاوه بر درج معدل دوره کارشناسی، میانگین نمرات واحد های درسی گذرانده شده در مقاطع کارشناسی ارشد یا دکترا حرفه ای خود را حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۶/۶/۳۱ در تقاضانامه درج نموده و نسبت به تکمیل و تأیید فرم معدل مندرج در صفحه ۳۹ این دفترچه راهنمای از سوی دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه ای خود اقدام نموده و آن را نزد خود نگهداری نمایند، تا در صورت قبولی به مؤسسه محل اقامه داشته باشند.

**تبصره ۱:** آن دسته از دانشجویان سال آخر که حداکثر تا ۹۶/۱۱/۳۰ و یا ۹۷/۶/۳۱ در دوره کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه ای فارغ التحصیل می شوند، در مرحله دریافت کارت ورود به جلسه، می توانند نسبت به ویرایش و یا درج معدل فارغ التحصیلی (برای فارغ التحصیلان ۹۶/۱۱/۳۰) و یا میانگین نمرات واحد های درسی گذرانده شده (برای فارغ التحصیلان تا تاریخ ۹۷/۶/۳۱) خود تا تاریخ ۱۳۹۶/۱۱/۳۰ اقدام نمایند.

**تبصره ۲:** دانشجویان سال آخر و یا فارغ التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و دکترا حرفه ای (به جز فارغ التحصیلان کارشناسی ارشد پیوسته، دکترا حرفه ای دامپزشکی و دکترا پزشکی)، که معدل آنان کمتر از ۱۴/۰۰ می باشد، حق ثبت نام و شرکت در این آزمون را ندارند.

**تذکر مه:** داوطلب باید در زمان مراجعته به دانشگاه، معدل خود را با مدرک معتبر به دانشگاهها ارائه دهد.

**و)** پذیرفته شدگان با توجه به تعهدات آموخت رایگان باید برابر طول مدت تحصیل دوره دکتری، در موقع ثبت نام تعهد بسپارند تا در صورت نیاز در محلی که وزارت علوم، تحقیقات و فناوری تعیین می کند به خدمت اشتغال ورزند.

**ز)** بهره مندان از مزایای صندوق های رفاه دانشجویان چنانچه قصد ادامه تحصیل در مقاطع بالاتر را داشته باشند، می توانند با سپردن تضمین کافی (به تشخیص صندوق های رفاه دانشجویان) به صندوق های مذکور، انجام تعهد خود را به بعد از خاتمه مقطع تحصیلی جدید موکول نمایند.

داوطلبان گرامی: اطلاعات کارت اعتباری، شماره پرونده و کد پیگیری را به مدت یک سال حفظ نمایند.

**تصریه:** چنانچه هر یک از فارغ التحصیلان 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 ثبت نام در مقطع تحصیلی جدید با صندوق های رفاه دانشجویان تسویه حساب نمایند.

(ح) استفاده از مأموریت آموزشی تابع مقررات مربوطه می باشد و شرکت و پذیرش در آزمون برای متقاضی بمنزله موافقت با مأموریت آموزشی نخواهد بود.

## ۶- مقررات وظیفه عمومی:

بر اساس اعلام رسمی سازمان وظیفه عمومی نیروی انتظامی، داوطلب مرد لازم است به هنگام پذیرش در دانشگاه (قبولی قطعی و ثبت نام)، 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 ثبت نام اینترنتی درج نمایند.

کد (۰۱) دارا بودن کارت پایان خدمت هوشمند.

کد (۰۲) دارا بودن کارت معافیت دائم هوشمند (کفالت، پزشکی، ایثارگران و موارد خاص).

کد (۰۳) متولین تا پایان سال ۱۳۵۰. این قبیل مشمولان باید پس از اعلام قبولی و در زمان ثبت نام کارت معافیت دائم (معافیت سنی عنایت مقام رهبری) را ارائه نمایند.

کد (۰۴) متولین نیمه اول سال ۱۳۴۷ و قبل از آن، به شرط اینکه تعییر سن نداده باشند.

کد (۰۵) فارغ التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه ای (تاریخ فراغت از تحصیل در سالهای اخیر اعزام به خدمت بدون غیبت بوده و زمان پذیرش و ثبت نام آنان در دانشگاه قبل از تاریخ اعزام به خدمت (مندرج در برگ اعزام) باشد.

**تصریه:** افرادی که تاریخ اعزام به خدمت آنان قبل از اعلام قبولی دانشگاه می باشند، لازم است در تاریخ مقرر (مندرج در برگ اعزام) به خدمت اعزام شوند. بدینهی اینکه 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 شدند و مجاز به ادامه تحصیل نخواهند بود.

کد (۰۶) دانشجویان سال آخر مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه ای که تا تاریخ ۱۳۹۷/۶/۳۱ در سالهای اخیر از تحصیل (برابر تصریه ۱ و ۲ ماده ۳۳ قانون وظیفه عمومی) فارغ التحصیل می شوند.

کد (۰۷) فارغ التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه ای که در سقف مجاز سالهای اخیر از تحصیل شده و از تاریخ فراغت از تحصیل آنها تا زمان پذیرش در مقطع دکترا، بیش از یک سال سپری نشده و وارد غیبت نشده باشند.

کد (۰۸) کارکنان منعهد خدمت در سازمان هنر و یا وزارت توانبخانه ها با ارائه گواهی اشتغال به خدمت و موافقت بالاترین مقام اجرایی سازمان مربوط برای ادامه تحصیل.

کد (۰۹) کارکنان پایور شاغل در نیروهای مسلح با ارائه گواهی اشتغال به خدمت و موافقت بالاترین مقام اجرایی سازمان مربوط برای ادامه تحصیل.

کد (۱۰) طلاب علوم دینی دارنده مدرک کارشناسی ارشد و دکترا حرفه ای و دارای معافیت تحصیلی حوزه ای. \* در صورتیکه که مرکز مدیریت حوزه های علمیه کشور یا مرکز مدیریت حوزه علمیه خراسان و یا اهتمان تایید نماید که طلبه قادر است ضمن اشتغال به تحصیل در حوزه، به مساوات آن در دانشگاه نیز تحصیل کند، با همان معافیت تحصیلی حوزه، اشتغال به تحصیل وی در دانشگاه بلامانع است. بدینهی است هر موقع حوزه علمیه معافیت تحصیلی طلبه ای را لغو یا خاتمه یافته اعلام کند، ادامه تحصیل وی در دانشگاه منوط به اجازه سازمان وظیفه عمومی و صدور معافیت تحصیلی دانشگاهی است. اینگونه دانشجویان برای ثبت نام در هر ترم تحصیلی باید موافقت نامه حوزه علمیه مربوط را ارائه نمایند.

کد (۱۱) مشمولان دارای برگه معافیت موقت هولوگرام دار بدون غیبت (پزشکی، کفالت و یا...) در مدت اعتبار آن.

کد (۱۲) کارکنان وظیفه (در حال خدمت) فارغ التحصیل مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه ای بدون غیبت اولیه. \* این دسته از کارکنان وظیفه پس از اعلام قبولی از سوی دانشگاه، با ارائه گواهی اشتغال به خدمت، مشروط به اینکه قبل از ترجیح خواهند شد. ادامه تحصیل از طریق دفاتر خدمات الکترونیک پلیس ۱۰+ به اتمام می رسد.

**تصریه:** کارکنان وظیفه ای که خدمت آنان تا تاریخ ۱۳۹۷/۶/۳۱ به اتمام می رسد، مجاز به ثبت نام در آزمون می باشند. لیکن باید پس از قبولی و موقع ثبت نام در دانشگاه، کارت پایان خدمت هوشمند ارائه نمایند.

کد (۱۳) دانشجویان انصارافی مقطع دکترا ناپیوسته دانشگاه ها، در صورتی که در سالهای اولیه موضوع تصریه ۱ ماده ۳۳ قانون، از تحریص انصراف داده و همچنین از تاریخ انصراف آنان در دانشگاه و یا رشته قبلی تا زمان پذیرش در دانشگاه و رشته جدید بیش از یک سال سپری نشده باشد. مضافاً مشروط به اینکه 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 نمی باشند و در صورت شرکت در آزمون و قبولی در دانشگاه معافیت تحصیلی برای آنان صادر نگردیده و دانشگاه ها مجاز به ثبت نام از آنان نمی باشند.

(۲) فارغ التحصیلان دوره دکترا تخصصی ناپیوسته (Ph.D) مجاز به شرکت مجدد در این آزمون نمی باشند.

(۳) دانشجویان اخراجی دانشگاه ها تا پایان خدمت دوره ضرورت و یا اخذ معافیت دائم، مجاز به ادامه تحصیل نمی باشند.

(۴) سالهای تحصیلی مجاز در مقطع دکترا تخصصی ناپیوسته (Ph.D) حداقل شش سال می باشد.

(۵) دانشجویان مورد پذیرش در دانشگاه ها می باشند جهت اخذ معافیت تحصیلی در مقطع دکترا تخصصی ناپیوسته، با برگه در حواست معافیت تحصیلی مقطع فوق به یکی از دفاتر پلیس ۱۰+ شهرستان محل استقرار دانشگاه مراجعه نمایند؛ در غیر اینصورت مجاز به ادامه تحصیل نبوده و از ادامه تحصیل آنان جلوگیری بعمل می آید.

## ۷- 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.

- فقط اتباع غیر ایرانی مقیم جمهوری اسلامی ایران و دارای اقامت قانونی مجاز به شرکت در آزمون دوره های دکترا و در صورت شرکت اتباع غیر ایرانی مقیم سایر کشورها، پذیرش آنان «کان لم یکن» تلقی می گردد.

- کلیه متقاضیان تحصیل دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی در رشته ها و مقاطع و دوره های مختلف تحصیلی مشمول شرایط و ضوابط شیوه نامه شماره ۴/۳۷۰۳۶ مورخ ۱۳۹۴/۴/۳۱ از سازمان امور دانشجویان می باشند.

- حداقل مدت تحصیل مجاز در مقطع دکترا برای آن دسته از متقاضیان تحصیل که در چهار چوب ضوابط و مقررات سازمان سنجش آموزش کشور در دوره های تحصیلات تكمیلی پذیرفته شده اند، ۶ سال می باشد.

- متقاضیان تحصیل غیر ایرانی، مجاز به اتباع رشته در مناطق غیر مجاز تردد و اسکان اتباع غیر ایرانی نمی باشند و در صورت قبولی در کدر شته مناطق غیر مجاز، قبولی و پذیرش آنان در آزمون ورودی همان سال «کان لم یکن» تلقی می گردد و دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی از پذیرش این دسته از متقاضیان محدود خواهند بود. توضیح و فهرست مناطق منوعه تردد و اسکان برای این داوطلبان، در سایت اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور درج شده است.

- در صورت مغایرت شرایط پذیرش و ثبت نام متقاضیان تحصیل با مقررات و ضوابط شیوه نامه شماره ۴/۳۷۰۳۶ مورخ ۱۳۹۴/۴/۳۱ سازمان امور دانشجویان، در هر مرحله از ثبت نام و تحصیل با تایید و تشخیص اداره کل از ادامه پذیرش و تحصیل متقاضی جلوگیری به عمل می آید.

۶- پذیرش متقاضیان تحصیل در رشته‌هایی که منجر به ایجاد تعهداتی برای جمهوری اسلامی ایران شود (از جمله تعهدات استخدماتی) و رشته‌های خاص و غیرمجاز ممنوع می‌باشد. توضیح و فهرست این رشته‌ها، در سایت اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور درج شده است.

۷- جمهوری اسلامی ایران هیچگونه تعهدی در خصوص صدور مجوز اقامت برای خانواده متقاضیان تحصیل به استثناء همسر و فرزندان دانشجویان ندارد.

۸- متقاضیان تحصیل پذیرفته شده دوره دکتری تابع ضوابط و مقررات آموزشی و دانشجویی مؤسسه آموزش عالی محل قبولی خود خواهند بود.

۹- کلیه متقاضیان تحصیل پذیرفته شده دوره دکتری شهرهای نوبت دوم و در گروه پیشکشی بر اساس مصوبات وزارت بهداشت و همچنین پذیرفته شدگان ملزم به پرداخت وزارت علوم حداقل تا ۸۰٪ شهرهای دوره‌های نوبت دوم و در گروه پیشکشی بر اساس مصوبات وزارت بهداشت و همچنین پذیرفته شدگان ملزم به پرداخت شهرهای تحصیلی طبق مقررات و قوانین مصوب دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی می‌باشد.

۱۰- چنانچه پذیرفته شدگان در هنگام ثبت‌نام اولیه آزمون گزینه اتباع غیرایرانی را در بند ۱۶ تقاضانامه ثبت‌نام علامت نزدیک باشند، پذیرش آنان لغو می‌گردد.

۱۱- جهت ثبت‌نام داوطلبان غیرایرانی در آزمون دوره دکتری، شرط معدل لازم نیست و داوطلبان بر اساس نمره آزمون و مصاحبه علمی دانشگاه‌ها، طبق مقررات پذیرش خواهند شد.

۱۲- متقاضیان تحصیل غیرایرانی در هر مقطع تحصیلی فقط یک بار مجاز به تحصیل بوده و تکرار مقطع تحصیلی در دوره‌های روزانه، شبانه، پیام نور فراغیر، جامع علمی کاربردی، بدون آزمون و دانشگاه آزاد اسلامی و سایر مؤسسات آموزش عالی جمهوری اسلامی ایران ممنوع می‌باشد و چنانچه در حین تحصیل متقاضیان تحصیل ورودی آزمون دکتری محرز گردد که دانشجو دارای یک مدرک دکتری بوده و با گواهی مدرک مقطع تحصیلی قبلی مجدد با شرکت در آزمون مربوطه در مقطع تحصیلی تکراری پذیرفته شده است، از تحصیل ایشان ممانعت بعمل آمده و اخراج محسوب می‌گردد. دانشگاه محل تحصیل در این خصوص ملزم به اخذ تعهد از دانشجو در مرحله پذیرش و ثبت‌نام اولیه می‌باشد.

۱۳- تحصیل متقاضیان در مؤسسات آموزش عالی و یا مراکز جامعه‌المصطفی (ص) العالمیه و دانشگاه بین‌المللی اهل بیت(ع) بصورت همزمان ممنوع است.

۱۴- دانشجویان غیرایرانی به دلیل تابعیت غیرایرانی مشمول قانون نظام وظیفه نمی‌باشند.

۱۵- کلیه دانشگاه‌ها و مؤسسه‌های آموزش عالی (اعم از دانشگاه‌های تحت پوشش وزارت علوم و وزارت بهداشت و دانشگاه آزاد اسلامی) موظف می‌باشند. مدارک تحصیلی و هویتی متقاضیان تحصیل که از طریق آزمون دکتری پذیرش نهایی شده‌اند، جهت هماهنگی و اخذ مجوز نهایی به اداره کل امور دانشجویان غیرایرانی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و یا وزارت بهداشت، درمان و آموزش پژوهشی یا دانشگاه آزاد اسلامی ارسال نمایند.

۱۶- ثبت‌نام اتباع مذکور در این آزمون ممنوط به داشتن یکی از مدارک اقامتی یا شناسایی معتبر زیر می‌باشد:

- گذرنامه دارای حداقل شش ماه مجزو اقامت.

تبصره: آن دسته از گذرنامه‌هایی که براساس طرح ساماندهی اتباع غیرایرانی صادر گردیده و به صورت سه ماهه تمدید روایدید می‌شوند امکان شرکت در آزمون را طبق ضوابط دارند. ضوابط پذیرش و ثبت‌نام این گروه از متقاضیان بدین صورت است که اقامت ایشان با معروفی از دفاتر کفالت به امور کنسولی اداره کل، سالانه تمدید می‌گردد و در ضمن پذیرفته شدگان موظف به ارائه تعهد رسمی مبنی بر بازگشت به کشور متبع پس از اتمام دوره تحصیل، به دانشگاه محل تحصیل می‌باشند.

- دفترچه پناهندگی سیاسی صادره از طرف نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران.

- کارت هویت ویژه اتباع غیرایرانی دارای اعتبار در همان سال براساس اعلام اداره کل امور اتباع و مهاجرین خارجی وزارت کشور.

- آخرین کارت آمایش معتبر براساس اعلام اداره کل امور اتباع و مهاجرین خارجی وزارت کشور.

تبصره: پذیرش و ثبت‌نام اولیه متقاضیان تحصیل فرزندهان طلاب‌علمی جامعه‌المصطفی (ص) العالمیه بر اساس گذرنامه و اقامت صادره آن مرکز بلامانع بوده و ثبت‌نام قطعی و ادامه تحصیل آنان ممنوط به اخذ گذرنامه و رواهد تحقیقی و اقامت دانشجویی (لغو اقامت جامعه‌المصطفی (ص) العالمیه) می‌باشد.

۱۷- پذیرفته شدگان نهایی ملزم به اخذ گذرنامه، رواهد تحقیقی و اقامت دانشجویی می‌باشند.

۱۸- متقاضیان تحصیل ممنوط به مطالعه دقیق مندرجات دفترچه‌های راهنمای آزمون‌ها و اطلاعیه‌های بعدی و رعایت مقررات و ضوابط پذیرش بوده و هیچ عذری مبنی بر عدم اطلاع از مفاد دفترچه‌ها و قوانین پذیرفته نیست.

۱۹- کلیه اتباع خارجی متقاضی ثبت‌نام و شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری سال ۱۳۹۷ ممنوط به صورت دارای اعلام شده، لازم است در زمان ثبت‌نام با مراجعه به سایت اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی: [www.sanjesh.org](http://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 ۱۳ رقمی داده خواهد شد که داوطلب می‌باشد این کد را دقیقاً در محل مخصوصی که در بند ۱۶ تقاضانامه ثبت‌نام اینترنتی پیش‌بینی شده است، درج نمایند.

## ۸- شرایط اختصاصی ویژه بورس خارج از کشور

۱- حداقل میانگین (معدل) نمره‌های دروس کارشناسی و کارشناسی ارشد نایپیوسته به ترتیب ۱۵ و ۱۷ کاراز شده و دوره‌های کارشناسی ارشد پیوسته و یا دکتری حرفه‌ای ۱۷ تراز شده.

۲- حداقل سن داوطلب در زمان ثبت‌نام جهت شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری (نیمه‌مت مرکز) سازمان سنجش ۲۰ سال می‌باشد.

**تصریح:** حداقل سن داوطلب حسب موارد، با توجه به شروط زیر می‌تواند افزایش یابد.

(الف) اینارگوان: همسر و فرزندان شدها، جانبازان ۲۵ درصد بالاتر و همسر و فرزندان آنان، آزادگان و همسر و فرزندان آنان **حداکثر سن ۳۳ سال**.

(ب) مردیان (رسمی، رسمی آزمایشی) عضویت علمی واحد شرایط همان دانشگاهی که دارای سهمیه می‌باشد **حداکثر سن ۳۳ سال**.

(ج) مردیان (رسمی، رسمی آزمایشی) گروه آموزشی هنر عضویت علمی واحد شرایط همان دانشگاهی که دارای سهمیه می‌باشد **حداکثر سن ۳۶ سال**.

## نحوه پذیرش بورس و اعزام:

۱- شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری (نیمه‌مت مرکز) سال ۱۳۹۷ و کسب حدنصاب اعلام شده توسط دانشگاه / مؤسسه پذیرنده بورسیه.

۲- انجام مصاحبه علمی و کسب امتیاز لازم در ارزیابی تخصصی در دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور دارای سهمیه.

۳- دانشگاه‌ها پس از انجام مصاحبه علمی، سهمیه‌های بورس خارج خود را در قالب سهمیه و گرایش‌های تخصیص داده شده، انتخاب و به سازمان سنجش آموزش کشور اعلام می‌کنند.

۴- نتایج (گزارش) واصله از طرف دانشگاه‌ها توسط شورای مرکزی بورس بررسی و نتایج به سازمان سنجش آموزش کشور و دانشگاه‌ها اعلام خواهد شد.

۵- پس از تایید شورای مرکزی بورس، دانشگاه / مؤسسه پذیرنده بورسیه، موظف است فرایند هیأت اجرایی جذب پذیرفته شدگان نهایی را انجام داده و صور تجلیسه هیأت اجرایی جذب و تعیین استاد ناظر را به اداره کل بورس و اعزام دانشجویان اعلام نمایند.

۶- تعیین رشته، گرایش و کشور مورد اعزام به تشخیص دانشگاه دارای سهمیه و هماهنگی اداره کل بورس و اعزام دانشجویان خواهد بود.

۷- پذیرفته از دانشگاه‌های خارج، انتخاب استاد راهنمای خارج، موضوع رساله دکتری و استاد ناظر داخلی (یکی از اعضای هیأت علمی دانشگاه دارای سهمیه مرتبط با تخصص پذیرفته شده) پس از تأیید دانشگاه دارای سهمیه و با هماهنگی اداره کل بورس و اعزام دانشجویان انجام می‌شود.

۸- قبولی‌های بورس خارج از سهمیه هر دانشگاه می‌باشد و نظارت و تأیید در اخذ پذیرش، وضعیت تحصیلی، بعده دانشگاه دارای سهمیه خواهد بود.

۹- پذیرفته شدگان از اعزام بایستی حداقل تا تاریخ ۱۳۹۸/۶/۳۱، نسبت به اخذ حد نصاب نمره زبان، پذیرش از دانشگاه مورد تأیید دانشگاه دارای سهمیه و اداره کل بورس و اعزام دانشجویان، سپردن وثیقه به دانشگاه یاد شده، دریافت ویزا و سایر موارد اعزام اقدام کنند. بدیهی است پس از اتمام زمان مذکور، قبولی فرد «کان لم یکن» تلقی می‌شود.

**تصریح:** حداقل کسب نمره زبان برای اعزام داوطلبان رشته‌های فنی و مهندسی، کشاورزی و علوم پایه MSRT=55 و یا معادل آن در آزمون‌های TOEFL, IELTS, TOLIMO تعیین شده است. داوطلبان باید توجه داشته باشند که افزون بر نمره مذکور، در صورتی که دانشگاه پذیرش دهنده، قبولی و کسب نمره آزمون زبان خاصی را ملاک پذیرش خود قرار دهد، داوطلب موظف است آن شرط را تا قبل از اعزام برآورده کند.

- میزان وثیقه با توجه به کشور محل تحصیل و براساس مصوبات شورای مرکزی بورس تعیین می‌گردد.

- طبق قانون اصلاح ماده ۲ قانون اعزام دانشجو به خارج از کشور در شرایط مساوی اولویت با داوطلبان متاهل می‌باشد.

- دانشجویان شاغل به تحصیل در دوره‌های کارشناسی ارشد باید تا پایان شهریور ماه سال بعد (۱۳۹۷/۶/۲۱) فارغ التحصیل شوند.

