



راهنمای پیش‌نام و شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری Ph.D ۱۳۹۹ (نیمه ستمکن)



دوره‌های روزانه؛ نوبت دوم (شبانه)؛ پر迪س خودگردان و مشترک دانشگاه‌ها
دانشگاه آزاد اسلامی؛ دانشگاه پیام نور و موسسات غیرانتفاعی

فهرست مندرجات

صفحه

۱	مقدمه
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 ثبت‌نام اتباع خارجی
۴-۵	سه‌میهه‌ها
۶	مراحل آزمون
۶	مدارک لازم برای ثبت‌نام و شرکت در آزمون
۷-۸	تکالیف داوطلب برای شرکت در آزمون و نحوه تکمیل تقاضانامه ثبت‌نام اینترنتی
۹	امتحانات و نحوه پذیرش دانشجو
۹	جدول شماره ۱- حاوی ضرایب دروس مواد آزمونی رشته‌های امتحانی، در گروه‌های آزمایشی مربوط
۹	نکات و توصیه‌های مهم
۱۰	جدول شماره ۲- حاوی کد و نام استان، نام و کد شهرستان محل تولد و اقامت
۱۱-۳۸	جداول شماره ۳ تا ۹ حاوی رشته‌ها و مواد امتحانی در کلیه گروه‌های آزمایشی
۳۹	فرم مخصوص معدل و تعداد واحدهای گذرانده شده برای دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی
۴۰	نمونه فرم پیش‌نویس تقاضانامه ثبت‌نام آزمون

توصیه‌های مهم

- داوطلبان لازم است در درج کد ملی، نام خانوادگی و نام، مشخصات شناسنامه‌ای، ارسال عکس، رشته امتحانی مورد نظر، نام شهرستان برای تعیین حوزه امتحانی و تمامی اطلاعات لازم دیگر دقت و توجه کافی به عمل آورند. بدینه است در صورت اعلام و ارسال هرگونه اطلاعات اشتباه، با داوطلب به عنوان متخلّف برخورد خواهد شد.
- داوطلب در انتخاب کدرشته امتحانی و همچنین حوزه امتحانی، دقت نماید چرا که پس از پایان مهلت قانونی ثبت‌نام و ویرایش اطلاعات (۹۸/۹/۱۲) به درخواست‌های واصله در این خصوص، ترتیب اثر داده نخواهد شد.
- بر اساس مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی مورخ ۱۳۹۵/۱۰/۱۸، پذیرفته شد گان نهایی دوره روزانه در آزمون دکتری نیمه‌تمركز سال ۱۳۹۸، حتی در صورت عدم ثبت‌نام و یا انصراف قطعی از رشته قبولی، مجاز به ثبت‌نام و شرکت در آزمون دکتری تخصصی (Ph.D) سال ۱۳۹۹ نخواهد بود.
- بر اساس مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی مورخ ۱۳۹۵/۱۰/۱۸، دانشجویان در حال تحصیل در مقطع دکتری (به استثنای پذیرفته شد گان دوره‌های روزانه آزمون دکتری سال ۱۳۹۸ که حق شرکت در آزمون سال ۱۳۹۹ را ندارند)، در صورت تمایل به ثبت‌نام و شرکت در آزمون دکتری سال ۱۳۹۹ در صورت داشتن سایر شرایط و ضوابط مندرج در این دفترچه راهنمایی می‌باشد تا پایان مهلت مقرر ثبت‌نام آزمون دکتری سال ۱۳۹۹، از تحصیل انصراف قطعی حاصل نمایند. بدینه است در صورت عدم انصراف قطعی از تحصیل دانشجویان پذیرفته شده در زمان مقرر، در صورت قبولی در آزمون دکتری سال ۱۳۹۹ قبولی آفان در آزمون لغو و هیچگونه اقدامی نسبت به درخواست آنان، امکان‌پذیر نخواهد بود.
- فارغ‌التحصیلان برای درج معدل کل اکتسابی مقطع کارشناسی، کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی و دانشجویان سال آخر مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی برای درج میانگین واحدهای گذرانده سال تحصیلی ۱۳۹۸-۹۹ به توضیحات مربوط به معدل مراجعت نمایند.
- در پایان ثبت‌نام اینترنتی تأیید صحت اطلاعات ارسالی به عهده شخص داوطلب می‌باشد، لذا دقت و توجه کافی در این خصوص به عمل آید.
- برای جلوگیری از مشکلات بعدی حتماً اطلاعات درج شده در تقاضانامه ثبت‌نامی، به دقت بررسی گردد.
- داوطلبان پس از تکمیل تقاضانامه و دریافت شماره پرونده و کدپیگیری به همراه اطلاعات کارت اعتباری خردباری شده، یک نسخه پرینت از تقاضانامه تهیه و پس از مطالعه مندرجات آن، به مدت یکسال نزد خود نگهداری نمایند.
- توصیه می‌شود داوطلب فرایند ثبت‌نام را شخصاً انجام دهد و شماره پرونده و کد پیگیری در جلسه آزمون ممنوع می‌باشد.
- آوردن تلفن همراه ماشین حساب و هرگونه بیانداشت و پرگه در جلسه آزمون ممنوع می‌باشد.
- شماره تلفن روابط عمومی سازمان سنجش آموزش کشور: ۰۲۱-۴۲۶۴۳
- آدرس پستی سازمان سنجش آموزش کشور: تهران - صندوق پستی ۱۳۶۵-۱۳۶۵ (سازمان سنجش آموزش کشور - واحد ثبت‌نام آزمون دکتری)
- پذیرش دانشجو در آزمون ورودی دوره دکتری نیمه‌تمركز (Ph.D) سال ۱۳۹۹ در دوره‌های روزانه، نوبت دوم (شبانه)، مشترک و پرديس خودگردان دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی کشور، دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه پیام نور و دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی غیرانتفاعی صورت خواهد گرفت.
- آدرس پایگاه اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور: www.sanjesh.org

جدول زمانبندی آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۹

ردیف	موضوع	تاریخ
۱	ثبت‌نام آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۹	۹۸/۹/۶ لغایت ۹۸/۹/۱۲
۲	استقرار اطلاعات ثبت‌نامی داوطلبان بر روی سایت سازمان برای مشاهده یا ویرایش (همزمان با ثبت‌نام)	۹۸/۹/۶ لغایت ۹۸/۹/۱۲
۳	انتشار اطلاعیه دریافت کارت ورود به جلسه و برگزاری آزمون در نشریه پیک سنجش و سایت اینترنتی سازمان	۱۳۹۸/۵ اسفند و ۲۸/بهمن
۴	دریافت کارت ورود به جلسه آزمون و برگ راهنمای آزمون از طریق سایت سازمان	۹۸/۱۲/۰۶ لغایت ۹۸/۱۲/۰۸
۵	زمان برگزاری آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۹	۱۳۹۸/۹ اسفند ماه
۶	اعلام نتایج اولیه آزمون بصورت کارنامه از طریق سایت اینترنتی سازمان	۱۳۹۹ هفته اول اردیبهشت ماه
۷	انتخاب رشته اینترنتی برای داوطلبان مجاز به انتخاب رشته منحصر از طریق سایت اینترنتی سازمان	۱۳۹۹ نیمه اول اردیبهشت ماه
۸	اعلام نتایج نهایی آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۹	۱۳۹۸/۹ اول شهریور ماه

باسمہ تعالیٰ

جامع تدرین سایت تحییت



مقدمه:

سرعت پرستاب علم و فناوری و ظهور پیشرفت‌های عظیم علمی در هزاره سوم، کشورهای جهان را در شرایطی قرار داده است که ایجاد تحول راهبردی در برنامه‌های توسعه، امری حیاتی و گامی اساسی در جهت توسعه همه جانبه است. لذا نهادهای مولود اندیشه، نقش کلیدی در تبیین و تحقق این تحول راهبردی با الهم از برنامه‌های توسعه و اهداف بلند سند چشم‌انداز جمهوری اسلامی خواهند داشت. بر این اساس متولیان و برنامه‌ریزان حوزه آموزش عالی کشور همسو و هماهنگ با نهضت تحول خواهی کشور و بهره‌مندی از فرصت‌های پیش آمده در راستای ارتقای کیفیت علمی و آموزشی، لزوم بازنگری آینه‌ها، ضوابط و مقررات آموزشی و نحوه پذیرش دانشجو را در اولویت‌های کاری خود قرار داده‌اند. آزمون دکتری سال ۱۳۹۹ برا ساس قانون سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی در دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور مصوب مورخ ۱۴۰۲/۱۸ مجلس محترم شورای اسلامی و مصوبات «شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی» در قالب دو مرحله (سنجش علمی (آزمون متصرک) 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.

