



دفترچه شماره ۱

سازمان جلس آموزش کشور

راهنمای ثبت نام و سرگت در (نیمه نهمین دوره)

آزمون ورودی دوره دکتری

(Ph.D)

سال ۱۳۹۸

دوره های:

روزانه، نوبت دوم (شبانه)، پر迪س خودگردان و مشترک دانشگاهها،
دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه پیام نور و مؤسسات غیرانتفاعی

www.sanjesh.org

پی اچ دی تست: نخستین وب سایت تخصصی آزمون دکتری

فهرست مسند رجات

صفحه	عنوان	بخش
۱	مقدمه	اول (کلیات)
۱	اهداف و تعاریف	
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	پذیرش بورس خارج از کشور	
۴-۵	سهمیه ها	
۶	مراحل آزمون	
۶	مدارک لازم برای ثبت نام و شرکت در آزمون	
۷-۸	تکالیف 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	
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 دکترای عمومی	
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 برخورد خواهد شد.
- داوطلب در انتخاب کدرشتنه امتحانی و همچنین حوزه امتحانی، دقت نماید چرا که پس از پایان مهلت قانونی ثبت نام و ویرایش اطلاعات (۹۷/۹/۱۲) به درخواست های واصله در این خصوص، ترتیب اثر داده نخواهد شد.
- بر اساس مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی مورخ ۱۳۹۵/۱۰/۱۸، پذیرفته شد گان نهایی دوره های روزانه در آزمون دکتری نیمه متمرکز سال ۱۳۹۷، 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 ۱۳۹۸ نخواهد بود.
- بر اساس مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی مورخ ۱۳۹۵/۱۰/۱۸، دانشجویان در حال تحریص در مقطع دکتری (به استثنای پذیرفته شد گان دوره های روزانه آزمون دکتری سال ۱۳۹۷ که حق شرکت در آزمون سال ۱۳۹۸ را ندارند) در صورت تمایل به ثبت نام و شرکت در آزمون دکتری سال ۱۳۹۸ در صورت داشتن سایر شرایط و ضوابط مندرج در این دفترچه راهنمایی می باشد تا پایان مهلت مقرر ثبت نام آزمون دکتری سال ۱۳۹۸ از تحریص عدم انصراف قطعی حاصل نمایند. بدینی است در صورت عدم انصراف قطعی از تحریص دانشجویان پذیرفته شده در زمان مقرر، در صورت قبولی در آزمون دکتری سال ۱۳۹۸، 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 دکترای عمومی و دانشجویان سال آخر مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی برای درج میانگین واحد های گذرانده سال تحصیلی ۱۳۹۷-۹۸ به توضیحات مربوط به معدل مراجعة نمایند.
- در پایان ثبت نام اینترنتی تأیید صحبت 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 نگهداری 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: ۰۲۱-۴۲۱۶۳
- 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 ۱۳۹۸ در دوره های روزانه، نوبت دوم (شبانه)، مشترک و پردازش خودگردان دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی کشور، دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه پیام نور و دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی غیرانتفاعی صورت خواهد گرفت.
- آدرس پایگاه اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور: www.sanjesh.org

جدول زمانی آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۸

ردیف	موضوع	تاریخ
۱	ثبت نام آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۸	۹۷/۹/۱۲ لغایت ۹۷/۹/۶
۲	استقرار اطلاعات ثبت نامی داوطلبان بر روی سایت سازمان برای مشاهده یا ویرایش (همزمان با ثبت نام)	۹۷/۹/۱۲ لغایت ۹۷/۹/۶
۳	انتشار اطلاعیه دریافت ورود به جلسه و برگزاری آزمون در نشریه پیک سنجش و سایت اینترنتی سازمان	۱۳۹۷/۲۱ و ۲۹ بهمن ۱۳۹۷
۴	دریافت کارت ورود به جلسه آزمون و برگ راهنمای آزمون از طریق سایت سازمان	۹۷/۱۱/۳۰ لغایت ۹۷/۱۲/۲
۵	زمان برگزاری آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۸	۱۳۹۷/۰۳ اسفند ماه ۱۳۹۷
۶	اعلام نتایج اولیه آزمون بصورت کارنامه از طریق سایت اینترنتی سازمان	هفته آخر فروردین ماه ۱۳۹۸
۷	انتخاب رشته اینترنتی برای داوطلبان مجاز به انتخاب رشته منحصر از طریق سایت اینترنتی سازمان	نیمه اول اردیبهشت ماه ۱۳۹۸
۸	اعلام نتایج نهایی آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۸	دهه اول شهریور ماه ۱۳۹۸

آخرین اخبار و اطلاعات آزمون دکتری در وب سایت پی اچ دی تست

با شمۀ تعالیٰ

۱- مقدمه:

سرعت پرشتاب 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 مولود اندیشه، نقش کلیدی در تبیین و تحقق این تحول راهبردی با الهام از برنامه‌های توسعه و اهداف بلند سند چشم‌انداز جمهوری اسلامی خواهند داشت. بر این اساس متولیان و برنامه‌بریزان حوزه آموزش عالی کشور همسو و هماهنگ با نهضت تحول خواهی کشور و بهره‌مندی از فرصت‌های پیش آمده در راستای ارتقای کیفیت علمی و آموزشی، لزوم بازنگری آینین نامه‌ها، ضوابط و مقررات آموزشی و نحوه پذیرش دانشجو در اولویت‌های کاری خود قرار داده‌اند. آزمون دکتری سال ۱۳۹۸ نیز براساس قانون سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی در دانشگاه‌ها و مرآکز 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 متتمرکز) 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 ۱۳۹۸ بصورت نیمه‌متتمرکز به منظور تأمین اهداف زیر برگزار می‌گردد:

- ۱- تفکیک فرایند سنجش علمی از فرایند پذیرش دانشجو
- ۲- حرکت به سمت استقلال دانشگاه در پذیرش دانشجو
- ۳- ایجاد وحدت رویه و ایجاد هماهنگی بین دانشگاه و وزارت علوم، در پذیرش دانشجو
- ۴- اختیار گروه‌های آموزشی دانشگاه و استادان در پذیرش دانشجویان مستعد
- ۵- توجه جدی به سوابق علمی، آموزشی و پژوهشی داوطلب در پذیرش
- ۶- 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 ناآوری در زمینه‌های مختلف علوم و فناوری در رفع نیازهای کشور و گسترش مزدهای دانش مؤثر باشد.	(الف) دوره دکتری
دوره‌ای که محتوای برنامه آن مشتمل بر واحدهای درسی، کارهای پژوهشی و پایان‌نامه 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 واگذار و اعتبارات کامل آن به همراه هزینه‌های نظرات بر آن توسط کارفرمای تأمین 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 واکذار نموده و متعدد به تأمین کلیه هزینه‌های انجام و نظرات بر اجرای موضوع قرارداد است) می‌باشد.	(ج) شیوه پژوهش محور
منظور از طرح‌واره، طرح اولیه رساله متقاضیان رشته محل های پژوهش محور است که در راستای طرح پژوهشی تقاضامحور 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) پایان‌نامه
منظور تحقیق و تتبیع نظری است که دانشجویان گرد هم می‌آیند و به تشریح موضوع مورد مطالعه خود می‌پردازند.	(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- دکترای عمومی * ۴- دکترای تخصصی (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 دکتری عمومی نائل می‌شود.	(ی) دکتری عمومی
عالی ترین دوره تحصیلی رسمی که پس از دوره کارشناسی ارشد و یا دکتری عمومی آغاز می‌شود و دانشجو پس از گذراندن تعداد واحدهای درسی معین و دفاع از رساله، موفق به دریافت مدرک دکتری تخصصی می‌گردد.	(ك) دکتری تخصصی
کوچکترین واحد سازمانی آموزشی یا پژوهشی مستقر در مؤسسه و 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 دکتری عمومی) در آن ثبت‌نام می‌نماید.	(م) رشته امتحانی
به کسی اطلاق می‌شود که حداقل تاریخ ۱۳۹۸/۶/۳۱ بطور قطع در مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی، از دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی داخل و یا خارج از کشور مورد تأیید شورای عالی انقلاب فرهنگی یا وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و یا وزارت پیهداشت، 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 پس از پایان تحصیلات دوره دکتری انجام می‌پذیرد. درخصوص رشته‌های وابسته به وزارت پهداشت 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 نمره میانگین مندرج در گواهینامه موقت یا مدرک رسمی فارغ‌التحصیلان دوره‌های مختلف کارشناسی، کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی. در صورت فارغ‌التحصیل نشندن ملاک، میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده برای دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی که حداقل تاریخ ۱۳۹۸/۶/۳۱ 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 دوره‌های نوبت دوم (شبانه)، مشترک، پردیس خودگردان، دانشگاه آزاد اسلامی، دوره‌های غیرانتفاعی و بیام نور و سایر شرایط و ضوابط دوره دکتری، به سایت اینترنتی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی و سایت‌های مرتبط مراجعه 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 منعی 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: اقلیت‌های 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 اشتیاه به ارتکاب اعمال خلاف شئون شغلی و تحصیلی در طول تحصیل یا زمان اشتغال.

شرایط اختصاصی:

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

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

تبصره ۲: با توجه به اینکه ادامه تحصیل در مقطع دکتری به صورت تمام وقت می‌باشد، داوطلبان شاغل در وزارتتخانه‌ها، سازمان‌ها و نهادهای دولتی باید قبل از ثبت‌نام موافقت محل کار خود را مبنی بر ادامه تحصیل دریافت و آن را نزد خود نگه دارند.

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

تبصره ۴: دارندگان مدارک تحصیلی معادل می‌باشند. «آین نامه شرکت حائز شرایط» مصوبه جلسه ۸۴۵ شورای گسترش آموزش عالی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری که طی بخشنامه شماره ۲/۷۷۶۳۳ مورخ ۹۲/۵/۲۸ توسط معاونت آموزشی وزارت متبوع به کلیه دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی ابلاغ گردیده، باشند. بدیهی است آن عده از دارندگان مدارک معادل که قبل از تاریخ ابلاغ مصوبه جلسه شماره ۴۲۲ مورخ ۹۲/۹/۱۳ شورای عالی انقلاب فرهنگی (مبنی بر ممنوعیت برگزاری دوره‌های معادل) در دوره‌های معادل پذیرفته شده‌اند، در شمول این مصوبه قرار می‌گیرند.

تبصره ۵: براساس مصوبه جلسه ۷۷۱ مورخ ۹۴/۸/۲۶ شورای عالی انقلاب فرهنگی، کلیه دارندگان مدارک معادل ضمن خدمت فرهنگیان که طی سال‌های ۱۳۷۷ تا ۱۳۸۱ به دوره‌های مذکور راه یافته‌اند، حسب مورد از تسهیلات مصوبه شماره ۲/۷۷۶۳۳ مورخ ۹۴/۵/۲۸ برای ادامه تحصیل در مقاطع رسمی بالاتر برخوردار می‌شوند.

تبصره ۶: ادامه تحصیل افرادی که دارای مدارک استخدامی، داخلی و یا عنوان «معادل» می‌باشند، ضمن رعایت بخشنامه ۲/۷۷۶۳۳ مورخ ۹۲/۵/۲۸، منوط به تأیید دفتر آموزش عالی غیردولتی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری می‌باشد. بدیهی است صرفاً تأییدیه تحصیلی و یا قبولی در آزمون جامع دارندگان مدارک معادل، مجوز ثبت‌نام در دانشگاه نمی‌باشد.

ب) بر اساس مصوبه جلسه ۳۶۸ مورخ ۹۴/۱۱/۲۴ شورای عالی انقلاب فرهنگی در مورد مدارک تحصیلی صادر شده توسط مدیریت یکی از حوزه‌های علمیه قم و خراسان، فضلاً و طلب حوزه‌های علمیه که بر اساس مدارک صادر شده توسط مدیریت یکی از حوزه‌های علمیه قم و خراسان دوره سطح ۳ را گذرانده‌اند و یا تا تاریخ ۱۳۹۸/۶/۳۱ فارغ‌التحصیل می‌شوند، منحصرآمی توانند در یکی از کدرشته‌های امتحانی مرتبط در گروه علوم انسانی ثبت‌نام و در آزمون آن شرکت نمایند و در صورت پذیرفته شدن مشروط به گذراندن دروس پیش‌نیاز به تشخیص گروه آموزشی ادامه تحصیل دهنند. بدیهی است این دسته از داوطلبان باید تصویر مدارک فراغت از تحصیل خود را که توسط مدیریت حوزه‌های علمیه صادر گردیده است در اختیار داشته باشند.

ج) دانشجویان شاغل به تحصیل در مقطع دکتری تخصصی در صورت عدم انصراف قاچان مهلت ثبت‌نام، مجاز به ثبت‌نام و شرکت مجدد در این آزمون نمی‌باشند.

(د) بر اساس مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تكميلي مورخ ۱۳۹۵/۱۰/۱۸ پذيرفته شدگان نهاي دوره‌های روزانه در آزمون دکтриري نيمه متاخر سال ۱۳۹۷، حتى در صورت عدم ثبت‌نام و يا انصراف قطعي از رشته قبولی، مجاز به ثبت‌نام و شرکت در آزمون دکتری تخصصي (Ph.D) سال ۱۳۹۸ نخواهند بود.

(ه) داوطلبانی که فارغ‌التحصیل شده‌اند، لازم است معدل دوره کارشناسی و کارشناسی ارشد یا دکترای عمومی خود را در ردیف‌های مربوطه تقاضانامه درج نمایند. همچنین داوطلبانی که حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۸/۶/۳۱ فارغ‌التحصیل خواهند شد لازم است علاوه بر درج معدل دوره کارشناسی، میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده در مقطع کارشناسی ارشد یا دکترای عمومی خود را حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۷/۶/۳۱ 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 عمومی خود اقدام نموده و آن را نزد خود نگهداری نمایند، تا در صورت قبولی به مؤسسه محل قبولی ارائه گردد.

تبصره ۱: آن دسته از دانشجویان سال آخر که حداکثر تا ۹۷/۱۱/۳۰ و یا ۹۸/۶/۳۱ در دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی فارغ‌التحصیل می‌شوند، در مرحله دریافت کارت ورود به جلسه، می‌توانند نسبت به ویرایش و یا درج معدل فارغ‌التحصیلی (برای فارغ‌التحصیلان ۹۷/۱۱/۳۰) خود تا تاریخ ۹۸/۶/۳۱ اقدام نمایند.

تبصره ۲: دانشجویان سال آخر و یا فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و دکترای حرفة‌ای (به جز فارغ‌التحصیلان کارشناسی ارشد پیوسته، دکترای عمومی دامپزشکی و دکترای پژوهشی)، که معدل آنان کمتر از ۱۴/۰۰ می‌باشد، حق ثبت‌نام و شرکت در این آزمون را ندارند.

تذکر مهم: داوطلب باید در زمان مراجعة به دانشگاه، معدل خود را با مدرک معتبر به دانشگاه‌ها ارائه دهد.

(و) پذیرفته شدگان با توجه به تعهدات آموزش 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 موكول نمایند.

تبصره: چنانچه هر یک از فارغ التحصیلان پس از اشتغال و کسب درآمد نسبت به پرداخت اقساط وام خود اقدام ننموده باشند، مشمول تسهیلات موضوع این بند نخواهند شد و لازم است قبل از ثبت نام در مقطع تحصیلی جدید با صندوق های رفاه دانشجویان تسوبه حساب نمایند.

(ح) استفاده از مأموریت آموزشی تابع مقررات مربوطه می باشد و شرکت و پذیرش در آزمون برای متقاضی موقوفت با منزله 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 (قبولي قطعي و ثبت نام)، يكى از شرایط مشروطه زير را از لحاظ وضعیت مشمولیت و مقررات وظیفه عمومی دارا باشند و يكى از کدهای ۱۱ گانه ذيل را در بند ۱۵ فرم تقاضانامه ثبت نام اينترنتی درج نمایند، در غير اينصورت مجاز به ادامه تحصیل نخواهند بود.

کد (۰۱) دارا بودن کارت پایان خدمت هوشمند.

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

کد (۰۳) فارغ التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی دارای برگ آماده به خدمت بدون غیبت (که تاریخ فراغت از تحصیل آنان در سالهای مجاز تحصیلی باشد) و زمان پذیرش و ثبت نام آنان در دانشگاه قبل از تاریخ اعزام به خدمت (مندرج در برگ اعزام) می باشد.

تبصره: افرادی که تاریخ اعزام به خدمت آنان قبل از اعلام قبولی دانشگاه می باشد، لازم است در تاریخ مقرر (مندرج در برگ اعزام) به خدمت اعزام شوند.

بدیهی است در صورت قبولی در دانشگاه و دارا بودن سایر شرایط و ضوابط، جهت ادامه تحصیل از خدمت ترجیح خواهند شد. در غير اينصورت غایب محسوب شده و مجاز به ادامه تحصیل نخواهند بود.

کد (۰۴) دانشجویان سال آخر مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی که تا تاریخ ۹۸/۶/۳۱ در سالهای مجاز تحصیل (برابر تبصره ۱ و ۲ ماده ۳۳ قانون وظیفه عمومی) فارغ التحصیل می شوند.

کد (۰۵) فارغ التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی که در سقف سالهای مجاز فارغ التحصیل شده و از تاریخ فراغت از تحصیل آنها تا زمان پذیرش در مقطع دکتری تخصصی، بیش از یک سال سپری نشده و وارد غیبت نشده باشند.

کد (۰۶) کارکنان متعدد خدمت در سازمانها و یا وزارت خانهها با ارائه گواهی اشتغال به خدمت و موافقت بالاترین مقام اجرایی سازمان مربوط برای ادامه تحصیل.

کد (۰۷) کارکنان پایور شاغل در نیروهای مسلح با ارائه گواهی اشتغال به خدمت و موافقت سازمان مربوط برای ادامه تحصیل.

کد (۰۸) طلاب علوم دینی دارنده مدرک کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی و دارای معافیت تحصیلی حوزوی. * در صورتی که مرکز مدیریت حوزه های علمیه کشور یا مرکز مدیریت حوزه علمیه خراسان و یا اصفهان تأیید نمایند که طلبه قادر است ضمن اشتغال به تحصیل در حوزه، به موازات آن در دانشگاه نیز تحصیل کند، با همان معافیت تحصیلی حوزه، اشتغال به تحصیل وی در دانشگاه بلامانع است. بدیهی است هر موقع حوزه علمیه معافیت تحصیلی طلبه ای را لغو یا خاتمه یافته اعلام کند، ادامه تحصیل وی در دانشگاه منوط به اجازه سازمان وظیفه عمومی و صدور معافیت تحصیلی دانشگاهی است. این دسته از دانشجویان برای ثبت نام در هر ترم تحصیلی باید نامه موافقت حوزه علمیه مربوط و معافیت تحصیلی حوزوی را ارائه نمایند.

