



دفترچه شماره ۱

سازمان جلس آموزش کشور

راهنمای ثبت نام و سرگت در
(نیمه نهم روز)

آزمون ورودی دوره دکتری

(Ph.D)

سال ۱۳۹۷

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

www.sanjesh.org

پی اچ دی تست: نخستین وب سایت تخصصی آزمون دکتری

فهرست مندرجات

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	
۴-۵	شرایط اختصاصی ویژه بورس خارج از کشور	
۵-۶	سهمهایها	
۶	مراحل آزمون	
۶-۷	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	سوم (حداول و فرم ها)
۱۱-۳۸	جدوال شماره ۳ تا ۹ حاوی رشته ها و مواد امتحانی در کلیه گروه های آزمایشی	
۳۹	فرم مخصوص معدل و تعداد واحد های گذرانده شده برای دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه ای	
۴۰	نمونه فرم پیش نویس تقاضانامه ثبت نام آزمون	

توصیه های مهم

- داوطلبان لازم است در درج کد ملی، نام خانوادگی و نام، مشخصات شناسنامه ای، ارسال عکس، رشته امتحانی مورد نظر، نام شهرستان برای تعیین حوزه امتحانی و تمامی اطلاعات لازم دیگر دقت و توجه کافی به عمل آورند. بدینی است در صورت اعلام و ارسال هرگونه اطلاعات اشتباه، با داوطلب به عنوان مختلف بخورد خواهد شد.
- داوطلب در انتخاب کدر شته امتحانی و همچنین حوزه امتحانی، دقت نماید چرا که پس از پایان مهلت قانونی ثبت نام و ویرایش اطلاعات (۹۶/۹/۷) به درخواست های واصله در این خصوص، ترتیب اثر داده نخواهد شد.
- مطابق ضوابط پذیرفته شد گان نهایی دوره های روزانه در آزمون دکتری نیمه متمرکز سال ۱۳۹۶، حتی در صورت عدم ثبت نام و یا انصراف قطعی از رشته قبول، مجاز به ثبت نام و شرکت در آزمون دکتری تخصصی (Ph.D) سال ۱۳۹۷ به منظور انتخاب رشته های تحصیلی دوره روزانه نخواهد بود.
- بر اساس مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تكمیلی مورخ ۱۳۹۵/۱۰/۱۸، دانشجویان در حال تخصیل در مقطع دکتری (به استثنای پذیرفته شد گان دوره های روزانه آزمون دکتری سال ۱۳۹۶ که حق شرکت در آزمون سال ۱۳۹۷ را ندارند)، در صورت تمایل به ثبت نام و شرکت در آزمون دکتری سال ۱۳۹۷ در صورت داشتن سایر شرایط و ضوابط مندرج در این دفترچه راهنمایی می باشد تا پایان مهلت مقرر ثبت نام آزمون دکتری سال ۱۳۹۷، از تخصیل انصراف قطعی حاصل نمایند. بدینی است در صورت عدم انصراف قطعی از تخصیل دانشجویان پذیرفته شده در زمان مقرر، در صورت قبولی در آزمون دکتری سال ۱۳۹۷، قبولی آنان در آزمون لغو و هیچگونه اقدامی نسبت به درخواست آنان، امکان پذیر نخواهد بود.
- فارغ التخصصیان برای درج معدل کل اکتسابی مقطع کارشناسی، کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه ای و دانشجویان سال آخر مقطع مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه ای برای درج میانگین واحد های گذرانده سال تحصیلی ۱۳۹۶-۹۷ به توضیحات مربوط به معدل مراجعه نمایند.
- در پایان ثبت نام اینترنتی تأیید صحت اطلاعات ارسالی به عهده شخص داوطلب می باشد، لذا دقت و توجه کافی در این خصوص به عمل آید.
- برای جلوگیری از مشکلات بعدی حتماً اطلاعات درج شده در تقاضانامه ثبت نامی، به دقت بررسی گردد.
- داوطلبان پس از تکمیل تقاضانامه و دریافت شماره پرونده و کد پیگیری، یک نسخه پرینت از تقاضانامه تهیه و پس از مطالعه مندرجات آن، آن را نزد خود نگذاری نمایند.
- توصیه می شود داوطلب فرایند ثبت نام را شخصاً انجام دهد و شماره پرونده و کد پیگیری دریافتی از سایت را، نزد سایرین افشا نکند.
- شماره تلفن روابط عمومی سازمان سنجش آموزش کشور: ۰۲۱-۴۲۶۴۳.
- آدرس پستی سازمان سنجش آموزش کشور: تهران - صندوق پستی ۱۵۸۷۵-۱۳۶۵ (سازمان سنجش آموزش کشور - واحد ثبت نام آزمون دکتری)
- پذیرش دانشجو در آزمون ورودی دوره دکتری نیمه متمرکز (Ph.D) سال ۱۳۹۷ در دوره های روزانه، نوبت دوم (شبانه)، دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه پیام نور، دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی غیرانتفاعی و پردیس خودگردان دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی کشور صورت خواهد گرفت.
- بر اساس مصوبه جلسه اول «شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی»، کارنامه شرکت گند گان آزمون نیمه متمرکز دکتری سال ۱۳۹۶ فقط برای پذیرش شهریور ماه و بهمن ماه ۱۳۹۶ معتبر بوده است؛ لذا تمامی متقاضیان پذیرش سال ۱۳۹۷ بایستی در این آزمون ثبت نام و شرکت نمایند.

۱۴- آدرس پایگاه اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور: www.sanjesh.org

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

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

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 مولده 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 برنامه‌بازان حوزه آموزش عالی کشور همسو و همانگی با نهضت تحول خواهی کشور و بهره‌مندی از فرصت‌های پیش آمده در راستای ارتقاء کیفیت علمی و آموزشی، لزوم بازنگری آینین نامه‌ها، ضوابط و مقررات آموزشی و نحوه پذیرش دانشجویان این نامه را در اولویت‌های این نهضت قرار داده اند. آزمون دکتری سال ۱۴۹۷ نیز براساس قانون سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی در دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور مصوب مورخ ۹۴/۱۲/۱۸ مجلس محترم شورای اسلامی و مصوبات «شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی» در قالب دو مرحله (سنجش علمی (آزمون متمرکز) و مصاحبه علمی و سنجش عملی و ارزیابی سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری) برگزار می‌شود. لذا شرایط و ضوابط ثبت‌نام و شرکت داوطلبان در آزمون مذکور به شرح ذیل اعلام می‌گردد.

۲- اهداف و سیاست‌ها:

آزمون دکتری (Ph.D) سال ۱۴۹۷ بصورت نیمه‌متصرّف به منظور تأمین اهداف زیر برگزار می‌گردد:

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

۳- تعاریف:

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

اصطلاح	معنی و مفهوم
(الف) دوره دکتری	بالاترین دوره تحصیلی آموزش عالی است که به اعطای مدرک تحصیلی می‌انجامد و رسالت آن تربیت افرادی است که با نوآوری در زمینه‌های مختلف علوم و فناوری در رفع نیازهای کشور و گسترش مزدهای دانش مؤثر باشند.
(ب) شیوه آموزشی-پژوهشی	دوره‌ای که محتوای برنامه آن مشتمل بر واحدهای درسی، کارهای پژوهشی و پایان نامه است.
(ج) شیوه پژوهش محور	دوره دکتری تخصصی است که با محوریت پژوهش و مشتمل بر اخذ واحدهای آموزشی محدود و ارائه رساله برگزار می‌شود. برگزاری دوره دکتری پژوهش محور مشروط به داشتن طرح پژوهشی تقاضاً محور (طرح پژوهشی دارای کارفرمای مشخص که برابر قرارداد، اجرای آن به مؤسسه و اگذار و اعتبارات کامل آن به محمره هزینه‌های نظراتر بر آن توسط کارفرمای تامین و نتیجه کار نیز تحويل گرفته می‌شود) با کارفرمای مشخص (شخصیت حقوقی اعم از دولتی و غیردولتی است که طی یک قرارداد، انجام طرح پژوهشی را به دانشگاه/ مؤسسه و اگذار نموده و متعهد به تأمین کلیه هزینه‌های انجام و نظراتر بر اجرای موضوع قرارداد است) می‌باشد.
(د) طرح‌واره	منظور از طرح‌واره، طرح اولیه رساله متفاضیان رشته محل های پژوهش محور است که در راستای طرح پژوهشی تقاضاً محور که از طرف مؤسسه اعلام شده است توسط داوطلب تهیه و تدوین و در زمان انجام مصاحبه و بررسی سوابق آموزشی، پژوهشی، فناوری بصورت مکتوب ارائه می‌شود.
(ه) پایان نامه	فعالیت پژوهشی - تحقیقاتی است که در زمینه رشته تحصیلی مربوط و تحت راهنمایی و مشاوره، استادان و هیأت داوران قرار می‌گیرد.
(و) سمینار	منظور تحقیق و تبعیض نظری است که دانشجویان گرد هم می‌آیند و به تشریح موضوع مورد مطالعه خود می‌پردازن.
(ز) گروه امتحانی	رشته‌های مختلف تحصیلی آموزش عالی با توجه به تجانس آنها به گروه‌های هفتگانه: ۱- علوم انسانی، ۲- علوم پایه، ۳- فنی و مهندسی، ۴- کشاورزی و منابع طبیعی، ۵- هنر، ۶- دامپزشکی و ۷- زبان تقسیم می‌شود.
(ج) مقاطع تحصیلی	مقاطع تحصیلی نشانگر طول مدت تحصیل و نوع مدرک اعطایی در پایان تحصیل است که عبارتند از:
(ط) کارشناسی ارشد پیوسته	۱- کارشناسی (لیسانس) *-۲- کارشناسی ارشد (فوق لیسانس) *-۳- دکترا حرفاَی *-۴- دکترا تحصیلی (Ph.D)
(ی) دکتری حرفاَی	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.
(ک) دکتری تخصصی	دوره‌ای است ۶ ساله که پس از دوره پیش‌دانشگاهی آغاز شده و دانشجو پس از گذراندن تعداد واحدهای معین، به دریافت مدرک دکتری حرفاَی نائل می‌شود.
(ل) گروه آموزشی	عالی ترین درسی معین و دفاع از رساله، موفق به دریافت مدرک دکتری تخصصی می‌گردد.
(م) رشته امتحانی	کوچکترین واحد سازمانی آموزشی یا پژوهشی مستقر در مؤسسه و یا دانشکده می‌باشد.
(ن) دانشجوی سال آخر	عنوان رشته‌ای که داوطلب با توجه به علاقه و یا ارتباط آخرین مدرک تحصیلی خود (کارشناسی ارشد و با دکتری حرفاَی) در آن ثبت‌نام می‌نماید.
(س) تعهد خدمت آموزش رایگان	به کسی اطلاق می‌شود که حداقل تا تاریخ ۱۴۹۷/۶/۳۱ بطور قطع در مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفاَی، از دانشگاه‌ها و مؤسسه‌های درسی معتبر و دفاع از رساله، موفق به دریافت مدرک دکتری تخصصی می‌گردد.
(ع) سریال اعتباری	کوچکترین واحد سازمانی آموزشی یا پژوهشی مستقر در مؤسسه و یا دانشکده می‌باشد.
(ف) معدل	آخر دوره کارشناسی ارشد و یا درجه تحصیلی نشدن ملاک، میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده برای دانشجویان سال آخر دوچرخه کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفاَی که حداقل تاریخ ۱۴۹۷/۶/۳۱ فارغ‌التحصیل خواهد شد، می‌باشد.
(ص) شماره پرونده	شماره پرونده یک عدد ۱۲ رقمی می‌باشد که پس از پایان مراحل ثبت‌نام، به همراه کد پیگیری از طریق سایت به داوطلب داده می‌شود.
(ق) کد پیگیری	کد پیگیری شامل یک کد ۱۶ رقمی می‌باشد که پس از پایان مراحل ثبت‌نام از طریق سایت به هر داوطلب داده می‌شود.

۴- مقررات آموزشی دوره دکتری (Ph.D)

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

شرایط عمومی:

الف) اعتقاد به اسلام یا یکی از ادیان مصرح در قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران.

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

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

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

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

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

ه) عدم احراز فساد اخلاقی.

و) عدم اشتهراب به ارتکاب اعمال خلاف شئون شغلی و تحصیلی در طول تحصیل یا زمان اشتغال.

شرایط اختصاصی:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

داوطلبان گرامی: اطلاعات کارت اعتباری، شماره تلفن همراه، مامن حساب و هر یادداشت و برگه در جایه آزمون: ممنوع می باشد.

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

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

۶- مقررات وظیفه عمومی:

بر اساس اعلام رسمی سازمان وظیفه عمومی نیروی انتظامی، داوطلب مرد لازم است به هنگام پذیرش در دانشگاه (قبولی قطعی و ثبت نام)، یکی از شرایط

مشروطه زیر را از لحاظ وضعیت مشمولیت و مقررات وظیفه عمومی دارا باشند، در غیر اینصورت مجاز به ادامه تحصیل نخواهد بود.

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

کد (۰۱) دارا بودن کارت پایان خدمت هوشمند.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

کد (۱۲) کارکنان وظیفه (در حال خدمت) فارغ التحصیل مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه ای بدون غیبت اولیه. * این دسته از کارکنان وظیفه پس از اعلام قبولی از سوی دانشگاه، با ارائه گواهی اشتغال به خدمت، مشروط به اینکه قبل از تحریص خواهد شد.

