



دفترچه شماره ۱

سازمان جلس آموزش کشور

راهنمای ثبت نام و سرگت در
(نیمه نهم رکز)

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 غیرانتفاعی

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	(رویه های ثبت نام و اجرای آزمون)
۹	تکالیف 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	دوم (رویه های ثبت نام و اجرای آزمون)
۹	نکات و توصیه های مهم	
۱۰	جدول شماره ۲- حاوی کد و نام استان، نام و کد شهرستان محل تولد و اقامت	
۱۱-۳۸	جدوال شماره ۳ تا ۹ حاوی رشته ها و مواد امتحانی در کلیه گروه های آزمایشی	
۳۹	فرم مخصوص معدل و تعداد واحد های گذرانده شده برای دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه 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 نماید 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، ۱۳۹۷-۱۳۹۶، دانشجویان در حال تحصلیل در مقطع دکتری (به استثنای پذیرفته شد گان دوره های روزانه آزمون دکتری سال ۱۳۹۶ که حق شرکت در آزمون سال ۱۳۹۷ را ندارند)، در صورت تمایل به ثبت نام و شرکت در آزمون دکتری سال ۱۳۹۷ در صورت داشتن سایر شرایط و ضوابط مندرج در این دفترچه راهنمایی می باشد تا پایان مهلت مقرر ثبت نام آزمون دکتری سال ۱۳۹۷، از تحصلیل انصراف قطعی حاصل نمایند. بدینی است در صورت عدم انصراف قطعی از تحصیل 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 آنان، 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 معدل مراجعت 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 نامی، 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 سایرین افشا نکند.
- شماره تلفن روابط عمومی سازمان سنجش آموزش کشور: ۰۲۱-۴۲۶۳
- آدرس پستی سازمان سنجش آموزش کشور: تهران - صندوق پستی ۱۳۶۵-۱۳۶۵ (سازمان سنجش آموزش کشور - واحد 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 گذشته آزمون نیمه متمرکز دکتری سال ۱۳۹۶ فقط برای پذیرش شهریور ماه و بهمن ماه ۱۳۹۶ معتبر بوده است؛ لذا تمامی متقاضیان پذیرش سال ۱۳۹۷ باقیستی در این آزمون ثبت نام و شرکت نمایند.

۱۴- آدرس پایگاه اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور: 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 تعالی

۱- مقدمه:

سرعت پر شتاب علم و فناوری و ظهور پیشرفت های عظیم علمی در هزاره سوم، کشورهای جهان را در شرایطی قرار داده است که ایجاد تحول راهبردی در برنامه های 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 برنامه های توسعه و اهداف باند سند چشم انداز جمهوری اسلامی خواهند داشت. بر این اساس متولیان و برنامه ریزان حوزه آموزش عالی کشور همسو و همانگی با نهضت تحول خواهی کشور و بهره مندی از فرصت های پیش آمده در راستای ارتقاء کیفیت علمی و آموزشی، لزوم بازنگری آینین نامه ها، ضوابط و مقررات آموزشی و نحوه پذیرش دانشجویان اسلامی خود قرار داده اند. آزمون دکتری سال ۱۳۹۷ براساس قانون سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی در دانشگاه ها و مراکز آموزش عالی کشور مصوب مورخ ۹۴/۱۲/۱۸ مجلس محترم شورای اسلامی و مصوبات «شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی» در قالب دو مرحله (سنجش علمی (آزمون متمرکز) و مصاحبه علمی و سنجش عملی و ارزیابی سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری) برگزار می شود. لذا شرایط و ضوابط ثبت نام و شرکت داوطلبان در آزمون مذکور به شرح ذیل اعلام می گردد.

۲- اهداف و سیاست ها:

آزمون دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۷ بصورت نیمه متمرکز به منظور تأمین اهداف زیر برگزار می گردد:

- ۱- تفکیک فرایند سنجش علمی از فرایند پذیرش دانشجو
- ۲- اعتباربخشی به آزمون های استاندارد در پذیرش نوبت های مختلف
- ۳- حرکت به سمت استقلال دانشگاه در پذیرش دانشجو
- ۴- ایجاد وحدت رویه و ایجاد هماهنگی بین دانشگاه و وزارت علوم، در پذیرش دانشجو
- ۵- اختیار گروه های آموزشی دانشگاه و استادان در پذیرش دانشجویان مستعد
- ۶- ایجاد امکان شرکت داوطلب در آزمون های استاندارد متعدد
- ۷- توجه جدی به سوابق علمی، آموزشی و پژوهشی داوطلب در پذیرش
- ۸- لحاظ کردن کلیه ضوابط و مقررات قانونی در سنجش و پذیرش دانشجو

۳- تعاریف:

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

اصطلاح	معنی و مفهوم
(الف) دوره دکتری	بالاترین دوره تحصیلی آموزش عالی است که به اعطای مدرک تحصیلی می انجامد و رسالت آن تربیت افرادی است که با نوآوری در زمینه های مختلف علوم و فناوری در رفع نیازهای کشور و گسترش مزدهای دانش مؤثر باشند.
(ب) شیوه آموزشی - پژوهشی	دوره ای که محتوای برنامه آن مشتمل بر واحد های درسی، کارهای پژوهشی و پایان نامه است.
(ج) شیوه پژوهش محور	دوره دکتری تخصصی است که با محوریت پژوهش و مشتمل بر اخذ واحد های آموزشی محدود و ارائه رساله برگزار می شود. برگزاری دوره دکتری پژوهش محور مشروط به داشتن طرح پژوهشی تقاضا محور (طرح پژوهشی دارای کارفرمای مشخص که برابر قرارداد، اجرای آن به مؤسسه و اگذار و اعتبارات کامل آن به همراه هزینه های نظرات بر آن توسط کارفرمای تامین و نتیجه کار نیز تحويل گرفته می شود) با کارفرمای مشخص (شخصیت حقوقی اعم از دولتی و غیردولتی است که طی یک قرارداد، انجام طرح پژوهشی را به دانشگاه / مؤسسه و اگذار نموده و متعهد به تأمین کلیه هزینه های انجام و نظرات بر اجرای موضوع قرارداد است) می باشد.
(د) طرح واره	منظور از طرح واره، طرح اولیه رساله متفاضیان 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 مصاحبه و بررسی سوابق آموزشی، پژوهشی، فناوری بصورت مکتوب ارائه می شود.
(ه) پایان نامه	فعالیت پژوهشی - تحقیقاتی است که در زمینه رشته تحصیلی مربوط و تحت راهنمایی و مشاوره، استادان و هیأت داوران قرار می گیرد.
(و) سمینار	منظور تحقیق و تبعیض نظری است که دانشجویان گرد هم می آیند و به تشریح موضوع مورد مطالعه خود می پردازنند.
(ز) گروه امتحانی	رشته های مختلف تحصیلی آموزش عالی با توجه به تجانس آنها به گروه های هفتگانه: ۱- علوم انسانی، ۲- علوم پایه، ۳- فنی و مهندسی، ۴- کشاورزی و منابع طبیعی، ۵- هنر، ۶- دامپزشکی و ۷- زبان تقسیم می شود.
(ج) مقاطع تحصیلی	مقاطع تحصیلی نشانگر طول مدت تحصیل و نوع مدرک اعطایی در پایان تحصیل است که عبارتند از:
(ط) کارشناسی ارشد پیوسته	۱- کارشناسی (لیسانس) * ۲- کارشناسی ارشد (فوق لیسانس) * ۳- دکترا حرфه ای * ۴- دکترا تخصصی (Ph.D)
(ی) دکتری حرفا ای	دوره ای ۵ ساله می باشد که پس از دوره پیش دانشگاهی آغاز شده و دانشجو پس از گذراندن تعداد واحد های معین، به دریافت مدرک کارشناسی ارشد نائل می شود.
(ک) دکتری تخصصی	دوره ای است ۶ ساله که پس از دوره پیش دانشگاهی آغاز شده و دانشجو پس از گذراندن تعداد واحد های معین، به دریافت مدرک دکتری حرفا ای نائل می شود.
(ل) گروه آموزشی	عالی ترین درسی معین و دفاع از رساله، موفق به دریافت مدرک دکتری تخصصی می گردد.
(م) رشته امتحانی	کوچکترین واحد سازمانی آموزشی یا پژوهشی مستقر در مؤسسه و یا دانشکده می باشد.
(ن) دانشجوی سال آخر	عنوان رشته ای که داوطلب با توجه به علاقه و یا ارتباط آخرین مدرک تحصیلی خود (کارشناسی ارشد و با دکتری حرفا ای) در آن ثبت نام می نماید.
(س) تعهد خدمت آموزش رایگان	به کسی اطلاق می شود که حداقل تا تاریخ ۱۳۹۷/۶/۳۱ بطور قطع در مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفا ای، از دانشگاه ها و مؤسسه های ارشد درسی می شود و یا خارج از دانشگاه، موفق به دریافت مدرک دکتری تخصصی می گردد.
(ع) سریال اعتباری	افرادی که بلا فاصله پس از فراغت از تحصیل در دوره کارشناسی ارشد در این آزمون پذیرفته می شوند و به موجب ماده ۲ آینین نامه اجرایی قانون آموزش رایگان از مزایای آموزش رایگان بهره مند شده اند، تعهدات مربوط به بهره مندی از آموزش رایگان آنان در مقاطع تحصیلی گذشته می باشند که در مجموع می باید در مدت تحصیلات دوره دکتری انجام می پذیرد. درخصوص رشته های وابسته به وزارت بهداشت بر این مبنای می باشد.
(ف) معدل	سریال اعتباری اصلی ثبت نام: این سریال حاوی یک کد ۱۲ رقمی با عنوان « سریال ثبت نام » می باشد.
(ص) شماره پرونده	عبارت است از نموده میانگین مدرج در گواهینامه موقت یا مدرک رسمی فارغ التحصیلان دوره های مختلف کارشناسی، کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفا ای. در صورت فارغ التحصیل نشدن ملاک، میانگین نمرات واحد های درسی گذرانده شده برای دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفا ای که حداقل تاریخ ۱۳۹۷/۶/۳۱ فارغ التحصیل خواهند شد، می باشد.
(ق) کد پیگیری	شماره پرونده یک عدد ۱۶ رقمی می باشد که پس از پایان مراحل ثبت نام، به همراه کد پیگیری از طریق سایت به هر داوطلب داده می شود.

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).

تبصره: 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 ارتکاب اعمال خلاف شئون شغلی و تحصیلی در طول تحصیل یا زمان اشتغال.

شرایط اختصاصی:

الف) داشتن کارشناسی ارشد یا دکترای حرفه ای یا اشتغال به تحصیل در سال آخر مقطع کارشناسی ارشد یا دکترای حرفه ای که مدرک مذکور مورد تأیید شورای عالی انقلاب فرهنگی، وزارت علوم، 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، درمان 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 غیر این صورت عاقب بعدی آن، به عهده شخص متخصصی خواهد بود.

تبصره ۲: با توجه به اینکه ادامه تحصیل در مقطع 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 بایستی متناسب با رشته تحصیلی مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه ای آنها و مطابق ستون مربوط به رشته های مرتبط، جدول رشته ها و مواد امتحانی آزمون (جدول شماره ۳ همین دفترچه راهنمای ۹) باشد.

تبصره ۴: دارندگان مدارک تحصیلی معادل می بایست حائز شرایط «آین 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 توسط معاونت آموزشی وزارت متبوع به کلیه دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی ابلاغ گردیده، باشند. بدیهی است آن عده از دارندگان مدارک معادل که قبل از تاریخ ابلاغ مصوبه جلسه شماره ۹/۳ مورخ ۱۳۷۷ برگزاری عالی انقلاب فرهنگی (مبنی بر منوعیت برگزاری دوره های معادل) در دوره های مرتبط 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 ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۱ به دوره های مذکور راه یافته اند، حسب مورد از تسهیلات مصوبه شماره ۲/۷۷۶۲۳ ۰۵/۲۸ مورخ ۹۴ برای ادامه تحصیل در مقاطع رسمی بالاتر برخوردار می شوند.

ب) براساس مصوبه جلسه ۳۶۸ مورخ ۹۴/۱۱/۳ فارغ التحصیل شده ایانقلاب فرهنگی در مورد مدارک تحصیلی صادر شده توسط مدیریت یکی از حوزه های علمیه قم و خراسان، فضلا و طلب حوزه های علمیه که بر اساس مدارک صادر شده توسط مدیریت یکی از حوزه های علمیه قم و خراسان دوره سطح ۳ را گذرانده اند و یا تاریخ ۱۳۹۷/۶/۳۱ تا ۱۳۹۷/۶/۳۱ 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 مدارک فراغت از تحصیل خود را که توسط مدیریت حوزه های علمیه صادر گردیده است در اختیار داشته باشند.

ج) دانشجویان شاغل به تحصیل در مقطع دکتری 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 دکتری نیمه متمرکز سال ۱۳۹۶، حتی در صورت عدم ثبت نام و یا 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 دکترای حرفه ای مربوطه تقاضانامه درج نمایند. همچنین داوطلبانی که حداکثر تاریخ ۱۳۹۷/۶/۳۱ فارغ التحصیل خواهند شد لازم است علاوه بر درج معدل دوره کارشناسی، میانگین نمرات واحد های درسی گذرانده شده در مقطع کارشناسی ارشد یا دکترای 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 دکترای حرفه ای خود اقدام نموده و آن را نزد خود نگهداری نمایند، تا در صورت قبولی به مؤسسه محل ارائه گردد.

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 دکترای 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 دکترای حرفه ای (به جز فارغ التحصیل کارشناسی ارشد پیوسته، دکترای عمومی دامپزشکی و دکترای پزشکی)، که معدل آنان کمتر از ۱۴/۰۰ می باشد، حق ثبت نام و شرکت در این آزمون را ندارند.

تذکر مهم: داوطلب باید در زمان مراجعته به دانشگاه، معدل خود را با مدرک معتبر به دانشگاه ها 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 مقطع 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 باشد، مشمول تسهیلات موضوع این بند نخواهد شد و لازم است قبل از ثبت نام در مقطع تحصیلی جدید با صندوق های رفاه دانشجویان تسویه حساب نمایند.

) 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 باشد، در غیر اینصورت مجاز به ادامه تحصیل نخواهد 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 معظم رهبری) را ارائه نمایند.

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

کد (۰۵) فارغ التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه ای (تاریخ فراغت از تحصیل در سالهای مجاز تحصیلی باشد) که دارای برگ آماده 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 باشد، لازم است در تاریخ مقرر (مندرج در برگ اعزام) به خدمت اعزام شوند. بدیهی است در صورت قبولی در دانشگاه و دارا بودن سایر شرایط و ضوابط، جهت ادامه تحصیل از خدمت ترجیح خواهد شد. در غیر اینصورت غایب محسوب شده و مجاز به ادامه تحصیل نخواهد بود.

کد (۰۶) دانشجویان سال آخر مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه ای که تا تاریخ ۱۳۹۷/۶/۳۱ در سالهای مجاز 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 مجاز تحصیلی فارغ التحصیل 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 متعهد خدمت در سازمانها و یا وزارت خانه 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 اشتغال به خدمت و موافقت سازمان مربوط برای ادامه تحصیل.

کد (۱۰) طلاب علوم دینی دارنده مدرک کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه ای و دارای معافیت تحصیلی حوزه ای. * در صورتی که مرکز مدیریت حوزه های علمیه کشور یا مرکز مدیریت حوزه علمیه خراسان و یا اصفهان تایید نماید که طلبه قادر است ضمن اشتغال به تحصیل در حوزه، به موازات آن در دانشگاه نیز تحصیل کند، با همان معافیت تحصیلی حوزه، اشتغال به تحصیل وی در دانشگاه بلامانع است. بدیهی 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 برگ 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 ثبت نام و ساقه فرار از خدمت نیز نداشته باشند، برای ادامه تحصیل از طریق دفاتر خدمات الکترونیک پلیس +۱۰ ترجیح خواهد شد.