کد (۰۹) مشمولان دارای برگه معافیت موقت هولوگرام دار بدون غیبت (پزشکی، کفالت و یا ...) در مدت اعتبار آن. * این مشمولان بایستی مجوز لازم برای ثبت نام در دانشگاه را از معاونت وظیفه عمومی استان محل استقرار دانشگاه اخذ نموده و با احرار سایر شرایط و ضوابط مقررات وظیفه عمومی می توانند در دانشگاه ثبت نام و ادامه تحصیل دهند.

کد (۱۰) کارکنان وظیفه (در حال خدمت) فارغ التحصیل مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی در سالهای مجاز تحصیلی و 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 دانشجوی اخراجی نبوده و سابقه فرار از خدمت نیز نداشته باشند، برای ادامه تحصیل پس از احرار سایر شرایط از طریق دفاتر خدمات الکترونیک پلیس ۱۰۰+ ترجیح خواهند شد.

تبصره: کارکنان وظیفه ای که خدمت آنان تا تاریخ ۹۸/۶/۳۱ 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 (۱۱) دانشجویان انصارافی مقطع دکتری ناپیوسته دانشگاهها، در صورتی که در سالهای اولیه موضوع تبصره ۱ ماده ۳۳ قانون، از تحصیل انصراف داده و همچنین از تاریخ انصراف آنان در دانشگاه و یا رشته قبلى 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 انصراف استفاده نکرده باشند.

* تذکرات مهم مقررات وظیفه عمومی:

(۱) مشمولان غایب مجاز به ادامه تحصیل نمی باشند و در صورت شرکت در آزمون و قبولی در دانشگاه معافیت تحصیلی برای آنان صادر نگردیده و دانشگاهها مجاز به ثبت نام از آنان نمی باشند.

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

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

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

(۵) دانشجویان مورد پذیرش در دانشگاهها می باشند که در مقطع دکتری تخصصی ناپیوسته، با برگ درخواست معافیت تحصیلی مقطع فوق به یکی از دفاتر پلیس ۱۰۰+ شهرستان محل استقرار دانشگاه مراجعه نمایند؛ در غير اينصورت 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- کلیه اتباع غیر ایرانی متقاضی تحصیل در رشته ها، مقاطع و دوره های مختلف تحصیلی دانشگاهها و موسسات آموزش عالی، مشمول شرایط و ضوابط مندرج در شیوه نامه شماره ۱۳۹۴/۴/۳۱ مورخ ۴/۲۰۳۶ سازمان امور دانشجویان و همچنین شرایط ذیل می باشند.

۲- فقط اتباع غیر ایرانی مقیم جمهوری اسلامی ایران و دارای اقامت قانونی مجاز به شرکت در آزمون دوره های دکتری بوده و در صورت شرکت اتباع غیر ایرانی مقیم سایر کشورها، پذیرش آنان (کان لم یکن) "تلقی می گردد.

۳- حداقل مدت تحصیل مجاز در مقطع دکتری برای آن دسته از متقاضیان تحصیل که در چهارچوب ضوابط و مقررات سازمان سنجش آموزش کشور در دوره های دکتری پذیرفته خواهند شد، چهار (۴) سال می باشد.

متقاضیان غیر ایرانی، ملزم به مطالعه دقیق دفترچه راهنمای رعایت مقررات و ضوابط پذیرش بوده و هیچ عنصری مبنی بر عدم اطلاع از مفاد دفترچه ها و قوانین از آنان پذیرفته نخواهد شد.

۵- متقاضیان تحصیل غیر ایرانی، مجاز به انتخاب رشته در مناطق غیر مجاز ترد 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 دانشگاهها و موسسات آموزش عالی از پذیرش این دسته از متقاضیان معذور خواهد بود. توضیح و فهرست مناطق منوعه ترد و اسکان برای این داوطلبان، در سایت اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور درج شده است.

تبصره: آن دسته از اتباع غیر ایرانی که دارای «**دفترچه مخصوص مدرک اقامت ویژه**» صادره از سوی پلیس مهاجرت و گذرنامه نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران می باشند، محدودیتی برای ترد و یا سکونت در هیجک از شهرها و یا مناطق کشور ندارند.

۶- در صورت مغایرت شرایط پذیرش و ثبت نام متقاضیان تحصیل با مقررات و ضوابط شیوه نامه، در هر مرحله از ثبت نام و تحصیل با تایید و تشخیص اداره کل امور دانشجویان غیر ایرانی سامان امور دانشجویان وزارت علوم، تحقیقات و فناوری از ادامه پذیرش و تحصیل متضادی جلوگیری به عمل می آید.

۷- پذیرش متقاضیان تحصیل در رشته هایی که منجر به ایجاد تعهداتی برای جمهوری اسلامی ایران شود (از جمله تعهدات استخدامی) و رشته های خاص و غیر مجاز منوع می باشد. توضیح و فهرست این رشته ها، در سایت اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور درج شده است.

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

۹- متقاضیان تحصیل همانند پذیرش شدگان ایرانی تابع ضوابط و مقررات آموزشی و دانشجویی مؤسسه آموزش عالی محل قبولی خود خواهد بود.

۱۰- پذیرفته شدگان غیر ایرانی در دوره های روزانه دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی، موظف به پرداخت شهریه تحصیلی مطابق مصوبات هیأت امنی

دانشگاه های مربوط می باشند.

۱۱- چنانچه پذیرفته شدگان در هنگام ثبت نام اولیه آزمون گزینه اتباع غیر ایرانی را در بند ۱۶ تقاضانامه ثبت نام علامت نزدیک باشند، پذیرش آنان لغو می گردد.

۱۲- جهت ثبت نام داوطلبان غیر ایرانی در آزمون دوره دکتری، شرط معدل لازم نیست و داوطلبان بر اساس نمره آزمون و مصاحبه علمی دانشگاهها، طبق

مقررات پذیرش خواهند شد.

۱۳- متقاضیان تحصیل غیر ایرانی در هر مقطع تحصیلی فقط یک بار مجاز به تحصیل بوده و تکرار مقطع تحصیلی در دوره های روزانه، شباهن، پیام نور فراغی، جامع علمی کاربردی، بدون آزمون و دانشگاه آزاد اسلامی و سایر موسسات آموزش عالی جمهوری اسلامی ایران منوع می باشد و چنانچه در حین تحصیل متقاضیان تحصیل ورودی آزمون دکتری، محرز گردد که دانشجو دارای یک مدرک دکتری دارای بوده و با گواهی مدرک مقطع تحصیلی قبلی مجدد با شرکت در آزمون مربوطه در مقطع تحصیلی تکراری شده است، از تحصیل ایشان ممانعت بعمل آمده و اخراج محسوب می گردد. دانشگاه محل تحصیل در این خصوص ملزم به اخذ تعهد از دانشجو در مرحله پذیرش و ثبت نام اولیه می باشد.

۱۴- تحصیل متقاضیان در موسسات آموزش عالی و یا مراکز جامعه المصطفی (ص) العالمية و دانشگاه بین المللی اهل بیت (ع) بصورت همزمان منوع است.

۱۵- دانشجویان غیر ایرانی به دلیل تابعیت غیر ایرانی مشمول قانون نظام وظیفه نمی باشند.

۱۶- ثبت نام اتباع مذکور در این آزمون منوط به داشتن یکی از مدارک اقامتی یا شناسایی معتبر زیر می باشد:

- گذرنامه دارای حداقل شش ماه مجوز اقامت.

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

- کارت هویت ویژه اتباع غیر ایرانی 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 ثبت نام اولیه متقاضیان تحصیل فرزندان طلاق مرکز جامعه المصطفی (ص) العالمية بر اساس گذرنامه و اقامت صادره آن مرکز بلا مانع بوده و ثبت نام قطعی و ادامه تحصیل آنان منوط به اخذ گذرنامه و روایت داده شده و اقامت قانونی می باشد.

۱۷- کلیه اتباع خارجی متضادی ثبت نام و شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری سال ۱۳۹۸ در صورت دارا بودن شرایط و ضوابط اعلام شده، لازم است در زمان ثبت نام با مراجعه به سایت اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی: www.sanjesh.org و ورود به لینک مربوطه نسبت به تکمیل اطلاعات درخواستی اقدام نمایند؛ که پس از تکمیل اطلاعات مورد درخواست در سایت، به این دسته از داوطلبان یک کد پیگیری ۱۳ رقمی داده خواهد شد که داوطلب می بایست این کد را دقیقاً در محل مخصوصی که در بند ۱۶ تقاضانامه ثبت نام اینترنتی پیش بینی شده است، درج نمایند.

۸- پذیرش بورس خارج از کشور

در صورت اعلام ظرفیت پذیرش برای رشته های تحصیلی بورس خارج از کشور توسط دانشگاهها، شرایط و ضوابط مربوط به این رشته ها در دفترچه راهنمای انتخاب رشته (دفترچه شماره ۲) اطلاع رسانی خواهد شد.

۹- سهمیه ها:

سهمیه رزمندگان و ایثارگران:

هر یک از داوطلبان متضادی سهمیه رزمندگان و ایثارگران می توانند براساس شرایط خود که در بند های «الف» و «ب» ذیل آمده است، متضادی این سهمیه شوند.

الف) سهمیه رزمندگان:

۱-الف) رزمندگانی که براساس ماده ۱ و تبصره های چهارگانه ماده مذکور در آیین نامه اجرایی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان و جهادگران داوطلب بسیجی به دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی از تاریخ ۱۳۹۷/۶/۳۱ لغایت ۱۳۹۷/۶/۳۱ حداقل شش ۱۳۹۸ کارهای نبرد حق علیه باطل حضور داشته اند، لازم است ضمن مراجعت به ارگان ذیربسط (سازمان بسیج مستضعفین و یا وزارت جهاد کشاورزی) نسبت به تکمیل فرم مخصوص استفاده از سهمیه رزمندگان اقدام نمایند تا آمار و اطلاعات آنان بعد از زمان ثبت نام توسط سازمان بسیج مستضعفین یا وزارت جهاد کشاورزی مورد تائید نهائی قرار گیرد.

تذکر مهم: داوطلبان متضادی 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 کدره گیری ۱۲ رقمی از واحد مربوطه اقدام و آن را در زمان ثبت نام در محلی که در تقاضانامه اینترنتی در نظر گرفته شده درج نمایند.

تبصره ۱: داوطلبان متضادی 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 شهرستان های محل تشکیل پرونده مراجعة نمایند.

تبصره ۲: کدره گیری ۱۲ رقمی سازمان بسیج مستضعفین و یا ستاد کل نیروهای مسلح برای هر آزمون در هر سال متفاوت می باشد. لذا داوطلبان ضرورت دارد برای ثبت نام در هر آزمون با مراجعة به واحد مربوطه نسبت به دریافت کدره گیری ۱۲ رقمی مخصوص همان آزمون اقدام کنند.

تبصره ۳: مناطق عملیاتی براساس مصوبات شورای عالی دفاع تعیین می شود.

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

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

الف) آن دسته از پرسنل کادر ثابت، پیمانی و وظیفه نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران علاوه بر میزان موظفی، که از تاریخ ۱۳۵۹/۶/۲۱ تا ۱۳۶۷/۶/۳۱ حداقل ۶ ماه پیوسته و یا ۹ ماه ناپیوسته شرکت در عملیات به صورت داوطلبانه در خطوط مقدم حضور داشته‌اند، با تأیید بالاترین مقام هریک از نیروهای مسلح (ستاد کل سپاه پاسداران انقلاب اسلامی، ستاد ارتش جمهوری اسلامی ایران «آجا»، وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح «ودجا»، نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران «ناجا») می‌توانند از مزایای این قانون استفاده نمایند. این قبیل افراد می‌توانند ابتدا به سازمان‌های تابعه مراجعت و فرم مخصوص استفاده از سهمیه رزمندگان در آزمون مربوط را تکمیل و کد رهگیری ۱۲ رقمی دریافت نمایند تا آمار و اطلاعات آنان بعد از زمان ثبت‌نام توسط ستاد کل نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران مورد تأیید نهایی قرار گیرد. این قبیل داوطلبان لازم است بند مربوط به سهمیه خود را در تقاضانامه ثبت‌نامی علامتگذاری و نسبت به درج کد رقمی پیگیری در محل مربوط اقدام نمایند.

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

تبصره ۲: بر اساس تبصره ۱۰ آین نامه اجرایی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان و جهادگران داوطلب بسیجی به دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی مصوب ۱۳۶۸/۲/۱۸ هیأت محترم وزیران و قانون اصلاح قانون مذکور مصوب ۱۳۷۱/۹/۱۱ مجلس محترم شورای اسلامی، داوطلبانی که از سال ۱۳۶۸ به بعد یک نوبت با سهمیه رزمندگان در آزمون‌های ورودی پذیرفته شده‌اند، در صورتی که دارای حداقل مدت ۱۲ ماه حضور داوطلبانه در جبهه‌های نبرد حق عليه باشند، با توجه به تذکر مهم فوق می‌توانند در این آزمون با سهمیه رزمندگان شرکت نمایند. در غیر این صورت حق استفاده از سهمیه رزمندگان در این آزمون را نخواهند داشت.

تبصره ۳: آن دسته از داوطلبانی که با استفاده از سهمیه رزمندگان یکبار در دوره کاردانی و یک بار هم در دوره کارشناسی ناپیوسته پذیرفته شده‌اند، در صورتی که دارای حداقل مدت ۱۸ ماه حضور داوطلبانه در جبهه‌های نبرد حق عليه باشند، می‌توانند در این آزمون با سهمیه رزمندگان شرکت نمایند.

تبصره ۴: آن دسته از داوطلبانی که با استفاده از سهمیه رزمندگان یک بار در دوره کاردانی، یک بار هم در دوره کارشناسی 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 عليه باشند، با توجه به تذکر مهم فوق می‌توانند در این آزمون با سهمیه رزمندگان شرکت نمایند.

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

ب) سهمیه ایثارگران: «جانبازان ۲۵٪ و بالاتر و همسر و فرزندان آنان»، «جانبازان زیر ۲۵٪ 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 مفقودالاگر» برای استفاده از سهمیه ایثارگران باستی نسبت به تکمیل بند مربوط در تقاضانامه ثبت‌نامی اقدام نمایند و نیازی به مراجعت به ویگاه ایثار ندارند و در صورت تأیید ارجان مربوط، در این آزمون در سهمیه ایثارگران گزینش می‌گردد.

با توجه به تصویب «قانون برنامه پنجساله ششم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران (۱۴۰۰-۱۳۹۶)» در تاریخ ۱۳۹۵/۱۲/۱۴ توسط مجلس شورای اسلامی، ماده ۹۰ این قانون علاوه بر ماده ۷۰ «قانون جامع خدمات رسانی به ایثارگران» 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 گزینش داوطلبان براساس این قوانین صورت می‌گیرد.

براساس قوانین فوق:

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

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

تذکر: طبق تبصره بند الف ماده ۹۰ قانون برنامه پنجساله ششم توسعه اقتصادی، اجتماعی و 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 حدنصاب لازم را داشته باشند، تخصیص یافته و اگر باز هم این ظرفیت خالی ماند، باقیمانده آن به داوطلبان سهمیه آزاد اختصاص می‌یابد.

* تذکرات مهم:

۱- براساس قوانین مذکور حدنصاب نمره ایثارگران (اعم از ایثارگران مشمول ظرفیت ۲۵ درصدی و یا ۵ درصدی) ۷۰٪ نمره آخرین فرد پذیرفته شده در گزینش آزاد در هر کدرشته محل و حدنصاب نمره رزمندگان ۸۰٪ نمره آخرین فرد پذیرفته شده در گزینش آزاد در هر کدرشته محل می‌باشد.

۲- ظرفیت در کدرشته محل هایی به سهمیه‌های فوق تخصیص می‌یابد، که امکان گرد کردن ریاضی (بیش از ۵/۴) برای آنها وجود داشته باشد.

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

۴- حدنصاب نمره در تمامی مراحل آزمون لحاظ می‌شود.

۵- بر اساس مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی مورخ ۱۳۹۵/۱۰/۱۸ آن دسته از داوطلبانی که با استفاده از سهمیه رزمندگان و ایثارگران یک بار در دوره روزانه آزمون دکتری (Ph.D) پذیرفته شده باشند، حق استفاده مجدد از سهمیه ایثارگران و رزمندگان در آزمون‌های سال‌های بعد در همان مقطع را نخواهند داشت.

۶- بر اساس مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی مورخ ۱۳۹۵/۱۰/۱۸ آن دسته از داوطلبان سنتو که به استفاده از سهمیه‌های شاهد و ایثارگر در ردیف پذیرفته شدگان رشته‌های تحصیلی دوره‌های شبانه و نیمه‌حضوری دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، دانشگاه پیام‌نور، مؤسسات آموزش عالی غیردولتی و غیرانتفاعی و یا دوره‌های مجازی و پردیس خودگردان قرار گرفته‌اند، در صورت انصراف از رشته قبلی خود فقط یک بار دیگر، مجاز به استفاده مجدد از سهمیه‌های مربوط در آزمون‌های سال‌های بعد در همان مقطع خواهد بود.

سهمیه مریبان:

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

- داوطلب دارای سهمیه مریبی در صورتی می‌تواند ادامه تحصیل دهد، که دانشگاه محل خدمت وی موافقت نماید.

- در صورت موافقت دانشگاه محل خدمت، پرداخت شهریه تحصیل مریبی بر عهده دانشگاه محل خدمت وی می‌باشد.

تبصره: مریبان دانشگاه آزاد اسلامی که واجد شرایط استفاده از سهمیه مریبان و قانون برقراری عدالت آموزشی هستند، در کدرشته محل های دانشگاه آزاد می‌توانند 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.

۱- مراحل آزمون:

۱- ثبت نام:

ثبت نام برای آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۸ از روز سه شنبه مورخ ۱۳۹۷/۹/۶ آغاز و در ساعت ۲۴ روز دوشنبه ۱۳۹۷/۹/۱۲ پایان می‌پذیرد.

(الف) هر داوطلب بر اساس علاقه فقط می‌تواند در یک کدرشته امتحانی (متناسب با مدرک فارغ‌التحصیلی)، ثبت نام و در آزمون مربوط شرکت نماید.