اهداف و سیاست‌ها:

آزمون دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۹ بصورت نیمه‌متصرک به منظور تأمین اهداف زیر برگزار می‌گردد:

- ۱- تفکیک فرایند سنجش علمی از فرایند پذیرش دانشجو
- ۲- حرکت به سمت استقلال دانشگاه در پذیرش دانشجو
- ۳- ایجاد وحدت روبه و ایجاد هماهنگی بین دانشگاه و وزارت علوم، در پذیرش دانشجو
- ۴- اختیار گروههای آموزشی دانشگاه و استادان در پذیرش دانشجویان مستعد
- ۵- توجه جدی به سوابق علمی، آموزشی و پژوهشی داوطلب در پذیرش
- ۶- لحاظ کردن کلیه ضوابط و مقررات قانونی در سنجش و پذیرش دانشجو

تعاریف:

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

معنی و مفهوم	اصطلاح
بالاترین دوره تحصیلی آموزش عالی است که به اعطا مدرک تحصیلی می‌انجامد و رسالت آن تربیت افرادی است که با نوآوری در زمینه‌های مختلف علوم و فناوری در رفع نیازهای کشور و گسترش مزهای دانش مؤثر باشد.	الف) دوره دکتری
دوره‌ای که محتوای برنامه آن مشتمل بر واحدهای درسی، کارهای پژوهشی و پایان‌نامه است.	ب) شیوه آموزشی - پژوهشی
دوره دکتری تخصصی است که با محوریت پژوهش و مشتمل بر اخذ واحدهای آموزشی محدود و ارائه رساله برگزار می‌شود. برگزاری دوره دکتری پژوهش محور مشروط به داشتن طرح پژوهشی تقاضاً محور (طرح پژوهشی دارای کارفرمای مشخص که برابر قرارداد، اجرای آن به مؤسسه واگذار و اعتبارات کامل آن به همراه هزینه‌های نظارت بر آن توسط کارفرمای تأمین و نتیجه کار نیز تحويل گرفته می‌شود) با کارفرمای مشخص (شخصیت حقوقی اعم از دولتی و غیردولتی است که طی یک قرارداد، انجام طرح پژوهشی را به دانشگاه/ مؤسسه و اکاذیب نموده و متعدد به تأمین کلیه هزینه‌های انجام و نظارت بر اجرای موضوع قرارداد است) می‌باشد.	ج) شیوه پژوهش محور
منظور از طرح‌واره، طرح اولیه رساله متضایان رشته محل های پژوهش محور است که در راستای طرح پژوهشی تقاضامحور که از طرف مؤسسه اعلام شده است توسط داوطلب تهیه و تدوین و در زمان انجام مصاحبه و بررسی سوابق آموزشی، پژوهشی، فناوری بصورت مکتوب ارائه می‌شود.	د) طرح‌واره
فعالیت پژوهشی - تحقیقاتی است که در زمینه رشته تحصیلی مربوط و تحت راهنمایی و مشاوره، استادان و هیأت داوران قرار می‌گیرد.	ه) پایان نامه
منظور تحقیق و تبع نظری است که دانشجویان گرد هم می‌آیند و به تشرییع موضوع مورد مطالعه خود می‌پردازنند.	و) سینیار
رشته‌ای مختلف تحصیلی آموزش عالی با توجه به تجانس آنها به گروههای هفتگانه: ۱- علوم انسانی، ۲- علوم پایه، ۳- فنی و مهندسی، ۴- کشاورزی و منابع طبیعی، ۵- هنر، ۶- دامپزشکی و ۷- زبان تقسیم می‌شود.	ز) گروه امتحانی
مقاطع تحصیلی نشانگر طول مدت تحصیل و نوع مدرک اعطایی در پایان تحصیل است که عبارتند از: ۱- کارشناسی (لیسانس) * ۲- کارشناسی ارشد (فوق لیسانس) * ۳- دکترای عمومی * ۴- دکتری تخصصی (Ph.D)	ج) مقاطع تحصیلی
دوره‌ای ۵ ساله می‌باشد که پس از پایان دوره متوسطه آغاز شده و دانشجو پس از گذراندن تعداد واحدهای معین، به دریافت مدرک کارشناسی ارشد نائل می‌شود.	ط) کارشناسی ارشد پیوسته
دوره‌ای است ۶ ساله که پس از پایان دوره متوسطه آغاز شده و دانشجو پس از گذراندن تعداد واحدهای معین، به دریافت مدرک دکتری عمومی نائل می‌شود.	ی) دکتری عمومی
عالی ترین دوره تحصیلی رسمی که پس از دوره کارشناسی ارشد و یا دکتری عمومی آغاز می‌شود و دانشجو پس از گذراندن تعداد واحدهای درسی معین و دفاع از رساله، موفق به دریافت مدرک دکتری تخصصی می‌گردد.	ک) دکتری تخصصی
کوچکترین واحد سازمانی آموزشی یا پژوهشی مستقر در مؤسسه یا دانشکده می‌باشد.	ل) گروه آموزشی
عنوان رشته‌ای که داوطلب با توجه به علاقه و یا ارتباط آخرین مدرک تحصیلی خود (کارشناسی ارشد و یا دکتری عمومی) در آن ثبت‌نام می‌نماید.	م) رشته امتحانی
به کسی اطلاق می‌شود که حداقل تا تاریخ ۱۳۹۹/۶/۳۱ بطور قطع در مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی، از دانشگاه‌ها و مؤسسه‌های آموزش عالی داخل و یا خارج از کشور مورد تأیید شورای عالی انقلاب فرهنگی یا وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و یا وزارت بهداشت، درمان و آموزش پژوهشی فارغ‌التحصیل شود.	ن) دانشجوی سال آخر
افرادی که بلا اصله پس از فراغت از تحصیل در دوره کارشناسی ارشد در این آزمون پذیرفته می‌شوند و به موجب ماده ۲ آینه‌نامه اجرایی قانون آموزش رایگان از مزایای آموزش رایگان بهره‌مند شده‌اند، تعهدات مربوط به بهره‌مندی از آموزش رایگان آنان در مقاطع تحصیلی گذشته پس از پایان تحصیلات دوره دکتری انجام می‌پذیرد. درخصوص رشته‌های وابسته به وزارت بهداشت برای سوابط و شرایط مربوطه عمل خواهد شد.	س) تعهد خدمت آموزش رایگان
سریال اعتباری اصلی ثبت‌نام: این سریال حاوی یک کد ۱۲ رقمی با عنوان «سریال ثبت‌نام» می‌باشد.	ع) سریال اعتباری
عبارت است از نمره میانگین مندرج در گواهینامه موقت یا مدرک رسمی فارغ‌التحصیلان دوره‌های مختلف کارشناسی، کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی. در صورت فارغ‌التحصیل نشدن ملاک، میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده برای دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی که حداقل تاریخ ۱۳۹۹/۶/۳۱ فارغ‌التحصیل خواهد شد، می‌باشد.	ف) معدل
شماره پرونده یک عدد ۱۶ رقمی می‌باشد که پس از پایان مراحل ثبت‌نام، به همراه کد پیگیری از طریق سایت به داوطلب داده می‌شود.	ص) شماره پرونده
کد پیگیری شامل یک کد ۱۶ رقمی می‌باشد که پس از پایان مراحل ثبت‌نام از طریق سایت به هر داوطلب داده می‌شود.	ق) کد پیگیری

دفترچه آموزش دوره دکتری (Ph.D) چیز تین سایت

داوطلبان جبک کسب امتیازات در خصوص مقررات آموزشی، میزان شهریه دوره‌های نوبت دوم (شبانه)، مشترک، پردهیس خودگردان، دانشگاه آزاد اسلامی، دوره‌های غیراکادمی و پیام نور و سایر شرایط و ضوابط دوره دکتری، به سایت اینترنتی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی و سایت‌های مرتبط مراجعه نمایند.

شرایط عمومی و اختصاصی داوطلبان:

داوطلبان لازم است دارای شرایط عمومی و اختصاصی به شرح ذیل بوده و از لحاظ مقررات وظیفه عمومی منعی نداشته باشند.

