



دفترچه شماره ۱

سازمان جلس آموزش کشور

راهنمای ثبت نام و سرکت در
(نیمه نهم روز)

آزمون ورودی دوره دکتری

(Ph.D)

سال ۱۳۹۷

دوره‌های: روزانه، نوبت دوم (شبانه)، پر迪س خودگردان دانشگاه‌ها،
دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه پیام‌نور و مؤسسات غیرانتفاعی

www.sanjesh.org

فهرست مندرجات

صفحه	عنوان	بخش
۱	مقدمه	اول (كليات)
۱	اهداف و تعاريف	
۲	مقررات آموزشی دوره دکتری (Ph.D)	
۲-۳	شرایط عمومی و اختصاصی داوطلبان	
۳	مقررات وظیفه عمومی	
۳-۴	شرایط و ضوابط ثبت نام اتباع خارجی	
۴-۵	شرایط اختصاصی ویژه بورس خارج از کشور	
۵-۶	سهمهیه ها	
۶	مراحل آزمون	
۶-۷	مدارک لازم برای ثبت نام و شرکت در آزمون	
۷-۸	تکاليف داوطلب برای شرکت در آزمون و نحوه تکمیل تقاضانامه ثبت نام اینترنتی	(رویه های ثبت نام و اجرای آزمون)
۹	امتحانات و نحوه پذیرش دانشجو	
۹	جدول شماره ۱- حاوی ضرایب دروس مواد آزمونی رشته های امتحانی، در گروه های آزمایشی مربوط	
۹	نکات و توصیه های مهم	سوم (حداول و فرم ها)
۱۰	جدول شماره ۲- حاوی کد و نام استان، نام و کد شهرستان محل تولد و اقامه	
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 حرфه ای	
۴۰	نمونه فرم پیش نویس تقاضانامه ثبت نام آزمون	

توصیه 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 اشتباه، 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 شدگان 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 تكميلي مورخ ۱۳۹۵/۱۰/۱۸، دانشجویان در حال تحصل در مقطع دکتری (به استثنای پذیرفته شدگان 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 تحصیل 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 التحصیلان برای درج معدل کل اکتسابی مقطع کارشناسی، کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه ای و دانشجویان سال آخر مقطع مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه ای برای درج میانگین واحد های گذرانده سال تحصیلی ۱۳۹۶-۹۷ به توضیحات مربوط به معدل مراجعة نمایند.
- در پایان ثبت نام اینترنتی تأیید صحت اطلاعات ارسالی به عهده شخص داوطلب می باشد، لذا دقت و توجه کافی در این خصوص به عمل آید.
- برای جلوگیری از مشکلات بعدی حتماً اطلاعات درج شده در تقاضانامه ثبت نام، به دقت بررسی گردد.
- داوطلبان پس از تکمیل تقاضانامه و دریافت شماره پرونده و کد پیگیری، یک نسخه پرینت از تقاضانامه تهیه و پس از مطالعه مندرجات آن، آن را نزد خود نگذاری نمایند.
- توصیه 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: ۰۲۱-۴۲۶۴۳.
- 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 تكميلي»، کارنامه شرکت گندگان آزمون نیمه متمرکز دکتری سال ۱۳۹۶ فقط برای پذیرش شهریور ماه و بهمن ماه ۱۳۹۶ معتبر بوده است؛ لذا تمامی متقاضیان پذیرش سال ۱۳۹۷ بايستی 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)	۹۶/۹/۷ ۹۶/۹/۱ 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 پیشرفت‌های عظیم علمی در هزاره سوم، کشورهای جهان را در شرایطی قرار داده است که ایجاد تحول راهبردی در برنامه‌های توسعه، امری حیاتی و گامی اساسی در جهت توسعه همه جانبه است. لذا نهادهای مولد اندیشه، نقش کلیدی در تبیین و تحقق این تحول راهبردی با الهام از برنامه‌های توسعه و اهداف باند سند چشم‌انداز جمهوری اسلامی خواهند داشت. بر این اساس متولیان و برنامه‌بازان حوزه آموزش عالی کشور همسو و همانگ با نهضت تحول خواهی کشور و بهره‌مندی از فرصت‌های پیش آمده در راستای ارتقاء کیفیت علمی و آموزشی، لزوم بازنگری آینین نامه‌ها، ضوابط و مقررات آموزشی و نحوه پذیرش دانشجویان اسلامی خواهند داشت. آزمون دکتری سال ۱۴۰۷ نیز براساس قانون سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی در دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور مصوب مورخ ۹۴/۱۲/۱۸ مجلس محترم شورای اسلامی و مصوبات «شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی» در قالب دو مرحله (سنجش علمی (آزمون متمرکز) و مصاحبه علمی و سنجش عملی و ارزیابی سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری) برگزار می‌شود. لذا شرایط و ضوابط ثبت‌نام و شرکت داوطلبان در آزمون مذکور به شرح ذیل اعلام می‌گردد.

۲- اهداف و سیاست‌ها:

آزمون دکتری (Ph.D) سال ۱۴۰۷ بصورت نیمه‌مت مرکز به منظور تأمین اهداف زیر برگزار می‌گردد:

- ۱- تفکیک فرایند سنجش علمی از فرایند پذیرش دانشجو
- ۲- اعتباربخشی به آزمون‌های استاندارد در پذیرش نوبت‌های 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 گروه‌های آموزشی دانشگاه و استادان در پذیرش دانشجویان مستعد
- ۶- ایجاد امکان شرکت داوطلب در آزمون‌های 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:

معنی و مفهوم	اصطلاح
بالاترین دوره تحصیلی آموزش عالی است که به اعطای مدرک تحصیلی می‌انجامد و رسالت آن تربیت افرادی است که با نوآوری در زمینه‌های مختلف علوم و فناوری در رفع نیازهای کشور و گسترش مزدهای دانش مؤثر باشند.	(الف) دوره دکتری
دوره‌ای که محتوای برنامه آن مشتمل بر واحدهای درسی، کارهای پژوهشی و پایان نامه است.	(ب) شیوه آموزشی-پژوهشی
دوره دکتری تخصصی است که با محوریت پژوهش و مشتمل بر اخذ واحدهای آموزشی محدود و ارائه رساله برگزار می‌شود. برگزاری دوره دکتری پژوهش محور مشروط به داشتن طرح پژوهشی تقاضاً محور (طرح پژوهشی دارای کارفرمای مشخص که برابر قرارداد، اجرای آن به مؤسسه و اگذار و اعتبارات کامل آن به محمره هزینه‌های نظراتر بر آن توسط کارفرمای تامین و نتیجه کار نیز تحويل گرفته می‌شود) 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 هزینه‌های انجام و نظراتر بر اجرای موضوع قرارداد است) می‌باشد.	(ج) شیوه پژوهش محور
منظور از طرح‌واره، طرح اولیه رساله متفاضیان رشته محل های پژوهش محور است که در راستای طرح پژوهشی تقاضاً 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 می‌شود.	(د) طرح‌واره
فعالیت پژوهشی - تحقیقاتی است که در زمینه رشته تحصیلی مربوط و تحت راهنمایی و مشاوره، استادان و هیأت داوران قرار می‌گیرد.	(ه) پایان نامه
منظور تحقیق و تبعیق نظری است که دانشجویان گرد هم می‌آیند و به تشریح موضوع مورد مطالعه خود می‌پردازن.	(و) سمینار
رشته‌های مختلف تحصیلی آموزش عالی با توجه به تجانس آنها به گروه‌های هفتگانه: ۱- علوم انسانی، ۲- علوم پایه، ۳- فنی و مهندسی، ۴- کشاورزی و منابع طبیعی، ۵- هنر، ۶- دامپزشکی و ۷- زبان تقسیم می‌شود.	(ز) گروه امتحانی
مقاطع تحصیلی نشانگر طول مدت تحصیل و نوع مدرک اعطایی در پایان تحصیل است که عبارتند از: ۱- کارشناسی(لیسانس) * ۲- کارشناسی ارشد(فوق لیسانس) * ۳- دکترا حرفاَی * ۴- دکترا تحصیلی (Ph.D)	(ج) مقاطع تحصیلی
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.	(ط) کارشناسی ارشد پیوسته
دوره‌ای است ۶ ساله که پس از دوره پیش‌دانشگاهی آغاز شده و دانشجو پس از گذراندن تعداد واحدهای معین، به دریافت مدرک دکترا حرفاَی نائل می‌شود.	(ی) دکترا حرفاَی
عالی ترین دوره تحصیلی رسمی که پس از دوره کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفاَی آغاز می‌شود و دانشجو پس از گذراندن تعداد واحدهای درسی معین و دفاع از رساله، موفق به دریافت مدرک دکترا تحصیلی می‌گردد.	(ک) دکترا تحصیلی
کوچکترین واحد سازمانی آموزشی یا پژوهشی مستقر در مؤسسه یا دانشکده می‌باشد.	(ل) گروه آموزشی
عنوان رشته‌ای که داوطلب با توجه به علاقه و یا ارتباط آخرین مدرک تحصیلی خود (کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفاَی) در آن ثبت‌نام می‌نماید.	(م) رشته امتحانی
به کسی اطلاق می‌شود که حداقل تا تاریخ ۱۴۰۷/۶/۳۱ بطور قطع در مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفاَی، از دانشگاه‌ها و مؤسسه‌های ارشد و آموزش عالی داخل و یا خارج از کشور مورد تأیید شورای عالی انقلاب فرهنگی یا وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و یا وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی فارغ‌التحصیل شود.	(ن) دانشجوی سال آخر
افرادی که بلاfaciale پس از فراغت از تحصیل در دوره کارشناسی ارشد در این آزمون پذیرفته می‌شوند و به موجب ماده ۲ آینین نامه اجرایی قانون آموزش رایگان از مزایای آموزش رایگان بهره‌مند شده‌اند، تعهدات مربوط به بهره‌مندی از آموزش رایگان آنان در مقاطع تحصیلی گذشته می‌باشد از پایان تحصیلات دوره دکترا انجام می‌پذیرد. درخصوص رشته‌های وابسته به وزارت بهداشت برابر با ضوابط و شرایط مربوطه عمل خواهد شد.	(س) تعهد خدمت آموزش رایگان
سریال اعتباری اصلی ثبت‌نام: این سریال حاوی یک کد ۱۲ رقمی با عنوان «سریال ثبت‌نام» می‌باشد.	(ع) سریال اعتباری
عبارت است از نموده میانگین مدرج در گواهینامه موقت یا مدرک رسمی فارغ‌التحصیلان دوره‌های مختلف کارشناسی، کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفاَی. در صورت فارغ‌التحصیل نشدن ملاک، میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده برای دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفاَی که حداقل تاریخ ۱۴۰۷/۶/۳۱ فارغ‌التحصیل خواهد شد، می‌باشد.	(ف) معدل
شماره پرونده یک عدد ۱۶ رقمی می‌باشد که پس از پایان مراحل ثبت‌نام، به همراه کد پیگیری از طریق سایت به داوطلب داده می‌شود.	(ص) شماره پرونده
کد پیگیری شامل یک کد ۱۶ رقمی می‌باشد که پس از پایان مراحل ثبت‌نام از طریق سایت به هر داوطلب داده می‌شود.	(ق) کد پیگیری

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 با استناد 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 باشند 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 مورخ ۹۲/۵/۲۸ توسط معاونت آموزشی وزارت متبوع به کلیه دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی ابلاغ گردید، باشند. بدیهی است آن عده از دارندگان مدارک معادل که قبل از تاریخ ابلاغ مصوبه جلسه شماره ۱۳۷۷/۹/۳ مورخ ۴۳۲ شورای عالی انقلاب فرهنگی (مبنی بر منوعیت برگزاری دوره های معادل) در دوره های معادل پذیرفته شده اند، در شمول این مصوبه قرار می گیرند.