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

کد (۱۳) دانشجویان انصارافی مقطع دکترا ناپیوسته دانشگاه ها، در صورتی که در سالهای اولیه موضع تصریه ۱ ماده ۳۳ قانون، از تحصیل انصاراف داده و همچنین از تاریخ انصاراف آنان در دانشگاه و یا رشته قبلی تا زمان پذیرش در دانشگاه و رشته جدید، بیش از یکسال سپری نشده باشد. مضافاً مشروط به اینگاه از تاریخ ۹۰/۸/۲۲ به بعد، از امتیاز یک بار انصاراف 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 برگ درخواست 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 بوده 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 تکمیلی 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 خواهد 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 روزانه موظف به پرداخت شهریه تحصیلی طبق مصوبات هیات امنی دانشگاه‌های تحت پوشش وزارت علوم حداقل تا ۸۰٪ شهریه دوره‌های نوبت دوم و در گروه پزشکی بر اساس مصوبات وزارت بهداشت و همچنین پذیرفته شدگان ملزم به پرداخت شهریه تحصیلی طبق مقررات و قوانین مصوب دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی می‌باشند.
- 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 فرآگیر، جامع علمی کاربردی، بدون آزمون و دانشگاه آزاد اسلامی و مراکز جامعه‌المصطفی(ص) اسلامی ایران ممنوع می‌باشد و چنانچه در حین تحصیل متقاضیان تحصیل ورودی آزمون دکتری محزون دکتری بوده و با گواهی مدرک دکتری 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 موسسات آموزش عالی و یا مراکز جامعه‌المصطفی(ص) اسلامی 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 موسسات 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 پزشکی و 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 مجوز اقامت.
 - تبصره: آن دسته از گذرنامه‌هایی که براساس طرح ساماندهی اتباع غیرایرانی صادرگردیده 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.
 - آخرين کارت آمایش معتبر براساس اعلام اداره کل امور اتباع و مهاجرین خارجی وزارت کشور.
- تبصره: پذیرش و ثبت‌نام اولیه متقاضیان تحصیل فرزندان طلاب مرکز جامعه‌المصطفی(ص) اسلامی بر اساس گذرنامه و اقامت صادره آن مرکز بلا مانع بوده و ثبت‌نام قطعی و ادامه تحصیل آنان ممنوط به اخذ گذرنامه و روایدید تحصیلی و اقامت دانشجویی (لغو اقامت جامعه‌المصطفی(ص) اسلامی) می‌باشد.
- ۱۷- پذیرفته شدگان نهایی ملزم به اخذ گذرنامه، روایدید تحصیلی و اقامت دانشجویی می‌باشند.
- ۱۸- متقاضیان تحصیل ممنوع به مطالعه دقیق مندرجات دفترچه‌های راهنمای آزمون‌های 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، در صورت دارا بودن شرایط و ضوابط اعلام شده، لازم است در زمان ثبت‌نام با مراجعه به سایت اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی: www.sanjesh.org و ورود به لینک مربوطه نسبت به تکمیل اطلاعات درخواستی اقدام نمایند؛ که پس از تکمیل اطلاعات مورد درخواست در سایت، به این دسته از داوطلبان یک کد پیگیری 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 ناپیوسته به ترتیب ۱۵ و ۱۷ تراز 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 (نیمه‌متخرکز) سازمان سنجش ۳۰ سال می‌باشد.
- تبصره:** 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 اعلیٰ واحد شرایط همان دانشگاهی که دارای سهمیه می‌باشد **حداکثر سن ۳۴ سال**.
- (ج) مردیان (رسمی، رسمی آزمایشی) **گروه آموزشی هنر** عضویت اعلیٰ واحد شرایط همان دانشگاهی که دارای سهمیه می‌باشد **حداکثر سن ۳۶ سال**.

نحوه پذیرش بورس و اعزام:

- ۱- شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری (نیمه‌متخرکز) 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- پذیرش 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 تایید دانشگاه دارای سهمیه و با هماهنگی اداره کل بورس و اعزام دانشجویان انجام می‌شود.
- ۸- قبولی‌های بورس خارج از کشور براساس سهمیه هر دانشگاه می‌باشد و نظارت و تأیید در اخذ پذیرش، وضعیت تحصیلی، بعده دانشگاه دارای سهمیه خواهد بود.
- ۹- پذیرفته شدگان اعزام باستی حداکثر 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.

تبصره: 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.

-۱۰- میزان وثیقه با توجه به کشور محل تحصیل و براساس مصوبات شورای مرکزی بورس تعیین می‌گردد.

-۱۱- طبق قانون اصلاح ماده ۲ قانون اعزام دانشجو به خارج از کشور در شرایط مساوی اولویت با داوطلبان متاهل می‌باشد.

-۱۲- دانشجویان شاغل به تحصیل در دوره‌های کارشناسی ارشد باید تا پایان شهریور ماه سال بعد (۱۳۹۷/۶/۲۱) فارغ‌التحصیل شوند.

-۱۳- 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:

-۱- امکان تبدیل بورس خارج به داخل وجود ندارد.

-۲- 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.

-۳- مستویت هرگونه مغایرت در میانگین دروس (معدل) و اطلاعات و مدارک مورد نظر، 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.

-۴- 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.

-۵- انجام خدمت پس از اتمام تحصیل منوط به رضایت بخش بودن وضعیت تحصیلی و علمی و احراز شرایط موردنیاز دانشگاه محل تعهد به تشخیص آن دانشگاه می‌باشد.

تبصره: 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 نیمه‌مت مرکز 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 نیمه‌مت مرکز 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 چهارگانه ماده مذکور در آیین نامه اجرایی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان و جهادگران داوطلب بسیجی به دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی از تاریخ ۱۳۹۷/۶/۳۱ لغایت ۱۳۹۷/۶/۳۱ حداقل شش (۶) ماه متولی یا متنابع داوطلبانه در مناطق عملیاتی جبهه‌های نبرد حق علیه باطل حضور داشته‌اند، لازم است ضمن مراجعة به ارگان ذیربسط (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 موردن تأیید نهائی قرار گیرد.

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 تشکیل پرونده مراجعة نمایند.

تبصره ۲: کدره‌گیری ۱۲ رقمی سازمان بسیج مستضعفین و یا ستاد کل نیروهای مسلح برای 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 همجنین 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 شامل استفاده از سهمیه رزمندگان نمی‌شوند.

۲-الف) آن دسته از پرسنل کادر ثابت، پیمانی وظیفه نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران علاوه بر میزان موظفی، که از تاریخ ۱۳۹۷/۶/۳۱ حداقل ۶ ماه پیوسته و یا ۹ ماه ناپیوسته شرکت در عملیات به صورت داوطلبانه در خطوط مقدم حضور داشته‌اند، با تایید بالاترین مقام هر یک 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 «وجا»، 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 مراجعت نیز طرح ۶ ماهه دانشجویان دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، حضور داوطلبانه تلقی نمایند. همچنان‌که 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 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.

تبصره 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 کاردانی 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 شرک نمایند.

تذکر مهم: 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 ۰۲۵٪ و بالاتر و همسر و فرزندان آنان»، «آزادگان و همسر و فرزندان آنان»، «همسر و فرزندان زیر ۰۲۵٪ همچنین «همسر و فرزندان شهدا و مفقودالاگر» برای استفاده از سهمیه ایثارگران بایستی نسبت به تکمیل بند مربوط در تقاضانامه ثبت‌نامی 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، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران (۱۴۰۰-۱۳۹۶)» در تاریخ ۱۳۹۵/۱۲/۱۴ 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.

بواسس قوانین فوق:

۱- بیست و پنج درصد (۰۲۵٪) ظرفیت هر کدرشته محل به «همسر و فرزندان شهدا و مفقودالاگر»، «آزادگان و همسر و فرزندان آنان»، «جانبازان ۰۲۵٪ و بالاتر و همسر و فرزندان آنان» اختصاص دارد. **(سهمیه ایثارگران ۰۲۵٪ ظرفیت)**

۲- پنج درصد (۰۵٪) ظرفیت هر کدرشته محل نیز به «جانبازان زیر ۰۲۵٪ و همسر و فرزندان آنان» و «همسر و فرزندان رزمندگان با حداقل شش ماه حضور داوطلبانه در جبهه» اختصاص دارد. **(سهمیه ایثارگران ۰۵٪ ظرفیت)**

تذکر: طبق تبصره بند الف ماده ۹۰ قانون برنامه پنجساله ششم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران، در صورتی که سهمیه ۰۵ درصدی ایثارگران توسط داوطلبان مشمول شده باشد، خالی مانده آن، ابتدا به مشمولین سهمیه ۵ درصدی 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 ایثارگران (اعم از ایثارگران نمره رزمندگان ۰۰٪/۰۰٪ نمره آخرین فرد پذیرفته شده در گزینش آزاد در هر کدرشته محل و حدنصاب نمره رزمندگان ۰۰٪/۰۰٪ نمره آخرین فرد پذیرفته شده در گزینش 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 توسط مراجع ذی صلاح، ضوابط و مقررات اعمالی اطلاع رسانی خواهد شد.

۴- حدنصاب نمره در تمامی مراحل آزمون لحاظ می‌شود.

۵- بر اساس مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو 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 باشند، حق استفاده مجدد از سهمیه ایثارگران و رزمندگان در آزمون‌های سال‌های بعد در همان مقطع را تخواهند داشت.

۶- بر اساس مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو 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 رشته‌های تحصیلی دوره‌های شبانه و نیمه‌حضوری دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، دانشگاه پیام‌نور، مؤسسات آموزش عالی غیردولتی و غیراتفاقی و یا دوره‌های مجازی و پردیس خودگردان قرار گرفته‌اند، در صورت انصراف از رشته قبلی خود فقط یک بار دیگر، مجاز به استفاده مجدد از سهمیه‌های مربوط در آزمون‌های سال‌های بعد در همان مقطع خواهد بود.

سهمیه مریبان:

بر اساس قانون «برقراری عدالت آموزشی در پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی و تخصصی مصوب مورخ ۱۳۸۹/۱/۲۹ مجلس شورای اسلامی»، ۵ درصد (۰۱۰٪) سهمیه مازاد بر ظرفیت (حداقل یک نفر) برای مریبان رسمی قطعی و یا رسمی آزمایشی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، به شرط کسب حداقل هشتاد درصد (۰۸۰٪) نمره آخرین فرد پذیرفته شده در گزینش آزاد در تمامی مراحل آزمون لحاظ می‌شود.

تصریح: 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 روز سه‌شنبه ۲۴ آغاز و در ساعت ۰۶:۰۰ می‌بذری.

الف) هر داوطلب بر اساس علاقه فقط می‌تواند در یک کدرشته امتحانی (متناوب با مدرک فارغ‌التحصیلی)، ثبت‌نام و در آزمون مربوط شرک نماید.

ب) داوطلبان لازم است پس از مطالعه دقیق این دفترچه شخصاً به سایت این سازمان به نشانی: www.sanjesh.org به منظور ثبت‌نام، مراجعت و نسبت به تکمیل تقاضانامه 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

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 ۶۰۰۰۰۰ (ششصد هزار) ریال به عنوان وجه ثبت‌نام شرکت در آزمون یک کدرشته امتحانی، نسبت به خرید سریال ثبت‌نام اقدام نمایند.

*** تذکر مهم:** با توجه به اینکه مقرر گردیده در مراحل مختلف فرآیند این آزمون خدماتی از طریق ارسال پیام کوتاه به داوطلبان ارائه شود، داوطلبانی که تمايل به استفاده از خدمات پیام کوتاه دارند با انتخاب گزینه مربوط و پرداخت مبلغ ۶۰۵۰۰۰ (ششصد و پنجاه‌هزار) 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 ۴۰۰×۳۰۰ پیکسل و حداقل ۳۰۰×۲۰۰ باشد.

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

تبصره ۱: اسکن عکس از روی کارت‌های شناسایی (کارت ملی، شناسنامه و ...) قابل قبول نمی‌باشد و داوطلبان لازم است از اصل عکس مطابق توضیحات فوق اقدام نمایند.

تبصره ۲: عکس خواهران باید با حجاب و صورت کامل آنان مشخص باشد.

تبصره ۳: در صورت ارسال عکس غیرمعتبر، ثبت‌نام داوطلب باطل شده و حق شرکت در آزمون از وی سلب می‌گردد.

تذکر خیلی مهم: با توجه به مشکلات به وجود آمده در آزمون‌های قبلی، درخصوص اشتباہ در ارسال عکس داوطلبان که این موضوع اکثراً برای داوطلبانی که خود یا فرد وارد کننده اطلاعات در سیستم دقت لازم را ندارند، رخ داده است تأکید می‌گردد چنانچه ثبت‌نام شما توسط فرد دیگری انجام می‌شود، علاوه بر کنتربل اطلاعات ثبت‌نامی، حتماً نسبت به کنتربل عکس ارسالی دقت نمایید تا اشتباها عکس داوطلب دیگری به جای عکس شما ارسال نگردد. بدیهی است در صورت ارسال عکس اشتباہ، فرد به عنوان مختلف تقی شده و با وی مطابق مقررات رفتار خواهد شد.

۲- آن دسته از داوطلبانی که ناییننا یا کم‌بیننا، ناشنوا یا کم‌شنوا و یا معلول جسمی حرکتی می‌باشند، باید 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 نداده اند، ضرورت دارد با مراجعت به ادارات بهزیستی محل سکونت خود نسبت به تشکیل پرونده اقدام نمایند. بدیهی است در صورت عدم تأیید معلولیت آنها توسط سازمان بهزیستی، خدمات و تسهیلات لازم به آنان ارائه نخواهد شد.

۳- اصل فرم تکمیل شده معدل برای دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای که حداقل تاریخ تاریخ ۱۳۹۷/۶/۳۱ فارغ‌التحصیل خواهد شد. این دسته از داوطلبان باید فرم مخصوص در دفترچه راهنمای ارشد و تکمیل شده را به تأیید مؤسسه آموزش عالی محل فارغ‌التحصیلی بررسانند و پس از تطبیق با معدل مندرج در کارت ورود به جلسه و در صورت داشتن مغایرت معدل طبق اطلاعات ارائه شده در سایت سازمان اقدام نمایند. ضمناً لازم است تصویر فرم مذکور را حداقل به مدت یک‌سال نزد خود نگهداری نموده و در فرم تقاضانامه ثبت‌نام نیز میانگین واحد‌های گذرانده شده تا تاریخ ۱۳۹۶/۶/۳۱ خود را در قسمت مربوط درج نمایند.

تبصره: فارغ‌التحصیلان دوره‌های کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای نیاز به تکمیل فرم مخصوص معدل ندارند و ضرورت دارد که متحصرآً معدل اکتسابی را براساس معدل مندرج در گواهینامه فارغ‌التحصیلی بر مبنای ۰۲۰ و ۰۴۰ و ۰۴۱ و ۰۴۲ رقم اعشار درج نمایند.

۵) تذکرات مهم:

۱- مندرجات فرم تقاضانامه باید به صورت دقیق و صحیح تکمیل شود.

۲- مسئولیت صحت کلیه مندرجات تکمیل شده (مندرجات فرم تقاضانامه) به عهده داوطلب خواهد بود.

۳- پس از پایان زمان ثبت‌نام و مهلت ویرایش اطلاعات تقاضانامه (۱۳۹۶/۹/۷)، اعمال هیچ‌گونه تغییری در مندرجات فرم تقاضانامه ثبت‌نام پذیر نمی‌باشد، بنابر این داوطلب باید در زمان تکمیل اطلاعات تقاضانامه نهایت دقت را بکار گیرد.

۴- هر موقع مشخص شود که داوطلب، حقایق را کتمان نموده یا واجد یکی از شرایط و ضوابط مندرج در این دفترچه نمی‌باشد، در هر مرحله‌ای از آزمون (ثبت‌نام، شرکت در آزمون، پذیرفته شدن، حین تحصیل در دانشگاه و ...) محروم خواهد شد.