- عدم مراجعته پذیرفته شدگان واجد شرایط جهت تشکیل پرونده به اداره کل بورس و اعزام دانشجویان تا تاریخ ۱۳۹۷/۶/۳۱ به منزله انصراف می‌باشد.

## سایر شرایط پذیرش بورس و اعزام:

- امکان تبدیل بورس خارج به داخل وجود ندارد.

- اعزام داوطلبان یا مردمیان آموزشی و پژوهشی پذیرفته شده که محل خدمت آنان در سایر دستگاه‌های اجرایی دولتی و غیردولتی است، مشروط به تقبل ۱۰۰٪ هزینه‌ها توسط دستگاه مربوط و ارائه موافقت‌نامه رسمی از سایر دستگاه‌های اجرایی، با مطمح نظر قراردادن ماده ۶۱ قانون مدیریت خدمات کشوری میسر خواهد بود.

- مستویت هرگونه مغایرت در میانگین دروس (معدل) و اطلاعات و مدارک موردنظر، متوجه متقاضی است و در صورت اثبات تخلف، در هر یک از مراحل اعم از طی فرآیند بورس، حین تحصیل یا پس از پایان تحصیلات، پذیرش فرد ابطال می‌شود و باید هزینه‌های مترتب را پردازد.

- اعطای بورس (تحصیلی) و مزایای ناشی از آن صرفاً امتیاز اعطایی از سوی سازمان امور دانشجویان است و در صورت وجود اعتبار قابل پرداخت خواهد بود.

- انجام خدمت پس از تقدیم‌تحصیل منوط به رضایت بخش بودن وضعیت تحصیلی و علمی و احراز شرایط مورد نیاز دانشگاه محل تعهد به تشخیص آن دانشگاه می‌باشد.

**تصریح:** طبق مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرفته شدگان دوره بورس و اعزام به خارج در صورتی که روند پذیرش آن‌ها تا زمان ثبت‌نام آزمون نیمه‌تمترکز دکتری سال ۱۳۹۷ در سازمان امور دانشجویان تکمیل نشده و در داخل نیز در دوره روزانه پذیرفته نشده باشند، مجاز به ثبت‌نام و شرکت در آزمون نیمه‌تمترکز دکتری سال ۱۳۹۷ می‌باشند.

## ۹- سهمیه‌ها:

### سهمیه رزمندگان و ایثارگران:

هر یک از داوطلبان متقاضی سهمیه رزمندگان و ایثارگران می‌توانند براساس شرایط خود که در بندهای «الف» و «ب» ذیل آمده است، متقاضی این سهمیه شوند.

#### (الف) سهمیه رزمندگان:

**۱-الف)** رزمندگانی که براساس ماده ۱ و تبصره‌های چهارمین ماده مذکور در آیین نامه اجرایی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان و جهادگران داوطلب بسیجی به دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی از تاریخ ۱۳۹۵/۶/۳۱ لغایت ۱۳۹۶/۶/۳۱ حداقل شش (۶) ماه متولی یا متنابع داوطلبانه در مناطق عملیاتی جبهه‌های نبرد حق علیه باطل حضور داشته‌اند، لازم است ضمن مراجعة به ارگان ذیریط (سازمان بسیج مستضعفین و یا وزارت جهاد کشاورزی) نسبت به تکمیل فرم مخصوص استفاده از سهمیه رزمندگان اقدام نمایند تا آمار و اطلاعات آنان بعد از زمان ثبت‌نام توسط سازمان بسیج مستضعفین یا وزارت جهاد کشاورزی مورد تأیید نهادنی فرایند.

**تذکر مهم:** داوطلبان متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان سازمان بسیج مستضعفین و ستاد کل نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران و همسر و فرزندان آنان، لازم است پس از تکمیل فرم مخصوص استفاده از سهمیه رزمندگان نسبت به دریافت کدره‌گیری ۱۲ رقمی از واحد مربوطه اقدام و آن را در زمان ثبت‌نام در محلی که در تقاضانامه اینترنتی در نظر گرفته شده درج نمایند.

**تبصره ۱:** داوطلبان متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان (سازمان بسیج مستضعفین و یا وزارت جهاد کشاورزی) در صورت عدم تایید سهمیه و درج سهمیه آزاد بر روی کارت ورود به جلسه، به واحدهای تابعه شهرستان‌های محل تکمیل پرونده مراجعة نمایند.

**تبصره ۲:** کدره‌گیری ۱۲ رقمی سازمان بسیج مستضعفین و یا ستاد کل نیروهای مسلح کشور ایران هر آزمون در هر سال متفاوت می‌باشد. لذا داوطلبان ضرورت دارد برای ثبت‌نام در هر آزمون با مراجعة به واحد مربوط نسبت به دریافت کدره‌گیری ۱۲ رقمی مخصوص همان آزمون اقدام کنند.

**تبصره ۳:** مناطق عملیاتی براساس مصوبات شورای عالی دفاع تعیین می‌شود.

**تبصره ۴:** مدت حضور یا خدمت در جبهه موقوفی سربازان و پاسداران وظیفه و همچنین تعهدات و مأموریت‌های خدمتی کارکنان وزارت خانه‌ها، سازمان‌ها و ارگان‌های نظامی در جبهه و نیز طرح ۶ ماهه دانشجویان دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی حضور داوطلبانه تلقی نمی‌شود.

**تبصره ۵:** نیروهای فعال بسیجی و بسیجیان عادی پایگاه‌های مقاومت بسیج مشمول استفاده از سهمیه رزمندگان نمی‌شوند.

**۲-الف)** آن دسته از پرسنل کادر ثابت، پیمانی وظیفه نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران علاوه بر میزان موظفي، که از تاریخ ۱۳۹۵/۶/۳۱ حداقل ۶ ماه پیوسته و یا ۹ ماه ناپیوسته شرکت در عملیات به صورت داوطلبانه در خطوط مقدم حضور داشته‌اند، متأید بالاترین مقام هریک از نیروهای مسلح (ستاد کل نیروهای مسلح، ستاد کل سپاه پاسداران انقلاب اسلامی، ستاد ارتش جمهوری اسلامی ایران «آجا»، وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح) نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران «ناجا» می‌توانند از مزایای این قانون استفاده نمایند. این قبیل افراد می‌توانند ابتدا به سازمان‌های تابعه مراجعة 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 ۱۲ رقمی پیگیری در محل مربوط اقدام نمایند.

**تبصره ۱:** داوطلبان متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان «آجا» لازم است برای دریافت کدره‌گیری ۱۲ رقمی به نشانی اینترنتی: [www.aja.ir](http://www.aja.ir) مراجعه نمایند.

**تبصره ۲:** بر اساس تبصره ۲ ماده ۱۰ آیین 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 ۱۳۷۱/۹/۱۱ 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 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 ۳:** آن دسته از داوطلبانی که با استفاده از سهمیه رزمندگان یکبار در دوره کاردانی و یک بار هم در دوره کارشناسی ناپیوسته پذیرفته شده‌اند، در صورتی که دارای حداقل مدت ۱۸ ماه حضور داوطلبانه در جبهه‌های نبرد حق علیه باشند، می‌توانند در این آزمون با سهمیه رزمندگان شرکت نمایند.

**بصیره ۴:** آن دسته از داوطلبانی که با استفاده از سهمیه رزمندگان یک بار در دوره کاردانی، یک بار هم در دوره کارشناسی نایپوسته و یک بار در دوره کارشناسی ارشد نایپوسته 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.

**تذکر مه:** داوطلبان واحد شرایط که با استفاده از سهمیه رزمندگان در آزمون‌های ورودی دوره دکتری (Ph.D) سنت گذشته شرکت کرده‌اند لازم است برای استفاده از سهمیه رزمندگان در این آزمون طبق توضیحات فوق عمل نمایند.

**ب) سهمیه ایثارگران:** «جانبازان ۲۵٪ و بالاتر و همسر و فرزندان آنان»، «آزادگان و همسر و فرزندان آنان»، «همسر و فرزندان زیر ۲۵٪ و همسر و فرزندان آنان»، «همسرا و فرزندان شهدا و مفقودالاًثر» برای استفاده از سهمیه ایثارگران باستی نسبت به تکمیل بند نیازمند نیازی به ثبت‌نامه ثبت‌نامه اقدام نمایند و نیازی به مراجعته به ویگاه ایثار ندارند و در صورت تأیید ارجان مربوط، در این آزمون در سهمیه ایثارگران گزینش می‌گردد.

با توجه به تصویب «قانون برنامه پنجساله ششم توسعه اقتصادی، اجتماعی و اقتصادی اسلامی ایران (۱۴۰۰-۱۳۹۶)» در تاریخ ۱۴/۱۲/۱۳۹۵ توسط مجلس شورای اسلامی، ماده ۹۰ این قانون علاوه بر ماده ۲۰ «قانون جامع خدمات رسانی به ایثارگران» و اصلاحیه بعدی آن در ماده ۴۷ «قانون الحاق برخی مواد به قانون تنظیم پخشی از مقررات مالی دولت (۲)» در این آزمون اجرا و گزینش داوطلبان براساس این قوانین صورت می‌گیرد.

**بواساس قوانین فوق:**

۱- بیست و پنج درصد (۲۵٪) ظرفیت هر کدرشته محل به «همسر و فرزندان شهدا و مفقودالاًثر»، «آزادگان و همسر و فرزندان آنان»، «جانبازان ۲۵٪ و بالاتر و همسر و فرزندان آنان» اختصاص دارد. **(سهمیه ایثارگران ۲۵٪ ظرفیت)**

۲- پنج درصد (۵٪) ظرفیت هر کدرشته محل نیز به «جانبازان زیر ۲۵٪ و همسر و فرزندان آنان» و «همسر و فرزندان رزمندگان با حداقل شش ماه حضور داوطلبانه در جبهه» اختصاص دارد. **(سهمیه ایثارگران ۵٪ ظرفیت)**

**تذکر:** طبق تبصره بند الف ماده ۹۰ قانون برنامه پنجساله ششم توسعه اقتصادی، اجتماعی و اقتصادی اسلامی ایران، در صورتی که سهمیه ۲۵٪ در صدی ایثارگران توسعه داوطلبان مشمول سهمیه فوق تکمیل نشود، خالی مانده آن، ابتدا به مشمولین سهمیه ۵٪ در صدی ایثارگران که شرایط و حدنصاب لازم را داشته باشند، تخصیص یافته و اگر باز هم این ظرفیت خالی ماند، باقیمانده آن به داوطلبان سهمیه آزاد اختصاص می‌یابد.

#### \* تذکرات مهم:

۱- براساس قوانین مذکور حدنصاب نمره ۷۰٪ ایثارگران (اعم از ایثارگران شهدا و مفقودالاًثر) ۲۵٪ درصدی و ۵٪ درصدی نمره آزاد در هر کدرشته محل و حدنصاب نمره رزمندگان ۸۰٪ نمره آزاد در هر کدرشته محل می‌باشد.

۲- ظرفیت در کدرشته محل هایی به سهمیه‌های فوق تخصیص می‌یابد، که امکان گرد کردن ریاضی برای آنها وجود داشته باشد.

۳- سهمیه‌های فوق براساس قوانین و مقررات موجود بوده و در صورت هرگونه تغییر در این سهمیه‌ها توسعه مراجع ذی صلاح، ضوابط و مقررات اعمالی اطلاع رسانی خواهد شد.

۴- حدنصاب نمره در تمامی مراحل آزمون لحاظ نمی‌شود.

۵- بر اساس مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دائمی در دوره‌های تحصیلات تکمیلی مورخ ۱۳۹۵/۱۰/۱۸ آن دسته از داوطلبانی که با استفاده از سهمیه رزمندگان و ایثارگران یک بار در دوره روزانه آزمون دکتری (Ph.D) پذیرفته شده در گزینش آزاد در هر کدرشته محل هایی به سهمیه‌های فوق تخصیص می‌یابد، بعد در همان مقطع را تخواهد داشت.

۶- بر اساس مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دائمی در دوره‌های تحصیلات تکمیلی مورخ ۱۳۹۵/۱۰/۱۸ آن دسته از داوطلبان سنوات قبل که با استفاده از سهمیه‌های شاهد و ایثارگر در ردیف پذیرفته شدگان رشتہ های تخصصی دوره های شبانه و نیمه حضوری دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی، دانشگاه پیام نور، مؤسسات آموزش عالی غیردولتی و غیراتفاقی و یا دوره های مجازی و پرفسی خودگزاران قرار گرفته اند، در صورت انتصاف از رشتہ قبولی خود فقط یک بار دیگر، مجاز به استفاده مجدد از سهمیه های مربوط در آزمون های سال های پیش در همان مقطع خواهد بود.

#### سهمیه مریبان:

بر اساس قانون «برقراری عدالت آموزشی در پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی و تخصصی مصوب مورخ ۱۳۸۹/۱/۲۹ مجلس شورای اسلامی»، ۵٪ درصد (۱۰٪) سهمیه مازاد بر ظرفیت (حداقل یک نفر) برای مریبان رسمی قطعی و یا رسمی آزمایش دانشگاه ها 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 در تمامی مراحل آزمون لحاظ نمی‌شود.

**تذکر:** مریبان دانشگاه آزاد اسلامی که واحد شرایط استفاده از سهمیه مریبان و قانون برقراری عدالت آموزشی هستند، در کدرشته محل های دانشگاه آزاد می‌توانند از سهمیه مذکور استفاده کنند که نجوه استفاده از آن در زمان انتخاب کدرشته محل های دانشگاه آزاد اسلامی، از طرف آن دانشگاه در دفترچه راهنمای دانشگاه مذکور اطلاع رسانی خواهد شد.

## ۱- مراحل آزمون:

### ۱- ثبت‌نام:

ثبت‌نام برای آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۷ از روز چهارشنبه مورخ ۱۳۹۶/۹/۷ 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 نظرور ثبت‌نام، مراجعت و نسبت به تکمیل ثبت‌نامی اینترنتی اقدام نمایند.

### ج) ثبت‌نام برای شرکت در آزمون سال ۱۳۹۷، 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 مراجعت به سایت سازمان و پرداخت مبلغ ۶۰۰۰ (ششصد هزار) ریال به عنوان وجه ثبت‌نام شرکت در آزمون یک کدرشته امتحانی، نسبت به خرید سریال ثبت‌نام اقدام نمایند.

**\* تذکر مه:** با توجه به اینکه مقرر گردیده در مراحل مختلف فرآیند این آزمون خدماتی از طریق ارسال پیام کوتاه به داوطلبان ارائه شود، داوطلبانی که تمایل به استفاده از خدمات پیام کوتاه دارند با انتخاب گزینه مربوط و پرداخت مبلغ ۶۰۵۰۰ (ششصد هزار) ریال به عنوان هزینه ثبت‌نام بعلاوه هزینه استفاده از خدمات پیام کوتاه، می‌توانند از این خدمات استفاده 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 پرستنی خود را با مشخصات زیر اسکن نموده و فایل آن را برای ارسال از طریق برنامه ثبت‌نام اینترنتی آماده نماید.

۱-۱- عکس ۳×۴ یا ۶×۶ (تمام رخ) که در سال جاری گرفته شده باشد.

۱-۲- عکس اسکن شده فقط باید با فرمت JPG باشد.

۱-۳- اندازه عکس اسکن شده باید حداقل ۳۰۰×۴۰۰ پیکسل و حداقل ۳۰۰×۲۰۰ باشد.

۱-۷- حتی الاماکن عکس رنگی و دارای زمینه سفید باشد.



**در ردیف ۱۷:** داوطلبان نابینا، کم بینا، ناشنوا، کم شنوایا و معلول جسمی حرکتی باشد با علامتگذاری در دایره‌های این ردیف وضعیت خود را مشخص نمایند. وضعیت معلولیت این افراد از سازمان بهزیستی استعلام خواهد شد و در صورت تأیید آن سازمان، بند معلولیت برای آنان اعمال خواهد شد. لذا داوطلبان معلولی که در سازمان بهزیستی تشکیل پرونده نداده‌اند، ضرورت دارد با مراجعته به ادارات بهزیستی محل سکونت خود نسبت به تشکیل پرونده اقام نمایند. بدیهی است در صورت عدم تأیید معلولیت آنها توسط سازمان بهزیستی، خدمات و تسهیلات لازم به آنان ارائه نخواهد شد.

**\* تذکر:** آن دسته از داوطلبانی که یکی از موارد بند ۱۷ تقادرانمۀ را علامتگذاری می‌نمایند، می‌بایست با توجه به نوع و میزان معلولیت، برای شرکت در آزمون و پاسخگویی به سؤالات، نیاز خود به منشی را اعلام 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 دکترا حرفه‌ای تحصیل نموده و یا می‌نماید، می‌بایست این بند را علامتگذاری نماید.

**\* 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 تحصیلی: الهیات و معارف اسلامی و ارشاد کاریش‌های: فقه و مبانی حقوق اسلامی، فلسفه و کلام، قرآن و حدیث) و منظور از دکترا حرفه‌ای است ۶ ساله، که پس از دوره پیش‌دانشگاهی آغاز شده و دانشجو پس از گذراندن تعداد واحدهای معین، به دریافت مدرک دکترا حرفه‌ای تحصیلی: پژوهشکی، دندانپزشکی، داروسازی، دامپزشکی و ...).

**در ردیف ۲۰:** داوطلب باید گروه امتحانی خود را که در آزمون آن شرکت خواهد کرد، با علامتگذاری در یکی از دایره‌های مربوط مشخص نماید.

**در ردیف ۲۱:** داوطلب کد مربوط به رشته امتحانی را که متقاضی شرکت در آزمون آن رشته می‌باشد را از جداول شماره ۳ تا ۹ (مندرج در صفحات ۱۱ تا ۳۸ همین دفترچه راهنمایی) استخراج و در این بند درج نماید.

**در ردیف ۲۲:** داوطلب باستی زبان خارجی امتحانی خود را بر اساس زبان خارجی تعریف شده در رشته امتحانی انتخابی، با علامتگذاری یکی از موارد این بند مشخص نماید.

**در ردیف ۲۳:** داوطلب کد رشته 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 ۲۴:** داوطلب کد مؤسسه آموزش عالی محل اخذ مدرک تحصیلی کارشناسی خود را از سایت سازمان، استخراج و در محل مربوطه درج نماید.

**در ردیف ۲۵:** داوطلب ابتدا باید سال و سپس ماه اخذ مدرک کارشناسی خود را در محل مربوطه درج نماید.

**در ردیف ۲۶:** داوطلبان باید معدل مندرج در مدرک فارغ‌التحصیلی مقطع کارشناسی خود را بر مبنای ۰ تا ۲۰ و یا ۰ تا ۴ و تا ۴ و تا ۰ در قسم اعشار از چه به راست در محل مربوط درج نمایند په عنوان مثال: داوطلبی که معدل وی ۲/۸۵ می‌باشد در قسمت عدد صحیح ۰۲ و در قسمت اعشار عدد ۸۵ را درج نمایند.

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

**در ردیف ۲۷:** داوطلب کد رشته تحصیلی دوره کارشناسی ارشده 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 ۲۸:** 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 ۲۹:** داوطلب ابتدا باید سال و سپس ماه اخذ مدرک کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه‌ای خود را در محل مربوطه درج نماید.

**در ردیف ۳۰:** فارغ‌التحصیلان معدل کل اکتسابی را بر اساس معدل مندرج در مدرک فارغ‌التحصیلی و دانشجویان سال آخر مقاطع کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه‌ای، میانگین واحدهای گذرانده خود را حداکثر تا تاریخ ۱۴/۰۶/۱۴ خود را بر مبنای ۰ تا ۲۰ و یا ۰ تا ۴ و تا ۰ در قسم اعشار از چه به راست در محل مربوط درج نمایند. به عنوان مثال: داوطلبی که معدل وی ۲/۸۵ می‌باشد در قسمت عدد صحیح ۰۲ و در قسمت اعشار عدد ۸۵ را درج نمایند. \* دانشجویان سال آخر مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه‌ای، می‌بایست نسبت به تکمیل و تایید فرم معدل مندرج در صفحه ۳۹ همین دفترچه راهنمایی، از سوی محل دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه‌ای خود اقدام و آن‌زد خود نگهداری نمایند، تا در صورت قبولی به مؤسسه محل قبولی ارائه گردد.

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

**در ردیف ۳۲:** مریبان رسمی قطعی و یا رسمی آزمایشی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری که متقاضی استفاده از سهمیه مریبان می‌باشند و بند ۲۱ فرم تقاضانامه ثبت‌نام اینترنتی را علامتگذاری نموده‌اند، می‌بایست کد دانشگاه محل خدمت خود را از سایت سازمان، استخراج و در محل مربوطه درج نماید.

**تبصره: بندهای ۳۱ و ۳۲ شامل اعضای 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 ۲ (مندرج در صفحه ۱۰ 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 ۹۶/۱۰/۱۶ کتابخانه سازمان سنجش آموزش کشور اطلاع دهد، بدیهی است در غیر اینصورت تغییر حوزه امتحانی داوطلب در زمان برگزاری آزمون، امکان پذیر نمی‌باشد).

**\* تذکر مهم:** آزمون ورودی دوره دکترا تحصیلی (Ph.D) سال ۱۳۹۷ منحصرًا در داخل کشور انجام می‌پذیرد.

**در ردیف ۳۴:** داوطلب باید کد و نام استان و کد و نام شهرستان محل اقامت خود را از جدول شماره ۲ مندرج در صفحه ۱۰ 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 ۳۵:** 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 با خط تیره خودداری نماید.

**در ردیف ۳۶:** 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 ۳۷:** 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). **\* نکته مهم:** این بند از تقاضانامه در هیچ‌کجا از مراحل ویرایش اطلاعات، قابل ویرایش نمی‌باشد.

**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:

۱- در پایان مراحل ثبت‌نام به داوطلبان یک شماره بروندۀ ۱۶ رقمی و یک کد پیگیری ۱۶ رقمی (به صورت فقط عدد) داده خواهد شد که این موضوع منحصرًا نشانگر پایان مراحل ثبت‌نام یک داوطلب است. صحت اطلاعات ارسالی به عهده شخص داوطلب می‌باشد.

۲- 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.

**۱۲- امتحانات:****۱۲-۱- مواردی در خصوص آزمون:**

آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۷ بر اساس برنامه زمانی پیش‌بینی شده، ان شاء الله در روز جمعه ۱۴۰۶/۱۲/۴ و در یک نوبت برگزار خواهد شد.

(الف) سطح سوالات امتحانات اختصاصی حسب مورد در حد دانش و تجربیات فارغ‌التحصیل دوره کارشناسی و کارشناسی ارشد در هر رشته، مطابق فهرست برنامه‌های مصوب شورای عالی برنامه‌ریزی و برآسان ضرایب جدول ذیل (جدول شماره ۱) و مواد امتحانی مندرج در جداول شماره ۲ تا ۹ که در صفحات ۱۱ تا ۲۸ همین دفترچه راهنمای درج شده است، صورت می‌گیرد.