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

ب) براساس مصوبه جلسه ۳۶۸ مورخ ۹۴/۱۱/۳ فارغ التحصیلان عالی انقلاب فرهنگی در مورد مدارک تحصیلی صادر شده توسط مدیریت یکی از حوزه های علمیه قم و خراسان، فضلا و طلب حوزه های علمیه که بر اساس مدرک صادر شده توسط مدیریت یکی از حوزه های علمیه قم و خراسان دوره سطح ۳ را گذرانده اند و یا تا تاریخ 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 دهنند. بدیهی است این دسته از داوطلبان باید تصویر مدرک فراغت از تحصیل خود را که توسط مدیریت حوزه های علمیه صادر گردیده است در اختیار داشته باشند.

ج) دانشجویان شاغل به تحصیل در 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 تا تاریخ ۱۳۹۷/۶/۳۱ فارغ التحصیل خواهند شد لازم است علاوه بر درج معدل دوره کارشناسی، میانگین نمرات واحد های درسی گذرانده شده در 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 ۱۳۹۶/۱۱/۲۰ 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 مه: 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 اکمل اعتمادی، بشپور و نهاد داشتگاهی www.unip.ir آنلاین ممنوع می باشد.

تصریفه: 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.

(ج) 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) متولیدین 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) متولیدین 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.

تصریفه: 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. بدینهی 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 تصریفه 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 منتعهد 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 ارائه گواهی 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 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. بدینهی است هر موقع حوزه علمیه معافیت تحصیلی طلبه ای را لغو یا خاتمه یافته اعلام کند، ادامه تحصیل وی در دانشگاه منتو 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 برگه معافیت وقت 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 خدمت نیز نداشته باشند، برای ادامه تحصیل از طریق دفاتر خدمات الکترونیک پلیس +۱۰ ترجیح خواهد شد.

تصریفه: 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 موضوع تصریفه ۱ ماده ۳۳ قانون، از 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 اینکه 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.

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

۲- 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.

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

۴- 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.

۵- 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 محروم دکتری دارای یک مدرک دکتری بوده و با گواهی مدرک مقطع تحصیلی قبلی مجدد با شرکت در آزمون مربوطه در مقطع تحصیلی تکراری پذیرفته شده است، از تحصیل ایشان ممانعت بعمل آمده و اخراج محسوب می‌گردد. دانشگاه محل تحصیل در این خصوص ملزم به اخذ تعهد از دانشجو در مرحله پذیرش و ثبت‌نام اولیه می‌باشد.
- ۱۳- تحصیل متقاضیان در 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 ممنوع 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.
 - آخرین 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 بلامانع بوده و ثبت‌نام قطعی و ادامه تحصیل آنان ممنوع 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 ۱۴۰۲، 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 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 (نیمه‌مت مرکز) 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 و بالاتر و همسر و فرزندان آنان، آزادگان و همسر و فرزندان آنان **حداکثر سن ۳۳ سال**.
- (ب) مربیان (رسمی، رسمی آزمایشی) عضویت های علمی واحد شرایط همان دانشگاهی که دارای سهمیه می‌باشد **حداکثر سن ۳۴ سال**.
- (ج) مربیان (رسمی، رسمی آزمایشی) **گروه آموزشی هنر** عضویت های علمی واحد شرایط همان دانشگاهی که دارای سهمیه می‌باشد **حداکثر سن ۳۶ سال**.

نحوه پذیرش بورس و اعزام:

- ۱- شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری (نیمه‌مت مرکز) سال ۱۴۰۲ و کسب حد نصاب 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 سهیمه 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 سهیمه 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 سهیمه و با هماهنگی اداره کل بورس و اعزام دانشجویان انجام می‌شود.
- ۸- قبولی‌های بورس خارج از دانشگاه می‌باشد و نظارت و تأیید در اخذ پذیرش، وضعیت تحصیلی، بعده دانشگاه دارای سهیمه خواهد بود.

- ۹- پذیرفته شدگان اعزام بایستی حداکثر تا تاریخ ۳۱/۰۶/۱۴۰۸ نسبت به اخذ حد نصاب نمره زبان، پذیرش از دانشگاه مورد تأیید دانشگاه دارای سهیمه و اداره کل بورس و اعزام دانشجویان، سپردن وثیقه به دانشگاه یاد شده، دریافت ویزا و سایر موارد اعزام اقدام کنند. بدیهی است پس از اتمام زمان مذکور، قبولی فرد «کان لم یکن» تلقی می‌شود.

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

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

-۱۱- طبق قانون اصلاح ماده ۳ 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 (۱۴۰۷/۶/۲۱) فارغ‌التحصیل شوند.

-۱۳- عدم مراجعته پذیرفته شدگان واجد شرایط جهت تشکیل پرونده به اداره کل بورس و اعزام دانشجویان تا تاریخ ۱۴۰۷/۶/۳۱ 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، پذیرفته شود 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.

تصریح: طبق مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرفته شدگان دوره بورس و اعزام به خارج در صورتی که روند پذیرش آن‌ها تا زمان ثبت‌نام آزمون نیمه‌مت مرکز دکتری سال ۱۴۰۷ 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 ۱۴۰۷ 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 ۱۴۰۵/۶/۳۱ لغایت ۱۴۰۶/۶/۳۱ حداقل شش (۶) ماه متولی یا متنابع داوطلبانه در مناطق عملیاتی جبهه‌های نبرد حق علیه باطل حضور داشته‌اند، لازم است ضمن مراجعته به ارگان ذیربیط (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.

تصریح 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 مراجعته نمایند.

تصریح 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 مراجعته به واحد مربوط نسبت به دریافت کدره‌گیری ۱۲ رقمی مخصوص همان آزمون اقدام کنند.

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

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

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

۲-الف) آن دسته از پرسنل کادر ثابت، پیمانی وظیفه نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران علاوه بر میزان موظفی، که از تاریخ ۱۴۰۵/۶/۳۱ 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) نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران «ناجا» می‌توانند از مزایای این قانون استفاده نمایند. این قبیل افراد می‌توانند ابتدا به سازمان‌های تابعه مراجعته 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 مراجعته توسط ستاد کل نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران «آجا» نهایتاً قرار گیرد. این قبیل داوطلبان لازم است بند مربوط به سهمیه خود را در تقاضانامه ثبت‌نامی علامت‌گذاری و نسبت به درج کد ۱۲ رقمی پیگیری در محل مربوط اقدام نمایند.

تصریح ۱: داوطلبان متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان «آجا» لازم است برای دریافت کدره‌گیری ۱۲ رقمی به نشانی اینترنتی: www.aja.ir مراجعه نمایند.

تصریح ۲: بر اساس تصریح ۱ ماده ۱۰ آیین نامه اجرایی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان و جهادگران داوطلب بسیجی به دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی مصوب ۱۴۰۸/۲/۱۸ هیأت محترم وزیران و قانون اصلاح قانون مذکور مصوب ۱۴۰۷/۹/۱۱ مجلس محترم شورای اسلامی، داوطلبانی که از سال ۱۴۰۸ به بعد یک نوبت با سهمیه رزمندگان در آزمون‌های ورودی پذیرفته شده‌اند، در صورتی که دارای حداقل مدت ۱۲ ماه حضور داوطلبانه در جبهه‌های نبرد حق علیه باطل باشند، با توجه به تذکر مهم فوق می‌توانند در این آزمون با سهمیه رزمندگان شرکت نمایند. در غیر این صورت حق استفاده از سهمیه رزمندگان در این آزمون را نخواهند داشت.

تصریح 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 باطل باشند، می‌توانند در این آزمون با سهمیه رزمندگان شرکت نمایند.

تبصره ۴: آن دسته از داوطلبانی که با استفاده از سهمیه رزمندگان یک بار در دوره کاردارانی، یک بار هم در دوره کارشناسی ناپیوسته و یک بار در دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته پذیرفته شده‌اند، در صورتی که دارای حداقل مدت ۲۴ ماه حضور داوطلبانه در جبهه‌های نبرد حق علیه باطل باشند، ممکن است در این آزمون با سهمیه رزمندگان شرکت نمایند.

تذکر مهم: داوطلبان واحد شرایط که با استفاده از سهمیه رزمندگان در آزمون های ورودی دوره دکتری (Ph.D) سنتوای گذشته شرکت کرده اند لازم است بار استفاده از سهمیه رزمندگان، دا، آزمون طبق توضیحات فوق، عما، نمایند.

ب) سهمیه ایثارگران: «جانبازان ۲۵٪ و بالاتر و همسر و فرزندان آنان»، «آزادگان و همسر و فرزندان آنان»، «همسر و فرزندان رزمندگان با حداقل شش ماه حضور داوطلبانه در جبهه» و همچنین «همسر و فرزندان شهدا و مفقودالاُثر» برای استفاده از سهمیه ایثارگران با ایستی نسبت به تکمیل بند مربوط در تقاضانامه ثبت نامی اقدام نمایند و نیازی به مراجعته به ویگاه ایثار ندارند و در صورت تأیید ارگان مربوط، در این آزمون در سهمیه ایثارگران گذشته می‌گذرد.

با توجه به تصویب «قانون برنامه پنجساله ششم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران (۱۴۰۰-۱۳۹۶)» در تاریخ ۱۴/۱۲/۹۵ توسط مجلس شورای اسلامی، ماده ۹۰ این قانون علاوه بر ماده ۷۰ «قانون جامع خدمات رسانی به اینترنت کاران» و اصلاحیه بعدی آن در ماده ۴۷ «قانون الحق برخی مواد به قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت (۲)» در این آزمون اجرا و گذش داوطلبان براساس این قوانین صورت می‌گیرد.

براساس قوانین فوق: «النحو»، «المعنى»، «المعنى المترافق»، «المعنى المترافق المترافق».

- بیست و پنج درصد (۲۵٪) همسر و فرزندان شهدا و معموداً لبر، «ازاد کان و همسر و فرزندان آنان،» جابازان ۲۵٪ بالاتر و همسر و فرزندان آنان «اختصاص دارد. (سهمیه ایثارگران ۲۵٪ ظرفیت)

۱- پروردگاری در صد و هشتاد و هشت سالگی، حرفه‌ای که در درسته ملی بیان «چیزی از آن» و «همسر و فرزندان رزمدان با حداقل سیس

نذکر: طبق تبصره بند الف ماده ۹۰ قانون برنامه پنجساله ششم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران، در صورتی که سهمیه ۲۵ درصدی ایثارگران توسط داوطلبان مشمول سهمیه فوق تکمیل نشود، خالی مانده آن، ابتدا به مشمولین سهمیه ۵ درصدی ایثارگران که شرایط و حد نصاب 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 حد نصاب نمره ایثارگران (اعم از ایثارگران مشمول ظرفیت ۲۵ درصدی و یا ۵ درصدی) ۷۰٪ نمره آخرین فرد پذیرفته شده در گزینش آزاد در گزینش آزاد در هر کدرشته محل می باشد.

۲- ظرفیت در کدرشته محل هایی به سهمیه های فوق تخصیص می یابد، که امکان گرد کردن ریاضی برای آنها وجود داشته باشد.

۳- سهمیه های فوق براساس قوانین و مقررات موجود بوده و در صورت هرگونه تغییر در این سهمیه ها توسط مراجع ذی صلاح، ضوابط و مقررات اعمالی اطلاع رسانی خواهد شد.