شرایط عمومی:

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

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

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

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

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

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

ه) عدم احراز فساد اخلاقی.

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

شرایط اختصاصی:

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

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

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

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

تبصره ۴: دارندگان مدارک تحصیلی معادل می‌باشند حائز شرایط «آیین نامه شرکت دارندگان مدارک معادل و غیررسمی در آزمون‌های ورودی مقاطع بالاتر» مصوبه جلسه ۸۴۵ شورای گسترش آموزش عالی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری که طی بخششانه شماره ۲/۷۷۶۳۲ مورخ ۹۲/۵/۲۸ توسط معاونت آموزشی وزارت متبع به کلیه دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی ابلاغ گردیده، باشند. بدیهی است آن عده از دارندگان مدارک معادل که قبل از تاریخ ابلاغ مصوبه جلسه شماره ۱۳۷۷/۹/۳ مورخ ۴۳۲ همین دفترچه راهنمای (مبنی بر ممنوعیت برگزاری دوره‌های معادل) در دوره‌های معادل پذیرفته شده‌اند، در شمول این مصوبه قرار می‌گیرند.

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

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

ب) بر اساس مصوبه جلسه ۳۶۸ مورخ ۹۴/۱۱/۳ شورای عالی انقلاب فرهنگی در مورد مدارک تحصیلی صادر شده توسط مدیریت یکی از حوزه‌های علمیه قم و خراسان، فضلاً و طلاق حوزه‌های علمیه که بر اساس مدرک صادر شده توسط مدیریت یکی از حوزه‌های علمیه قم و خراسان دوره سطح ۳ را گذرانده‌اند و یا تا تاریخ ۱۳۹۶/۶/۳۱ فارغ‌التحصیل می‌شوند، منحصرًا می‌توانند در یکی از کدرشته‌های امتحانی بخششانه ثبت‌نام و در آزمون آن شرکت نمایند و در صورت پذیرفته شدن دروس پیش‌نیاز به تشخیص گروه آموزشی ادامه تحصیل دهند. بدیهی است این دسته از داوطلبان باید تصویر مدرک فراغت از تحصیل خود را که توسط مدیریت حوزه‌های علمیه صادر گردیده است در اختیار داشته باشند.

ج) دانشجویان ساغل به تحصیل در مقطع دکتری تخصصی در صورت عدم انصراف تا پایان مهلت ثبت‌نام، مجاز به ثبت‌نام و شرکت مجدد در این آزمون نمی‌باشند. ثبت‌نام و شرکت در این آزمون برای دانشجویان مقطع دکتری تخصصی، به شرط فراغت از تحصیل در آن مقطع تا پایان نیمسال اول سال تحصیلی جاری (۱۳۹۸-۹۹) بلامانع می‌باشد.

د) بر اساس مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تكمیلی مورخ ۱۳۹۵/۱۰/۱۸ پذیرفته شدگان نهایی دوره‌های روزانه در آزمون دکتری نیمه‌تمركز سال ۱۳۹۸، حتی در صورت عدم ثبت‌نام و یا انصراف قطعی از رشته قبولی، مجاز به ثبت‌نام و شرکت در آزمون دکتری تخصصی (Ph.D) سال ۱۳۹۹ نخواهد بود.

ه) داوطلبانی که فارغ‌التحصیل شده‌اند، لازم است معدل دوره کارشناسی و کارشناسی ارشد یا دکترای عمومی خود را در ردیف‌های مربوطه تقاضانامه درج نمایند. همچنین داوطلبانی که حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۹/۶/۲۱ فارغ‌التحصیل خواهند شد لازم است علاوه بر درج معدل دوره کارشناسی، میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده در مقطع کارشناسی ارشد یا دکترای عمومی خود را حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۸/۶/۳۱ در تقاضانامه درج نموده و نسبت به تکمیل و تأیید فرم معدل مندرج در صفحه ۳۹ این دفترچه راهنمای از سوی دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی خود اقدام نموده و آن را نزد خود نگهداری نمایند، تا در صورت قبولی به مؤسسه محل قبولی ارائه گردد.

تبصره ۱: آن دسته از دانشجویان سال آخر که حداکثر تا ۹۸/۱۱/۳۰ و یا ۹۸/۶/۳۱ در دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی فارغ‌التحصیل می‌شوند، در مرحله دریافت کارت ورود به جلسه، می‌توانند نسبت به ویرایش و یا درج معدل فارغ‌التحصیلی (برای فارغ‌التحصیلان ۹۸/۱۱/۳۰) و یا میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده (برای فارغ‌التحصیلان تا تاریخ ۹۹/۶/۳۱) خود تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۱/۳۰ اقدام نمایند.

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

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

و هنوز فته شده‌اند یا به تعهدات آموزش ریگلره باشد برابر طول مدت تحصیل دوره دکتری، در موقع ثبت‌نام تعهد بسپارند تا در صورت نیاز در محلی که وزارت علوم، تحقیقات، فناوری و اینستیتوتی کنیته خواهد داشت اشتغال ورزند.

(ز) بهره‌مندی از صندوق‌های رفاه دانشجویان چنانچه قصد ادامه تحصیل در مقطع بالاتر را داشته باشند، می‌توانند با سپردن تضمین کافی (به تشخیص صندوق‌های رفاه دانشجویان) به صندوق‌های مذکور، انجام تعهد خود را بعد از خاتمه مقطع تحصیلی جدید موکول نمایند.

تبصره: چنانچه هر یک از فارغ‌التحصیلان پس از اشتغال و کسب درآمد نسبت به پرداخت اقساط وام خود اقدام ننموده باشند، مشمول تسهیلات موضوع این بند نخواهند شد و لازم است قبل از ثبت‌نام در مقطع تحصیلی جدید با صندوق‌های رفاه دانشجویان تسویه حساب نمایند.

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

مقررات وظیفه عمومی:

بر اساس اعلام رسمی سازمان وظیفه عمومی نیروی انتظامی، داوطلب مرد لازم است به هنگام پذیرش در دانشگاه (قبولی قطعی و ثبت‌نام)، یکی از شرایط مشروطه زیر را از لحاظ وضعیت مشمولیت و مقررات وظیفه عمومی دارا باشند و یکی از کدهای ۱۱ گانه ذیل را در بند ۱۵ فرم تقاضانامه ثبت‌نام اینترنتی درج نمایند، در غیر اینصورت مجاز به ادامه تحصیل نخواهند بود.

کد (۰۱) دارا بودن کارت پایان خدمت هوشمند.

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

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

تصریح: افرادی که تاریخ اعزام به خدمت آنان قبل از اعلام قبولی دانشگاه می‌باشد، لازم است در تاریخ مقرر (مندرج در برگ اعزام) به خدمت اعزام شوند. بدیهی است در صورت قبولی در دانشگاه و دارا بودن سایر شرایط و ضوابط، جهت ادامه تحصیل از خدمت ترخیص خواهند شد. در غیر اینصورت غایب محسوب شده و مجاز به ادامه تحصیل نخواهند بود.

کد (۰۴) دانشجویان سال آخر مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی که تا تاریخ ۳۱/۶/۹۹ در سال‌های مجاز تحصیل (برابر تبصره ۱ و ۲ ماده ۳۳ قانون وظیفه عمومی) فارغ‌التحصیل می‌شوند.

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

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

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

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

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

کد (۱۰) کارکنان وظیفه پس از اعلام قبولی از سوی دانشگاه، با ارائه گواهی اشتغال به خدمت، مشروط به اینکه قبل از دانشجوی اخراجی تبوده و سابقه فرار از خدمت نیز نداشته باشند، برای ادامه تحصیل پس از احرار سایر شرایط از طریق دفاتر خدمات الکترونیک پلیس ۱۰+۱۳۹۹/۶/۳۱ به اتمام می‌رسد، مجاز به شرکت در آزمون می‌باشند. لیکن باید پس از قبولی و موقع ثبت‌نام در دانشگاه، کارت پایان خدمت هوشمند ارائه نمایند.