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

کد (۱۳) دانشجویان انصارافی مقطع دکترا ناپیوسته دانشگاه ها، در صورتی که در سنوات اولیه موضوع تصریه ۱ ماده ۳۳ قانون، از انصراف داده و همچنین از تاریخ انصراف آنان در دانشگاه و یا رشته قبلی تا زمان پذیرش در دانشگاه و رشته جدید، بیش از یکسال سپری نشده باشد. مضافاً مشروط به اینکه از تاریخ ۹۰/۸/۲۲ به بعد، از امتیاز یک بار انصراف استفاده نکرده باشند.

* تذکرات مهم مقررات وظیفه عمومی:

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

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

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

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

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

۷- شرایط و ضوابط ثبت نام اتباع خارجی:

داوطلبان شرکت کننده اتباع غیر ایرانی، باید علاوه بر شرایط عمومی و اختصاصی این آزمون، دارای شرایط ذیل بوده و بند مربوط را در تقاضانامه ثبت نام اینترنتی، علامتگذاری نمایند.

- فقط اتباع غیر ایرانی مقیم جمهوری اسلامی ایران و دارای اقامت قانونی مجاز به شرکت در آزمون دوره های دکترا بوده و در صورت شرکت اتباع غیر ایرانی

مقیم سایر کشورها، پذیرش آنان «کان لم یکن» تلقی می گردد.

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

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

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

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

داوطلبان گرامی: اطلاعات کارت اعتباری، شماره همواره، ماشین حساب و هر چیزی را که ممکن باشد باید پس از ثبت نام اینترنتی آزمون ممنوع می باشد.

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

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

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

۹- کلیه متقاضیان تحصیل پذیرفته شده دوره دکتری روزانه موظف به پرداخت شهریه تحصیلی طبق مصوبات هیات امنی دانشگاه‌های تحت پوشش وزارت علوم حداقل تا ۸۰٪ شهریه دوره‌های نوبت دوم و در گروه پزشکی بر اساس مصوبات وزارت بهداشت و همچنین پذیرفته شدگان ملزم به پرداخت شهریه تحصیلی طبق مقررات و قوانین مصوب دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی می‌باشند.

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

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

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

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

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

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

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

 - گذنامه داراء، جداقا، شش ماه مجزء اقامت.

تبصره: آن دسته از گذرنامه هایی که براساس طرح ساماندهی اتباع غیر ایرانی صادر گردیده و به صورت سه ماهه تمدید روایدید می شوند امکان شرکت در آزمون را طبق ضوابط دارند. ضوابط پذیرش و ثبت نام این گروه از متقاضیان بین صورت است که اقامت ایشان با معروفی از دفاتر کفالت به امور کنسولی اداره کل، سالانه تمدید می گردد و در ضمن پذیرفته شدگان موظف به ارائه تعهد رسمی مبنی بر بازگشت به کشور متبع پس از تمام دوره تحصیل، به دانشگاه محل تحصیل می باشند.

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

- کارت هویت و بیمه 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 ثبات اولیه متضایران تحصیل فرزندان طلاب مرکز جامعه المصطفی(ص) العالمیه بر اساس گذرنامه و اقامات صادره آن مرکز بلامانع بوده و ثبات نام قطعی و ادامه تحصیل آنان منوط به اخذ گذرنامه و روادید تحصیلی و اقامات دانشجویی (لغو اقامات جامعه المصطفی(ص) العالمیه) می باشد.

۱۷- بذ کفته شدگان، نهاد، ملزم به اخذ گذرنامه، و روادید تحصیلی، و اقامات دانشجویی، مم باشند.

۱۷- پذیرفته شدگان نهایی ملزم به اخذ گذرنامه، روادید تحصیلی و اقامت دانشجویی می باشند.

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

۱۹- کلیه اتباع خارجی متقاضی ثبت نام و شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری سال ۱۳۹۷، 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 می‌باشد این کد را دقیقاً در محل مخصوصی که در بند ^{۱۶} تقاضانامه ثبت نام اینترنتی پیش‌بینی شده است، درج نمایند.

۸- شرایط اختصاصی ویژه بورس خارج از کشور

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

۲- حداکثر سن داوطلب در زمان ثبت‌نام جهت شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری (نیمه‌مت مرکز) سازمان سنجش ۳۰ سال می‌باشد.

تفصیل: **حداکثر سن داوطلب** در حسب موارد، با توجه به شروط زیر می‌تواند افزایش یابد.

 - (الف) ایثارگران: همسر و فرزندان شدها، جانبازان ۲۵ درصد بالاتر و همسر و فرزندان آنان، آزادگان و همسر و فرزندان آنان **حداکثر سن ۳۳ سال**.
 - (ب) مریان (رسمی، رسمی آزمایشی) عضویت علمی واحد شرایط همان دانشگاهی که دارای سهمیه می‌باشد **حداکثر سن ۳۴ سال**.
 - (ج) مریان (رسمی، رسمی آزمایشی) گروه آموزشی **هنر** عضویت علمی واحد شرایط همان دانشگاهی که دارای سهمیه می‌باشد **حداکثر سن ۳۶ سال**.

نحوه پذیرش بورس و اعزام:

- ۱- شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری (نیمه متمرکز) سال ۱۳۹۷ و کسب حدنصاب اعلام شده توسط دانشگاه / مؤسسه پذیرنده بورسیه.
 - ۲- انجام مصاحبه علمی و کسب امتیاز لازم در ارزیابی تخصصی در دانشگاهها و مراکز آموزش عالی کشور دارای سهمیه.
 - ۳- دانشگاهها پس از انجام مصاحبه علمی، سهمیه‌های بورس خارج خود را در قالب سهمیه و گرایش‌های تخصصی داده شده، انتخاب و به سازمان سنجش آموزش کشور اعلام می‌کنند.
 - ۴- نتایج (گزارش) واصله از طرف دانشگاه‌ها توسط شورای مرکزی بورس بررسی و نتایج به سازمان سنجش آموزش کشور و دانشگاه‌ها اعلام خواهد شد.
 - ۵- پس از تایید شورای مرکزی بورس، دانشگاه / مؤسسه پذیرنده بورسیه، موظف است فرایند هیأت اجرایی جذب پذیرفته شدگان نهایی را انجام داده و صورت‌گذله هیأت اجرایی جذب و تعیین استاد ناظر را به اداره کل بورس و اعزام دانشجویان اعلام نمایند.
 - ۶- تعیین رشته، گرایش و کشور مورد اعزام به تشخیص دانشگاه دارای سهمیه و هماهنگی اداره کل بورس و اعزام دانشجویان خواهد بود.
 - ۷- پذیرش از دانشگاه‌های خارج، انتخاب استاد راهنمای خارج، موضوع رساله دکتری و استاد ناظر داخلی (یکی از اعضای هیأت علمی دانشگاه دارای سهمیه مرتبط با تخصص پذیرفته شده) پس از تایید دانشگاه دارای سهمیه و با هماهنگی اداره کل بورس و اعزام دانشجویان انجام می‌شود.
 - ۸- قبولی‌های بورس خارج از کشور براساس سهمیه هر دانشگاه می‌باشد و نظارت و تأیید در اخذ پذیرش، وضعیت تحصیلی، بعهده دانشگاه دارای سهمیه خواهد بود.

۹- پذیرفته شدگان اعزام باشیستی حداکثر تا تاریخ ۳۱/۰۶/۱۳۹۸ نسبت به اخذ حد نصاب نمره زبان، پذیرش از دانشگاه مورد تأیید دانشگاه دارای سهمیه و اداره کل بورس و اعزام دانشجویان، سپردن و ثیقه به دانشگاه یاد شده، دریافت ویزا و سایر موارد اعزام اقدام کنند. بدینه است پس از اتمام زمان مذکوم، قابل فرد «کان آم کن» تلقی و شرعا

تصریح: حداقل کسب نمره زبان اعزام داوطلبان رشته‌های فنی و مهندسی، کشاورزی و علوم پایه MSRT=55، رشته‌های علوم انسانی و هنر MSRT=60 و یا معادل آن در آزمون‌های TOEFL، IELTS، TOLIMO تعیین شده است. داوطلبان باید توجه داشته باشند که افزون بر نمره مذکور، در صورتی که دانشگاه پذیرش دهنده، قبولی و کسب نمره آزمون زبان خاصی را ملاک پذیرش خود قرار دهد، داوطلب موظف است آن شرط را تا قبل از اعزام برآورده کند.

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

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

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

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

سایر شرایط پذیرش بورس و اعزام:

- امکان تبدیل بورس خارج به داخل وجود ندارد.

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

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

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

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

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

۹- سهمیه‌ها:

سهمیه رزمندگان و ایثارگران:

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

(الف) سهمیه رزمندگان:

۱-الف) رزمندگانی که براساس ماده ۱ و تبصره‌های چهارگانه ماده مذکور در آیین نامه اجرایی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان و جهادگران داوطلب بسیجی به دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی از تاریخ ۱۳۵۹/۶/۳۱ لغایت ۱۳۶۷/۶/۳۱ حداقل شش (۶) ماه متولی یا متنابع داوطلبانه در مناطق عملیاتی جبهه‌های نبرد حق علیه باطل حضور داشته‌اند، لازم است ضمن مراجعة به ارگان ذیریط (سازمان بسیج مستضعفین و یا وزارت جهاد کشاورزی) نسبت به تکمیل فرم مخصوص استفاده از سهمیه رزمندگان اقدام نمایند تا آمار و اطلاعات آنان بعد از زمان ثبت‌نام توسط سازمان بسیج مستضعفین یا وزارت جهاد کشاورزی مورد تأیید نهائی قرار گیرد.

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

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

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

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

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

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

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

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

تصریح ۲: بر اساس تصریح ۱ ماده ۱۰ آیین نامه اجرایی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان و جهادگران داوطلب بسیجی به دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی مصوب ۱۳۶۸/۲/۱۸ هیأت محترم وزیران و قانون اصلاح قانون مذکور مصوب ۱۳۷۱/۹/۱۱ مجلس محترم شورای اسلامی، داوطلبانی که از سال ۱۳۶۸ به بعد یک نوبت با سهمیه رزمندگان در آزمون‌های ورودی پذیرفته شده‌اند، در صورتی که دارای حداقل مدت ۱۲ ماه حضور داوطلبانه در جبهه‌های نبرد حق علیه باشند، با توجه به تذکر مهر فوق می‌توانند در این آزمون با سهمیه رزمندگان شرکت نمایند. در غیر این صورت حق استفاده از سهمیه رزمندگان در این آزمون را نخواهند داشت.

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

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

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

ب) سهمیه ایثارگران: «جانبازان ۰۲۵٪ و بالاتر و همسر و فرزندان آنان»، «آزادگان و همسر و فرزندان آنان»، «همسر و فرزندان زیر ۰۲۵٪ 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 مراجعته به ویگاه ایثار ندارند و در صورت تأیید ارجان مردوبه، در این آزمون در سهمیه ایثارگران گزینش می‌گردد.

با توجه به تصویب «قانون برنامه پنجساله ششم توسعه اقتصادی، اجتماعی و اقتصادی اسلامی ایران (۱۴۰۰-۱۳۹۶)» در تاریخ ۱۴/۱۲/۹۵ توسط مجلس شورای اسلامی، ماده ۹۰ این قانون علاوه بر ماده ۲۰ «قانون جامع خدمات رسانی به ایثارگران» و اصلاحیه بعدی آن در ماده ۴۷ «قانون الحاق برخی مواد به قانون تنظیم پخشی از مقررات مالی دولت (۲)» در این آزمون اجرا و گزینش داوطلبان براساس این قوانین صورت می‌گیرد.

بواسس قوانین فوق:

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

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

تذکر: طبق تبصره بند الف ماده ۹۰ قانون برنامه پنجساله ششم توسعه اقتصادی، اجتماعی و اقتصادی اسلامی ایران، در صورتی که سهمیه ۰۵ درصدی ایثارگران توسعه 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 نمره رزمندگان ۰۰٪، نمره آخرین فرد پذیرفته شده در گزینش آزاد در هر کدرشته محل و حدنصاب نمره رزمندگان ۰۰٪، نمره آخرین فرد پذیرفته شده در گزینش آزاد در هر کدرشته محل می‌باشد).

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

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

۴- حدنصاب نمره در تمامی مراحل آزمون لحاظ می‌شود.

۵- بر اساس مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی مورخ ۱۴۰۱/۰۱/۱۸ آن دسته از داوطلبانی که با استفاده از سهمیه رزمندگان و ایثارگران یک بار در دوره روزانه آزمون دکتری (Ph.D) پذیرفته شده باشند، حق استفاده مجدد از سهمیه ایثارگران و رزمندگان در آزمون‌های سال‌های بعد در همان مقطع را تخواهد داشت.

۶- بر اساس مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی مورخ ۱۴۰۱/۰۱/۱۸ آن دسته از داوطلبان سنوات قبل که با استفاده از سهمیه‌های شاهد و ایثارگر در ردیف پذیرفته شدگان رشته‌های تحصیلی دوره‌های شبانه و نیمه‌حضوری دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، دانشگاه پیام‌نور، مؤسسات آموزش عالی غیردولتی و غیراتفاقی و یا دوره‌های مجازی و پردیس خودگردان قرار گرفته‌اند، در صورت انصراف از رشته قبولي 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 ۱۴۰۱/۰۱/۲۹ مجلس شورای اسلامی»، ماده ۱۰ درصد (۰۱۰٪) سهمیه مازاد بر ظرفیت (حداقل یک نفر) برای مریبان رسمی قطعی و یا رسمی آزمایشی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، به شرط کسب حداقل هشتاد درصد (۰۸۰٪) نمره آخرین فرد پذیرفته شده در گزینش آزاد. حدنصاب نمره در تمامی مراحل آزمون لحاظ می‌شود.

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

۱- مراحل آزمون:

۱- ثبت‌نام:

ثبت‌نام برای آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۴۰۷ از روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۶/۹/۱ آغاز و در ساعت ۲۴ روز سه‌شنبه ۱۴۰۶/۹/۷ پایان می‌پذیرد.