۴- حد نصاب نمره در تمامی مراحل آزمون لحاظ می شود.

۵- بر اساس مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی مورخ ۱۳۹۵/۰۱/۱۸ 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 آزمون های سال های بعد در همان مقطع را تاخته هند داشت.

۶- بر اساس مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی مورخ ۱۳۹۵/۰۱/۱۸ آن دسته از داوطلبان سنتوات قبل که با استفاده از سهمیه های شاهد و ایثارگر در ردیف پذیرفته شدگان رشته های تحصیلی دوره های شبانه و نیمه حضوری دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی، دانشگاه پیام نور، مؤسسات آموزش عالی غیردولتی و غیرانتفاعی و یا دوره های مجازی و پردیس خودگردان قرار گرفته اند، در صورت انصراف از رشته قبولی خود فقط یک بار دیگر، مجاز به استفاده مجدد از سهمیه های مربوط در آزمون های سال های بعد در همان مقطع خواهند بود.

سهمیه مربیان:

بر اساس قانون «برقراری عدالت آموزشی در پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی و تحصیلی مصوب مورخ ۱۳۸۹/۱/۲۹»
اسلامی»، ده درصد (۱۰٪) سهمیه مازاد بر ظرفیت (حداقل یک نفر) برای مردمان رسمی قطعی و یا رسمی آزمایشی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی وابسته به
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، به شرط کسب حداقل هشتاد درصد (۸۰٪) نمره آخرین فرد پذیرفته شده در گزینش آزاد، اختصاص می‌یابد. حد نصاب نمره
در تمامی مراحل آزمون لحاظ نمی‌شود.

تبصره: مریبیان دانشگاه آزاد اسلامی که واجد شرایط استفاده از سهمیه مربیان و قانون برقراری عدالت آموزشی هستند، در کدرشته محل های دانشگاه آزاد می توانند از سهمیه مذکور استفاده کنند که نحوه 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.

۱۰- مراحل آزمون:

۱- ثبت نام:

(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 تقدیر از آنها شرکت نمایند.

سبیت به مسیح ماذده بیکاری، پیشتری عذام نهاد.

ج) بسته قائم برای سرت در از مون سال ۱۳۹۷، مستحصلاً به روس دلیل امکان پذیر می‌باشد: www.saniesh.org

- ۱- مراجحة به سایت اینترنتی سازمان سنجش امورس سبور به سبکی.
-۲- دریافت دفترچه راهنمای ثبت نام (دفترچه شماره ۱) از سایت سازمان.
-۳- آماده نمودن مدارک و اطلاعات مورد نیاز جهت ثبت نام.

۴- با توجه به اینکه پرداخت هزینه ثبت نام در این روش بصورت اینترنتی انجام می‌گیرد، داوطلبان لازم است به وسیله کارت‌های بانکی عضو شبکه شتاب که پرداخت الکترونیکی آنها فعال می‌باشد با مراغعه به سایت سازمان و پرداخت مبلغ ۶۰۰/۰۰۰ (ششصد هزار) ریال به عنوان وجه ثبت نام شرکت در آزمون یک کدرسته امتحانی، نسبت به خرید سریال ثبت نام اقدام نمایند.

*** ذکر 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 تمایل به استفاده از خدمات پیام کوتاه دارند با انتخاب گزینه مربوط و برداخت مبلغ ۶۰۵۰۰۰ (شصصد و پنجهزار) ریال به عنوان هزینه شرکتگیری استفاده از خدمات پیام کوتاه و تمایل از این خدمات استفاده نمایند.

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

۱- فایل عکس اسکن شده: داولطب باید یک قطعه عکس پرسنلی خود را با مشخصات زیر اسکن نموده و فایل آن را برای ارسال از طریق برنامه ثبت نام انتخاب کرده باشد.

- ۱-۴**- تصویر داوطلب باید واضح، مشخص و فاقد اثر مهر، منگنه و هرگونه لکه باشد.

۱-۵- حجم فایل ذخیره شده عکس نباید از ۷۰ کیلو بایت بیشتر باشد.

۱-۶- حاشیه‌های زاید عکس اسکن شده باید حذف شده باشد.

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

۱-۸- عکس 3×4 یا 4×6 (تمام رخ) که در سال جاری گرفته شده باشد.

۱-۹- عکس اسکن شده فقط باید با فرمت **JPG** باشد.

۱-۱۰- اندازه عکس شده باید حداقل 300×400 پیکسل و حداقل 200×300 باشد.

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

*** تذکر:** آن دسته از داوطلبانی که یکی از موارد بند ۱۷ تقادارنامه را علامتگذاری می‌نمایند، می‌باشد با توجه به نوع و میزان معلولیت، 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 می‌باشد، این بند را علامتگذاری نمایند.

در ردیف ۱۹: چنانچه داوطلبی در مقطع کارشناسی ارشد پیوسته و یا دکترا حرفه‌ای تحصیل نموده یا می‌نماید، می‌باشد 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 کاریابی‌های: 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 حرفه‌ای تحصیلی: پژوهشکی، دندانپزشکی، داروسازی، دامپزشکی و ...).

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

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

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

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

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

تبصره: داوطلبانی که در مقطع کارشناسی ناپیوسته (کاردانی به کارشناسی) فارغ‌التحصیل شده‌اند، می‌باشد 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 مربوطه درج نماید.

در ردیف ۲۸: داوطلب کد مؤسسه آموزش عالی محل اخذ مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد خود را از سایت سازمان، استخراج و در محل مربوطه درج نماید.

در ردیف ۲۹: داوطلب ابتدا باید سال و سپس ماه اخذ مدرک کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه‌ای خود را در محل مربوطه درج نماید.

در ردیف ۳۰: فارغ‌التحصیلان معدل کل اکتسابی را بر اساس معدل مندرج در مدرک فارغ‌التحصیلی و دانشجویان سال آخر مقاطع کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه‌ای، میانگین واحدهای گذرانده خود را حداکثر تا تاریخ ۶/۶/۹۶ خود را بر مبنای ۰ تا ۲۰ و یا ۰ تا ۴ و تا ۰ تا ۴ و تا ۰ تا ۲۰ و در قسم اعشار از چه به راست در محل مربوط درج نمایند. به عنوان مثال: داوطلبی که معدل وی ۲/۸۵ می‌باشد در قسمت عدد صحیح ۰۲ و در قسمت اعشار عدد ۸۵ را درج نمایند.

* دانشجویان سال آخر مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه‌ای، می‌باشد 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 نگهاداری نمایند، تا در صورت قبولی ازه گردد. مؤسسه محل قبولی ازه 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 می‌باشد، 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 می‌باشد و بند ۲۱ فرم تقادارنامه ثبت‌نام اینترنتی را علامتگذاری نموده‌اند، می‌باشد که دانشگاه محل خدمت خود را از سایت سازمان، استخراج و در محل مربوطه درج نماید.

تبصره: بندهای ۳۱ و ۳۲ شامل اعضای هیأت علمی دانشگاه‌های وابسته به وزارت بهداشت، درمان و آموزش 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 چه به راست در محل‌های مربوط درج نماید (با توجه به اینکه حوزه امتحانی داوطلبان بر اساس اطلاعات این بند تعیین خواهد شد، چنانچه آدرس محل اقامت خود را بطور تغییر کند، لازم است آدرس جدید خود را حداکثر تا تاریخ ۱۶/۱۰/۹۶ کتابخانه سازمان سنجش آموزش کشور اطلاع دهد، بدینه 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 ۱۴۰۲ 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 مربوط از چه به راست درج نموده و از درج ممیز و با خط تیره خودداری نماید.

در ردیف ۳۶: داوطلب باید شماره تلفن ثابت خود را با کد پیش شماره تلفن شهر مربوطه، در این بند از سمت چه به راست درج نماید.

در ردیف ۳۷: داوطلب باید شماره تلفن همراه خود را بطور کامل در محل مربوط درج نماید (برای استفاده از خدمات پیام‌کوتاه، لازم است شماره تلفن همراه شخص داوطلب در این بند درج شود). *** نکته مهم:** این بند از تقادارنامه در هیچ‌کجا از مراحل ویرایش اطلاعات، قابل ویرایش نمی‌باشد.

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

* تذکرات مهم:

۱- در پایان مراحل ثبت‌نام به داوطلبان یک شماره بروندۀ ۱۶ رقمی و یک کد پیگیری ۱۶ رقمی (به صورت فقط عدد) داده خواهد شد که این موضوع 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 وجود نداشته باشد.

داوطلبان گرامی: اطلاعات اکمل اعتماد نمایند، بشش و بروند و کد پیگیری را به مدت یکسال حفظ نمایند.

آوردن تلفن همراه، ماشین حساب و هر گونه پادا داشتوب‌گیری می‌باشد. **مراجع اخبار دانشگاهی**

۱۲- امتحانات:

۱۲-۱- مواردی در خصوص آزمون:

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

(الف) سطح سوالات امتحانات اختصاصی حسب مورد در حد دانش و تجربیات فارغ‌التحصیل دوره کارشناسی و کارشناسی ارشد در هر رشته، مطابق فهرست برنامه‌های مصوب شورای عالی برنامه‌ریزی و برآسانس ضرایب جدول ذیل (جدول شماره ۱) و مواد امتحانی مندرج در جداول شماره ۲ تا ۹ که در صفحات ۱۱ تا ۳۸ همین دفترچه راهنمایی درج شده است، صورت می‌گیرد.

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

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

(ب) کلیه داوطلبانی که در آزمون دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۷ ثبت‌نام می‌نمایند، توجه داشته باشند سوالات به گونه‌ای طراحی گردیده که نیاز به استفاده از ماشین حساب در آزمون نمی‌باشد، لذا از اوردن هرگونه ماشین حساب در جلسه آزمون جداً خودداری نمایند. بدیهی است در صورت مشاهده، داوطلب به عنوان متنقلب محسوب گردیده و طبق ضوابط و آئین نامه‌های 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 فناوری	صاحبه علمی و سنجهش عملی	تیهه طرح واره
آموزشی - پژوهشی	۵۰	۲۰ در صد	۳۰ در صد	-
پژوهش محور	۳۰	۲۰ در صد	۳۰ در صد	۲۰ در صد

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

(ب) پذیرش نهایی داوطلبان: پذیرش نهایی از بین داوطلبان معرفی 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 آیین نامه‌های مربوط، اولویت کدرشته محل‌های انتخابی و ظرفیت اعلام شده و سهمیه داوطلب صورت خواهد گرفت. شایان ذکر است گزینش نهایی آزمون براساس معیارهای فوق 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 مؤسسات آموزش عالی ارسال می‌گردد، صورت خواهد گرفت و دانشگاه‌ها برای افراد معرفی شده، نمره‌ای مطابق با شیوه‌نامه مذکور تعیین و برای گزینش نهایی به این سازمان ارسال می‌کنند.

تبصره ۲: دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی می‌توانند با توجه به نمرات داوطلبان و نظر گروه‌های آموزشی، حد نصاب (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.

ج) امتیاز مقاضیان آیین نامه استعدادهای درخشناد: داوطلبان واحد شرایط برای پذیرش در دوره دکتری (Ph.D) می‌توانند براساس آیین نامه شماره ۲۱/۶۷۲۷۲۲ مورخ ۱۴۰۲/۱۸ و مصوبات مرطب شورای هدایت استعدادهای درخشناد وزارت علوم تحقیقات و فناوری اقدام نمایند.