(ب) داوطلبان لازم است پس از مطالعه دقیق این دفترچه شخصاً به سایت این سازمان به نشانی: www.sanjesh.org به منظور ثبت نام، مراجعه و نسبت به تکمیل تقاضانامه ثبت نامی اینترنتی اقدام نمایند.

ج) ثبت نام برای شرکت در آزمون سال ۱۳۹۸، منحصراً به روش ذیل امکان پذیر می‌باشد:

۱- مراجعه به سایت اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی: www.sanjesh.org

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 مراجعه به سایت سازمان و پرداخت مبلغ ۶۰۰/۰۰۰ (ششصد هزار) ریال به عنوان وجه ثبت نام شرکت در آزمون یک کدرشته امتحانی، نسبت به خرید سریال ثبت نام اقدام نمایند.

۵- با توجه به اینکه مقرر گردیده در مراحل مختلف فرآیند این آزمون خدماتی از طریق ارسال پیام کوتاه به داوطلبان ارائه شود، داوطلبانی که تمایل به استفاده از خدمات پیام کوتاه دارند با انتخاب گزینه مربوط و پرداخت مبلغ ۶۰۵/۰۰۰ (ششصد و پنجم هزار) ریال به عنوان هزینه ثبت نام بعلاوه هزینه استفاده از خدمات پیام کوتاه، می‌توانند از این خدمات استفاده نمایند.

* تذکر خيلي مهم:

داوطلب گرامی با توجه به عدم وصول مصوبه هیأت محترم وزیران درخصوص میزان هزینه ثبت نام این آزمون، مبالغ اعلام شده بصورت علی‌الحساب می‌باشد. بدینهی است پس از وصول مصوبه هزینه ثبت نام آزمون‌های سال ۱۳۹۸، مبلغ مابه التفاوت هزینه ثبت نام در مراحل بعدی اخذ خواهد شد.

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

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

۱- **فایل عکس اسکن شده:** داوطلب باید یک قطعه عکس پرستنی خود را با مشخصات زیر اسکن نموده و فایل آن را برای ارسال از طریق برنامه ثبت نام اینترنتی آماده نمایند.

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

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

۱-۳- اندازه عکس اسکن شده باید حداقل ۴۰۰×۴۰۰ پیکسل و حداقل ۲۰۰×۳۰۰ 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 امکان عکس رنگی و دارای زمینه سفید باشد.

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

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

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

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

۲- آن دسته از داوطلبانی که نایینا یا کمینا، ناشنوا یا کم شنوا و یا معلوم جسمی حرکتی می‌باشند، باید با علامت‌گذاری در دایره‌های این ردیف وضعیت خود را مشخص نمایند. وضعیت معلولیت این افراد از سازمان بهزیستی استعلام خواهد شد و در صورت تأیید آن سازمان، بند معلولیت برای آنان اعمال خواهد شد. لذا داوطلبان معلولی که در سازمان بهزیستی تشکیل پرونده نداده‌اند، ضرورت دارد با مراجعه به ادارات بهزیستی محل سکونت خود نسبت به تشکیل پرونده اقدام نمایند. بدینهی است در صورت عدم تأیید معلولیت آنها توسط سازمان بهزیستی، خدمات و تسهیلات لازم به آنان ارائه نخواهد شد.

۳- اصل فرم تکمیل شده بعد از دارای ارشد و یا دکترا ای عمومی که حداقل تاریخ ۱۳۹۸/۶/۳۱ فارغ‌التحصیل خواهد شد. این دسته از داوطلبان باید فرم مخصوص در دفترچه راهنمای سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترا ای عمومی که حداقل تاریخ ۱۳۹۸/۶/۳۱ فارغ‌التحصیل خواهد شد. این دسته از داوطلبان باید فرم تکمیل شده را به تأیید مؤسسه آموزش عالی محل فارغ‌التحصیلی برسانند و پس از تطبیق با معدل مندرج در کارت ورود به جلسه و در صورت داشتن مغایرت معدل طبق اطلاعات ارائه شده در سایت سازمان اقدام نمایند.

۴- این دسته از داوطلبان باید فرم تکمیل شده را به تأیید مؤسسه آموزش عالی محل فارغ‌التحصیلی در سایت سازمان اقدام نمایند. ضمناً لازم است تصویر فرم مذکور را حداقل به مدت یکسال نزد خود نگهداری نموده و در فرم تقاضانامه ثبت نام نیز میانگین واحدهای گذرانده شده تاریخ ۱۳۹۷/۶/۳۱ خود را در قسمت مربوط درج نمایند.

تبصره: فارغ‌التحصیلان دوره‌های کارشناسی ارشد و یا دکترا ای عمومی نیاز به تکمیل فرم مخصوص معدل ندارند و ضرورت دارد که منحصراً معدل اکتسابی را براساس معدل مندرج در گواهینامه فارغ‌التحصیلی بر مبنای ۰ تا ۲۰ و ۰ تا ۲۰ حداکثر تا ۲ رقم اعشار درج نمایند.

۵) تذکرات مهم:

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

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

۳- پس از پایان زمان ثبت نام و مهلت ویرایش اطلاعات تقاضانامه تکمیل اطلاعات تقاضانامه نهایت دقت را بکار گیرد. ثبت نام امکان پذیر نمی‌باشد، بنابر این داوطلب باید در زمان تکمیل اطلاعات تقاضانامه نهایت دقت را بکار گیرد.

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

۱۱- تکالیف داوطلب برای شرکت در آزمون:

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

الف) برای شرکت در آزمون ثبت‌نام کند.

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

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

و) نحوه تکمیل تقاضانامه ثبت‌نام:

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

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

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

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

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

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

در ردیف ۸: داوطلب باید حتماً کد ملی خود را که عددی ده رقمی می‌باشد، از سمت چپ به راست و در محل مربوطه درج نماید و از درج ممیز و یا خط تیره خودداری نماید.

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

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

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

در ردیف ۱۱: داوطلب متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان که با علامت‌گذاری مورد ۱۰، ۱۱، ۱۲، ۱۳، ۱۴، ۱۵، ۱۶، ۱۷، ۱۸، ۱۹، ۲۰ و یا ۲۱ بند ۱۰، متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان (رزمنده داوطلب بسیجی، رزمنده کشاورزی و یا رزمنده ستاد کل نیروهای مسلح) شده است، باید مدت حضور در جبهه خود را بر حسب ماه، در محل مربوط درج نماید.

در ردیف ۱۲: داوطلب متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان که با علامت‌گذاری مورد ۱۰، ۱۱، ۱۲، ۱۳، ۱۴، ۱۵، ۱۶، ۱۷، ۱۸، ۱۹ و یا ۲۱ بند ۱۰، متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان داوطلب بسیجی یا رزمنده ستاد کل نیروهای مسلح (باید کد پیگیری ۱۲ رقمی خود را در محل مربوط و از چپ به راست درج نماید).

- چنانچه ارگان تأییدکننده سهمیه شما ستاد مشترک سپاه پاسداران و یا ستاد کل نیروهای مسلح است، می‌بایست برای دریافت کد پیگیری به نواحی محل اعزام خود مراجعت نموده و پس از دریافت کد پیگیری ۱۲ رقمی، آن را در این بند درج نمایید (کد پیگیری ۱۲ رقمی ایثارگران برای هر آزمون متفاوت است).

- چنانچه ارگان تأییدکننده سهمیه شما، وزارت جهاد کشاورزی است کد پیگیری ۱۲ رقمی ایثارگران عبارت است از: (کد ملی خود رزمندگان ۵۵+).

مثال: اگر کد ملی رزمنده: **۰۵۴۹۸۹۸۲۳۱** باشد **۰۵۵۰۴۹۸۹۸۲۳۱** کد پیگیری ۱۲ رقمی ایثارگر: **۰۵۵۰۴۹۸۹۸۲۳۱** خواهد بود.

- متقاضیان ارگان جهاد کشاورزی، در صورت داشتن هرگونه سوال و ابهام در این خصوص به ادارات امور اداری سازمان جهاد کشاورزی استان مراجعة نمایند.

در ردیف ۱۳: داوطلب باید شهر محل تولد خود را با توجه به جدول شماره ۲ مندرج در صفحه ۱۰ مشخص و در محل مربوطه درج نماید.

در ردیف ۱۴: داوطلب باید شهر محل صدور شناسنامه خود را با توجه به جدول شماره ۲ مندرج در صفحه ۱۰ مشخص و در محل مربوطه درج نماید.

در ردیف ۱۵: داوطلبان ذکور باید وضعیت نظام وظیفه خود را با توجه به شرایط داوطلبان مندرج در صفحه ۳ همین دفترچه با یکی از کدهای ۱ تا ۱۱ مشخص نمایند.

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

در ردیف ۱۷: داوطلبان نابینا، کم‌بیننا، ناشنوا، کم‌شنوا و معلوم جسمی حرکتی باید با علامت‌گذاری در دایره‌های این ردیف وضعیت خود را مشخص نمایند.

وضعیت معلومیت این افراد از سازمان بهزیستی استعلام خواهد شد و در صورت تأیید آن سازمان، بند معلومیت برای آنان اعمال خواهد شد. لذا

داوطلبان معلولی که در سازمان بهزیستی تشکیل پرونده نداده‌اند، ضرورت دارد با مراجعه به ادارات بهزیستی محل سکونت خود نسبت به تشکیل پرونده اقدام نمایند. بدیهی است در صورت عدم تأیید معلومیت آنها توسط سازمان بهزیستی، خدمات و تسهیلات لازم به آنان ارائه نخواهد شد.

* **تذکر:** آن دسته از داوطلبانی که یکی از موارد بند ۱۷ تلقاضانامه را علامت‌گذاری می‌نمایند، می‌بایست با توجه به نوع و میزان معلومیت، 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 دکترای عمومی تحصیل نموده و یا می‌نماید، می‌بایست این بند را علامت‌گذاری نماید.

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

داوطلبان گردی: اطلاعات کاراعتبای، شماره پرونده، کد پیگیری راهنمایی پذیرش و هرگز در جلسه آزمون ممنوع می‌باشد.

آخرین اخبار و اطلاعات آزمون دکتری در وبسایت پی اچ دی است

در ردیف ۲۰: داوطلب باید گروه امتحانی خود را که در آزمون آن شرکت خواهد کرد، با علامتگذاری در یکی از دایرہ‌های 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 ۲۸) 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 تاریخ دقیق اخذ مدرک کارشناسی خود را به روز، ماه و سال در محل مربوطه درج نماید.

در ردیف ۲۶: داوطلبان باید معدل مندرج در مدرک فارغ‌التحصیلی مقطع کارشناسی خود را بر مبنای $\frac{20}{2/85}$ و یا $\frac{20}{4}$ و تا $\frac{4}{2}$ و را در محل مربوطه درج نمایند. به عنوان مثال: داوطلبی که معدل وی $\frac{20}{2/85}$ می‌باشد در قسمت عدد صحیح ۲ و در قسمت اعشار عدد ۸۵ را درست در محل مربوطه درج نمایند.

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

در ردیف ۲۷: داوطلب 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 تاریخ دقیق اخذ مدرک کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی خود را به روز، ماه و سال 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 دکترای عمومی، میانگین واحدهای گذرانده خود را حداکثر تا تاریخ $\frac{۶/۶/۹۷}{۳/۱}$ خود را بر مبنای $\frac{۲۰}{۰} \text{ و } \frac{۰}{۴} \text{ و } \frac{۰}{۰}$ تا $\frac{۰}{۰}$ و تا دو رقم اعشار از چپ به راست در محل مربوط درج نمایند. به عنوان مثال: داوطلبی که معدل وی $\frac{۲۰}{۰} \text{ و } \frac{۰}{۰}$ می‌باشد در قسمت عدد صحیح ۰ و در قسمت اعشار عدد ۸۵ را درج نمایند.

* دانشجویان سال آخر مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی، می‌بایست نسبت به تکمیل و تأیید فرم معدل مندرج در صفحه ۳۹ همین دفترچه راهنمای، از سوی محل دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی خود اقدام و آن را نزد خود نگهداری نمایند، تا در صورت قبولی به مؤسسه محل قبولی ارائه گردد.

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

در ردیف ۳۲: مریبان رسمی قطعی و یا رسمی آزمایشی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری که متقاضی استفاده از سهمیه مریبان می‌باشند و بند ۳۱ فرم تقاضانامه ثبت‌نام اینترنتی را علامتگذاری نموده‌اند، می‌بایست کد دانشگاه محل خدمت خود را از سایت سازمان، استخراج و در محل مربوطه درج نماید.

تبصره: بندهای ۳۱ و ۳۲ شامل اعضای هیأت علمی دانشگاه‌های وابسته به وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و دانشگاه آزاد اسلامی نمی‌باشد.

در ردیف ۳۳: داوطلب باید کد و نام استان و کد و نام شهرستان محل اقامت خود را برای تعیین حوزه امتحانی از جدول شماره ۱۰ (مندرج در صفحه ۱۰ این دفترچه) استخراج و سپس کدهای مذکور را از چپ به راست در محل‌های مربوط درج نماید (با توجه به اینکه حوزه امتحانی داوطلبان بر اساس اطلاعات این بند تعیین خواهد شد). لذا چنانچه داوطلب درخواست تغییر حوزه امتحانی خود را داشته باشد، لازم است درخواست کتبی خود را حداکثر تا روز دوشنبه مورخ $\frac{۱۰/۱۰/۹۷}{۱۰/۱۰/۹۷}$ به سازمان سنجش آموزش کشور اطلاع دهد، بدیهی است در غیر اینصورت تغییر حوزه امتحانی داوطلب در زمان برگزاری آزمون، امکان پذیر نمی‌باشد.

* **تذکر مهم:** آزمون ورودی دوره دکتری تخصصی (Ph.D) سال ۱۳۹۸ منحصرآ در داخل کشور انجام می‌پذیرد.

در ردیف ۳۴: داوطلب باید کد و نام استان و کد و نام شهرستان محل اقامت خود را از جدول شماره ۲ مندرج در صفحه ۱۰ این دفترچه استخراج و در این بند درج نماید. همچنین لازم است داوطلبان آدرس دقیق پستی محل اقامت خود را مطابق موارد خواسته شده در این ردیف تکمیل نماید.

در ردیف ۳۵: داوطلب باید کد پستی دقیق خود را که یک عدد ده رقمی می‌باشد در محل مربوط از چپ به راست درج نموده و از درج ممیز و با خط تیره خودداری نماید.

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

در ردیف ۳۷: داوطلب باید شماره تلفن همراه خود را بطور کامل در محل مربوط درج نماید (برای استفاده از خدمات بیام‌کوتاه، لازم است شماره تلفن همراه شخصی داوطلب در این بند درج شود). * **نکته مهم:** این بند از تقاضانامه در هیچکی از مراحل ویرایش اطلاعات، قبل و پس از این بند از سمت چپ به راست درج نموده و از درج ممیز و با خط تیره خودداری نماید.

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

* **تذکرات مهم:**

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

۱۲-۱-۱۲-۱ مواردی در خصوص آزمون:

آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۴۰۰ بر اساس برنامه زمانی پیش‌بینی شده، ان شاء الله در روز جمعه ۱۳۹۷/۱۲/۳ و در یک نوبت برگزار خواهد شد.

(الف) سطح سؤالات 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 برآسازی (جدول شماره ۱) و مواد امتحانی مندرج در جداول شماره ۲ تا ۹ که در صفحات ۱۱ تا ۳۸ همین دفترچه راهنمای درج شده است، صورت می‌گیرد.

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

مندرج در صفحات	جدول شماره	ضرایب آزمون					کدرشته امتحانی	نام گروه امتحانی	ردیف
		زبان	استعداد تحصیلی	دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد	تعداد	از تا			
۱۸	۱۱ تا ۳	۱	۱	۴	۶۲	۲۱۸۰	۲۱۰۱	علوم انسانی	۱
۲۳	۱۹ تا ۴	۱	۱	۴	۴۶	۲۲۴۸	۲۲۰۱	علوم پایه	۲
۲۹	۲۴ تا ۵	۱	۱	۴	۶۰	۲۲۷۲	۲۳۰۱	فنی و مهندسی	۳
۳۳	۳۰ تا ۶	۱	۱	۴	۳۵	۲۴۵۰	۲۴۰۱	کشاورزی و منابع طبیعی	۴
۳۴	۷ تا ۲	۱	۱	۴	۷	۲۵۰۷	۲۵۰۱	هنر	۵
۳۷	۳۵ تا ۸	۱	۱	۴	۲۶	۲۷۲۶	۲۷۰۱	دامپژشکی	۶
۳۸	۹ تا ۹	۱	۱	۴	۹	۲۸۰۹	۲۸۰۱	زبان	۷

(ب) کلیه داوطلبانی که در آزمون دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۴۰۰ ثبت‌نام می‌نمایند، توجه داشته باشند سوالات به گونه‌ای طراحی گردیده که نیاز به استفاده از ماسین حساب در آزمون نمی‌باشد، لذا از آوردن هرگونه ماسین حساب در جلسه آزمون جداً خودداری نمایند. بدینهی است در صورت مشاهده، داوطلب به عنوان متنقلب محسوب گردیده و طبق ضوابط و آئین‌نامه‌های مربوط با ایشان برخورد خواهد شد.

۱۲-۲-۱۲-۲ نحو پذیرش:

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

(الف) معرفی اولیه داوطلبان: مرحله اول آزمون متمرکز 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 نموده و براساس کدرشته محل‌های انتخابی و حدنصاب نمره سنگش عمومی (آزمون متمرکز) که با هماهنگی دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی کشور مربوط باشد پذیرنده تعیین می‌شود با توجه به سهمیه داوطلب به کدرشته محل‌های حائز حدنصاب معرفی خواهد شد.

تبصره: براساس قانون «سنگش 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 سنگش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تكمیلی» سنگش و پذیرش در مقطع دکتری ناپیوسته، بر حسب هر یک از شیوه‌های «آموزشی-پژوهشی» و «پژوهش محور» به شرح زیر انجام می‌شون:

شیوه پذیرش	آزمون متمرکز	سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری	مصاحبه علمی و سنگش عملی	تھیه طرح واره
آموزشی-پژوهشی	۵۰ درصد	۲۰ درصد	۳۰ درصد	-
پژوهش محور	۳۰ درصد	۲۰ درصد	۳۰ درصد	۲۰ درصد

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

(ب) پذیرش نهایی داوطلبان: پذیرش نهایی از بین داوطلبان معروفی شده به دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، براساس نتیجه سنگش عمومی (آزمون متمرکز) و نتیجه مصاحبه دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، بررسی مدارک و یا هر روش دیگر مطابق آئین‌نامه‌های 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 سنگش عملی) براساس شیوه‌نامه ابلاغی که از سوی سازمان سنگش آموزش کشور به دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی ارسال می‌گردد، صورت خواهد گرفت و دانشگاه‌ها برای کلیه افراد معرفی شده.