**جدول شماره ۱- جدول گروه‌های آزمایشی، شروع و ختم کردن‌شده‌های امتحانی و ضرایب دروس و مواد امتحانی مربوط**

ردیف	نام گروه امتحانی	از	تعداد	درسته امتحانی	ضرایب ازمون			مندرج در صفحات	جدول شماره
					زبان	استعداد تحصیلی	دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد		
۱	علوم انسانی	۲۱۰۱	۲۱۸۰	۶۳	۴	۱	۱	۱۱	۱۸
۲	علوم پایه	۲۲۰۱	۲۲۴۸	۴۶	۴	۱	۱	۱۹	۲۳
۳	فنی و مهندسی	۲۳۰۱	۲۳۷۲	۶۰	۵	۱	۱	۲۴	۲۹
۴	کشاورزی و منابع طبیعی	۲۴۰۱	۲۴۵۰	۳۵	۶	۱	۱	۳۰	۳۳
۵	هست	۲۵۰۱	۲۵۰۷	۷	۷	۱	۱	۳۴	
۶	دامپیزشکی	۲۷۰۱	۲۷۲۶	۲۶	۸	۱	۱	۳۵	۳۷
۷	زبان	۲۸۰۱	۲۸۰۹	۹	۹	۱	۱	۳۸	

(ب) کلیه داوطلبانی که در آزمون دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۷ ثبت‌نام می‌نمایند، توجه داشته باشند سوالات به گونه‌ای طراحی گردیده که نیاز به استفاده از ماشین حساب در آزمون نمی‌باشد، لذا از آوردن هرگونه ماشین حساب در جلسه آزمون جداً خودداری نمایند. بدینهی است در صورت مشاهده، داوطلب به عنوان منتقل محسوب گردیده و طبق ضوابط و آئین‌نامه‌های مربوط با ایشان برخورد خواهد شد.

**۱۲-۲- نحوه پذیرش:**

براساس قانون «سنجهش و پذیرش دانشجو در دوره دکتری (Ph.D) و دستیاری رشته‌های گروه دامپیزشکی، شامل دو مرحله است که هر یک از مراحل مطابق با شیوه‌نامه اجرایی آزمون انجام می‌گیرد:

**(الف) معرفی اولیه داوطلبان:** مرحله اول آزمون متمرکز است که توسط اداره داوطلبان قرار خواهد گرفت که انتخاب رشته، براساس آن اقدام به انتخاب رشته نمرات خام، تراز، نمره کل و .... در اختیار داوطلبان قرار خواهد گرفت که انتخاب رشته، براساس آن اقدام به انتخاب رشته نمره و براست کارشناسی ای شامل: نمرات خام، کدرشتی محل‌های انتخابی و حد نصب نمره سنجهش شعومی (آزمون متمرکز) که با هماهنگی دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی پذیرنده تعیین می‌شود با توجه به سهمیه داوطلب به کدرشتی محل‌های حائز حد نصب معرفی خواهد شد.

تبصره: براساس قانون «سنجهش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تكمیلی در دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور» مصوب ۹۴/۱۲/۱۸ مجلس محترم شورای اسلامی و مصوبات «شورای سنجهش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تكمیلی» سنجهش و پذیرش در مقطع دکتری ناپیوسته، بر حسب هر یک از شیوه‌های «آموزشی - پژوهشی» و «پژوهش محور» به شرح زیر انجام می‌شود:

شیوه پذیرش	آزمون متمرکز	سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری	صاحبه علمی و سنجهش عملی	تیهیه طرح واره
آموزشی - پژوهشی	۵۰ درصد	۲۰ درصد	۳۰ درصد	-
پژوهش محور	۳۰ درصد	۲۰ درصد	۳۰ درصد	۲۰ درصد

لازم به ذکر است اجرای مرحله اول (آزمون متمرکز) توسط سازمان سنجش آموزش گشتو و تخصیص امصار مربوط به سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری، صاحبه علمی و .... توسط دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی دانشجو انجام خواهد شد.

(ب) پذیرش نهایی داوطلبان: پذیرش نهایی از بین داوطلبان معروفی شده به دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی، براساس نتیجه سنجش عمومی (آزمون متمرکز) و نتیجه مصاحبه دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، بررسی مدارک و یا هر روش دیگر مطابق آئین‌نامه‌های مربوط، اولویت کدرشتی محل‌های انتخابی و ظرفیت اعلام شده و سهمیه داوطلب صورت خواهد گرفت. شایان ذکر است گزینش نهایی از این معايیر نهایی معمایر این انتخابی فوک انجام خواهد شد.

**تبصره ۱:** نمره مصاحبه (ارزیابی سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری و مصاحبه علمی و سنجهش عملی) بر اساس شیوه‌نامه ابلاغی که از سوی سازمان سنجش آموزش کشور به دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی ارسال می‌گردد، صورت خواهد گرفت و دانشگاه‌ها برای افراد معرفی شده، نمره‌ای مطابق با شیوه‌نامه مذکور تعیین و برای گزینش نهایی به این سازمان ارسال می‌کنند.

**تبصره ۲:** دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی می‌توانند با توجه به نمرات داوطلبان و نظر گروه‌های آموزشی، حد نصب (مرحله دوم) برای داوطلبان را تعیین و به سازمان سنجش ارسال کنند.

**تبصره ۳:** دانشگاه‌ها مجاز به برگزاری آزمون کتبی و شفاهی از داوطلبان معروفی شده برای مرحله دوم بوده و نمره آن در مکالمه مصاحبه علمی و سنجهش عملی لحاظ می‌گردد.

**تبصره ۴:** سهمیه‌های رزمندگان و ایثارگران و مربیان مطابق ضوابط مندرج در صفحه ۶ دفترچه راهنمای دستیاری اعمال می‌شود.

(ج) امتیاز مقاضیان آئین‌نامه استعدادهای درخشان: داوطلبان واحد شرایط برای پذیرش در دوره دکتری (Ph.D) می‌توانند براساس آئین‌نامه شماره ۲۱/۶۷۲۷۲ مورخ ۱۴۰۲/۱۸ و مصوبات مربوط شورای هدایت استعدادهای درخشان وزارت علوم تحقیقات و فناوری اقدام نمایند.

**نکات و توصیه‌های مهم:**

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

(۲) مسئولیت هرگونه خطا در درج اطلاعات اشتباه در تقاضانامه، متوجه شخص داوطلب است و سازمان سنجش آموزش کشور به هیچ وجه امکان اصلاح اشتباهات مذکور را نداشته و هیچ‌گونه عذری پذیرفته نخواهد شد.

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

(۴) هرگونه تغییری از طریق نشریه پیک سنجش (هفته‌نامه خبری و اطلاع‌رسانی سازمان سنجش)، سایت سازمان سنجش و در صورت لزوم از طریق رسانه‌های گروهی اعلام خواهد شد.

(۵) در صورت لزوم داوطلبان می‌توانند با شماره تلفن ۰۲۱-۴۲۱۶۳ 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	نام و کد شهرستان
آذربایجان شرقی ۱۰	آذربایجان، اسکو (۱۰۰۵)، اهر (۱۰۰۶)، بستان آباد (۱۰۰۹)، بناب (۱۰۱۰)، تبریز (۱۰۱۲)، جلفا (۱۰۱۴)، چاراویماق (۱۰۱۶)، خداؤفرین (۱۰۲۵)، هریس (۱۰۲۰) و هشت رو (۱۰۲۱).
آذربایجان غربی ۱۱	آذربایجان، اشتویه (۱۱۰۶)، بوکان (۱۱۰۹)، پل دشت (۱۱۱۱)، پیرانشهر (۱۱۱۳)، تکاب (۱۱۱۵)، چالدران (۱۱۱۷)، چایپاره (۱۱۱۹)، خوی (۱۱۲۳)، سردشت (۱۱۲۴)، سلامس (۱۱۲۷)، شاهین دز (۱۱۲۹)، شوط (۱۱۳۱)، مهاباد (۱۱۳۳)، میاندواب (۱۱۳۸) و نقد (۱۱۴۰).
اردبیل ۱۲	اردبیل (۱۲۰۲)، بیله سوار (۱۲۰۵)، پارس آباد (۱۲۰۸)، خلال (۱۲۱۱)، سرعین (۱۲۰۱)، کوثر (۱۲۱۳)، گرمی (۱۲۱۵)، مشگین شهر (۱۲۱۹)، نمین (۱۲۲۲) و نیر (۱۲۲۵).
اصفهان ۱۳	اران و بیدگل (۱۳۰۲)، اردستان (۱۳۰۴)، اصفهان (۱۳۰۵)، برخوار (۱۳۱۲)، بوین میاندشت (۱۳۲۵)، تیران و کرون (۱۳۲۴)، چادگان (۱۳۱۶)، خمینی شهر (۱۳۱۷)، خوانسار (۱۳۱۸)، خور و بیانک (۱۳۲۰)، دهاقان (۱۳۲۱)، سمیرم (۱۳۲۰)، شاهین شهر و ممه (۱۳۲۲)، شهرضا (۱۳۲۴)، فریدن (۱۳۲۶)، فریدون شهر (۱۳۲۷)، فلاور جان (۱۳۲۹)، کاشان (۱۳۳۲)، گلپایگان (۱۳۳۶)، لنجان (۱۳۳۶)، مبارکه (۱۳۳۸) و نظر (۱۳۴۵).
البرز ۱۴	اشهرار (۱۴۰۷)، ساوجبلاغ (۱۴۰۳)، طالقان (۱۴۰۵)، فردیس (۱۴۰۸)، کرج (۱۴۰۸) و نظر آباد (۱۴۰۱).
ایلام ۱۵	ایدان (۱۴۰۳)، ایلام (۱۴۰۵)، ایوان (۱۴۰۷)، بدره (۱۴۰۸)، چراو (۱۴۱۵)، دره شهر (۱۴۱۰)، دهران (۱۴۱۲)، سیروان (۱۴۱۴)، ملکشاهی (۱۴۱۹) و مهران (۱۴۱۸).
بوشهر ۱۶	بوشهر (۱۵۰۲)، تنگستان (۱۵۱۱)، جم (۱۵۰۶)، دشتی (۱۵۱۴)، دیر (۱۵۱۶)، دیلم (۱۵۱۸)، عسلویه (۱۵۱۹)، کنگان (۱۵۲۰) و گناوه (۱۵۲۲).
تهران ۱۷	اسلا شهر (۱۶۰۲)، بهارستان (۱۶۰۱)، پاکدشت (۱۶۰۴)، پیشوای (۱۶۱۶)، پردیس (۱۶۰۷)، تهران (۱۶۳۳)، دماوند (۱۶۰۷)، دهگز (۱۶۱۲)، رباط کریم (۱۶۱۲)، ری (۱۶۱۵)، شیخلات (۱۶۲۱)، شهریار (۱۶۲۴)، فیروز کوه (۱۶۲۲)، قدس (۱۶۲۳)، ملارد (۱۶۲۵) و رامین (۱۶۲۶).
چهارمحال و بختیاری ۱۸	ازل (۱۷۰۱)، بروجن (۱۷۰۵)، بن (۱۷۰۶)، سامان (۱۷۰۷)، شهرکرد (۱۷۰۹)، فارسان (۱۷۱۰)، کوهنگ (۱۷۱۳)، کیار (۱۷۱۲) و لردگان (۱۷۱۷).
خراسان جنوبی ۱۹	بشریله (۱۸۰۱)، چند (۱۸۰۲)، خوسف (۱۸۰۳)، درمیان (۱۸۰۵)، زیرکوه (۱۸۱۳)، سرایان (۱۸۰۷)، طبس (۱۸۲۵) و فردوس (۱۸۱۱)، قاتلت (۱۸۱۵)، و نهندان (۱۸۱۸).
خراسان رضوی ۲۰	باخر (۱۹۰۸)، بیتلود (۱۹۰۶)، بیتلود (۱۹۰۷)، تایباد (۱۹۰۹)، تربت حرام (۱۹۱۶)، تربت حیدریه (۱۹۲۲)، جفتی (۱۹۲۳)، حویین (۱۹۲۶)، چهان (۱۹۲۱)، خلیل آباد (۱۹۲۰)، خواش (۱۹۲۴)، داورزن (۱۹۴۱)، درگز (۱۹۴۲)، رشت خوار (۱۹۴۰)، زاوه (۱۹۲۰)، سیزوار (۱۹۴۵)، سرخی (۱۹۴۷)، فریمان (۱۹۴۹)، قوچان (۱۹۵۱)، کاشمر (۱۹۵۳)، کاشمر (۱۹۵۵)، کنایا (۱۹۵۷)، کنایا (۱۹۵۸)، مشهد (۱۹۶۰)، مهولات (۱۹۶۲) و نیشاپور (۱۹۶۵).
خراسان شمالی ۲۱	اسفراین (۲۰۰۲)، بجورد (۲۰۰۵)، حاج (۲۰۰۸)، رازوی گلان (۲۰۱۱)، شیروان (۲۰۰۳)، فاروج (۲۰۱۲)، گرمه (۲۰۱۷) و مانوسملان (۲۰۱۶).
خوزستان ۲۲	آبادان (۲۱۰۲)، آغاجاری (۲۱۰۱)، آندیکا (۲۱۰۷)، آهواز (۲۱۰۹)، ایده (۲۱۱۵)، باغ ملک (۲۱۱۷)، باوی (۲۱۱۰)، بندراه شهر (۲۱۰۰)، بهمان (۲۱۰۲)، خلیل آباد (۲۱۰۱)، خواش (۲۱۰۲)، خوش (۲۱۰۴)، ملارد (۲۱۰۵)، دزفول (۲۱۰۹)، دشت آزادگان (۲۱۳۱)، رامشیر (۲۱۳۲)، شادگان (۲۱۳۵)، شوش (۲۱۳۸)، شوت (۲۱۳۰)، کارون (۲۱۶۶)، گتوند (۲۱۴۲)، لالی (۲۱۴۴)، مسجدسلیمان (۲۱۴۶)، هفتگل (۲۱۴۸) و هویزه (۲۱۵۰).
زنجان ۲۳	ابهر (۲۲۰۲)، ایجرود (۲۲۰۴)، خدابنده (۲۲۰۸)، زنجان (۲۲۱۲)، سلطانیه (۲۲۱۲)، طارم (۲۲۱۴) و ماهنشان (۲۲۱۶).
سمنان ۲۴	آزادان (۲۳۰۹)، دامغان (۲۳۰۲)، سرخه (۲۳۰۳)، شاهروド (۲۳۰۷)، گرمسار (۲۳۱۱)، مهدی شهر (۲۳۱۳) و میامی (۲۳۰۸).
سیستان و بلوچستان ۲۵	ایرانشهر (۲۴۰۳)، چاههار (۲۴۰۶)، خاک (۲۴۰۸)، شاهزاد (۲۴۱۱)، شاهزاد (۲۴۱۲)، زهک (۲۴۱۴)، زاهدان (۲۴۱۸)، سراب (۲۴۲۵)، سیب سوران (۲۴۳۰)، فوچ (۲۴۳۷)، قصر قند (۲۴۳۸)، فوچ (۲۴۳۰)، سرخی (۲۴۳۶)، هامون (۲۴۴۸) و هیرمند (۲۴۴۵).
فارس ۲۶	آباده (۲۵۰۱)، ارسنجان (۲۵۰۲)، استهبان (۲۵۰۴)، اقلید (۲۵۰۷)، اولان (۲۵۰۹)، پاپل (۲۵۱۰)، پاپل (۲۵۱۱)، خرامه (۲۵۱۵)، خرم بید (۲۵۱۶)، خنچ (۲۵۱۹)، داراب (۲۵۲۲)، رستم (۲۵۲۴)، زرین دشت (۲۵۲۶)، کامیاب (۲۵۲۶)، فسا (۲۵۴۱)، فیروز آباد (۲۵۴۳)، فیروز کارزین (۲۵۴۶)، کار (۲۵۵۱)، کار (۲۵۵۵)، لارستان (۲۵۵۸)، لامرد (۲۵۶۱)، مرودشت (۲۵۶۵)، ممسنی (۲۵۶۸)، مهر (۲۵۷۱) و نیز (۲۵۷۶).
قزوین ۲۷	آبیک (۲۶۰۲)، آوج (۲۶۰۴)، البرز (۲۶۰۴)، بوئین زهرا (۲۶۱۰)، تاکستان (۲۶۱۴)، قزوین (۲۶۱۹).
قم ۲۸	قم (۲۷۰۴)، بانه (۲۸۰۲)، بیجار (۲۸۰۷)، دهگان (۲۸۱۲)، دیواندره (۲۸۱۳)، سرو آباد (۲۸۱۴)، سقرا (۲۸۱۹)، سکنج (۲۸۲۰)، قروه (۲۸۲۱)، کامیاران (۲۸۲۳) و مریوان (۲۸۲۷).
کردستان ۲۹	ارزو قیه (۲۹۰۱)، اسارتار (۲۹۱۵)، پافت (۲۹۰۳)، بر دسیر (۲۹۰۵)، بسم (۲۹۰۸)، جیرفت (۲۹۱۲)، راز (۲۹۱۳)، رودبار جنوب (۲۹۲۱)، ریگان (۲۹۲۳)، زند (۲۹۲۴)، سیری حان (۲۹۲۷)، شهریاب (۲۹۲۹)، شهریاب (۲۹۳۱)، فاریاب (۲۹۴۳)، فهرج (۲۹۰۷)، قلعه گنج (۲۹۳۴)، کرمان (۲۹۴۰)، کوهبنان (۲۹۴۲)، کهنه نج (۲۹۴۴)، منوچان (۲۹۴۶) و نرمه شیر (۲۹۰۹).
کرمانشاه ۳۰	اسلام آباد غرب (۳۰۰۲)، پاوه (۳۰۰۴)، ثلاث باباجانی (۳۰۰۷)، جوانورد (۳۰۰۹)، دالاهو (۳۰۱۱)، روانسر (۳۰۱۳)، صحنه (۳۰۱۸)، قصر شیرین (۳۰۲۰)، کرمانشاه (۳۰۲۱)، کنگاور (۳۰۲۵)، گیلانغرب (۳۰۲۷) و هریسین (۳۰۲۹).
کوکبیلویه و بویر احمد ۳۱	باشت (۳۱۱۵)، بویر احمد (۳۱۰۳)، بهمنی (۳۱۰۵)، چرام (۳۱۱۰)، دنا (۳۱۰۸)، گهیگلویه (۳۱۱۴)، گچساران (۳۱۱۶) و لند (۳۱۱۳).
گلستان ۳۲	ازاد شهر (۳۲۰۲)، اق قلا (۳۲۰۳)، بندر گز (۳۲۰۵)، ترکمن (۳۲۰۸)، رامیان (۳۲۱۰)، علی آباد (۳۲۱۲)، کرکمی (۳۲۱۳)، گالیکش (۳۲۲۲)، گرگان (۳۲۱۷)، گمیشان (۳۲۱۷)، گبد کاووس (۳۲۲۹)، مراوه تپه (۳۲۲۱) و مینودشت (۳۲۲۲).
گیلان ۳۳	استار (۳۲۰۱)، استانه اشرفیه (۳۲۰۴)، املش (۳۲۰۶)، بندار ازیز (۳۲۰۷)، رشت (۳۲۲۱)، رضوان شهر (۳۲۲۲)، رو دیار (۳۲۲۹)، سیاهکل (۳۲۲۵)، شفت (۳۲۲۷)، صومعه سرا (۳۲۲۹)، طوالش (۳۲۲۹)، فومن (۳۲۲۹)، لامیجان (۳۲۳۸)، لنگرود (۳۲۴۱) و ماسال (۳۲۴۳).
لرستان ۳۴	ازنا (۳۴۰۲)، الی (۳۴۰۵)، بروجرد (۳۴۰۷)، پل دختر (۳۴۰۸)، خرم آباد (۳۴۱۳)، دلفان (۳۴۱۵) و رومشکان (۳۴۲۴)، سلسله (۳۴۲۲) و کوه دشت (۳۴۲۷).
مازندران ۳۵	املر (۳۵۰۳)، بابل (۳۵۱۲)، بابلسر (۳۵۱۳)، تکاب (۳۵۱۷)، بهمن (۳۵۲۰)، چالوس (۳۵۲۲)، جویبار (۳۵۲۴)، رامسر (۳۵۲۳)، ساری (۳۵۲۷)، سواد کوه (۳۵۲۰)، سواد کوه شمالي (۳۵۲۹)، سیمیرغ (۳۵۲۳)، فریدون کنار (۳۵۲۲)، قائم شهر (۳۵۲۴)، گلواه (۳۵۲۶)، محمود آباد (۳۵۲۸)، نکاء (۳۵۲۸)، نور (۳۵۲۹) و نوشهر (۳۵۲۵).
مرکزی ۳۶	اراک (۳۶۰۲)، آشتیان (۳۶۰۳)، تفرش (۳۶۰۵)، خمین (۳۶۰۷)، خنداب (۳۶۰۹)، خنداب (۳۶۱۰)، زندنیه (۳۶۱۲)، ساوه (۳۶۱۳)، شازند (۳۶۱۷).
هرمزگان ۳۷	ابوموسی (۳۷۰۲)، بستک (۳۷۰۵)، بشادر (۳۷۱۵)، بندر عباس (۳۷۰۹)، بشادر (۳۷۱۲)، پارسیان (۳۷۱۴)، جاسک (۳۷۱۷)، حاجی آباد (۳۷۲۰)، خمیر (۳۷۲۲)، رودان (۳۷۲۶)، سیریک (۳۷۲۸)، قشم (۳۷۲۰) و میناب (۳۷۲۴).
همدان ۳۸	اسد آباد (۳۸۰۱)، بهار (۳۸۰۴)، تویسرکان (۳۸۰۴)، فامنین (۳۸۰۶)، زن (۳۸۰۹)، کبودرهانگ (۳۸۱۲)، ملایر (۳۸۱۶)، نهادون (۳۸۲۰).
یزد ۳۹	ابرکوه (۳۹۰۲)، اردکان (۳۹۰۵)، اشکذر (۳۹۱۳)، بافق (۳۹۰۷)، بهاباد (۳۹۰۶)، خاتم (۳۹۰۸)، مهریز (۳۹۱۷)، میبد (۳۹۱۸) و یزد (۳۹۲۰).
خارج از کشور ۴۱	داوطلبان گرامی: اطلاعات کارت اعتباری، شماره پرونده و کد پیگیری را به مدت یک سال حفظ نمایند.