نکات و توصیه‌های مهم:

(۱) اگر از طریق کافی نت اقدام به ثبت‌نام می‌نمایید، تأکید می‌شود که تمامی مراحل ورود اطلاعات ثبت‌نامی 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	آذربایجان، اسکو (۱۰۰۵)، اهر (۱۰۰۶)، بستان آباد (۱۰۰۹)، بناب (۱۰۱۰)، تبریز (۱۰۱۴)، جلفا (۱۰۱۲)، چاراویماق (۱۰۱۶)، خداؤفرین (۱۰۲۵)، هریس (۱۰۲۰)، سبستر (۱۰۲۱)، کلیبر (۱۰۲۸)، مرند (۱۰۲۹)، ملکان (۱۰۳۲)، میانه (۱۰۳۶)، ورزقان (۱۰۳۸).
آذربایجان غربی ۱۱	آذربایجان، اشتوانیه (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)، نقده (۱۱۴۰).
اردبیل ۱۲	اردبیل (۱۲۰۲)، بیله سوار (۱۲۰۵)، پارس آباد (۱۲۰۸)، خلال (۱۲۱۱)، سرعین (۱۲۰۱)، کوثر (۱۲۱۳)، گرمی (۱۲۱۵)، مشگین شهر (۱۲۱۹)، نمین (۱۲۲۲)، نیر (۱۲۲۵).
اصفهان ۱۳	اران و بیدگل (۱۳۰۲)، اردستان (۱۳۰۴)، اصفهان (۱۳۰۵)، برخوار (۱۳۱۲)، بوین میاندشت (۱۳۲۵)، تیران و کرون (۱۳۲۴)، چادگان (۱۳۱۶)، خمینی شهر (۱۳۱۷)، خوانسار (۱۳۱۸)، خوروبیانک (۱۳۲۰)، دهاقان (۱۳۲۱)، سمیرم (۱۳۲۰)، شاهین شهر و ممه (۱۳۲۲)، شهرضا (۱۳۲۴)، فربیدن (۱۳۲۶)، فربیدون شهر (۱۳۲۷)، فلاور جان (۱۳۲۹)، کاشان (۱۳۳۲)، گلپایگان (۱۳۳۶)، لنجان (۱۳۳۶)، مبارکه (۱۳۳۸)، نائین (۱۳۴۱)، نجف آباد (۱۳۴۲) و نظرن (۱۳۴۵).
البرز ۱۴	اشهرار (۱۴۰۷)، ساوجبلاغ (۱۴۰۳)، طالقان (۱۴۰۵)، فردیس (۱۴۰۸)، کرج (۱۴۰۸) و نظر آباد (۱۴۰۱).
ایلام ۱۵	ایدان (۱۴۰۳)، ایلام (۱۴۰۵)، ایوان (۱۴۰۷)، بدره (۱۴۰۸)، چراویل (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)، پیشوای (۱۶۱۶)، پردیس (۱۶۰۷)، تهران (۱۶۲۳)، خاور (۱۶۲۴)، فیروز کوه (۱۶۲۲)، قدس (۱۶۲۳)، قرچک (۱۶۲۵)، ملارد (۱۶۲۶) 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	بشریویه (۱۸۰۰)، بیرجند (۱۸۰۲)، خوسف (۱۸۰۱)، درمیان (۱۸۰۵)، زیرکوه (۱۸۱۳)، سرایان (۱۸۰۷)، طبس (۱۸۲۵)، فردوس (۱۸۱۱)، قائنات (۱۸۱۵) و نهندان (۱۸۱۸).
خراسان رضوی ۲۰	باخرز (۱۹۰۸)، جمسان (۱۹۰۱)، بینالود (۱۹۰۶)، تایباد (۱۹۰۹)، خاور (۱۹۱۶)، تربت حیدریه (۱۹۲۲)، جفتی (۱۹۲۳)، حویین (۱۹۲۶)، چنان (۱۹۲۸)، خلیل آباد (۱۹۳۰)، خواص (۱۹۳۴)، داوزن (۱۹۴۱)، درگز (۱۹۴۷)، رشت خوار (۱۹۴۰)، زاوه (۱۹۴۰)، سیزوار (۱۹۴۵)، سرخس (۱۹۴۷)، فریمان (۱۹۴۹)، کاشمر (۱۹۵۱)، فیروزه (۱۹۵۲)، قوچان (۱۹۵۱)، کاشمر (۱۹۵۳)، کلات (۱۹۵۵)، گناباد (۱۹۵۷)، مشهد (۱۹۶۰)، مهولات (۱۹۶۲) و نیشاپور (۱۹۶۵).
خراسان شمالی ۲۱	اسفراین (۲۰۰۲)، بجورد (۲۰۰۵)، خارج (۲۰۰۸)، رازوی گلان (۲۰۱۱)، شیروان (۲۰۱۳)، فاروج (۲۰۱۳)، گرمه (۲۰۱۷) و مانوسمقان (۲۰۱۶).
خوزستان ۲۲	آبادان (۲۱۰۲)، آغاجری (۲۱۰۱)، آندیکا (۲۱۰۴)، آهواز (۲۱۰۹)، ایده (۲۱۱۵)، باغملک (۲۱۱۷)، باوی (۲۱۱۸)، بندراه شهر (۲۱۰۰)، بهمان (۲۱۰۲)، خوشب (۲۱۰۴)، خوش (۲۱۰۵)، ملارد (۲۱۰۶)، شادگان (۲۱۰۵)، شوش (۲۱۰۸)، شوستر (۲۱۱۰)، کارون (۲۱۱۶)، گتوند (۲۱۱۲)، لالی (۲۱۱۴)، مسجدسلیمان (۲۱۱۶)، هفتگل (۲۱۱۸) و هویزه (۲۱۱۵).
زنجان ۲۳	ابهر (۲۲۰۲)، ایجرود (۲۲۰۴)، خابنده (۲۲۰۸)، خرمدره (۲۲۰۸)، زنجان (۲۲۰۹)، سلطانیه (۲۲۱۲)، طارم (۲۲۱۴) و ماهنشان (۲۲۱۶).
سمنان ۲۴	آزادان (۲۳۰۹)، دامغان (۲۳۰۲)، سرخه (۲۳۰۳)، سمنان (۲۳۰۴)، شاهروド (۲۳۰۷)، گرمسار (۲۳۱۱)، مهدی شهر (۲۳۱۳) و میامی (۲۳۰۸).
سیستان و بلوچستان ۲۵	ایرانشهر (۲۴۰۳)، چاههار (۲۴۰۶)، خاک (۲۴۰۸)، دلگان (۲۴۰۸)، زابل (۲۴۱۱)، زاهدان (۲۴۱۲)، زهک (۲۴۱۴)، سراب (۲۴۲۵)، سیب سوران (۲۴۳۰)، فوچ (۲۴۳۷)، قصر قند (۲۴۳۸)، کنارک (۲۴۳۸)، نیک شهر (۲۴۴۶)، نیمروز (۲۴۴۸) و هیرمند (۲۴۴۵).
فارس ۲۶	آباده (۲۵۰۱)، ارسنجان (۲۵۰۲)، استهبان (۲۵۰۴)، اقلید (۲۵۰۷)، بوانات (۲۵۰۹)، پاسارگاد (۲۵۱۰)، خرامه (۲۵۱۱)، خرم بید (۲۵۱۶)، خنچ (۲۵۱۹)، داراب (۲۵۲۲)، رستم (۲۵۲۴)، سپیدان (۲۵۲۶)، زرین دشت (۲۵۲۷)، فیروز آباد (۲۵۴۳)، فسا (۲۵۴۱)، شیراز (۲۵۴۲)، سروستان (۲۵۴۸)، کازرون (۲۵۵۱)، لارستان (۲۵۵۸)، مرودشت (۲۵۶۵)، ممسنی (۲۵۶۸)، مهر (۲۵۷۱) و نیز (۲۵۷۶).
قزوین ۲۷	آبیک (۲۶۰۲)، اوج (۲۶۰۴)، البرز (۲۶۰۴)، بوئین زهرا (۲۶۱۰)، تاکستان (۲۶۱۴) و قزوین (۲۶۱۹).
قم ۲۸	بانه (۲۸۰۲)، بیجار (۲۸۰۷)، دهگلان (۲۸۱۲)، دیواندره (۲۸۱۳)، سرو آباد (۲۸۱۴)، سقز (۲۸۱۷)، قروه (۲۸۱۹)، کامیاران (۲۸۲۳) و مریوان (۲۸۲۷).
کردستان ۲۹	ارزو قیه (۲۹۰۱)، اسارتار (۲۹۰۵)، بافت (۲۹۰۳)، بر دسیر (۲۹۰۵)، بسم (۲۹۰۸)، جیرفت (۲۹۱۲)، رابر (۲۹۱۴)، راور (۲۹۱۲)، رفسنجان (۲۹۱۸)، روبدار جنوب (۲۹۲۱)، ریگان (۲۹۲۳)، زرند (۲۹۲۴)، سیریجان (۲۹۲۷)، شهر بابک (۲۹۲۹)، عنبر آباد (۲۹۲۲)، فاریاب (۲۹۴۳)، فهرج (۲۹۰۷)، قلعه گنج (۲۹۲۴)، کرمان (۲۹۴۰)، کوهبنان (۲۹۴۲)، کهنه نج (۲۹۴۴)، منجان (۲۹۴۶) و نرم امیر (۲۹۰۹).
کرمان ۳۰	اسلام آباد غرب (۳۰۰۲)، پاوه (۳۰۰۴)، ثلاث باباجانی (۳۰۰۷)، جوانورد (۳۰۰۹)، دالاهو (۳۰۱۱)، روانسر (۳۰۱۴)، سرپل ذهاب (۳۰۱۶)، صحنه (۳۰۱۸)، قصر شیرین (۳۰۲۰)، کرمانشاه (۳۰۲۱)، گلستان غرب (۳۰۲۷) و هرسین (۳۰۱۹).
کهگیلویه و بویر احمد ۳۱	باشت (۳۱۱۵)، بویر احمد (۳۱۰۳)، بهمنی (۳۱۰۵)، چرام (۳۱۱۰)، دنا (۳۱۰۸)، گهگیلویه (۳۱۱۴)، گچساران (۳۱۱۶) و لنده (۳۱۱۳).
گلستان ۳۲	ازاد شهر (۳۲۰۲)، اق قلا (۳۲۰۳)، بندر گز (۳۲۰۵)، ترکمن (۳۲۰۸)، رامیان (۳۲۱۰)، علی آباد (۳۲۱۲)، کردکوی (۳۲۱۳)، گالیکش (۳۲۲۲)، گرگان (۳۲۱۷)، گمیشان (۳۲۱۷)، گبد کاووس (۳۲۱۹)، مراوه تپه (۳۲۲۱) و مینودشت (۳۲۲۲).
گیلان ۳۳	استار (۳۲۲۵)، استانه اشرفیه (۳۲۴۴)، املش (۳۲۳۶)، بشت (۳۲۲۷)، صومعه سرا (۳۲۲۹)، طوالش (۳۲۳۴)، فومن (۳۲۳۶)، لامیجان (۳۲۳۸)، لنگرود (۳۲۴۱) و ماسال (۳۲۴۳).
لرستان ۳۴	ازنا (۳۴۰۲)، الی (۳۴۰۵)، بروجرد (۳۴۰۷)، پل دختر (۳۴۰۸)، خرم آباد (۳۴۱۳)، دلفان (۳۴۱۵)، روشنکان (۳۴۲۴)، سلسه (۳۴۲۲) و کوه دشت (۳۴۲۷).
مازندران ۳۵	امل (۳۵۰۳)، بابل (۳۵۰۹)، بابلسر (۳۵۱۲)، تکاب (۳۵۱۳)، چالوس (۳۵۱۷)، گوبار (۳۵۲۰)، رامسر (۳۵۲۲)، ساری (۳۵۲۷)، سواد کوه (۳۵۲۰)، سواد کوه شمالي (۳۵۲۹)، سیمیرغ (۳۵۲۳)، فریدونکنار (۳۵۲۲)، قائم شهر (۳۵۲۴)، گلواه (۳۵۲۶)، محمود آباد (۳۵۲۸)، نکاء (۳۵۲۹)، نور (۳۵۲۸) و 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).
یزد ۳۹	ابرکوه (۳۹۰۲)، اردکان (۳۹۰۵)، اشکذر (۳۹۱۳)، بافق (۳۹۰۷)، بهاباد (۳۹۰۸)، خاتم (۳۹۰۸)، 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 نیمه‌تمام کز 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 صرفاً 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