کد (۱۱) دانشجویان انصرافی مقطع دکتری نایپوسته دانشگاه‌ها، در صورتی که در سال‌های اولیه موضوع تبصره ۱ ماده ۳۳ قانون، از تحصیل انصراف داده و همچنین از تاریخ انصراف آنان در دانشگاه و یا رشته قبلی تا زمان پذیرش در دانشگاه و رشته جدید، بیش از یکسال سپری نشده باشد. مضافاً مشروط به اینکه از تاریخ ۲۲/۸/۹۰ به بعد، از امتیاز یک بار انصراف استفاده نکرده باشند.

تذکرات مهم مقررات وظیفه عمومی:

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

(۲) فارغ‌التحصیلان دوره دکتری تخصصی نایپوسته (Ph.D) مجاز به شرکت مجدد در این آزمون نمی‌باشند.

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

(۴) سال‌های تحصیلی مجاز در مقطع دکتری تخصصی نایپوسته (Ph.D) حداقل شش سال می‌باشد.

(۵) دانشجویان مورد پذیرش در دانشگاه‌ها می‌باشند که جهت اخذ معافیت تحصیلی در مقطع دکتری تخصصی نایپوسته، با برگ در خواست معافیت تحصیلی مقطع فوق به یکی از دفاتر پلیس ۱۰+۱۳۹۹ شهرستان محل استقرار دانشگاه مراجعه نمایند؛ در غیر اینصورت مجاز به ادامه تحصیل نبوده و از ادامه تحصیل آنان جلوگیری بعمل می‌آید.

شرایط و ضوابط ثبت‌نام اتباع خارجی:

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

۱- کلیه اتباع غیرایرانی متقاضی تحصیل در رشته‌ها، مقاطع و دوره‌های مختلف تحصیلی دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی، مشمول شرایط و ضوابط اعلام شده از سوی سازمان امور دانشجویان و همچنین شرایط ذیل می‌باشند.

۲- فقط اتباع غیرایرانی مقیم جمهوری اسلامی ایران و دارای اقامت قانونی مجاز به شرکت در آزمون دوره دکتری بوده و در صورت شرکت اتباع غیرایرانی مقیم سایر کشورها، پذیرش آنان «لغو» می‌گردد.

- ۳- حداکثر مدت تا پذیرش مجاز در مقطع دکتری **نیمی** آن دسته از متقارضیان تحصیل که در چهارچوب ضوابط و مقررات سازمان سنجش آموزش کشور در دوره دکتری **نه هفته** است، چهل هفته (۴) سال می باشد.
- ۴- متقارضیان **تصیل**، ملزم به مطالعه دقیق دفترچه راهنمای رعایت مقررات و ضوابط پذیرش بوده و هیچ عذری مبنی بر عدم اطلاع از مفاد دفترچه ها و قوانین از آنان پذیرفته خواهد شد.
- ۵- متقارضیان تحصیل غیرایرانی، مجاز به انتخاب رشته در مناطق غیرمجاز تردد و اسکان اتباع غیرایرانی مندرج در دفترچه راهنمای آزمون نمی باشند و در صورت قبولی در کدرشته مناطق غیرمجاز، قبولی و پذیرش آنان در آزمون ورودی همان سال «لغو» می گردد و دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی از پذیرش این دسته از متقارضیان معدوم خواهد بود. توضیح و فهرست مناطق ممنوعه تردد و اسکان برای این داوطلبان، در سایت اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور درج شده است.
- ۶- در صورت مغایرت شرایط پذیرش و ثبت نام متقارضیان تحصیل با مقررات و ضوابط شیوه نامه، در هر مرحله از ثبت نام و تحصیل با تایید و تشخیص سازمان امور دانشجویان از ادامه پذیرش و تحصیل متقارضی جلوگیری به عمل می آید.
- ۷- پذیرش متقارضیان تحصیل در رشته هایی که منجر به ایجاد تعهداتی برای جمهوری اسلامی ایران شود (از جمله تعهدات استخدامی) و رشته های خاص و غیرمجاز مندرج در دفترچه راهنمای آزمون ممنوع می باشد.
- ۸- جمهوری اسلامی ایران هیچگونه تعهدی در خصوص صدور مجوز اقامت برای خانواده متقارضیان تحصیل به استثناء همسر و فرزندان دانشجویان ندارد.
- ۹- متقارضیان تحصیل همانند پذیرش شدگان ایرانی تابع ضوابط و مقررات آموزشی و دانشجویی مؤسسه آموزش عالی محل قبولی خود خواهد بود.
- ۱۰- پذیرفته شدگان غیرایرانی در دوره های روزانه دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی، موظف به پرداخت شهریه تحصیلی مطابق مصوبات هیات امنی دانشگاه های مربوط می باشند.
- ۱۱- چنانچه پذیرفته شدگان در هنگام ثبت نام اولیه آزمون گزینه اتباع غیرایرانی را در بند ۱۶ تقاضانامه ثبت نام علامت نزدیک باشند، پذیرش آنان لغو می گردد.
- ۱۲- جهت ثبت نام داوطلبان غیرایرانی در آزمون دوره دکتری، شرط معدل لازم نیست.
- ۱۳- متقارضیان تحصیل غیرایرانی در هر مقطع تحصیلی فقط یک بار مجاز به تحصیل بوده و تکرار مقطع تحصیلی در دوره های روزانه، شبانه، پیام نور فراغی، جامع علمی کاربردی، بدون آزمون و دانشگاه آزاد اسلامی و سایر موسسات آموزش عالی جمهوری اسلامی ایران ممنوع می باشد و چنانچه در حین تحصیل متقارضیان تحصیل ورودی آزمون دکتری، محروم گردد که دانشجو دارای یک مدرک دکتری یا گواهی مدرک مقطع تحصیلی قبلی مجدد با شرکت در آزمون مربوطه در مقطع تحصیلی تکراری پذیرفته شده است، از تحصیل ایشان ممانعت بعمل آمده و اخراج محسوب می گردد. دانشگاه محل تحصیل در این خصوص ملزم به اخذ تعهد از دانشجو در مرحله پذیرش و ثبت نام اولیه می باشد.
- ۱۴- تحصیل متقارضیان در موسسات آموزش عالی و یا مراکز جامعه المصطفی (ص) العالمیه و مرکز آموزش عالی اهل بیت (ع) بصورت همزمان ممنوع است.
- ۱۵- دانشجویان غیرایرانی به دلیل تابعیت غیرایرانی مشمول قانون نظام وظیفه نمی باشند.
- ۱۶- ثبت نام اتباع مذکور در این آزمون ممنوط به داشتن یکی از مدارک اقامتی یا شناسایی معابر زیر می باشد:
- گذرنامه دارای حداقل شش ماه مجوز اقامت.
 - دفترچه پناهندگی سیاسی صادره از طرف نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران.
 - کارت هویت ویژه اتباع غیرایرانی دارای اعتبار در همان سال براساس اعلام اداره کل امور اتباع و مهاجرین خارجی وزارت کشور.
 - آخرین کارت آمایش معابر براساس اعلام اداره کل امور اتباع و مهاجرین خارجی وزارت کشور.
- تبصره: پذیرش و ثبت نام اولیه متقارضیان تحصیل فرزندان طلاق مرکز جامعه المصطفی (ص) العالمیه بر اساس گذرنامه و اقامت صادره آن مرکز بلا مانع بوده و ثبت نام قطعی و ادامه تحصیل آنان ممنوط به اخذ گذرنامه و روادید تحصیلی و اقامت قانونی می باشد.

سهمهیه ها:

سهمهیه رزمندگان و ایثارگران:

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

(الف) سهمیه رزمندگان:

۱-الف) رزمندگانی که براساس ماده ۱ و تبصیره های چهارگانه ماده مذکور در آیین نامه اجرایی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان و جهادگران داوطلب بسیجی به دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی از تاریخ ۱۳۵۹/۶/۳۱ لغاًیت ۱۳۶۷/۶/۳۱ حداقل شش (۶) ماه متواالی یا متنابع داوطلبانه در مناطق عملیاتی جبهه های نبرد حق علیه باطل حضور داشته اند، لازم است ضمن مراجعه به ارگان ذیربسط (سازمان بسیج مستضعفین و یا وزارت جهاد کشاورزی) نسبت به تکمیل فرم مخصوص استفاده از سهمیه رزمندگان اقدام نمایند تا آمار و اطلاعات آنان بعد از زمان ثبت نام توسط سازمان بسیج مستضعفین یا وزارت جهاد کشاورزی مورث تائید نهایی قرار گیرد.