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

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

ج) ثبت‌نام برای شرکت در آزمون سال ۱۴۰۷، منحصراً به روش ذیل امکان پذیر می‌باشد:

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

۲- دریافت دفترچه راهنمای ثبت‌نام (دفترچه شماره ۱) از سایت سازمان.

۳- آماده نمودن مدارک و اطلاعات مورد نیاز جهت ثبت‌نام.

۴- با توجه به اینکه پرداخت هزینه ثبت‌نام در این روش بصورت اینترنتی انجام می‌گیرد، داوطلبان لازم است به وسیله کارت‌های بانکی عضو شبکه شتاب که پرداخت الکترونیکی آنها فعال می‌باشد با مراجعت به سایت سازمان و پرداخت مبلغ ۶۰۰۰۰۰ (ششصد هزار) ریال به عنوان وجه ثبت‌نام شرکت در آزمون یک کدرشته امتحانی، نسبت به خرید سریال ثبت‌نام اقدام نمایند.

*** تذکر مهم:** با توجه به اینکه مقرر گردیده در مراحل مختلف فرآیند این آزمون خدماتی از طریق ارسال پیام کوتاه به داوطلبان ارائه شود، داوطلبانی که تمایل به استفاده از خدمات پیام کوتاه دارند با انتخاب گزینه مربوط و پرداخت مبلغ ۶۰۵۰۰۰ (ششصد و پنجاهزار) ریال به عنوان هزینه ثبت‌نام بعلاوه هزینه استفاده از خدمات پیام کوتاه، می‌توانند از این خدمات استفاده نمایند.

د) مدارک لازم برای ثبت‌نام و شرکت در آزمون:

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

۱- فایل عکس اسکن شده: داوطلب باید یک قطعه عکس پرسنلی خود را با مشخصات زیر اسکن نموده و فایل آن را برای ارسال از طریق برنامه ثبت‌نام اینترنتی آماده نماید.

۱-۱- عکس ۳×۴ یا ۶×۴ (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 ۴۰۰×۳۰۰ پیکسل و حداقل ۲۰۰×۳۰۰ باشد.

۱-۴- حتی‌الاماکن 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.

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

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

تذکر خیلی مهم: با توجه به مشکلات به وجود آمده در آزمون های قبلی، درخصوص اشتباه در ارسال عکس داوطلبان که این موضوع اکثرأ برای داوطلبانی که خود و یا فرد وارد کننده اطلاعات در سیستم دقت لازم را ندارند، رخ داده است تا گردید می گردد چنانچه ثبت نام شما توسط فرد دیگری انجام می شود، علاوه بر کنترل اطلاعات ثبت نامی، حتماً نسبت به کنترل عکس ارسالی دقت نمایید تا اشتباهها عکس داوطلب دیگری به جای عکس شما ارسال نگردد. بدیهی است در صورت ارسال عکس اشتباه، فرد به عنوان مختلف تلقی شده و با وی مطابق مقرررات رفتار خواهد شد.

۲- آن دسته از داوطلبانی که نایینا یا کمپیننا یا کمپینوا یا معلول جسمی حركتی 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 نوسط سازمان بهزیستی، خدمات و تسهیلات لازم به آنان ارائه نخواهد شد.

-۳- اصل فرم تکمیل شده معدل برای دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای که حداقل تاریخ ۱۳۹۷/۶/۲۱ فارغ التحصیل خواهند شد. این دسته از داوطلبان باید فرم مخصوص در دفترچه راهنمای تکمیل و فرم تکمیل شده را به تأیید مؤسسه آموزش عالی محل فارغ التحصیلی 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. ضمناً لازم است تصویر فرم مذکور را حداقل به مدت یکسال نزد خود نگهداری نموده و در فرم تقاضا نامه ثبت نام نیز میانگین

قصص: فل غالتهم لان دمدهام کل شنک اشیده و داکت او ح فله نازنه تکماها و معاذن داشته و هر مسترداد که منجم آدم دا واحدهای گذرانده شده تاریخ ۱۳۹۶/۴/۲۱ خود را در قسمت مربوط درج نمایند.

٦) تذکرات مهم:

- مندرجات فرم تقاضانامه باید به صورت دقیق و صحیح تکمیل شود.
 - مسئولیت صحت کلیه مندرجات تکمیل شده (مندرجات فرم تقاضانامه) به عهده داوطلب خواهد بود.
 - پس از پایان زمان ثبت نام و مهلت ویرایش اطلاعات تقاضانامه (۱۳۹۶/۹/۱) تغییری در مندرجات فرم تقاضانامه ثبت نام امکان پذیر نمی باشد، بنابر این داوطلب باید در زمان تکمیل اطلاعات تقاضانامه نهایت دقت را بکار گیرد.
 - هر موقع مشخص شود که داوطلب، حقایق را کتمان نموده یا واجد یکی از شرایط و ضوابط مندرج در این دفترچه نمی باشد، 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 شرکت‌کننده در آزمون باید یکايك اقدام‌های زیر را به موقع و در مهلت مقرر انجام دهد.

الف) برای شرکت در آزمون ثبت نام کند.

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

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

نحوه تکمیل تقاضانامه ثبت نام:

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

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 مدد، تشذیب، الف محدود یا همزه خودداری شود).

ردیف ۴: داطلب باید بر حسب اینکه، زن یا مرد می‌باشد، دایرہ مربوط را علامتگذاری نماید.

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.

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

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).

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.

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

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

*** نذکر مهم:** رزمنده ستاد کل نیروهای مسلح شامل: ۱- ستاد کل ارتش جمهوری اسلامی، ۲- ستاد کل سپاه پاسداران انقلاب اسلامی، ۳- وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح و ۴- نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران می باشند.

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

ردیف ۱۲: داوطلب مقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان که با عالمتگذاری مورد ۱۰، ۱۶، ۱۲، ۱۸، ۱۹ و ۲۱ بند، متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان (رزمنده داوطلب پسیچی یا رزمنده ستاد کل نیروهای مسلح) باید کد پیگیری ۱۲ رقی خود را در محل مربوط و از چپ به راست درج نماید.

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.

ردیف ۱۴: داوطلب باشد شهر محل صدور شناسنامه خود را با توجه به جدول شماره ۲ مندرج در صفحه ۱ مشخص و در محل مربوطه درج نماید.

دیف ۱۶: داد طلبان، اتباع خا، ح، با علامتگذار، د، دادر هه، اب، دیف ملیت خود ۱، مشخص، نمده و کد سیگ ۲، ۳، ۴، قمه، خود ۱، د، محـا، مخصوص،

لایه‌گاه اسلامی کارکنان ایجاد کنندگان اینترنتی را برای پذیرش این مسئولیت در این زمینه آماده نموده است.

در ردیف ۱۷: داوطلبان نایینا، کم بینا، ناشنا، کم شنوایا و معلوم جسمی حرکتی 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 معلولیت 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.

*** تذکرہ:** آن دسته از داوطلبانی کہ یکی از موارد بند ۱۷ تقاضا نامہ را علامتگذاری می نمایند، می باشد با توجه به نوع و میزان معلومات، برای شرکت در آزمون و پاسخگویی، یہ سوالات، **نماز خود به مشتمی را اعلام نمایند**.

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

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

***نذکر مهم:** منظور از کارشناسی ارشد پیوسته دوره‌ای ۵ ساله می‌باشد که بس از دوره پیش‌دانشگاهی آغاز شده و دانشجو بس از گذراندن تعداد واحدهای معین، به

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

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

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

۲۲ در ردیف: 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 ۲۴: داوطلب کدر شته تحصیلی دوره کارشناسی خود را که نام رشته فراغت از تحصیل در آن مجموعه رشته تحصیلی قرار می‌گیرد از سایت سازمان، استخراج و در محل مربوطه درج نماید.

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

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

در ردیف ۲۶: داوطلبان باید معدل مندرج در مدرک فارغ‌التحصیلی مقطع کارشناسی خود را بر مبنای $\frac{۲۰}{۴}$ و یا $\frac{۲۰}{۵}$ تا $\frac{۲۰}{۱۰}$ و تا دو رقم اعشار از چپ به راست در محل مربوط درج نمایند. به عنوان مثال: داوطلبی که معدل وی $\frac{۲}{۸۵}$ می‌باشد در قسمت عدد صحیح $\frac{۰}{۲}$ و در قسمت اعشار عدد $\frac{۸۵}{۱۰}$ را درج نمایند.

قبصره: داوطلبانی که در مقطع کارشناسی نایپوسته (کارданی به کارشناسی) فارغ‌التحصیل شده‌اند، می‌باشند میانگین معدل‌های مقاطع کاردانی و کارشناسی نایپوسته خود را از زیر ۴۰ تا ۶۰ درصد نمایند.

در ردیف ۷۲: داوطلب کدرسته تحصیلی دوره کارشناسی ارشد خود را که نام رشته فراغت از تحصیل در آن مجموعه رشته تحصیلی قرار می‌گیرد از سایت پیوسته شود و در آین پذیر خواهد شد.

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 ۳۰: فارغ التحصیلان معدل کل اکتسابی را بر اساس معدل مندرج در مدرک فارغ التحصیلی و دانشجویان سال آخر مقاطع کارشناسی ارشد و یا

دکترای حرفه‌ای، میانگین واحدهای گذرانده خود را حداکثر تا تاریخ ۹۶/۶/۳۱ خود را بر مبنای ^۰تا ^{۲۰} یا ^۴تا ^{۲۰} و در قسمت اعشار از چپ به راست در محل مربوط درج نمایند. به عنوان مثال: داوطلبی که معدل وی ^۰۲/۸۵ می‌باشد در قسمت عدد صحیح ^۰۲ و در قسمت اعشار عدد ^{۸۵} را درج نمایند.

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

در ردیف ۳۱: مریبان رسمی قطعی یا رسمی آزمایشی دانشگاه‌ها و مؤسسه‌تاموزش عالی وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری که متقاضی استفاده از سهمیه مریبان می‌باشدند، 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، می‌باشد که دانشگاه محل خدمت خود را از سایت سازمان، استخراج و در محل مربوطه درج نماید.

تبصره: بندهای ۲۱ و ۲۲ 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 شهرستان و کد و نام استان و کد و نام شهرستان محل اقامت خود را برای تعیین حوزه امتحانی از جدول شماره ۲ (مندرج در صفحه ۱۰) این دفترچه استخراج و سپس کدهای مذکور را از چپ به راست در محل های مربوط درج نماید (با توجه به اینکه حوزه امتحانی داوطلبان بر اساس اطلاعات این بند تعیین خواهد شد، چنانچه آدرس محل اقامت داوطلب تغییر کند، لازم است آدرس جدید خود را حداکثر تا تاریخ ۹۶/۰۱/۱۶ کتبأ به سازمان سنجش آموزش کشور اطلاع دهد، بدینهی است در غیر اینصورت تغییر حوزه امتحانی داوطلب در زمان برگزاری آزمون، امکان پذیر نمی باشد).

در ردیف ۳۴: داولطب 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

در ردیف ۳۵: داوطلب باید کد پستی دقیق خود را که یک عدد ده رقمی می باشد در محل مربوط از چپ به راست درج نموده و از درج ممیز و یا خط تیره بند درج نماید. همچنین لازم است داوطلبان ادرس دقیق پستی محل اقامت خود را مطابق موارد خواسته شده در این ردیف تکمیل نمایند.

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

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

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

* درات مهم

- ۱- در پایان مراحل ثبت نام به داوطلبان یک شماره پرونده ۲ رفمی و یک کد پیگیری ۳ رفمی (به صورت فقط عدد) داده جواهد شد که این موضوع منحصرآ نشانگر پایان مراحل ثبت نام یک داوطلب است. صحبت اطلاعات ارسالی به عهده شخص داوطلب می باشد.

۲- برای اینکه داوطلبان در مراحل بعدی آزمون دچار مشکل نشوند ضرورت دارد داوطلبان پس از تکمیل تقاضانامه و گرفتن تائیدیه (شماره پرونده و کد پیگیری)، یک نسخه پرینت از تقاضانامه تهیه و آن را به طور کامل و با دققت بررسی نمایند، تا اختلافی بین اطلاعات تقاضانامه تکمیلی اینترنتی داوطلب و اطلاعات پرینت گرفته شده تقاضانامه وجود نداشته باشد.

۱۶- امتحانات:

۱۲- مواردی در خصوص آزمون:

آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۴۰۷ بر اساس برنامه زمانی پیش‌بینی شده، ان شاء الله در روز جمعه ۱۳۹۶/۱۲/۴ و در یک نوبت برگزار خواهد شد.

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

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

(ب) کلیه داوطلبانی که در آزمون دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۴۰۷ ثبت‌نام می‌نمایند، توجه داشته باشند سوالات به گونه‌ای طراحی گردیده که نیاز به استفاده از ماشین حساب در آزمون نمی‌باشد، لذا از اوردن هرگونه ماشین حساب در جلسه آزمون جداً خودداری نمایند. بدیهی است در صورت مشاهده، داوطلب به عنوان متنقلب محسوب گردیده و طبق ضوابط و آئین‌نامه‌های مربوط با ایشان برخورد خواهد شد.

۱۲-۲- نحوه پذیرش:

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

(الف) **معرفی اولیه داوطلبان:** مرحله اول آزمون متصرک است که توسط سازمان انجام می‌شود و پس از برگزاری آزمون، کارنامه‌ای شامل: نمرات خام، تراز، نمره کل و در اختیار داوطلبان قرار خواهد گرفت که «داوطلبان مجاز به انتخاب رشته»، براساس آن اقدام به انتخاب رشته نموده و براساس کدرشته محل‌های انتخابی و حدنصاب نمره سنجش عمومی (آزمون متصرک) که با هماهنگی دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی پذیرنده تعیین می‌شود با توجه به سهمیه داوطلب به کدرشته محل‌های حائز حدنصاب معرفی خواهد شد.