# جداول رشته‌ها و مواد امتحانی آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۷

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

- درج رشته یا 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 شماره ۳ - رشته‌های امتحانی گروه علوم انسانی

### ۲۱۰۱ - زبان و ادبیات فارسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (کلیات ادبی (تاریخ ادبیات - دستور - عروض و قافیه - نقد و نظریه‌های ادبی معاصر) - متون نظم و نثر - زبان عربی) و کارشناسی ارشد شامل (متون نظم - نثر - بلاغت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
زبان و ادبیات فارسی (تمامی گرایش‌ها)، آموزش زبان فارسی، آموزش زبان فارسی به غیرفارسی زبانان	-	زبان و ادبیات فارسی
	۱) ادبیات حماسی	
	۲) ادبیات عرفانی	
	۳) ادبیات غنیمتی	
	۴) آموزش زبان فارسی	

### ۲۱۰۲ - جغرافیای سیاسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روشن تحقیق در جغرافیا - جغرافیای سیاسی (مبانی و ایران)) و کارشناسی ارشد شامل (اصول و مفاهیم ژئوپلیتیک - نظریه‌های جغرافیای سیاسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
علوم جغرافیایی (تمامی رشته‌ها)، علوم سیاسی، روابط بین‌الملل، حقوق	-	جغرافیای سیاسی

### ۲۱۰۳ - جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روشن تحقیق در جغرافیا - جغرافیای شهری (مبانی و ایران)) و کارشناسی ارشد شامل (نظریه‌ها و دیدگاه‌های توسعه شهری - تکنیک‌ها و مدل‌های برنامه‌ریزی شهری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
علوم جغرافیایی (تمامی رشته‌ها)، شهرسازی و طراحی شهری، برنامه‌ریزی توسعه منطقه‌ای	-	جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری

### ۲۱۰۴ - جغرافیا و برنامه‌ریزی رستایی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روشن تحقیق در جغرافیا - جغرافیای رستایی (مبانی و ایران)) و کارشناسی ارشد شامل (دیدگاه‌ها و نظریه‌های توسعه رستایی - تکنیک‌ها و روش‌های برنامه‌ریزی رستایی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
علوم جغرافیایی (تمامی رشته‌ها)، شهرسازی و طراحی شهری، برنامه‌ریزی توسعه منطقه‌ای، اقتصاد کشاورزی، توسعه رستایی	-	جغرافیا و برنامه‌ریزی رستایی

### ۲۱۰۵ - جغرافیا و برنامه‌ریزی رستایی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روشن تحقیق در جغرافیا - جغرافیای رستایی (مبانی و ایران)) و کارشناسی ارشد شامل (دیدگاه‌ها و نظریه‌های توسعه رستایی - تکنیک‌ها و روش‌های برنامه‌ریزی رستایی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
علوم جغرافیایی (تمامی رشته‌ها)، زمین‌شناسی (علوم زمین)، آبخیزداری	-	جغرافیا و برنامه‌ریزی رستایی

### ۲۱۰۶ - ژئومورفولوژی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روشن تحقیق در جغرافیا - ژئومورفولوژی (مبانی و ایران)) و کارشناسی ارشد شامل (تکنیک‌ها و مدل‌ها در ژئومورفولوژی - دیدگاه‌ها و نظریه‌های ژئومورفولوژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
علوم جغرافیایی (تمامی رشته‌ها)، زمین‌شناسی (علوم زمین)، آبخیزداری	-	ژئومورفولوژی

### ۲۱۰۷ - آب و هواشناسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روشن تحقیق در جغرافیا) و کارشناسی ارشد شامل (تکنیک‌ها و مدل‌ها در آب و هواشناسی عمومی و ایران)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
علوم جغرافیایی (تمامی رشته‌ها)، هواشناسی، زمین‌شناسی (علوم زمین)	-	آب و هواشناسی (اقلیم‌شناسی)

### ۲۱۰۸ - سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روشن تحقیق در جغرافیا) و کارشناسی ارشد شامل (رسانی و پردازش تصاویر ماهواره‌ای)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
علوم جغرافیایی (تمامی رشته‌ها)، سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی، فیزیک، محیط زیست، منابع طبیعی، علوم کشاورزی، عمران و نقشه‌برداری، فیزیک، زمین‌شناسی (علوم زمین)	-	سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی

### ۲۱۰۹ - زبان و ادبیات عرب

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ترجمه متون - صرف، نحو و مهارت‌های زبانی - علوم بلاغی (معانی، بیان و بدیع)) و کارشناسی ارشد شامل (تاریخ ادبیات عربی - نظم و نثر قدیم و جدید عربی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان عربی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
مترجمی زبان عربی، زبان و ادبیات عربی (گرایش ادبیات)، زبان و ادبیات فارسی با گرایش ادبیات تطبیقی (فارسی - عربی)، زبان شناسی همگانی، آموزش زبان عربی	-	(۱) زبان و ادبیات عرب
	-	(۲) مطالعات ترجمه عربی

**۲۱۱۲ - علوم اقتصادی**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضی - آمار - اقتصاد ایران - اقتصاد اسلامی) و کارشناسی ارشد شامل (اقتصاد خرد - اقتصاد کلان - اقتصادستجی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش
(۱) علوم اقتصادی	(۱) اقتصاد بیمه
	(۲) اقتصاد سنتی
	(۳) اقتصاد پولی
	(۴) اقتصاد اسلامی
	(۵) اقتصاد پخش عمومی
	(۶) توسعه اقتصادی
	(۷) اقتصاد بین الملل
	(۸) اقتصاد مالی
	(۹) اقتصاد شهری و منطقه‌ای
	(۱۰) اقتصاد منابع
	(۱۱) اقتصاد ریاضی
	(۱۲) اقتصاد نهادگرا
	(۱۳) اقتصاد ایران
(۲) اقتصاد	اقتصاد سلامت

**۲۱۱۳ - اقتصاد نفت و گاز**

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

رشته	گرایش
(۱) اقتصاد نفت و گاز	(۱) حقوق هفدارداهای نفت و گاز
	(۲) بازارهای مالی نفت و گاز

**۲۱۱۴ - تربیت بدنی - مدیریت ورزشی**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار، سنجش و اندازه‌گیری در تربیت بدنی) و کارشناسی ارشد شامل (مدیریت رویدادها و اماكن و تأسیسات ورزشی - اصول و مبانی مدیریت در سازمان ورزشی - بازاریابی ورزشی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش
مدیریت ورزشی	-

**۲۱۱۵ - تربیت بدنی - فیزیولوژی ورزشی**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار، سنجش و اندازه‌گیری در تربیت بدنی) و کارشناسی ارشد شامل (فیزیولوژی ورزشی پیشرفته - بیوشیمی و متabolیسم ورزشی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش
فیزیولوژی ورزشی	-

**۲۱۱۶ - تربیت بدنی - آسیب‌شناسی ورزشی**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار، سنجش و اندازه‌گیری در تربیت بدنی) و کارشناسی ارشد شامل (حرکات اصلاحی پیشرفته - آسیب‌شناسی ورزشی پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش
آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	(۱) حرکات اصلاحی
	(۲) امدادگر ورزشی
	(۳) تربیت بدنی ویژه

**۲۱۱۷ - تربیت بدنی - آسیب‌شناسی ورزشی**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار، سنجش و اندازه‌گیری در تربیت بدنی) و کارشناسی ارشد شامل (حرکات اصلاحی پیشرفته - آسیب‌شناسی ورزشی پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش
آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	(۱) حرکات اصلاحی
	(۲) امدادگر ورزشی
	(۳) کنترل حرکتی
	(۴) آموزش تربیت بدنی
	-

**۲۱۱۸ - تربیت بدنی - رفتار حرکتی و روان‌شناسی ورزشی**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار، سنجش و اندازه‌گیری در تربیت بدنی) و کارشناسی ارشد شامل (رنگند جسمانی و حرکتی - کنترل و یادگیری حرکتی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش
(۱) رفتار حرکتی	(۱) رشد حرکتی
	(۲) یادگیری حرکتی
	(۳) کنترل حرکتی
	(۴) آموزش تربیت بدنی
	-
(۲) روان‌شناسی ورزشی	-

**۲۱۱۹ - تربیت بدنی - بیومکانیک ورزشی**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار، سنجش و اندازه‌گیری در تربیت بدنی) و کارشناسی ارشد شامل (بیومکانیک ورزشی پیشرفته - حرکت‌شناسی ورزشی پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش
بیومکانیک ورزشی	-

**۲۱۲۰ - تاریخ - تاریخ اسلام**

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (تاریخ جهان اسلام از آغاز تا پایان عصر عثمانی) و کارشناسی ارشد شامل (تاریخ تحولات فکری و فرهنگی در جهان اسلام تاکنون - روش تحقیق و منبع‌شناسی در تاریخ اسلام)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش
(۱) تاریخ اسلام	تاریخ اسلام
	-
	-
(۲) تاریخ تئیج اثنه عشری	-
	-
	-
(۳) فرقه‌های تئیج	-
	-
	-

## ۲۱۲۲- تاریخ - تاریخ ایران بعد از اسلام

عنوان دروس امتحانی:	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش
تاریخ (تمامی گرایش‌ها)، تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی، تاریخ تشیع، ایران شناسی، تاریخ ملل و تمدن اسلامی، تاریخ علم، فلسفه علم، الهیات و معارف اسلامی، سطح سه حوزه	رشته
	(۱) تاریخ
	(۲) تاریخ انقلاب اسلامی
	(۳) تاریخ محلی
	(۴) تاریخ علم دوره اسلامی
	(۵) ایران‌شناسی

## ۲۱۲۳- تاریخ - تاریخ ایران قبل از اسلام

عنوان دروس امتحانی:	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش
تاریخ (تمامی گرایش‌ها)، تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی، تاریخ تشیع، ایران شناسی، تاریخ ملل و تمدن اسلامی	رشته
	تاریخ

## ۲۱۲۴- علوم اجتماعی

عنوان دروس امتحانی:	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش
علوم اجتماعی (تمامی گرایش‌ها)، تبلیغ و ارتباطات اجتماعی، فلسفه علوم اجتماعی، مطالعات زنان، مطالعات فرهنگی و رسانه، پژوهش علوم اجتماعی، برنامه‌ریزی و سیاست‌گذاری منطقه‌ای، مدیریت خدمات اجتماعی، برنامه‌ریزی شهری، حقوق ارتباطات، علوم ارتباطات اجتماعی، مددکاری اجتماعی، ایران‌شناسی، شیعه‌شناسی (تمامی گرایش‌ها)، جامعه‌شناسی، امور فرهنگی (مدیریت و برنامه‌ریزی فرهنگی)، داشت اجتماعی مسلمین، علوم سیاسی و روابط بین‌الملل (تمامی گرایش‌ها)، جامعه‌شناسی ورزشی و معارف اسلامی و فرهنگ و ارتباطات	رشته
	(۱) جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه
	(۲) جامعه‌شناسی فرهنگی
	(۳) جامعه‌شناسی گروه‌های اجتماعی
	(۴) جامعه‌شناسی سیاسی
	(۵) جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران
	(۶) توسعه اجتماعی - روسایی
	(۷) رفاه اجتماعی
	(۸) سیاست‌گذاری فرهنگی
	(۹) داشت اجتماعی مسلمین
	(۱۰) مردم‌شناسی

## ۲۱۲۵- جمعیت‌شناسی

عنوان دروس امتحانی:	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش
علوم اجتماعی (تمامی گرایش‌ها)، تبلیغ و ارتباطات اجتماعی، فلسفه علوم اجتماعی، مطالعات زنان، مطالعات فرهنگی و رسانه، پژوهش علوم اجتماعی، برنامه‌ریزی و سیاست‌گذاری منطقه‌ای، مدیریت خدمات اجتماعی، برنامه‌ریزی شهری، حقوق ارتباطات، علوم ارتباطات اجتماعی، مددکاری اجتماعی، ایران‌شناسی، شیعه‌شناسی (تمامی گرایش‌ها)، جامعه‌شناسی، امور فرهنگی (مدیریت و برنامه‌ریزی فرهنگی)، داشت اجتماعی مسلمین، علوم سیاسی و روابط بین‌الملل (تمامی گرایش‌ها)، جامعه‌شناسی ورزشی و معارف اسلامی و فرهنگ و ارتباطات	رشته
	(۱) جامعه‌شناسی اجتماعی - روسایی
	(۲) رفاه اجتماعی
	(۳) سیاست‌گذاری فرهنگی
	(۴) داشت اجتماعی مسلمین
	(۵) مردم‌شناسی

## ۲۱۲۶- مددکاری اجتماعی

عنوان دروس امتحانی:	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش
مددکاری اجتماعی، آسیب‌شناسی اجتماعی، آمار (انگلیسی، فرانسه، آلمانی)	رشته
	(۱) مددکاری اجتماعی - آسیب‌شناسی اجتماعی
	(۲) آمار (انگلیسی، فرانسه، آلمانی)

## ۲۱۲۷- علوم قرآن و حدیث

عنوان دروس امتحانی:	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش
مددکاری اجتماعی، برنامه‌ریزی رفاه اجتماعی، رفاه اجتماعی، برنامه‌ریزی منطقه‌ای، برنامه‌ریزی اجتماعی، جامعه‌شناسی، پژوهش علوم اجتماعی، جامعه‌شناسی جوانان، مطالعات زنان، خدمات اجتماعی، مددکاری اجتماعی، شناسی، پژوهش علوم اجتماعی، برنامه‌ریزی و سیاست‌گذاری منطقه‌ای، مدیریت خدمات اجتماعی، برنامه‌ریزی شهری، حقوق ارتباطات، علوم ارتباطات اجتماعی، مددکاری اجتماعی، مددکاری اجتماعی، مددکاری اجتماعی، مددکاری اجتماعی	رشته
	(۱) مددکاری اجتماعی - آسیب‌شناسی اجتماعی
	(۲) آمار (انگلیسی، فرانسه، آلمانی)

## ۲۱۲۸- فقه و مبانی حقوق اسلامی

عنوان دروس امتحانی:	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش
فقه و مبانی حقوق اسلامی (تمامی رشته‌ها)، حقوق جزا، حقوق خصوصی، فقه و اصول حوزوی (سطح سه)	رشته
	(۱) فقه و مبانی حقوق اسلامی
	(۲) فقه و حقوق جزا
	(۳) فقه و مبانی حقوق و اندیشه امام خمینی (ره)
	(۴) الهیات و معارف اسلامی و ارشاد
	(۵) فقه و حقوق خصوصی
	(۶) مذاهب فقهی

## ۲۱۲۹- ادیان و عرفان

عنوان دروس امتحانی:	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش
ادیان و عرفان (تمامی رشته‌ها)، فلسفه دین، فلسفه غرب، الهیات و معارف اسلامی، سطح سه حوزه	رشته
	(۱) ادیان و عرفان
	(۲) مطالعات تطبیقی ادیان
	(۳) مطالعات تطبیقی مذاهب اسلامی
	(۴) عرفان اسلامی و اندیشه امام خمینی (ره)
	(۵) عرفان و نصوف
	(۶) نصوف و عرفان اسلامی
	(۷) ادیان غیر ابراهیمی

**۲۱۳۲- تاریخ و تمدن ملل اسلامی**

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زبان عربی) و کارشناسی ارشد شامل (تاریخ و تمدن ملل اسلامی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته:	گرایش	رشته	
تمدن ملل اسلامی	-	تاریخ و تمدن ملل اسلامی	

**۲۱۳۳- فلسفه و کلام**

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زبان عربی) و کارشناسی ارشد شامل (فلسفه - کلام اسلامی - منطق)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته:	گرایش	رشته	
تمدن ملل اسلامی	-	تاریخ و تمدن ملل اسلامی	
(۱) مذاهب کلامی	-		
(۲) شیعه‌شناسی	-		
(۳) دین پژوهی	-		
(۴) حکمت متعالیه	-		
(۵) حکمت هنرهای دینی	-		
(۶) کلام امامیه	-		
(۷) کلام شیعه	-		
(۸) وہابیت شناسی	-		
(۹) کلام	-		
(۱۰) فلسفه اسلامی	-		
(۱۱) فلسفه و کلام اسلامی	-		

**۲۱۳۴- فقه شافعی**

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زبان عربی) و کارشناسی ارشد شامل (فقه - اصول)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته:	گرایش	رشته	
تمدن ملل اسلامی	-	فقه شافعی (تمامی رشته‌ها)	

**۲۱۳۶- فلسفه**

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فلسفه همومی - منطق - فلسفه اسلامی - فلسفه غرب) و کارشناسی ارشد شامل (فلسفه تحلیلی - فلسفه معاصر - فلسفه اسلامی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته:	گرایش	رشته	
تمدن ملل اسلامی	-	فلسفه معاصر	
(۱) فلسفه	-	فلسفه عصر جدید	
(۲) فلسفه تحلیلی	-	فلسفه یونان و قرون وسطی	
(۳) فلسفه دین	-	-	
(۴) فلسفه اخلاق	-	-	
(۵) فلسفه اخلاق تطبیقی	-	-	
(۶) فلسفه تطبیقی	-	-	
(۷) فلسفه حقوق	-	-	
(۸) فلسفه هنر	-	-	
(۹) حکمت هنرهای دینی	-	-	
(۱۰) فلسفه علوم اجتماعی	-	-	
(۱۱) فلسفه اقتصاد اسلامی	-	-	

**۲۱۳۷- فلسفه منطق**

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فلسفه عمومی - منطق - فلسفه اسلامی - منطق ریاضی - فلسفه منطق)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته:	گرایش	رشته	
فلسفه منطق	-	فلسفه منطق	

**۲۱۳۸- فلسفه علم**

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فلسفه عمومی - منطق - فلسفه اسلامی - منطق ریاضی - فلسفه علم)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته:	گرایش	رشته	
(۱) فلسفه علم و فناوری	-	فلسفه علم و فناوری	
(۲) فلسفه فیزیک	-	فلسفه فیزیک	

**۲۱۴۱- فلسفه تعلیم و تربیت**

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مبانی و اصول تعلیم و تربیت) و کارشناسی ارشد شامل (دوس‌های پژوهش کیفی با تأکید بر فلسفه تعلیم و تربیت - مکاتب فلسفی و نظریه‌های تربیتی - تاریخ اندیشه‌های تربیتی ایران و جهان)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته:	گرایش	رشته	

**۲۱۴۲- برنامه‌ریزی درسی**

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فلسفه، مبانی و اصول تربیت) کارشناسی ارشد شامل (آمار و روش تحقیق (كمی و کیفی) - نظریه‌های یادگیری و الگوهای تدریس - اصول و مبانی برنامه‌ریزی درسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته:	گرایش	رشته	

**۲۱۴۳ - مدیریت آموزشی**

<b>عنوان دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فلسفه، مبانی و اصول تربیت) و کارشناسی ارشد شامل (آمار و روش تحقیق (كمی و کیفی) - سازمان مدیریت آموزشی (مبانی نظری، اصول، رفتار سازمانی) - نظارت و راهنمایی آموزشی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).
<b>رشته:</b> <b>گرایش:</b> <b>مدیریت آموزشی</b> <b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند:</b> تمامی رشته‌ها

**۲۱۴۴ - روان‌شناسی تربیتی**

<b>عنوان دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و روش تحقیق (كمی و کیفی)) و کارشناسی ارشد شامل (روان‌شناسی تربیتی - یادگیری و انگیزش - سنجش و اندازه‌گیری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).
<b>رشته:</b> <b>گرایش:</b> <b>دانشجویی روان‌شناسی تربیتی</b> <b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند:</b> علوم تربیتی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، روان‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، آموزش ریاضی، آموزش فیزیک، آموزش شیمی، آموزش زبان فارسی، مشاوره (تمامی گرایش‌ها)

**۲۱۴۵ - تکنولوژی آموزشی**

<b>عنوان دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فلسفه، مبانی و اصول تربیت) و کارشناسی ارشد شامل (آمار و روش تحقیق (كمی و کیفی) - مبانی نظری تکنولوژی آموزشی - نظریه‌های یادگیری و الگوهای تدریس)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).
<b>رشته:</b> <b>گرایش:</b> <b>دانشجویی تکنولوژی آموزشی</b> <b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند:</b> تمامی رشته‌ها

**۲۱۴۶ - آموزش عالی**

<b>عنوان دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی کارشناسی شامل (فلسفه، مبانی و اصول تربیت) و در سطح کارشناسی ارشد شامل (مسائل آموزش عالی ایران و جهان - مدیریت و برنامه‌ریزی دانشگاهی (مباحث مدیریت، برنامه‌ریزی و توسعه آموزش عالی) - آمار و روش تحقیق (كمی و کیفی) - ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).
<b>رشته:</b> <b>گرایش:</b> <b>آموزش عالی</b> <b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند:</b> تمامی رشته‌ها  <b>(۱) مدیریت آموزش عالی</b> <b>(۲) اقتصاد مدیریت مالی آموزش عالی</b> <b>(۳) برنامه‌ریزی توسعه آموزش عالی</b> <b>(۴) برنامه‌ریزی درسی در آموزش عالی</b> <b>(۵) فناوری اطلاع‌رسانی در آموزش عالی</b>

**۲۱۴۷ - روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی**

<b>عنوان دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شکلول (روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی) و کارشناسی ارشد شامل (آمار و روش تحقیق (كمی، کیفی و آمیخته) - آسیب‌شناسی روانی کودک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).
<b>رشته:</b> <b>گرایش:</b> <b>روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی</b> <b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند:</b> علوم تربیتی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، روان‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، گفتار درمانی - توانبخشی (علوم پزشکی)

**۲۱۴۸ - مشاوره**

<b>عنوان دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و روش تحقیق) و کارشناسی ارشد شامل (اصول و فنون و نظریه‌های مشاوره و روان‌درمانی - روان‌شناسی شخصیت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
<b>رشته:</b> <b>گرایش:</b> <b>مشاوره</b> <b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند:</b> علوم تربیتی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، روان‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، مشاوره و راهنمایی (تمامی گرایش‌ها)، روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی

**۲۱۴۹ - سنجش و اندازه‌گیری**

<b>عنوان دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آزمون‌های روانی (نظریه کلاسیک، سوال پاسخ و تعیین‌پذیری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).
<b>رشته:</b> <b>گرایش:</b> <b>مشاوره</b> <b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند:</b> سنجش و اندازه‌گیری، روان‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، گفتار درمانی - توانبخشی (علوم پزشکی)

**۲۱۵۰ - روان‌شناسی**

<b>عنوان دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روان‌شناسی رشد و شخصیت) و کارشناسی ارشد شامل (آمار و روش تحقیق (كمی و کیفی) - آسیب‌شناسی روانی - نوروسایکولوژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).
<b>رشته:</b> <b>گرایش:</b> <b>سنجش و اندازه‌گیری</b> <b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند:</b> سنجش و اندازه‌گیری، روان‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، گفتار درمانی - توانبخشی (علوم پزشکی)، آمار، فیزیک