نمره‌ای مطابق با شیوه‌نامه مذکور تعیین و برای گزینش نهایی به این سازمان ارسال می‌کنند.

تبصره ۲: دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی می‌توانند با توجه به نمرات داوطلبان و نظر گروه‌های آموزشی، حدنصاب (مرحله دوم) برای داوطلبان را تبیین و به سازمان سنگش 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 سنگش عملی لحظه می‌گردد.

تبصره ۴: سهمیه‌های رزمندگان و ایثارگران و مربیان مطابق ضوابط مندرج در صفحه ۵ دفترچه راهنمای اعمال می‌شود.

(ج) امتیاز مقاضیان آئین‌نامه استعدادهای درخشان: داوطلبان واحد شرایط برای پذیرش در دوره دکتری (Ph.D) می‌توانند براساس آئین‌نامه شماره ۲۱/۶۷۲۷۲ و ۱۳۹۳/۴/۲۱ مورخ ۲۱-۶۷۲۷۲ از دستگاه‌های هدایت استعدادهای درخشان وزارت علوم تحقیقات و فناوری اقدام نمایند.

نکات و توصیه‌های مهم:

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

(۲) مسئولیت هرگونه خطأ در درج اطلاعات اشتباه در تقاضانامه، متوجه شخص داوطلب است و سازمان سنگش 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 کدپیگیری ۱۶ رقمی، یک نسخه پرینت از تقاضانامه تهیه و نزد خود نگهداری نمایند.

(۴) هرگونه تغییری از طریق نشریه پیک سنگش (هفته‌نامه خبری و اطلاع رسانی سازمان سنگش)، سایت سازمان سنگش و در صورت لزوم از طریق رسانه‌ای گروهی اعلام خواهد شد.

(۵) در صورت لزوم داوطلبان می‌توانند با شماره تلفن: ۰۲۱-۴۲۱۶۳ با روابط عمومی سازمان سنگش آموزش کشور تماس حاصل نمایند و یا از طریق سیستم پاسخگویی اینترنتی (غیرحضوری) سازمان اقدام نمایند.

جدول شماره ۲ - کد و نام استان‌ها و شهرستان‌ها

کد و نام استان	کد و نام شهرستان
آذربایجان شرقی	آذربایجان شرقی (۱۰)
آذربایجان غربی	آذربایجان غربی (۱۱)
اردبیل	اردبیل (۱۲)
اصفهان	اصفهان (۱۳)
البرز	البرز (۴۰)
ایلام	ایلام (۱۴)
بوشهر	بوشهر (۱۵)
تهران	تهران (۱۶)
چهارمحال و بختیاری	چهارمحال و بختیاری (۱۷)
خراسان جنوبی	خراسان جنوبی (۱۸)
خراسان رضوی	خراسان رضوی (۱۹)
خوزستان	خوزستان (۲۱)
زنجان	زنجان (۲۲)
سمنان	سمنان (۲۳)
سیستان و بلوچستان	سیستان و بلوچستان (۲۴)
فارس	فارس (۲۵)
قزوین	قزوین (۲۶)
قم	قم (۲۷)
گردستان	گردستان (۲۸)
کرمان	کرمان (۲۹)
کرمانشاه	کرمانشاه (۳۰)
کهگیلویه و بویراحمد	کهگیلویه و بویراحمد (۳۱)
گلستان	گلستان (۳۲)
گیلان	گیلان (۳۳)
لرستان	لرستان (۳۴)
مازندران	مازندران (۳۵)
مرکزی	مرکزی (۳۶)
هرمزگان	هرمزگان (۳۷)
همدان	همدان (۳۸)
یزد	یزد (۳۹)
خارج از کشور	خارج از کشور (۴۱)

جداول رشته‌ها و مواد امتحانی آزمون ورودی نیمه‌تمتر کز

دوره‌های دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۸

- 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

۲۱۰- 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، فرهنگ و زبان‌های باستانی	(۱) ادبیات حماسی (۲) ادبیات عرفانی (۳) ادبیات غنایی (۴) آموزش زبان فارسی	زبان و ادبیات فارسی

۲۱۰-۳- 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

۲۱۰-۴- 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

۲۱۰-۵- 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

۲۱۰-۶- 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، زمین‌شناسی (علوم زمین)	-	ژئومورفولوژی

۲۱۰-۷- 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 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

۲۱۰-۸- سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی

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

۲۱۰-۹- زبان و ادبیات عرب

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

۲۱۱۲ - علوم اقتصادی

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

رشته	گرایش	رشته
(۱) علوم اقتصادی	(۱) اقتصاد بیمه	
	(۲) اقتصاد سنجی	
	(۳) اقتصاد پولی	
	(۴) اقتصاد اسلامی	
	(۵) اقتصاد بخش عمومی	
	(۶) توسعه اقتصادی	
	(۷) اقتصاد بین‌الملل	
	(۸) اقتصاد مالی	
	(۹) اقتصاد شهری و منطقه‌ای	
	(۱۰) اقتصاد منابع	
	(۱۱) اقتصاد ریاضی	
	(۱۲) اقتصاد نهادگرا	
	(۱۳) اقتصاد ایران	
(۲) اقتصاد	اقتصاد سلامت	
	(۱) حقوق و قراردادهای نفت و گاز	
(۳) اقتصاد نفت و گاز *	(۲) بازارها و مالیه نفت و گاز	

* پذیرش دانشجو در این رشته فقط برای دانشگاه امام صادق(ع) صورت خواهد گرفت.

۲۱۱۳ - علوم ورزشی - مدیریت ورزشی

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

رشته	گرایش	رشته
مدیریت ورزشی	-	مدیریت ورزشی (تمامی گرایش‌ها)

۲۱۱۴ - علوم ورزشی - فیزیولوژی ورزشی

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

رشته	گرایش	رشته
فیزیولوژی ورزشی	-	آسیب‌شناسی ورزشی

۲۱۱۵ - علوم ورزشی - آسیب‌شناسی ورزشی

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

رشته	گرایش	رشته
آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	-	آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی

۲۱۱۶ - علوم ورزشی - رفتار حرکتی و روان‌شناسی ورزشی

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

رشته	گرایش	رشته
(۱) رفتار حرکتی	-	(۱) رفتار حرکتی و روان‌شناسی ورزشی
(۲) روان‌شناسی ورزشی	-	

۲۱۱۷ - علوم ورزشی - بیومکانیک ورزشی

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

رشته	گرایش	رشته
بیومکانیک ورزشی	-	بیومکانیک ورزشی

۲۱۱۸ - تاریخ - تاریخ اسلام

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

رشته	گرایش	رشته
(۱) تاریخ	تاریخ اسلام	
(۲) تاریخ تئیب اثی شری	-	
(۳) فرقه‌های تئیب	-	

۲۱۱۹ - تاریخ ایران بعد از اسلام

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (تاریخ ایران از آغاز ورود اسلام تا ابتدای قاجار) و کارشناسی ارشد شامل (تاریخ ایران از قاجار تا انقلاب اسلامی - مباحث نظری و روش تحقیق و منیع‌شناسی تاریخ ایران)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
(۱) تاریخ ایران بعد از اسلام	تاریخ ایران بعد از اسلام	
(۲) تاریخ انقلاب اسلامی	-	
(۳) ایران‌شناسی	-	
(۴) تاریخ فرهنگ و تمدن ایران دوره اسلامی*	-	

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

۲۱۲۳- تاریخ ایران قبل از اسلام

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (تاریخ ایران از آغاز تا هخامنشی) و کارشناسی ارشد شامل (تاریخ ایران از هخامنشیان تا پایان ساسانی - منبع شناسی و روش تحقیق در تاریخ ایران باستان)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته	گرایش
تاریخ ایران قبل از اسلام	تاریخ

۲۱۲۴- علوم اجتماعی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (جامعه‌شناسی توسعه - جامعه‌شناسی انسانی ادبیات - بررسی مسائل اجتماعی ایران - جامعه‌شناسی روستایی - جامعه‌شناسی سیاسی) و کارشناسی ارشد شامل (نظریه‌های جامعه‌شناسی - آمار و روش تحقیق پیشرفته (کمی و کیفی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).
---------------------	---

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه - جامعه‌شناسی فرهنگی - جامعه‌شناسی گروه‌های اجتماعی - جامعه‌شناسی سیاسی - جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران - توسعه اجتماعی - روستایی) و رشته
رشته	گرایش
(۱) جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه	۱) جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه
(۲) جامعه‌شناسی فرهنگی	۲) جامعه‌شناسی فرهنگی
(۳) جامعه‌شناسی گروه‌های اجتماعی	۳) جامعه‌شناسی گروه‌های اجتماعی
(۴) جامعه‌شناسی سیاسی	۴) جامعه‌شناسی سیاسی
(۵) جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	۵) جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران
(۶) توسعه اجتماعی - روستایی	۶) توسعه اجتماعی - روستایی
(۷) رفاه اجتماعی	-
(۸) سیاست‌گذاری فرهنگی	-
(۹) دانش اجتماعی مسلمین	-
(۱۰) مردم‌شناسی	-

۲۱۲۵- جمعیت‌شناسی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روش‌های مقدماتی تحلیل جمعیت) و کارشناسی ارشد شامل (روش تحقیق و آمار - باروری و مرگ و میر)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).
---------------------	--

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مدکاری فردی) و کارشناسی ارشد شامل (مدکاری جامعه‌ای - نظریه‌های مدکاری اجتماعی - روش‌های پژوهش در مددکاری اجتماعی - آسیب‌شناسی اجتماعی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).
رشته	گرایش
جمعیت‌شناسی	-

۲۱۲۶- مددکاری اجتماعی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مدکاری اجتماعی - نظریه‌های مدکاری اجتماعی - روش‌های پژوهش در مددکاری اجتماعی - آسیب‌شناسی اجتماعی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).
---------------------	---

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مدکاری اجتماعی - نظریه‌های مدکاری اجتماعی - روش‌های پژوهش در مددکاری اجتماعی - آسیب‌شناسی اجتماعی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).
رشته	گرایش
مددکاری اجتماعی	-

۲۱۲۷- علوم قرآن و حدیث

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زبان عربی) و کارشناسی ارشد شامل (علوم قرآنی - تفسیر - حدیث)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته	گرایش
(۱) علوم قرآن و حدیث	-
(۲) علوم و معارف فتوح البلاغة	-
(۳) تفسیر تطبیقی	-

۲۱۲۸- فقه و مبانی حقوق اسلامی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زبان عربی) و کارشناسی ارشد شامل (فقه - اصول)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته	گرایش
(۱) فقه و مبانی حقوق اسلامی	-
(۲) فقه و حقوق جزا	-
(۳) فقه و مبانی حقوق و اندیشه امام خمینی(ره)	-
(۴) فقه و حقوق خصوصی	-
(۵) مذاهب فقهی	-

۲۱۲۹- ادیان و عرفان

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زبان عربی) و کارشناسی ارشد شامل (ادیان و عرفان)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته	گرایش
(۱) ادیان و عرفان	-
(۲) مطالعات تطبیقی ادیان	-
(۳) عرفان اسلامی و اندیشه امام خمینی(ره)	-
(۴) عرفان و تقویف	-
(۵) تقویف و عرفان اسلامی	-
(۶) ادیان ایرانی	-
(۷) ادیان غیر ابراهیمی	-
(۸) دین پژوهی	-

۲۱۳۰- الهیات و معارف اسلامی - تاریخ و تمدن ملل اسلامی

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

۲۱۳۴ - فلسفہ و کلام اسلامی

عنوان دروس امتحانی:		
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	گرایش	رشته
کلام و فلسفه (تمامی رشته ها)، فلسفه اخلاق و کلام (حکمت) اسلامی، علوم حدیث (گرایش کلام و عقاید)، الهیات و معارف اسلامی (تمامی رشته و گرایش ها)، سطح سه حوزه	- - - - اماوت -	(۱) مذاهب کلامی (۲) شیعه شناسی (۳) حکمت متعالیه (۴) کلام امامیه (۵) کلام شیعه (۶) وهابیت شناسی
	(۱) فلسفه دین و مسائل جدید کلامی (۲) کلام تطبیقی (۳) کلام اسلامی (۴) یهود و مسحیت (۵) ادیان غیر ابراهیمی	(۷) کلام
	- -	(۸) فلسفه اسلامی (۹) فلسفه و کلام اسلامی

٢١٣٤ - فقه شافعی

عنوان دروس امتحانی:	رسته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	گرایش	رسته	فقه شافعی
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زبان عربی) و کارشناسی ارشد شامل (فقه - اصول)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	فقه شافعی (تمامی رشته ها)	-	-	-

۲۱۳۶ - فلسفه

٢١٣٧ - فلسفه منطق

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فلسفه عمومی - منطق - فلسفه غرب) و کارشناسی ارشد شامل (مناطق فلسفی - منطق ریاضی - فلسفه منطق)، 2- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	
رشته	گرایش	رشته های مرتبط که قارخانه تحصیلان آن می توانند در این گذرشته شرکت کنند
(۱) فلسفه منطق	-	فلسفه (تمامی رشته ها و گرایش ها)، الهیات و معارف اسلامی (تمامی گرایش ها)، ریاضی (تمامی گرایش ها)، فیزیک (تمامی گرایش ها)، آمار (تمامی گرایش ها)، تاریخ علم دوره اسلامی
(۲) منطق با رویکرد فلسفی	-	

۲۱۳۸ - فلسفه علم

عنوانی 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).	
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	گرایش	رشته
فلسفه (تمامی رشته ها و گرایش ها)، الهیات و معارف اسلامی (تمامی گرایش ها)، ریاضی (تمامی گرایش ها)، فیزیک (تمامی گرایش ها)، آمار (تمامی گرایش ها)، تاریخ علم دوره اسلامی، فلسفه علم اجتماعی، جامعه شناسی	-	(۱) فلسفه علم و فناوری
	-	(۲) فلسفه فیزیک
	-	(۳) فلسفه علم

۲۱۴۱ - فلسفه تعلیم و تربیت

فلسفة تعلیم و تربیت	رسانه ها	تمامی رسانه ها	گرایش	رشته	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کارشناسی شرکت کنند
-	-	-	-	-	عکاسی و نظریه های تربیتی - تاریخ اندیشه های تربیتی ایران و جهان، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).

۲۱۴۲-د نامه، ن۵، د سی

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فلسفه، مبانی و اصول تربیت) کارشناسی ارشد شامل (آمار و روش تحقیق (کمی و کیفی) - نظریه های یادگیری و الگوهای تدریس - اصول و مبانی برنامه ریزی درسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این گروه شرکت کنند	گروه	رشته
تمامی رشته ها	-	(۱) برنامه ریزی درسی
	-	(۲) زبان، زبان آموزی، آموزش زبان

۲۱۴۳ - مددت آموزش

عنوان دروس امتحانی:	دسترسی آنلاین
رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	رشته
تمام رشته ها	-

۲۱۴۴ - روان‌شناسی تربیتی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و روش تحقیق (کمی و کیفی)) و کارشناسی ارشد شامل (روان‌شناسی تربیتی - یادگیری و انگیزش - سنجش و اندازه‌گیری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

۲۱۴۵ - تکنولوژی آموزشی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فلسفه، مبانی و اصول تربیت) و کارشناسی ارشد شامل (آمار و روش تحقیق (کمی و کیفی) - مبانی نظری تکنولوژی آموزشی - نظریه‌های یادگیری و الگوهای تدریس)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

۲۱۴۶ - آموزش عالی

عنوانین 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 (کمی و کیفی) - ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

۲۱۴۷ - روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی) و کارشناسی ارشد شامل (آمار و روش تحقیق (کمی، کیفی و آمیخته) - آسیب‌شناسی روانی کودک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

۲۱۴۸ - مشاوره

عنوانین 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.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

۲۱۴۹ - سنجش و اندازه‌گیری

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آنچه‌های روانی آزمون‌های پیشرفت تحصیلی، هوش، استعداد و شخصیت) و کارشناسی ارشد شامل (آمار و روش تحقیق - اصول روان‌سنجی و نظریه‌های اندازه‌گیری (نظریه کلاسیک، سوال پاسخ و تخمیم‌پذیری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

۲۱۵۰ - روان‌شناسی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روان‌شناسی رشد و شخصیت) و کارشناسی ارشد شامل (آمار و روش تحقیق (کمی و کیفی) - آسیب‌شناسی روانی - نوروسایکولوژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

۲۱۵۳ - علم اطلاعات و دانش‌شناسی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (سازماندهی اطلاعات) و کارشناسی ارشد شامل (آمار و روش تحقیق - مبانی علم اطلاعات و دانش‌شناسی - مدیریت دانش سازمانی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی).		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

علوم تربیتی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، روان‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، مشاوره و راهنمایی (تمامی گرایش‌ها)، روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی	روان‌شناسی	رشته
	روان‌شناسی بالینی	رشته
	روان‌شناسی سلامت	رشته
	خانواده و سلامت جنسی	رشته

۲۱۵۴ - حقوق عمومی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی شامل (متون فقه (جهاد و ولایت) - حقوق اداری - حقوق اسلامی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی).		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

حقوق (تمامی گرایش‌ها)، فقه و مبانی حقوق اسلامی - دادطبانی، مطالعات آرسیو، علم سنجی، مدیریت و سازماندهی نسخه‌های خطی، کتابداری و اطلاع‌رسانی، کتابداری و اطلاع‌رسانی، غیره	بازیابی اطلاعات و دانش	علم اطلاعات و دانش‌شناسی
	مدیریت اطلاعات و دانش	

۲۱۵۵ - حقوق جزا و جرم‌شناسی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی شامل (متون فقه (حدود، قصاص، دیات، قضای و شهادات) - آینین دادرسی کیفری - حقوق جزا و شهادت) و دانش‌شناسی (آینین دادرسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

حقوق (تمامی گرایش‌ها)، فقه و مبانی حقوق اسلامی - دادطبانی، مطالعات آرسیو، علم سنجی، مدیریت و سازماندهی نسخه‌های خطی، کتابداری و اطلاع‌رسانی، کتابداری و اطلاع‌رسانی، غیره	حقوق جزا و جرم‌شناسی	حقوق جزا
	*	پذیرش دانشجو در این رشته منحصر است در دانشگاه شیبد مطهوری صورت خواهد گرفت.