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

شیوه پذیرش	آموزشی - پژوهشی	آزمون متصرک	سوابق علمی و سنجش عملی	تیه طرح واره
-	۵۰ درصد	۲۰ درصد	۳۰ درصد	-
پژوهش محور	۳۰ درصد	۲۰ درصد	۳۰ درصد	۲۰ درصد

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

(ب) **پذیرش نهایی داوطلبان:** پذیرش نهایی از بین داوطلبان معروف شده به دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، براساس نتیجه سنجش عمومی (آزمون متصرک) 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 سنجش عملی) براساس شیوه‌نامه ابلاغی که از سوی سازمان سنجش آموزش کشور به دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی ارسال می‌گردد، صورت خواهد گرفت و دانشگاه‌ها برای کلیه افراد معروف 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 تعیین و به سازمان سنجش ارسال کنند.

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

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

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

نکات و توصیه‌های مهم:

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

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

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

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

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

جدول شماره ۲ - کد و نام استان‌ها و شهرستان‌ها

کد و نام استان	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 بویر احمد	کهگیلویه و بویر احمد (۳۱)
گلستان	گلستان (۳۲)
گیلان	گیلان (۳۳)
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 ۱۳۹۷

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

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

جدول شماره ۳ - رشته‌های امتحانی گروه علوم انسانی

۲۱۰۱ - زبان و ادبیات فارسی

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

۲۱۰۳ - جغرافیای سیاسی

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

۲۱۰۴ - جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری

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

۲۱۰۵ - جغرافیا و برنامه‌ریزی روسایی

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

۲۱۰۶ - ژئومورفولوژی

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

۲۱۰۷ - آب و هواشناسی

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

۲۱۰۸ - سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی

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

۲۱۱۰ - زبان و ادبیات عرب

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

۲۱۱۲ - علوم اقتصادی

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

۲۱۱۳ - اقتصاد نفت و گاز

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

۲۱۱۴ - تربیت بدنی - مدیریت ورزشی

رشته	گرایش
-	-

۲۱۱۵ - تربیت بدنی - فیزیولوژی ورزشی

رشته	گرایش
-	-

۲۱۱۶ - تربیت بدنی - آسیب‌شناسی ورزشی

رشته	گرایش
-	-
-	-

۲۱۱۷ - تربیت بدنی - آسیب‌شناسی ورزشی

رشته	گرایش
-	-
-	-
-	-

۲۱۱۸ - تربیت بدنی - رفتار حرکتی و روان‌شناسی ورزشی

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

۲۱۱۹ - تربیت بدنی - بیومکانیک ورزشی

رشته	گرایش
-	-
-	-

۲۱۲۰ - تاریخ - تاریخ اسلام

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

۲۱۲۲- تاریخ ایران بعد از اسلام

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

۲۱۲۳- تاریخ ایران قبل از اسلام

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

۲۱۲۴- علوم اجتماعی

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

۲۱۲۵- جمعیت‌شناسی

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

۲۱۲۶- مددکاری اجتماعی

عنوان دروس امتحانی:	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش
علوم اجتماعی (تمامی گرایش‌ها)، تبلیغ و ارتباطات اجتماعی، فلسفه علوم اجتماعی، مطالعات زنان، مطالعات فرهنگی و رسانه، پژوهش علوم اجتماعی، برنامه‌ریزی و سیاست‌گذاری منطقه‌ای، مدیریت خدمات اجتماعی، برنامه‌ریزی شهری، حقوق ارتباطات، علوم ارتباطات اجتماعی، مددکاری اجتماعی، مددکاری اجتماعی، ایران‌شناسی	رشته

۲۱۲۷- علوم قرآن و حدیث

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

۲۱۲۸- فقه و مبانی حقوق اسلامی

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

۲۱۲۹- ادیان و عرفان

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

۲۱۳۲- تاریخ و تمدن ملل اسلامی

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

۲۱۳۳- فلسفه و کلام

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زبان عربی) و کارشناسی ارشد شامل (فلسفه - کلام اسلامی - منطق)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته:	گرایش	رشته	-
تاریخ و تمدن ملل اسلامی	-	تاریخ و تمدن ملل اسلامی	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	-	گرایش	-
کلام و فلسفه (تمامی رشته‌ها)، فلسفه اخلاق و کلام (حکمت) اسلامی، علوم حدیث (گرایش کلام و عقاید)، الهیات و معارف اسلامی (تمامی رشته و گرایش‌ها)، سطح سه حوزه	-	(۱) مذاهب کلامی	(۱) مذاهب کلامی
	-	(۲) شیعه‌شناسی	(۲) شیعه‌شناسی
	-	(۳) دین پژوهی	(۳) دین پژوهی
	-	(۴) حکمت متعالیه	(۴) حکمت متعالیه
	-	(۵) حکمت هنرهای دینی	(۵) حکمت هنرهای دینی
	-	(۶) کلام امامیه	(۶) کلام امامیه
	-	(۷) کلام شیعه	(۷) کلام شیعه
	-	(۸) وهابیت شناسی	(۸) وهابیت شناسی
	-	(۹) کلام	(۹) کلام
	-	(۱۰) فلسفه اسلامی	(۱۰) فلسفه اسلامی
	-	(۱۱) فلسفه و کلام اسلامی	(۱۱) فلسفه و کلام اسلامی

۲۱۳۴- فقه شافعی

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

۲۱۳۶- فلسفه

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فلسفه عمومی - منطق - فلسفه اسلامی - فلسفه غرب) و کارشناسی ارشد شامل (فلسفه تحلیلی - فلسفه معاصر - فلسفه اسلامی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته:	گرایش	رشته	-
تاریخ و تمدن ملل اسلامی	-	گرایش	-
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	-	(۱) فلسفه معاصر	(۱) فلسفه
	-	(۲) فلسفه عصر جدید	(۲) فلسفه دین
	-	(۳) فلسفه یونان و قرون وسطی	(۳) فلسفه اخلاق
تمامی رشته‌های فلسفه و رشته‌ها با گرایش فلسفه (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، الهیات و معارف اسلامی (تمامی گرایش‌ها)، ریاضی (تمامی گرایش‌ها)، فیزیک (تمامی گرایش‌ها)، تاریخ علم دوره اسلامی، فلسفه هنر، فلسفه و کلام اسلامی، الهیات و معارف اسلامی، سطح سه حوزه	-	(۴) فلسفه تحلیلی	(۴) فلسفه اخلاق تطبیقی
	-	(۵) فلسفه تطبیقی	(۵) فلسفه حقوق
	-	(۶) فلسفه هنر	(۶) فلسفه اقتصاد اسلامی
	-	(۷) حکمت هنرهای دینی	(۷) فلسفه علوم اجتماعی
	-	(۸) فلسفه با رویکرد فلسفی	(۸) فلسفه فیزیک
	-	(۹) حکمت اسلامی	(۹) فلسفه فناوری
	-	(۱۰) فلسفه فناوری	(۱۰) فلسفه مذہبی
	-	(۱۱) فلسفه مذہبی	(۱۱) فلسفه مذہبی

۲۱۳۷- فلسفه منطق

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

۲۱۳۸- فلسفه علم

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

۲۱۳۹- فلسفه تعلیم و تربیت

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

۲۱۴۰- برنامه‌ریزی درسی

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

۲۱۴۱- آنچه‌این جدول رشته‌های امتحانی آزمون دکتری در وب‌سایت آزادی

صفحه ۱۴ از ۳۹۷	آخرین اخبار و اطلاعات آزمون دکتری در وب‌سایت آزادی
----------------	--

۲۱۴۳ - مدیریت آموزشی

مددو نت آموزشی	ردیف	عنوان دروس امتحانی:
گرایش	رشته	-

۲۱۴۴- دوان‌شناسی ترستی

عنوان 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 (اتکالسی، فرانسه، آلمانی).

روش	گرایش	روش
روان‌شناسی تربیتی	-	روش‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کارته شرکت کنند

۲۱۴۵ - تکنولوژی آموزشی

عنوان دروس امتحانی: - ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فلسفه، مبانی و اصول تربیت) و کارشناسی ارشد شامل (آمار و روش تحقیق (كمی و کیفی) - مبانی نظری تکنولوژی آموزشی - نظریه های یادگیری و الگوهای تدریس)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).

نکولوژی آموزشی	روش	گواش	روشهای مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شنه شرکت کنند
	-	-	تمامی رشته ها

۲۱۴۶-آموزش عالی

عاوین دروس امتحانی: - ۱- مجموعه دروس تخصصی کارشناسی شامل (فلسفه، مبانی و اصول تربیت) و در سطح کارشناسی ارشد شامل (مسائل آموختش عالی ایران و جهان - مدیریت و برنامه‌ریزی دانشگاهی (مباحث مدیریت، برنامه‌ریزی و توسعه آموختش عالی) - آمار و روش تحقیق (کمی و کیفی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کارشناسی شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته ها	۱) مدیریت آموزش عالی ۲) اقتصاد و مدیریت مالی آموزش عالی ۳) برنامه ریزی توسعه آموزش عالی ۴) برنامه ریزی درسی در آموزش عالی ۵) فناوری اطلاع رسانی در آموزش عالی	آموزش عالی

۲۱۴۷- روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی

عابنی 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).

روش	گرایش	روش
روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی	-	روشهای مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کارهای شرکت کنند

۲۱۴۸ - مشاورہ

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و روش تحقیق) و کارشناسی ارشد شامل (اصول و فنون و نظریه‌های مشاوره و روان‌درمانی - روان‌شناسی شخصیت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	روشنهای مرتبط که فارغالتحصیلان آن می‌توانند در این کارشناسی شرکت کنند
مشاوره	-	علوم تربیتی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها), روان‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها), مشاوره و راهنمایی (تمامی گرایش‌ها), روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی

۲۱۴۹ - سنجش و اندازه‌گیری

عنوان دروس امتحانی: - ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آزمون‌های پیشرفت تحصیلی، هوش، استعداد و شخصیت) و کارشناسی ارشد شامل (آمار و روش تحقیق - اصول روان‌سنجی و نظریه‌های اندازه‌گیری (نظریه کلاسیک، سوال یا سخ و تهمیبندی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).

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

۲۱۵ - دو ان شناسی

عنوان دروس امتحانی: - ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روان‌شناسی رشد و شخصیت) و کارشناسی ارشد شامل (آمار و روش تحقیق (كمی و کیفی) - آسیب‌شناسی روانی - نووسایکولوژی، ۲- استعداد تخصصی، ۳- زبان (انگلیسی)، فرانسه، آلمانی).

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	گرایش	رشته
علوم تربیتی (تمامی رشته ها و گرایش ها)، روان شناسی (تمامی رشته ها و گرایش ها)، بهداشت و درمان، توان بخشی (علوم پزشکی)، مشاوره (تمامی گرایش ها)	-	(۱) روان شناسی
	-	(۲) روان شناسی بالینی
	-	(۳) روان شناسی سلامت

۲۱۵۳ - علم اطلاعات و دانش‌شناسی

عابنی دروس امتحانی: - ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (سازماندهی اطلاعات) و کارشناسی ارشد شامل (ذخیره و بازیابی - آمار و روش تحقیق - مبانی علم اطلاعات و دانش‌شناسی - مدیریت دانش سازمانی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شرکت کنند
علم اطلاعات و دانش‌شناسی	(۱) بازیابی اطلاعات و دانش	علم اطلاعات و دانش‌شناسی (شامل تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها از جمله مدیریت کتابخانه‌های دانشگاهی، مطالعات کتابخانه‌های عمومی، مدیریت کتابخانه‌های دیجیتال، مدیریت اطلاعات، مطالعات آرشیو، علم سنجی، مدیریت و سازماندهی نسخه‌های خطی)،
	(۲) مدیریت اطلاعات و دانش	کارشناسی ارشد مدیریت اطلاعات

۲۱۸۴-۰۹۰۶-۰۹۰۲

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

۲۱۵۵- حقوق جزا و جرم‌شناسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی شامل (متون فقه جزای (جحود، قصاص، دیات، قضاء و شهادات) - آینین دادرسی کیفری - حقوق جزای عمومی - حقوق جزای اختصاصی - جرم‌شناسی)، ۲- استعداد تحصیلی، و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمان).

رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شه شرکت کنند
حقوق جزا و جرم سناسی	-	حقوق (تمامی گرایشها)، فقه و مبانی حقوق اسلامی

٢١٥٦ - حقوق بین الملل عمومی

عنوانی دروس امتحانی: -۱- مجموعه دروس تخصصی شامل (متون فقه(جهاد)- حقوق بین الملل عمومی- حقوق سازمان های بین المللی)، -۲- استعداد تحصیلی و -۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).

روشتهای مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کارشناسی شرکت کنند	گرایش	روشته
حقوق (تمامی گرایشها)، فقه و مبانی حقوق اسلامی، تمامی گرایش‌های علوم سیاسی	-	حقوق بین الملل عمومی

٢١٥٧ - حقوق خصوصی

عناوین دروس امتحانی: -1- مجموعه دروس تخصصی شامل (متون فقه (معاملات) - حقوق مدنی - حقوق تجارت)، -2- استعداد تحصیلی و -3- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).

رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شه شرکت کنند
حقوق خصوصی	-	حقوق (تمامی گرایشها)، فقه و مبانی حقوق اسلامی

۲۱۵۸ - حقوق نفت و گاز

عنوان دروس امتحانی: - ۱- مجموعه دروس تخصصی شامل (تعهدات) - حقوق قراردادهای نفت و گاز - حقوق تجارت بین الملل، - ۲- استعداد تحصیلی و - ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).

رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شهه شرکت کنند
۱) حقوق نفت و گاز	-	حقوق (تمامی گرایشها)، مدیریت قراردادهای بین المللی نفت و گاز، اقتصاد نفت و گاز
۲) حقوق تجارت و سرمایه‌گذاری بین المللی	-	

٢١٦٠ - مجموعه علوم سیاسی و روابط بین الملل

عنوانی دروس امتحانی: - ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (سیاست‌شناسی (مبانی علم سیاست، جامعه‌شناسی سیاسی، اندیشه‌های سیاسی، سیاست‌های تطبیقی) - اصول روابط بین‌الملل - سیاست خارجی جمهوری اسلامی) و کارشناسی ارشد شامل (اندیشه‌های سیاسی غرب، اسلام و ایران - جامعه‌شناسی سیاسی (غرب و ایران) - نظریه‌های روابط بین‌الملل (نظریه‌های کلاسیک، جدید و اقتصاد سیاسی بین‌الملل) - روش‌شناسی (سیاسی، بین‌الملل و منطقه‌ای)، ۲- استعداد تحلیلی و ۳- زبان (اتکلیسی، فرانسه، آلمانی).

رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شه شرکت کنند
۱) علوم سیاسی	(۱) اندیشه های سیاسی	مجموعه علوم سیاسی و روابط بین الملل (تمامی گرایش ها)، جامعه شناسی، چنگ اقایی سیاسی، اقتصاد بین الملل، مجموعه مطالعات جهان (تمامی گرایش ها)، مطالعات آمریکای شمالی، زبان انگلیسی، زبان آلمانی، زبان روسی، علوم اجتماعی، علوم ارتباطات، علوم تربیتی، مدیریت، معارف اسلامی و علوم سیاسی، جامعه شناسی انقلاب اسلامی، مطالعات منطقه ای، شناخت اندیشه های امام خمینی (ره)، مدرسی معارف اسلامی (گرایش انقلاب اسلامی)، اطلاعات استراتژیک، حقوق (تمامی گرایش ها)
	(۲) جامعه شناسی سیاسی	-
	(۳) سوالات ایران	-
	(۴) سیاست گذاری عمومی	-
۲) روابط بین الملل	-	
۳) مطالعات منطقه ای	-	
۴) مطالعات سیاسی انقلاب اسلامی	-	

۲۱۶۴- مدیریت بازرگانی و راهبردی

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

رشته های مرقبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کند	گرایش	رشته
تمامی رشته ها	(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

عنوانی دروس امتحانی: - 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 نظریه ها و مبانی مدیریت دولت - نظریه ها و مبانی خطمنشی گذاری دولتی، - استعداد تحصیلی و - زبان انگلیسی.

رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته ها	(۱) تضمیم گیری 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 سازمان های دولتی ایران
	-	۳) مدیریت و برنامه ریزی فرهنگی *

٢١٦٤ - مدرست 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، داده‌گردی و آنالیز داده‌ها - تئوری و تحقیق اقتصادی - اقتصاد اسلامی - اقتصاد اسلامی و اسلامیکس)...

رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کارشناسی شرکت کنند
مدیریت صنعتی	(۱) تولید و عملیات (۲) تحقیق در عملیات (۳) مدیریت سیستم ها (۴) استراتژی صنعتی (۵) مال	تمامی رشته ها

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	گرایش	رشته
(۱) مدیریت رسانه‌ای	-	
(۲) مدیریت اطلاعات	-	

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

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

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (دانش مدیریتی (مدیریت عمومی، مدیریت از دیدگاه اسلام) - داش حقوقی (آین دادرسی کیفری، حقوق جزای عمومی) - داش انتظامی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
(۱) مدیریت پیشگیری از جرم	-	
(۲) مدیریت اینمنی ترافیک	-	
(۳) جرم‌بایی	-	

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

۲۱۶۷- مدیریت فناوری اطلاعات

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

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

۲۱۶۸- مدیریت قراردادهای بین‌المللی نفت و گاز

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

رشته	گرایش	رشته
مدیریت (تمامی گرایش‌ها)، حقوق نفت و گاز، اقتصاد نفت و گاز، حقوق (تمامی گرایش‌ها)، اقتصاد (تمامی گرایش‌ها)	-	مدیریت قراردادهای بین‌المللی نفت و گاز

۲۱۶۹- کارآفرینی، آینده‌پژوهی و مدیریت تکنولوژی

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

رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	-	(۱) کارآفرینی
تمامی رشته‌ها	(۱) مدیریت نوآوری (۲) مدیریت تحقیق و توسعه (۳) مدیریت انتقال تکنولوژی و مالکیت معنوی	(۲) مدیریت تکنولوژی
	-	(۳) آینده‌پژوهی
	-	(۴) سیاست‌گذاری علم و فناوری

۲۱۷۰- گردشگری

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

رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	-	گردشگری
تمامی رشته‌های علوم انسانی	-	

۲۱۷۱- مالی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و کاربرد آن در مدیریت - مبانی سازمان و مدیریت - اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام) و کارشناسی ارشد شامل (ریسک و مدیریت سرمایه‌گذاری - بازارها و نهادهای مالی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	-	
تمامی رشته‌ها	(۱) مهندسی مالی (۲) بانکداری (۳) مالی بین‌الملل (۴) بیمه (۵) حقوق مالی	مالی

۲۱۷۲- حسابداری

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

رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	-	حسابداری
حسابداری، مدیریت مالی و علوم مالی، مدیریت (تمامی گرایش‌ها)، اقتصاد (تمامی گرایش‌ها)		

۲۱۷۵ - علم ارتباطات

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

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

۲۱۷۶ - باستان‌شناسی

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

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

۲۱۷۷ - محیط زیست

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

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

۲۱۷۸ - مطالعات زنان

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

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

۲۱۸۰ - مدرسی معارف اسلامی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (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.

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

شرایط پذیرش دانشجو در رشته مدرسی معارف اسلامی

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

(الف) شرایط عمومی:

- (۱) التزام عملی به اسلام، نظام جمهوری اسلامی ایران و قانون اساسی.
- (۲) داشتن تابعیت جمهوری اسلامی ایران.
- (۳) نداشتن سوء پیشنهاد به تشخیص مراجع ذی صلاح.
- (۴) نداشتن سلامت جسمانی متناسب با رشته مدرسی معارف اسلامی.
- (۵) قبولی در مصاحبه عمومی مدرسی معارف اسلامی (احراز این شرط پس از برگزاری آزمون خواهد بود).

تبصره: اعضای هیأت علمی گروههای معارف اسلامی و اساتید حق التدریس گروههای معارف اسلامی، به شرط داشتن گواهینامه تدریس داشته باشند، از شرط سنی مستثنی می‌باشند.

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

- (۱) دارای دانشمنه کارشناسی ارشد رشته مدرسی معارف اسلامی.
- (۲) دارای مدرک سطح سه حوزه علمی (به همراه نمره پایان نامه).
- (۳) دارای گواهی خبرگان بدون مدرک (مرتبه مرتبه) مورد تأیید مراجع ذی صلاح.
- (۴) مریبان رسمی گروه معارف اسلامی (اعضای هیأت علمی گروه معارف اسلامی در مرتبه مرتبه) با تأیید معاونت آموزشی و پژوهشی استادان و دروس معارف اسلامی گروهیان دارای گواهی اتمام کفایتین (اتمام پایه ده) همراه با مدرک کارشناسی ارشد مورد تأیید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری همخوان با گرایش پنج گانه دروس معارف اسلامی به تشخیص گروه آموزشی مربوطه.

تذکر مهم: داوطلبانی که در این رشته مجاز به انتخاب رشته شوند لازم است نسبت به تکمیل فرم مشخصات فردی در سایت: www.Asatid.org و ارسال مدارک درخواستی به نهاد نمایندگی مقام رهبری در دانشگاهها (معاونت آموزشی و پژوهشی استادان و دروس معارف اسلامی) اقدام نمایند و پس از احراز شرایط بالا، مجاز به ثبت‌نام در دانشگاه خواهند بود.

برای این پروژه درست نوشته شده است و ممکن است برای دیگر کاربران مفید باشد.

جدول شماره ۴- رشته‌های امتحانی گروه علوم پایه

۲۲۰۱- زمین‌شناسی فسیل‌شناسی و چینه‌شناسی

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

۲۲۰- ذہن شناسی، نفت

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی نفت - زمین‌شناسی ایران - کارشناسی ارشد شامل (زمین‌شناسی نفت پیشرفت) - سنگ رسوی پیشرفت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	زمین‌شناسی نفت
علوم زمین	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدرسته شرکت کنند	تمامی رشته ها

۲۴۰۳- زمین‌شناسی سنگ‌شناسی و سوبی

عنوان دروس امتحانی:	روش	گواش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی رسوی) و کارشناسی ارشد شامل (سنگ رسوی (کربناته و غیر کربناته) - رسوب‌شناسی پیشترقه)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی			

جذبیت ادبی - ۲۲۰۴

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران - آب زمین‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل (هیدرولوژی پیشرفتی - هیدرولیک آب‌های زیرزمینی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گواش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گواش	آب‌های زیرزمینی، تمامی رشته‌ها

۲۲۰- ذهن‌شناسی، 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	گواش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شرکت کنند

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران - زمین‌شناسی زیست محیطی) و کارشناسی ارشد شامل (زمین‌شیمی زیست محیطی - زمین‌شناسی پزشکی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رسته	گروه	رسته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این گذرشہ شرکت کنند
رسته	گروه	رسته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این گذرشہ شرکت کنند

100% 1

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران - سنگ‌شناسی آذربین و دگرگونی) و کارشناسی ارشد شامل (پترولوژی سنگ‌های آذربین و دگرگونی - ژئوکریوپلولوژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گواش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند

Digitized by srujanika@gmail.com

عنوان دروس امتحانی:	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.	
رشته	گرایش	رشته‌های مرقبی که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گذرشنه شرکت کنند

شنبه	گیاه	شنبه	شنبه
شنبه های محقق ۴۵ فل غالت‌چلا - آن م قیافنده دان - کدن شده شرکت کنند			

رئاسی مربوط

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

15 16 17 MMAM

۲۲۱۲- شیمی آلی	
عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (شیمی آلی پیشرفته - طیف‌سنجی در شیمی آلی - سنتز ترکیبات آلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته های مرقبت که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شهه شرکت کنند	گرایش
تمام دسته ها	شیمی آلی

دانشگاه رودهن نخستین وبسایت تخصصی آزمون دکتری

۲۲۱۳ - شیمی - شیمی تجزیه

شیوه	شیوه تجزیه	گرایش	رشته	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کارشناسی شرکت کنند
تمام، رشته ها	شیمی تجزیه	گرایش	رشته	عنایوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (شیمی تجزیه پیشرفته - اسپکتروسکوپی تجزیه ای - الکتروشیمی تجزیه ای)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

۲۲۱۴ - شمی - شمی معدنی

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

روش‌های مرتبط ک

۲۲۱۵- شیمی کاربردی

سنسور دستگاهها و سنسورس سیمی از این

روشی کاربردی	روشهای مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شه شرکت کنند	گرایش	روشهای
تمامی رشته‌ها	-	-	-

- شیمی - شیمی پل

۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (شیمی فیزیک پلیمرها - شناسایی و تکنولوژی پلیمر - شیمی و سینتیک پلیمرشدن)، ۲- استعداد تحلیلی و ۳- زبان انگلیسی.
۱- شته، م- تپط که فا، غالتخلاص، آن- م- توانید د، ان- کد، شته ش- کت کنند

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (شیمی‌آلی پیشرفته - شیمی ترکیبات طبیعی - جداسازی و شناسایی ترکیبات طبیعی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان

Page 1

فیوژنی	رسانه	برایش	رسانه
تمامی رشته‌ها	-	رسانه	رسانه

سی شامل (ریاضی عمومی (۱و۲) - فیزیک عمومی (۱و۲)) و کارشناسی

فیزیک جو - هواشناسی سینوپتیکی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته کارشناسی ارشد	رشته کارشناسی ارشد	رشته کارشناسی ارشد
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این گذرشته شرکت کنند	گردش	گردش	گردش

فہرست مکالماتیں - ۲۰۰۸

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فیزیولوژی گیاهی - سیستماتیک گیاهی و تکونی گیاهی شامل (ریخت‌شناسی، تشریح، ریخت‌زایی و اندام‌زایی)) و کارشناسی ارشد شامل (جذب و انتقال در گیاهان - متabolیسم گیاهی - فتوسنتز). ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

گرایش	روش‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن را دریافت کنند
-------	---

۲۲۲۱ - زیست‌شناسی گیاهی - سیستماتیک و بوم‌شناسی

رسانی سمل (فیریونوری تیاهی - سیسماستیک تیاهی و تدوین تیاهی سمال) افیای گیاهی و فلور ایران، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

روش	گرایش	روش
(۱) زیست‌شناسی گیاهی - سیستماتیک	-	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدروشه شرکت کنند

Chapitre 16 : les animaux

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فیزیولوژی گیاهی - سیستماتیک گیاهی و تکونین گیاهی شامل (ریخت‌شناسی، تشریح، ریخت‌زایی و اندام‌زایی)) و کارشناسی ارشد شامل (تشريح گیاهان آورنده - یاخته‌شناسی، گیاه، مقاسه‌ای - زیست‌شناسی، تکونین، گیاه)، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- زبان انگلیسی.