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

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

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

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

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

تبصره ۵: نیروهای فعال بسیجی و سیستانی ایجاد پایگاه های مقاومت بسیج مضمول استفاده از سهمیه رزمندگان نمی شوند.

۲-الف) آن دسته از پرسنل کادر ثابت، پیمانی و وظیفه نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران علاوه بر میزان موظفی، که از تاریخ ۱۳۵۹/۶/۳۱ تا ۱۳۶۷/۶/۳۱ نیز مدت ۶ ماه پیوسته و یا ۹ ماه ناپیوسته شرکت در عملیات به صورت مقدم حضور داشته اند، با تأیید بالاترین مقام هر یک از نیروهای مسلح (ستاد کل نیروهای مسلح، ستاد کل سپاه پاسداران انقلاب اسلامی، ستاد ارتش جمهوری اسلامی ایران **آجا**، وزارت دفاع و بستبانی نیروهای www.Sanjesh5.com

مسلح «ناجا»، نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران «ناجا») می‌توانند از مزایای این قانون استفاده نمایند. این قبیل افراد می‌توانند ابتدا به سازمان های امنیتی مجهز و سلطنت مجهز کنند استفاده از سهمیه رزمدگان در آزمون مربوط را تکمیل و کد رهگیری ۱۲ رقمی دریافت نمایند تا آمار و اطلاعات آنان به از زمان ثبتنام توسط ستاد کل نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران مورد تأیید نهایی قرار گیرد. این قبیل داوطلبان لازم است بند می‌بوط به سهمیه خود، اد نفاضاتنامه ثبتنام، علامتگذاری، و نسبت به درج کد ۱۲، قسم، سیگری، در، محال، می‌بوط اقدام نمایند.

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

تبصره ۲: بر اساس تبصره ۲ ماده ۱۰ آین نامه اجرایی 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 داوطلبان در جبهه‌های نبرد حق علیه باطل باشند، با توجه به تذکر مهم فوق می‌توانند در این آزمون با سهمیه رزمندگان شرکت نمایند. در غیر این صورت حق استفاده از سهمیه رزمندگان در این آزمون را نخواهند داشت.

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

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

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

با نوجه به تصویب «قانون برگزاری پنجمین کنگره اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران (۱۴۰۰-۱۳۹۶)» در تاریخ ۱۴/۱۲/۱۳۹۵ توسط مجلس شورای اسلامی، ماده ۹۰ این قانون علاوه بر ماده ۷۰ «قانون جامع خدمات رسانی به اینثارگران» و اصلاحیه بعدی آن در ماده ۴۷ «قانون الحاق برخی مواد به قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت (۲)» در این آزمون اجرا و گذشت داوطلبان براساس این قوانین صورت می‌گیرند.

برواس ساقیان فوق:

- بیست و پنج درصد (۲۵٪) ظرفیت هر کدرشته محل به «همسر و فرزندان شهدا و مفقودالاثر»، «آزادگان و همسر و فرزندان آنان»، «جانبازان ۲۵٪ و بالاتر و همسر و فرزندان آنان» اختصاص دارد. (سهمیه اینارگران ۲۵٪ ظرفیت)
- پنج درصد (۵٪) ظرفیت هر کدرشته محل نیز به «جانبازان زیر ۲۵٪ و همسر و فرزندان آنان» و «همسر و فرزندگان با حداقل شش ماه حضور داوطلبانه در جمیع» اختصاص دارد. (سهمیه اینارگران ۵٪ ظرفیت)

تذکر: طبق تبصره بند الف ماده ۹۰ قانون برنامه پنجمالله ششم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران، در صورتی که سهمیه ۲۵ درصدی ایثارگران توسط داوطلبان مشمول سهمیه فوق تکمیل نشود، خالی مانده آن، ابتدا به مشمولین سهمیه ۵ درصدی ایثارگران که شرایط و حد نصاب لازم را داشته باشند، تخصص، بافت و اگر باز هم ابن ظرفیت خالی ماند، باقیمانده آن به داوطلبان سهمیه آزاد اختصاص می‌یابد.

*** تذکرات مهم:**

- براساس قوانین مذکور حدنصاب نمره ایثارگران مشمول ظرفیت ۲۵ درصدی و یا ۵ درصدی ۷۰٪ نمره آخرین فرد پذیرفته شده در گزینش آزاد در هر کدرشته محل می باشد.
- بر اساس مصوبه دهمین جلسه شورای سنجش و یزدش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی مورخ ۹۷/۱۴/۱۸ ظرفیت سهمیه ایثارگران ۵ درصد و ۲۵ درصد

در هر کدرشته محل در صورتی اختصاص می‌یابد که امکان گرد کردن ریاضی حاصل ضرب سهم در ظرفیت وجود داشته و مقدار اعشاری حاصل بزرگتر از ۵/۰ باشد. به عبارت دیگر اگر مقدار اعشار کمتر یا مساوی نیم باشد به عدد صحیح کوچکتر گرد خواهد شد.

۴- همچنین می‌توان بررسی میانگین شرکت کنندگان در دوره زمانی مشخص شده و نتایج آن را با نتایج شرکت کنندگان در دوره زمانی مشخص شده مقایسه کرد.

۵- بر اساس مصوبه پهارمن جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی مورخ ۱۳۹۵/۰۱/۱۸ آن دسته از داوطلبانی که با استفاده از سهمیه رزمندگان و اینثارگران دک با در دوره روزانه آزمون دکتری (Ph.D.) پذیرفته شده باشند، حق استفاده مجدد از سهمیه اینثارگران و رزمندگان در آزمون‌های سال‌های بعد در همان مقطع را رخواهد داشت.

۶- بر اساس مصوبه چهارمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی مورخ ۱۳۹۵/۰۱/۱۸، آن دسته از داوطلبان سوابقات قبل که با استفاده از سیمه‌های شاهد و ایثارگر در ردیف پذیرفته شدگان رشته‌های تحصیلی دوره‌های شبانه و نیمه‌حضوری دانشگاه‌ها و مؤسسه‌آموزش عالی، دانشگاه پیام‌نور مؤسسه‌آموزش عالی غرب‌دلوتی و پیرانتفاقی و یا دوره‌های مجازی و پردیس خودگردان قرار گرفته‌اند، در صورت انصراف از رشته قبلی خود فقط یک بار دیگر مجاز به استفاده مجدد از سیمه‌های مربوط در آزمون‌های سال‌های بعد در همان مقطع خواهد بود.

سهمیه مریان:

۱- بر اساس قانون «برقراری عدالت آموزشی در پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی و تخصصی مصوب مورخ ۱۳۸۹/۱/۲۹»،^{۵۵} در صد (۱۰٪) سهمیه مازاد بر ظرفیت (حداقل یک نفر) در هر کوششته محل برای مردمان رسمی قطعی و یا رسمی آزمایشی تمامی دانشگاه‌ها و مؤسسه‌ات آموزش عالی، به شرط کسب حداقل هشتاد درصد (۸۰٪) نمره آخرین فرد پذیرفته شده در گزینش آزاد، اختصاص می‌یابد. حدنصاب نمره در تمامی مراحل آزمون لحاظ می‌شود.

- ۱- داوطلب مری می تواند ادامه تحصیل دهد، لذا دانشگاه محل خدمت وی موافق نماید.
- ۲- موافقت دانشگاه محل خدمت باید قبل از ثبت نام در آزمون اعلام شود.
- ۳- داوطلبان پذیرفته شده با استفاده از سهمیه مری (مازاد بر ظرفیت) در کلیه دوره های روزانه و غیر روزانه ملزم به پرداخت شهریه می باشند و پرداخت

این شهریه در صورت نیاز دانشگاه محل خدمت به تخصص ایشان با رعایت آیین نامه های داخلی و امکان انجام تعهدات بعد از فارغ التحصیلی، حد اکثر به مدت چهار و نیمسال براساس مصوبه هیأت امنا بر عهده دانشگاه محل خدمت و در غیر این صورت بر عهده خود مرتب می باشد.

- مریبیان بیمامی می نوایند با موافقت دانشگاه محل خدمت و استفاده از طریقیت عادی همانند سایر داوطلبان در ازمون شرکت نموده و پذیرفته شوند و مأموریت آموشی این پذیرفته شدگان وفق مقررات داخلی دانشگاه خواهد بود. لازم به ذکر است این داوطلبان همانند داوطلبان آزاد ملزم به پرداخت شهربه در دوره های غیر روزانه ممکن باشند.