۲۱۵۶- حقوق بین الملل عمومی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی شامل (متون فقه (جهاد) - حقوق بین الملل عمومی - حقوق سازمان‌های بین المللی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
حقوق (تمامی گرایش‌ها)، فقه و مبانی حقوق اسلامی، تمامی گرایش‌های علوم سیاسی - داوطلبانی که دارای مدرک کارشناسی ارشد غیرمرتبط نیز می‌توانند در این رشته امتحانی شرکت نمایند.	-	حقوق بین الملل 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 مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
حقوق (تمامی گرایش‌ها)، فقه و مبانی حقوق اسلامی، تمامی گرایش‌های علوم سیاسی، فقه و حقوق خصوصی، داوطلبانی که دارای مدرک کارشناسی ارشد غیرمرتبط نیز می‌توانند در این رشته امتحانی شرکت نمایند.	-	۱) حقوق خصوصی
	-	۲) فقه و حقوق خصوصی *

* پذیرش دانشجو در این رشته منحصرآ در دانشگاه شهید مطهری صورت خواهد گرفت.

۲۱۵۸- حقوق نفت و گاز

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی شامل (حقوق مدنی (تعهدات) - حقوق قراردادهای نفت و گاز - حقوق تجارت بین الملل)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
حقوق (تمامی گرایش‌ها)، مدیریت قراردادهای بین الملل (نظریه‌های کلاسیک، جدید و اقتصاد داوطلبانی که دارای مدرک کارشناسی حقوق و گرایش‌های مرتبط می‌باشند، در صورت داشتن مدرک کارشناسی ارشد غیرمرتبط نیز می‌توانند در این رشته امتحانی شرکت نمایند.	-	۱) حقوق نفت و گاز
	-	۲) حقوق تجارت و سرمایه‌گذاری بین الملل

۲۱۶۰- علوم سیاسی و روابط بین الملل

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (سیاست‌شناسی (مبانی علم سیاست، جامعه‌شناسی سیاسی، اندیشه‌های سیاسی، سیاست‌های تطبیقی) - اصول روابط بین الملل - سیاست خارجی جمهوری اسلامی) و کارشناسی ارشد شامل (اندیشه‌های سیاسی غرب، اسلام و ایران - جامعه‌شناسی سیاسی (غرب و ایران) - نظریه‌های روابط بین الملل (نظریه‌های کلاسیک، جدید و اقتصاد سیاسی بین الملل) - روش‌شناسی (سیاسی، بین الملل و منطقه‌ای)). ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
مجموعه علوم سیاسی و روابط بین الملل (تمامی گرایش‌ها)، جامعه‌شناسی، جغرافیای سیاسی، اقتصاد بین الملل، مجموعه مطالعات جهان (تمامی گرایش‌ها)، مطالعات آمریکای شمالی، زبان انگلیسی، زبان آلمانی، زبان فرانسه، زبان روسی، علوم اجتماعی، علوم ارتباطات، علوم تربیتی، مدیریت، معارف اسلامی و علوم سیاسی، جامعه‌شناسی انقلاب اسلامی، مطالعات منطقه‌ای، شناخت اندیشه‌های امام خمینی (ره)، مدرسی معارف اسلامی (گراش 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 بین الملل
	-	۳) مطالعات منطقه‌ای
	-	۴) مطالعات سیاسی انقلاب اسلامی
	-	۵) مطالعات آمریکای شمالی
	(۱) بریتانیا (۲) روسیه (۳) فرانسه	۶) مطالعات جهان

۲۱۶۲- مدیریت بازار گانی 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 مبانی مدیریت دولتی - نظریه‌ها و مبانی خط‌منشی گذاری دولتی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) مدیریت بازاریابی (۲) مدیریت سیاست گذاری بازار گانی (۳) رفتار سازمانی و مدیریت منابع انسانی	۱) مدیریت بازار گانی
	-	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 خط‌منشی گذاری دولتی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) تصمیم‌گیری و خط‌منشی گذاری عمومی (۲) مدیریت تطبیقی و توسعه (۳) رفتار سازمانی (۴) مدیریت منابع انسانی	۱) مدیریت دولتی
	(۱) سیاست‌گذاری دولتی (خط‌منشی گذاری عمومی) (۲) رفتاری	۲) مدیریت سازمان‌های دولتی ایران
	-	۳) مدیریت و 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 مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) تولید و عملیات (۲) تحقیق در عملیات (۳) مدیریت سیستم‌ها (۴) استراتژی صنعتی (۵) مالی	مدیریت صنعتی

۲۱۶۵- مدیریت رسانه و اطلاعات

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (آمار و کاربرد آن در مدیریت - مبانی سازمان و مدیریت - اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام - مدیریت ارتباط و رفتار سازمانی - مدیریت استراتژیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته ها	-	(۱) مدیریت رسانه ای
	-	(۲) مدیریت اطلاعات *

* مذکور شده انشعاب در رشته «مدیریت اطلاعات» منحصر است به «دانشگاه اطلاعات و امنیت ملی» (و استه به وزارت اطلاعات) صورت خواهد گرفت و فقط فارغ التحصیلان واحد شرایط با مدارک کارشناسی ارشد مورد تأیید وزارت علوم که شامل در وزارت اطلاعات می باشند، می توانند متقاضیان این رشته که دارای شرایط مذکور می باشند بطور جداگانه و با هماهنگی سازمان سنجش آموزش کشور توسعه مرکز سنجش و پذیرش دانشگاه مذکور متفاوتاً صورت خواهد گفت. شرایط و ضوابط مذکور دانشجو در این دانشگاه در دفعه اعتمادی انتخاب و رشته «فترچه شماره ۲ درج خواهد شد.

* پذیرش دانشجو در رشته «مدیریت اطلاعات» (میراث اطلاعات) محدود است و در این رشته مجاز نبودن برای افرادی که در رشته های دیگر مجاز باشند، ممکن است از آنها ممانعت شود.

*- ۲۱۶۶- مدیریت پیشگیری از حرم، حرم‌بایی و اینمنی ترافیک *

عنوانی دروس امتحانی: -1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (دانش مدیریتی عمومی، مدیریت از دیدگاه اسلام) - دانش حقوقی (آینین دادرسی کیفری، حقوق جزای عمومی)، - استعداد تحصیلی، - دانش انتظامی، - زبان انگلیسی.

رشته‌های مربوط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	-	(۱) مدیریت پیشگیری از جرم
	-	(۲) مدیریت اینمنی ترافیک
	-	(۳) جرم‌بایی

* پذیرش دانشجو در رشته انتظامی «مدیریت پیشگیری از جرم، جرم‌بابی و اینمی ترا فیکی» کد ۲۱۶۶ منحصراً در «دانشگاه علوم انتظامی امین» صورت خواهد گرفت و فقط فارغ‌التحصیلیان واحد شرایط با مدارک کارشناسی ارشد وارد تأثید و زارت علوم که شاغل در تبریز انتظامی می‌باشند، می‌توانند مقاضی نسبت ندار این و شرایط و ضوابط پذیرش دانشجو در این دانشگاه، در فقرچه راهنمای انتخاب و شهنش (فقرچه شماره ۲) در خواهد شد.

۲۱۶۷- مدیریت فناوری اطلاعات

عنوان دروس امتحانی: - ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و کاربرد آن در مدیریت - مبانی سازمان و مدیریت - اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام) و کارشناسی ارشد شامل (سیستم‌های اطلاعات مدیریت پیشرفته - مدیریت داشن)، ۲- استعداد تحلیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) کسب و کار هوشمند	مدیریت فناوری اطلاعات
	(۲) مدیریت خدمات و توسعه فناوری	

۲۱۶۸- مدیریت قراردادهای بین‌المللی نفت و گاز

عنوان دروس امتحانی: - ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (اقتصاد نفت و گاز - حقوق قراردادهای نفت و گاز) - ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
شیوه: کتابهای مرتبط که فاصله‌گذاری آن متفاوت است. این کتاب شیوه کت کنند.

مدیریت فرآورده‌های بین‌المللی نفت و گاز

۲۱۶- کارآفرینی، ایده‌پژوهی و مدیریت نکولوژی عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل آمار و کاربرد آن در مدیریت - مبانی سازمان و مدیریت - اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام) و کارشناسی ارشد شامل

(نظریه‌های کارآفرینی - تئوری‌های نوآوری - مدیریت استراتژیک پیش‌رفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	رشته	گرایش
تمامی رشته‌ها	(۱) کارآفرینی	-
	(۲) مدیریت تکنولوژی	(۱) مدیریت نوآوری (۲) مدیریت تحقیق و توسعه (۳) مدیریت انتقال تکنولوژی و مالکیت معنوی
	(۳) آینده‌بینی	-
	(۴) سیاست‌گذاری علم و فناوری	-

۲۱۷- گردشگری

عنوان دروس امتحانی: -1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (دosh تحقیق و آمار - اصول و مبانی خطمنشی گذاری در گردشگری - برنامه ریزی توسعه و مدیریت گردشگری)، -2- استعداد تحصیلی و -3- زبان انگلیسی.

رشته	گردشگری	گردش	گردش های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
-	-	-	تمامی رشته های علوم انسانی

۲۱۷- مالی

عنایین دروس امتحانی: -1- 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)، -2- استعداد تحصیلی و -3- زبان انگلیسی.

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته ها	(۱) مهندسی مالی (۲) بانکداری (۳) مالی بین المللی (۴) بیمه (۵) حقوق مالی	مالی

۲۱۷۴ - حسابداری

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

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

۲۱۷۵ - علوم ارتباطات

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

رشته	گرایش	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند
(۱) علوم ارتباطات	-	ارتباطات اجتماعی (تمامی گرایشها)، تبلیغ و ارتباطات فرهنگی، جامعه شناسی، پژوهش علوم اجتماعی، مطالعات فرهنگی، مطالعات فرهنگی و رسانه، حقوق ارتباطات، علوم اجتماعی، مدیریت راهبردی فرهنگ، مدیریت رسانه و معارف اسلامی و فرهنگ و ارتباطات
(۲) فرهنگ و ارتباطات	-	

۲۱۷۶- باستان‌شناسی

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

۲۱۷۷ - محیط زیست

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و روش تحقیق - نظریه‌های برنامه‌ریزی محیط زیست) و کارشناسی ارشد شامل (آمیش سرزمین و ارزیابی محیط زیست)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	رشته	محیط زیست
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شرکت کنند	(۱) برنامه‌ریزی محیط زیست (۲) مدیریت محیط زیست (۳) آموزش محیط زیست	تمامی رشته‌ها	

٢١٧٨ - مطالعات زنان

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته	مطالعات زنان
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (زن در قرآن - حقوق زن - جامعه‌شناسی جنسیت - آینین دادرسی کیفری و مدنی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این گذرشته شرکت کنند	مطالعات زنان و خانواده (تمامی گرایش ها)، حقوق، حقوق خانواده، فقه و حقوق خانواده، معارف اسلامی و حقوق، فقه و حقوق اسلامی، فقه و مبانی حقوق اسلامی، فقه و حقوق جزا، فقه و حقوق شخصوصی و سطح سه حوزه	حقوق زن در اسلام

۲۱۸۰ - مدرسی معارف اسلامی

عنوان دروس امتحانی: ۱- 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.
مدرسی معارف اسلامی

شرایط یزدیگر دانشجو در رشته مدرسی معارف اسلامی

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

الف) شرایط عمومی:

- الالتزام عملي به اسلام، نظام جمهوري اسلامی ایران و قانون اساسی.
 - داشتن تابعیت جمهوری اسلامی ایران.
 - اشتغال سه داشته باشد: تشکیل، مراجعة ذمہجلا

- ۴) داشتن سوء پیشینه به تشخیص مراجع ذی صلاح.

- ۱) داسین سلامت جسمانی مسائب با رسهه مدرسی معارف اسلامی
۵) قبولی در مصاحبه عمومی مدرسی معارف اسلامی (احراز این شرط

- ۶) داشتن حداقل چهل سال سن (مدت خدمت سربازی به سقف سنی افزوده می شود).

تپصره: اعضاي رسمى هيات علمي گروههای معارف اسلامی و اساتيد حق التدریس گروههای معارف اسلامی، به شرط داشتن گواهینامه تدریس از معاونت آموزشی و پژوهشی استادان و دروس معارف اسلامی (مشروط بر اینکه در ۲ نیمسال گذشته تدریس داشته باشند)، از شرط سنی مستثنی میباشند.

(۱) داداء، دانشنامه کارشناسی، ارشد، شیوه مدرس، معادف؛ اسلام

(۲) شرایط اختصاصی (داشتن یکی از شرایط دلیل کافی می باشد)

- ۱) دارای دانشگاهی کارشناسی ارشد رشته مدرسه معارف اسلامی.
۲) دارای مدرک سطح سه حوزه علمیه.

- (۳) دارای گواهی خبرگان بدون مدرک

- ۴) مریبان رسمی گروه معارف اسلامی (اعضای هیأت علمی گروه معارف اسلامی در

- ۵) دارای مدرک ارشد دانشگاهی مرتبط + مجوز تدریس قطعی دروس معارف اسلامی + حدائق علمی + سایر معارف اسلامی + پژوهشی استادان و دروس معارف اسلامی + حدائق علمی + سایر معارف اسلامی

- ^{۶۰} کروه عارف اسلامی (حدائق ۴۰ و ۴۱ در درسی).

- ۷) حوریویان دارای مدرک سطح دو به همراه مدرک کارشناسی ارشد مورد نایید و راراد علوم، تحقیقات و تئوری هموار با تراپس پیچ کاهه دروس معارف اسلامی به ساختن کروز آموزشی مربوطه.

۷) داوطلبان دانشگاهی دارای مدرک کارشناسی ارشد از مراکز ذیل در گرایش‌های:

الف) دانشگاه رضوی مشهد: ۱- رشته علوم قرآن و حدیث. ۲- رشته فلسفه و کلام اسلامی.

ب) مدرسه عالی شهید مطهری: - شیعه شناسی (گرایش کلام، فلسفه و حکمت اسلامی).

ج) دانشگاه قرآن و حدیث:

- ۱- رشته علوم حدیث با گرایش‌های اخلاق، کلام، عقاید، تفسیر اثری و نهج البلاغه.
- ۲- رشته علوم قرآن و حدیث.
- ۳- رشته تفسیر روایی.
- ۴- رشته علوم و معارف نهج البلاغه.
- ۵- رشته روانشناسی اسلامی گرایش روانشناسی مثبت گرا.

۱- رشته معارف اسلامی، و علوم سیاسی. ۲- رشته معارف اسلامی، و حقوق.

تصریه ۱- میزان یذیرش، مقاضیان مدارسی، معارف اسلامی، رشته مدارسی، معارف اسلامی، معارف اسلامی، رشته مدارسی و علوم سیاسی.

فوق الذكر که دارای شرایط عمومی و اختصاصی می باشد، صورت می پذیرد.

جدول شماره ۴- رشته‌های امتحانی گروه علوم پایه

۲۲۰- 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

۲۲۰- زمین‌شناسی نفت

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی نفت - زمین‌شناسی ارشد شامل (زمین‌شناسی نفت پیشرفته - سنگ رسوبی پیشرفته)، 2- استعداد تحصیلی و 3- زبان انگلیسی.	
روش	گواش	روش‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
زمین‌شناسی نفت	زمین‌شناسی نفت	تبلیغات

۲۲: زمین‌شناسی، سنجشناختی و سمعک

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 پیشفرقه)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسنه شرکت کنند	گرایش	رشته
۱- زمین‌شناسی ایران	۱- سنگ‌شناسی رسوی	۱- کارشناسی ارشد سنگ‌شناسی رسوی
۲- زمین‌شناسی ایران	۲- رسوب‌شناسی	۲- کارشناسی ارشد رسوب‌شناسی
۳- زمین‌شناسی ایران	۳- کربنات‌شناسی	۳- کارشناسی ارشد کربنات‌شناسی

Digitized by srujanika@gmail.com

علوم زمین	آب‌های زیرزمینی	گروه	رشته
تمامی رشته‌ها	آب‌های زیرزمینی	فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شرکت کنند	رشته‌های مرقبط که کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران - آب زمین‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل (هیدروژئولوژی پیشرفت - هیدرولیک آب‌های زیرزمینی)، استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

۲۲۰۵ - زمین‌شناسی، مهندسی

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران - زمین‌شناسی مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (زمین‌شناسی مهندسی پیشرفته - مکانیک خاک و سنگ)، 2- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شه شرکت کنند
آزاد	آزاد	آزاد

۲۲۰۶- ز من شناسی، ز نست محضی

رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند
۱- استعداد تحصیلی و ۲- زبان انگلیسی.	۱- زمین شناسی پزشکی، ۲- زمین شناسی ایران - زمین شناسی زیست محیطی، ۳- کارشناسی ارشد شامل (زمین شناسی زیست محیطی - زمین شناسی پزشکی)،	

۲۲- زمین‌شناسی و تولیدات

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران - سنگ‌شناسی آذربین و دگرگونی) و کارشناسی ارشد شامل (پترولولژی سنگ‌های آذربین و دگرگونی ژئوکریوپلولوزی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رتبه	گواش	رشندهای مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشه شرکت کنند

٢٢٩ - شیخ احمد بن علی

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

Digitized by srujanika@gmail.com

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران - زمین‌شناسی ساختاری) و کارشناسی ارشد شامل (زمین‌ساخت پیشرفتی - ژئوتکنیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گذرشنه شرکت کنند

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

۲۲۱۱- شیمی - شیمی فیزیک		عنوان دروس امتحانی:	
رشته	گرایش	رشته	عنوان دروس امتحانی:
رشته های مرقبت که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	تمام، دشته ها	ششم، فیزیک	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (شیمی فیزیک - ترمودینامیک آماری ۱ - شیمی کوآتوومی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
			۲- شیمی

۲۲۱۲ - شمی - شمی آلی

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

۲۲۱۳ - شیمی - شیمی تجزیه

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

۲۲۱۴ - شمی - شمی معدنی

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

رشته‌های مرتبط ک

۲۲۱۵-شیمی کاربردی	
عنوان دروس امتحانی:	مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (کنترل دستگاه‌ها و گسترش شیمی از آزمایشگاه به صنعت - واکنش‌گاه‌های شیمیابی - شیمی تجزیه پیشرفت)، استعداد تحصیلی و زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گروشه شرکت کنند	گروه
تمامی رشته‌ها	-

۲۲۱۶ - شمی - شمی یلمز

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (شیمی فیزیک پلیمرها - شناسایی و تکنولوژی پلیمر - شیمی و سینتیک پلیمر شدن)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	رشته	
شیمی	شیمی پلیمر	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این گروه شرکت کنند	