روش‌های مرقبت که فارغ‌التح

۲۲۲۳- زیست‌شناسی جانوری - فیزیولوژی

رشناسی شامل (فیزیولوژی جانوری - بیوشیمی - زیستشناسی سلولی و مولکولی)

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کارشناسی شرکت کنند
زیست‌شناسی جانوری – فیزیولوژی	-	تمامی رشته‌ها

۲۲۲۴- زیست‌شناسی جانوری - بیو‌سیستماتیک

عنوان دروس امتحانی: -1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (جانورشناسی - جنین‌شناسی و بافت‌شناسی - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (بیوسیستماتیک جانوری، گونه و گونه‌زایی - جفرافیای جانوری)، 2- استعداد تحصیلی و 3- زبان انگلیسی.

۲۲۲۵- زیست‌شناسی جانوری - سلولی و تکوینی

عنوان دروس امتحانی: -1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (جانورشناسی - چنین شناسی و بافت شناسی - زیست شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (چنین شناسی مقایسه‌ای - زیست شناسی تکوینی چاوری - زیست تکوینی)، -2- استعداد تحصیلی و -3- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
ذیست‌شناسی حاوزی - سلولی و تکوینی	-	تمامی رشته‌ها

۲۲۲۶ - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی

عنوان دروس امتحانی: -1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیوشیمی - بیوفیزیک - میرکروبیولوژی - ژنتیک - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (زیست‌شناسی سلولی و هانتانسیز) - 2- دفعه سر و ترجمه - تنظیم مبان ژن، 3- استعداد تحصیلی، 4- ساختار DNA و همانندسازی، 5- زبان انگلیسی.

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمام رشته ها	-	ذوق شناسی، سلوفی و مکالمه

۲۲۲۷ - نوشته

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیوشیمی - بیوفیزیک - میکروبیولوژی - ژنتیک - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (ساختار ماکرو- میکروسیستمی و متابولیسم و داشتگاه پیشی). ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

ردیف	نام و نام خانوادگی	محل زندگی	جنسیت	سال تولد	شماره پاسپورت	جنسیت پاسپورت	تاریخ صدور پاسپورت	تاریخ شدن محدود	مکانیزم اخذ	وضعیت پاسپورت	تاریخ شدن محدود	مکانیزم اخذ	وضعیت پاسپورت
۱	علی‌محمدیان، علی‌محمد	آذربایجان غربی	مرد	۱۳۷۰	۹۸۰۲۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰	مرد	۱۴۰۰/۰۶/۰۱	۱۴۰۵/۰۶/۰۱	با کارت شناسی	فعال	۱۴۰۵/۰۶/۰۱	با کارت شناسی	فعال

۲۲۲۸ - ڈسک مولکوں

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیوشیمی - بیوفیزیک - میکروبیولوژی - ژنتیک - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (سینتو ژنتیک - ژنتیک مولکولی و مذنبات - شناخت کاربردی استعداد تهمی - مهندسی نانو - مهندسی زیست‌بنای انسانی).

رشه	گرایش	رشه‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشه شرکت کنند
متکن‌سازی	تامین و پشتیبانی	مهندسی زیستی، ۲- استعداد محاسبی و ۳- زبان انگلیسی.

۲۲۲۹ - میکروسولوژی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیوشیمی - بیوپزیک - مکروبیولوژی - ژنتیک - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (فیزیولوژی میکرو

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گایش	رشته
آرکیتکچور میکرو ار کائیسم‌ها - زنیک پرو‌کاریوت‌ها - ویروس‌شناسی پیشرفته، ۲ - استعداد تحقیقی و ۲ - زبان اکلیسی.	گایش	رشته

۲۲۳۰ - سرفیز

عنوان دروس امتحان: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیوشیمی - بیوفزیک - میکروبیولوژی - زنگنه - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (بیوفزیک (سلولی،

پژویی، مولکویی (– بیوترومودینامیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شه شرکت کنند	گرایش	رشته
آلبانی	گردشگری	فرهنگ

۲۲۳۱- زست فناوری، مسکو

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیوشیمی - بیوفزیک - میکروبیولوژی - زنگنه - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (بیوتکنولوژی

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شه شرکت کنند
۱- فنی	۲- فنی	۳- فنی

۲۳-۶۰۱

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مبانی آتالیز ریاضی - ریاضی عمومی ۱ و ۲ - مبانی احتمال - اختصار ۱ و ۲) و کارشناسی ارشد شامل (استبیاط آماری ۱)،

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کد رشته شرکت کنند	گرایش	رشته

10 of 10

٤٣٣- ریاضی مختصر

ریاضی	رشته	گروایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کارشناسی ارشد شرکت کنند
		-	
(۱) جبر			
(۲) آنالیز			
(۳) هندسه (تمیلۀ ۲)			
تمامی رشته‌ها			

۲۲۳۴ - پاضی کا، بردی

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 پشت فقه - آنالیز حقیقت - تحقیق در عملیات پشت فقه (۱) - ۲- استعداد تحمسا - ۳- زبان انگلیسی).

رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدروشه شرکت کنند
(۱) ریاضی کاربردی	(۱) آنالیز عددی (۲) تحقیق در عملیات	-
(۲) آموزش ریاضی	-	تمامی رشته ها

۲۲۳۵ - فیزک در ما

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

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 پیش‌ریشه دریا)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرک کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) جاتوران دریا	زیست‌شناسی دریا
	(۲) بوم‌شناسی 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 هالید آرخرین ویرایش) - مکانیک کوانتومی و مکانیک کوانتوم، بسترهای - الکترونامیک و الکترومغناطیس و مکانیک آماری بسترهای - مبانی، ناوتکنلولوژی، - ۲- استعداد تحصیلی و - ۳- زبان انگلیسی.

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

۲۲۳۸ - فیزیک

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (مکانیک کوانتومی و مکانیک کوانتومی پیشرفت) - الکترومغناطیس و الکترودینامیک - ترمودینامیک و مکانیک آماری پیش فاز (۱) - استعداد تحصیلی - ۳- دفاتر انگلیسی

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کد رشته شرکت کنند	گرایش	رشته
	-	
	(۱) ذرات بنیادی و نظریه میدان‌ها	
	(۲) اینتک و لیزر	
	(۳) فیزیک پلاسما	
تمامی رشته‌ها	(۴) فیزیک آماری و سامانه‌های پیچیده	فیزیک
	(۵) فیزیک ماده چگال	
	(۶) گرانش و کهان‌شناسی	
	(۷) نجوم و اخترفیزیک	
	(۸) فیزیک هسته‌ای	

۲۲۳۹ - فتو نیک

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

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	-	(۱) فنونیک
	-	(۲) مهندسی، پلاسمای

۲۲۴۰- زئوفنونک - ل زهشناستی

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 کوشناری)؛ ۲- استعداد تحقیق؛ و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدروشه شرکت کنند
ژئوفیزیک	لرزه شناسی	تمامی رشته‌ها

۲۲۴۱ - زلزله‌شناسی - فیزیک

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 زمینی‌ساخت - تئوری انتشار امواج کنستانس)، - ۲- استعداد تحصیلی، و - ۳- زبان انگلیسی.

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

* ٢٢٤٢ - الکترومغناطیس - ذئوفیزیک

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 تفصیلی و - ۳- زبان انگلیسی.

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته ها	زئوالکتریک و الکترومغناطیس	زئوفیزیک

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

۲۲۴۳ - گانی سنجی - فہرست

عنوان دروس امتحانی: - ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی (فیزیک پایه ۱ و ۲ - زمین‌شناسی فیزیکی (عمومی)) و کارشناسی ارشد شامل (فلترهای دیجیتال - گرانی سنگی - اکتشافات گاز اسرنج - ژئوکسی فیزیک)، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
ژئوفیزیک	گرانی سنجی	تمامی رشته‌ها

۲۲۴۴- علوم و فناوری نانو - نانوشیمی

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

۲۲۴۵- ریزبیست فناوری

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (اصول نانوفناوری (مفاهیم شیمی و فیزیک در ابعاد نانو، اصول زیست فناوری) - بیوشیمی فیزیک سلولی (ساختار، عملکرد و برهم کنش ماکромولکولهای زیستی) - زیست مواد و مهندسی سطح در ابعاد نانو، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش
تمامی رشته‌ها	-

۲۲۴۶- بیوانفورماتیک

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

۲۲۴۷- علوم کامپیوتر

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

۲۲۴۸- علوم شناختی

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

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

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

۲۳۰۲ - مهندسی برق - مخابرات

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

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

۲۳۰۴ - مهندسی برق - قدرت

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

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

۲۳۰۵ - مهندسی برق - کنترل

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

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

۲۳۰۶ - مهندسی عمران - سازه

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

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

۲۳۰۷ - مهندسی عمران - زلزله

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

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

۲۳۰۹ - مهندسی عمران - ژئوتکنیک

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

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

۲۳۱۰ - مهندسی عمران - آب و سازه‌های هیدرولیکی

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

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

۲۳۱۱ - مهندسی عمران - راه و ترابری

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

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

۲۳۱۲ - مهندسی عمران - سواحل، بنادر و سازه‌های دریایی

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

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

۲۳۱۳ - مهندسی عمران - مدیریت منابع آب

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

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

۲۳۱۴ - مهندسی عمران - حمل و نقل

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مکانیک جامدات(مقاومت مصالح - تحلیل سازه‌ها)) و کارشناسی ارشد شامل (مهندسی ترافیک پیشرفته - برنامه‌ریزی حمل و نقل)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زیان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
مهندسی عمران	حمل و نقل	تمامی رشته ها

۲۳۱۵ - مهندسی عمران - مدیریت ساخت

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مکانیک جامدات (مقاومت مصالح - تحلیل سازه‌ها) و کارشناسی ارشد شامل (برنامه‌ریزی و کنترل پروژه - روش‌های ساخت)، 2- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته
مهندسی عمران	مدیر بیت ساخت	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند تمامی، رشته ها

۲۳۱۶- مهندسی عمران - محیط زیست

عنوان دروس امتحانی:	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	گواش	رشته
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مکانیک جامدات (مقاومت مصالح - تحلیل سازه‌ها) و کارشناسی ارشد شامل (اصول مهندسی تصفیه آب و فاضلاب - مبانی انتقال، انتشار و مدل سازی آلینده‌ها)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	تمام ، دشتهای	محبیت زست	مهندسی عمران

٢٣١٧ - مهدی، نقشہ داری، - نئی دنیا

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فوگرامتری - ژئودزی) و کارشناسی ارشد شامل (ژئودزی هندسی ماهواره‌ای پیشرفته - ژئوینامیک پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
روش	گواش	روش
مهندسی عمران: نقشه‌برداری	تام: دسته‌ها	ژئودزی.

۲۳۱۸- مهندس۔ نقشهوں دا، ۶۔ فتح گ امتیع

عنوان دروس امتحانی:	گوشی موبایل - سوپر مارکت	روش	گوشی	روش های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کار شرکت کنند
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فتوگرامتری - ژئودزی) و کارشناسی ارشد شامل (فتوگرامتری رقومی - توری تقریب و مدل سازی رقومی زمین)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی	فتوگرامتری	فتوگرامتری	فتوگرامتری	۱۰۰٪

۲۳۱۹ - مهندس نقشه‌داری - سنجش از داده

عنوان دروس امتحانی:	استعداد تحصیلی و زبان انگلیسی.
۱۱۱۱ مهندسی سسیبرداری - سبکی رمز	ستجشن از دور
رشته	گرایش
ستجشن از دور	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
تمامی رشته ها	تمامی رشته ها

۲۳۶- مهندسی نقشهبرداری - سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS)

رشته های مرقبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته ها	سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS)	سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS)
تمامی رشته ها	سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS)	سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS)

۲۳۲۱ - مهندسی مکانیک - ساخت و تولید

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

۲۳۲۲ - مهندسی مکانیک - مکانیک جامدات

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (مکانیک محیط پیوسته - تئوری الاستیسیته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته	(۱) مهندسی مکانیک
تمامی رشته‌ها	(۱) طراحی کاربردی شاخه تخصصی مکانیک جامدات (۲) سازه و بدن	-	(۲) فناوری نانو - نانو مکانیک

۴۳۲۴- مهندسی مکانیک - دینامیک، کنترل و ارتعاشات

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (دینامیک پیشرفته - ارتعاشات پیشرفته - کنترل پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این گروشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته ها	۱) طراحی کاربردی شاخه تخصصی دینامیک، کنترل و ارتعاشات ۲) طراحی سیستمهای دینامیک خودرو	مهندسی مکانیک

۲۳۲۴-مهندس، مکانیک - تدبیر اندیشه

عکس دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند
مهندسی مکانیک	(۱) تبدیل انرژی (۲) قوای محرکه (۳) ماشین های آمر.	تمامی رشته ها

۲۳۳۰- مهندسی دریا

عنوانین دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مقاومت مصالح - مکانیک سیالات) و کارشناسی ارشد شامل (هیدرودینامیک پیشرفته - طراحی سازه کشتی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش رشته

تمامی رشته‌ها

۲۳۳۱- مهندسی هوا فضا - آیرودینامیک

عنوانین دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (آیرودینامیک مادون صوت - جریان لزج پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش رشته

تمامی رشته‌ها

۲۳۳۲- مهندسی هوا فضا - جلوبرندگی

عنوانین دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (اصول جلوبرنده پیشرفته - سوخت و احتراق پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش رشته

تمامی رشته‌ها

۲۳۳۳- مهندسی هوا فضا - سازه‌های هوایی

عنوانین دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (روش اجزای محدود ۱ - تحلیل پیشرفته سازه‌های هوافضایی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش رشته

تمامی رشته‌ها

۲۳۳۴- مهندسی هوا فضا - دینامیک پرواز و کنترل

عنوانین دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (دینامیک پرواز پیشرفته ۱ - توری کنترل بهینه)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش رشته

تمامی رشته‌ها

مهندسي هوا فضا

۲۳۳۵- مهندسی معدن - اکتشاف

عنوانین دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ژئوفیزیک - ژئوشیمی اکتشافی) و کارشناسی ارشد شامل (ریاضیات مهندسی پیشرفته - زمین آمار پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش رشته