۱۱- تکالیف داوطلب برای شرکت در آزمون:

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

(الف) برای شرکت در آزمون ثبت‌نام کند.

(ب) کارت ورود به جلسه آزمون را در موعد مقرر از طریق سایت اینترنتی سازمان، دریافت دارد.

(ج) در محل و حوزه‌ای که برای انتیبین می‌شود حاضر شده، در آزمون شرکت کند و به سوال‌های آزمون پاسخ دهد.

و) نحوه تکمیل تقاضانامه ثبت‌نام:

به داوطلبان توصیه می‌شود پس از مطالعه دقیق این دفترچه مطابق دستورالعمل ذیل ابتدا فرم پیش‌نویس تقاضانامه مندرج در صفحه ۴۰ این دفترچه را تکمیل نموده و سپس بر اساس فرم پیش‌نویس، با مراجعت به سایت این سازمان (www.sanjesh.org) اطلاعات لازم را بر اساس بندانهای برنامه نرم‌افزاری ثبت‌نام وارد نمایند. ضمناً راهنمایی جامع نحوه تکمیل فرم در برنامه نرم‌افزاری ثبت‌نام اینترنتی موجود بوده و داوطلبان برای کسب اطلاع بیشتر می‌توانند به این راهنمای مراجعت نمایند.

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

در ردیف ۳: داوطلب باید بر حسب اینکه، زن یا مرد می‌باشد، دایره مربوط را علامت‌گذاری نماید.

در ردیف ۴: داوطلب باید از سمت چپ به راست فقط شماره شناسنامه خود را در محل مربوط درج نماید و از درج حروف، ممیز و یا خط تیره که در بعضی شناسنامه‌ها درج گردیده خودداری نماید.

در ردیف ۵: داوطلب باید سری و سریال شناسنامه خود را در محل مربوط درج نماید.

در ردیف ۶: داوطلب روز، ماه و سال تولد خود را در محل مربوط درج نماید (دو رقم اول سال تولد یعنی ۱۳ درج گردیده است).

در ردیف ۷: داوطلب باید حتماً کد ملی خود را که عددی ۵ رقمی می‌باشد، از سمت چپ به راست و در محل مربوطه درج نماید و از درج ممیز یا خط تیره بر حسب ماه، در محل مربوط درج نماید.

در ردیف ۸: داوطلب باید با علامت‌گذاری در یکی از دایره‌ها، دین خود را مشخص نماید.

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

در ردیف ۱۰: داوطلبان متقاضی استفاده از هر یک از سهمیه‌های پذیرش، حسب مورد باید یکی از موارد این بند را علامت‌گذاری نمایند.

* **تذکر مهم:** رزمنده ستاد کل نیروهای مسلح شامل: ۱- ستاد کل نیروهای مسلح، ۲- ستاد کل ارتش جمهوری اسلامی، ۳- ستاد کل سپاه پاسداران انقلاب اسلامی، ۴- سازمان بسیج مستضعفین، ۵- وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح و ۶- نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران می‌باشد.

در ردیف ۱۱: داوطلب متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان که با علامت‌گذاری مورد ۱۰، ۱۱، ۱۲، ۱۳، ۱۴، ۱۵ و یا ۲۱ بند ۱۰، ۱۱، ۱۲، ۱۳، ۱۴، ۱۵، ۱۶، ۱۷، ۱۸، ۱۹، ۲۰، ۲۱، ۲۲، ۲۳، ۲۴، ۲۵، ۲۶، ۲۷، ۲۸، ۲۹، ۳۰، ۳۱، ۳۲، ۳۳، ۳۴، ۳۵، ۳۶، ۳۷، ۳۸، ۳۹، ۴۰، ۴۱، ۴۲، ۴۳، ۴۴، ۴۵، ۴۶، ۴۷، ۴۸، ۴۹، ۵۰، ۵۱، ۵۲، ۵۳، ۵۴، ۵۵، ۵۶، ۵۷، ۵۸، ۵۹، ۶۰، ۶۱، ۶۲، ۶۳، ۶۴، ۶۵، ۶۶، ۶۷، ۶۸، ۶۹، ۷۰، ۷۱، ۷۲، ۷۳، ۷۴، ۷۵، ۷۶، ۷۷، ۷۸، ۷۹، ۸۰، ۸۱، ۸۲، ۸۳، ۸۴، ۸۵، ۸۶، ۸۷، ۸۸، ۸۹، ۹۰، ۹۱، ۹۲، ۹۳، ۹۴، ۹۵، ۹۶، ۹۷، ۹۸، ۹۹، ۱۰۰، ۱۰۱، ۱۰۲، ۱۰۳، ۱۰۴، ۱۰۵، ۱۰۶، ۱۰۷، ۱۰۸، ۱۰۹، ۱۱۰، ۱۱۱، ۱۱۲، ۱۱۳، ۱۱۴، ۱۱۵، ۱۱۶، ۱۱۷، ۱۱۸، ۱۱۹، ۱۲۰، ۱۲۱، ۱۲۲، ۱۲۳، ۱۲۴، ۱۲۵، ۱۲۶، ۱۲۷، ۱۲۸، ۱۲۹، ۱۳۰، ۱۳۱، ۱۳۲، ۱۳۳، ۱۳۴، ۱۳۵، ۱۳۶، ۱۳۷، ۱۳۸، ۱۳۹، ۱۴۰، ۱۴۱، ۱۴۲، ۱۴۳، ۱۴۴، ۱۴۵، ۱۴۶، ۱۴۷، ۱۴۸، ۱۴۹، ۱۵۰، ۱۵۱، ۱۵۲، ۱۵۳، ۱۵۴، ۱۵۵، ۱۵۶، ۱۵۷، ۱۵۸، ۱۵۹، ۱۶۰، ۱۶۱، ۱۶۲، ۱۶۳، ۱۶۴، ۱۶۵، ۱۶۶، ۱۶۷، ۱۶۸، ۱۶۹، ۱۷۰، ۱۷۱، ۱۷۲، ۱۷۳، ۱۷۴، ۱۷۵، ۱۷۶، ۱۷۷، ۱۷۸، ۱۷۹، ۱۸۰، ۱۸۱، ۱۸۲، ۱۸۳، ۱۸۴، ۱۸۵، ۱۸۶، ۱۸۷، ۱۸۸، ۱۸۹، ۱۹۰، ۱۹۱، ۱۹۲، ۱۹۳، ۱۹۴، ۱۹۵، ۱۹۶، ۱۹۷، ۱۹۸، ۱۹۹، ۲۰۰، ۲۰۱، ۲۰۲، ۲۰۳، ۲۰۴، ۲۰۵، ۲۰۶، ۲۰۷، ۲۰۸، ۲۰۹، ۲۱۰، ۲۱۱، ۲۱۲، ۲۱۳، ۲۱۴، ۲۱۵، ۲۱۶، ۲۱۷، ۲۱۸، ۲۱۹، ۲۲۰، ۲۲۱، ۲۲۲، ۲۲۳، ۲۲۴، ۲۲۵، ۲۲۶، ۲۲۷، ۲۲۸، ۲۲۹، ۲۳۰، ۲۳۱، ۲۳۲، ۲۳۳، ۲۳۴، ۲۳۵، ۲۳۶، ۲۳۷، ۲۳۸، ۲۳۹، ۲۴۰، ۲۴۱، ۲۴۲، ۲۴۳، ۲۴۴، ۲۴۵، ۲۴۶، ۲۴۷، ۲۴۸، ۲۴۹، ۲۴۱۰، ۲۴۱۱، ۲۴۱۲، ۲۴۱۳، ۲۴۱۴، ۲۴۱۵، ۲۴۱۶، ۲۴۱۷، ۲۴۱۸، ۲۴۱۹، ۲۴۲۰، ۲۴۲۱، ۲۴۲۲، ۲۴۲۳، ۲۴۲۴، ۲۴۲۵، ۲۴۲۶، ۲۴۲۷، ۲۴۲۸، ۲۴۲۹، ۲۴۳۰، ۲۴۳۱، ۲۴۳۲، ۲۴۳۳، ۲۴۳۴، ۲۴۳۵، ۲۴۳۶، ۲۴۳۷، ۲۴۳۸، ۲۴۳۹، ۲۴۳۱۰، ۲۴۳۱۱، ۲۴۳۱۲، ۲۴۳۱۳، ۲۴۳۱۴، ۲۴۳۱۵، ۲۴۳۱۶، ۲۴۳۱۷، ۲۴۳۱۸، ۲۴۳۱۹، ۲۴۳۲۰، ۲۴۳۲۱، ۲۴۳۲۲، ۲۴۳۲۳، ۲۴۳۲۴، ۲۴۳۲۵، ۲۴۳۲۶، ۲۴۳۲۷، ۲۴۳۲۸، ۲۴۳۲۹، ۲۴۳۳۰، ۲۴۳۳۱، ۲۴۳۳۲، ۲۴۳۳۳، ۲۴۳۳۴، ۲۴۳۳۵، ۲۴۳۳۶، ۲۴۳۳۷، ۲۴۳۳۸، ۲۴۳۳۹، ۲۴۳۳۱۰، ۲۴۳۳۱۱، ۲۴۳۳۱۲، ۲۴۳۳۱۳، ۲۴۳۳۱۴، ۲۴۳۳۱۵، ۲۴۳۳۱۶، ۲۴۳۳۱۷، ۲۴۳۳۱۸، ۲۴۳۳۱۹، ۲۴۳۳۲۰، ۲۴۳۳۲۱، ۲۴۳۳۲۲، ۲۴۳۳۲۳، ۲۴۳۳۲۴، ۲۴۳۳۲۵، ۲۴۳۳۲۶، ۲۴۳۳۲۷، ۲۴۳۳۲۸، ۲۴۳۳۲۹، ۲۴۳۳۳۰، ۲۴۳۳۳۱، ۲۴۳۳۳۲، ۲۴۳۳۳۳، ۲۴۳۳۳۴، ۲۴۳۳۳۵، ۲۴۳۳۳۶، ۲۴۳۳۳۷، ۲۴۳۳۳۸، ۲۴۳۳۳۹، ۲۴۳۳۳۱۰، ۲۴۳۳۳۱۱، ۲۴۳۳۳۱۲، ۲۴۳۳۳۱۳، ۲۴۳۳۳۱۴، ۲۴۳۳۳۱۵، ۲۴۳۳۳۱۶، ۲۴۳۳۳۱۷، ۲۴۳۳۳۱۸، ۲۴۳۳۳۱۹، ۲۴۳۳۳۲۰، ۲۴۳۳۳۲۱، ۲۴۳۳۳۲۲، ۲۴۳۳۳۲۳، ۲۴۳۳۳۲۴، ۲۴۳۳۳۲۵، ۲۴۳۳۳۲۶، ۲۴۳۳۳۲۷، ۲۴۳۳۳۲۸، ۲۴۳۳۳۲۹، ۲۴۳۳۳۳۰، ۲۴۳۳۳۳۱، ۲۴۳۳۳۳۲، ۲۴۳۳۳۳۳، ۲۴۳۳۳۳۴، ۲۴۳۳۳۳۵، ۲۴۳۳۳۳۶، ۲۴۳۳۳۳۷، ۲۴۳۳۳۳۸، ۲۴۳۳۳۳۹، ۲۴۳۳۳۳۱۰، ۲۴۳۳۳۳۱۱، ۲۴۳۳۳۳۱۲، ۲۴۳۳۳۳۱۳، ۲۴۳۳۳۳۱۴، ۲۴۳۳۳۳۱۵، ۲۴۳۳۳۳۱۶، ۲۴۳۳۳۳۱۷، ۲۴۳۳۳۳۱۸، ۲۴۳۳۳۳۱۹، ۲۴۳۳۳۳۲۰، ۲۴۳۳۳۳۲۱، ۲۴۳۳۳۳۲۲، ۲۴۳۳۳۳۲۳، ۲۴۳۳۳۳۲۴، ۲۴۳۳۳۳۲۵، ۲۴۳۳۳۳۲۶، ۲۴۳۳۳۳۲۷، ۲۴۳۳۳۳۲۸، ۲۴۳۳۳۳۲۹، ۲۴۳۳۳۳۳۰، ۲۴۳۳۳۳۳۱، ۲۴۳۳۳۳۳۲، ۲۴۳۳۳۳۳۳، ۲۴۳۳۳۳۳۴، ۲۴۳۳۳۳۳۵، ۲۴۳۳۳۳۳۶، ۲۴۳۳۳۳۳۷، ۲۴۳۳۳۳۳۸، ۲۴۳۳۳۳۳۹، ۲۴۳۳۳۳۳۱۰، ۲۴۳۳۳۳۳۱۱، ۲۴۳۳۳۳۳۱۲، ۲۴۳۳۳۳۳۱۳، ۲۴۳۳۳۳۳۱۴، ۲۴۳۳۳۳۳۱۵، ۲۴۳۳۳۳۳۱۶، ۲۴۳۳۳۳۳۱۷، ۲۴۳۳۳۳۳۱۸، ۲۴۳۳۳۳۳۱۹، ۲۴۳۳۳۳۳۲۰، ۲۴۳۳۳۳۳۲۱، ۲۴۳۳۳۳۳۲۲، ۲۴۳۳۳۳۳۲۳، ۲۴۳۳۳۳۳۲۴، ۲۴۳۳۳۳۳۲۵، ۲۴۳۳۳۳۳۲۶، ۲۴۳۳۳۳۳۲۷، ۲۴۳۳۳۳۳۲۸، ۲۴۳۳۳۳۳۲۹، ۲۴۳۳۳۳۳۳۰، ۲۴۳۳۳۳۳۳۱، ۲۴۳۳۳۳۳۳۲، ۲۴۳۳۳۳۳۳۳، ۲۴۳۳۳۳۳۳۴، ۲۴۳۳۳۳۳۳۵، ۲۴۳۳۳۳۳۳۶، ۲۴۳۳۳۳۳۳۷، ۲۴۳۳۳۳۳۳۸، ۲۴۳۳۳۳۳۳۹، ۲۴۳۳۳۳۳۳۱۰، ۲۴۳۳۳۳۳۳۱۱، ۲۴۳۳۳۳۳۳۱۲، ۲۴۳۳۳۳۳۳۱۳، ۲۴۳۳۳۳۳۳۱۴، ۲۴۳۳۳۳۳۳۱۵، ۲۴۳۳۳۳۳۳۱۶، ۲۴۳۳۳۳۳۳۱۷، ۲۴۳۳۳۳۳۳۱۸، ۲۴۳۳۳۳۳۳۱۹، ۲۴۳۳۳۳۳۳۲۰، ۲۴۳۳۳۳۳۳۲۱، ۲۴۳۳۳۳۳۳۲۲، ۲۴۳۳۳۳۳۳۲۳، ۲۴۳۳۳۳۳۳۲۴، ۲۴۳۳

در ردیف ۱۷: داوطلبان نابینا، کم بینا، ناشنو، کم شنو و معلوم جسمی حرکتی باید با علامتگذاری در دایره‌های این ردیف وضعیت خود را مشخص نمایند. وضعیت معلوماتی این افراد از سازمان بهزیستی استعلام خواهد شد و در صورت تأیید آن سازمان، بند معلومات برای آنان اعمال خواهد شد. لذا داوطلبان معلوی که در سازمان بهزیستی تشکیل پرونده نداده‌اند، ضرورت دارد با مراجعته به ادارات بهزیستی محل سکونت خود نسبت به تشکیل پرونده اقدام نمایند. بدیهی است در صورت عدم تأیید معلومات آنها توسط سازمان بهزیستی، خدمات و تسهیلات لازم به آنان ارائه نخواهد شد.