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 (رسانی و پردازش تصاویر ماهواره‌ای)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
علوم جغرافیایی (تمامی رشته‌ها)، سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی، 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)، زبان شناسی همگانی، آموزش زبان عربی	-	(۱) زبان و ادبیات عرب
		(۲) مطالعات ترجمه عربی

۲۱۱۲ - علوم اقتصادی

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

۲۱۱۳ - اقتصاد نفت و گاز

رشته	گرایش
(۱) اقتصاد نفت و گاز	(۱) حقوق و قراردادهای نفت و گاز
	(۲) بازارها و مالیه نفت و گاز

۲۱۱۴ - تربیت بدنی - مدیریت ورزشی

رشته	گرایش
مدیریت ورزشی	-

۲۱۱۵ - تربیت بدنی - فیزیولوژی ورزشی

رشته	گرایش
فیزیولوژی ورزشی	-

۲۱۱۶ - تربیت بدنی - آسیب‌شناسی ورزشی

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

۲۱۱۷ - تربیت بدنی - آسیب‌شناسی ورزشی

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

۲۱۱۸ - تربیت بدنی - رفتار حرکتی و روان‌شناسی ورزشی

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

۲۱۱۹ - تربیت بدنی - بیومکانیک ورزشی

رشته	گرایش
(۲) روان‌شناسی ورزشی	-
	-

۲۱۲۱ - تاریخ - تاریخ اسلام

رشته	گرایش
(۱) تاریخ اسلام	تاریخ اسلام
	-
	-

۲۱۲۲- تاریخ - تاریخ ایران بعد از اسلام

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

۲۱۲۳- تاریخ - تاریخ ایران قبل از اسلام

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

۲۱۲۴- علوم اجتماعی

عنوان دروس امتحانی:	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	رشته
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	گرایش
(۱) جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه	(۱) جامعه‌شناسی
(۲) جامعه‌شناسی فرهنگی	(۲) رفاه اجتماعی
(۳) جامعه‌شناسی گروه‌های اجتماعی	(۳) سیاست‌گذاری فرهنگی
(۴) جامعه‌شناسی سیاسی	(۴) داشت اجتماعی مسلمین
(۵) توسعه اجتماعی - روسایی	(۵) مردم‌شناسی

۲۱۲۵- جمعیت‌شناسی

عنوان دروس امتحانی:	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	رشته
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	رشته
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، مددکاری اجتماعی، ایران‌شناسی	مددکاری اجتماعی

۲۱۲۷- علوم قرآن و حدیث

عنوان دروس امتحانی:	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	رشته
مددکاری اجتماعی، برنامه‌ریزی رفاه اجتماعی، برآمدۀ ریزی منطقه‌ای، برنامه‌ریزی اجتماعی، جامعه‌شناسی، پژوهش علوم اجتماعی، جامعه‌شناسی جوانان، مطالعات زنان، خدمات اجتماعی، مدیریت خدمات اجتماعی	مددکاری اجتماعی
-	-

۲۱۲۸- فقه و مبانی حقوق اسلامی

عنوان دروس امتحانی:	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	رشته
علوم قرآن و حدیث (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، علوم قرآنی، علوم حدیث	گرایش
-	(۱) علوم قرآن و حدیث
-	(۲) علوم و معارف نویج‌البلاغه
-	(۳) تفسیر تطبیقی

۲۱۲۹- ادیان و عرفان

عنوان دروس امتحانی:	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	رشته
ادیان و عرفان (تمامی رشته‌ها)، فلسفه دین، فلسفه غرب، الهیات و معارف اسلامی، سطح سه حوزه	گرایش
-	(۱) ادیان و عرفان
الهیات مسیحی	(۲) مطالعات تطبیقی ادیان
-	(۳) مطالعات تطبیقی مذاهب اسلامی
-	(۴) عرفان اسلامی و اندیشه امام خمینی (ره)
-	(۵) عرفان و تصور
-	(۶) تصور 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 فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند تاریخ (تمامی رشته‌ها)، تاریخ و تمدن ملل اسلامی (تمامی رشته‌ها)	-	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 فارغ‌التحصیلان 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 فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند فقه شافعی (تمامی رشته‌ها)	-	فقه شافعی

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 فارغ‌التحصیلان 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 تحلیلی (۲) فلسفه دین (۳) فلسفه اخلاق (۴) فلسفه اخلاق تطبیقی (۵) فلسفه تطبیقی (۶) فلسفه حقوق (۷) فلسفه هنر (۸) حکمت هنرهای دینی (۹) فلسفه علوم اجتماعی (۱۰) فلسفه اقتصاد اسلامی (۱۱) فلسفه 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 فارغ‌التحصیلان 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 فارغ‌التحصیلان 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 (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 فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند تمامی رشته‌ها	-	فلسفه تعلیم و تربیت

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 فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند تمامی رشته‌ها	-	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: مدیریت آموزشی گرایش: رشته تمامی رشته‌ها

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: روان‌شناسی تربیتی گرایش: رشته علوم تربیتی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، روان‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، آموزش ریاضی، آموزش فیزیک، آموزش شیمی، آموزش زبان فارسی، مشاوره (تمامی گرایش‌ها)

۲۱۴۵ - تکنولوژی آموزشی

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: تکنولوژی آموزشی گرایش: رشته تمامی رشته‌ها

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: آموزش عالی گرایش: رشته تمامی رشته‌ها

۲۱۴۷ - روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (اروان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی) و کارشناسی ارشد شامل (اروان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی) و روش تحقیق (كمی، کیفی و آمیخته) - آسیب‌شناسی روانی کودک، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).
رشته: روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی گرایش: رشته علوم تربیتی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، روان‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، گفتار درمانی - توانبخشی (علوم پزشکی)

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: مشاوره گرایش: رشته علوم تربیتی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، روان‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، مشاوره و راهنمایی (تمامی گرایش‌ها)، روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی

۲۱۴۹ - سنجش و اندازه‌گیری

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: سنجش و اندازه‌گیری گرایش: رشته سنجهش و اندازه‌گیری، روان‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، علوم تربیتی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، مشاوره و راهنمایی (تمامی گرایش‌ها)، روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی

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 روان‌سنجی و نظریه‌های اندازه‌گیری (نظریه کلاسیک، سوال پاسخ و تعیین‌پذیری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).
رشته: سنجش و اندازه‌گیری گرایش: رشته سنجهش و اندازه‌گیری، روان‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، علوم تربیتی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، ریاضی، فیزیک آمار، آموزش

۲۱۵۱ - روان‌شناسی

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 دانش سازمانی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته: علم اطلاعات و دانش‌شناسی گرایش: رشته علم اطلاعات و دانش‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، بازیابی اطلاعات و دانش (تمامی گرایش‌ها)، مدیریت اطلاعات و دانش (تمامی گرایش‌ها)

۲۱۵۲ - علم اطلاعات و دانش‌شناسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (متون فقه (جهاد و ولایت) - حقوق اداری - حقوق اسلامی) و کارشناسی ارشد شامل (حقوق اسلامی - حقوق اداری - حقوق اسلامی) - آمار و روش تحقیق - مبانی حقوق اسلامی - مبانی حقوق اسلامی.
رشته: حقوق عمومی گرایش: رشته حقوق (تمامی گرایش‌ها)، فقه و مبانی حقوق اسلامی

۲۱۵۳ - حقوق عمومی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی شامل (حقوق اسلامی) - آمار و روش تحقیق - مبانی حقوق اسلامی - مبانی حقوق اسلامی.
--

۲۱۵۵- حقوق جزا و جرم‌شناسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی شامل (متون فقه جزای (حدود، قصاص، دیات، قضاء و شهادات) - آینین دادرسی کیفری - حقوق جزای عمومی - حقوق جزای اختصاصی - جرم‌شناسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته 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).		
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته 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).		
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته 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).		
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
حقوق (تمامی گرایش‌ها)، مدیریت قراردادهای بین‌المللی نفت و گاز، اقتصاد نفت و گاز	-	(۱) حقوق نفت و گاز
	-	(۲) حقوق تجارت و سرمایه‌گذاری بین‌المللی

۲۱۶۰- مجموعه علوم سیاسی و روابط بین‌الملل

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (سیاست‌شناسی، اندیشه‌های سیاسی، سیاست‌های تطبیقی) - اصول روابط بین‌الملل - سیاست خارجی جمهوری اسلامی) و کارشناسی ارشد شامل (اندیشه‌های سیاسی 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).		
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته 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 پیشرفت - مدیریت استراتژیک پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) مدیریت بازاریابی (۲) مدیریت سیاست گذاری بازرگانی (۳) رفتار سازمانی و مدیریت منابع انسانی	(۱) مدیریت بازرگانی
	-	(۲) مدیریت راهبردی

۲۱۶۳- مدیریت دولتی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و کاربرد آن در مدیریت - مبانی سازمان و مدیریت - اصول و مبانی 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.		
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) تضمیم گیری 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 پیشرفت - مدیریت تولید و عملیات پیشرفت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) تولید و عملیات (۲) تحقیق در عملیات (۳) مدیریت سیستم‌ها (۴) استراتژی صنعتی (۵) مالی	مدیریت صنعتی

۲۱۶۵- مدیریت رسانه و اطلاعات

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

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

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (دانش مدیریتی (مدیریت عمومی، مدیریت از دیدگاه اسلام) - داش حقوقی (آین دادرسی کیفری، حقوق جزای عمومی) - داش 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 نسبت نام در این رشته شوند. شرایط و ضوابط پذیرش دانشجو در این دانشگاه، در دفترچه راهنمای انتخاب رشته (دفترچه شماره ۲) درج خواهد شد.

۲۱۶۷- مدیریت فناوری اطلاعات

عنوانین 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 داشن)، 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

عنوانین 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

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و کاربرد آن در مدیریت - مبانی سازمان و مدیریت - اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام) و کارشناسی ارشد شامل (نظریه‌های کارآفرینی - تئوری‌های نوآوری - مدیریت استراتژیک پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

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) مدیریت آینده‌بیزوه‌ی	(۴) سیاست‌گذاری علم و فناوری

۲۱۷۰- گردشکری

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

رشته	گرایش	رشته
تمامی رشته‌های علوم انسانی	-	گردشکری

۲۱۷۱- مالی

عنوانین 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

عنوانین 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

۲۱۷۵ - علوم ارتباطات

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

۲۱۷۷ - محیط زیست

رشته	گرایش	عنوان دروس امتحانی:
(۱) برنامه‌ریزی محیط زیست	-	- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و روش تحقیق - نظریه‌های برنامه‌ریزی محیط زیست) و کارشناسی ارشد شامل (آمایش سرزمین و ارزیابی محیط زیست).
(۲) مدیریت محیط زیست	-	
(۳) آموزش محیط زیست	-	

۲۱۷۸ - مطالعات زنان

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

۲۱۸۰ - مدرسي معارف اسلامي

رشته	گرایش	عنوان دروس امتحانی:
(۱) مبانی نظری اسلام	-	- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (ادبیات عرب - کلام - تفسیر قرآن - فلسفه - اخلاق اسلامی - تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی - انقلاب اسلامی ایران - علوم قرآنی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
(۲) اخلاق اسلامی	-	
(۳) تاریخ تمدن اسلامی	-	
(۴) انقلاب اسلامی	-	
(۵) قرآن و متون 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 ذیصلاح.
- (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 حق التدریس گواهینامه تدریس داشته باشند، از شرط سنی مستثنی می‌باشند.