٢٢١٨ - فتوشی

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (شیمی آلی پیشرفته - شیمی ترکیبات طبیعی - جاذبه‌زی و شناسایی ترکیبات طبیعی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گذرشته شرکت کنند
فتوشیمی	-	تمامی رشته‌ها

۲۲۱۹ - هواشناسی

عنوان دروس امتحانی:	رشته	گرایش	هواشناسی
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بریاضی عمومی (۱و۲) - فیزیک 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 های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این گذرشته شرکت کنند	تمامی رشته ها	-

۲۲۲ - فیز یولو ڈی - گیاہی - شناختی سست

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فیزیولوژی گیاهی - سیستماتیک گیاهی و تکوین گیاهی - تشريح، ریخت‌زایی و اندام‌زایی) و کارشناسی ارشد شامل (جذب و انتقال در گیاهان - متابولیسم گیاهی - فتوسنتز)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند

نظام

۱۱۱- ریست‌سازی گیاهی - سیستماتیک و بوم‌سازی		
عابون 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.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	-	(۱) ریست‌سازی گیاهی - سیستماتیک
	-	(۲) ریست‌سازی گیاهی - بوم‌سازی

۲۲۲۲ - زیست‌شناسی گیاهی - سلولی و تکوینی

عنوان دروس امتحانی:	مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فیزیولوژی گیاهی - سیستماتیک گیاهی و تکونین گیاهی شامل (ریخت‌شناسی، تشریح، ریخت‌زایی و اندام‌زایی) و کارشناسی ارشد شامل (تشریح گیاهان آوندی - یاخته‌شناسی و یافت‌شناسی مقایسه‌ای - زیست‌شناسی تکونین گیاهی)، ۲ - استعداد تحصیلی و ۳ - زبان انگلیسی.	
روش	گرایش	روش‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
زیست‌شناسی گیاهی - سلوی و تکونینی	-	تمامی رشته‌ها

۲۲۲۴- زیست‌شناسی جانوری - فیزیولوژی

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فیزیولوژی جانوری - بیوشیمی - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (فیزیولوژی سیستم عصبی مرکزی و فیزیولوژی غشاء سلولی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
روشی ایش	روشهای مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	روشی
زمینه‌شناسی حافظه و فرمابانی	تام پیش‌آمد	تام پیش‌آمد

٢٢٢ - [الطبعة الأولى](#) | [الطبعة الثانية](#) | [الطبعة الثالثة](#) | [الطبعة الرابعة](#)

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (جانورشناسی - جنین‌شناسی و بافت‌شناسی - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (بیوپسیستماتیک جانوری، گونه و گونه‌زایی - جغرافیای جانوری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گواش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شته شرکت کنند
دانشجویان داروسازی	-	تمام داشته باشند

پایاچ دی تست، نخستین وبسایت تخصصی آزمون دکتری

۲۲۲۵- زیست‌شناسی جانوری - سلولی و تکوینی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (جانورشناسی - جنین شناسی و بافت‌شناسی - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (جنین شناسی مقایسه‌ای - زیست‌شناسی تکوینی جانوری - ژنتیک تکوینی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

تمامی رشته‌ها

-

زیست‌شناسی جانوری - سلولی و تکوینی

۲۲۲۶- زیست‌شناسی سلولی و مولکولی

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

تمامی رشته‌ها

-

زیست‌شناسی سلولی و مولکولی

۲۲۲۷- بیوشیمی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیوشیمی - بیوفیزیک - میکروبیولوژی - ژنتیک - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (سیتو ژنتیک - ژنتیک مولکولی - مهندسی ژنتیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

تمامی رشته‌ها

-

بیوشیمی

۲۲۲۸- ژنتیک مولکولی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیوشیمی - بیوفیزیک - میکروبیولوژی - ژنتیک - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (فیزیولوژی میکروارگانیسم‌ها - اکولوژی میکرو ارگانیسم‌ها - ژنتیک پروکاریوت‌ها - ویروس‌شناسی پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

تمامی رشته‌ها

-

میکروبیولوژی

۲۲۲۹- بیوفیزیک

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیوشیمی - بیوفیزیک - میکروبیولوژی - ژنتیک - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (پرتوی، مولکولی - بیوترمودینامیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

تمامی رشته‌ها

-

بیوفیزیک

۲۲۳۱- زیست فناوری میکروبی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیوشیمی - بیوفیزیک - میکروبیولوژی - ژنتیک - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (بیوتکنولوژی فراورده‌های تغییری - مهندسی پروتئین - ژنتیک یوکاریوت‌ها و ژنتیک پروکاریوت‌ها - بیوانفورماتیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

تمامی رشته‌ها

-

زیست فناوری میکروبی

۲۲۳۲- آمار

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مبانی آنالیز ریاضی - ریاضی عمومی ۱ و ۲ - مبانی احتمال - احتمال ۱ و ۲) و کارشناسی ارشد شامل (استنباط آماری ۱)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

تمامی رشته‌ها

-

(۱) آمار

(۲) بیهودگی

۲۲۳۳- ریاضی محض

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مبانی آنالیز ریاضی - آنالیز ریاضی - مبانی ماتریس‌ها و جبر خطی - مبانی جبر) و کارشناسی ارشد شامل (جبر پیشرفته - آنالیز حقيقی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

تمامی رشته‌ها

-

ریاضی

(۱) جبر

(۲) آنالیز

(۳) هندسه (توبولوژی)

۲۲۳۴- ریاضی کاربردی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مبانی آنالیز ریاضی - آنالیز ریاضی - مبانی ماتریس‌ها و جبر خطی - مبانی آنالیز عددی) و کارشناسی ارشد شامل (آنالیز عددی پیشرفته - آنالیز حقيقی - تحقیق در عملیات پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

تمامی رشته‌ها

-

(۱) ریاضی کاربردی

(۲) تحقیق در عملیات

(۳) آموزش ریاضی *

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

پایان‌دی تست، نخستین وب‌سایت تخصصی آزمون دکتری

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	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 پیشرفته دریا)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
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 کواتومی و مکانیک کواتومی پیشرفته - الکترومغناطیس و الکترودینامیک - ترمودینامیک و مکانیک آماری پیشرفته ۱ - مبانی نانوتکنولوژی، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته	علوم و فناوری نانو - نانوفیزیک

۲۲۳۸ - فیزیک

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

۲۲۳۹ - فوتونیک

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (فیزیک مدرن - مکانیک کواتومی و مکانیک کواتومی پیشرفته - الکترومغناطیس و الکترودینامیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته	(۱) فوتونیک (۲) مهندسی پلاسمای

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	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	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	ژئوفیزیک

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	ژئوفیزیک

پایاچ دی تست، نخستین وبسایت تخصصی آزمون دکتری

۲۲۴۴- علوم و فناوری نانو - نانوشیمی

رشته	گرایش	رشته‌های مرتب که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
علوم و فناوری نانو - نانوشیمی	-	
	(۱) نانو شیمی نظری	
	(۲) نانو پلیمر	
	(۳) نانو مواد معدنی	
	(۴) نانو سوپرا مولکول	

۲۲۴۵- ریزبیست فناوری

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

۲۲۴۶- بیوانفورماتیک

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

۲۲۴۷- علوم کامپیوتر

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

۲۲۴۸- علوم شناختی

رشته	گرایش	رشته‌های مرتب که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
علوم شناختی	-	(۱) علوم شناختی - مدل‌سازی شناختی
	-	(۲) علوم شناختی - زبان شناسی
	(۱) مغز و شناخت	(۳) علوم شناختی - علوم اعصاب شناختی
	(۲) رایانش و هوش مصنوعی	(۱) روان‌شناسی شناختی
	(۲) شناخت اجتماعی	(۲) علوم شناختی - روان‌شناسی

جدول شماره ۵ - رشته‌های امتحانی گروه فنی و مهندسی

۲۳۰۱ - مهندسی برق - الکترونیک

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

رشته	گرایش	مهندسی برق
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	(۱) الکترونیک	
تمامی رشته‌ها	(۲) جنگ الکترونیک *	

* پذیرش دانشجو در گرایش «جنگ الکترونیک» منحصرأ در «دانشگاه جامع امام حسین (ع)» صورت خواهد گرفت. شرایط و ضوابط پذیرش دانشجو در این گرایش، در دفترچه راهنمای انتخاب رشته (دفترچه شماره ۲) درج خواهد شد.

۲۳۰۲ - مهندسی برق - مخابرات

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

رشته	گرایش	مهندسی برق
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	(۱) مخابرات میدان و موج	
تمامی رشته‌ها	(۲) مخابرات سیستم	
	(۳) جنگ الکترونیک *	

* پذیرش دانشجو در گرایش «جنگ الکترونیک» منحصرأ در «دانشگاه جامع امام حسین (ع)» صورت خواهد گرفت. شرایط و ضوابط پذیرش دانشجو در این گرایش، در دفترچه راهنمای انتخاب رشته (دفترچه شماره ۲) درج خواهد شد.

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.

رشته	گرایش	مهندسی برق
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	(۱) قدرت	
تمامی رشته‌ها	(۲) جنگ الکترونیک *	

* پذیرش دانشجو در گرایش «جنگ الکترونیک» منحصرأ در «دانشگاه جامع امام حسین (ع)» صورت خواهد گرفت. شرایط و ضوابط پذیرش دانشجو در این گرایش، در دفترچه راهنمای انتخاب رشته (دفترچه شماره ۲) درج خواهد شد.

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.

رشته	گرایش	مهندسی برق
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	(۱) کنترل	
تمامی رشته‌ها	(۲) جنگ الکترونیک *	

* پذیرش دانشجو در گرایش «جنگ الکترونیک» منحصرأ در «دانشگاه جامع امام حسین (ع)» صورت خواهد گرفت. شرایط و ضوابط پذیرش دانشجو در این گرایش، در دفترچه راهنمای انتخاب رشته (دفترچه شماره ۲) درج خواهد شد.

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 الاستیسیته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	مهندسی عمران
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	سازه	مهندسی راه آهن
تمامی رشته‌ها	خط و سازه‌های ریلی	

۲۳۰۸ - 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) - مهندسی بی پیشرفت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

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

۲۳۰۹ - مهندسی عمران - ژوتکنیک

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

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

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 سازه‌ها)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	مهندسی عمران
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	آب و سازه‌های هیدرولیکی	
تمامی رشته‌ها		

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 (مهندسی ترافیک پیشرفت) - تحلیل و طراحی روسازی پیشرفت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	مهندسی عمران
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	راه و ترابری	
تمامی رشته‌ها		

۲۳۱۲ - مهندسی عمران - سواحل، بنادر و سازه‌های دریایی

عنوانین دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	مهندسي عمران
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	سواحل، بنادر و سازه‌های دریایی
تمامی رشته‌ها		مهندسي عمران

۲۳۱۳ - مهندسی عمران - مدیریت منابع آب

عنوانین دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	مهندسي عمران
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	مهندسي و مدیریت منابع آب
تمامی رشته‌ها		مهندسي عمران

۲۳۱۴ - مهندسی عمران - حمل و نقل

عنوانین دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	مهندسي عمران
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	حمل و نقل
تمامی رشته‌ها		مهندسي عمران

۲۳۱۵ - مهندسی عمران - مدیریت ساخت

عنوانین دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	مهندسي عمران
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	مهندسي و مدیریت ساخت
تمامی رشته‌ها		مهندسي عمران

۲۳۱۶ - مهندسی عمران - محیط زیست

عنوانین دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	مهندسي عمران
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	مهندسي محیط زیست
تمامی رشته‌ها		مهندسي عمران

۲۳۱۷ - مهندسی نقشه‌برداری - ژئودزی

عنوانین دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	مهندسي عمران نقشه‌برداری
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	ژئودزی
تمامی رشته‌ها		مهندسي عمران نقشه‌برداری

۲۳۱۸ - مهندسی نقشه‌برداری - فتوگرامتری

عنوانین دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	مهندسي عمران نقشه‌برداری
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	فوتوگرامتری
تمامی رشته‌ها		مهندسي عمران نقشه‌برداری

۲۳۱۹ - مهندسی نقشه‌برداری - سنجش از دور

عنوانین دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	مهندسي عمران نقشه‌برداری
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	سنجش از دور
تمامی رشته‌ها		مهندسي عمران نقشه‌برداری

۲۳۲۰ - مهندسی نقشه‌برداری - سیستم اطلاعات مکانی

عنوانین دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	مهندسي عمران نقشه‌برداری
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	سیستم اطلاعات مکانی
تمامی رشته‌ها		مهندسي عمران نقشه‌برداری

۲۳۲۱ - مهندسی مکانیک - ساخت و تولید

عنوانین دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	مهندسي مکانیک
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	ساخت و تولید
تمامی رشته‌ها		مهندسي مکانیک

۲۳۲۲ - مهندسی مکانیک - مکانیک جامدات

عنوانین دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	مهندسي مکانیک
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	(۱) طراحی کاربردی شاخه تخصصی مکانیک جامدات
تمامی رشته‌ها		(۲) سازه و بدنه
		(۳) طراحی کاربردی
		-
		فناوری نانو - نانو مکانیک
		ماشین‌های ریلی
		(۳) مهندسی واه‌آهن

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 زبان انگلیسی.		
۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	
(۱) طراحی کاربردی شاخه تخصصی دینامیک، کنترل و ارتعاشات		(۱) مهندسی مکانیک
(۲) طراحی سیستم‌های دینامیکی خودرو		(۲) مهندسی راه‌آهن
تمامی رشته‌ها	ماشین‌های ریلی	

۲۳۲۴ - مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی

عنوان دروس امتحانی:		
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (مکانیک سیالات) (مکانیک سیالات پیشرفته - ترمودینامیک پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و زبان انگلیسی.		
۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	
(۱) تبدیل انرژی		(۱) مهندسی مکانیک
(۲) قوای محركه		
(۳) ماشین‌های آبی		
تمامی رشته‌ها	ماشین‌های ریلی	(۲) مهندسی راه‌آهن

۲۳۲۰ - مهندسی دریا

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

۲۳۲۱ - مهندسی هوا فضا - آبرودینامیک

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

۲۳۲۲ - مهندسی هوا فضا - جلوبرندگی

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

۲۳۲۳ - مهندسی هوا فضا - سازه‌های هوایی

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

۲۳۲۴ - مهندسی هوا فضا - دینامیک پرواز و کنترل

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

۲۳۲۵ - مهندسی معدن - اکتشاف

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

۲۳۲۶ - مهندسی معدن - استخراج

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

۲۳۲۷ - مهندسی معدن - فرآوری مواد معدنی

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

۲۳۲۸ - مهندسی معدن - مکانیک سنگ

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

۲۳۴۹ - مهندسی پلیمر - پلیمر

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (شیمی فیزیک پلیمرها - پدیدهای انتقال حرارت و انتقال جرم) و کارشناسی ارشد شامل (مبانی پیشرفتی مهندسی پلیمر)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش

تمامی رشته‌ها

رشته

مهندسی پلیمر

۲۳۴۱ - مهندسی پلیمر - رنگ

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (شیمی فیزیک پلیمرها - پدیدهای انتقال حرارت و انتقال جرم) و کارشناسی ارشد شامل (مبانی علوم و فن آوری رنگ)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش

تمامی رشته‌ها

رشته

مهندسي پلimer

۲۳۴۳ - مهندسی محیط زیست - منابع آب

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات عمومی ۱ و ۲ - معادلات دیفرانسیل) و کارشناسی ارشد شامل (منابع آب)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش

تمامی رشته‌ها

رشته

منابع آب

مهندسي محيط زيست

۲۳۴۴ - مهندسی محیط زیست - آب و فاضلاب

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات عمومی ۱ و ۲ - معادلات دیفرانسیل) و کارشناسی ارشد شامل (آب و فاضلاب)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش

تمامی رشته‌ها

آب و فاضلاب

مهندسي محيط زيست

۲۳۴۵ - مهندسی محیط زیست - مواد زائد جامد

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات عمومی ۱ و ۲ - معادلات دیفرانسیل) و کارشناسی ارشد شامل (بیماند)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش

تمامی رشته‌ها

مواد زائد جامد

مهندسي محيط زيست

۲۳۴۶ - مهندسی محیط زیست - آبودگی هوا

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات عمومی ۱ و ۲ - معادلات دیفرانسیل) و کارشناسی ارشد شامل (آبودگی هوا)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش

تمامی رشته‌ها

آبودگی هوا

مهندسي محيط زيست

۲۳۴۷ - مهندسی پزشکی - بیوالکتریک

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات عمومی ۱ و ۲ - معادلات دیفرانسیل - مقدمه‌ای بر مهندسی پزشکی) و کارشناسی ارشد شامل (پردازش سیگنال‌های پزشکی - کنترل سیستم‌های عصبی عضلانی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش

تمامی رشته‌ها

بیوالکتریک

مهندسي پزشكى

۲۳۴۸ - مهندسی پزشکی - بیومکانیک

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

تمامی رشته‌ها

(۱) بیومکانیک

مهندسي پزشكى

(۲) توانبخشی

(۳) ورزش

۲۳۴۹ - مهندسی پزشکی - بیومتریال

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات عمومی ۱ و ۲ - معادلات دیفرانسیل) و کارشناسی ارشد شامل (زیست سازگاری - سرامیک‌ها و فلزات و کاربرد آنها در مهندسی پزشکی - پلیرها و کامپوزیت‌ها و کاربرد آنها در مهندسی پزشکی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش

تمامی رشته‌ها

(۱) بیومتریال

مهندسي پزشكى

(۲) بافت

۲۳۵۰ - مهندسی صنایع

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (تحقیق در عملیات (۱ و ۲) - تئوری احتمالات و آمار مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (طرایی سیستم‌های صنعتی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش

تمامی رشته‌ها

کلیه گرایشها

مهندسي صنایع

۲۳۵۱ - مهندسی نفت - اکتشاف

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی نفت - خواص سنگ و سیال) و کارشناسی ارشد شامل (لرزه‌شناسی - پتروفیزیک پیشرفتیه - ذوشیمی آلی - نفت پیشرفتیه)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش

تمامی رشته‌ها

اکتشاف

مهندسي نفت

۲۳۵۲ - مهندسی نفت

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مهندسی مخازن (۱و۲) - خواص سنگ و سیال - مهندسی حفاری (۱و۲) - مهندسی بهربداری (۱و۲) - چاه آزمایی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
	-	مهندسي نفت
	(۱) مخازن	
	(۲) بهربداری	
	(۳) حفاری	
تمامی رشته‌ها		

۲۳۵۴ - مهندسی کامپیوتر - نرم افزار و الگوریتم

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ساختمن داده‌ها و طراحی الگوریتم‌ها) و کارشناسی ارشد شامل (سیستم‌های عامل پیشرفته - پایگاه داده‌های پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
	نرم افزار	(۱) مهندسی کامپیوتر (۲) الگوریتم و محاسبات
تمامی رشته‌ها	-	