*** تذکر:** آن دسته از داوطلبانی که یکی از موارد بند ۱۷ تقادارنامه را علامتگذاری می‌نمایند، می‌بایست با توجه به نوع و میزان معلومات، برای شرکت در آزمون و پاسخگویی به سوالات، 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 گرایش‌های: فقه و مبانی حقوق اسلامی، فلسفه و کلام، قرآن و حدیث) و منظور از دکترا حرفه‌ای دوره‌ای است ۶ ساله، که پس از دوره پیش‌دانشگاهی آغاز شده و دانشجو پس از گذراندن تعداد واحدهای معین، به دریافت مدرک دکترا رشته‌های 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 مریبوط مشخص نماید.

در ردیف ۲۱: داوطلب کد مریبوط 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 راهنمای) استخراج و در این بند درج نماید.

در ردیف ۲۲: داوطلب بایستی 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 کدرشته 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 مریبوطه درج نماید.

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

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

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

تبصره ۵: داوطلبانی که در مقطع کارشناسی ناپیوسته (کارданی به کارشناسی) فارغ‌التحصیل شده‌اند، می‌بایست میانگین معدل‌های مقاطع کاردانی و کارشناسی ناپیوسته خود را در این بند درج نمایند.

در ردیف ۲۷: داوطلب کدرشته تحصیلی دوره کارشناسی ارشد خود را که نام رشته فراغت از تحصیل در آن مجموعه رشته تحصیلی قرار می‌گیرد از سایت سازمان، استخراج و در محل مریبوطه 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 مریبوطه درج نماید.

در ردیف ۲۹: داوطلب ابتدا باید سال و سپس ماه اخذ مدرک کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه‌ای خود را در محل مریبوطه 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 ۶/۶/۹۶ خود را بر مبنای ۰ تا ۲۰ و ۰ تا ۴ و ۰ تا ۰۲ و در قسمت اعشار از چپ به راست در محل مریبوط درج نمایند. به عنوان مثال: داوطلبی که معدل وی ۰/۸۵ 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 تأیید فرم معدل مندرج در صفحه ۳۹ همین دفترچه راهنمای، از سوی محل دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه‌ای خود اقدام و آن را نزد خود نگهداری نمایند، تا در صورت قبولی ازهانمایی 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، بایستی 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 ۳۱ فرم تقادارنامه ثبت‌نام اینترنتی را علامتگذاری نموده‌اند، می‌بایست کد دانشگاه محل خدمت خود را از سایت سازمان، استخراج و در محل مریبوطه درج نماید.

تبصره: بندهای ۳۱ و ۳۲ شامل اعضای هیأت علمی دانشگاه‌های وابسته به وزارت بهداشت، درمان و آموزش پژوهشی 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 مریبوط درج نماید (با توجه به اینکه حوزه امتحانی داوطلبان بر اساس اطلاعات این بند تعیین خواهد شد، چنانچه آدرس محل اقامت خود را تغییر کند، لازم است آدرس جدید خود را حداکثر تا تاریخ ۱۶/۱۰/۹۶ 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 منحصر است.

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 مریبوط 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 مریبوطه، در این بند از سمت چپ به راست درج نماید.

در ردیف ۳۷: داوطلب باید شماره تلفن همراه خود را بطور کامل در محل مریبوط درج نماید (برای استفاده از خدمات پیام‌کوتاه، لازم است شماره تلفن همراه شخص داوطلب در این بند درج شود). *** نکته مهم:** این بند از تقادارنامه 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 بروونده ۱۶ رقمی و یک کد پیگیری ۱۶ رقمی (به صورت فقط عدد) داده خواهد شد که این موضوع منحصر 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 تقادارنامه و گرفتن تأییدیه (شماره پرونده و کد پیگیری)، یک نسخه پرینت از تقادارنامه تهیه و آن را به طور کامل و با دقت بررسی نمایند، تا اختلافی بین اطلاعات تقادارنامه تکمیلی اینترنتی داوطلب و اطلاعات پرینت گرفته شده تقادارنامه 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 ۱۴/۱۲/۱۳۹۶ 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 آزمون 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	کدرشته امتحانی	ضرایب ازمون			
					مندرج در صفحات	جدول شماره	زبان	استعداد تحصیلی
۱	علوم انسانی	۲۱۰۱	۲۱۸۰	۶۳	۱۱	۱۸	۱	۱
۲	علوم پایه	۲۲۰۱	۲۲۴۸	۴۶	۱۹	۲۳	۴	۱
۳	فنی و مهندسی	۲۳۰۱	۲۳۷۲	۶۰	۲۴	۲۹	۵	۱
۴	کشاورزی و منابع طبیعی	۲۴۰۱	۲۴۵۰	۳۵	۳۰	۳۳	۶	۱
۵	هتر	۲۵۰۱	۲۵۰۷	۷	۳۴	۷	۱	۱
۶	دامپزشکی	۲۷۰۱	۲۷۲۶	۲۶	۳۵	۳۷	۸	۱
۷	زبان	۲۸۰۱	۲۸۰۹	۹	۳۸	۹	۱	۱

(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 اوردن هرگونه ماشین حساب در جلسه آزمون جداً خودداری نمایند. بدینهی است در صورت مشاهده، داوطلب به عنوان متنقلب محسوب گردیده و طبق ضوابط و آئین‌نامه‌های مربوط با ایشان برخورد خواهد شد.

۱۲-۲- نحوه پذیرش:

براساس قانون «سنجهش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تكمیلی در دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور» پذیرش دانشجو در دوره دکتری (Ph.D) و دستیاری رشته‌های گروه دامپزشکی، شامل دو مرحله است که هر یک از مراحل مطابق با شیوه‌نامه اجرایی آزمون انجام می‌گیرد:

(الف) معرفی اولیه داوطلبان: مرحله اول آزمون متصرک است که توسط سازمان انجام می‌شود و پس از برگزاری آزمون، کارنامه‌ای شامل: نمرات خام، تراز، نمره کل و در اختیار داوطلبان قرار خواهد گرفت که «داوطلبان مجاز به انتخاب رشته»، براساس آن اقدام به انتخاب رشته امتحانی که با هماهنگی دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی پذیرنده تعیین می‌شود با توجه به سهمیه داوطلب به کدرشته 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 متصرک	سوابق آموزشی، پژوهشی و سنجهش عملی	توجه طرح واره
آموزشی - پژوهشی	۵۰ درصد	۲۰ درصد	۳۰ درصد
پژوهش محور	۳۰ درصد	۲۰ درصد	۲۰ درصد

لازم به ذکر است اجرای مرحله اول (آزمون متصرک) توسط سازمان سنجهش آموزش کشور و تخصیص امیاز مربوط به سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری، مصاحبه علمی و توسط دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی پذیرنده دانشجو انجام خواهد شد.

(ب) **پذیرش نهایی داوطلبان:** پذیرش نهایی از بین داوطلبان معروف شده به دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، براساس نتیجه سنجهش عمومی (آزمون متصرک) و نتیجه مصاحبه دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، بررسی مدارک و یا هر روش دیگر مطابق آیین‌نامه‌های مربوط، اولویت کدرشته محل‌های انتخابی و ظرفیت اعلام شده و سهمیه داوطلب صورت خواهد گرفت. شایان ذکر است گزینش نهایی آزمون براساس کدرشته محل‌های فوک انجام خواهد شد.

تبصره ۱: نمره مصاحبه (ارزیابی سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری و مصاحبه علمی و سنجهش عملی) براساس شیوه‌نامه ابلاغی که از سوی سازمان سنجهش آموزش کشور به دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی ارسال می‌گردد، صورت خواهد گرفت و دانشگاه‌ها برای کلیه 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 سنجهش ارسال کنند.

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

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

ج) امتیاز مقاضیان آیین‌نامه استعدادهای درخشن: داوطلبان واحد شرایط برای پذیرش در دوره دکتری (Ph.D) می‌توانند براساس آیین‌نامه شماره ۲۱/۶۷۲۷۲۲ مورخ ۱۸/۱۲/۹۳ را مطابق با شیوه‌نامه ایجاد شده‌ای هدایت استعدادهای درخشن و 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 و ورود اطلاعات ثبت‌نام را شخصاً انجام دهید و یا شخصاً بر انجام امور مربوط، در کافی نت نظارت مستقیم داشته باشید.

(۲) مسئولیت هرگونه خطأ در درج اطلاعات اشتباه در تقاضانامه، متوجه شخص داوطلب است و سازمان سنجهش 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 سنجهش (هفته‌نامه خبری و اطلاع‌رسانی سازمان سنجهش)، سایت سازمان سنجهش 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 سنجهش 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	آذرشهر (۱۰۰۱)، اسکو (۱۰۰۵)، اهر (۱۰۰۶)، بستان آباد (۱۰۰۹)، بناب (۱۰۱۰)، تبریز (۱۰۱۲)، جلفا (۱۰۱۴)، چاراویماق (۱۰۱۶)، خداؤفرین (۱۰۲۵)، سراب (۱۰۱۷)، شبستر (۱۰۲۱)، کلیبر (۱۰۲۸)، مراغه (۱۰۲۹)، ملکان (۱۰۳۲)، میانه (۱۰۳۶)، ورزقان (۱۰۳۸)، هریس (۱۰۴۰) و هشت رو (۱۰۴۱).
آذربایجان غربی ۱۱	ارومیه (۱۱۰۴)، اشنویه (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)، ماکو (۱۱۳۴)، 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 (۱۳۱۰)، برخوار (۱۳۱۲)، بوین میاندشت (۱۳۲۵)، تیران و کرون (۱۳۲۶)، چادگان (۱۳۱۶)، خمینی شهر (۱۳۱۷)، خوانسار (۱۳۱۸)، خور و بیانک (۱۳۲۰)، دهاقان (۱۳۲۱)، سمیرم (۱۳۲۰)، شاهین شهر و ممه (۱۳۲۲)، شهرضا (۱۳۲۴)، فربیدن (۱۳۲۶)، فربید و نشهر (۱۳۲۷)، فلاور جان (۱۳۲۹)، کاشان (۱۳۳۲)، گلپایگان (۱۳۳۴)، لنجان (۱۳۳۶)، مبارکه (۱۳۳۸) و نظر (۱۳۴۵).
البرز ۱۴	اشهرلار (۴۰۰۷)، ساوجبلاغ (۴۰۰۳)، طالقان (۴۰۰۵)، فردیس (۴۰۰۸)، کرج (۴۰۰۸) و نظر آباد (۴۰۱۰).
ایلام ۱۵	ایدان (۱۴۰۳)، ایلام (۱۴۰۵)، ایوان (۱۴۰۷)، بدره (۱۴۰۸)، چراو (۱۴۱۵)، دره شهر (۱۴۱۰)، دهلران (۱۴۱۲)، سیروان (۱۴۱۴)، ملکشاهی (۱۴۱۹) و مهران (۱۴۱۸).
بوشهر ۱۶	بوشهر (۱۵۰۲)، تنگستان (۱۵۰۴)، جم (۱۵۰۶)، دشتی (۱۵۱۱)، دیر (۱۵۱۶)، دیلم (۱۵۱۸)، عسلویه (۱۵۱۹)، کنگان (۱۵۲۰) و گناوه (۱۵۲۲).
تهران ۱۷	اسلام شهر (۱۶۰۲)، بهارستان (۱۶۰۱)، پاکدشت (۱۶۰۴)، پیشوا (۱۶۱۶)، پردیس (۱۶۰۷)، تهران (۱۶۲۳)، پیشوا (۱۶۲۴)، شهریار (۱۶۲۴)، قیروز کوه (۱۶۲۲)، قدس (۱۶۲۳)، فرچک (۱۶۲۵)، ملارد (۱۶۲۵) و رامین (۱۶۲۶).
چهارمحال و بختیاری ۱۸	اردل (۱۷۰۱)، بروجن (۱۷۰۵)، بن (۱۷۰۶)، سامان (۱۷۰۷)، شهر کرد (۱۷۰۹)، فارسان (۱۷۱۰)، کوهنگ (۱۷۱۲)، کیار (۱۷۱۳) و لردگان (۱۷۱۷).
خراسان جنوبی ۱۹	بشر ویه (۱۸۰۰)، بیرون (۱۸۰۲)، خوسف (۱۸۰۱)، زیر کوه (۱۸۰۳)، درمیان (۱۸۰۵)، سرایان (۱۸۰۷)، سریشه (۱۸۰۸)، طبس (۱۸۲۵) و فردوس (۱۸۱۱)، قائنات (۱۸۱۵) و نهندان (۱۸۱۸).
خراسان رضوی ۲۰	باخرز (۱۹۰۸)، بجستان (۱۹۰۱)، بینالود (۱۹۰۶)، تایباد (۱۹۰۹)، تربت حجام (۱۹۱۶)، تربت حیدریه (۱۹۲۲)، جفتی (۱۹۲۳)، چنان (۱۹۲۶)، خلیل آباد (۱۹۳۰)، خواص (۱۹۳۴)، داورزن (۱۹۴۱)، درگز (۱۹۴۷)، رشت خوار (۱۹۴۰)، زاوه (۱۹۴۰)، سیزوار (۱۹۴۵)، سرخس (۱۹۴۹)، فریمان (۱۹۴۷)، قوچان (۱۹۵۱)، کاشمر (۱۹۵۳)، کلات (۱۹۵۵)، گتاباد (۱۹۵۷)، مشهد (۱۹۶۰)، مهولات (۱۹۶۲) و نیشاپور (۱۹۶۵).
خراسان شمالی ۲۱	اسفراین (۲۰۰۲)، بجورد (۲۰۰۵)، جاجرم (۲۰۰۸)، رازوی گلان (۲۰۱۱)، شیروان (۲۰۰۳)، فاروج (۲۰۱۳)، گرمه (۲۰۱۷) و مانوسمقان (۲۰۱۶).
خوزستان ۲۲	آبادان (۲۱۰۲)، آغاجری (۲۱۲۱)، امیدیه (۲۱۰۴)، اندیکا (۲۱۰۷)، اهواز (۲۱۱۰)، اینده (۲۱۱۵)، باغملک (۲۱۱۷)، باوی (۲۱۱۰)، بندراه شهر (۲۱۰۰)، بهمن (۲۱۲۴)، خوشب (۲۱۲۵)، خمیدیه (۲۱۱۱)، دزفول (۲۱۲۹)، دشت آزادگان (۲۱۳۱)، رامشیر (۲۱۳۲)، رامهرمز (۲۱۳۴)، شادگان (۲۱۲۵)، شوش (۲۱۲۸)، شوستر (۲۱۲۰)، کارون (۲۱۶۶)، گتوند (۲۱۴۲)، لالی (۲۱۴۴)، مسجدسلیمان (۲۱۴۶)، هفتگل (۲۱۴۸) و هویزه (۲۱۵۰).
زنجان ۲۳	ابهر (۲۲۰۲)، ایջرو (۲۲۰۴)، خدابنده (۲۲۰۸)، خرمدره (۲۲۰۸)، زنجان (۲۲۰۹)، سلطانیه (۲۲۰۱)، طارم (۲۲۱۴) و ماهنشان (۲۲۱۶).
سمنان ۲۴	آرادان (۲۳۰۹)، دامغان (۲۳۰۲)، سرخه (۲۳۰۳)، سمنان (۲۳۰۴)، شاهرو (۲۳۰۷)، گرمسار (۲۳۱۱)، مهدی شهر (۲۳۱۳) و میامی (۲۳۰۸).
سیستان و بلوچستان ۲۵	ایرانشهر (۲۴۰۳)، چامهار (۲۴۰۶)، خاک (۲۴۰۸)، زاهدان (۲۴۱۱)، زابل (۲۴۱۲)، زهک (۲۴۱۴)، سرباز (۲۴۲۵)، سیب سوران (۲۴۳۰)، فوچ (۲۴۳۷)، قصر قند (۲۴۳۸)، کنارک (۲۴۳۸)، نیک شهر (۲۴۱۶)، نیمروز (۲۴۴۰) و هیرمند (۲۴۴۵).
فارس ۲۶	آباده (۲۵۰۱)، ارسنجان (۲۵۰۲)، استهبان (۲۵۰۴)، اقلید (۲۵۰۷)، بوات (۲۵۰۹)، پاسارگاد (۲۵۱۰)، جهرم (۲۵۱۵)، خرامه (۲۵۱۸)، خرم بید (۲۵۱۶)، خنچ (۲۵۱۹)، داراب (۲۵۲۲)، رستم (۲۵۲۴)، سپیدان (۲۵۲۶)، زرین دشت (۲۵۴۳)، فیروز آباد (۲۵۴۳)، فراشبند (۲۵۴۳)، فسا (۲۵۴۱)، فیروزه (۲۵۴۵)، سرخس (۲۵۴۸)، کازرون (۲۵۵۱)، 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) و قزوین (۲۶۱۹).
قم ۲۸	قم (۲۷۰۴)، بانه (۲۸۰۲)، بیجار (۲۸۰۷)، دهگلان (۲۸۰۹)، دیواندره (۲۸۱۲)، سرو آباد (۲۸۱۴)، سقز (۲۸۱۷)، سنندج (۲۸۱۹)، قروه (۲۸۲۲)، کامیاران (۲۸۲۳) و مریوان (۲۸۲۷).
کردستان ۲۹	ارزو قیه (۲۹۰۱)، اتار (۲۹۱۵)، یافت (۲۹۰۳)، بر دسیر (۲۹۰۵)، به (۲۹۰۸)، جیرفت (۲۹۱۲)، رابر (۲۹۱۴)، راور (۲۹۱۲)، رفسنجان (۲۹۱۸)، روبدار جنوب (۲۹۲۱)، ریگان (۲۹۲۳)، زند (۲۹۲۴)، سیریجان (۲۹۲۷)، شهریاب (۲۹۲۹)، عنبر آباد (۲۹۲۲)، شهریار (۲۹۲۴)، قلعه گنج (۲۹۲۴)، کرمان (۲۹۴۰)، کوهبنان (۲۹۴۲)، کهنه نج (۲۹۴۴)، منوچان (۲۹۴۶) و نرمه اشیر (۲۹۰۹).
کرمان ۳۰	اسلام آباد غرب (۳۰۰۲)، پاوه (۳۰۰۴)، ثلات باباجانی (۳۰۰۷)، جوانورد (۳۰۰۹)، سرپل ذهاب (۳۰۱۳)، سنقر (۳۰۱۶)، صحنه (۳۰۱۸)، قصر شیرین (۳۰۲۰)، کرمانشاه (۳۰۲۲)، کنگاور (۳۰۲۵)، گیلانغرب (۳۰۲۷) و هرسین (۳۰۲۹).
کهگیلویه و بویر احمد ۳۱	باشت (۳۱۱۵)، پور احمد (۳۱۰۳)، بهمنی (۳۱۰۵)، دنا (۳۱۰۵)، چرام (۳۱۱۰)، دنا (۳۱۰۸)، گهگیلویه (۳۱۱۴)، گچساران (۳۱۱۶) و لنده (۳۱۱۳).
گلستان ۳۲	ازاد شهر (۳۲۰۲)، اق قلا (۳۲۰۳)، بندر گز (۳۲۰۵)، ترکمن (۳۲۰۶)، رامیان (۳۲۰۸)، علی آباد (۳۲۱۲)، کردکوی (۳۲۱۳)، گالیکش (۳۲۲۲)، گرگان (۳۲۱۷)، گمیشان (۳۲۱۷)، گبد کاووس (۳۲۲۹)، مراوه تپه (۳۲۲۱) و مینودشت (۳۲۲۲).
گیلان ۳۳	استار (۳۲۲۵)، استانه اشرفیه (۳۲۴۴)، املش (۳۲۳۶)، بشت (۳۲۲۷)، صومعه سرا (۳۲۲۹)، طوالش (۳۲۲۴)، فومن (۳۲۲۶)، لادیجان (۳۲۲۸)، لنگرود (۳۲۴۱) و ماسال (۳۲۴۳).
لرستان ۳۴	ازنا (۳۴۰۲)، الی (۳۴۰۵)، بروجرد (۳۴۰۷)، پل دختر (۳۴۰۸)، خرم آباد (۳۴۱۳)، دلفان (۳۴۱۵)، رودخان (۳۴۱۷)، روده (۳۴۱۸) و رومشکان (۳۴۲۴)، سلسله (۳۴۲۲) و کوه دشت (۳۴۲۷).
مازندران ۳۵	امل (۳۵۰۳)، بابل (۳۵۰۹)، بابلسر (۳۵۱۲)، تکاب (۳۵۱۳)، بهمن (۳۵۱۴)، چالوس (۳۵۲۲)، جویبار (۳۵۲۰)، رامسر (۳۵۲۳)، ساری (۳۵۲۷)، سواد کوه (۳۵۲۰)، سواد کوه شمالي (۳۵۲۹)، سیمیرغ (۳۵۲۳)، فریدونکنار (۳۵۲۲)، قائم شهر (۳۵۲۴)، گل و گاه (۳۵۲۶)، محمود آباد (۳۵۲۸)، نکاء (۳۵۲۹)، نور (۳۵۲۸)، نوشهر (۳۵۴۵).
مرکزی ۳۶	اراک (۳۶۰۲)، آشتیان (۳۶۰۳)، تفرش (۳۶۰۵)، خمین (۳۶۰۷)، خنداب (۳۶۰۹)، دلیجان (۳۶۱۰)، زندنیه (۳۶۱۲)، ساوه (۳۶۱۳)، شازند (۳۶۱۷).
هرمزگان ۳۷	ابوموسی (۳۷۰۲)، بستک (۳۷۰۵)، بشار (۳۷۱۵)، بندر عباس (۳۷۰۹)، بشار (۳۷۱۲)، پارسیان (۳۷۱۴)، جاسک (۳۷۱۷)، حاجی آباد (۳۷۲۰)، خمیر (۳۷۲۲)، رودان (۳۷۲۶)، سیریک (۳۷۲۸)، قشم (۳۷۲۰) و میناب (۳۷۲۴).
همدان ۳۸	اسدآباد (۳۸۰۱)، بهار (۳۸۰۴)، تویسرکان (۳۸۰۴)، فامنین (۳۸۰۶)، زن (۳۸۰۹)، کبودرهانگ (۳۸۱۲)، ملایر (۳۸۱۶)، نهادون (۳۸۲۰).
بزد ۳۹	ابرکوه (۳۹۰۲)، اردکان (۳۹۰۵)، اشکذر (۳۹۰۷)، بافق (۳۹۰۸)، بهاباد (۳۹۰۶)، تفت (۳۹۰۸)، خاتم (۳۹۱۰)، مهریز (۳۹۱۷)، میبد (۳۹۱۸) و یزد (۳۹۲۰).
خارج از کشور ۴۱	داوطلبانی که محل تولد، صدور شناسنامه و یا اقامت آن خارج از کشور می باشد، کد ۹۹۹۹ را در بند مربوط در تقاضانامه ثبت نام درج نمایند.