و دروس معارف اسلامي (مشروط بر اينکه در ۲ نيمسال گذشته تدریس داشته باشند)، از شرط سنی مستثنی می‌باشند.

ب) شرایط اختصاصي (داشن يكى از شرایط ذيل كافى مى باشد)

- (۱) داراي دانشمنه کارشناسی ارشد رشته مدرسي معارف اسلامي.
- (۲) داراي مدرک سطح سه حوزه علمي (به همراه نمره پایان نامه).
- (۳) داراي گواهی خبرگان بدون مدرک (مرتبه مرتبه) مورد تأييد مراجع ذیصلاح.
- (۴) مربيان رسمي گروه معارف اسلامي (اعضای هیأت علمي گروه معارف اسلامي در مرتبه مرتبه) با تأييد معاونت آموزشي و پژوهشی استادان و دروس معارف اسلامي.
- (۵) هزوبيان داراي گواهی اتمام کفایتین (اتمام پایه ده) هزوبيان با مدرک کارشناسی ارشد مورد تأييد وزارت علوم، تحقیقات و فناوری همخوان با گرایش پنج گانه دروس معارف اسلامي به تشخیص گروه آموزشي مربوطه.

● تذکر مهم: داوطلباني که در اين 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 نمایندگي مقام رهبری در دانشگاهها (معاونت آموزشي و پژوهشی استادان و دروس معارف اسلامي) اقدام نمایند و پس از احرار شرایط بالا، مجاز به ثبت‌نام در دانشگاه خواهند بود.

جدول شماره ۴- رشته های امتحانی گروه علوم پایه

۲۲۰۱- زمین‌شناسی فسیل‌شناسی و چینه‌شناسی

عنوان دروس امتحانی:	مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران - دیرینه‌شناسی و چینه‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل (میکروفسیل (فرامینیفرها و غیر فرامینیفرها) - چینه‌شناسی (زیست چینه و سنگ چینه)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شه شرکت کنند
علوم زمین	فسیل شناسی و چینه شناسی	تمامی رشته ها

۲۲۰۲ - زمین‌شناسی نفت

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران - زمین‌شناسی نفت) و کارشناسی ارشد شامل (زمین‌شناسی نفت پیشرفتی - سنگ رسوی پیشرفتی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته های مرقبت که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شه شرکت کنند
علوم زمین	زمین، شناسی، نفت	تمام، دشتهایها

۲۲۰۳ - ذہن شناسی، سنگ شناسی، (سوئی)

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران - سنگ‌شناسی رسوی) و کارشناسی ارشد شامل (سنگ رسوی (کربناته و غیرکربناته) - رسوب‌شناسی پیشرقته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی	
رشته	گواش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
علوم زمین	گواش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند

۴-۲۲- زمین شناسی آب های زیرزمینی

عنوان دروس امتحانی:	رتبه های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این گذرشته شرکت کنند	گواش	رشته
- عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران - آب زمین‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل (هیدروژئولوژی پیشرفته - هیدرولیک آب‌های زیرزمینی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.			

www.nice.org.uk/nicetoguidance

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران - زمین‌شناسی مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (زمین‌شناسی مهندسی پیشرفتی - مکانیک خاک و سنگ)، 2- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشندهای مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گواش	رشنده

۲۲۰۶ - زیست‌محیط، زیست‌شناسی، زیست‌بینایی

عنوان دروس امتحانی:	رشندهای مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران - زمین‌شناسی زیست محیطی) و کارشناسی ارشد شامل (زمین‌شناسی زیست محیطی - زمین‌شناسی پزشکی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.			

۲۴۰۸ - زمین‌شناسی پترولوزی

علوم زمین	پترولولژی	تمامی رشته‌ها
۲۲۰۹ - زمین‌شناسی اقتصادی		

رشته‌های مرتبط که

تمامی رشته‌ها	زمین‌شناسی اقتصادی	علوم زمین
۲۲۱۰-زمین‌شناسی تکتونیک		

روش‌های مرتبط که

تمامی رشته‌ها	تکنونیک	علوم زمین
۲۲۱۱- شیمی - شیمی فیزیک		
عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (شیمی فیزیک - ترمودینامیک آماری ۱ - شیمی کوآتنومی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	

100% of the time

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (شیمی آبی پیشرفته - طیف‌سنجی در شیمی آبی - سنتز ترکیبات آبی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	گرایش	رشته
تمام شعبه ها	آبی	آبی

۲۲۱۳- شیمی - شیمی تجزیه

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

۲۲۱۴- شیمی - شیمی معدنی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (شیمی معدنی پیشرفته - سینیتیک - ترمودینامیک و مکانیزم واکنش‌های معدنی - طیف‌سنجی در شیمی معدنی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	شیمی معدنی	شیمی
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	تمامی رشته‌ها	

۲۲۱۵- شیمی کاربردی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (کنترل دستگاه‌ها و گسترش شیمی از آزمایشگاه به صنعت - واکنش‌گاه‌های شیمیایی - شیمی تجزیه پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	شیمی کاربردی	
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	-	

۲۲۱۶- شیمی - شیمی پلیمر

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (شیمی فیزیک پلیمرها - شناسایی و تکنولوژی پلیمر - شیمی و سینتیک پلیمرشدن)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	شیمی پلیمر	شیمی
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	تمامی رشته‌ها	

۲۲۱۸- فیتوشیمی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (شیمی آبی پیشرفته - شیمی ترکیبات طبیعی - جداسازی و شناسایی ترکیبات طبیعی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	فیتوشیمی	
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	-	

۲۲۱۹- هواشناسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضی عمومی (۱و۲)) و کارشناسی ارشد شامل (دینامیک جو و مدل‌سازی عددی جو و اقیانوس - فیزیک جو - هواشناسی سینوپتیکی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	هواشناسی	
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	-	

۲۲۲۰- زیست‌شناسی گیاهی - فیزیولوژی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فیزیولوژی گیاهی - سیستماتیک گیاهی و تکوین گیاهی شامل (ریخت‌شناسی، تشریح، ریخت‌زایی و اندام‌زایی)) و کارشناسی ارشد شامل (جذب و انتقال در گیاهان - متabolism گیاهی - فتوسنتر)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	زیست‌شناسی گیاهی - فیزیولوژی	
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	تمامی رشته‌ها	

۲۲۲۱- زیست‌شناسی گیاهی - سیستماتیک و بوم‌شناسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فیزیولوژی گیاهی - سیستماتیک گیاهی و تکوین گیاهی شامل (ریخت‌شناسی، تشریح، ریخت‌زایی و اندام‌زایی)) و کارشناسی ارشد شامل (تاکسونومی جدید - اکولوژی پوشش‌های گیاهی - جغرافیای گیاهی و فلور ایران)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	(۱) زیست‌شناسی گیاهی - سیستماتیک (۲) زیست‌شناسی گیاهی - بوم‌شناسی	
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	-	

۲۲۲۲- زیست‌شناسی گیاهی - سلوالی و تکوینی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فیزیولوژی گیاهی - تکوین گیاهی مقایسه‌ای - زیست‌شناسی تکوینی گیاهی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	زیست‌شناسی گیاهی - سلوالی و تکوینی	
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	-	

۲۲۲۳- زیست‌شناسی جانوری - فیزیولوژی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فیزیولوژی جانوری - بیوشیمی - زیست‌شناسی سلوالی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (فیزیولوژی سلء و کریز و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	زیست‌شناسی جانوری - فیزیولوژی	
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	-	

۲۲۲۴- زیست‌شناسی جانوری - بیو‌سیستماتیک

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (جانورشناسی - گونه‌شناسی و بافت‌شناسی - زیست‌شناسی سلوالی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (بیو‌سیستماتیک جانوری، گونه و گونه‌زایی - جغرافیای جانوری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	زیست‌شناسی جانوری - بیو‌سیستماتیک	
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	-	

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 رشتہ‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته فیزیک دریا

۲۲۳۶- زیست‌شناسی دریا

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فیزیولوژی جانوران آبزی - زیست‌شناسی دریا) و کارشناسی ارشد شامل (جانورشناسی دریا - بوم‌شناسی پیشرفت‌ده دریا)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته رشتہ‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته زیست‌شناسی 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 رشتہ‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته علوم و فناوری نانو- نانوفیزیک

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)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته رشتہ‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته فیزیک

۲۲۳۹- فتوئیک

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (فیزیک پایه ۱ و ۲ - زمین‌شناسی فیزیکی(عمومی)) و کارشناسی ارشد شامل (فیلترهای دیجیتال - لرزه‌شناسی - تئوری انتشار امواج کشسان)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته رشتہ‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته فتوئیک

۲۲۴۰- ژئوفیزیک - لرزه‌شناسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی (فیزیک پایه ۱ و ۲ - زمین‌شناسی فیزیکی(عمومی)) و کارشناسی ارشد شامل (فیلترهای دیجیتال - لرزه‌شناسی - تئوری انتشار امواج کشسان)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته رشتہ‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته ژئوفیزیک

۲۲۴۱- ژئوفیزیک - زلزله‌شناسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی (فیزیک پایه ۱ و ۲ - زمین‌شناسی فیزیکی(عمومی)) و کارشناسی ارشد شامل (فیلترهای دیجیتال - لرزه زمین‌ساخت - تئوری انتشار امواج کشسان)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته رشتہ‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته ژئوفیزیک

۲۲۴۲- ژئوفیزیک - الکترومغناطیس *

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی (فیزیک پایه ۱ و ۲ - زمین‌شناسی فیزیکی(عمومی)) و کارشناسی ارشد شامل (فیلترهای دیجیتال - اکتشافات EM - اکتشافات ژئوکتریک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته رشتہ‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته ژئوفیزیک

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

۲۲۴۳- ژئوفیزیک - گرانی‌سنگی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی (فیزیک پایه ۱ و ۲ - زمین‌شناسی فیزیکی(عمومی)) و کارشناسی ارشد شامل (فیلترهای دیجیتال - گرانی‌سنگی - اکتشافات گرانی‌سنگی - ژئودزی فیزیکی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته رشتہ‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته 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)	-	تمامی رشته‌ها

۲۲۴۶- بیوانفورماتیک

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

۲۲۴۷- علوم کامپیوتر

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

۲۲۴۸- علوم شناختی

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

* پذیرش داشجو در گرایش «جنگ الکترونیک» منحصر است در دانشگاه جامع امام حسین (ع) صورت خواهد گرفت. شرایط و ضوابط پذیرش داشجو 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	مهندسی برق
	(۲) مخابرات سیستم	

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	(۱) مهندسی برق
	کنترل و علائم	(۲) مهندسی راه‌آهن