تمامی رشته‌ها

مهندسي معدن

۲۳۳۶- مهندسی معدن - استخراج

عنوانین دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (تحقیق در عملیات) و کارشناسی ارشد شامل (معدن کاری سطحی پیشرفته - معدن کاری زیرزمینی پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش رشته

تمامی رشته‌ها

مهندسي معدن

۲۳۳۷- مهندسی معدن - فرآوری مواد معدنی

عنوانین دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فلوتاسیون) و کارشناسی ارشد شامل (کانه‌آبی پیشرفته - هیدرومالتورزی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش رشته

تمامی رشته‌ها

فرآوری مواد معدنی

مهندسي معدن

۲۳۳۸- مهندسی معدن - مکانیک سنگ

عنوانین 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.
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش رشته

تمامی رشته‌ها

مکانیک سنگ

مهندسي معدن

۲۳۳۹- مهندسی پلیمر - پلیمر

عنوانین دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (شیمی فیزیک پلیمرها - پدیده‌های انتقال (رئولوژی، انتقال حرارت و انتقال جرم)) و کارشناسی ارشد شامل (مبانی پیشرفته مهندسی پلیمر)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش رشته

تمامی رشته‌ها

(۱) فراورش
(۲) نانوفناوری
(۳) پلیمریزاسیون
(۴) بیو مواد
(۵) کامپوزیت
(۶) علوم پایه
(۷) چاپ

مهندسي پلیمر

۲۳۴۱ - مهندسی پلیمر - رنگ

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (شیمی فیزیک پلیمرها - پدیده‌های انتقال (رئولوژی، انتقال حرارت و انتقال جرم) و کارشناسی ارشد شامل (مبانی علوم و فن آوری رنگ)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته
مهندسی پلیمر	رنگ	تمامی رشته‌ها

۲۳۴۳ - مهندسی محیط زیست - منابع آب

مهندسي محبيط زبست	منابع آب	منابع آب	گرایش	روشهای مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شهه شرکت کنند	رشته
تمامی رشتهها					عماوین 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.

۲۳۴۴- مهندسی محیط زیست - آب و فاضلاب

عنوان دروس امتحانی: - مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات عمومی ۱ و ۲ - معادلات دیفرانسیل) و کارشناسی ارشد شامل (آب و فاضلاب)، - استعداد تحصیلی و - زبان انگلیسی.
رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کارشناسه شرکت کنند
مهندسي محبيط زيت

۲۳۴۵ - مهندسی محیط زیست - مواد زائد جامد

عنوان دروس امتحانی:	- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات عمومی ۱ و ۲ - معادلات دیفرانسیل) و کارشناسی ارشد شامل (پسماند)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
مهندسي محبيط زيت	مواد زائد جامد	رشته	گرایش
تمامی رشتهها		رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شه شرکت کنند	

۲۳۴۶ - مهندسی محیط زیست - آلودگی هوا

مهندسي محیط زیست	آبودگی هوا	تمامی رشته ها	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	گرایش	رشته
مهندسي محیط زیست	آبودگی هوا	تمامی رشته ها	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	گرایش	رشته

۲۳۴۷ - مهندسی پزشکی - بیوالکتریک

عنوان دروس امتحانی:	مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات عمومی ۱ و ۲ - معادلات دیفرانسیل - مقدماتی بر مهندسی پزشکی) و کارشناسی ارشد شامل (پردازش سیگنال‌های پزشکی - کنترل سیستم‌های عصبی عضلانی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرته شرکت کنند
مهندسی پزشکی	بیوکنتریک	تمامی رشته ها

۲۳۴۸ - مهندسی یزشکی - نو مکانیک

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات عمومی ۱ و ۲ - معادلات دیفرانسیل) و کارشناسی ارشد شامل (مبانی بیومکانیک - مکانیک محیط پیوسته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته ها	(۱) بیومکانیک (۲) توانبخشی (۳) ورزش	مهندسی پزشکی

۲۳۴۹ - مهندسی نوشتار

عنوان دروس امتحانی:		1- 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 - پلیمرها و کامپوزیت‌ها و کاربرد آنها در مهندسی پزشکی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته	گرایش
مهندسی پزشکی	(۱) بیومتریال	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	
	(۲) بافت	تمامی رشته ها	

۲۳۵۰ - مهندسی صنایع

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (تحقیق در عملیات (۱و۲) - تئوری احتمالات و آمار مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (طراحی سیستم‌های صنعتی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند
مهندس، صنایع	-	تمامی رشته ها

۲۳۵۱ - اکتشاف نفت - مهندس

عنوان دروس امتحانی:	رسانه های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شده شرکت کنند	گواش	روشی
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین شناسی نفت - خواص سنگ و سیال) و کارشناسی ارشد شامل (لرزه شناسی - پتروفیزیک پیشرفت - ژئوشیمی آلی - نفت پیشرفت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	۱- آنلاین ۲- آنلاین	۱- آنلاین ۲- آنلاین	۱- آنلاین ۲- آنلاین

© 2011 McGraw-Hill Ryerson

عنوان دروس امتحانی:	رسانه های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	گروایش	رشته
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مهندسی مخازن (۱+۲) - خواص سنگ و سیال - مهندسی حفاری (۱+۲) - مهندسی بهره برداری (۱+۲) - چاه آزمایی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.			

۲۳۵۴- مهندسی کامپیوتر - نرم افزار و الگوریتم

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

۲۳۵۵- مهندسی کامپیوتر - معماری سیستم‌های کامپیوتری

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

۲۳۵۶- مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی

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

۲۳۵۷- مهندسی کامپیوتر - شبکه و رایانش

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

۲۳۵۸- مهندسی فناوری اطلاعات

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

۲۳۵۹- مهندسی مواد و متالورژی

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

۲۳۶۰- مهندسی شیمی

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

۲۳۶۲- مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی

عنوانین دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (سینتیک و طراحی راکتور - ترمودینامیک) و کارشناسی ارشد شامل (مهدنسی بیوشیمی پیشرفته (میکروبیولوژی صنعتی و تکنولوژی آنزیم‌ها)). ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته:	گرایش
مهندسي شيمي	بيوتكنولوژي

۲۳۶۳- فناوری نانو - نانومواد

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

۲۳۶۴- فناوری نانو - نانوالکتریک

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

۲۳۶۵- مهندسی هسته‌ای - کاربرد پرتوها

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

۲۳۶۶ - مهندسی هسته‌ای - راکتور

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

تمامی رشته‌ها

گرایش

رشته

(۱) راکتور

(۲) چرخه سوخت

مهندسی هسته‌ای

۲۳۶۷ - مهندسی هسته‌ای - 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 کدرشته شرکت کنند	گرایش رشته

تمامی رشته‌ها

گرایش

مهندسی هسته‌ای

پرتو پزشکی

۲۳۶۹ - مهندسی هسته‌ای - گداخت

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

تمامی رشته‌ها

گرایش

مهندسی هسته‌ای

گداخت

۲۳۷۰ - مهندسی نساجی - تکنولوژی نساجی

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

تمامی رشته‌ها

گرایش

مهندسی نساجی

۲۳۷۱ - مهندسی نساجی - شیمی نساجی و علوم الیاف

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

تمامی رشته‌ها

گرایش

مهندسی نساجی

شیمی نساجی و علوم الیاف

۲۳۷۲ - مهندسی سیستم‌های انرژی

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

تمامی رشته‌ها

گرایش

مهندسی سیستم‌های انرژی

(۱) مدل‌سازی انرژی

(۲) فناوری انرژی

(۳) انرژی و محیط زیست

جدول شماره ۶- رشته‌های امتحانی گروه کشاورزی و منابع طبیعی

۲۴۰۱- علوم و مهندسی محیط زیست

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

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

۲۴۰۴- مهندسی مکانیک بیو سیستم

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

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

۲۴۰۵- مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی

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

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

۲۴۰۶- علوم و مهندسی باطنی

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

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

۲۴۱۲- علوم و مهندسی صنایع غذایی

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

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

۲۴۱۶- اقتصاد کشاورزی

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

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

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

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (چوب شناسی، فیزیک چوب، شیمی چوب، مکانیک چوب) و کارشناسی ارشد شامل (تشريح و تشخیص چوب تکمیلی، کیفیت چوب و رویشگاه (۱)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
---------------------	--

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

۲۴۱۸- مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی - کامپوزیت‌های لیکنوسلولزی

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

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

۲۴۱۹- مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی - صنایع سلولزی

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

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

۲۴۲۰- مدیریت حاصل خیزی و زیست فناوری خاک

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

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 (شیمی و حاصل خیزی 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
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند		

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
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند		

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
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند		

۲۴۲۸- علوم و مهندسی آب- سازه‌های آب

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

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 (مهندسي 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
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند		

۲۴۳۰- علوم و مهندسی آب- هواشناسی کشاورزی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات ۱، ۲، ۳)، مکانیک سیالات) 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
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند		

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، ژنتیک کمی به نژادی گیاهی پیشرفته (اصلاح نباتات تکمیلی)، بیومتری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	
تمامی رشته‌ها	-	ژنتیک و بهنژادی گیاهی
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند		

۲۴۳۲- آگروتکنولوژی

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

۲۴۳۳- آگروتکنولوژی- بذر

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

۲۴۳۴- آخرین اخبار و اطلاعات آزمون دکتری

۲۴۳۴- آگروتکنولوژی - علوم علف‌های هرز

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و طرح آزمایش‌ها، ژنتیک، زراعت) و کارشناسی ارشد شامل (مدیریت علف‌های هرز، فیزیولوژی علف‌کش‌ها، اکو‌فیزیولوژی علف‌های هرز)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته کارشناسی ارشد شاورزی	رشته علوم علف‌های هرز	آگروتکنولوژی

۲۴۳۵- بیوتکنولوژی کشاورزی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و طرح آزمایش‌ها، ژنتیک، اصلاح بناهای آن) و کارشناسی ارشد شامل (بیوشیمی پیشرفته، کشت سلول و بافت گیاهی، ژنتیک مولکولی، مهندسی ژنتیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته کارشناسی ارشد شاورزی	رشته علوم علف‌های هرز	بیوتکنولوژی کشاورزی

۲۴۳۶- اگرواکلوزی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و طرح آزمایش‌ها، ژنتیک، اصلاح بناهای آن) و کارشناسی ارشد شامل (اکلولوژی تولید گیاهان زراعی، کشاورزی اکلولوژیک پایدار)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته کارشناسی ارشد شاورزی	رشته علوم علف‌های هرز	اگرواکلوزی

۲۴۳۷- ترویج و آموزش کشاورزی پایدار

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ترویج و آموزش کشاورزی، اصول مدیریت در ترویج و آموزش کشاورزی، جامعه‌شناسی 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 کارشناسی ارشد شاورزی	رشته علوم علف‌های هرز	ترویج و آموزش کشاورزی پایدار

۲۴۳۸- توسعه کشاورزی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ترویج و آموزش کشاورزی، اصول مدیریت در ترویج و آموزش کشاورزی، جامعه‌شناسی 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 کارشناسی ارشد شاورزی	رشته علوم علف‌های هرز	توسعه کشاورزی

۲۴۳۹- حشره‌شناسی کشاورزی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (حشره‌شناسی، آفات گیاهی (زراعی، موه، سبزی، زیستی و انباری) و کارشناسی ارشد شامل (حشرات، سه‌شناختی تکمیلی و فیزیولوژی حشرات، رده‌بندی حشرات و کنه‌شناسی تکمیلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته کارشناسی ارشد شاورزی	رشته علوم علف‌های هرز	حشره‌شناسی کشاورزی

۲۴۴۰- بیماری‌شناسی گیاهی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیماری‌های گیاهی (زراعی، نباتات و نباتات زیستی)، اصول مدیریت بیماری‌های گیاهی، قارچ‌شناسی تکمیلی، ویروس‌شناسی گیاهی، پروکاریوت‌های بیماری‌زای گیاهی، اصول نامندشناسی و نماتدهای انگل گیاهی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته کارشناسی ارشد شاورزی	رشته علوم علف‌های هرز	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، حمل و نقل چوب) و کارشناسی ارشد شامل (ایموتری جنگل، برنامه‌ریزی و مدیریت پایدار جنگل، ارزشیابی طرح‌های جنگل‌داری، سیاست جنگل تکمیلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته کارشناسی ارشد شاورزی	رشته علوم علف‌های هرز	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، جاده‌های چگنی، حمل و نقل چوب) و کارشناسی ارشد شامل (جاده‌های چگنی، برنامه‌ریزی و بهره‌برداری جنگل، زیست مهندسی تگهداری جاده‌های چگنی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته کارشناسی ارشد شاورزی	رشته علوم علف‌های هرز	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 و جنگل‌شناسی، آمار و اندازه‌گیری جنگل و جنگل‌داری، حاصلخیزی خاک‌های چگنی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته کارشناسی ارشد شاورزی	رشته علوم علف‌های هرز	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، ژنتیکی و تغذیه، فیزیولوژی آبزیان)), ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته کارشناسی ارشد شاورزی	رشته علوم علف‌های هرز	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
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند تمامی رشته‌ها	فراوری محصولات شیلاتی	فراوری محصولات شیلاتی	علوم و مهندسی شیلات

۲۴۴۶- علوم و مهندسی شیلات - صید و بهره‌برداری آبزیان

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

۲۴۴۸- علوم و مهندسی مرتع

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

۲۴۴۹- مدیریت و کنترل بیان

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

۲۴۵۰- علوم و مهندسی آبخیز

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

جدول شماره ۷- رشته‌های امتحانی گروه هنر

۲۵۰۱- مدیریت پروژه و ساخت

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (نظریه‌ها و روش‌های ساخت و سیستم‌های ساختمانی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