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

دوره‌های 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 - متون 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	(۱) ادبیات حماسی (۲) ادبیات عرفانی (۳) ادبیات غنایی (۴) آموزش زبان فارسی	زبان و ادبیات فارسی

۲۱۰۳ - جغرافیای سیاسی

عنوان دروس امتحانی:		
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روش 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

۲۱۰۴ - جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری

عنوان دروس امتحانی:		
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روش 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

۲۱۰۵ - جغرافیا و برنامه‌ریزی روسایی

عنوان دروس امتحانی:		
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روش تحقیق در جغرافیا - جغرافیای روسایی (مبانی و ایران)) و کارشناسی ارشد شامل (دیدگاه‌ها و نظریه‌های توسعه روسایی - تکنیک‌ها و روش‌های برنامه‌ریزی روسایی)، 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 روسایی

۲۱۰۶ - ژئومورفولوژی

عنوان دروس امتحانی:		
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روش 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 (روش تحقیق در جغرافیا) و کارشناسی ارشد شامل (تکنیک‌های آب و هواشناسی - 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 (روش تحقیق در جغرافیا) و سیستم اطلاعات جغرافیایی و سنجش از دور) و کارشناسی ارشد شامل (رسنجش از دور و GIS - تفسیر 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، محیط زیست، منابع طبیعی، علوم کشاورزی، عمران و نقشه‌برداری، فیزیک، زمین‌شناسی (علوم زمین)	-	سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی

۲۱۱۰ - 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)، زبان‌شناسی 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
	اقتصاد سلامت
(۲) اقتصاد	

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 و فرادادهای نفت و گاز
	(۲) بازارها و مالیه 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 - 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 (رشد 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	-

۲۱۲۱ - 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	تاریخ اسلام
	-
	-
(۲) تاریخ تئیق اثی عشری	
(۳) فرقه‌های تئیق	

۲۱۲۲- تاریخ - تاریخ ایران بعد از اسلام

عنوان دروس امتحانی:	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته 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
تاریخ ایران بعد از اسلام	(۱) تاریخ
-	(۲) تاریخ انقلاب اسلامی
-	(۳) تاریخ محلی
-	(۴) تاریخ علم دوره اسلامی
-	(۵) ایران‌شناسی

۲۱۲۳- تاریخ ایران قبل از اسلام

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

۲۱۲۴- علوم اجتماعی

عنوان دروس امتحانی:	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته 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	(۱) جامعه‌شناسی
(۲) جامعه‌شناسی فرهنگی	(۲) رفاه اجتماعی
(۳) جامعه‌شناسی گروههای اجتماعی	(۳) سیاست‌گذاری فرهنگی
(۴) جامعه‌شناسی سیاسی	(۴) دانش اجتماعی مسلمین
(۵) توسعه اجتماعی - روستایی	(۵) مردم‌شناسی

۲۱۲۵- جمعیت‌شناسی

عنوان دروس امتحانی:	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته 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	جمعیت‌شناسی

۲۱۲۶- مددکاری اجتماعی

عنوان دروس امتحانی:	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته 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، داشت اجتماعی مسلمین، علوم سیاسی و روابط بین‌الملل (تمامی گرایش‌ها)، جامعه‌شناسی ورزشی و معارف اسلامی و فرهنگ و ارتباطات	رشته

۲۱۲۷- علوم قرآن و حدیث

عنوان دروس امتحانی:	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش
مددکاری اجتماعی، برنامه‌ریزی رفاه اجتماعی، برآمدۀ ریزی منطقه‌ای، برنامه‌ریزی اجتماعی، جامعه‌شناسی، پژوهش علوم اجتماعی، جامعه‌شناسی جوانان، مطالعات زنان، خدمات اجتماعی، مدیریت خدمات اجتماعی	رشته
-	(۱) علوم قرآن و حدیث
-	(۲) علوم و معارف نویج‌البلاغه
-	(۳) تفسیر تطبیقی

۲۱۲۸- فقه و مبانی حقوق اسلامی

عنوان دروس امتحانی:	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته 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 کدرسته 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 ادبیات
-	(۳) مطالعات تطبیقی مذاهب اسلامی
-	(۴) عرفان اسلامی و اندیشه امام خمینی (ره)
-	(۵) عرفان و تقویت
-	(۶) تقویت 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.	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	-	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.	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	-	
کلام و فلسفه (تمامی رشته‌ها)، فلسفه اخلاق و کلام (حکمت) اسلامی، علوم حدیث (گرایش کلام و عقاید)، الهیات و معارف اسلامی (تمامی رشته و گرایش‌ها)، سطح سه حوزه	(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.	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	-	فقه شافعی (تمامی رشته‌ها)

۲۱۳۶- فلسفه

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فلسفه عمومی - منطق - فلسفه اسلامی - فلسفه غرب) و کارشناسی ارشد شامل (فلسفه تحلیلی - فلسفه معاصر - فلسفه اسلامی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	-	
تمامی رشته‌های فلسفه و رشته‌ها با گرایش فلسفه (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، الهیات و معارف اسلامی (تمامی گرایش‌ها)، ریاضی (تمامی گرایش‌ها)، فیزیک (تمامی گرایش‌ها)، تاریخ علم دوره اسلامی، فلسفه هنر، فلسفه و کلام اسلامی، الهیات و معارف اسلامی، سطح سه حوزه	(۱) فلسفه معاصر (۲) فلسفه عصر جدید (۳) فلسفه یونان و قرون وسطی (۴) فلسفه تحلیلی (۵) فلسفه دین (۶) فلسفه اخلاق (۷) فلسفه تطبیقی (۸) فلسفه حقوق (۹) فلسفه هنر (۱۰) حکمت 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 - فلسفه غرب) و کارشناسی ارشد شامل (منطق فلسفی - منطق ریاضی - فلسفه منطق)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	-	
فلسفه (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، الهیات و معارف اسلامی (تمامی گرایش‌ها)، ریاضی (تمامی گرایش‌ها)، فیزیک (تمامی گرایش‌ها)، تاریخ علم دوره اسلامی	(۱) فلسفه منطق (۲) منطق با رویکرد فلسفی	

۲۱۳۸- فلسفه علم

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فلسفه عمومی - منطق - فلسفه اسلامی - فلسفه غرب) و کارشناسی ارشد شامل (فلسفه علم - تاریخ علم)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	-	
فلسفه (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، الهیات و معارف اسلامی (تمامی گرایش‌ها)، ریاضی (تمامی گرایش‌ها)، فیزیک (تمامی گرایش‌ها)، تاریخ علم دوره اسلامی، فلسفه علوم اجتماعی، جامعه‌شناسی	(۱) فلسفه علم و فناوری (۲) 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).	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	-	

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).	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	-	برنامه‌ریزی درسی

۲۱۴۳ - مدیریت آموزشی

عنوان دروس امتحانی: 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، رفار سازمانی) - نظارت و راهنمایی آموزشی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته	گرایش	مدیریت آموزشی

۲۱۴۴ - روان‌شناسی تربیتی

عنوان دروس امتحانی: 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).		
رشته	گرایش	روان‌شناسی تربیتی

۲۱۴۵ - تکنولوژی آموزشی

عنوان دروس امتحانی: 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).		
رشته	گرایش	تکنولوژی آموزشی

۲۱۴۶ - آموزش عالی

عنوان دروس امتحانی: 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).		
رشته	گرایش	آموزش عالی

۲۱۴۷ - روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (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).		
رشته	گرایش	روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی

۲۱۴۸ - مشاوره

عنوان دروس امتحانی: 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.		
رشته	گرایش	مشاوره

۲۱۴۹ - سنجش و اندازه‌گیری

عنوان دروس امتحانی: 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).		
رشته	گرایش	ستجش و اندازه‌گیری

۲۱۵۰ - روان‌شناسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روان‌شناسی رشد و شخصیت) و کارشناسی ارشد شامل (آمار و روش تحقیق - اصول روان‌سنجه و نظریه‌های اندازه‌گیری (نظریه کلاسیک، سوال پاسخ و تعیین‌پذیری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته	گرایش	روان‌شناسی

۲۱۵۳ - علم اطلاعات و دانش‌شناسی

عنوان دروس امتحانی: 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 دانش‌دانشی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	علم اطلاعات و دانش‌شناسی

۲۱۵۴ - حقوق عمومی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی شامل (متون فقه (جهاد و ولایت) - حقوق اداری - حقوق اسلامی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته	گرایش	حقوق عمومی

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).
رشته	گرایش

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
حقوق (تمامی گرایش‌ها)، فقه و مبانی حقوق اسلامی، تمامی گرایش‌های علوم سیاسی	-	حقوق جزا و جرم‌شناسی

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).
رشته	گرایش

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
حقوق (تمامی گرایش‌ها)، فقه و مبانی حقوق اسلامی، تمامی گرایش‌های علوم سیاسی	-	حقوق بین‌الملل عمومی

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).
رشته	گرایش

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
حقوق (تمامی گرایش‌ها)، فقه و مبانی حقوق اسلامی، تمامی گرایش‌های علوم سیاسی	-	حقوق خصوصی

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).
رشته	گرایش

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان 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 بین‌الملل

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 غرب، اسلام 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).
رشته	گرایش

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
مجموعه علوم سیاسی و روابط بین‌الملل (تمامی گرایش‌ها)، جامعه‌شناسی، چفرازی سیاسی، اقتصاد بین‌الملل، مجموعه مطالعات جهان (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) سیاست گذاری 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.
رشته	گرایش

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
(۱) مدیریت بازاریابی	(۱) مدیریت بازرگانی	(۱) مدیریت بازرگانی
تمامی رشته‌ها	(۲) مدیریت سیاست‌گذاری بازرگانی (۳) رفتار سازمانی و مدیریت منابع انسانی	(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 مدیریت از دیدگاه اسلام) و کارشناسی ارشد شامل (نظریه‌ها و مبانی مدیریت دولتی - نظریه‌ها و مبانی خط‌مشی گذاری دولتی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته	گرایش

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) تصمیم‌گیری و خط‌مشی گذاری عمومی (۲) مدیریت تطبیقی و توسعه (۳) رفتار سازمانی (۴) مدیریت منابع انسانی	(۱) مدیریت دولتی
	(۱) سیاست‌گذاری دولتی (خط‌مشی گذاری 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.
رشته	گرایش

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان 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

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.