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 کامپیuter پیشرفته - VLSI پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
	معماری سیستم‌های کامپیوتری	(۱) مهندسی کامپیوتر (۲) الگوریتم و محاسبات
تمامی رشته‌ها	-	

۲۳۵۶ - مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ساختمن داده‌ها و طراحی الگوریتم‌ها) و کارشناسی ارشد شامل (شناسایی الکو - یادگیری ماشین)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
	هوش مصنوعی و ریاضیک	مهندسي کامپيوتر
تمامی رشته‌ها	-	

۲۳۵۷ - مهندسی کامپیوتر - شبکه و رایانش

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ساختمن داده‌ها و طراحی الگوریتم‌ها) و کارشناسی ارشد شامل (شبکه‌های پیشرفته - شبکه‌های پیشرفته، بازیابی پیشرفته اطلاعات، یادگیری پیشرفته، خدمات فناوری اطلاعات (تجارت الکترونیک و آموزش الکترونیکی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
	(۱) شبکه‌های کامپیوتری	مهندسي کامپيوتر
تمامی رشته‌ها	(۲) رایانش امن	

۲۳۵۸ - مهندسی فناوری اطلاعات

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (حل مسأله (ساختمن داده‌ها و طراحی الگوریتم‌ها) - شبکه (شبکه‌های کامپیوتری و امنیت شبکه)) و کارشناسی ارشد شامل (مهندسي اطلاعات (پایگاه داده پیشرفته، بازیابی پیشرفته اطلاعات و داده کاوی) - خدمات فناوری اطلاعات (تجارت الکترونیک و آموزش الکترونیکی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
	(۱) تجارت الکترونیکی	مهندسي فناورى اطلاعات
تمامی رشته‌ها	(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.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
	-	مهندسي مواد و متالورژي
	(۱) مواد پیشرفته	
	(۲) خواص فیزیکی و مکانیک مواد	
	(۳) سرامیک	
	(۴) فراینددها استخراج فلزات و مواد	
	(۵) خوردگی و پوشش و مهندسی سطح	
	(۶) متالورژی پودر	
	(۷) جوشکاری و اتصال مواد	
تمامی رشته‌ها	(۸) شکل دادن فلزات و مواد	

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

۲۳۶۲ - مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (سینتیک و طراحی راکتور - ترمودینامیک) و کارشناسی ارشد شامل (مهندسی بیوشیمی پیشرفته (میکروبیولوژی صنعتی و تکنولوژی آنزیمها)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
	بیوتکنولوژی	مهندسي شيمي
تمامی رشته‌ها		

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.		
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته	نامه

۲۳۶۴ - فناوری نانو - نانوالکترونیک

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.		
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته	فناوری نانو

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.		
رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته	مهندسی هسته‌ای

۲۳۶۶ - مهندسی هسته‌ای - راکتور

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

۲۳۶۷ - مهندسی هسته‌ای - پرتو پزشکی

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

۲۳۶۹ - مهندسی هسته‌ای - گداخت

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

۲۳۷۰ - مهندسی نساجی - تکنولوژی نساجی

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

۲۳۷۱ - مهندسی نساجی - شیمی نساجی و علوم الیاف

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

۲۳۷۲ - مهندسی نساجی - سیستم‌های انرژی

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

تمامی رشته‌ها

(۱) مدل‌سازی انرژی
(۲) فناوری‌های انرژی
(۳) انرژی و محیط زیست

جدول شماره ۶- رشته‌های اتحانی 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 مهندسی داران و مناطق حفاظت شده، آمایش سرزمین، آلودگی صنعتی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
علوم و مهندسی محیط زیست	-	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند

۲۴۰۴- مهندسی مکانیک بیوسیستم

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات (۱، ۲ و ۳)، استاتیک، طراحی اجزاء، 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.

رشته	گرایش	رشته
مهندسي مکانیک بیوسیستم	-	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
مهندسي مکانیک بیوسیستم	(۱) طراحی ماشین‌های کشاورزی	تمامی رشته‌ها
مهندسي مکانیک بیوسیستم	(۲) انرژی‌های تبدیل پذیر	
مهندسي مکانیک بیوسیستم	(۳) فناوری پس از برداشت	

۲۴۰۵- 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.

رشته	گرایش	رشته
مهندسي مکانیزاسیون کشاورزی	-	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
مهندسي مکانیزاسیون کشاورزی	(۱) مدیریت و تحلیل سامانه‌ها	تمامی رشته‌ها
مهندسي مکانیزاسیون کشاورزی	(۲) انرژی	
مهندسي مکانیزاسیون کشاورزی	(۳) بازیافت و مدیریت پسماند	

۲۴۰۶- علوم و مهندسی باگبانی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فیزیولوژی گیاهی و فیزیولوژی پس از برداشت، اصول تولید گیاهان باگبانی، زنتیک و اصلاح گیاهان باگبانی) و کارشناسی ارشد شامل (تجذیب و متabolیسم در گیاهان باگبانی، مواد تنظیم کننده رشد گیاهی، اثر تنش‌های محیطی بر رشد گیاهان)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
علوم و مهندسی باگبانی	(۱) فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باگبانی	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
علوم و مهندسی باگبانی	(۲) اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باگبانی	تمامی رشته‌ها

۲۴۱۲- علوم و مهندسی صنایع غذایی

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

رشته	گرایش	رشته
علوم و مهندسی صنایع غذایی	(۱) صنایع غذایی	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
علوم و مهندسی صنایع غذایی	(۲) شمی ماد غذایی	تمامی رشته‌ها
علوم و مهندسی صنایع غذایی	(۳) فناوری ماد غذایی	
علوم و مهندسی صنایع غذایی	(۴) زیست فناوری ماد غذایی	

۲۴۱۶- اقتصاد کشاورزی

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

رشته	گرایش	رشته
اقتصاد کشاورزی	(۱) سیاست و توسعه کشاورزی	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
اقتصاد کشاورزی	(۲) اقتصاد تولید و مدیریت واحد‌های کشاورزی	تمامی رشته‌ها
اقتصاد کشاورزی	(۳) بازاریابی محصولات کشاورزی	
اقتصاد کشاورزی	(۴) اقتصاد منابع طبیعی و محیط‌زیست	

۲۴۱۷- مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی - حفاظت و اصلاح

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (چوب شناسی، فیزیک چوب، شمی چوب، مکانیک چوب) و کارشناسی ارشد شامل (تشريح و تشخيص چوب تکمیلی، چوب و روشنگاه (۱۱)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی).

رشته	گرایش	رشته
مهندسي صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی	حفاظت و اصلاح	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
مهندسي صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی	حفاظت و اصلاح	تمامی رشته‌ها

۲۴۱۸- مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی - کامپوزیت‌های لیکنوسلولزی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (چوب شناسی، فیزیک چوب، شمی چوب، مکانیک چوب) و کارشناسی ارشد شامل (فرآوری تکمیلی، تخته فیبر تکمیلی، فناوری جسب، چوب-پلاستیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
مهندسي صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی	کامپوزیت‌های لیکنوسلولزی	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
مهندسي صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی	کامپوزیت‌های لیکنوسلولزی	تمامی رشته‌ها

۲۴۱۹- مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی - صنایع سلولزی

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

رشته	گرایش	رشته
مهندسي صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی	صناعي سلولزى	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
مهندسي صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی	صناعي سلولزى	تمامی رشته‌ها

۲۴۲۰- مدیریت حاصل خیزی و زیست فناوری خاک

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (شیمی و حاصل خیزی خاک، فیزیک و حفاظت خاک، رده بندی و ارزیابی خاک) و کارشناسی ارشد شامل (شیمی و حاصل خیزی خاک پیشرفته، روابط زیستی خاک و گیاه)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	-
تمامی رشته‌ها	(۱) شیمی، حاصل خیزی خاک و تغذیه گیاه (۲) بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک	مدیریت حاصل خیزی و زیست فناوری خاک

۲۴۲۱- مدیریت منابع خاک

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (شیمی و حاصل خیزی خاک، فیزیک و حفاظت خاک، رده بندی و ارزیابی خاک) و کارشناسی ارشد شامل (فیزیک و حفاظت خاک پیشرفته، پیدایش و رده بندی خاک پیشرفته، ارزیابی تناسب اراضی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	-
تمامی رشته‌ها	(۱) فیزیک و حفاظت خاک (۲) منابع خاک و ارزیابی اراضی	مدیریت منابع خاک

۲۴۲۲- علوم دامی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیوشیمی، آمار و طرح‌های آزمایشات، ژنتیک و اصلاح دام) و کارشناسی ارشد شامل (بیوشیمی تکمیلی، فیزیولوژی تکمیلی، تغذیه تکمیلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	-
تمامی رشته‌ها	(۱) فیزیولوژی دام و طیور (۲) تغذیه دام (۳) ژنتیک و اصلاح دام و طیور (۴) تغذیه طیور	علوم دامی

۲۴۲۷- علوم و مهندسی آب- آبیاری و زهکشی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات ۱، ۲، ۳)، مکانیک سیالات) و کارشناسی ارشد شامل (رابطه آب و خاک و گیاه تکمیلی، آبیاری بارانی، آبیاری قطره‌ای)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	-
تمامی رشته‌ها	آبیاری و زهکشی	علوم و مهندسی آب

۲۴۲۸- علوم و مهندسی آب- سازه‌های آبی

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

۲۴۲۹- علوم و مهندسی آب- منابع آب

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات ۱، ۲، ۳)، مکانیک سیالات) و کارشناسی ارشد شامل (مهندسی منابع آب تکمیلی، آب‌های زیرزمینی تکمیلی، هیدرولوژی آب‌های سطحی تکمیلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	-
تمامی رشته‌ها	منابع آب	علوم و مهندسی آب

۲۴۳۰- علوم و مهندسی آب- هواشناسی کشاورزی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات ۱، ۲، ۳)، آمار و احتمالات) و کارشناسی ارشد شامل (إقليم‌شناسی در کشاورزی، هیدرومترولوژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	-
تمامی رشته‌ها	هواشناسی کشاورزی	علوم و مهندسی آب

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 پیشرفته، زراعت تکمیلی، بیومتری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	-
تمامی رشته‌ها	هواشناسی کشاورزی	علوم و مهندسی آب

۲۴۳۲- آگروتکنولوژی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و طرح آزمایش‌ها، زراعت) و کارشناسی ارشد شامل (زراعت تکمیلی، فیزیولوژی گیاهان زراعی تکمیلی، اکولوژی گیاهان زراعی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	-
تمامی رشته‌ها	(۱) فیزیولوژی گیاهان زراعی (۲) اکولوژی گیاهان زراعی	آگروتکنولوژی

۲۴۳۳- آگروتکنولوژی- بذر

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (اصول و مبانی زراعت، کنترل و گواهی بذر) و کارشناسی ارشد شامل (اصول تولید و فراوری بذر، فیزیولوژی و متابولیسم بذر)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	-
تمامی رشته‌ها	علوم و تکنولوژی بذر	آگروتکنولوژی

۲۴۳۴- آگروتکنولوژی - علوم علف‌های هرز

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

۲۴۳۵- بیوتکنولوژی کشاورزی

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

۲۴۳۶- آگرواکلوزی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و طرح آزمایش‌ها) و کارشناسی ارشد شامل (آمار و طرح آزمایش‌ها) و کارشناسی ارشد شامل (اکلولوژی تولید گیاهان زراعی، کشاورزی اکلولوژیک پایدار)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	گرایش	علوم علف‌های هرز
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	تمامی رشته‌ها	-	آگرواکلوزی

۲۴۳۷- ترویج و آموزش کشاورزی پایدار

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

۲۴۳۹- حشره‌شناسی کشاورزی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (حشره‌شناسی، آفات گیاهی (زراعی، میوه، جالبیزی، سبزی، زینتی و انباری)) و کارشناسی ارشد شامل (بیولوژیک حشرات، سمندانشناختی و نماتدهای انتکل گیاهی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	گرایش	علوم علف‌های هرز
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	تمامی رشته‌ها	-	حشره‌شناسی کشاورزی

۲۴۴۰- بیماری‌شناسی گیاهی

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

۲۴۴۱- علوم و مهندسی جنگل - مدیریت جنگل

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (اکلولوژی جنگل و جنگل‌شناسی، آمار و اندازه‌گیری جنگل، اقتصاد و قوانین مدیریت منابع طبیعی) و کارشناسی ارشد شامل (بیومتری جنگل، برنامه‌ریزی و مدیریت پایدار جنگل، ارزشیابی طرح‌های جنگل‌داری، سیاست جنگل تکمیلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	گرایش	علوم علف‌های هرز
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	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 (اکلولوژی جنگل، جاده‌سازی جنگل، حمل و نقل چوب) و کارشناسی ارشد شامل (جاده‌های جنگلی، برنامه‌ریزی و بهره‌برداری جنگل، زیست مهندسی نگهداری جاده‌های جنگلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	گرایش	علوم علف‌های هرز
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	مهندسي منابع طبیعی - علوم و مهندسی جنگل (تمامی گرایش‌ها)، جنگل‌داری، جنگل‌شناسی و اکلولوژی جنگل، مهندسی جنگل	علوم و بهره‌برداری جنگل	علوم و مهندسی جنگل

۲۴۴۳- علوم و مهندسی جنگل - علوم زیستی جنگل

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (اکلولوژی جنگل، حاصلخیزی خاک‌های جنگلی، آمار و اندازه‌گیری جنگل، حمل و نقل چوب) و کارشناسی ارشد شامل (جامعه‌شناسی گیاهی، ژنتیک و اصلاح نژاد درختان جنگل، زیست مهندسی نگهداری جاده‌های جنگلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	گرایش	علوم علف‌های هرز
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	مهندسي منابع طبیعی - علوم و مهندسی جنگل (تمامی گرایش‌ها)، جنگل‌داری، جنگل‌شناسی و اکلولوژی 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 (اکلولوژی و ماهی‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل (تکثیر و پرورش تکمیلی (ماهی، آبزیان و غذای زنده)، مدیریت آبزی پروری بهداشتی، ژنتیک و تقاضه، فیزیولوژی آبزیان)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	گرایش	علوم علف‌های هرز
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	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 (فراوری آبزیان (فراوری آبزیان (روش‌های تكمیلی فراوری، مدیریت 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

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

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

۲۴۴۹ - مدیریت و کنترل بیان

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مدیریت بیان (خاک‌های مناطق خشک، رابطه آب، خاک، گیاه و ژئومورفوگلوبولی ۲)) 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

۲۴۵۰ - علوم و مهندسی آبخیز

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مدیریت آبخیز (حافظت آب و خاک و آبخیزداری، ژئومورفوگلوبولی ۱، هیدرولوژی)، کارشناسی ارشد شامل (مدیریت منابع آب، سازندگان دوران چهارم، مهندسی رودخانه، کنترل سیلاب، مدیریت جامع حوزه‌های آبخیز)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	علوم و مهندسی آبخیز

رشته	(۱) حفاظت آب و خاک
	(۲) مدیریت حوزه‌های آبخیز

جدول شماره ۷- رشته‌های امتحانی گروه هنر

۲۵۰۱- مدیریت پروژه و ساخت

عناوین دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	عنوان درس
مدیریت پروژه و ساخت	-	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گدرشته شرکت کنند

عمان (گرایش مهندسی و مدیریت ساخت)، مدیریت پروژه و ساخت، معماری (تمامی گرایش‌ها)، فناوری معماری، معماری و انرژی، مدیریت ساخته‌ها

۲۵۰۲- معماری

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

۲۵۰۳- شهرسازی

عناوین دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	عنوان درس
۱) شهرسازی	-	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گدرشته شرکت کنند
(۱) طراحی شهری	-	مجموعه برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری (تمامی گرایش‌ها)، شهرسازی، مدیریت امور شهری، طراحی شهری،
(۲) شهرسازی اسلامی	-	معماری (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، برنامه ریزی و طراحی محیط، مدیریت محیط زیست، گرایش‌های جغرافیا، برنامه‌ریزی توسعه منطقه‌ای، مرمت و احیای اینیه و بنایه‌ای تاریخی
(۳) شهرسازی	-	

۲۵۰۴- پژوهش هنر

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

۲۵۰۵- مرمت اشیای فرهنگی و تاریخی

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

۲۵۰۶- مرمت و احیای اینیه و بنایه‌ای تاریخی

عناوین دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	عنوان درس
مرمت- مرمت و احیای اینیه و بنایه‌ای تاریخی	-	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گدرشته شرکت کنند
مرمت آثار و اشیای فرهنگی و تاریخی، مرمت و احیای بنایه و بافت‌های تاریخی، معماری، شهرسازی، طراحی شهری، عمران	-	مرمت آثار و اشیای فرهنگی و تاریخی، مرمت و احیای بنایه و بافت‌های تاریخی، معماری، شهرسازی، طراحی شهری

۲۵۰۷- تئاتر

عناوین دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	عنوان درس
تئاتر	-	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گدرشته شرکت کنند
کارگردانی، ادبیات نمایشی، سینما، بازیگری، نمایش عروسکی و طراحی صحنه	-	

جدول شماره ۸- رشته‌های امتحانی گروه دامپزشکی

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

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

۲۷۰۱- جراحی دامپزشکی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی شامل (اصول جراحی و هوشیاری - جراحی عمومی دام‌های بزرگ - 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 - ایمنی‌شناسی)، 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 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: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی کارشناسی ارشد شامل (میکروب‌شناسی مواد غذایی - شیمی مواد غذایی - بهداشت و صنایع شیر - صنایع گوشت - ایندیمولوژی - بیماری‌های مشترک انسان و دام)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شه شرکت کنند
بهداشت مواد غذایی	-	دکترای علوم دامپزشکی، پزشکی، داروسازی کارشناسی ارشد: تغذیه، صنایع غذایی، زیست‌شناسی (غیر از گرایش گیاهی)، شیمی، میکروبیولوژی، بهداشت مواد غذایی، بهداشت آذربایجان

۲۷۱۲- بهداشت خوراک دام

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (تغذیه اختصاصی دام و طیور - بهداشت و پرورش دام و طیور - اصول تغذیه دام - میکروب شناسی - سرم شناسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شه شرکت کنند
بهداشت خوراک دام *	-	دکترای عمومی دامپزشکی کارشناسی ارشد: تغذیه دام، تغذیه طیور، شیلات، بهداشت مواد غذایی، بهداشت آبزیان

* پذیرش دانشجو در این رشته فقط در دانشگاه شیراز انجام می‌شود.