عمران (گرایش مهندسی و مدیریت ساخت)، مدیریت پروژه و ساخت، معماری (تمامی گرایش‌ها)، تکنولوژی معماری، معماری و انرژی

مدیریت پروژه و ساخت

۲۵۰۲- معماری

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

۲۵۰۳- شهرسازی

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

۲۵۰۴- پژوهش هنر

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

۲۵۰۵- مرمت آثار و اشیای تاریخی

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

۲۵۰۶- مرمت و احیای اینبه و بناهای تاریخی

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

۲۵۰۷- تئاتر

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

کارگردانی، ادبیات نمایشی، سینما

جدول شماره ۸- رشته‌های امتحانی گروه دامپزشکی

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

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

۲۷۰۱- جراحی دامپزشکی

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

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

۲۷۰۲- مامائی و بیماری‌های تولید مثل دام

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

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

۲۷۰۳- بیماری‌های داخلی دام‌های کوچک

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

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

۲۷۰۴- بیماری‌های داخلی دام‌های بزرگ

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

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

۲۷۰۵- رادیولوژی دامپزشکی

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

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

۲۷۰۶- کلینیکال پاتولوژی دامپزشکی

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

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

۲۷۰۷- پاتولوژی دامپزشکی

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

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

۲۷۰۸- بهداشت و بیماری‌های پرندگان

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

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

۲۷۰۹- بیوشیمی

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

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

۲۷۱۰- بهداشت و بیماری‌های آبزیان

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

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

۲۷۱۱ - بهداشت مواد غذایی

عنوان دروس امتحانی:	رسانه	گرایش	رسانه
1- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (میکروب شناسی مواد غذایی - شیمی مواد غذایی - بهداشت و بازرگانی گوشت - بهداشت و صنایع شیر - صنایع گوشت - آپیدمیولوزی - بیماری‌های مشترک انسان و دام)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	دکترای عمومی دامپزشکی، پزشکی، داروسازی	کارشناسی ارشد: تغذیه، صنایع غذایی، زیست‌شناسی (غیر از گرایش گیاهی)، شیمی، میکروبیولوزی، بهداشت مواد غذایی، بهداشت آبزیان	بهداشت مواد غذایی

۲۷۱۲- بهداشت خوراک دام

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

۲۷۱۳- ایڈمیو لوڑی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی کارشناسی ارشد شامل (أصول اپیدمیولوژی - آمار حیاتی - بیماری‌های باکتریایی - ویروسی - انگلی و غیره) و ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	رشته	اپیدمیولوژی
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این گذرشنه شرکت کنند	دکترای عمومی، دامیزشکر، کارشناسی، ارشد: اپیدمیولوژی	-	-

۲۷۱۹ - انجا شناسی، دامنه شکر

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

۲۷۱۵ - مکتبہ شناسی

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

۲۷۱۶ - ویروس‌شناسی

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (ویروس‌شناسی و بیماری‌ها - اینمنی‌شناسی و سرم‌شناسی - باکتری‌شناسی عمومی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
ویروس‌شناسی	رشه	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند
	-	دکترای عمومی دامپزشکی - پزشکی و داروسازی	کارشناسی ارشد: باکتری‌شناسی، ویروس‌شناسی، اینمنی‌شناسی، قارچ‌شناسی، انگل‌شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)، بهداشت مواد غذایی، بیوتکنولوژی پزشکی، بهداشت آبزیان

۲۷۱۶ - قارچ‌شناسی

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (قارچ‌شناسی و بیماری‌ها - ایمنی‌شناسی - باکتری‌شناسی عمومی - ویروس‌شناسی و بیماری‌ها)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته
قارچ‌شناسی	<p>رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شرکت کنند</p> <p>دکترای عمومی دامپزشکی - پزشکی و داروسازی</p> <p>کارشناسی ارشد: میکروبیولوژی، باکتری‌شناسی، ویروس‌شناسی، ایمونولوژی، قارچ‌شناسی، انگل‌شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)، بهداشت مواد غذایی، بیوتکنولوژی پزشکی، بهداشت آبزیان</p>	<p>گرایش</p> <p>-</p>

۲۷۱۸-ایمنی‌شناسی

عنوان دروس امتحانی:	1- 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 کدرسته شرکت کنند
ایمنی‌شناسی	-	دکترای عمومی دامپزشکی، پزشکی و داروسازی کارشناسی ارشد: باکتری‌شناسی، ویروس‌شناسی، ایمنی‌شناسی، اینگل‌شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)، بهداشت مواد غذایی، بیوتکنولوژی پزشکی، بهداشت آبزیان

۲۷۱۹ - بیو تکنولوژی

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (بیولوژی سلولی و مولکولی - بیوشیمی - میکروبیولوژی و ایمونولوژی - ژنتیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدرسته شرکت کنند
بیوتکنولوژی (زیست فناوری)	-	دکترای عمومی دامپزشکی، پزشکی و داروسازی کارشناسی ارشد: بیوتکنولوژی پزشکی - باکتریشناسی - قارچ شناسی - ویروسشناسی - اینمیشناسی - علوم آزمایشگاهی پزشکی - زیست شناسی (به غیر از گرایش گیاهی) - بهداشت مواد غذایی - ژنتیک - بیوشیمی - بهداشت آبزیان

۲۷۲۰- فناوری تولید مثل در دامپزشکی

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

فناوری تولید مثل در دامپزشکی

۲۷۲۱- سمنشناختی

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

سم‌شناسی

۲۷۲۲- فارماکولوژی دامپزشکی

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

فارماکولوژی

۲۷۲۳- فیزیولوژی

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

فیزیولوژی

۲۷۲۴- آناتومی و جنین‌شناسی مقایسه‌ای

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

آناتومی و جنین‌شناسی مقایسه‌ای

۲۷۲۵- بافت‌شناسی مقایسه‌ای

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

بافت‌شناسی مقایسه‌ای

۲۷۲۶- بیهوشی و مراقبت‌های ویژه دامپزشکی

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

بیهوشی و مراقبت‌های ویژه دامپزشکی (دستیاری)

جدول شماره ۹- رشته‌های امتحانی گروه زبان

۲۸۰۱- آموزش زبان فرانسه

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

۲۸۰۲- ادبیات فرانسه

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (دوره‌های ادبی (ادبیات قرون ۱۷ تا ۲۰) - گرامر پیشرفته - واژه‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل (تحلیل متون - نقد تفسیر - مکاتب ادبی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان فرانسه.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
زبان و ادبیات فرانسه (گرایش ادبی)، آموزش زبان فرانسه، مترجمی زبان فرانسه، زبان‌شناسی همگانی	-	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 (آ безопаснاسی - صرف و نحو) - واژه‌شناسی و واژه‌سازی - اصول و روش تحقیق - اصول و روش تدریس)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان روسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
زبان و ادبیات روسی، آموزش زبان روسی، مترجمی زبان روسی، زبان‌شناسی همگانی، مطالعات جهان (گرایش مطالعات روسیه)	-	آموزش زبان روسی

۲۸۰۴- آموزش زبان آلمانی

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

۲۸۰۵- آموزش زبان انگلیسی

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

۲۸۰۶- زبان و ادبیات انگلیسی

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)).	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
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).	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
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)).	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
زبان‌شناسی، زبان‌شناسی رایانشی، آموزش زبان انگلیسی، فارسی، آموزش زبان فارسی به غیرفارسی زبانان	-	(۱) زبان‌شناسی

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

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

با اسمه تعالیٰ

محل درج شماره پرونده

۱۳۹۶ / / تاریخ:

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

شماره:

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

متولد سال: در سال تحصیلی: ورودی رشته:

به: معاونت محترم آموزشی دانشگاه / مؤسسه آموزش عالی

با سلام و احترام

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

نام، نام خانوادگی و امضای دانشجو:

تاریخ تکمیل فرم: ۱۳۹۶ / /

بدین‌وسیله تأیید می‌شود که خانم/آقای به شماره شناسنامه فرزند

متولد سال ۱۳ دانشجوی سال آخر رشته بوده و میانگین واحدهای

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

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

معاون آموزشی

دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی

تذکرات:

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



پیش‌نویس تقاضانامه ثبت نام آزمون نیمه‌تمتر کز ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۴۰۷

۳- نام پدر:	۲- نام:	۱- نام خانوادگی:
-------------	---------	------------------

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

۹- دین: <input type="radio"/> مسیحی <input checked="" type="radio"/> اسلام <input type="radio"/> کلیمی <input type="radio"/> زرتشتی	۸- کد ملی: <input type="radio"/> ۱۱۳۱	۷- تاریخ تولد: سال: ۱۳ ماه: ۱۱ روز: ۱۱
---	---------------------------------------	--

۱۰- مقاضی استفاده از سهمیه پذیرش:

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

۱۱- مدت حضور داوطلبانه در جبهه (ماه) فقط برای داوطلبان ارگان سهمیه ۲۱، ۲۰، ۱۹، ۱۸، ۱۷، ۱۶، ۱۲، ۱۱، ۱۰ و ۱۹

ماه:	۲۱	۲۰
------	----	----

۱۲- کد پیگیری ۱۲ رقمی فقط برای داوطلبان ارگان سهمیه ۱۰، ۱۲، ۱۶، ۱۸، ۱۹ 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: <input type="radio"/> افغانستان <input type="radio"/> پاکستان <input type="radio"/> ترکیه <input type="radio"/> عراق <input type="radio"/> لبنان <input type="radio"/> هند <input type="radio"/> سایر کشورها هستم.
--

۱۷- نوع معلولیت: نابینا کم‌بینا کم‌شنوا جسمی و حرکتی ناشنوا چپ دست هشتم با توجه به نوع و میزان معلولیت برای شرکت در جلسه آزمون پاسخگویی به سوالات، نیاز به منشی دارم نیاز به منشی ندارم (منحصرآ مخصوص مقاضیان متندلی چپ دست)

* توجه: داوطلبان برای علامتگذاری بند ۱۹، اینجا «تذکر مهم» ذیل توضیحات

۱۹- در مقطع کارشناسی ارشد پیوسته و یا دکترا حرفه‌ای تحصیل نموده یا می‌نمایم: ردیف ۱۹ مندرج در صفحه ۸ همین دفترچه راهنمای مطالعه نمایند.

- | | | |
|---|--|---|
| ۲۰- گروه امتحانی: <input type="radio"/> علوم انسانی <input type="radio"/> هنر | ۲۱- کدرشته امتحانی: <input type="radio"/> دامپزشکی <input type="radio"/> زبان <input type="radio"/> فنی و مهندسی <input type="radio"/> کشاورزی و منابع طبیعی | ۲۲- کدرشته امتحانی: <input type="radio"/> کارشناسی ارشد |
|---|--|---|

نام رشته امتحانی

۲۳- کدرشته تحصیلی در مقطع کارشناسی:	۲۴- کد مؤسسه محل اخذ مدرک کارشناسی:	۲۵- سال و ماه اخذ مدرک کارشناسی:
-------------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------

۲۶- سال و ماه اخذ مدرک کارشناسی: عربی انگلیسی فرانسه آلمانی روسی 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.

۲۷- کدرشته تحصیلی در مقطع کارشناسی ارشد:	۲۸- کد مؤسسه محل اخذ مدرک کارشناسی ارشد:	۲۹- سال و ماه اخذ مدرک کارشناسی ارشد:
--	--	---------------------------------------

۳۰- سال و ماه اخذ مدرک کارشناسی ارشد: دو رقم صحیح دو رقم اعشار

۳۱- مری رسمی قطعی و یا رسمی آزمایشی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری بوده و مقاضی استفاده از سهمیه مریبیان می‌باشد: <input type="radio"/>	۳۲- کد دانشگاه محل خدمت: <input type="radio"/> تبره: بندی ۳۱ و ۳۲ شامل اعضای هیأت علمی دانشگاه‌های وابسته به وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و دانشگاه آزاد اسلامی نمی‌باشد	۳۳- کد و نام شهرستان برای تعیین حوزه امتحانی (با توجه به جدول شماره ۲ مندرج در صفحه ۱۰ تکمیل شود)
--	---	---

(*) نکته مهم: حوزه امتحانی داوطلب بر اساس کد شهرستان درج شده در این بند، تعیین خواهد شد

۳۴- نشانی محل اقامت: استان: <input type="radio"/> ادامه نشانی:	۳۵- کد پستی (۱۰ رقمی): <input type="radio"/>	۳۶- تلفن ثابت: <input type="radio"/>
--	--	--------------------------------------

۳۷- آدرس پست الکترونیکی (E-mail): اینچنانب ضمن مطالعه کلیه شرایط و ضوابط این دفترچه راهنمای، با آگاهی کامل فرم تقاضانامه را تکمیل و تمام اطلاعات درج شده را تأیید می‌نمایم.

۳۸- آخرین اخبار و اطلاعات آزمون دکتری در وبسایت پیاج دی تست: <input type="radio"/> آوردن تلفن همراه، ماشین حساب و هر گونه بارگذاری را می‌دانم <input type="radio"/> آوردن تلفن همراه، ماشین حساب و هر گونه بارگذاری را می‌دانم <input type="radio"/> آوردن تلفن همراه، ماشین حساب و هر گونه بارگذاری را می‌دانم <input type="radio"/> آوردن تلفن همراه، ماشین حساب و هر گونه بارگذاری را می‌دانم <input type="radio"/>
--

@

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

داوطلبان گرامی: اطلاعات کارت اعتباری، شماره، کد مگری را به مدت یکسال حفظ نمایند.

آخرین اخبار و اطلاعات آزمون دکتری در وبسایت پیاج دی تست

وزارت علوم تحقیقات و فناوری



سازمان جلس امور کشور

www.sanjesh.org