۶- مریبیان رسمی قطعی یا رسمی آزمایشی که در ظرفیت عادی دوره‌های غیرروزانه (شهریه پرداز) پذیرفته شوند، همانند سایر داوطلبان ملزم به پرداخت شهریه هستند.

موجع آزمون

جامع ترین سایت ثبت نام

ثبت نام:

ثبت نام برای آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۹ از روز چهارشنبه مورخ ۱۳۹۸/۹/۶ آغاز و در ساعت ۲۴ روز سه شنبه ۱۳۹۸/۹/۱۲ پایان می‌پذیرد.

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

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

(ج) ثبت نام برای شرکت در آزمون سال ۱۳۹۹، منحصرآ به روش ذیل امکان پذیر می‌باشد:

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

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

۳- آماده نمودن مدارک و اطلاعات مورد نیاز جهت ثبت نام.

۴- با توجه به اینکه پرداخت هزینه ثبت نام در این روش بصورت اینترنتی انجام می‌گیرد، داوطلبان لازم است به وسیله کارت‌های بانکی عضو شبکه شتاب که پرداخت الکترونیکی آنها فعال می‌باشد با مراجعه به سایت سازمان و پرداخت مبلغ ۷۵۰/۰۰۰ (هفتصد و پنجاه هزار) ریال به عنوان وجهه ثبت نام شرکت در آزمون یک کدرشته امتحانی، نسبت به خرید سریال ثبت نام اقدام نمایند.

۵- با توجه به اینکه مقرر گردیده در مراحل مختلف فرآیند این آزمون خدماتی از طریق ارسال پیام کوتاه به داوطلبان ارائه شود، داوطلبانی که تمایل به استفاده از خدمات پیام کوتاه دارند با انتخاب گزینه مربوط و پرداخت مبلغ ۶۰۰۰ (شش هزار) ریال به عنوان هزینه ثبت نام بعلاوه هزینه استفاده از خدمات پیام کوتاه، می‌توانند از این خدمات استفاده نمایند.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

۳- اصل فرم تکمیل شده معدل برای دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی که حداقل تاریخ ۱۳۹۹/۶/۳۱ فارغ‌التحصیل خواهد شد. این دسته از داوطلبان باید فرم مخصوص در دفترچه راهنما را تکمیل و فرم تکمیل شده را به تأیید مؤسسه آموزش عالی محل فارغ‌التحصیلی بررسانند و پس از تطبیق با معدل مندرج در کارت ورود به جلسه و در صورت داشتن مغایرت معدل طبق اطلاعات ارائه شده در سایت سازمان اقدام نمایند. ضمناً لازم است تصویر فرم مذکور را حداقل به مدت یکسال نزد خود نگهداری نموده و در فرم تقاضانامه ثبت نام نیز میانگین واحدهای گذرانده شده تا تاریخ ۱۳۹۸/۶/۳۱ خود را در قسمت مربوط درج نمایند.

تبصره: فارغ‌التحصیلان دوره‌های کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی نیاز به تکمیل فرم مخصوص معدل ندارند و ضرورت دارد که منحصرآ معدل اکتسابی را براساس معدل مندرج در گواهینامه فارغ‌التحصیلی بر مبنای ۲۰ تا ۴ و حداکثر تا ۲۰ رقم اعشار درج نمایند.

تذکرات مهم:

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

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

۳- پس از پایان زمان ثبت نام و مهلت ویرایش اطلاعات تقاضانامه (۱۳۹۸/۹/۶ تا ۱۳۹۸/۹/۱۲ لغایت ۱۳۹۸/۹/۱۲)، اعمال هیچگونه تغییری در مندرجات فرم تقاضانامه ثبت نام امکان پذیر نمی‌باشد، بنابر این داوطلب باید در زمان تکمیل اطلاعات تقاضانامه نهایت دقت را بکار گیرد.

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

نکاتی درای شرکت در آزمون:

داوطلب شرکت کننده آزمون باید یکاک 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 تعیین می‌شود حاضر شده، در آزمون شرکت کند و به سوال‌های آزمون پاسخ دهد.

و) نحوه تکمیل تقاضانامه ثبت‌نام:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- چنانچه ارگان تأیید کننده سهمیه شما، وزارت جهاد کشاورزی است کد پیگیری ۱۲ رقمی ایثارگران عبارت است از: (کد ملی خود رزمنده+۵۵۵).

مثال: اگر کد ملی رزمنده ۰۳۲۱۶۴۴۶۷۰ باشد کد پیگیری ۱۲ رقمی ایثارگر: ۵۰۰۳۲۱۶۴۴۶۷۰ خواهد بود.

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

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

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

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

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

در ردیف ۱۷: داوطلبان نابینا، کمبینا، ناشنوای، کمشنوا و معلول 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 معلولی که در سازمان بهزیستی تشکیل پرونده نداده‌اند، ضرورت دارد با مراجعه به ادارات بهزیستی محل سکونت خود نسبت به تشکیل پرونده اقدام نمایند. بدیهی است در صورت عدم تأیید معلولیت آنها توسط سازمان بهزیستی، خدمات و تسهیلات لازم به آنان ارائه نخواهد شد.

تذکر: آن دسته از داوطلبانی که یکی از موارد بند ۱۷ تقاضانامه را علامت‌گذاری می‌نمایند، می‌بایست با توجه به نوع و میزان معلولیت، برای شرکت در آزمون و پاسخگویی به سوالات، **نیاز خود به منشی را اعلام نمایند**.

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

در ردیف ۱۹: داوطلبان وضعیت تحصیلی و یا فارغ التحصیلی خود را، می‌بایست در این بند علامت‌گذاری نمایند.

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

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

در ردیف ۲۱: داوطلب مربوط به رشته امتحانی را که متقاضی شرکت در آزمون آن رشته می‌باشد را از جداول شماره ۳ تا ۹ (مندرج در صفحات ۱۱ تا ۲۸) همین دفترچه راهنمای استخراج و در این بند درج نماید.

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

در ردیف ۲۳: داوطلب کدرشته تحصیلی دوره کارشناسی خود را که نام رشته فراغت از تحصیل در آن مجموعه رشته تحصیلی قرار می‌گیرد از سایت سازمان، استخراج و در محل مربوطه درج نماید.

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

در ردیف ۲۵: داوطلب ابتدا باید تاریخ دقیق اخذ مدرک کارشناسی خود را به روز، ماه و سال در محل مربوطه درج نماید.

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

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

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

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

در ردیف ۲۹: داوطلب ابتدا باید تاریخ دقیق اخذ مدرک کارشناسی عمومی را به روز، ماه و سال در محل مربوطه درج نماید.

در ردیف ۳۰: فارغ‌التحصیلان معدل کل اکتسابی را بر اساس معدل مندرج در مدرک فارغ‌التحصیلی و دانشجویان سال آخر مقاطع کارشناسی ارشد و یا دکترا علومی، میانگین واحدهای گذرانده خود را حداکثر تاریخ ۹۸/۶/۳۱ خود را بر مبنای تا ۲۰ و یا تا ۴ و تا دو رقم اعشار از چپ به راست در محل مربوط درج نمایند. به عنوان مثال: داوطلبی که معدل وی ۲/۸۵ می‌باشد در قسمت عدد صحیح ۰۲ و در قسمت اعشار عدد ۸۵ را درج نمایند.

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

در ردیف ۳۱: مریبان رسمی قطعی و یا رسمی آزمایشی تمامی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش که متقاضی استفاده از سهمیه مریبان می‌باشند، بایستی این بند را علامتگذاری نمایند.

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

در ردیف ۳۳: داوطلب باید کد و نام استان و کد و نام شهرستان محل اقامت خود را برای تعیین حوزه امتحانی از جدول شماره ۲ (مندرج در صفحه ۱۰) این دفترچه استخراج و سپس کدهای مذکور را از چپ به راست در محل‌های مربوط درج نماید (با توجه به اینکه حوزه امتحانی داوطلبان بر اساس اطلاعات این بند تعیین خواهد شد. لذا چنانچه داوطلب درخواست تغییر حوزه امتحانی خود را داشته باشد، لازم است درخواست کتبی خود را حداکثر تا روز سه‌شنبه مورخ ۹۸/۱۰/۱۷ به سازمان سنجش آموزش کشور اطلاع دهد، بدینه است در غیر اینصورت تغییر حوزه امتحانی داوطلب در زمان برگزاری آزمون، امکان پذیر نمی‌باشد).