۲۳۰۶ - مهندسی عمران - سازه

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

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

۲۳۰۷ - مهندسی عمران - زلزله

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

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 سازه‌ها) 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 سازه‌های هیدرولیکی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مکانیک جامدات (مقاومت مصالح - تحلیل سازه‌ها) 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 سازه‌های 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 سازه‌ها) 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 سازه‌های دریایی

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

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

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	رشته	مهندسي عمران

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	رشته	مهندسي عمران

۲۳۱۷ - مهندسی نقشه‌برداری - ژئودزی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فتوگرامتری - 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	رشته	مهندسي عمران نقشه‌برداری

۲۳۱۸ - مهندسی نقشه‌برداری - فتوگرامتری

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فوتوگرامتری - ژئودزی) و کارشناسی ارشد شامل (فوتوگرامتری 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	رشته	مهندسي عمران نقشه‌برداری

۲۳۱۹ - مهندسی نقشه‌برداری - سنجش از دور

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فوتوگرامتری - 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	رشته	مهندسي عمران نقشه‌برداری

۲۳۲۰ - مهندسی نقشه‌برداری - سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS)

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فوتوگرامتری - ژئودزی) و کارشناسی ارشد شامل (سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS) (۲۱ - 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	رشته	مهندسي عمران نقشه‌برداري

۲۳۲۱ - مهندسی مکانیک - ساخت و تولید

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (متالورژی دادن فلزات - متالورژی در تولید - ابزارشناسی و ماشین‌کاری پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.			
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته	مهندسي مکانيك

۲۳۲۲ - مهندسی مکانیک - مکانیک جامدات

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	رشته	(۱) مهندسي مکانيك

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 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	رشته	مهندسي مکانيك

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	رشته	مهندسي مکانيك

۲۳۳۰ - مهندسی دریا

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

۲۳۳۱ - مهندسی هوا فضا - آیرودینامیک

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	آیرودینامیک	مهندسی هوا فضا

۲۳۳۲ - مهندسی هوا فضا - جلوبرندگی

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	جلوبرندگی	مهندسی هوا فضا

۲۳۳۳ - مهندسی هوا فضا - سازه‌های هوایی

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	سازه‌های هوایی	مهندسی هوا فضا

۲۳۳۴ - مهندسی هوا فضا - دینامیک پرواز و کنترل

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) دینامیک پرواز و کنترل (۲) فضایی	مهندسی هوا فضا

۲۳۳۵ - مهندسی معدن - اکتشاف

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	اکتشاف مواد معدنی	مهندسي معدن

۲۳۳۶ - مهندسی معدن - استخراج

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	استخراج مواد معدنی	مهندسي معدن

۲۳۳۷ - مهندسی معدن - فرآوری مواد معدنی

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	فرآوری مواد معدنی	مهندسي معدن

۲۳۳۸ - مهندسی معدن - مکانیک سنگ

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	مکانیک سنگ	مهندسي معدن

۲۳۳۹ - مهندسی پلیمر - پلیمر

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) فراورش (۲) نانوفناوری (۳) پلیمر بی‌اسیون (۴) بیو مواد (۵) کامپوزیت (۶) علوم پایه (۷) چاپ	مهندسي پلیمر

۲۳۴۱- مهندسی پلیمر - رنگ

رنگ	رشته	مهندسي پلimer
تمامی رشته‌ها	رشته	مهندسي پلimer

۲۳۴۲- مهندسی محیط زیست - منابع آب

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

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

۲۳۴۳- مهندسی محیط زیست - آب و فاضلاب

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

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

۲۳۴۴- مهندسی محیط زیست - آلوگی هوا

بیوالکتریک	رشته	مهندسي پزشكى
تمامی رشته‌ها	رشته	مهندسي پزشكى

۲۳۴۵- مهندسی پزشكى - بیوالکتریک

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

۲۳۴۶- مهندسی پزشكى - بیومکانیک

(۱) بیومتریال	رشته	مهندسي پزشكى
(۲) بافت	رشته	مهندسي پزشكى

۲۳۴۷- مهندسی پزشكى - بیومتریال

تمامی رشته‌ها	رشته	مهندسي پزشكى
تمامی رشته‌ها	رشته	مهندسي پزشكى

۲۳۴۸- مهندسی صنایع

-	رشته	مهندسي صنایع
تمامی رشته‌ها	رشته	مهندسي صنایع

۲۳۴۹- مهندسی نفت - اکتشاف

پیشرفت‌های	رشته	مهندسي نفت
تمامی رشته‌ها	رشته	مهندسي نفت

۲۳۵۰- مهندسی نفت - اکتشاف

پیشرفت‌های	رشته	مهندسي نفت
تمامی رشته‌ها	رشته	مهندسي نفت

۲۳۵۱- مهندسی نفت - اکتشاف

پیشرفت‌های	رشته	مهندسي نفت
تمامی رشته‌ها	رشته	مهندسي نفت

۲۳۵۲- مهندسی نفت

پیشرفت‌های	رشته	مهندسي نفت
تمامی رشته‌ها	رشته	مهندسي نفت

۲۳۵۴ - مهندسی کامپیوتر - نرم افزار و الگوریتم

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

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 کامپیوتر	هوش مصنوعی و رباتیک

۲۳۵۷ - مهندسی کامپیوتر - شبکه و رایانش

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

۲۳۵۸ - مهندسی فناوری اطلاعات

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

۲۳۶۰ - مهندسی شیمی

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

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
(۱) راکتور		تمامی رشته‌ها
(۲) چرخه سوخت		

۲۳۶۷ - مهندسی هسته‌ای - پرتو پزشکی

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
پرتو پزشکی		تمامی رشته‌ها

۲۳۶۹ - مهندسی هسته‌ای - گداخت

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
گداخت		تمامی رشته‌ها

۲۳۷۰ - مهندسی نساجی - تکنولوژی نساجی

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
تکنولوژی نساجی		تمامی رشته‌ها

۲۳۷۱ - مهندسی نساجی - شیمی نساجی و علوم الیاف

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
شیمی نساجی و علوم الیاف		تمامی رشته‌ها

۲۳۷۲ - مهندسی سیستم‌های انرژی

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
	(۱) مدل‌سازی انرژی	تمامی رشته‌ها
	(۲) فناوری انرژی	
مهندسي سيستم‌های انرژي	(۳) انرژي و محیط زیست	

جدول شماره ۶ - رشته‌های امتحانی گروه کشاورزی و منابع طبیعی

۲۴۰۱ - علوم و مهندسی محیط زیست

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

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

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) انرژی‌های 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) انرژی (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 (تجدید و متabolism 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 بیوتکنولوژی 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

۲۴۰۶ - اقتصاد کشاورزی

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

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

۲۴۰۷ - 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 (چوب شناسی، فیزیک چوب، شیمی چوب، مکانیک چوب) و کارشناسی ارشد شامل (فرآورده‌های لایه‌ای چوب، تخته خرد چوب تکمیلی، تخته فیبر تکمیلی، فناوری چسب، چوب-پلاستیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

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

۲۴۰۸ - 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

۲۴۰۹ - 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، 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 پیشرفت، روابط زیستی خاک و گیاه)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش
تمامی رشته‌ها	مدیریت حاصل خیزی و زیست فناوری خاک

۲۴۲۱ - مدیریت منابع خاک

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

۲۴۲۲ - علوم دامی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیوشیمی، آمار و طرح‌های آزمایشات، ژنتیک و اصلاح دام) و کارشناسی ارشد شامل (بیوشیمی تکمیلی، فیزیولوژی تکمیلی، تغذیه تکمیلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش
تمامی رشته‌ها	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 تکمیلی، آبیاری بارانی، آبیاری قطره‌ای)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش
تمامی رشته‌ها	علوم و مهندسی آب - آبیاری و زهکشی

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.	
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش
تمامی رشته‌ها	علوم و مهندسی آب - سازه‌های آبی

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.	
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش
تمامی رشته‌ها	علوم و مهندسی آب - منابع 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.	
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش
تمامی رشته‌ها	علوم و مهندسی آب - هواشناسی کشاورزی

۲۴۳۱ - ژنتیک و بهنژادی گیاهی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و طرح آزمایش‌ها، ژنتیک، اصلاح نباتات) و کارشناسی ارشد شامل (ژنتیک پیشرفت، ژنتیک کمی به نژادی گیاهی پیشرفت) (اصلاح نباتات تکمیلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش
تمامی رشته‌ها	علوم و مهندسی آب - ژنتیک و بهنژادی 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.	
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش
تمامی رشته‌ها	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، اکولوژی بذر)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش
تمامی رشته‌ها	آگروتکنولوژی

۲۴۳۴ - آگروتکنولوژی و کشاورزی اسلامی

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

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
تمامی رشته‌ها	علوم علف‌های هرز	آگروتکنولوژی

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 (موکولوژی، مهندسی ژنتیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	-	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
تمامی رشته‌ها	-	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
تمامی رشته‌ها	(۱) ترویج کشاورزی پایدار و منابع طبیعی (۲) آموزش کشاورزی پایدار و محیط زیست	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار

۲۴۳۸ - توسعه کشاورزی

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

۲۴۳۹ - حشره‌شناسی کشاورزی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (حشره‌شناسی، آفات گیاهی (زراعی، موه، 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
تمامی رشته‌ها	-	حشره‌شناسی کشاورزی

۲۴۴۰ - بیماری‌شناسی گیاهی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیماری‌های گیاهی، اصول نامدنشناسی و نماتدهای انگل گیاهی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	-	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، حمل و نقل چوب) 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
تمامی رشته‌ها	-	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، جنگل‌شناسی، آثار و اندازه‌گیری جنگل، حمل و نقل چوب) و کارشناسی ارشد شامل (جاده‌های جنگلی، برنامه‌ریزی و بهره‌برداری جنگل، زیست مهندسی تگهداری جاده‌های جنگلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
مهندسي منابع طبیعی - جنگلداری (تمامي گرایشها)، جنگل داري، جنگل شناسی و اکولوژی جنگل، مهندسی جنگل	علوم و مهندسی جنگل	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، آثار و اندازه‌گیری جنگل و جنگل‌داری، جنگل کاری و نهالستان‌های جنگلی) و کارشناسی ارشد شامل (جامعه‌شناسی گیاهی، ژنتیک و اصلاح نژاد درختان جنگلی، حاصلخیزی خاک‌های جنگلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
مهندسي منابع طبیعی - جنگلداری (تمامي گرایشها)، جنگل داري، جنگل شناسی و اکولوژی جنگل، مهندسی جنگل	علوم زیستی جنگل	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
تمامی رشته‌ها	(۱) تکثیر و پرورش آبزیان (۲) بوم‌شناسی آبزیان	علوم و مهندسی شیلات

۲۴۴۵ - علوم و مهندسی شیلات - فراوری محصولات شیلاتی

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

۲۴۴۶ - علوم و مهندسی شیلات - صید و بهره‌برداری آبزیان

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

۲۴۴۸ - علوم و مهندسی مرتع

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

۲۴۴۹ - مدیریت و کنترل بیان

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مدیریت بیان (اخاک‌های مناطق خشک، رابطه آب، خاک، گیاه و ژئومورفو‌لوجی 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.	رشته	گرایش	مدیریت و کنترل بیان
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	تمامی رشته‌ها	-	مدیریت و کنترل بیان

۲۴۵۰ - علوم و مهندسی آبخیز

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

جدول شماره ۷- رشته‌های امتحانی گروه هنر

۲۵۰۱- مدیریت پروژه و ساخت

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (نظریه‌ها و روش‌های ساخت و سیستم‌های ساختمانی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
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