**۲۱۵۱ - علم اطلاعات و دانش‌شناسی**

<b>عنوان دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (سازماندهی اطلاعات) و کارشناسی ارشد شامل (ذخیره و بازیابی - آمار و روش تحقیق - مبانی علم اطلاعات و دانش‌شناسی - مدیریت دانش)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
<b>رشته:</b> <b>گرایش:</b> <b>علم اطلاعات و دانش‌شناسی</b> <b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند:</b> (۱) روان‌شناسی (۲) روان‌شناسی بالینی (۳) روان‌شناسی سلامت

**۲۱۵۲ - علم اطلاعات و دانش‌شناسی**

<b>عنوان دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (سازماندهی اطلاعات) و کارشناسی ارشد شامل (ذخیره و بازیابی - آمار و روش تحقیق - مبانی علم اطلاعات و دانش‌شناسی - مدیریت دانش)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
<b>رشته:</b> <b>گرایش:</b> <b>حقوق عمومی</b> <b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند:</b> حقوق (تمامی گرایش‌ها)، فقه و مبانی حقوق اسلامی

**۲۱۵۴ - حقوق عمومی**

<b>عنوان دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی شامل (متون فقه (جهاد و ولایت) - حقوق اداری - حقوق اسلامی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).
<b>رشته:</b> <b>گرایش:</b> <b>حقوق عمومی</b> <b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند:</b> حقوق (تمامی گرایش‌ها)

**۲۱۵۵- حقوق جزا و جرم‌شناسی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی شامل (متون فقه جزای (حدود، قصاص، دیات، قضاء و شهادات) - آینین دادرسی کیفری - حقوق جزای عمومی - حقوق جزای اختصاصی - جرم‌شناسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

**۲۱۵۶- حقوق بین‌الملل عمومی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی شامل (متون فقه (جهاد) - حقوق بین‌الملل عمومی - حقوق سازمان‌های بین‌المللی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

**۲۱۵۷- حقوق خصوصی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی شامل (متون فقه (معاملات) - حقوق مدنی - حقوق تجارت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

**۲۱۵۸- حقوق نفت و گاز**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی شامل (حقوق مدنی (تعهدات) - حقوق قراردادهای نفت و گاز - حقوق تجارت بین‌الملل)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
حقوق (تمامی گرایش‌ها)، مدیریت قراردادهای بین‌المللی نفت و گاز، اقتصاد نفت و گاز	-	(۱) حقوق نفت و گاز (۲) حقوق تجارت و سرمایه‌گذاری بین‌المللی

**۲۱۶۰- مجموعه علوم سیاسی و روابط بین‌الملل**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (سیاست‌شناسی، اندیشه‌های سیاسی، سیاست‌های تطبیقی) - اصول روابط بین‌الملل - سیاست خارجی جمهوری اسلامی) و کارشناسی ارشد شامل (اندیشه‌های سیاسی غرب‌اسلام و ایران - جامعه‌شناسی سیاسی (غرب و ایران) - نظریه‌های روابط بین‌الملل (نظریه‌های کلاسیک، جدید و اقتصاد سیاسی بین‌الملل) - روش‌شناسی (سیاسی، بین‌الملل و منطقه‌ای)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
مجموعه علوم سیاسی و روابط بین‌الملل (تمامی گرایش‌ها)، جامعه‌شناسی، چفرازی سیاسی، اقتصاد بین‌الملل، مجموعه مطالعات جوان (تمامی گرایش‌ها)، مطالعات آمریکای شمالی، زبان انگلیسی، زبان آلمانی، زبان روسی، علوم اجتماعی، علوم ارتباطات، علوم تربیتی، مدیریت، معارف اسلامی و علوم سیاسی، جامعه‌شناسی انقلاب اسلامی، مطالعات منطقه‌ای، شاخت اندیشه‌های امام خمینی (ره)، مدرسی معارف اسلامی (گرایش انقلاب اسلامی)، اطلاعات استراتژیک، حقوق (تمامی گرایش‌ها) و معارف اسلامی و فرهنگ و ارتباطات	(۱) اندیشه‌های سیاسی (۲) جامعه‌شناسی سیاسی (۳) مسائل ایران (۴) سیاست‌گذاری عمومی	(۱) علوم سیاسی
	-	(۲) روابط بین‌الملل
	-	(۳) مطالعات منطقه‌ای
	-	(۴) مطالعات سیاسی انقلاب اسلامی

**۲۱۶۲- مدیریت بازرگانی و راهبردی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و کاربرد آن در مدیریت - مبانی سازمان و مدیریت - اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام) و کارشناسی ارشد شامل (بازاریابی و مدیریت بازار پیشرفته - مدیریت استراتژیک پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) مدیریت بازاریابی (۲) مدیریت سیاست‌گذاری بازرگانی (۳) رفتار سازمانی و مدیریت منابع انسانی	(۱) مدیریت بازرگانی
	-	(۲) مدیریت راهبردی

**۲۱۶۳- مدیریت دولتی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و کاربرد آن در مدیریت - مبانی سازمان و مدیریت - اصول و مبانی خط‌مشی‌گذاری دولتی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) تصمیم‌گیری و خط‌مشی‌گذاری عمومی (۲) مدیریت تطبیقی و توسعه (۳) رفتار سازمانی (۴) مدیریت منابع انسانی	(۱) مدیریت دولتی
	(۱) سیاست‌گذاری دولتی (خط‌مشی‌گذاری عمومی) (۲) رفتاری	(۲) مدیریت سازمان‌های دولتی ایران
	-	(۳) مدیریت برنامه‌ریزی فرهنگی *

\* پذیرش دانشجو در این رشته فقط برای دانشگاه آزاد اسلامی صورت خواهد گرفت.

**۲۱۶۴- مدیریت صنعتی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و کاربرد آن در مدیریت - مبانی سازمان و مدیریت - اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام) و کارشناسی ارشد شامل (تحقیق در عملیات پیشرفته - مدیریت تولید و عملیات پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) تولید و عملیات (۲) تحقیق در عملیات (۳) مدیریت سیستم‌ها (۴) استراتژی صنعتی (۵) مالی	مدیریت صنعتی

**۲۱۶۵- مدیریت رسانه و اطلاعات**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (آمار و کاربرد آن در مدیریت - مبانی سازمان و مدیریت - اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام - مدیریت ارتباط و رفتار سازمانی - مدیریت استراتژیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	-	(۱) مدیریت رسانه‌ای (۲) مدیریت اطلاعات

\* پذیرش دانشجو در رشته «مدیریت اطلاعات» منحصر اد «دانشگاه اطلاعات و امنیت ملی» (واسمه به وزارت اطلاعات) صورت خواهد گرفت و فقط فارغ التحصیلان واحد شرایط با مدارک کارشناسی ارشد مورد تأیید وزارت علوم که شاغل در وزارت اطلاعات می‌باشند، می‌توانند مقاضی نسبت نام در این رشته شوند. ثبت نام مقاضیان این رشته که اداری شرایط مذکور می‌باشد، بطور جداگانه و با هماهنگی سازمان سنجش آموزش کشور توسط مرکز سنجش و پذیرش دانشگاه مذکور معاقباً صورت خواهد گرفت. شرایط و ضوابط پذیرش دانشجو در این دانشگاه در دفترچه راهنمای انتخاب رشته (دفترچه شماره ۲) درج خواهد شد.

**۲۱۶۶- مدیریت پیشگیری از جرم، جرم‌بایی و اینمنی ترافیک \***

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (دانش مدیریتی (مدیریت عمومی، مدیریت از دیدگاه اسلام) - دانش حقوقی (آینین دادرسی کیفری، حقوق جزای عمومی) - دانش انتظامی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	-	(۱) مدیریت پیشگیری از جرم (۲) مدیریت اینمنی ترافیک (۳) جرم‌بایی

\* پذیرش دانشجو در رشته امتحانی «مدیریت پیشگیری از جرم، جرم‌بایی و اینمنی ترافیک کد ۲۱۶۶» منحصر اد «دانشگاه علوم انتظامی امین» صورت خواهد گرفت و فقط فارغ التحصیلان واحد شرایط با مدارک کارشناسی ارشد مورد تأیید وزارت علوم که شاغل در نیروی انتظامی می‌باشند، می‌توانند مقاضی نسبت نام در این رشته شوند. شرایط و ضوابط پذیرش دانشجو در این دانشگاه در دفترچه راهنمای انتخاب رشته (دفترچه شماره ۲) درج خواهد شد.

**۲۱۶۷- مدیریت فناوری اطلاعات**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و کاربرد آن در مدیریت - مبانی سازمان و مدیریت - اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام) و کارشناسی ارشد شامل (سیستم‌های اطلاعات مدیریت پیشرفت - مدیریت دانش)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) کسب و کار و تبلیغات (۲) مدیریت خدماتی و توسعه فناوری	مدیریت فناوری اطلاعات

**۲۱۶۸- مدیریت قراردادهای بین‌المللی نفت و گاز**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (اقتصاد نفت و گاز)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
مدیریت (تمامی گرایش‌ها)، حقوق نفت و گاز، اقتصاد نفت و گاز، حقوق (تمامی گرایش‌ها)، اقتصاد (تمامی گرایش‌ها)	-	مدیریت قراردادهای بین‌المللی نفت و گاز

**۲۱۶۹- کارآفرینی، آینده‌بزوهی و مدیریت تکنولوژی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و کاربرد آن در مدیریت - مبانی سازمان و مدیریت - اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام) و کارشناسی ارشد شامل (نظریه‌های کارآفرینی - تئوری‌های نوآوری - مدیریت استراتژیک پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (روش تحقیق و آمار - اصول و مبانی خطوط‌مشی گذاری در گردشگری - برنامه‌ریزی توسعه و مدیریت گردشگری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌های علوم انسانی	-	گردشگری

**۲۱۷۰- گردشگری**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (روش تحقیق و آمار - اصول و مبانی خطوط‌مشی گذاری در گردشگری - برنامه‌ریزی توسعه و مدیریت گردشگری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و کاربرد آن در مدیریت - مبانی سازمان و مدیریت - اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام) و کارشناسی ارشد شامل (ریسک و مدیریت سرمایه‌گذاری - بازارها و نهادهای مالی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌های علوم انسانی	-	گردشگری

**۲۱۷۱- مالی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و کاربرد آن در مدیریت - مبانی سازمان و مدیریت - اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام) و کارشناسی ارشد شامل (ریسک و مدیریت سرمایه‌گذاری - بازارها و نهادهای مالی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	-	مالی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار - ریاضی - حساب‌رسی) و کارشناسی ارشد شامل (حسابداری مدیریت - تئوری‌های حسابداری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
حسابداری، مدیریت مالی و علوم مالی، مدیریت (تمامی گرایش‌ها)، اقتصاد (تمامی گرایش‌ها)	-	حسابداری

**۲۱۷۲- حسابداری**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار - ریاضی - حساب‌رسی) و کارشناسی ارشد شامل (حسابداری مدیریت - تئوری‌های حسابداری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
حسابداری، مدیریت مالی و علوم مالی، مدیریت (تمامی گرایش‌ها)، اقتصاد (تمامی گرایش‌ها)	-	حسابداری

## ۲۱۷۵ - علوم ارتباطات

**عنوان دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روزنامه نگاری - مطالعات رسانه‌های جمی) و کارشناسی ارشد شامل (نظریه‌های ارتباطات و فرهنگ - روش‌های پژوهش در علوم ارتباطات)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
(۱) علوم ارتباطات	-	ارتباطات اجتماعی (تمامی گرایش‌ها)، تبلیغ و ارتباطات فرهنگی، جامعه شناسی، پژوهش علوم اجتماعی، مطالعات فرهنگی، مطالعات فرهنگی و رسانه، حقوق ارتباطات، علوم اجتماعی، مدیریت راهبردی فرهنگ، مدیریت رسانه و معارف اسلامی و فرهنگ و ارتباطات
(۲) فرهنگ و ارتباطات	-	
(۳) دین و رسانه	-	

## ۲۱۷۶ - باستان‌شناسی

**عنوان دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (دوره پیش از تاریخ و دوران تاریخی ایران (ایلام - مادها - هخامنشی - اشکانی - ساسانی)) و کارشناسی ارشد شامل (دوران اسلامی (معماری و شهرسازی - هنرها - فنون و صنایع - خطوط و کتابت) - مبانی باستان‌شناسی (تاریخچه - نظریات - روش‌ها و فنون)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی).

رشته	گرایش	رشته
باستان‌شناسی	(۱) پیش از تاریخ (۲) دوران تاریخی (۳) دوران اسلامی	
		باستان‌شناسی

## ۲۱۷۷ - محیط زیست

**عنوان دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و روش تحقیق - نظریه‌های برنامه‌ریزی محیط زیست) و کارشناسی ارشد شامل (آمایش سرزمین و ارزیابی محیط زیست)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	(۱) برنامه‌ریزی محیط زیست (۲) مدیریت محیط زیست (۳) روش محیط زیست	
تمامی رشته‌ها		محیط زیست

## ۲۱۷۸ - مطالعات زنان

**عنوان دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (زن در قرآن - حقوق زن - جامعه‌شناسی جنسیت - آیین دادرسی کیفری و مدنی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی، فرانسه، آلمانی).

رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند		
مطالعات زنان و خانواده (تمامی گرایش‌ها)، حقوق، حقوق خانواده، معارف اسلامی و حقوق، فقه و حقوق اسلامی، فقه و مبانی حقوق اسلامی و سطح سه حوزه	حقوق زن در اسلام	مطالعات زنان

## ۲۱۸۰ - مدرسی معارف اسلامی

**عنوان دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (الایات عرب - کلام - تفسیر قرآن - فلسفه - اخلاق اسلامی - تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی - انقلاب اسلامی ایران - علوم قرآنی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند		
مطالعات زنان		
بنی‌ورش بر اساس شرایط ذیل	(۱) مبانی نظری اسلام (۲) اخلاق اسلامی (۳) تاریخ تمدن اسلامی (۴) انقلاب اسلامی (۵) قرآن و متون اسلامی	مدرسی معارف اسلامی

## شرایط پذیرش دانشجو در رشته مدرسی معارف اسلامی

\* **توجه:** پذیرش دانشجو در رشته مدرسی معارف اسلامی، از میان طلاب و فضلای حوزه علمیه مورد تأیید مرکز پذیرش‌های علمیه قم و خراسان با شرایط عمومی و اختصاصی زیر صورت خواهد گرفت:

## (الف) شرایط عمومی:

(۱) التزام عملی به اسلام، نظام جمهوری اسلامی ایران و قانون اساسی.  
(۲) داشتن تابعیت جمهوری اسلامی ایران.

(۳) نداشتن سوء پیشنهاد به تشخیص مراجع ذی صلاح.

(۴) نداشتن سلامت جسمانی مناسب با رشته مدرسی معارف اسلامی.  
(۵) قبولی در مصاحبه عمومی مدرسی معارف اسلامی (احراز این شرط پس از برگزاری آزمون خواهد بود).

(۶) داشتن حداقل چهل سال سن (مدت خدمت سربازی به سقف سنی افزوده می‌شود).  
تبصره: اعضای هیأت علمی گروه‌های معارف اسلامی و اساتید حق‌التدريس گروه‌های معارف اسلامی، به شرط داشتن گواهینامه تدریس از معاونت آموزشی و پژوهشی استادان و دروس معارف اسلامی (مشروط بر اینکه در ۲ نیمسال گذشته تدریس داشته باشند)، از شرط سنی مستثنی می‌باشند.

## (ب) شرایط اختصاصی (داشتن یکی از شرایط ذیل کافی می‌باشد)

(۱) دارای دانشنامه کارشناسی ارشد رشته مدرسی معارف اسلامی.

(۲) دارای مدرک سطح سه حوزه علمی (به همراه نمره پایان‌نامه).

(۳) دارای گواهی خبرگان بدون مدرک (مرتبه مرتبه) مورد تأیید مراجع ذی صلاح.

(۴) مریبان رسمی گروه معارف اسلامی (اعضای هیأت علمی گروه معارف اسلامی در مرتبه مرتبه) با تأیید معاونت آموزشی و پژوهشی استادان و دروس معارف اسلامی.

(۵) حوزه‌یابان دارای گواهی اتمام کفایتین (اتمام پایه ده) همراه با مدرک کارشناسی ارشد مورد تأیید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری همخوان با گرایش پنج گانه دروس معارف اسلامی به تشخیص گروه آموزشی مربوطه.

\* **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 رهبری در دانشگاهها (معاونت آموزشی و پژوهشی استادان و دروس معارف اسلامی) اقدام نمایند و پس از احراز شرایط بالا، مجاز به ثبت‌نام در دانشگاه خواهند بود.

## **جدول شماره ۴ – رشته‌های امتحانی گروه علوم پایه**

۲۲۰۱- زمین‌شناسی فسیل‌شناسی و چینه‌شناسی

رشته	گواش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدروشه شرکت کنند
علم زمین	فسیل شناسی و چینه شناسی	تمامی رشته ها

۲۲۰۲ - زمین‌شناسی نفت

عنوان دروس امتحانی:	استعداد تحصیلی و - زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شرکت کنند
زمین‌شناسی نفت	زمین‌شناسی نفت	تمام شرکهای نفتی

۳-۲۲: زمین‌شناسی، سنگ‌شناسی، سه‌بعدی

کتابی از احمد مختاری

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

۲۲۰- ذہن شناسی مهندسی

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشه
برشتهدای مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	زمین شناسی و مهندسی	زمین شناسی و مهندسی

۲۲۰۶ - زمین‌شناسی زستمحیطی

رتبه	گواش	رسانه‌های مربوط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شه شرکت کنند
۱	تئاتر شهر	تئاتر شهر

۲۲- زمین‌شناسی - قسم‌گذاری

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کارشه شرکت کنند
۱۱۷۶- ریاضی ساسی پژوهوری	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران - سنگ‌شناسی (آذرین و دگرگویی) و کارشناسی ارشد شامل (پترولوزی سنگ‌های آذرین و دگرگونی - ژئوکرولولوزی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	

٢٣٩ - شنبه، ۱۰ شهریور

عنوان دروس امتحانی:	رسانه	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کارشناسی شرکت کنند
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران - زمین‌شناسی اقتصادی) و کارشناسی ارشد شامل (کارشناسان اداری، دگرگونی و روسوی) - اکتشافات زمین شیمیایی، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.			

Digitized by srujanika@gmail.com

## ۲۲۱۰-زمین‌سنجی و تکنیک

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

عنوان دروس امتحانی:		شیمی - شیمی فیزیک		
رشته	گرایش	شیمی فیزیک	شیمی رشته‌ها	تمامی رشته‌ها
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	رشته	گرایش	شیمی فیزیک	تمامی رشته‌ها

۲۲۱۲ - شیمی - شیمی آلی

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کارشناسی ارشد شرکت کنند	شیمی آبی	شیمی
تمامی رشته‌ها		

۲۲۱۳ - شیمی - تجزیه

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (شیمی تجزیه پیشرفته - اسپکتروسکوپی تجزیه‌ای ۱- الکتروشیمی تجزیه‌ای)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته
شیمی، رشته‌ها	شیمی تجزیه	تمام، رشته‌ها
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کورس شرکت کنند		

۲۲۱۴ - شیمی معدنی

**عنوان دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (شیمی معدنی پیشرفته - سینیتیک - ترمودینامیک و مکانیزم واکنش‌های معدنی - طیف‌سنجی در شیمی معدنی).  
۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

۷۷۱۸

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (کنترل دستگاه‌ها و گسترش شیمی از آزمایشگاه به صنعت - واکنش‌گاه‌های شیمیابی - شیمی تجزیه پیشرفت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رسته	گروایش	رسته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گروشه شرکت کنند
شیمی کاربردی	-	تمامی رشته‌ها

شمسی، شمسی، دلیر - ۲۲۱۶

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دوپرس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (شیمی فیزیک پلیمرها - شناسایی و تکنولوژی پلیمر - شیمی و سینتیک پلیمر شدن)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدروشه شرکت کنند
شیمی	شیمی پلیمر	تمامی رشته ها

۲۲۱۸ - فتوشمی

<b>عنوان دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (شیمی آلی پیشرفته - شیمی ترکیبات طبیعی - جداسازی و شناسایی ترکیبات طبیعی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
<b>رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدرسته شرکت کنند</b>
<b>تمامی رشته ها</b>

۱۹- هواشناسی

عنوان دروس امتحانی:	- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضی عمومی ۱ و ۲ - فیزیک عمومی ۱ و ۲) و کارشناسی ارشد شامل (دینامیک جو و مدل‌سازی عددی جو و اقیانوس - فیزیک جو - هواشناسی سینوپتیکی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
هواشناسی	رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کورس شرکت کنند
	-		تمامی رشته‌ها

۲۲۲۰ - زیست‌شناسی گیاهی - فریزیولوژی

روش	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	-	روستشناسی گیاهی - فیزیولوژی

۲۲۲۱- زیست‌شناسی گیاهی - سیستماتیک و یوم‌شناسی

عنوان دروس امتحانی:	رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند هر این کدو شرکت کنند
(۱) زیست شناسی گیاهی - سیستماتیک	-		
(۲) زیست شناسی گیاهی - بوم شناسی	-		

۲۲۲۴ - زیست‌شناسی گیاهی - سلولی و تکوینی

رسته	گروایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدروشته شرکت کنند
زیست‌شناسی گیاهی - سلولی و تکوینی	-	تمامی رشته‌ها

۲۲۲۳- ذست‌شناسی حانوی - فرزین‌لوژی

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فیزیولوژی جانوری - بیوشیمی - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (فیزیولوژی سیستم عصبی مرکزی و فیزیولوژی غشاء سلولی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
زمستنیا، جانور، - فن بهداشت	-	

۲۲۴- سیستم‌های حائمه، ۶- سیستم‌های

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (جانورشناسی - جنین‌شناسی و بافت‌شناسی - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (بیوپسیستماتیک جانوری، گونه و گونه‌زنایی - جغرافیای جانوری). ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
روش	گروایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
بررسی	بررسی	بررسی



۲۲۳۵ - فیزیک دواز

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مکانیک سیالات - فیزیک عمومی) و کارشناسی ارشد شامل (فیزیک دریا و تنوری امواج جزر و مد)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته های مرقبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
فیزیک دریا	-	تمامی رشته ها

۲۲۳۶ - زیست‌شناسی دریا

زنگنه	گروه	رشته
۱) جانوران دریا	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	زیست‌شناسی دریا
۲) بوم‌شناسی دریا	تمامی رشته‌ها	

۲۲۳۷ - علوم و فناوری نانو - نانوفیزیک

**عنوان دروس امتحانی:** - ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (فیزیک پایه ۱ و ۲ و ۳) (شامل کل کتاب فیزیک هالیدی آخرين ويرايش) - مکانيك كوانتمومي و مکانيك كوانتمومي پيشرتفته - ترموديناميک و مکانيك آماري پيشرتفته ۱ - مبانی نانوتكنولوژي، ۲- استعداد تحصيلي و ۳- زبان انگلسي.