رشته	گرایش	رشته
(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 نبند. ثبت نام مقاضیان این رشته که دارای شرایط مذکور می‌باشند، بطور جداگانه و با هماهنگی سازمان سنجش آموزش کشور توسط مرکز سنجش و پذیرش دانشگاه مذکور متعاقباً 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.

رشته	گرایش	رشته
(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 نبند. 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.

رشته	گرایش	رشته
(۱) کسب و کار هوشمند	-	
(۲) مدیریت خدمات و توسعه فناوری	-	

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.

رشته	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، آینده‌بیزوه‌ی 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 پیشرفت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	-	(۱) کارآفرینی
	(۱) مدیریت نوآوری	(۲) مدیریت تکنولوژی
	(۲) مدیریت تحقیق و توسعه	(۳) مدیریت انتقال تکنولوژی و مالکیت معنوی
	(۳) آینده‌بیزوه‌ی	(۴) سیاست‌گذاری علم و فناوری

۲۱۷۰- گردشگری

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (روش تحقیق و آمار - اصول و مبانی خط‌مشی گذاری در گردشگری - برنامه‌ریزی توسعه و مدیریت گردشگری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	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.

رشته	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	-	مالی
	(۱) مهندسی مالی	
	(۲) بانکداری	
	(۳) مالی بین‌الملل	
	(۴) بیمه	
	(۵) حقوق مالی	

۲۱۷۲- حسابداری

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار - ریاضی - حسابری) و کارشناسی ارشد شامل (حسابداری مدیریت - تئوری‌های حسابداری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
حسابداری، مدیریت مالی و علوم مالی، مدیریت (تمامی گرایش‌ها)، اقتصاد (تمامی گرایش‌ها)	-	حسابداری

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

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	عنوان دروس امتحانی
علوم ارتباطات	-	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند
فرهنگ و 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
(۳) دین و رسانه	-	

۲۱۷۶ - باستان‌شناسی

رشته	گرایش	عنوان دروس امتحانی
باستان‌شناسی	(۱) پیش از تاریخ (۲) دوران تاریخی (۳) دوران اسلامی	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند
		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.
		کارشناسی ارشد شامل (دوران تاریخی ایران (ایلام - مادها - هخامنشی - اشکانی - ساسانی)) و کارشناسی ارشد شامل (دوران اسلامی (عمران و شهادت - هنرها - فنون و صنایع - خطوط و کتابت) - مبانی باستان‌شناسی (تاریخچه - نظریات - روش‌ها و فنون))، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

۲۱۷۷ - محیط زیست

رشته	گرایش	عنوان دروس امتحانی
محیط زیست	(۱) برنامه‌ریزی محیط زیست (۲) مدیریت محیط زیست (۳) آموزش محیط زیست	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند
		تمامی رشته‌ها

۲۱۷۸ - مطالعات زنان

رشته	گرایش	عنوان دروس امتحانی
مطالعات زنان	حقوق زن در اسلام	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته 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

۲۱۸۰ - مدرسي معارف اسلامي

رشته	گرایش	عنوان دروس امتحانی
مدرسي معارف اسلامي	(۱) مبانی نظری اسلام (۲) اخلاق اسلامی (۳) تاریخ تمدن اسلامی (۴) انقلاب اسلامی (۵) قرآن و متون اسلامی	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند
		پذیرش بر اساس شرایط ذیل
		ایران - علوم قرآنی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی، فرانسه، آلمانی).
		اعلامی (مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (ادبیات عرب - کلام - تفسیر قرآن - فلسفه - اخلاق اسلامی - تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی - انقلاب اسلامی

شرایط پذیرش دانشجو در رشته مدرسي معارف اسلامي

*** توجه:** پذیرش دانشجو در رشته مدرسي معارف اسلامي، از میان طلاب و فضلاي حوزه علميه مورد تأييد مرکز مدیريت حوزه‌های علميه قم و خراسان با شرایط عمومي و اختصاصي زير صورت خواهد گرفت:

(الف) شرایط عمومي:

- (۱) التزام عملی به اسلام، نظام جمهوری اسلامی ایران و قانون اساسی.
- (۲) داشتن تابعیت جمهوری اسلامی ایران.
- (۳) نداشتن سوء پیشنه به تشخیص مراجع ذی صلاح.
- (۴) داشتن سلامت جسمانی مناسب با رشته مدرسي معارف اسلامي.
- (۵) قبولی در مصاحبه عمومی مدرسي معارف اسلامي (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 رسمي هیأت علمی گروههای معارف اسلامی و اساتید حق‌التدريس گواهینامه تدریس از معاونت آموزشی و پژوهشی استادان و دروس معارف اسلامی (مشروط بر اینکه در ۲ نیمسال گذشته تدریس داشته باشند)، از شرط داشتن گواهینامه تدریس داشته باشند.

(ب) شرایط اختصاصي (داشن يكى از شرایط ذیل کافى می‌باشد)

- (۱) داراي دانشمنه کارشناسی ارشد رشته مدرسي معارف اسلامي.
- (۲) داراي مدرک سطح سه حوزه علميه (به همراه نمره پایان‌نامه).
- (۳) داراي گواهی خبرگان بدون مدرک (مرتبه مرتبه) مورد تأييد مراجع ذی صلاح.
- (۴) مربيان رسمي گروه معارف اسلامي (اعضای هیأت علمی گروه معارف اسلامي در مرتبه مرتبه) با تأييد معاونت آموزشی و پژوهشی استادان و دروس معارف اسلامي.
- (۵) هزوبيان داراي گواهی اتمام کفایتین (اتمام پایه ده) همزماه با مدرک کارشناسی ارشد مورد تأييد وزارت علوم، تحقیقات و فناوری همخوان با گرایش پنج گانه دروس معارف اسلامي 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 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 احرار 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 - ةمنشناسي نفت

عنوان دروس امتحانی:	گروه	رشته
- ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی نفت) و کارشناسی ارشد شامل (زمین‌شناسی نفت پیشرفتی - سنگ رسوی پیشرفتی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	گرایش	رشته

۳-۲۲= ذهن‌شناخت، سنگ‌شناخت، سمع،

عنوان دروس امتحانی:	رسانه	گرایش	روش
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شه شرکت کنند			

Digitized by srujanika@gmail.com

رشته	گواش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کارشناسی شرکت کنند
استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	هیدرولیک آب‌های زیرزمینی، ۲-	۱۱۷۱- ریسمانی اب‌سی ریزرسی

Digitized by srujanika@gmail.com

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

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

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شرکت کنند
------	-------	--

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

۲۲۰۸-زمین‌شناسی پترولوزی

MM 2

عنوان دروس امتحانی:	رشنده	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشنه شرکت کنند
۲۲۰۹- زمین‌شناسی اقتصادی	شیمیابی، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	- اکتشافات زمین	- کارشناسی ارشد شامل (کانسارها (آذربین، دگرگونی و رسوبی) - سطح کارشناسی ایران - زمین‌شناسی اقتصادی) و کارشناسی ارشد شامل (کانسارها (آذربین، دگرگونی و رسوبی) - اکتشافات زمین

ANSWER

عنوان دروس امتحانی:	گرانش	رشته
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران - زمین‌شناسی ساختاری) و کارشناسی ارشد شامل (زمین‌ساخت پیشرفته - ژئوتکنیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	

--	--

عنوان دروس امتحانی:		۲۲۱- شیمی - شیمی فیزیک	
رشته	گروه	شنبه، فردا، پنجشنبه	شنبه، چهارشنبه
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شه شرکت کنند	رشته	رشته	رشته

۲۲۱۲-شمسی، آن

شیوه	شیوه آلی	گرایش	رشه
تمامی رشته‌ها	شیمی آلی	رشته	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شرکت کنند

۲۲۵- زیست‌شناسی حانوری - سلوی و تکوینی

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (جانورشناسی - جنین شناسی و بافت‌شناسی - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (جنین شناسی مقایسه‌ای - زیست‌شناسی تکوینی جانوری - ژنتیک تکوینی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	گرایش	رشته
زیست‌شناسی، جانور‌شناسی، سلول‌شناسی و تکوین	-	-

۲۲۴۶- زیست‌شناسی سلوالی و مولکولی

رشته	گرایش	رشته‌های مرقبت که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شرکت کنند
عماوین دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیوشیمی - بیوفیزیک - میکروبیولوژی - ژنتیک - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (زیست‌شناسی سلولی پیشرفته - ساختار DNA و همانندسازی - رونویسی و ترجمه - تنظیم بیان زن)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	

Subject - ۲۰۲۷

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیوشیمی - بیوفیزیک - میکروبیولوژی - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (ساختار مولکولی‌های زیستی - آنژیم‌شناسی - متابولیسم و روش‌های بیوشیمی) . ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

عنوان دروس امتحانی:	رتبه های مرتب که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شده شرکت کنند	گواش	رشته
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیوشیمی - بیوفیزیک - میکروبیولوژی - ژنتیک - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (سینتو ژنتیک - ژنتیک مولکولی - مهندسی ژنتیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	-	-	-

٢٢٢٩ - مکالمہ

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
ارگانیسم‌ها - اکولوژی میکرو و ارگانیسم‌ها - ژنتیک پروکاریوت‌ها - ویروس‌شناسی پیشرفته، ۲ - استعداد تحقیقی و ۳ - زبان انگلیسی	رسانه‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شرکت کنند	میکروبیولوژی

۲۲۳۰ - بیوفیزیک

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیوشیمی - بیوفیزیک - میکروبیولوژی - ژنتیک - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (بیوفیزیک (سلولی، پرتوی، مولکولی) - بیوترمودینامیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	گرایش	رشته

۲۲۳۱ - دست فناوری مکونی

عنوان دروس امتحانی:	روش	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شهه شرکت کنند
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیوشیمی - بیوفیزیک - میکروبیولوژی - ژنتیک - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (بیوتکنولوژی فرآورده‌های تخمیر - مهندسی بروتین - ژنتیک یوکاریوت‌ها و ژنتیک پروکاریوت‌ها - بیوانفورماتیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.			

זענבן = בְּנֵי

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مبانی آنالیز ریاضی - ریاضی عمومی ۱ و ۲ - مبانی احتمال - احتمال ۱ و ۲) و کارشناسی ارشد شامل (استبیاط آماری ۱، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گروایش	رشته
(۱) آمار	-	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند
(۲) نرم سخن	-	تمامی رشته ها

٢٢٣٣ - رياضي محس

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مبانی آنالیز ریاضی - آنالیز ریاضی - مبانی ماتریس‌ها و جبر خطی - مبانی جبر) و کارشناسی ارشد شامل (جبر بیشترته - آنالیز حقیقی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	-	
	(۱) جبر	
	(۲) آنالیز	
	(۳) هندسه (توپولوژی)	ریاضی

۲۲۳۴- ریاضی کاربردی

غایبی دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مبانی آنالیز ریاضی - آنالیز ریاضی - مبانی ماتریس‌ها و جبر خطی - مبانی آنالیز عددی) و کارشناسی ارشد شامل (آنالیز عددی پیشرفته - آنالیز حقیقی - تحقیق در عملیات پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شته شرکت کنند
گرایش
-
(۱) آنالیز عددی
(۲) تحقیق در عملیات
-
رشته
(۱) ریاضی کاربردی
تمامی رشته‌ها
(۲) آموزش، پاپیه

۲۲۳۵ - فیزیک دریا

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مکانیک سیالات - فیزیک عمومی) و کارشناسی ارشد شامل (فیزیک دریا و تئوری امواج جزر و مد)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته	گرایش

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
تمامی رشته ها

رشته

گرایش

فیزیک دریا

۲۲۳۶ - زیست شناسی دریا

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فیزیولوژی جانوران آبزی - زیست شناسی دریا) و کارشناسی ارشد شامل (جانور شناسی دریا - بوم شناسی پیشرفت دیریا)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته	گرایش

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
تمامی رشته ها

رشته

(۱) جانوران دریا

زیست شناسی دریا

(۲) بوم شناسی دریا

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 آخرین ویرایش) - مکانیک کواتسومی و مکانیک کواتسومی پیشرفت - الکترومغناطیس و الکترودینامیک - ترمودینامیک و مکانیک آماری پیشرفت ۱ - مبانی نانوتکنولوژی، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته	گرایش

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
تمامی رشته ها

رشته

(۱) نانو فتوپیک

علوم و فناوری نانو - نانوفیزیک

(۲) نانو ساختارها

۲۲۳۸ - فیزیک

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (مکانیک کواتسومی و مکانیک کواتسومی پیشرفت - الکترومغناطیس و الکترودینامیک - ترمودینامیک و مکانیک آماری پیشرفت ۱)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته	گرایش

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
تمامی رشته ها

رشته

-

(۱) ذرات بنیادی و نظریه میدان ها

(۲) اپتیک و لیزر

(۳) فیزیک پلاسمما

(۴) فیزیک آماری و سامانه های پیجده

(۵) فیزیک ماده چگال

(۶) گرانش و کیهان شناسی

(۷) نجوم و اختیرفیزیک

(۸) فیزیک هسته ای

فیزیک

۲۲۳۹ - فتوپیک

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

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
تمامی رشته ها

رشته

-

(۱) فتوپیک

(۲) مهندسی پلاسمما

۲۲۴۰ - ژئوفیزیک - لرزه شناسی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی (فیزیک پایه ۱ و ۲ - زمین شناسی فیزیکی (عمومی)) و کارشناسی ارشد شامل (فیلتر های دیجیتال - لرزه شناسی - تئوری انتشار امواج کشسان)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته	گرایش

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
تمامی رشته ها

رشته

لرزه شناسی

ژئوفیزیک

۲۲۴۱ - ژئوفیزیک - زلزله شناسی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی (فیزیک پایه ۱ و ۲ - زمین شناسی فیزیکی (عمومی)) و کارشناسی ارشد شامل (فیلتر های دیجیتال - لرزه زمین ساخت - تئوری انتشار امواج کشسان)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته	گرایش

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
تمامی رشته ها

رشته

زلزله شناسی

ژئوفیزیک

۲۲۴۲ - ژئوفیزیک - الکترومغناطیس *

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی (فیزیک پایه ۱ و ۲ - زمین شناسی فیزیکی (عمومی)) و کارشناسی ارشد شامل (فیلتر های دیجیتال - اکتشافات EM - اکتشافات ژئو الکتریک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته	گرایش

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
تمامی رشته ها

رشته

-

ژئوفیزیک

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

۲۲۴۳ - ژئوفیزیک - گرانی سنجی

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

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
تمامی رشته ها

رشته

گرانی سنجی

ژئوفیزیک

۲۲۴۴ - علوم و فناوری نانو - نانوشیمی

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
علوم و فناوری نانو - نانوشیمی	-	
	(۱) نانوشیمی نظری	تمامی رشته‌ها
	(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)	-	

۲۲۴۶ - بیوانفورماتیک

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

۲۲۴۷ - علوم کامپیوتر

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

۲۲۴۸ - علوم شناختی

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

جدول شماره ۵ - رشته‌های امتحانی گروه فنی و مهندسی

۲۳۰۱ - مهندسی برق - الکترونیک

عنوان 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.