۲۵۰۲- معماری

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مبانی نظری معماری - مبانی تکنولوژی معماری) و کارشناسی ارشد شامل (مبانی نظری معماری پیشرفته - تکنولوژی معماری پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
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	

۲۵۰۳- شهرسازی

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (نظریه‌ها و اندیشه‌های مطرح در برنامه‌ریزی و طراحی شهری - روش‌ها، شیوه‌ها و سنت‌های برنامه‌ریزی و طراحی شهری) و کارشناسی ارشد شامل (مبانی و اصول برنامه‌ریزی و طراحی شهری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
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، برنامه‌ریزی توسعه منطقه‌ای، مرمت و احیای اینبه و بنایه‌ای تاریخی	(۱) طراحی شهری	
	(۲) شهرسازی اسلامی	
	(۳) شهرسازی	

۲۵۰۴- پژوهش هنر

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

۲۵۰۵- مرمت آثار و اشیای تاریخی

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (تاریخ هنر ایران و جهان - مبانی نظری مرمت - آسیب‌شناسی و فن‌شناسی آثار)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

مرمت آثار و اشیای فرهنگی و تاریخی، مرمت و احیای بنایها و بافت‌های تاریخی، معماری، شهرسازی، طراحی شهری، عمران، صنایع دستی

۲۵۰۶- مرمت و احیای اینبه و بنایه‌ای تاریخی

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (تاریخ هنر ایران و جهان - مبانی نظری حفاظت و مرمت اینبه و بافت‌های واحد ارزش - فناوری‌های نوین در حفاظت و مرمت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

مرمت آثار و اشیای فرهنگی و تاریخی، مرمت و احیای بنایها و بافت‌های تاریخی، معماری، شهرسازی، طراحی شهری، عمران

۲۵۰۷- تئاتر

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

کارگردانی، ادبیات نمایشی، سینما

جدول شماره ۸ - رشته‌های امتحانی گروه دامپزشکی

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

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

۲۷۰۱ - جراحی دامپزشکی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی شامل (أصول جراحی و هوشیاری - جراحی عمومی دام‌های بزرگ - 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 - ویروس‌شناسی - قارچ‌شناسی - 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 - نقذیبه و پرورش طیور - پاتوبیولوژی (قارچ‌شناسی، ویروس‌شناسی، باکتری‌شناسی، ایمونولوژی، آسیب‌شناسی، انگل‌شناسی و کلینیکال پاتولوژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

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

۲۷۰۹ - بیوشیمی

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

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

۲۷۱۰ - بهداشت و بیماری‌های آبزیان

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

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

۲۷۱۱ - بهداشت مواد غذایی

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

۲۷۱۲- بهداشت خوراک دام

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

۲۷۱۳ - اپدیلوڑی

عنوان دروس امتحانی:	دسته بندی:	روش	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند
دام و طیور - بیماری های مشترک انسان و دام، - استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	دانشگاهی	-	ایمیلوژی	کارشناسی ارشد: ایدمیلوژی

۲۷۱۴- انگلشناسی دامیزشکی

عنوان دروس امتحانی:	مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (کرم‌های گرد و بیماری‌ها - کرم‌های پهن و بیماری‌ها - تک یاخته و بیماری‌ها - بندپایان و بیماری‌ها - اصول همه گیری شناسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته را باش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدرسته شرکت کنند
انگل شناسی	کارشناسی ارشد: انگل شناسی، باکتری شناسی، قارچ شناسی، ویروس شناسی، ایمنی شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، پهداشت مواد غذایی، بیوتکنولوژی پزشکی، زیست شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)، پهداشت آبزیان

۲۷۱۵- مانند شناسی

باکتری شناسی	رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
باکتری شناسی	-	دکترای عمومی دامپزشکی - پزشکی و داروسازی	کارشناسی ارشد: باکتری شناسی، ویروس شناسی، اینمی شناسی، قارچ شناسی، انگل شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، نوست شناسی. به غیر از گرایش گیاه‌ها، بعداً مشت ماد غذایی، به تکنولوژی، بیوشک، بعداً مشت آن بان

۲۷۱۶-دوس-شناسر

عنوان دروس امتحانی:	استعداد تحصیلی و - زبان انگلیسی.		
ویروس‌شناسی	روش	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
دکترای عمومی دامپزشکی - پزشکی و داروسازی	-	کارشناسی ارشد: باکتری‌شناسی، ویروس‌شناسی، اینمی‌شناسی، افراچ‌شناسی، انگل‌شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، نوست‌شناسی. به غیر از گزارش، گیاه‌، بعداًشت مادر غذای، به تکنولوژی، بیوشک .. بیداشت آن: بان	کارشناسی ارشد: باکتری‌شناسی، ویروس‌شناسی، اینمی‌شناسی، افراچ‌شناسی، انگل‌شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، نوست‌شناسی. به غیر از گزارش، گیاه‌، بعداًشت مادر غذای، به تکنولوژی، بیوشک .. بیداشت آن: بان

۲۷۱۷ - قلمرو شناسی

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شه شرکت کنند
فارج‌شناسی	-	دکترای علومی دامپزشکی - پزشکی و داروسازی کارشناسی ارشد: میکروبیولوژی، باکتری‌شناسی، ویروس‌شناسی، ایمونولوژی، قارچ‌شناسی، انگل‌شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، زیست‌شناسی (به غیر از گرایش کیمی)، بهداشت مواد غذایی، بیوتکنولوژی پزشکی، بهداشت آنی، بان

۲۷۱۸- امنیت، شناسی

عنوان دروس امتحانی:	رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای حرفه‌ای شامل (ایمنی‌شناسی و سرم‌شناسی اختصاصی و بیماری‌ها - باکتری‌شناسی و بیماری‌ها - ویروس‌شناسی و بیماری‌ها - قارچ‌شناسی و بیماری‌ها)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	ایمنی‌شناسی	-	دکترای عمومی دامپزشکی، پزشکی و داروسازی کارشناسی ارشد: باکتری‌شناسی، ویروس‌شناسی، ایمنی‌شناسی، قارچ‌شناسی، اینگل‌شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، زست‌شناسی، (به غیر از گرایش گماهه)، بهداشت مواد غذایی، بوتکنولوژی پزشکی، بهداشت آبزبان

۲۷۱۹ - سو تکنولوژی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (بیولوژی سلولی و مولکولی - بیوشیمی - میکروبیولوژی و ایمونولوژی - ژنتیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	رشته	گرایش
بیوتکنولوژی (زمست فناوری)	-	کارشناسی ارشد: بیوتکنولوژی پزشکی - باکتری‌شناسی - قارچ‌شناسی - ویروس‌شناسی - اینمی‌شناسی - علوم آزمایشگاهی پزشکی - زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی) - بهداشت مواد غذایی - ژنتیک - بیوشیمی - بهداشت آبزیان	دکترای عمومی دامپزشکی، پزشکی و داروسازی

۲۷۲۰- فناوری تولید مثل در دامپزشکی

عنوان 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- سمنشناستی

عنوان 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

عنوان 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

عنوان 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

عنوان 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

عنوان 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

عنوان 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، زبان و ادبیات انگلیسی، زبان‌شناسی همگانی	-	ترجمه

۲۸۰۸- زبان‌شناسی

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

۲۸۰۹- فرهنگ و زبان‌های باستانی

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

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

باسم شماره پرونده						
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.

معاون آموزشی دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی

تذکرات:

- دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای متقاضی شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۷ ضمن درج کامل مشخصات خود و شماره پرونده، در قسمت «الف»، این فرم را در دو نسخه به حوزه معاونت آموزشی محل فارغ‌التحصیلی خود ارائه نماید.
- دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی باید پس از دریافت فرم تکمیل شده از داوطلبان مذکور، قسمت «ب» آن را تکمیل، تأیید و پس از مهر و امضای معاون آموزشی، آن را ثبت و یک نسخه از این فرم را تحویل داوطلب و نسخه دوم را در پرونده دانشجو بایگانی نمایند، تا در صورت هرگونه استعلام در خصوص وضعیت معدل داوطلب، دانشگاه بتواند بر اساس این مدرک موجود بررسی و پاسخ لازم را ارائه نماید.
- دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای، لازم است پس از دریافت فرم تأیید شده آن را نزد خود نگه داشته تا در صورت قبولی به مؤسسه محل قبولی ارائه نمایند. ضمناً آن دسته از داوطلبانی که پس از ثبت‌نام در این آزمون فارغ‌التحصیل می‌شوند، معدل فارغ‌التحصیلی آنها ملاک نبوده و با همین معدل (میانگین مندرج در این فرم) از آنان ثبت‌نام بعمل خواهد آمد.
- آن دسته از دانشجویان سال آخر که حداقل تاریخ ۱۳۹۶/۱۱/۳۰ و یا ۱۳۹۷/۶/۳۱ در دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای فارغ‌التحصیل می‌شوند، در مرحله دریافت کارت ورود به جلسه، می‌توانند نسبت به ویرایش و یا درج معدل فارغ‌التحصیلی (برای فارغ‌التحصیلان 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.



سیش نویس تقاضانامه ثبت نام آزمون نیمه متمرکز ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۷

۱- نام خانوادگی:	۲- نام پدر:	۳- نام:
۴- جنس:	۵- شماره شناسنامه:	۶- سری و سریال شناسنامه:
۷- تاریخ تولد:	۸- کد ملی:	۹- دین:
۱۰- مقاضی استفاده از سهمیه پذیرش:	۱۱- مدت حضور داوطلبانه در جبهه (ماه) فقط برای داوطلبان ارکان سهمیه	۱۲- کد پیگیری ۱۲ رقمی فقط برای داوطلبان ارکان سهمیه
۱۳- محل تولد:	۱۴- محل صدور شناسنامه:	۱۵- کد نظام وظیفه:
۱۶- از اتباع خارجی:	۱۷- نوع معلولیت:	۱۸- چپ دست هستم
۱۹- در مقطع کارشناسی ارشد پیوسته و یا دکترا حرفه‌ای تحصیل نموده یا می‌نمایم:	۲۰- گروه امتحانی:	۲۱- کد و نام رشته امتحانی:
۲۲- زبان خارجی رشته امتحانی:	۲۳- کدرشته تحصیلی در مقطع کارشناسی:	۲۴- کد مؤسسه محل اخذ مدرک کارشناسی:
۲۵- سال و ماه اخذ مدرک کارشناسی:	۲۶- معدل مقطع کارشناسی:	۲۷- کدرشته تحصیلی در مقطع کارشناسی ارشد:
۲۸- کد مؤسسه محل اخذ مدرک کارشناسی ارشد:	۲۹- سال و ماه اخذ مدرک کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه‌ای:	۳۰- معدل مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه‌ای:
۳۱- مرتب رسمی قطعی و یا رسمی آزمایشی دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری بوده و مقاضی استفاده از سهمیه مریبیان می‌باشد:	۳۲- کد دانشگاه محل خدمت:	۳۳- کد و نام شهرستان برای تعیین حوزه امتحانی (با توجه به جدول شماره ۲ مندرج در صفحه ۱۰ تکمیل شود) (*) نکته مهم: حوزه امتحانی داوطلب بر اساس کد شهرستان درج شده در این بند، تعیین خواهد شد
۳۴- نشانی محل اقامت:	۳۵- کد پستی (۱۰ رقمی):	۳۶- تلفن ثابت:
۳۷- تلفن همراه:	۳۸- آدرس پست الکترونیکی (E-mail):	@

وزارت علوم تحقیقات و فناوری



سازمان جلسات مدرسکنوار

www.sanjesh.org