رشته‌های مربوط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) نانوفوتونیک (۲) نانو ساختارها	علوم و فناوری نانو – نانوفیزیک

۲۲۳۸ - فیزیک

**عنوان دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (مکانیک کوانتومی و مکانیک کوانتومی پیشرفته - الکترومغناطیس و الکترودینامیک - ترمودینامیک و مکانیک آماری پیشرفته) ۲- استعداد تحصیلی و زبان انگلیسی.

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدرسنه شرکت کنند	گروایش	رشته
تمامی رشته ها	۱) ذرات بنیادی و نظریه میدان ها ۲) اپتیک و لیزر ۳) فیزیک پلاسما ۴) فیزیک آماری و سامانه های پیچیده ۵) فیزیک ماده چگال ۶) گرانش و کهان شناسی ۷) نجوم و اخترفیزیک ۸) فیزیک هسته ای	فیزیک

۲۰۳۹ - فتوپیک

**عنوان دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (فیزیک پلیمر - مکانیک کوانتومی و مکانیک کوانتومی پیشرفت - الکترومغناطیس و الکترودینامیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته های مرتبط که قارع التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته ها	-	(۱) فنونیک
	-	(۲) مهندسی پلاسمای

۲۴۴۰-لرزوشناسی-ژئوفیزیک

**عنوان دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی (فیزیک پایه ۱ و ۲ - زمین‌شناسی فیزیکی (عمومی)) و کارشناسی ارشد شاخه‌های دیجیتال - لرزه‌شناسی - تئوری انتشار امواج کشسان)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن‌ها توانند در این کدر شده شرکت کنند
رئوفیزیک	لرزه شناسی	تمامی رشته‌ها

۲۲۴۱-ژئوفیزیک-زلزله‌شناسی

عنوان دروس امتحانی:	مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی (فیزیک پایه ۱ و ۲ - زمین‌شناسی فیزیکی (عمومی)) و کارشناسی ارشد شامل (فیلترهای دیجیتال - لرزه زمین-ساخت - تئوری انتشار امواج کشسان)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
روش	گرایش	رسته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شته شرکت کنند
زنده‌بود	زلزله شناسی	تمامی رشته‌ها

\* ٢٢٤٢ - الکترومغناطیس - ڈائیو فیز بک

**عنوان دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی (فیزیک پایه ۱ و ۲ - زمین‌شناسی فیزیکی (عمومی)) و کارشناسی ارشد شامل (فیلترهای دیجیتال - اکتشافات EM - اکتشافات ژئوکالکتریک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته‌های مربوط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شنید کنند
ژئوفیزیک	ذئوالکتریک و الکترومغناطیس	تمامی رشته‌ها

۲۰۱۳-۱۴۰۲ دانشجوی دین و شیوه امتحان، فقط باء، دانشگاه آزاد اسلامی صورت خواهد گرفت.

۲۲۴۳- ڈھونڈک - گانہ سنچ

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی (فیزیک پایه ۱ و ۲ - زمین‌شناسی فیزیکی (عمومی)) و کارشناسی ارشد شامل (فیلترهای دیجیتال - گرانی سنجی - اکتشافات گرانی سنجی - زئودزی فیزیکی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	گرایش	رشته

**۲۲۴۴ - علوم و فناوری نانو - نانوشیمی**

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
علوم و فناوری نانو - نانوشیمی	-	تمامی رشته‌ها
	(۱) نانوشیمی نظری	
	(۲) نانوبلیمر	
	(۳) نانو مواد معدنی	
	(۴) نانو سپرماولکول	

**۲۲۴۵ - ریزبیست فناوری**

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
ریزبیست فناوری (نانو بیوتکنولوژی)	-	تمامی رشته‌ها

**۲۲۴۶ - بیوانفورماتیک**

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
بیوانفورماتیک	-	تمامی رشته‌ها

**۲۲۴۷ - علوم کامپیوتر**

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
علوم کامپیوتر	کلیه گرایش‌ها	تمامی رشته‌ها

**۲۲۴۸ - علوم شناختی**

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
علوم شناختی	-	تمامی رشته‌ها
	-	(۱) علوم شناختی - مدل‌سازی شناختی
	(۱) مغز و شناخت	(۲) علوم شناختی - زبان شناسی
	(۲) رایانش و هوش مصنوعی	(۱) روان‌شناسی شناختی
	(۲) شناخت اجتماعی	(۲) علوم شناختی - روان‌شناسی

## جدول شماره ۵ - رشته‌های امتحانی گروه فنی و مهندسی

### ۲۳۰۱ - مهندسی برق - الکترونیک

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی - مدارهای الکتریکی ۱ و ۲ - الکترونیک ۱ و ۲) ، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) الکترونیک	مهندسی برق
	(۲) جنگ الکترونیک *	

\* پذیرش داشتو در گرایش «جنگ الکترونیک» منحصر است در دانشگاه جامع امام حسین (ع).

### ۲۳۰۲ - مهندسی برق - مخابرات

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی - مدارهای الکتریکی ۱ و ۲ - الکترومغناطیس - سیگنال‌ها و سیستم‌ها)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) مخابرات میدان و موج	مهندسی برق
	(۲) مخابرات سیستم	

### ۲۳۰۴ - مهندسی برق - قدرت

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی - مدارهای الکتریکی ۱ و ۲ - تحلیل سیستم‌های انرژی الکتریکی - ماشین‌های الکتریکی ۲)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	قدرت	مهندسي برق
	کنترل	

### ۲۳۰۵ - مهندسی برق - کنترل

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی - مدارهای الکتریکی ۱ و ۲ - سیگنال‌ها و سیستم‌ها - سیستم‌های کنترل خطی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	کنترل	مهندسي برق
	کنترل و علائم	

### ۲۳۰۶ - مهندسی عمران - سازه

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مکانیک جامدات (مقاومت مصالح - تحلیل سازه‌ها) و کارشناسی ارشد شامل (دینامیک سازه - تئوری الاستیسیته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	سازه	مهندسي عمران
	خط و سازه‌های ریلی	

### ۲۳۰۷ - مهندسی عمران - زلزله

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مکانیک جامدات ( مقاومت مصالح - تحلیل سازه‌ها) و کارشناسی ارشد شامل (دینامیک سازه - دینامیک خاک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	زلزله	مهندسي عمران
	آب و سازه‌های هیدرولیکی	

### ۲۳۰۹ - مهندسی عمران - ژئوتکنیک

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مکانیک جامدات ( مقاومت مصالح - تحلیل سازه‌ها) و کارشناسی ارشد شامل (دینامیک خاک - مهندسی پیشرفت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	ژئوتکنیک	مهندسي عمران
	نمایی پیشرفت	

### ۲۳۱۰ - مهندسی عمران - آب و سازه‌های هیدرولیکی

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مکانیک جامدات ( مقاومت مصالح - تحلیل سازه‌ها) و کارشناسی ارشد شامل (اهیا و هیدرولیک پیشرفت) - طراحی هیدرولیکی سازه-ها)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	آب و سازه‌های هیدرولیکی	مهندسي عمران
	نمایی پیشرفت	

### ۲۳۱۱ - مهندسی عمران - راه و ترابری

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مکانیک جامدات ( مقاومت مصالح - تحلیل سازه‌ها) و کارشناسی ارشد شامل (مهندسی ترافیک پیشرفت) - تحلیل و طراحی روسازی پیشرفت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	راه و ترابری	مهندسي عمران
	نمایی پیشرفت	

### ۲۳۱۲ - مهندسی عمران - سواحل، بنادر و سازه‌های دریایی

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مکانیک جامدات ( مقاومت مصالح - تحلیل سازه‌ها) و کارشناسی ارشد شامل (مبانی هیدرولیک دریا - اصول طراحی سازه‌های (معمارف) دریایی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	سواحل، بنادر و سازه‌های دریایی	مهندسي عمران
	نمایی پیشرفت	

### ۲۳۱۳ - مهندسی عمران - مدیریت منابع آب

**عناوین دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مکانیک جامدات ( مقاومت مصالح - تحلیل سازه‌ها) و کارشناسی ارشد شامل (آب‌های زیرزمینی پیشرفت) - هیدرولوژی مهندسی پیشرفت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	مدیریت منابع آب	مهندسي عمران
	نمایی پیشرفت	

۲۳۱۴- مهندسی عمران - حمل و نقل

منوی دروس امتحانی	رسانه	گرایش	حمل و نقل
عنوان دروس امتحانی: - ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مکانیک جامدات( مقاومت مصالح - تحلیل سازه‌ها)) و کارشناسی ارشد شامل (مهندسی ترافیک پیشرفته - برنامه‌ریزی حمل و نقل)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	گرایش	حمل و نقل

۲۳۱۵- مهندسی عمران - مدیریت ساخت

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مکانیک جامدات ( مقاومت مصالح - تحلیل سازه‌ها) ) و کارشناسی ارشد شامل (برنامه‌ریزی و کنترل پروژه - روش‌های ساخت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته
مهندسی عمران	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	مدیریت ساخت تمامی رشته ها

۲۳۱۶ - مهندسی عمران - محیط زیست

عنوان دروس امتحانی:	مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مکانیک جامدات ( مقاومت مصالح - تحلیل سازه‌ها) و کارشناسی ارشد شامل (اصول مهندسی تصفیه آب و فاضلاب - مبانی انتقال، انتشار و مدل‌سازی آلاینده‌ها)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشه	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شته شرکت کنند
مهندسی عمران	محیط زیست	تمامی رشته‌ها

۲۳۱۷- مهندسی نقشه برداری - ژئودزی

عنوان دروس امتحانی:	مقدمه‌دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (قتوگرامتری - ژئودزی) و کارشناسی ارشد شامل (ژئودزی هندسی ماهواره‌ای پیشرفته - ژئوینامیک پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این گردشته شرکت کنند	مهندسی، عمران، نقشه‌برداری،

۲۳۱۸ - مهندسی نقشه برداری - فتوگرامتری

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی دستیاب کارشناسی شامل (فتونگامتری - ژئودزی) و کارشناسی ارشد شامل (فتونگامتری رقومی - تئوری تقریب و مدل‌سازی رقومی زمین)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی	
رشته	کوایس	فتوگامتری
مندس، عمران، نقشه‌برداری	رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند تمام، دشتهای	رشه‌های التحصیل آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند

۲۳۱۹۵ - مهندسی نقشه‌داری - سنجش از

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (توکرگامبری - مؤذزی) و کارشناسی ارشد شامل (بردازش رقومی تصاویر سنجش از دور - کاربردهای سنجش از دور)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	رسانه	
مهندسی عمران نقشهبرداری	رسانه های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	سنجش از دور	تمامی رشته ها

۲۳۲- مهندسی نقشه‌برداری - سیستم اطلاعات حفظ افکاری (GIS)

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فتوگرامتری - زئودزی) و کارشناسی ارشد شامل (سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS) ۲و۱ - مدیریت زمین و سیستم‌های اطلاعات زمینی، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
روش	گرایش	رسانه
مهندس. عمران: نقشه‌داری	رسانه	سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS)

۲۳۲۱- مهندس، مکانیک - ساخت و تولید

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (آنالیز شکل دادن فلزات - متالورژی در تولید - ابزارشناسی و ماشین کاری پیشرفت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند
ساخت و تولید	ساخت و تولید	ماشین

۲۳۲۲ - مهندس، مکانیک - مکانیک حامدات

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (مکانیک محیط پیوسته - نرم‌گشایی الاستیستی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این گروه شرکت کنند
(۱) مهندسی مکانیک	(۱) طراحی کاربردی شاخه تخصصی مکانیک جامدات (۲) سازه و بدنه	تمامی رشته ها
(۲) فناوری نانو - نانو مکانیک	-	-

۲۳۲۳ - مهندسی مکانیک - دینامیک، کنترل و ارتعاشات

عنوان دروس امتحانی:	مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (دینامیک پیشرفته - ارتعاشات پیشرفته - کنترل پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گروایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدورسته شرکت کنند		
تمامی رشته‌ها	(۱) طراحی کاربردی شاخه تخصصی دینامیک، کنترل و ارتعاشات (۲) طراحی سیستم‌های دینامیک خودکار	مهندسی مکانیک

۲۳۲۴ - مهندسی، مکانیک - تیدرا، اندی

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	روشنه های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدرسته شرکت کنند
مهندسی مکانیک	(۱) تبدیل انرژی (۲) قوای محركه (۳) ماسنر، هاء، آس،	تمامی رشته ها

**۲۳۳۰ - مهندسی دریا**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مقاومت مصالح - مکانیک سیالات) و کارشناسی ارشد شامل (هیدرودینامیک پیشرفته - طراحی سازه کشتی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته مهندسی دریا	گرایش -	رشته -

**۲۳۳۱ - مهندسی هوا فضا - آیرودینامیک**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (آیرودینامیک مادون صوت - جریان لزج پیشرفته ۱)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته مهندسي هوا فضا	گرایش آیرودینامیک	رشته -

**۲۳۳۲ - مهندسی هوا فضا - جلوبرندگی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (اصول جلوبرندگی پیشرفته - سوخت و احتراق پیشرفته ۱)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته مهندسي هوا فضا	گرایش جلوبرندگی	رشته -

**۲۳۳۳ - مهندسی هوا فضا - سازه‌های هوایی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (روش اجزای محدود ۱ - تحلیل پیشرفته سازه‌های هوافضایی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته مهندسي هوا فضا	گرایش سازه‌های هوایی	رشته -

**۲۳۳۴ - مهندسی هوا فضا - دینامیک پرواز و کنترل**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (دینامیک پرواز پیشرفته ۱ - توری کنترل بهینه)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته مهندسي هوا فضا	گرایش (۱) دیناميك پرواز و کنترل (۲) فضائي	رشته -

**۲۳۳۵ - مهندسی معدن - اکتشاف**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ژئوفیزیک - ژئوشیمی اکتشافی) و کارشناسی ارشد شامل (ریاضیات مهندسی پیشرفته - زمین آمار پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته مهندسي معدن	گرایش اکتشاف مواد معدنی	رشته -

**۲۳۳۶ - مهندسی معدن - استخراج**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (تحقیق در عملیات) و کارشناسی ارشد شامل (معدن کاری سطحی پیشرفته - معدن کاری زیرزمینی پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته مهندسي معدن	گرایش استخراج مواد معدنی	رشته -

**۲۳۳۷ - مهندسی معدن - فرآوری مواد معدنی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فلوتاسیون) و کارشناسی ارشد شامل (کانه‌آبی پیشرفته - هیدرومالتولوژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته مهندسي معدن	گرایش فرآوری مواد معدنی	رشته -

**۲۳۳۸ - مهندسی معدن - مکانیک سنگ**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مکانیک سنگ) و کارشناسی ارشد شامل (مکانیک محیط‌های پیوسته - طراحی و اجرای فضاهای زیرزمینی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته مهندسي معدن	گرایش مکانیک سنگ	رشته -

**۲۳۳۹ - مهندسی پلیمر - پلیمر**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (شیمی فیزیک پلیمرها - پدیده‌های انتقال (رئولوژی، انتقال حرارت و انتقال جرم)) و کارشناسی ارشد شامل (مبانی پیشرفته مهندسی پلیمر)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته مهندسي پلیمر	گرایش (۱) فراورش (۲) نانوفناوری (۳) پلیمریزاسیون (۴) بیو مواد (۵) کامپوزیت (۶) علوم پایه (۷) چاپ	رشته -

**۲۳۴۱ - مهندسی پلیمر - رنگ**

رنگ	رشته	مهندسي پلimer
تمامی رشته‌ها	رشته	مهندسي پلimer

**۲۳۴۲ - مهندسی محیط زیست - منابع آب**

منابع آب	رشته	مهندسي محیط زیست
تمامی رشته‌ها	رشته	مهندسي محیط زیست

**۲۳۴۳ - مهندسی محیط زیست - آب و فاضلاب**

آب و فاضلاب	رشته	مهندسي محیط زیست
تمامی رشته‌ها	رشته	مهندسي محیط زیست

**۲۳۴۴ - مهندسی محیط زیست - مواد زائد جامد**

مواد زائد جامد	رشته	مهندسي محیط زیست
تمامی رشته‌ها	رشته	مهندسي محیط زیست

**۲۳۴۵ - مهندسی محیط زیست - آلودگی هوا**

آلودگی هوا	رشته	مهندسي محیط زیست
تمامی رشته‌ها	رشته	مهندسي محیط زیست

**۲۳۴۶ - مهندسی پزشکی - بیوالتکنیک**

بیوالتکنیک	رشته	مهندسي پزشكى
تمامی رشته‌ها	رشته	مهندسي پزشكى

**۲۳۴۷ - مهندسی پزشکی - بیومکانیک**

(۱) بیومکانیک (۲) توانبخشی (۳) ورزش	رشته	مهندسي پزشكى
تمامی رشته‌ها	رشته	مهندسي پزشكى

**۲۳۴۸ - مهندسی پزشکی - بیومتریا**

(۱) بیومتریا (۲) بافت	رشته	مهندسي پزشكى
تمامی رشته‌ها	رشته	مهندسي پزشكى

**۲۳۴۹ - مهندسی پزشکی - بیومتریا**

(۱) بیومتریا (۲) بافت	رشته	مهندسي پزشكى
تمامی رشته‌ها	رشته	مهندسي پزشكى

**۲۳۵۰ - مهندسی صنایع**

-	رشته	مهندسي صنایع
تمامی رشته‌ها	رشته	مهندسي صنایع

**۲۳۵۱ - مهندسی نفت - اکتشاف**

اکتشاف	رشته	مهندسي نفت
تمامی رشته‌ها	رشته	مهندسي نفت

**۲۳۵۲ - مهندسی نفت**

-	رشته	مهندسي نفت
تمامی رشته‌ها	رشته	مهندسي نفت

**۲۳۵۴ - مهندسی کامپیوتر - نرم افزار و الگوریتم**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ساختمان داده‌ها و طراحی الگوریتم‌ها) و کارشناسی ارشد شامل (سیستم‌های عامل پیشرفته - پایگاه داده‌های پیشرفته، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	
(۱) مهندسی کامپیوتر	نرم افزار	

**۲۳۵۵ - مهندسی کامپیوتر - معماری سیستم‌های کامپیوتری**

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

**۲۳۵۶ - مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ساختمان داده‌ها و طراحی الگوریتم‌ها) و کارشناسی ارشد شامل (شناسایی الگو - یادگیری ماشین)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	
مهندسي کامپيوتر	هوش مصنوعی و رباتیک	

**۲۳۵۷ - مهندسی کامپیوتر - شبکه و رایانش**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ساختمان داده‌ها و طراحی الگوریتم‌ها) و کارشناسی ارشد شامل (سیستم‌های عامل پیشرفته - شبکه‌های پیشرفته، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	
مهندسي کامپيuter	(۱) شبکه‌های کامپیوتری (۲) رایانش	

**۲۳۵۸ - مهندسی فناوری اطلاعات**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ساختمان داده‌ها و طراحی الگوریتم‌ها) - شبکه (شبکه‌های کامپیوتری و امنیت شبکه) و کارشناسی ارشد شامل (مهندسی اطلاعات (پایگاه داده پیشرفته، بازیابی پیشرفته اطلاعات و داده‌کاوی) - خدمات فناوری اطلاعات (تجارت الکترونیک و آموزش الکترونیکی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	
مهندسي فناوري اطلاعات	(۱) تجارت الکترونیکی (۲) مدیریت سیستم‌های اطلاعاتی (۳) سیستم‌های چند رسانه‌ای	

**۲۳۵۹ - مهندسی مواد و متالورژی**

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

**۲۳۶۰ - مهندسی شیمی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (سینتیک و طراحی راکتور - ترمودینامیک) و کارشناسی ارشد شامل (پدیده‌های انتقال)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	
مهندسي شيمي	تمامي گرایيشها بجز گرایش بیوتکنولوژی	

**۲۳۶۲ - مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (سینتیک و طراحی راکتور - ترمودینامیک) و کارشناسی ارشد شامل (بیوتکنولوژی آنزجم‌ها)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	
مهندسي شيمي	بیوتکنولوژی	

**۲۳۶۳ - فناوری نانو - نانومواد**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضی و فیزیک (ریاضی عمومی(۱و۲)، ریاضی فیزیک (۱و۲)، ریاضی فیزیک پایه (۱و۲))) و کارشناسی ارشد شامل (مبانی نانوتکنولوژی - نانومواد)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	
فناوري نانو	نانومواد	

**۲۳۶۴ - فناوری نانو - نانوالکترونیک**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضی و فیزیک (ریاضی عمومی(۱و۲)، فیزیک پایه (۱و۲)) و کارشناسی ارشد شامل (مبانی نانوتکنولوژی - ادوات نیمه‌هادی پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	
فناوري نانو	نانوالکترونیک	

**۲۳۶۵ - مهندسی هسته‌ای - کاربرد پرتوها**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (حافظت در برابر اشعه) و کارشناسی ارشد شامل (ریاضیات مهندسی - آشکارسازی - محاسبات تراپرید پرتوها)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	
مهندسي هسته اي	كاربرد پرتوها	

**۲۳۶۶ - مهندسی هسته‌ای - راکتور**

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (حافظت در برابر اشعه) و کارشناسی ارشد شامل (محاسبات عددی پیشرفته - فیزیک راکتور - تکنولوژی نیروگاه‌های هسته‌ای)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش رشته

تمامی رشته‌ها

گرایش

رشته

(۱) راکتور

۲) چرخه سوخت

مهندسی هسته‌ای

**۲۳۶۷ - مهندسی هسته‌ای - پرتوپزشکی**

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (حافظت در برابر اشعه) و کارشناسی ارشد شامل (رادیوایزوتوب‌ها و کاربرد آنها - آشکارسازی و دوزی‌متری - دستگاه‌های پرتوپزشکی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش رشته

تمامی رشته‌ها

گرایش

مهندسی هسته‌ای

پرتوپزشکی

**۲۳۶۹ - مهندسی هسته‌ای - گداخت**

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (حافظت در برابر اشعه) و کارشناسی ارشد شامل (ریاضیات مهندسی - گداخت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش رشته