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیilan آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) الکترونیک ۲ جنگ الکترونیک *	مهندسی برق
* پذیرش داشبورد گرایش «جنگ الکترونیک» منحصر ادر «دانشگاه جامع امام حسین (ع)» صورت خواهد گرفت. شرایط و ضوابط پذیرش دانشجو در این گرایش، در دفترچه راهنمای انتخاب رشته (دفترچه شماره ۲) درج خواهد شد.		

۲۳۰۲ - مهندسی برق - مخابرات

عنوان 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.

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیilan آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) مخابرات میدان و موج ۲ مخابرات سیستم	مهندسی برق

۲۳۰۴ - مهندسی برق - قدرت

عنوان 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.

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیilan آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	قدرت	مهندسی برق

۲۳۰۵ - مهندسی برق - کنترل

عنوان 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.

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیilan آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	کنترل کنترل و علائم	(۱) مهندسی برق ۲ مهندسی راه‌آهن

۲۳۰۶ - مهندسی عمران - سازه

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

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیilan آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	سازه خط و سازدهای ریلی	(۱) مهندسی عمران ۲ مهندسی راه‌آهن

۲۳۰۷ - مهندسی عمران - زلزله

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

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیilan آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	زلزله	مهندسي عمران

۲۳۰۹ - مهندسی عمران - ژئوتکنیک

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

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیilan آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	ژئوتکنیک	مهندسي عمران

۲۳۱۰ - مهندسی عمران - آب و سازدهای هیدرولیکی

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

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیilan آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	آب و سازدهای هیدرولیکی	مهندسي عمران

۲۳۱۱ - مهندسی عمران - راه و ترابری

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مکانیک جامدات (مقاومت مصالح - تحلیل سازدها) و کارشناسی ارشد شامل (هیدرولیک پیشرفت) - تحلیل و طراحی روسازی پیشرفت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیilan آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	راه و ترابری	مهندسي عمران

۲۳۱۲ - مهندسی عمران - سواحل، بنادر و سازدهای دریایی

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

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیilan آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	سواحل، بنادر و سازدهای دریایی	مهندسي عمران

۲۳۱۳ - مهندسی عمران - مدیریت منابع آب

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

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیilan آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	مدیریت منابع آب	مهندسي عمران

۲۳۱۴ - مهندسی عمران - 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.
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش

۲۳۱۵ - مهندسی عمران - مدیریت ساخت

عنوان دروس امتحانی:	۱- 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.
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش

۲۳۱۶ - مهندسی عمران - محیط زیست

عنوان دروس امتحانی:	۱- 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.
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش

۲۳۱۷ - مهندسی عمران نقشه‌برداری - ژئودزی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (قتوگرامتری - ژئودزی) و کارشناسی ارشد شامل (ژئودزی هندسی ماهواره‌ای پیشرفته - ژئودینامیک پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش

۲۳۱۸ - مهندسی نقشه‌برداری - فتوگرامتری

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فتوگرامتری - ژئودزی) و کارشناسی ارشد شامل (فتوگرامتری رقومی - تئوری تقریب و مدل‌سازی رقومی زمین)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش

۲۳۱۹ - مهندسی نقشه‌برداری - سنجش از دور

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فتوگرامتری - ژئودزی) و کارشناسی ارشد شامل (پردازش رقومی تصاویر سنجش از دور - کاربردهای سنجش از دور)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش

۲۳۲۰ - مهندسی نقشه‌برداری - سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS)

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فتوگرامتری - ژئودزی) و کارشناسی ارشد شامل (سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS))، ۲- مدیریت زمین و سیستم‌های اطلاعات زمینی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش

۲۳۲۱ - مهندسی مکانیک - ساخت و تولید

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (مکانیک محیط پیوسته - تئوری الاستیسیته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش

۲۳۲۲ - مهندسی مکانیک - مکانیک جامدات

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (مکانیک سیالات پیشرفته - ارتعاشات پیشرفته - کنترل پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش
تمامی رشته‌ها	(۱) طراحی کاربردی شاخه تخصصی مکانیک جامدات (۲) سازه و بدنه
	(۳) فناوری نانو - نانو مکانیک

۲۳۲۳ - مهندسی مکانیک - دینامیک، کنترل و ارتعاشات

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (دینامیک سیالات پیشرفته - ارتعاشات پیشرفته - کنترل پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش

(۱) طراحی کاربردی شاخه تخصصی دینامیک، کنترل و ارتعاشات	رشته
(۲) طراحی سیستم‌های دینامیکی خودرو	مهندسي مکانیك

۲۳۲۴ - مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (مکانیک سیالات پیشرفته - ترمودینامیک پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش
تمامی رشته‌ها	(۱) تبدیل انرژی (۲) قوای حرکه (۳) ماشین‌های آبی

۲۳۴۰ - مهندسی دریا

عنوانین 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	گرایش	رشته
مهندسی دریا	-	تمامی رشتهها

۲۳۴۱ - مهندسی هوا فضا - آیرودینامیک

عنوانین 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.

مهندسي هوا فضا	گرایش	رشته
تمامی رشتهها	آیرودینامیک	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند

۲۳۴۲ - مهندسی هوا فضا - جلوبرندگی

عنوانین 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.

مهندسي هوا فضا	گرایش	رشته
تمامی رشتهها	جلوبرندگی	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند

۲۳۴۳ - مهندسی هوا فضا - سازه های هوایی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (روش اجزای محدود ۱ - تحلیل پیشرفته سازه های هوا فضایی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

مهندسي هوا فضا	گرایش	رشته
تمامی رشتهها	سازه های هوایی	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند

۲۳۴۴ - مهندسی هوا فضا - دینامیک پرواز و کنترل

عنوانین 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.

مهندسي هوا فضا	گرایش	رشته
تمامی رشتهها	(۱) دینامیک پرواز و کنترل (۲) فضایی	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند

۲۳۴۵ - مهندسی معدن - اکتشاف

عنوانین 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.

مهندسي معدن	گرایش	رشته
تمامی رشتهها	اکتشاف مواد معدنی	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند

۲۳۴۶ - مهندسی معدن - استخراج

عنوانین 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.

مهندسي معدن	گرایش	رشته
تمامی رشتهها	استخراج مواد معدنی	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند

۲۳۴۷ - مهندسی معدن - فرآوری مواد معدنی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فلوتاسیون) و کارشناسی ارشد شامل (کانه آرایی پیشرفته - هیدرومیکلورزی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

مهندسي معدن	گرایش	رشته
تمامی رشتهها	فرآوری مواد معدنی	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند

۲۳۴۸ - مهندسی معدن - مکانیک سنگ

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مکانیک سنگ) و کارشناسی ارشد شامل (مکانیک محیط های پیوسته - طراحی و اجرای فضاهای زیرزمینی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

مهندسي معدن	گرایش	رشته
تمامی رشتهها	مکانیک سنگ	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند

۲۳۴۹ - مهندسی پلیمر - پلیمر

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (شیمی فیزیک پلیمرها - پدیده های انتقال (رئولوژی، انتقال حرارت و انتقال جرم)) و کارشناسی ارشد شامل (مبانی پیشرفته مهندسی پلیمر)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

مهندسي پلیمر	گرایش	رشته
تمامی رشتهها	(۱) فراورش (۲) نانوفناوری (۳) پلیمر بی اسیون (۴) بیو مواد (۵) کامپوزیت (۶) علوم پایه (۷) چاپ	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند

۲۳۴۱ - مهندسی پلیمر - رنگ

رنگ	رشته	مهندسي پلimer
تمامی رشته‌ها	رشته	مهندسي پلimer

۲۳۴۲ - مهندسی محیط زیست - منابع آب

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

۲۳۴۳ - مهندسی محیط زیست - آب و فاضلاب

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

۲۳۴۴ - مهندسی محیط زیست - مواد زائد جامد

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

۲۳۴۵ - مهندسی محیط زیست - آلوگی هوا

مهندسي محیط زیست	آلوگی هوا	رشته
تمامی رشته‌ها	آلوگی هوا	مهندسي محیط زیست

۲۳۴۶ - مهندسی پزشکی - بیوالکتریک

مهندسي پزشکي	بیوالکتریک	رشته
تمامی رشته‌ها	بیوالکتریک	مهندسي پزشکي

۲۳۴۷ - مهندسی پزشکی - بیومکانیک

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

۲۳۴۸ - مهندسی پزشکی - بیومتریال

مهندسي پزشکي	(۱) بیومتریال (۲) بافت	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) بیومتریال (۲) بافت	مهندسي پزشکي

۲۳۴۹ - مهندسی پزشکی - بیومتریال

مهندسي پزشکي	(۱) بیومتریال (۲) بافت	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) بیومتریال (۲) بافت	مهندسي پزشکي

۲۳۵۰ - مهندسی صنایع

مهندسي صنایع	-	رشته
--------------	---	------

مهندسي صنایع	-	رشته
تمامی رشته‌ها	-	مهندسي صنایع

۲۳۵۱ - مهندسی نفت - اکتشاف

مهندسي نفت	اکتشاف	رشته
تمامی رشته‌ها	اکتشاف	مهندسي نفت

۲۳۵۲ - مهندسی نفت

مهندسي نفت	-	رشته
------------	---	------

مهندسي نفت	-	رشته
------------	---	------

۲۳۵۳ - مهندسی نفت

مهندسي نفت	-	رشته
------------	---	------

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
(۲) الگوریتم و محاسبات	-

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 کامپيuter	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 - شبکه‌های کامپیوتری و امنیت شبکه)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش
مهندسي کامپيuter	(۱) شبکه‌های کامپیوتری (۲) رایانش امن

۲۳۵۸ - مهندسی فناوری اطلاعات

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (حل مساله (ساختمان داده‌ها و طراحی الگوریتم‌ها) - شبکه (شبکه‌های کامپیوتری و امنیت شبکه)) و کارشناسی ارشد شامل (مهندسي 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 - طراحی راکتور - ترمودینامیک) و کارشناسی ارشد شامل (پدیده‌های انتقال)، 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 گرایيش 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 (مهدنسی بیوتکنولوژی صنعتی و تکنولوژی آنزیم‌ها)، 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)، فیزیک پایه (۱و۲))) و کارشناسی ارشد شامل (مبانی نانوتکنولوژی - ادوات نیمه‌هادی پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش
فناوري نانو	نانومواد

۲۳۶۴ - فناوری نانو - نانوالکتریک

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	نانوالکتریک

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 گذرشته شرکت کنند	گرایش رشته (۱) راکتور (۲) چرخه سوخت

۲۳۶۷ - مهندسی هسته‌ای - پرتو پزشکی

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 پرتو پزشکی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گذرشته شرکت کنند	گرایش رشته پرتو پزشکی

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 گذرشته شرکت کنند	گرایش رشته گداخت

۲۳۷۰ - مهندسی نساجی - تکنولوژی نساجی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بافندگی 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 گذرشته شرکت کنند	گرایش رشته تکنولوژی 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 گذرشته شرکت کنند	گرایش رشته 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 پیونج و تحلیل اگزرزی - تحلیل سیستم‌های انرژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گذرشته شرکت کنند	گرایش رشته (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 مهرب 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

۲۴۰۲- 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) انژری‌های تجدید پذیر (۳) فناوری پس از برداشت	مهندسی مکانیک بیو سیستم

۲۴۰۳- مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات عمومی، آمار و طرح آزمایش‌ها، ماشین‌های کشاورزی و مکانیزاسیون، تحلیل و ارزیابی پروژه‌های 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) انژری (۳) بازیافت و مدیریت پسماند	مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی

۲۴۰۴- علوم و مهندسی باطنی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فیزیولوژی گیاهی و فیزیولوژی پس از برداشت، اصول تولید گیاهان باطنی، ژنتیک و اصلاح گیاهان باطنی) و کارشناسی ارشد شامل (تغذیه و متابولیسم در گیاهان باطنی، مواد تنظیم کننده رشد گیاهی، اثر تنفس‌های 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 برداشت گیاهان باطنی (۲) اصلاح و بیو-تکنولوژی گیاهان باطنی	علوم و مهندسی باطنی

۲۴۰۵- علوم و مهندسی صنایع غذایی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (شیمی مواد غذایی، میکروبیولوژی 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

۲۴۱۲- اقتصاد کشاورزی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (اقتصاد خرد، اقتصاد سنجی، اقتصاد توسعه کشاورزی) و کارشناسی ارشد شامل (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 واحد های کشاورزی (۳) بازاریابی محصولات کشاورزی (۴) اقتصاد منابع طبیعی و محیط‌زیست	اقتصاد کشاورزی

۲۴۱۳- مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی - بیولوژی و آناتومی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی، فیزیک چوب، شیمی چوب، مکانیک چوب) و کارشناسی ارشد شامل (تشريح و تشخیص چوب تکمیلی، کیفیت چوب و رویشگاه (۱)، 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

۲۴۱۴- 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

۲۴۱۵- 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.	
رشته:	گراش	گراش
تمامی رشته‌ها	(۱) شیمی، حاصل خیزی خاک و تغذیه گیاه (۲) بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک	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 خاک) و کارشناسی ارشد شامل (فیزیک و حفاظت خاک پیشرفته، پیدایش و رده بندی خاک پیشرفته، ارزیابی تناسب اراضی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته:	گراش	گراش
تمامی رشته‌ها	(۱) فیزیک و حفاظت خاک (۲) منابع خاک و ارزیابی اراضی	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.	
رشته:	گراش	گراش
تمامی رشته‌ها	(۱) فیزیولوژی دام و طیور (۲) تغذیه دام (۳) ژنتیک و اصلاح دام و طیور (۴) تغذیه طیور	علوم دامی

۲۴۲۷ - 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 (رابطه آب و خاک و گیاه، آبیاری بارانی، آبیاری قطره‌ای)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته:	گراش	گراش
تمامی رشته‌ها	آبیاری و زهکشی آب	علوم و مهندسی آب

۲۴۲۸ - علوم و مهندسی آب - سازه‌های آبی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات ۱، ۲، ۳)، مکانیک سیالات) و کارشناسی ارشد شامل (هیدرولیک مجاري روپاز تکمیلی، هیدرولیک انتقال رسوب)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته:	گراش	گراش
تمامی رشته‌ها	سازه‌های آبی	علوم و مهندسی آب

۲۴۲۹ - 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 (مهندسی منابع آب تکمیلی، آب‌های زیرزمینی تکمیلی، هیدرولوژی آب‌های سطحی تکمیلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته:	گراش	گراش
تمامی رشته‌ها	منابع آب	علوم و مهندسی آب

۲۴۳۰ - 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 (إقليم‌شناسی در کشاورزی، هیدرومترولوژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته:	گراش	گراش
تمامی رشته‌ها	هواشناسی کشاورزی	علوم و مهندسی آب

۲۴۳۱ - ژنتیک و بهترزایی 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، ژنتیک کمی به نژادی گیاهی پیشرفته (اصلاح نباتات تکمیلی)، بیومتری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته:	گراش	گراش
تمامی رشته‌ها	-	ژنتیک و بهترزایی گیاهی

۲۴۳۲ - 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.	
رشته:	گراش	گراش
تمامی رشته‌ها	(۱) فیزیولوژی گیاهان زراعی (۲) اکولوژی گیاهان زراعی	آگروتکنولوژی