۲۷۱۳- ایڈمیو لوڈی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای علومی کارشناسی ارشد شامل (اصول اپیدمیولوژی - آمار حیاتی - بیماری‌های باکتریایی - ویروسی - انگلی و غیره) و ۲- دام و طوطی - بیماری‌های مشترک انسان و دام.

رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کد رشته شرکت کنند
اپیدمیولوژی	-	دکترای عمومی دامپزشکی ----- کارشناسی ارشد: اپیدمیولوژی

۲۷۱۴- انگلشناسی دامپزشکی

عنوان دروس امتحان: -1- 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)، -2- استعداد تحصیلی و -3- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
انگل‌شناسی	-	دکترای عمومی دامپزشکی، پزشکی و داروسازی کارشناسی ارشد: انگل‌شناسی، باکتری‌شناسی، قارچ‌شناسی، ویروس‌شناسی، اینفی‌شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، بهداشت مواد غذایی، بیوتکنولوژی پزشکی، زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)، بهداشت آبزیان

۲۷۱۵- یاکٹری شناسی

عنوان دروس امتحان: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (باکتری‌شناسی عمومی - باکتری‌شناسی اختصاصی و بیماری‌ها - فارج‌شناسی و بیماری‌ها - آینه‌شناسی، و سرمهشنسی)، ۲- استعداد تحصیل و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شرکت کنند
باکتری‌شناسی	-	دکترای عمومی دامپزشکی - پزشکی و داروسازی کارشناسی ارشد: باکتری‌شناسی، ویروس‌شناسی، ایمنی‌شناسی، قارچ‌شناسی، انکل‌شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، زیست‌شناسی ابهه غیر از گرایش گیاهی، بهداشت مواد غذایی، بیوکنولوژی پزشکی، بهداشت آبزیان

۲۷۱۶ - ویروس‌شناسی

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

رشتهای مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
دکترای عمومی دامپزشکی - پزشکی و داروسازی کارشناسی ارشد: باکتری‌شناسی، ویروس‌شناسی، اینمی‌شناسی، قارچ‌شناسی، انگل‌شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، زیست‌شناسی ابهی غیر از گراييش گيابي، بهداشت مواد غذائي، بيوتكنولوژي پزشکي، بهداشت آبزيان	-	ویروس‌شناسی

۲۷۱۶ - قارچ‌شناسی

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

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شه شرکت کنند
فارج‌شناسی	-	دکترای عمومی دامپزشکی - پزشکی و داروسازی کارشناسی ارشد: میکروبیولوژی، باکتری شناسی، ویروس شناسی، ایمونولوژی، قارچ شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، انگل شناسی، زیست شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)، بهداشت مواد غذایی، بیوتکنولوژی پزشکی، بهداشت آبزیان

۲۷۱۸- امنی شناسی

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

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شه شرکت کنند
ایمنی شناسی	-	دکترای عمومی دامپزشکی، پزشکی و داروسازی کارشناسی ارشد: باکتری‌شناسی، ویروس‌شناسی، ایمنی‌شناسی، قارچ‌شناسی، انگل‌شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)، بهداشت مواد غذایی، بیوکنولوژی پزشکی، بهداشت آبزیان

۲۷۱۹ - سوتکنولوژی

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	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
بیوتکنولوژی (زیست فناوری)	-	دکترای عمومی دامپزشکی، پزشکی و داروسازی کارشناسی ارشد: بیوتکنولوژی پزشکی - باکتری‌شناسی - قارچ‌شناسی - وiroس‌شناسی - ایمنی‌شناسی - علوم آزمایشگاهی پزشکی - زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی) - بهداشت مواد غذایی - ژنتیک - بیوشیمی - بهداشت آبزیان

۲۷۲۰- فناوری تولید مثل در دامپزشکی

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (فیزیولوژی تولید مثل - جنین‌شناسی - مامایی - اصول انتخاب و تلقیح مصنوعی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	-	فناوری تولید مثل در دامپزشکی

۲۷۲۱- سم‌شناسی

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (سم‌شناسی بايه و دامپزشکی - فیزیولوژی (سلولی و مولکولی) - بیوشیمی (متابولیسم) - فارماکولوژی (سم‌شناسی داروئی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	-	سم‌شناسی

۲۷۲۲- فارماکولوژی دامپزشکی

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (فارماکولوژی دامپزشکی - میکروبیولوژی - سم‌شناسی - بیماری‌های دام، طیور و آبزیان)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	-	فارماکولوژی

۲۷۲۳- فیزیولوژی

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (فیزیولوژی (۱ و ۲) - فارماکولوژی - بیوشیمی - بافت‌شناسی و آناتومی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	-	فیزیولوژی

۲۷۲۴- آناتومی و جنین‌شناسی مقایسه‌ای

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (کالبدشناسی بايه - کالبدشناسی مقایسه‌ای - جنین‌شناسی - بافت‌شناسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	-	آناتومی و جنین‌شناسی مقایسه‌ای

۲۷۲۵- بافت‌شناسی مقایسه‌ای

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (بافت‌شناسی - کالبدشناسی مقایسه‌ای - جنین‌شناسی - بافت‌شناسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	-	بافت‌شناسی مقایسه‌ای

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (بافت‌شناسی مقایسه‌ای - جنین‌شناسی - بافت‌شناسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	-	بافت‌شناسی مقایسه‌ای

۲۷۲۶- بیهوشی و مراقبت‌های ویژه دامپزشکی

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی شامل (فارماکولوژی - فیزیولوژی - اصول جراحی و بیهوشی دامپزشکی - جراحی عمومی دام‌های بزرگ و دام‌های کوچک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	-	بیهوشی و مراقبت‌های ویژه دامپزشکی (دستیاری)

جدول شماره ۹- رشته‌های امتحانی گروه زبان

۲۸۰۱- آموزش زبان فرانسه

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زبانشناسی - گرامر پیشرفته - واژه‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل (زبانشناسی کاربردی - مسائل آموزش زبان - ارزشیابی و آزمون‌سازی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان فرانسه.	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند زبان و ادبیات فرانسه (گرایش ادبی)، آموزش زبان فرانسه، مترجمی زبان فرانسه، زبان‌شناسی همگانی	-	آموزش زبان فرانسه

۲۸۰۲- ادبیات فرانسه

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (دوره‌های ادبی (ادبیات قrons ۱۷ تا ۲۰) - گرامر پیشرفته - واژه‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل (تحلیل متون - نقد تفسیر - مکاتب ادبی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان فرانسه.	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند زبان و ادبیات فرانسه (گرایش ادبی)، آموزش زبان فرانسه، مترجمی زبان فرانسه، زبان‌شناسی همگانی	-	ادبیات فرانسه

۲۸۰۳- آموزش زبان روسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی (دستور زبان روسی) و کارشناسی ارشد شامل (زبان روسی معاصر (آواشناسی - صرف و نحو) - واژه‌شناسی و واژه‌سازی - اصول و روش تحقیق - اصول و روش تدریس)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان روسی.	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند زبان و ادبیات روسی، آموزش زبان روسی، مترجمی زبان روسی، زبان‌شناسی همگانی، مطالعات جهان (گرایش مطالعات روسیه)	-	آموزش زبان روسی

۲۸۰۴- آموزش زبان آلمانی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (دستور زبان آلمانی - واژه‌سازی) و کارشناسی ارشد شامل (ترجمه متون - ساخت زبان آلمانی - مسائل آموزش زبان (نظریه‌ها - تجزیه و تحلیل خطا - تجزیه و تحلیل کتب درسی آلمانی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان آلمانی.	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند آموزش زبان آلمانی، مترجمی زبان آلمانی، زبان و ادبیات آلمانی، زبان‌شناسی همگانی، مطالعات کشورهای آلمانی زبان	-	آموزش زبان آلمانی

۲۸۰۵- آموزش زبان انگلیسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی (زبان‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل (آزمون‌سازی زبان - روش تحقیق در مسائل آموزش زبان - مسائل آموزش زبان (نظریه‌ها - مهارت‌ها - اصول و روش تدریس - تهیه و تدوین مطالعه درسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی - عمومی (خاص)).	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند آموزش زبان انگلیسی، مترجمی زبان انگلیسی، زبان و ادبیات انگلیسی، زبان‌شناسی همگانی	-	آموزش زبان انگلیسی

۲۸۰۶- زبان و ادبیات انگلیسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (سیری بر تاریخ ادبیات - داستان بلند - دوره‌های ادبی (ادبیات قرن ۱۷ و ۱۸ - شناخت ادبیات - شعر معاصر انگلیسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی - عمومی (خاص)).	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند زبان و ادبیات انگلیسی، مترجمی زبان انگلیسی، آموزش زبان انگلیسی، آموزش زبان انگلیسی، زبان‌شناسی همگانی	-	زبان و ادبیات انگلیسی

۲۸۰۷- ترجمه

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روش تدریس - زبان‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل (روش تحقیق در ترجمه - نظریه‌های ترجمه - نقد ترجمه - فرهنگ و جامعه‌شناسی در ترجمه)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی - عمومی (خاص).	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند مترجمی زبان انگلیسی، آموزش زبان انگلیسی، آموزش زبان انگلیسی، آموزش زبان انگلیسی، زبان‌شناسی همگانی	-	ترجمه

۲۸۰۸- زبان‌شناسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی (کلیات زبان‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل (دروس پایه زبان‌شناسی (آxonasی و واج‌شناسی - صرف - نحو - معناشناسی - مکاتب زبان‌شناسی - تجزیه و تحلیل کلام) - مسایل میان رشته‌ای زبان‌شناسی (جامعه‌شناسی زبان - روان‌شناسی زبان - زبان‌شناسی رایانشی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی - عمومی (خاص)).	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند زبان‌شناسی، زبان‌شناسی رایانشی، آموزش زبان انگلیسی، آموزش زبان فارسی به غیرفارسی زبانان، زبان و ادبیات فارسی، آموزش زبان فارسی، آموزش زبان آلمانی، آموزش زبان فرانسه، آموزش زبان روسی، آموزش زبان انگلیسی، مترجمی زبان انگلیسی، فرهنگ و زبان‌های باستانی، گفتاردرمانی، واژه‌گزینی و اصطلاح‌شناسی	-	(۱) زبان‌شناسی
	-	(۲) آموزش زبان فارسی به غیرفارسی زبانان

۲۸۰۹- فرهنگ و زبان‌های باستانی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (زبان‌های ایران باستان و میانه (اوستایی - فارسی میانه (پهلوی) - پارتی - سغدی) - فرهنگ ایران باستان - تاریخ ایران پیش از اسلام)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند فرهنگ و زبان‌های باستانی (تمامی گرایش‌ها)، ایران‌شناسی، زبان‌شناسی همگانی	-	فرهنگ و زبان‌های باستانی ایران

فرم مخصوص معدل و تعداد واحدهای گذرانده دانشجویان سال آخر دوره های کارشناسی ارشد و
یا دکترای عمومی متقارضی شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۸

محل درج شماره پرونده						
با اسمه تعالی						
تاریخ:						
شماره:						
.....						
۱۳۹۷/ /						

از: دانشجو: نام و نام خانوادگی: فرزند: به شماره شناسنامه:
متولد سال: ورودی رشته: در سال تحصیلی:

..... به: معاف و 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 ۱۳۹۸ می‌باشم، میانگین واحدهای گذرانده اینجانب را تا تاریخ ۱۳۹۷/۶/۳۱ جهت اعلام به سازمان سنجش آموزش کشور گواهی نمایید.

نام، نام خانوادگی و امضای دانشجو:

تاریخ تکمیل فرم: ۱۳۹۷ / /

بدین وسیله تأیید می شود که خانم/آقای به شماره شناسنامه فرزند ۱۳ دانشجوی سال آخر رشته متولد سال بوده و میانگین واحدهای گذرانده ایشان تاریخ ۱۳۹۷/۶/۳۱ در این دانشگاه/ مؤسسه آموزش عالی، بر مبنای «۰۰» تا «۲۰» و به حروف واحد درسی گذرانیده است. می باشد. ضمناً نامبرده تاریخ فوق، تعداد

معاون آموزشی

دانشگاه با مؤسسه آموزش عالی

تذکرات:

- ۱- دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی مقاضی شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۸ 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.

۲- دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی باید پس از دریافت فرم تکمیل شده از داوطلبان مذکور، قسمت «ب» آن را تکمیل، تأیید و پس از مهر و امضای معاون آموزشی، آن را ثبت و یک نسخه از این فرم را تحويل داوطلب و نسخه دوم را در پرونده دانشجو بایگانی نمایند، تا در صورت هرگونه استعلام درخصوص وضعیت معدل داوطلب، دانشگاه بتواند بر اساس این مدرک موجود بررسی و پاسخ لازم را ارائه نماید.

۳- دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی، 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.

۴- آن دسته از دانشجویان سال آخر که حداقل تاریخ ۱۳۹۷/۱۱/۳۰ و یا ۱۳۹۸/۶/۳۱ در دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی فارغ‌التحصیل می‌شوند، در مرحله دریافت کارت ورود به جلسه، می‌توانند نسبت به ویرایش و یا درج معدل فارغ‌التحصیلی (برای فارغ‌التحصیلان تاریخ ۱۳۹۷/۱۱/۳۰) و یا میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده (برای فارغ‌التحصیلان تاریخ ۱۳۹۸/۶/۳۱) خود تاریخ ۱۳۹۷/۱۱/۳۰ اقدام نمایند.

پیش‌نویس تقاضانامه ثبت نام آزمون نیمه‌تمتر کز ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۸

<input type="text"/>	۳- نام پدر:	<input type="text"/>	۲- نام:	<input type="text"/>	۱- نام خانوادگی:
----------------------	-------------	----------------------	---------	----------------------	------------------

<input type="text"/> / <input type="text"/>	۶- سری و سریال شناسنامه:	<input type="text"/>	۵- شماره شناسنامه:	<input type="text"/>	۴- جنس: <input checked="" type="radio"/> زن <input type="radio"/> مرد
---	--------------------------	----------------------	--------------------	----------------------	---

۹- دین: <input checked="" type="radio"/> اسلام <input type="radio"/> مسیحی <input type="radio"/> کلیمی <input type="radio"/> زرتشتی	۸- کد ملی: <input type="text"/>	۷- تاریخ تولد: سال: <input type="text"/> ۱۳ ماه: <input type="text"/> روز: <input type="text"/>
---	---------------------------------	---

۱۰- مقتضی استفاده از سهمیه پذیرش:

- | | | | |
|--|---|---|--|
| ۴- همسر جانباز ۲۵٪ و بالاتر <input type="radio"/> | ۳- فرزند جانباز ۲۵٪ و بالاتر <input type="radio"/> | ۲- جانبازان ۲۵٪ و بالاتر <input type="radio"/> | ۱- آزاد <input type="radio"/> |
| ۹- همسر شهید و مفقودالاثر <input type="radio"/> | ۸- فرزند شهید و مفقودالاثر <input type="radio"/> | ۷- آزادگان <input type="radio"/> | ۵- آزادگان <input type="radio"/> |
| ۱۲- رزمنده وزارت جهاد کشاورزی <input type="radio"/> | ۱۱- رزمنده داوطلب بسیجی (اعزامی از سپاه) <input type="radio"/> | ۱۰- رزمنده داوطلب بسیجی (اعزامی از سپاه) <input type="radio"/> | ۱۳- رزمنده داوطلب بسیجی (اعزامی از سپاه) <input type="radio"/> |
| ۱۵- همسر جانباز کمتر از ۲۵٪ <input type="radio"/> | ۱۴- فرزند جانباز کمتر از ۲۵٪ <input type="radio"/> | ۱۶- فرزند رزمنده وزارت جهاد کشاورزی <input type="radio"/> | ۱۷- فرزند رزمنده داوطلب بسیجی (اعزامی از سپاه) <input type="radio"/> |
| ۱۸- همسر رزمنده وزارت جهاد کشاورزی <input type="radio"/> | ۲۰- همسر رزمنده داوطلب بسیجی (اعزامی از سپاه) <input type="radio"/> | ۱۹- همسر رزمنده داوطلب بسیجی (اعزامی از سپاه) <input type="radio"/> | |

۱۱- مدت حضور داوطلبانه در جبهه (ماه) فقط برای داوطلبان ارگان سهمیه ۲۰، ۱۹، ۱۸، ۱۷، ۱۶، ۱۱، ۱۰ و ۲۱:

ماه: <input type="text"/>	۱۲- کد پیگیری ۱۲ رقمی فقط برای داوطلبان ارگان سهمیه ۱۰، ۱۱، ۱۲، ۱۳، ۱۴، ۱۵، ۱۶، ۱۷، ۱۸، ۱۹ و ۲۰ و ۲۱:
---------------------------	---

۱۳- محل تولد:	۱۴- محل صدور شناسنامه:	۱۵- کد نظام وظیفه:
---------------	------------------------	--------------------

محل درج کد پیگیری ۱۳ رقمی اتباع خارجی

۱۶- از اتباع خارجی: افغانستان پاکستان ترکیه عراق لبنان هند سایر کشورها هستم.

۱۷- نوع معلولیت: نابینا کم‌بینا کم شنوایا جسمی و حرکتی ناشناوا چپ دست هشتم با توجه به نوع و میزان معلولیت برای شرکت در جلسه آزمون و پاسخگویی به سوالات، نیاز به منشی دارم نیاز به منشی ندارم (منحصرًا مخصوص مقاضیان صندلی چپ دست)

***توجه:** داوطلبان برای علامتگذاری بند ۱۹، ابتدا «قدّکر مهم» دبیل توضیحات در مقطع کارشناسی ارشد پیوسته و یا دکترای عمومی تحصیل نموده یا می‌نمایم: ردیف ۱۹ مندرج در صفحه **۲** همین دفترچه راهنمای را مطالعه نمایند.

۱۸- گروه امتحانی: علوم انسانی هنر دامپزشکی کشاورزی و منابع طبیعی فنی و مهندسی علوم پایه

۱۹- نام رشته امتحانی:

کدرشته امتحانی

۲۰- کد و نام رشته امتحانی:

۲۱- زبان خارجی رشته امتحانی: انگلیسی فرانسه آلمانی روسی عربی

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

۲۲- کدرشته تحصیلی در مقطع کارشناسی:

۲۳- کد مؤسسه محل اخذ مدرک کارشناسی:

دو رقم صدیع

دو رقم اعشار

وزارت علوم تحقیقات و فناوری



سازمان بحث آموزش کشور

نشانی پایگاه اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور

www.sanjesh.org