تمامی رشته‌ها

گرایش

مهندسی هسته‌ای

گداخت

**۲۳۷۰ - مهندسی نساجی - تکنولوژی نساجی**

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بافندگی - ریسندگی مدرن) و کارشناسی ارشد شامل (نتوری‌های ساختمانی پارچه - فیزیک الیاف پیشرفته - فیزیک و مکانیک ساختارهای نانولیفی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش رشته

تمامی رشته‌ها

گرایش

مهندسی نساجی

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

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (رنگرزی - فیزیک الیاف) و کارشناسی ارشد شامل (کالریمتری پیشرفته - تکنولوژی تولید الیاف پیشرفته - فیزیک و مکانیک ساختارهای نانولیفی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش رشته

تمامی رشته‌ها

گرایش

مهندسی نساجی

شیمی نساجی و علوم الیاف

**۲۳۷۲ - مهندسی سیستم‌های انرژی**

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ترمودینامیک) و کارشناسی ارشد شامل (برنامه‌ریزی ریاضی پیشرفته - تکنولوژی پینج و تحلیل اگزرزی - تحلیل سیستم‌های انرژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش رشته

تمامی رشته‌ها

گرایش

مهندسی سیستم‌های انرژی

- (۱) مدل‌سازی انرژی
- (۲) فناوری انرژی
- (۳) انرژی و محیط زیست

## جدول شماره ۶- رشته‌های امتحانی گروه کشاورزی و منابع طبیعی

### ۲۴۰۱- علوم و مهندسی محیط زیست

**عنوان دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (شناخت محیط زیست، ارزیابی محیط زیست) و کارشناسی ارشد شامل (مدیریت مهربه داران و مناطق حفاظت شده، آماش سرزمین، آبودگی صنعتی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	-	علوم و مهندسی محیط زیست

### ۲۴۰۴- مهندسی مکانیک بیو سیستم

**عنوان دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات (۱، ۲ و ۳)، استاتیک، مقاومت مصالح، دینامیک، طراحی اجزاء، موتور، تراکتور و ماشین‌های کشاورزی) و کارشناسی ارشد شامل (ریاضیات مهندسی تکمیلی، طرح و تحلیل آزمایش‌های مهندسی، روش تحقیق)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) طراحی ماشین‌های کشاورزی (۲) انرژی‌های تجدید پذیر (۳) فناوری پس از برداشت	مهندسی مکانیک بیو سیستم

### ۲۴۰۵- مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی

**عنوان دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات عمومی، آمار و طرح آزمایش‌های مکانیزاسیون، تحلیل و ارزیابی پرورش‌های مکانیزاسیون) و کارشناسی ارشد شامل (تحلیل سیستم‌های مکانیزه، ریاضیات تکمیلی، طرح آزمایشات کشاورزی تکمیلی، آزمون و ارزیابی ماشین‌های کشاورزی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) مدیریت و تحلیل سامانه‌ها (۲) انرژی (۳) بازیافت و مدیریت سیستان	مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی

### ۲۴۰۶- علوم و مهندسی باطنی

**عنوان دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فیزیکی مواد غذایی، مواد تنظیم کننده رشد گیاهی، اصول تولید گیاهان باطنی، ژنتیک و اصلاح گیاهان باطنی) و کارشناسی ارشد شامل (تغذیه و متابولیسم در گیاهان باطنی، مواد تنظیم کننده رشد گیاهی، اثر ناشایهای محیطی بر رشد گیاهان)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) فیزیولوژی تولید و پس از برگشت گیاهان باطنی (۲) اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باطنی	علوم و مهندسی باطنی

### ۲۴۱۲- علوم و مهندسی صنایع غذایی

**عنوان دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (شیمی مواد غذایی، مکروبیولوژی مواد غذایی، اصول مهندسی صنایع غذایی، تکنولوژی مواد غذایی) و کارشناسی ارشد شامل (میکروبیولوژی صنعتی، خواص فیزیکی مواد غذایی، روش‌های نوین آزمایشگاهی، انتقال جرم و حرارت در صنایع غذایی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) صنایع غذایی (۲) شیمی مواد غذایی (۳) فناوری مواد غذایی (۴) زیست فناوری مواد غذایی	علوم و مهندسی صنایع غذایی

### ۲۴۱۶- اقتصاد کشاورزی

**عنوان دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (اقتصاد خرد، اقتصادستنجه تکمیلی، اقتصادستنجه تکمیلی (۱)، اقتصاد کلان تکمیلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) سیاست و توسعه کشاورزی (۲) اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی (۳) بازاریابی محصولات کشاورزی (۴) اقتصاد منابع طبیعی و محیط‌زیست	اقتصاد کشاورزی

### ۲۴۱۷- مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی - بیولوژی و آناتومی

**عنوان دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (چوب شناسی، فیزیک چوب، شیمی چوب، مکانیک چوب) و کارشناسی ارشد شامل (فرآورده‌های لایه‌ای چوب، تخته خرد چوب تکمیلی، تخته فیبر تکمیلی، فناوری چسب، چوب-پلاستیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	بیولوژی و آناتومی	مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی

### ۲۴۱۸- مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی - کامپوزیت‌های لیکنوسلولزی

**عنوان دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (چوب شناسی، فیزیک چوب، شیمی چوب، مکانیک چوب) و کارشناسی ارشد شامل (فرآورده‌های لایه‌ای چوب، تخته خرد چوب تکمیلی، تخته فیبر تکمیلی، فناوری چسب، چوب-پلاستیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	کامپوزیت‌های لیکنوسلولزی	مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی

### ۲۴۱۹- مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی - صنایع سلولزی

**عنوان دروس امتحانی:** ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (چوب شناسی، فیزیک چوب، شیمی چوب، مکانیک چوب) و کارشناسی ارشد شامل (فناوری کاغذسازی پیشرفت، فناوری‌های تبدیلی در کاغذسازی، فیزیک - مکانیک خمیر و کاغذ، شیمی خمیر، شیمی چوب پیشرفت، فناوری تهیه خمیر و کاغذ پیشرفت)- ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	صنایع سلولزی	مهندسي صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی

**۲۴۲۰ - مدیریت حاصل خیزی و زیست فناوری خاک**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (شیمی و حاصل خیزی خاک، فیزیک و حفاظت خاک، رده بندی و ارزیابی خاک) و کارشناسی ارشد شامل (شیمی و حاصل خیزی خاک پیشرفته، روابط زیستی خاک و گیاه)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	-	مدیریت حاصل خیزی و زیست فناوری خاک

**۲۴۲۱ - مدیریت منابع خاک**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (شیمی و حاصل خیزی خاک، فیزیک و حفاظت خاک، رده بندی و ارزیابی منابع خاک) و کارشناسی ارشد شامل (فیزیک و حفاظت خاک پیشرفته، ارزیابی تناسب اراضی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	-	مدیریت منابع خاک

**۲۴۲۲ - علوم دامی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیوشیمی، آمار و طرح‌های آزمایشات، ژنتیک و اصلاح دام) و کارشناسی ارشد شامل (بیوشیمی تکمیلی، فیزیولوژی تکمیلی، تغذیه تکمیلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) فیزیولوژی دام و طیور (۲) تغذیه دام (۳) ژنتیک و اصلاح دام و طیور (۴) تغذیه چهور	علوم دامی

**۲۴۲۳ - علوم و مهندسی آب - آبیاری و زهکشی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات(۱،۲،۳)، مکانیک سیالات) و کارشناسی ارشد شامل (رباطه آب و خاک و گیاه، آبیاری بارانی، آبیاری قطره‌ای)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

تمامی رشته‌ها آبیاری و زهکشی آب

**۲۴۲۴ - علوم و مهندسی آب - سازه‌های آب**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات(۱،۲،۳)، مکانیک سیالات) و کارشناسی ارشد شامل (هیدرولیک مجاري رو باز تکمیلی، هیدرولیک انتقال رسوب)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

تمامی رشته‌ها سازه‌های آبی آب و مهندسی آب

**۲۴۲۵ - علوم و مهندسی آب - منابع آب**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات(۱،۲،۳)، مکانیک سیالات) و کارشناسی ارشد شامل (مهندسي منابع آب تکمیلی، آب‌های زیرزمینی تکمیلی، هیدرولوژی آب‌های سطحی تکمیلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

تمامی رشته‌ها منابع آب علم و مهندسی آب

**۲۴۲۶ - علوم و مهندسی آب - هواشناسی کشاورزی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات(۱،۲،۳)، آمار و احتمالات) و کارشناسی ارشد شامل (آقایم‌دانشی در کشاورزی، هیدرومترولوژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

تمامی رشته‌ها هواشناسی کشاورزی علم و مهندسی آب

**۲۴۲۷ - ژنتیک و بهترادی گیاهی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و طرح آزمایش‌ها، ژنتیک، اصلاح نباتات) و کارشناسی ارشد شامل (ژنتیک پیشرفته، لائیک کمی به نژادی گیاهی پیشرفت‌های اصلاح نباتات تکمیلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

تمامی رشته‌ها ژنتیک و بهترادی گیاهی

**۲۴۲۸ - آگروتکنولوژی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و طرح آزمایش‌ها، ژنتیک، زراعت) و کارشناسی ارشد شامل (زراعت تکمیلی، فیزیولوژی گیاهان زراعی تکمیلی، اکولوژی گیاهان زراعی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

تمامی رشته‌ها (۱) فیزیولوژی گیاهان زراعی (۲) اکولوژی گیاهان زراعی آگروتکنولوژی

**۲۴۲۹ - آگروتکنولوژی - بذر**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (اصول و مبانی زراعت، کنترل و گواهی بذر) و کارشناسی ارشد شامل (اصول تولید و فراوری بذر، فیزیولوژی و متابولیسم بذر، اکولوژی بذر)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

تمامی رشته‌ها علوم و تکنولوژی بذر آگروتکنولوژی

**۲۴۳۴ - آگروتکنولوژی - علوم علف‌های هرز**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و طرح آزمایش‌ها، ژنتیک، زراعت) و کارشناسی ارشد شامل (مدیریت علف‌های هرز، فیزیولوژی علف‌کش‌ها، اکو-فیزیولوژی علف‌های هرز)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.			
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته	آگروتکنولوژی کشاورزی
تمامی رشته‌ها	علوم علف‌های هرز		

**۲۴۳۵ - بیوتکنولوژی کشاورزی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و طرح آزمایش‌ها، ژنتیک، اصلاح بناهای آن) و کارشناسی ارشد شامل (مکانیک، مهندسی ژنتیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.			
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته	بیوتکنولوژی کشاورزی
تمامی رشته‌ها	-		

**۲۴۳۶ - اگرواکولوژی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و طرح آزمایش‌ها، ژنتیک، اصلاح بناهای آن) و کارشناسی ارشد شامل (اکولوژی تولید گیاهان زراعی، کشاورزی اکولوژیک پایدار)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.			
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته	اگرواکولوژی
تمامی رشته‌ها	-		

**۲۴۳۷ - ترویج و آموزش کشاورزی پایدار**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ترویج و آموزش کشاورزی، جامعه‌شناسی روستاپی) و کارشناسی ارشد شامل (آموزش کشاورزی، روش تحقیق و املا اجتماعی، مدیریت در ترویج و آموزش کشاورزی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.			
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار
تمامی رشته‌ها	(۱) ترویج کشاورزی پایدار و منابع طبیعی (۲) آموزش کشاورزی پایدار و محیط زیست		

**۲۴۳۸ - توسعه کشاورزی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ترویج و آموزش کشاورزی، جامعه‌شناسی روستاپی) و کارشناسی ارشد شامل (روشن تحقیق، برنامه‌ریزی و کاربرد آن در توسعه روستاپی، سیاست‌های توسعه روستاپی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.			
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته	توسعه کشاورزی
تمامی رشته‌ها	-		

**۲۴۳۹ - حشره‌شناسی کشاورزی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (حشره‌شناسی، آفات گیاهی (زراعی، موه، جالبیزی، سبزی، زیستی و انباری)) و کارشناسی ارشد شامل (حشرات، سه‌شناختی تکمیلی و فیزیولوژی حشرات، رده‌بندی حشرات و کنه‌شناسی تکمیلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.			
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته	حشره‌شناسی کشاورزی
تمامی رشته‌ها	-		

**۲۴۴۰ - بیماری‌شناسی گیاهی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیماری‌های گیاهی و نامادشناسی و نماتدهای انگل گیاهی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.			
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته	بیماری‌شناسی گیاهی
تمامی رشته‌ها	-		

**۲۴۴۱ - علوم و مهندسی جنگل - مدیریت جنگل**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (اکولوژی جنگل و جنگل‌شناسی، آمار و اندازه‌گیری جنگل و جنگل‌کاری، اقتصاد و قوانین مدیریت منابع طبیعی) و کارشناسی ارشد شامل (ایموتری جنگل، برنامه‌ریزی و مدیریت پایدار جنگل، ارزشیابی طرح‌های جنگل‌کاری، سیاست جنگل تکمیلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.			
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته	علوم و مهندسی جنگل
مهندسي منابع طبیعی - جنگل‌کاری (تمامی گرایش‌ها)	مدیریت جنگل		

**۲۴۴۲ - علوم و مهندسی جنگل - عمران و بهره‌برداری جنگل**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (اکولوژی جنگل، جاده‌سازی جنگل، آمار و اندازه‌گیری جنگل، حمل و نقل چوب) و کارشناسی ارشد شامل (جاده‌های جنگلی، برنامه‌ریزی و بهره‌برداری جنگل، زیست مهندسی تگهداری جاده‌های جنگلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.			
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته	علوم و مهندسی جنگل
مهندسي منابع طبیعی - جنگل‌کاری (تمامی گرایش‌ها)	عممران و بهره‌برداری جنگل		

**۲۴۴۳ - علوم و مهندسی جنگل - علوم زیستی جنگل**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (اکولوژی جنگل و جنگل‌شناسی، آمار و اندازه‌گیری جنگل و جنگل‌کاری، حاصلخیزی خاک‌های جنگلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.			
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته	علوم و مهندسی جنگل
مهندسي منابع طبیعی - جنگل‌کاری (تمامی گرایش‌ها)	علوم زیستی جنگل		

**۲۴۴۴ - علوم و مهندسی شیلات - تکثیر و پرورش آبزیان**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (اکولوژی و ماهی‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل (تکثیر و پرورش تکمیلی (ماهی، آبزیان و غذای زنده)، مدیریت آبزی پروری (بهداشتی، ژنتیکی و تغذیه، فیزیولوژی آبزیان)). ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.			
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته	علوم و مهندسی شیلات
تمامی رشته‌ها	(۱) تکثیر و پرورش آبزیان (۲) بوم‌شناسی آبزیان		

**۲۴۴۵ - علوم و مهندسی شیلات - فراوری محصولات شیلاتی**

رشته	گرایش	علوم و مهندسی شیلات
تمامی رشته‌ها	فراوری محصولات شیلاتی	علوم و مهندسی شیلات

**۲۴۴۶ - علوم و مهندسی شیلات - صید و بهره‌برداری آبزیان**

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (اکولوژی و ماهی‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل (فناوری پیشرفته صید، طراحی ادوات صیادی، شناسایی آلات و ادوات صیادی تکمیلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته	گرایش

رشته	گرایش	علوم و مهندسی شیلات
تمامی رشته‌ها	صید و بهره‌برداری آبزیان	علوم و مهندسی شیلات

**۲۴۴۸ - علوم و مهندسی مرتع**

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مدیریت مرتع و آبخیز (اصلاح و توسعه مرتع، مرتعداری، اکولوژی مرتع)) و کارشناسی ارشد شامل (تجزیه و تحلیل روش‌های اندازه‌گیری و ارزیابی مرتع، جامعه‌شناسی گیاهی، احیای مناطق خشک و نیمه‌خشک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته	گرایش

رشته	گرایش	علوم و مهندسی مرتع
تمامی رشته‌ها	-	علوم و مهندسی مرتع

**۲۴۴۹ - مدیریت و کنترل بیان**

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مدیریت بیان (اخاک‌های مناطق خشک، رابطه آب، خاک، گیاه و ژئومورفو‌لوجی ۲)) و کارشناسی ارشد شامل (اکوسیستم مناطق بیابانی، فرسایش بادی و کنترل آن، پیمانه‌زنی و روش‌های کنترل آن)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته	گرایش

رشته	گرایش	مدیریت و کنترل بیان
تمامی رشته‌ها	-	مدیریت و کنترل بیان

**۲۴۵۰ - علوم و مهندسی آبخیز**

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مدیریت آب و خاک (حافظت آب و خاک و آبخیزداری، ژئومورفو‌لوجی ۱، هیدرولوژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته	گرایش

رشته	گرایش	علوم و مهندسی آبخیز
تمامی رشته‌ها	(۱) حفاظت آب و خاک (۲) مدیریت حوزه‌های آبخیز	علوم و مهندسی آبخیز

## جدول شماره ۷- رشته‌های امتحانی گروه هنر

### ۲۵۰۱- مدیریت پروژه و ساخت

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (نظریه‌ها و روش‌های ساخت و سیستم‌های ساختمانی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b> عمران (گرایش مهندسی و مدیریت ساخت)، مدیریت پروژه و ساخت، معماری (تمامی گرایش‌ها)، تکنولوژی معماری، معماری و انرژی	<b>گرایش</b> -	<b>رشته</b> مدیریت پروژه و ساخت

### ۲۵۰۲- معماری

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مبانی نظری معماری - مبانی تکنولوژی معماری و کارشناسی ارشد شامل (مبانی نظری معماری پیشرفته - تکنولوژی معماری پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b> معماری (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، فناوری معماری (گرایش‌های بیونیک و دیجیتال)، معماری و انرژی	<b>گرایش</b> -	<b>رشته</b> معماری
<b>(۱) معماری اسلامی</b>		
<b>(۲) معماری منظر</b>		
<b>(۳) فناوری معماری</b>		

### ۲۵۰۳- شهرسازی

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (نظریه‌ها و اندیشه‌های مطرح در برنامه‌ریزی و طراحی شهری - روش‌ها، شیوه‌ها و سنت‌های برنامه‌ریزی و طراحی شهری) و کارشناسی ارشد شامل (مبانی و اصول برنامه‌ریزی و طراحی شهری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b> مجموعه برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری (تمامی گرایش‌ها)، شهرسازی، مدیریت شهری، طراحی شهری، معماری (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، برنامه ریزی و طراحی محیط، مدیریت محیط زیست، گرایش‌های جغرافیا، برنامه‌ریزی توسعه منطقه‌ای، مرمت و احیای اینبه و بناهای تاریخی	<b>گرایش</b> -	<b>رشته</b> شهرسازی
<b>(۱) طراحی شهری</b>		
<b>(۲) شهرسازی اسلامی</b>		
<b>(۳) شهرسازی</b>		

### ۲۵۰۴- پژوهش هنر

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (تاریخ هنر ایران و جهان - هنر و تمدن اسلامی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b> ایران‌شناسی، هنر (تمامی رشته‌ها)، باستان‌شناسی، فرهنگ و زبان‌های باستانی	<b>گرایش</b> -	<b>رشته</b> (۱) پژوهش هنر (۲) هنرهای اسلامی (۳) تاریخ تطبیقی و تحلیلی هنر اسلامی
<b>(۱) پژوهش هنر</b>		
<b>(۲) هنرهای اسلامی</b>		
<b>(۳) تاریخ تطبیقی و تحلیلی هنر اسلامی</b>		

### ۲۵۰۵- مرمت آثار و اشیای قاریخی

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (تاریخ هنر ایران و جهان - مبانی تئوری مرمت - آسیب‌شناسی و فن‌شناسی آثار)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b> مرمت آثار و اشیای فرهنگی و تاریخی، مرمت و احیای بناهای و بافت‌های تاریخی، معماری، شهرسازی، طراحی شهری، عمران، صنایع دستی	<b>گرایش</b> -	<b>رشته</b> مرمت آثار و اشیای تاریخی
<b>مرمت آثار و اشیای بناهای تاریخی</b>		

### ۲۵۰۶- مرمت و احیای اینبه و بناهای تاریخی

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (تاریخ معماری و هنر ایران و جهان - مبانی تئوری حفاظت و مرمت اینبه و بافت‌های واحد ارزش - فناوری‌های نوین در حفاظت و مرمت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b> مرمت آثار و اشیای فرهنگی و تاریخی، مرمت و احیای بناهای و بافت‌های تاریخی، معماری، شهرسازی، طراحی شهری، عمران	<b>گرایش</b> -	<b>رشته</b> مرمت و احیای اینبه و بناهای تاریخی
<b>مرمت و احیای اینبه و بناهای تاریخی</b>		

### ۲۵۰۷- تئاتر

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (تاریخ تئاتر ایران و جهان - تحلیل نمایش - نقد نمایش - نظریات معاصر تئاتر - مطالعات تطبیقی تئاتر)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b> کارگردانی، ادبیات نمایشی، سینما	<b>گرایش</b> -	<b>رشته</b> تئاتر
<b>تئاتر</b>		

## جدول شماره ۸ - رشته‌های امتحانی گروه دامپزشکی

\* تذکر مهم: با توجه به اعلام دفتر گسترش آموزش عالی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری:

دوره‌های دکتری تخصصی (دستیاری) دامپزشکی، شامل حدود ۶۰ واحد درسی است. لذا دانش آموختگان مقطع کارشناسی ارشد مجاز به انتخاب رشته‌های تخصصی (دستیاری) دامپزشکی نمی‌باشند و فقط دانش آموختگان دکتری عمومی دامپزشکی می‌توانند در آن شرکت نمایند.