۲۴۳۳ - 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)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته:	گراش	گراش
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

۲۴۳۵ - بیوتکنولوژی کشاورزی

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

۲۴۳۶ - اگرواکولوژی

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

۲۴۳۷ - ترویج و آموزش کشاورزی پایدار

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ترویج و آموزش کشاورزی، اصول مدیریت در ترویج و آموزش کشاورزی، جامعه‌شناسی روستاپی) و کارشناسی ارشد شامل (آموزش کشاورزی، روش تحقیق و آمار 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

۲۴۳۸ - توسعه کشاورزی

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

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

۲۴۴۰ - بیماری‌شناسی گیاهی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیماری‌های گیاهی (زراعی، نباتات و نبات‌های انجک گیاهی)، اصول نامندشناسی و نماتدهای انجک گیاهی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.			
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته	بیماری‌شناسی گیاهی

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 جنگل‌داری، اقتصاد و قوانین مدیریت منابع طبیعی) و کارشناسی ارشد شامل (ایموتری جنگل، برنامه‌ریزی و مدیریت پایدار جنگل، ارزشیابی طرح‌های جنگل‌داری، 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

۲۴۴۲ - علوم و مهندسی جنگل - عمران و بهره‌برداری جنگل

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (اکولوژی جنگل، جاده‌سازی جنگل، حمل و نقل چوب) و کارشناسی ارشد شامل (جاده‌های جنگلی، برنامه‌ریزی و بهره‌برداری جنگل، زیست مهندسی تگدداری 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

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 جنگل‌داری، 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

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	فراوری محصولات شیلاتی	علوم و مهندسی شیلات
تمامی رشته‌ها	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	فناوری آبزیان (بیوتکنولوژی فراوردهای شیلاتی، کنترل کیفی تکمیلی محصولات شیلاتی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (اکولوژی و ماهی‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل (فراوری آبزیان (دروش‌های تکمیلی فراوری، مدیریت فراوری محصولات شیلاتی)، فناوری آبزیان (بیوتکنولوژی فراوردهای شیلاتی، کنترل کیفی تکمیلی محصولات شیلاتی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

۲۴۴۶ - علوم و مهندسی شیلات - صید و بهره‌برداری آبزیان

رشته	گرایش	فراوری محصولات شیلاتی	علوم و مهندسی شیلات
تمامی رشته‌ها	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	فناوری آبزیان (فناوری پیشرفته صید، طراحی ادوات صیادی، شناسایی آلات و ادوات صیادی تکمیلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (اکولوژی و ماهی‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل (فناوری آبزیان (فناوری پیشرفته صید، طراحی ادوات صیادی، شناسایی آلات و ادوات صیادی تکمیلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

۲۴۴۸ - علوم و مهندسی مرتع

رشته	گرایش	فراوری محصولات شیلاتی	علوم و مهندسی مرتع
تمامی رشته‌ها	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	اندازه‌گیری و ارزیابی مرتع، جامعه‌شناسی گیاهی، احیای مناطق خشک و نیمه‌خشک، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	عناوین 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

۲۴۴۹ - مدیریت و کنترل بیان

رشته	گرایش	فراوری محصولات شیلاتی	مدیریت و کنترل بیان
تمامی رشته‌ها	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	-	عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مدیریت بیان (اخاک‌های مناطق خشک، رابطه آب، خاک، گیاه و ژئومورفو‌لوجی ۱) و کارشناسی ارشد شامل (اکوسیستم مناطق بیابانی، فرسایش بادی و کنترل آن، بیان‌زایی و روش‌های کنترل آن)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

۲۴۵۰ - علوم و مهندسی آبخیز

رشته	گرایش	فراوری محصولات شیلاتی	علوم و مهندسی آبخیز
تمامی رشته‌ها	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	(۱) حفاظت آب و خاک (۲) مدیریت حوزه‌های آبخیز	عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مدیریت آبخیز (حفاظت آب و خاک و آبخیزداری، ژئومورفو‌لوجی ۱، هیدرولوژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

جدول شماره ۷- رشته‌های امتحانی گروه هنر

۲۵۰۱- مدیریت پروژه و ساخت

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
عمران (گرایش مهندسی و مدیریت ساخت)، مدیریت پروژه و ساخت، معماری (تمامی گرایش‌ها)، تکنولوژی معماری، معماری و انرژی	-	مدیریت پروژه و ساخت

۲۵۰۲- معماری

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
معماری (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، فناوری معماری (گرایش‌های بیونیک و دیجیتال)، معماری و انرژی	(۱) معماری اسلامی (۲) معماری منظر (۳) فناوری معماری	معماری

۲۵۰۳- شهرسازی

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
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، برنامه ریزی توسعه منطقه‌ای، مرمت و احیای اینبه و بناهای تاریخی	(۱) طراحی شهری (۲) شهرسازی اسلامی (۳) شهرسازی	شهرسازی

۲۵۰۴- پژوهش هنر

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
ایران‌شناسی، هنر (تمامی رشته‌ها)، باستان‌شناسی، فرهنگ و زبان‌های باستانی	- کلیه گرایش‌ها	(۱) پژوهش هنر (۲) هنرهای اسلامی (۳) تاریخ تطبیقی و تحلیلی هنر اسلامی

۲۵۰۵- مرمت آثار و اشیای تاریخی

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
مرمت آثار و اشیای فرهنگی و تاریخی، مرمت و احیای بناهای و بافت‌های تاریخی، معماری، شهرسازی، طراحی شهری، عمران، صنایع دستی	-	مرمت آثار و اشیای تاریخی

۲۵۰۶- مرمت و احیای اینبه و بناهای تاریخی

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
مرمت آثار و اشیای فرهنگی و تاریخی، مرمت و احیای بناهای و بافت‌های تاریخی، معماری، شهرسازی، طراحی شهری، عمران	-	مرمت و احیای اینبه و بناهای تاریخی

۲۵۰۷- تئاتر

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
کارگردانی، ادبیات نمایشی، سینما	-	تئاتر

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 (اصول جراحی و هوشیاری - جراحی عمومی دام‌های بزرگ - جراحی عمومی دام‌های کوچک - 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 (کالبدشناسی استخوان 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 - باکتری شناسی عمومی - ویروس شناسی - اقراچ شناسی - انگل شناسی - 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 - نفاذیه 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 صنایع شیر - صنایع گوشت - اپیدمیولوژی - بیماری‌های مشترک انسان و دام)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته کارشناسی	رشته کارشناسی مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسنه شرکت کنند	بهداشت مواد غذایی
کارشناسی ارشد: تغذیه، صنایع غذایی، زیست‌شناسی (غیر از گرایش گیاهی)، شیمی، میکروب‌شناسی، بهداشت مواد غذایی، بهداشت آبزیان	دکترای عمومی دامپزشکی، پزشکی، داروسازی	-

۲۷۱۲ - بهداشت خوراک دام

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (تفنیده اختصاصی دام و طیور - بهداشت و پرورش دام و طیور - اصول تقدیه دام - میکروب‌شناسی - سم‌شناسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته
بهداشت خوراک دام	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	دکترای عمومی دامپزشکی

۲۷۱۳ - اپدیلوڑی

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) دار	
رشته	گرایش	
دکترای عمومی، دامپزشکی، ----- کارشناسی، ارشد: اپیدمیولوژی	-	آنالیزهای داده‌گردانی
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این گذرشته شرکت کنند		

۲۷۱۴ - انگلشناسی دامن شکی

عنوان دروس امتحانی:	مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (کرم‌های گرد و بیماری‌ها - تک یاخته و بیماری‌ها - بندپیان و بیماری‌ها - اصول همه گیری شناسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته
انگل شناسی	-	رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این گدرشته شرکت کنند

۲۷۱۵ - فاکتوري شناسی

باکتری‌شناسی	رشته	گروه	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
باکتری‌شناسی	-	-	دکترای عمومی دامپزشکی - پزشکی و داروسازی کارشناسی ارشد: باکتری‌شناسی، ویروس‌شناسی، اینمی‌شناسی، قارچ‌شناسی، انگل‌شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، زست‌شناسی (به غیر از گروه اینش، گاهه)، بهدشت مواد غذایی، بوتکنولوژی پزشکی، بهداشت آبزبان

۲۷۱۶- دی و س، شناسی

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.	
رشته	گرایش	رشته
ویروس‌شناسی	-	رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این گذرشته شرکت کنند

۲۷۱۷ - قارچ‌شناسی

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (قارچ‌شناسی و بیماری‌ها - اینمی‌شناسی - باکتری‌شناسی عمومی - ویروس‌شناسی و بیماری‌ها)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	گرایش	رشته

۲۷۱۸- ایندیا، شناسی

عنوان دروس امتحانی:	روش	گرایش	ایمنی‌شناسی
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشه شرکت کنند	دکترای عمومی دامپزشکی، پزشکی و داروسازی	-	کارشناسی ارشد: باکتری‌شناسی، ویروس‌شناسی، ایمنی‌شناسی، فارج‌شناسی، انگل‌شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، نوست‌شناسی. به غیر از گرایش، گیاه‌ها، بعداًشت مواد غذایی، به تکنولوژی، بیوشک، بعداًشت آن بان

٢٧١٩ - سو تکنولوژی

عنوان دروس امتحانی:	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.	
روش	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشه شرکت کنند
بیوتکنولوژی (زیست فناوری)	-	دکترای عمومی دامپزشکی، پزشکی و داروسازی کارشناسی ارشد: بیوتکنولوژی پزشکی - باکتری‌شناسی - فارج‌شناسی - ویروس‌شناسی - ایندی‌شناسی - علوم آزمایشگاهی پزشکی - زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی) - بهداشت مواد غذایی - ژنتیک - بیوشیمی - پیداشد آبزیان

۲۷۲۰ - فناوری تولید مثل در دامپزشکی

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

فناوری تولید مثل در دامپزشکی

۲۷۲۱ - سمندانسی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترا 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.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته

سم‌شناسی

۲۷۲۲ - فارماکولوژی دامپزشکی

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

فارماکولوژی

۲۷۲۳ - فیزیولوژی

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

فیزیولوژی

۲۷۲۴ - آناتومی و جنین‌شناسی مقایسه‌ای

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

آناتومی و جنین‌شناسی مقایسه‌ای

۲۷۲۵ - بافت‌شناسی مقایسه‌ای

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

بافت‌شناسی مقایسه‌ای

۲۷۲۶ - بیهوشی و مراقبت‌های ویژه دامپزشکی

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

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، 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 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
آموزش زبان فارسی به غیرفارسی زبانان	-	(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

 واحد درسی گذرانیده است. می‌باشد. ضمناً نامبرده تا تاریخ فوق، تعداد

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 ۱۳۹۶/۶/۳۱ و یا ۱۳۹۶/۱۱/۳۰ 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 type="radio"/> زن <input checked="" type="radio"/> مرد	۵- شماره شناسنامه:	۶- سری و سریال شناسنامه:	
۷- تاریخ تولد:	سال	ماه	روز
	۱۳	۱	۱
۸- کد ملی:	۹- دین: <input type="radio"/> مسیحی <input checked="" type="radio"/> کلیمی <input type="radio"/> زرتشتی		

۱۰- مقاضی استفاده از سهمیه پذیرش:

- | | |
|--|---|
| ۴- همسر جانباز ۲۵٪ و بالاتر <input type="radio"/> | ۳- فرزند جانباز ۲۵٪ و بالاتر <input type="radio"/> |
| ۵- همسر شهید و مفقودالاثر <input type="radio"/> | ۶- فرزند آزاده <input type="radio"/> |
| ۷- رزمنده وزارت جهاد کشاورزی <input type="radio"/> | ۸- فرزند شهید و مفقودالاثر <input type="radio"/> |
| ۹- رزمنده ستاد کل نیروهای مسلح <input type="radio"/> | ۱۰- رزمنده وزارت جهاد کشاورزی <input type="radio"/> |
| ۱۱- همسر رزمنده وزارت جهاد کشاورزی <input type="radio"/> | ۱۲- فرزند رزمنده وزارت جهاد کشاورزی <input type="radio"/> |
| ۱۳- همسر رزمنده ستاد کل نیروهای مسلح <input type="radio"/> | ۱۴- فرزند رزمنده وزارت جهاد کشاورزی <input type="radio"/> |
| ۱۵- همسر رزمنده ستاد کل نیروهای مسلح <input type="radio"/> | ۱۶- همسر رزمنده داطلب بسیجی <input type="radio"/> |
| ۱۷- همسر رزمنده داطلب بسیجی <input type="radio"/> | ۱۸- همسر رزمنده داطلب بسیجی <input type="radio"/> |
| ۱۹- همسر رزمنده داطلب بسیجی <input type="radio"/> | ۲۰- همسر رزمنده داطلب بسیجی <input type="radio"/> |

ماه

۲۱ و ۲۰، ۱۹، ۱۸، ۱۷، ۱۶، ۱۲، ۱۱، ۱۰

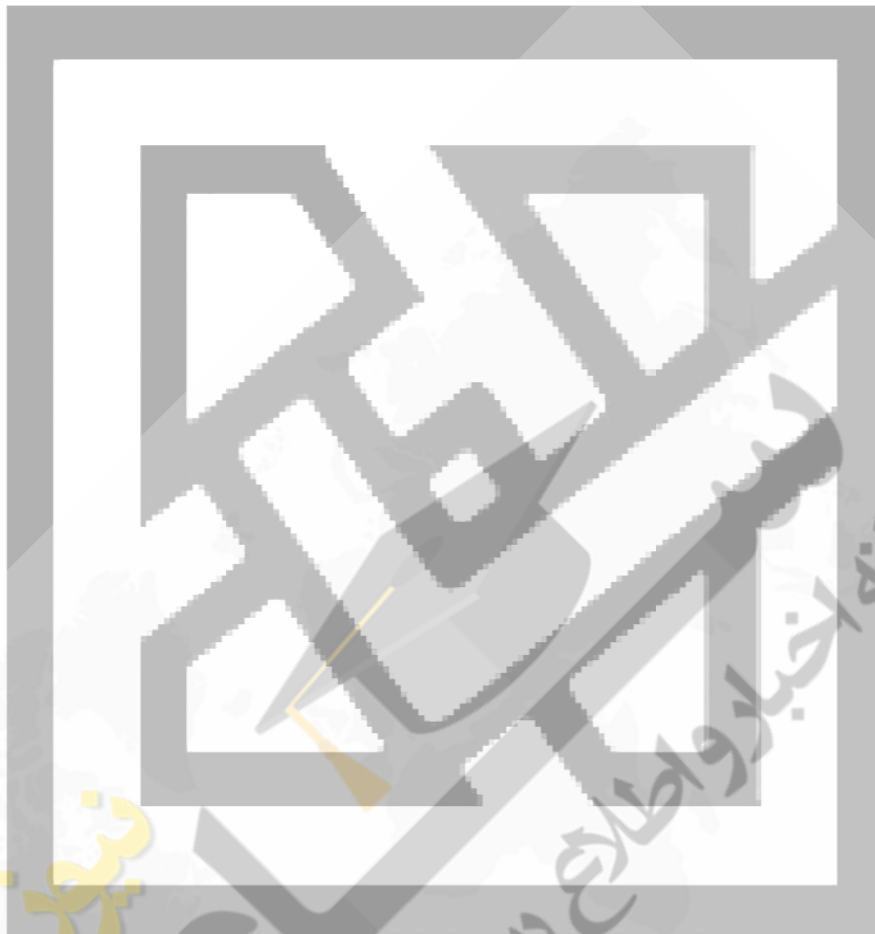
ماه

ماه

۲۱ و ۲۰، ۱۹، ۱۸، ۱۷، ۱۶، ۱۲، ۱۱، ۱۰

ماه

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



سازمان پژوهش‌های انسانی
سازمان پژوهش‌های انسانی

www.sanjesh.org