### ۲۷۰۱ - جراحی دامپزشکی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی شامل (أصول جراحی و هوشیاری - جراحی عمومی دام‌های بزرگ - بیماری‌های اندام‌های حرکتی - رادیولوژی و سونوگرافی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
دکترای عمومی دامپزشکی	-	جراحی دامپزشکی (دستیاری)

### ۲۷۰۲ - مامائی و بیماری‌های تولید مثل دام

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی شامل (مامایی - بیماری‌های تولید مثل و اورام پستان - فیزیولوژی و آندوکرینولوژی تولیدمثل - اصول انتخاب و تلقیح مصنوعی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
دکترای عمومی دامپزشکی	-	مامائی و بیماری‌های تولید مثل دام (دستیاری)

### ۲۷۰۳ - بیماری‌های داخلی دام‌های کوچک

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی شامل (بیماری‌های داخلی دام‌های کوچک - اصول معاینه دام - رادیولوژی دامپزشکی - کلینیکال پاتولوژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
دکترای عمومی دامپزشکی	-	بیماری‌های داخلی دام‌های کوچک (دستیاری)

### ۲۷۰۴ - بیماری‌های داخلی دام‌های بزرگ

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی شامل (بیماری‌های داخلی دام‌های بزرگ - اصول معاینه دام - بیماری‌های متابولیک - مسمومیت دام)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
دکترای عمومی دامپزشکی	-	بیماری‌های داخلی دام‌های بزرگ (دستیاری)

### ۲۷۰۵ - رادیولوژی دامپزشکی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی شامل (کلینیکال پاتولوژی و مفاصل - رادیولوژی - فیزیک پزشکی - بیماری‌های اندام‌های حرکتی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
دکترای عمومی دامپزشکی	-	رادیولوژی دامپزشکی (دستیاری)

### ۲۷۰۶ - کلینیکال پاتولوژی دامپزشکی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی شامل (کلینیکال پاتولوژی - باکتری‌شناسی عمومی - ویروس‌شناسی - انگل‌شناسی - پاتولوژی - ایمونولوژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
دکترای عمومی دامپزشکی	-	کلینیکال پاتولوژی دامپزشکی (دستیاری)

### ۲۷۰۷ - پاتولوژی دامپزشکی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (آسیب‌شناسی - اصول کالبدگشائی و نمونه‌برداری بافت‌شناسی و جنین‌شناسی - کلینیکال پاتولوژی - میکروبیولوژی (باکتری - ویروس - قارچ - انگل - اینمی‌شناسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
دکترای عمومی دامپزشکی	-	پاتولوژی دامپزشکی

### ۲۷۰۸ - بهداشت و بیماری‌های پرندگان

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی شامل (بیماری‌های طیور - نقذیبه و پرورش طیور - پاتوبیولوژی (قارچ‌شناسی، ویروس‌شناسی، باکتری‌شناسی، اینمی‌شناسی، آسیب‌شناسی و کلینیکال پاتولوژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
دکترای عمومی دامپزشکی	-	بهداشت و بیماری‌های پرندگان (دستیاری)

### ۲۷۰۹ - بیوشیمی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (بیوشیمی - بیولوژی سلولی و مولکولی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
دکترای عمومی دامپزشکی	-	بیوشیمی

### ۲۷۱۰ - بهداشت و بیماری‌های آبزیان

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی شامل (بیماری‌های ماهی - ماهی‌شناسی عمومی - تکثیر و پرورش ماهی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
دکترای عمومی دامپزشکی	-	بهداشت و بیماری‌های آبزیان (دستیاری)

۲۷۱۱ - بهداشت مواد غذایی

عنوان دروس امتحانی:	مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (میکروب‌شناسی مواد غذایی - شیمی مواد غذایی - بهداشت و بازرسی گوشت - بهداشت و صنایع شیر - صنایع گوشت - اپیدمیولوژی - بیماری‌های مشترک انسان و دام)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته
بهداشت مواد غذایی	کارشناسی ارشد: تغذیه، صنایع غذایی، زیست‌شناسی (غیر از گرایش گیاهی)، شیمی، میکروبیولوژی، بهداشت مواد غذایی، بهداشت آبزیان	-

۲۷۱۲- بهداشت خوراک دام

عنوان دروس امتحانی:	مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (تغذیه اختصاصی دام و طیور - بهداشت و پرورش دام و طیور - اصول تغذیه دام - میکروب شناسی - سم شناسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
گرایش	رشته	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شرکت کنند	دکترای عمومی دامپزشکی	بهداشت خوراک دام

۲۷۱۳- ایڈمیولوژی

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (اصول اپیدمیولوژی - آمار حیاتی - بیماری‌های باکتریایی - ویروسی - انگلی و غیره) و اینکه این دروس را در سطح دکتری می‌توان از دستورالعمل برداشت کرد.	
گرایش	رشته	اپیدمیولوژی
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شرکت کنند		
دکترای عمومی دامپزشکی ----- کارشناسی ارشد: اپیدمیولوژی	-	

## ۴۷۱۲- انکل سناسی دامپزشکی

۲۷۱۵ - باکتری‌شناسی

عنوان دروس امتحانی:	- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (باکتری شناسی عمومی - باکتری شناسی اختصاصی و بیماری ها - قارچ شناسی و بیماری ها - اینتی شناسی و سرم شناسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته	گرایش
باکتری شناسی	<p>رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند</p> <p>دکترای عمومی دامپزشکی - پزشکی و داروسازی</p> <p>کارشناسی ارشد: باکتری شناسی، ویروس شناسی، اینتی شناسی، قارچ شناسی، اینگل شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی،</p> <p>پست شناسی (به غیر از گرایش، گماهه)، پیدا شت ماد غذای، سوتکنده؛ پزشک، دیداشت آب بان</p>

۲۷۱۶ - شناسی و فرهنگ

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (ویروس‌شناسی و بیماری‌ها - اینمی‌شناسی و سرم‌شناسی - باکتری‌شناسی عمومی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رسته	گرایش	رسته‌های مرتبط که قارع التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
وبiros‌شناسی	-	دکترای عمومی دامپزشکی - پزشکی و داروسازی کارشناسی ارشد: باکتری‌شناسی، ویروس‌شناسی، اینمی‌شناسی، قارچ‌شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، زیست‌شناسی (به غیر از گرایش آناتومی)، بهداشت مواد غذایی، بیوتکنولوژی پزشکی، بهداشت آبزیان

۲۷۱۷ - قارچ‌شناسی

<b>عنوان دروس امتحانی:</b>	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (قارچ‌شناسی و بیماری‌ها - ایمپتوشنناسی - باکتری‌شناسی عمومی - ویروس‌شناسی و بیماری‌ها)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن هی توافقند در آین کدر شرکت کنند</b>	<b>گرایش</b>	<b>رشته</b>	<b>قارچ‌شناسی</b>
دکترای عمومی دامپزشکی - پزشکی داروسازی کارشناسی ارشد: میکروبیولوژی، باکتری‌شناسی، ویروس‌شناسی، ایمپتوشنناسی، قارچ‌شناسی، انگل‌شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)، بهداشت مواد غذایی، بیوتکنولوژی پزشکی، بهداشت آبریان	-	-	-

۲۷۱۸ - ایمنی شناسی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای حرفه‌ای شامل (ایمنی‌شناسی و سرم‌شناسی - باکتری‌شناسی اختصاصی و بیماری‌ها - ویروس‌شناسی و بیماری‌ها - قارچ‌شناسی و بیماری‌ها)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته‌های مرقبت که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شرکت کنند
ایمنی‌شناسی	-	دکترای عمومی دامپزشک، پرشنکی و داروسازی کارشناسی ارشد: باکتری‌شناسی، ویروس‌شناسی، ایمنی‌شناسی، قارچ‌شناسی، انگل‌شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، نوری‌شناسی، دستگاه‌گردانی، دستگاه‌خواری، دستگاه‌آبادانی، دستگاه‌آبادانی آناتومی

۲۷۱۹ - سہ تکنیکی لئے

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (بیولوژی سلولی و مولکولی - بیوشیمی - میکروبیولوژی و ایمونولوژی - ژنتیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	گرایش	رشته

**۲۷۲۰ - فناوری تولید مثل در دامپزشکی**

<b>عنوانین دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (فیزیولوژی تولید مثل - جنین‌شناسی - مامایی - اصول انتخاب و تلقیح مصنوعی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
<b>رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند</b>	<b>گرایش</b>	<b>رشته</b>

**فناوری تولید مثل در دامپزشکی****۲۷۲۱ - سمندانی**

<b>عنوانین دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (سم‌شناسی پایه و دامپزشکی - فیزیولوژی (سلولی و مولکولی) - بیوشیمی (متabolism) - فارماکولوژی (سم‌شناسی داروئی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
<b>رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند</b>	<b>گرایش</b>	<b>رشته</b>

**سم‌شناسی****۲۷۲۲ - فارماکولوژی دامپزشکی**

<b>عنوانین دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (فارماکولوژی دامپزشکی - میکروبیولوژی - سم‌شناسی - بیماری‌های دام، طیور و آبزیان)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
<b>رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند</b>	<b>گرایش</b>	<b>رشته</b>

**فارماکولوژی****۲۷۲۳ - فیزیولوژی**

<b>عنوانین دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (فیزیولوژی ۱ و ۲) - فارماکولوژی - بیوشیمی - بافت‌شناسی و آناتومی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
<b>رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند</b>	<b>گرایش</b>	<b>رشته</b>

**فیزیولوژی****۲۷۲۴ - آناتومی و جنین‌شناسی مقایسه‌ای**

<b>عنوانین دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (کالبدشناسی مقایسه‌ای - جنین‌شناسی - بافت‌شناسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
<b>رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند</b>	<b>گرایش</b>	<b>رشته</b>

**آناتومی و جنین‌شناسی مقایسه‌ای****۲۷۲۵ - بافت‌شناسی مقایسه‌ای**

<b>عنوانین دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (بافت‌شناسی مقایسه‌ای - جنین‌شناسی - بافت‌شناسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
<b>رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند</b>	<b>گرایش</b>	<b>رشته</b>

**بافت‌شناسی مقایسه‌ای****۲۷۲۶ - بیهوشی و مراقبت‌های ویژه دامپزشکی**

<b>عنوانین دروس امتحانی:</b> ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی شامل (فارماکولوژی - فیزیولوژی - اصول جراحی و بیهوشی دامپزشکی - جراحی عمومی دام‌های بزرگ و دام‌های کوچک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
<b>رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند</b>	<b>گرایش</b>	<b>رشته</b>

**بیهوشی و مراقبت‌های ویژه دامپزشکی (دستیاری)**

## جدول شماره ۹- رشته‌های امتحانی گروه زبان

### ۲۸۰۱- آموزش زبان فرانسه

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
زبان و ادبیات فرانسه (گرایش ادبی)، آموزش زبان فرانسه، مترجمی زبان فرانسه، زبان‌شناسی همگانی	-	آموزش زبان فرانسه

### ۲۸۰۲- ادبیات فرانسه

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
زبان و ادبیات فرانسه (گرایش ادبی)، آموزش زبان فرانسه، مترجمی زبان فرانسه، زبان‌شناسی همگانی	-	ادبیات فرانسه

### ۲۸۰۳- آموزش زبان روسی

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
زبان و ادبیات روسی، آموزش زبان روسی، مترجمی زبان روسی، زبان‌شناسی همگانی، مطالعات جهان (گرایش مطالعات روسیه)	-	آموزش زبان روسی

### ۲۸۰۴- آموزش زبان آلمانی

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
آموزش زبان آلمانی، مترجمی زبان آلمانی، زبان و ادبیات آلمانی، زبان‌شناسی همگانی، مطالعات کشورهای آلمانی زبان	-	آموزش زبان آلمانی

### ۲۸۰۵- آموزش زبان انگلیسی

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
آموزش زبان انگلیسی، مترجمی زبان انگلیسی، زبان و ادبیات انگلیسی، زبان‌شناسی همگانی	-	آموزش زبان انگلیسی

### ۲۸۰۶- زبان و ادبیات انگلیسی

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
زبان و ادبیات انگلیسی، مترجمی زبان انگلیسی، آموزش زبان انگلیسی، زبان و ادبیات انگلیسی، زبان‌شناسی همگانی	-	زبان و ادبیات انگلیسی

### ۲۸۰۷- ترجمه

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
مترجمی زبان انگلیسی، آموزش زبان انگلیسی، آموزش زبان فارسی، زبان و ادبیات انگلیسی، زبان‌شناسی همگانی	-	ترجمه

### ۲۸۰۸- زبان‌شناسی

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
زبان‌شناسی، زبان‌شناسی رایانشی، آموزش زبان انگلیسی، آموزش زبان فارسی به غیرفارسی‌زبانان، زبان و ادبیات فارسی، آموزش زبان فارسی، آموزش زبان آلمانی، آموزش زبان فرانسه، آموزش زبان روسی، زبان و ادبیات انگلیسی، مترجمی زبان انگلیسی، فرهنگ و زبان‌های باستانی، واژه‌گزینی و اصطلاح‌شناسی	-	(۱) زبان‌شناسی
	-	(۲) آموزش زبان فارسی به غیرفارسی زبانان

### ۲۸۰۹- فرهنگ و زبان‌های باستانی

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
فرهنگ و زبان‌های باستانی (تمامی گرایش‌ها)، ایران‌شناسی، زبان‌شناسی همگانی	-	فرهنگ و زبان‌های باستانی ایران

# فرم مخصوص معدل و تعداد واحدهای گذرانده دانشجویان سال آخر دوره‌های کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای متقاضی شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۷

با اسمه تعالیٰ

محل درج شماره پرونده

۱۳۹۶ / / تاریخ:

--	--	--	--	--	--	--

شماره:

از: دانشجو: نام و نام خانوادگی: ..... به شماره شناسنامه: ..... فرزند: .....

متولد سال: ..... ورودی رشته: ..... در سال تحصیلی: .....

به: معاونت محترم آموزشی دانشگاه / مؤسسه آموزش عالی

با سلام و احترام

خواهشمند است مقرر فرمایند، با توجه به اینکه متقاضی ثبت‌نام و شرکت در رشته امتحانی آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۷ می‌باشم، میانگین واحدهای گذرانده اینجانب را تا تاریخ ۱۳۹۶/۶/۳۱ جهت اعلام به سازمان سنجش آموزش کشور گواهی نمایید.

نام، نام خانوادگی و امضای دانشجو:

تاریخ تکمیل فرم: ۱۳۹۶ / /

بدین‌وسیله تأیید می‌شود که خانم/آقای ..... به شماره شناسنامه ..... فرزند ..... متولد سال ۱۳ ..... دانشجوی سال آخر رشته ..... بوده و میانگین واحدهای

گذرانده ایشان تا تاریخ ۱۳۹۶/۶/۳۱ در این دانشگاه / مؤسسه آموزش عالی، بر مبنای «۲۰» تا «۲۰» و به حروف اعشار صحیح

واحد درسی گذرانیده است.

معاون آموزشی

دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی

**تذکرات:**

- دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای متقاضی شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۷ 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.
- 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 تحویل داوطلب و نسخه دوم را در پرونده دانشجو بایگانی نمایند، تا در صورت هرگونه استعلام در خصوص وضعیت معدل داوطلب، دانشگاه بتواند بر اساس این مدرک موجود بررسی و پاسخ لازم را ارائه نماید.
- دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای، لازم است پس از دریافت فرم تأیید شده آن را نزد خود نگه داشته تا در صورت قبولی به مؤسسه محل قبولی ارائه نمایند. ضمناً آن دسته از داوطلبانی که پس از ثبت‌نام در این آزمون فارغ‌التحصیل می‌شوند، معدل فارغ‌التحصیلی آنها ملاک نبوده و با همین معدل (میانگین مندرج در این فرم) از آنان ثبت‌نام بعمل خواهد آمد.
- آن دسته از دانشجویان سال آخر که حداقل تاریخ ۱۳۹۶/۱۱/۳۰ و یا ۱۳۹۶/۱۱/۳۱ 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 تا تاریخ ۱۳۹۶/۱۱/۳۰) و یا میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده (برای فارغ‌التحصیلان تا تاریخ ۱۳۹۷/۶/۳۱) خود تا تاریخ ۱۳۹۶/۱۱/۳۰ اقدام نمایند.

این قسمت توسط داوطلب تکمیل می‌شود

این قسمت توسط دانشگاه تکمیل می‌شود

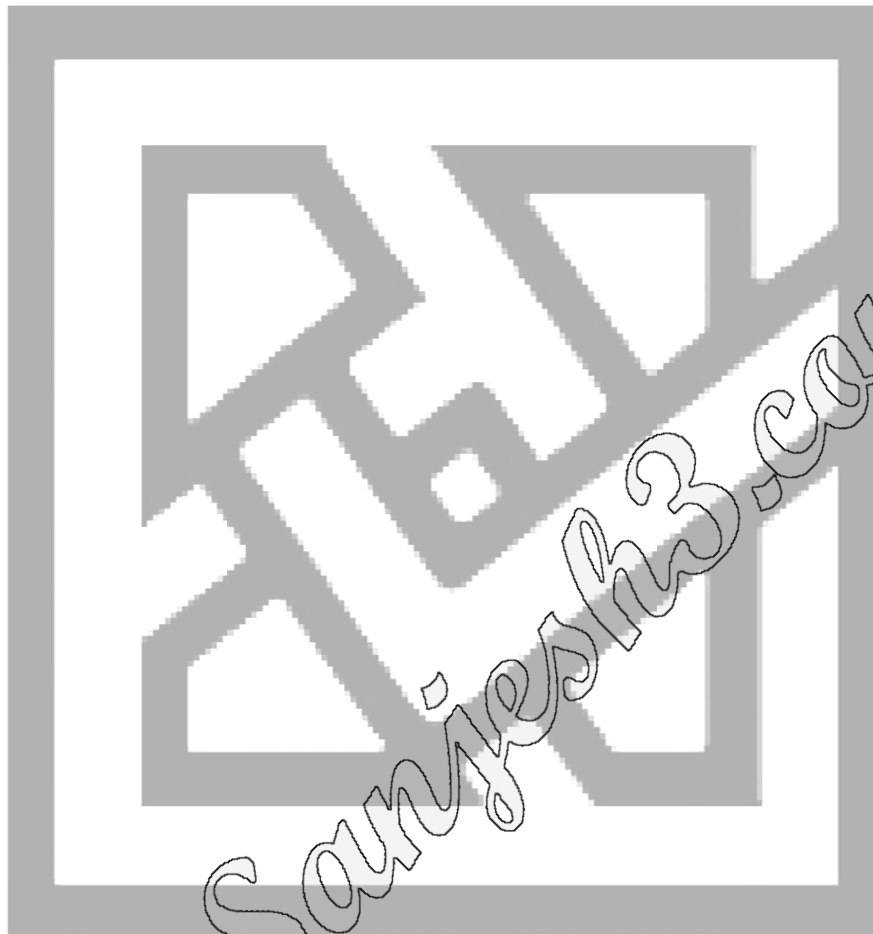
## پیش‌نویس تقاضانامه ثبت‌نام آزمون نیمه‌تمتر کز ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۷

۱- نام خانوادگی:			
۲- نام:			
۳- نام پدر:			
۴- جنس: <input checked="" type="radio"/> زن <input type="radio"/> مرد	سال:	ماه:	روز:
۵- شماره شناسنامه:			
۶- سری و سریال شناسنامه:			
۷- تاریخ تولد:	۱۳	۱۲	۱۱
۸- کد ملی:			
۹- دین: <input checked="" type="radio"/> مسیحی <input type="radio"/> اسلام <input type="radio"/> کلیمی <input type="radio"/> زرتشتی			
۱۰- مقاضی استفاده از سهمیه پذیرش:			
۱۱- مدت حضور داوطلبانه در چه ماه (فقط برای داوطلبان ارگان سهمیه ۱۰، ۱۲، ۱۴، ۱۶، ۱۸، ۲۰، ۲۱ و ۲۳)	ماه:		
۱۲- کد پیگیری ۱۲ رقمی (فقط برای داوطلبان ارگان سهمیه ۱۰، ۱۲، ۱۴، ۱۶، ۱۸، ۲۰، ۲۱ و ۲۳)			
۱۳- محل تولد:			
۱۴- محل صدور شناسنامه:			
۱۵- کد نظام وظیفه:			
۱۶- از اتباع خارجی: <input checked="" type="radio"/> افغانستان <input type="radio"/> پاکستان <input type="radio"/> ترکیه <input type="radio"/> عراق <input type="radio"/> لبنان <input type="radio"/> هند <input type="radio"/> سایر کشورها هستم.			
۱۷- نوع معلولیت: <input checked="" type="radio"/> نابینا <input type="radio"/> کم‌بینا <input type="radio"/> کم‌شنوا <input type="radio"/> جسمی و حرکتی <input type="radio"/> کم‌شنوا <input type="radio"/> ناشنوایی <input type="radio"/> چپ دست هشتم (منحصرآ مخصوص مقاضیان مندلی چپ دست) با توجه به نوع و میزان معلولیت برای شرکت در جلسه آزمون او پاسخگویی به سوالات، نیاز به منشی دارم <input type="radio"/> نیاز به منشی ندارم			
۱۸- در مقطع کارشناسی ارشد پیوسته و یا دکترا حرفه‌ای تحصیل نموده یا می‌نمایم: <input checked="" type="radio"/> نه <input type="radio"/> بله (توجه: داوطلبان برای علامتگذاری بند ۱۹، ابتدا «تذکر مهم» ذیل توضیحات را در فایل ۱۹ مدرج در صفحه ۸ همین دفترچه راهنمای مطالعه نمایند.)			
۱۹- گروه امتحانی: <input type="radio"/> علوم انسانی <input type="radio"/> هنر			
۲۰- کد و نام رشته امتحانی:			
۲۱- زبان خارجی رشته امتحانی: <input checked="" type="radio"/> انگلیسی <input type="radio"/> فرانسه <input type="radio"/> آلمانی <input type="radio"/> روسی <input type="radio"/> عربی			
۲۲- داوطلب باستی زبان خارجی امتحانی خود را بر اساس زبان خارجی تعریف شده در جداول رشته امتحان انتخابی، با علامتگذاری یکی از موارد این بند مشخص نماید.			
۲۳- کدرشته تحصیلی در مقطع کارشناسی:			
۲۴- کد مؤسسه محل اخذ مدرک کارشناسی:			
۲۵- سال و ماه اخذ مدرک کارشناسی:	سال:	ماه:	
۲۶- م معدل مقطع کارشناسی:			
۲۷- کدرشته تحصیلی در مقطع کارشناسی ارشد:			
۲۸- کد مؤسسه محل اخذ مدرک کارشناسی ارشد:			
۲۹- سال و ماه اخذ مدرک کارشناسی:	سال:	ماه:	
۳۰- م معدل مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه‌ای:			
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 مریبیان می‌باشد: <input checked="" type="radio"/> نه <input type="radio"/> بله (تبره: بند 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 ۱۰ تکمیل شود) (*) نکته مهم: حوزه امتحانی داوطلب بر اساس کد شهرستان درج شده در این بند، تعیین خواهد شد			
۳۴- نشانی محل اقامت: استان: ایامه نشانی:			
۳۵- کد پستی (۱۰ رقمی):			
۳۶- تلفن ثابت:			
۳۷- تلفن همراه:			
۳۸- آدرس پست الکترونیکی (E-mail):			

اینجانب ضمن مطالعه کلیه شرایط و ضوابط این دفترچه راهنمای، با آگاهی کامل فرم تقاضانامه را تکمیل و تمام اطلاعات درج شده را تأیید می‌نمایم.

داوطلبان گرامی: اطلاعات کارت اعتباری، شماره پرونده و کد پیگیری را به مدت یکسال حفظ نمایند. آوردن تلفن همراه، ماشین حساب و هرگونه یادداشت و برگه‌گردی جلسه آزمون ممنوع می‌باشد.

# وزارت علوم تحقیقات و فناوری



سازمان جلس امورسازمان

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