* **تذکر مهم:** آزمون ورودی دوره دکتری تخصصی (Ph.D) سال ۱۳۹۹ منحصراً در داخل کشور انجام می‌پذیرد.

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

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

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

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

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

تذکرات مهم:

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

امتحانات و پذیرش دانشجو

مواردی نسبت به خصوصی آزمون:

آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۹ بر اساس برنامه زمانی پیش‌بینی شده، انشاء‌الله در روز جمعه ۱۲/۰۹/۱۳۹۸ و در یک نوبت برگزار خواهد شد.

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

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

ردیف	نام گروه امتحانی	کدرشته امتحانی	ضرایب آزمون			دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد	تعداد	تا	از
			مندرج در صفحات	جدول شماره	زبان	استعداد تحصیلی			
۱	علوم انسانی	۲۱۰۱	۶۳	۲۱۸۰	۴	۱	۱	۱۱	۱۸
۲	علوم پایه	۲۲۰۱	۴۵	۲۲۴۸	۴	۱	۱	۱۹	۲۳
۳	فنی و مهندسی	۲۲۳۱	۶۰	۲۳۷۲	۴	۱	۱	۲۴	۲۹
۴	کشاورزی و منابع طبیعی	۲۴۰۱	۳۵	۲۴۵۰	۴	۱	۱	۳۰	۳۳
۵	هنر	۲۵۰۱	۷	۲۵۰۷	۴	۱	۱	۷	۳۴
۶	دامپژوهشکی	۲۷۰۱	۲۶	۲۷۲۶	۴	۱	۱	۸	۳۵
۷	زبان	۲۸۰۱	۹	۲۸۰۹	۴	۱	۱	۹	۳۸

(ب) کلیه داوطلبانی که در آزمون دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۹ ثبت‌نام می‌نمایند، توجه داشته باشند سؤالات به گونه‌ای طراحی گردیده که نیاز به استفاده از ماشین حساب در آزمون نمی‌باشد، لذا از آوردن هرگونه ماشین حساب در جلسه آزمون جداً خودداری نمایند. بدینهی است در صورت مشاهده، داوطلب به عنوان متقلب محسوب گردیده و طبق ضوابط و آئین نامه‌های مربوط با ایشان برخورد خواهد شد.

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 دامپژوهشکی، شامل دو مرحله است که هر یک از مراحل مطابق با شیوه‌نامه اجرایی آزمون انجام می‌گیرد:

(الف) معرفی اولیه داوطلبان: مرحله اول آزمون متمرکز است که توسط سازمان انجام می‌شود و پس از برگزاری آزمون، کارنامه‌های شامل: نمرات خام، تراز، نمره کل و در اختیار داوطلبان قرار خواهد گرفت که «دواطلبان مجاز به انتخاب رشته»، براساس آن اقدام به انتخاب رشته نموده و براساس کدرشته محل‌های انتخابی و حدنصاب نمره سنجش عمومی (آزمون متمرکز) 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	آزمون متمرکز	سوابق علمی و سنجش عملی	اصحابه علمی و فناوری	سوابق علمی، پژوهشی و فناوری	تهیه طرح واره
آموزشی - پژوهشی	۵۰ درصد	۲۰ درصد	۳۰ درصد	-	-
پژوهش محور	۳۰ درصد	۳۰ درصد	۲۰ درصد	۲۰ درصد	۲۰ درصد

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

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

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

تبصره ۲: دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی می‌توانند با توجه به نمرات داوطلبان و نظر گروه‌های آموزشی، 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 معرفی شده برای مرحله دوم بوده و نمره آن در مقدار نمره مصاحبه علمی و سنجش عملی لحظه می‌گردد.

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

ج) امتیاز مقاضیان آئین نامه استعدادهای درخشن: داوطلبان واحد شرایط برای پذیرش در دوره دکتری (Ph.D) می‌توانند براساس آئین نامه شماره ۲۱/۶۷۲۷۲۷ و مصوبات مربوط شورای هدایت استعدادهای درخشن 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 کدپیگیری ۱۶ رقمی، یک نسخه پرینت از تقاضانامه تهییه و نزد خود نگهداری نمایند.

۴) هرگونه تغییری از طریق نشریه پیک سنجش (هفتنه‌نامه 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 (غیرحضوری) سازمان اقدام نمایند.

جداول شماره ۲ - کد و نام استان‌ها و شهرستان‌ها

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

سچ جمل رشته ها و مواد امتحانی آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۹

دوره های دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۹

- ملاک اصلی برای پذیرش در آزمون دکتری، عنوان رشته و گرایش در هر کد رشته امتحانی خواهد بود و عنوان مجموعه امتحانی صرفاً برای ثبت نام و انجام امور اجرایی آزمون می باشد.

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

جدول شماره ۳ - رشته های امتحانی گروه علوم انسانی

۲۱۰۱ - زبان و ادبیات فارسی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (کلیات ادبی (تاریخ ادبیات - دستور - عروض و قافیه - نقد و نظریه های ادبی معاصر) - متون نظم و نثر - زبان عربی) و کارشناسی ارشد شامل (متون نظم - متون نثر - بلاغت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
	-	
	(۱) ادبیات حماسی	زبان و ادبیات فارسی
	(۲) ادبیات عرفانی	
	(۳) ادبیات غنایی	
	(۴) آموزش زبان فارسی	

۲۱۰۲ - جغرافیای سیاسی

عنوانین 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 مقاهم ژئوپلیتیک - نظریه های جغرافیای سیاسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
علوم جغرافیایی (تمامی رشته ها)، علوم سیاسی، روابط بین الملل، حقوق	-	جغرافیای سیاسی

۲۱۰۳ - جغرافیا و برنامه ریزی شهری

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روش تحقیق در جغرافیا - جغرافیای شهری (مبانی و ایران)) و کارشناسی ارشد شامل (نظریه ها و دیدگاه های توسعه شهری - تکنیک ها و مدل های برنامه ریزی شهری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
علوم جغرافیایی (تمامی رشته ها)، شهرسازی و طراحی شهری، برنامه ریزی توسعه منطقه ای	-	جغرافیا و برنامه ریزی شهری

۲۱۰۴ - جغرافیا و برنامه ریزی روستایی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روش تحقیق در جغرافیا - جغرافیای روستایی (مبانی و ایران)) و کارشناسی ارشد شامل (دیدگاه ها و نظریه های توسعه روستایی - تکنیک ها و روش های برنامه ریزی روستایی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
علوم جغرافیایی (تمامی رشته ها)، زمین شناسی (علوم زمین)، آبخیزداری	-	جغرافیا و برنامه ریزی روستایی

۲۱۰۵ - زئومورفولوژی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روش تحقیق در جغرافیا - زئومورفولوژی (مبانی و ایران)) و کارشناسی ارشد شامل (تکنیک ها و مدل ها در زئومورفولوژی - دیدگاه ها و نظریه های زئومورفولوژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
علوم جغرافیایی (تمامی رشته ها)، زمین شناسی (علوم زمین)	-	زئومورفولوژی

۲۱۰۶ - آب و هواشناسی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روش تحقیق در جغرافیا - آب و هواشناسی عمومی و ایران)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
علوم جغرافیایی (تمامی رشته ها)، هواشناسی، زمین شناسی (علوم زمین)	-	آب و هواشناسی

۲۱۰۷ - سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روش تحقیق در جغرافیا و آمار - سیستم اطلاعات جغرافیایی و سنجش از دور) و کارشناسی ارشد شامل (روش تحقیق در سنجش از دور و تفسیر و پردازش تصاویر ماهواره ای)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
علوم جغرافیایی (تمامی رشته ها)، سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی، محیط زیست، منابع طبیعی، علوم کشاورزی، عمران و نقشه برداری، فیزیک، زمین شناسی (علوم زمین)	-	سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی

۲۱۰۸ - زبان و ادبیات عربی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ترجمه و تعریف متون - صرف و نحو - علوم بلاغی (معانی، بیان، بدیع، عروض)) و کارشناسی ارشد شامل (تاریخ ادبیات عربی - درک و فهم متون ادبی (قدیم و جدید)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان عربی).

رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
متجمی زبان عربی، زبان و ادبیات عربی (گرایش ادبیات)، زبان و ادبیات فارسی با گرایش ادبیات تطبیقی (فارسی - عربی)، زبان شناسی همگانی، آموزش زبان عربی	-	(۱) زبان و ادبیات عربی
	-	(۲) مطالعات ترجمه عربی

۲۱۱۲ - علوم اقتصادی

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

رشته	گرایش
(۱) اقتصاد پیمه	رشته
(۲) اقتصاد سنجی	رشته
(۳) اقتصاد پولی	رشته
(۴) اقتصاد اسلامی	رشته
(۵) اقتصاد پیش عمومی	رشته
(۶) توسعه اقتصادی	رشته
(۷) اقتصاد بین‌الملل	رشته
(۸) اقتصاد مالی	رشته
(۹) اقتصاد شهری و منطقه‌ای	رشته
(۱۰) اقتصاد منابع	رشته
(۱۱) اقتصاد ریاضی	رشته
(۱۲) اقتصاد نهاد گرا	رشته
(۱۳) اقتصاد ایران	رشته
اقتصاد	رشته
(۱) حقوق و فراردادهای نفت و گاز	رشته
(۲) بازارها و مالیه نفت و گاز *	رشته

(۱) علوم اقتصادی

مهندسی صنایع (گرایش سیستم‌های اقتصادی اجتماعی)، علوم اقتصادی و اقتصاد (تمامی گرایش‌ها)، مدیریت فراردادهای بین‌الملل نفت و گاز، حقوق نفت و گاز

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

(۲) اقتصاد**(۳) اقتصاد نفت و گاز ***

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

۲۱۱۳ - علوم ورزشی - مدیریت ورزشی

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

رشته	گرایش
مدیریت ورزشی	-
رشته	-

۲۱۱۴ - علوم ورزشی - فیزیولوژی ورزشی

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

رشته	گرایش
رشته	-
فیزیولوژی ورزشی	-

۲۱۱۵ - علوم ورزشی - آسیب‌شناسی ورزشی

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

رشته	گرایش
آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	-
رشته	-

۲۱۱۶ - علوم ورزشی - رفتار حرکتی و روان‌شناسی ورزشی

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

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

۲۱۱۷ - علوم ورزشی - بیومکانیک ورزشی

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

رشته	گرایش
بیومکانیک ورزشی	-
رشته	-

۲۱۱۸ - تاریخ اسلام

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

رشته	گرایش
(۱) تاریخ	تاریخ اسلام
(۲) تاریخ شیعی اثنی عشری	-
(۳) فرقه‌های تشیع	-

۲۱۱۹ - تاریخ ایران بعد از اسلام

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

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

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

جامع تربیت سایت شرکت ۲۱۲۳ - تاریخ ایران قبل از اسلام

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

علوم اجتماعی - ۲۱۲۵

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (جامعه‌شناسی توسعه - جامعه‌شناسی ادبیات - بررسی مسائل اجتماعی ایران - جامعه‌شناسی روستایی - جامعه‌شناسی سیاسی) و کارشناسی ارشد شامل (نظریه‌های جامعه‌شناسی - آمار و روش تحقیق پیشرفته (کمی و کیفی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	
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، مدد کاری اجتماعی، مدد کاری اجتماعی، دانش اجتماعی مسلمین، علوم سیاسی و روابط بین الملل (تمامی گرایش‌ها)، جامعه‌شناسی ورزشی و معارف اسلامی و فرهنگ و ارتباطات، جامعه‌شناسی انقلاب اسلامی	رشته
(۱) جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه	
(۲) جامعه‌شناسی فرهنگی	
(۳) جامعه‌شناسی گروههای اجتماعی	
(۴) جامعه‌شناسی سیاسی	
(۵) جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	
(۶) توسعه اجتماعی - روستایی	

(۱) جامعه‌شناسی

(۲) رفاه اجتماعی

(۳) سیاست‌گذاری فرهنگی

(۴) دانش اجتماعی مسلمین

(۵) مردم‌شناسی

۲۱۲۶ - جمعیت‌شناسی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روش‌های مقدماتی تحلیل جمعیت) و کارشناسی ارشد شامل (روش تحقیق و آمار - باروری و مرگ و میر)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	
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، مدد کاری اجتماعی، مدد کاری اجتماعی، دانش اجتماعی مسلمین، علوم سیاسی و روابط بین الملل (تمامی گرایش‌ها)، جامعه‌شناسی ورزشی و معارف اسلامی و فرهنگ و ارتباطات، جامعه‌شناسی انقلاب اسلامی	رشته
-	

جمعیت‌شناسی

۲۱۲۷ - مدد کاری اجتماعی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مدد کاری فردی) و کارشناسی ارشد شامل (مدد کاری اجتماعی - آسیب‌شناسی اجتماعی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش

مددد کاری اجتماعی، برنامه‌ریزی فرهنگ و ارتباطات اجتماعی، برآورد خدمات اجتماعی، برنامه‌ریزی اجتماعی، جامعه‌شناسی، پژوهش علوم اجتماعی، جامعه‌شناسی جوانان، مطالعات زنان، خدمات اجتماعی، مدیریت خدمات اجتماعی	رشته
-	
-	

مددد کاری اجتماعی

۲۱۲۹ - علوم قرآن و حدیث

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زبان عربی) و کارشناسی ارشد شامل (علوم قرآنی - تفسیر - حدیث)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش

علوم قرآن و حدیث (تمامی گرایش‌ها)، علوم قرآنی، علوم حدیث، اخلاق (گرایش‌های اخلاق، کاربردی، اخلاق اسلامی، معارف اسلامی، معارف اسلامی و حقوق، حقوق (گرایش حقوق خانواده)، فقه و اصول حوزوی (سطح سه)	رشته
-	
-	

(۱) علوم قرآن و حدیث

(۲) علوم و معارف نهنج البلاعه

(۳) تفسیر تطبیقی

۲۱۳۰ - فقه و مبانی حقوق اسلامی

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

فقه و مبانی حقوق اسلامی (تمامی رشته‌ها)، حقوق جزا، حقوق خصوصی، حقوق خانواده، فقه و حقوق خانواده، معارف اسلامی، معارف اسلامی و حقوق، حقوق (گرایش حقوق خانواده)، فقه و اصول حوزوی (سطح سه)	رشته
-	
-	
-	
-	

(۱) فقه و مبانی حقوق اسلامی

(۲) فقه و حقوق جزا

(۳) فقه و مبانی حقوق و اندیشه امام خمینی(ره)

(۴) فقه و حقوق خصوصی

(۵) مذاهب فقهی

۲۱۳۱ - ادیان و عرفان

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زبان عربی) و کارشناسی ارشد شامل (ادیان و عرفان)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش

ادیان و عرفان (تمامی رشته‌ها)، فلسفه غرب، الهیات و معارف اسلامی، سطح سه حوزه	رشته
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	

(۱) ادیان و عرفان

(۲) الهیات مسیحی

(۳) مطالعات تطبیقی مذاهب اسلامی

(۴) عرفان اسلامی و اندیشه امام خمینی(ره)

(۵) عرفان و ترسوی

(۶) تصوف و عرفان اسلامی

(۷) ادیان ایرانی

(۸) دین‌پژوهی

۲۱۳۲ - تاریخ و تمدن ملل اسلامی

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

تاریخ (تمامی گرایش‌ها)، تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی، تاریخ ملل اسلامی (تمامی رشته‌ها)	رشته
-	

۲۱۳۳ - فلسفه و کلام اسلامی

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
کلام و فلسفه (تمامی رشته‌ها)، فلسفه اخلاق و کلام (حکمت) اسلامی، علوم حدیث، گرایش کلام و عقاید، الهیات و معارف اسلامی (تمامی رشته و گرایش‌ها)، سطح سه حوزه	(۱) مذاهب کلامی (۲) شیعه‌شناسی (۳) حکمت متعالیه (۴) کلام امامیه (۵) کلام شیعه (۶) وهابیت‌شناسی
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	(۷) کلام (۸) فلسفه اسلامی (۹) فلسفه و کلام اسلامی

۲۱۳۴ - فقه شافعی

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

۲۱۳۵ - فلسفه

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

۲۱۳۶ - 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
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	(۱) فلسفه منطق (۲) منطق با رویکرد فلسفی
فلسفه (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، الهیات و معارف اسلامی (تمامی گرایش‌ها)، ریاضی (تمامی گرایش‌ها)، فیزیک (تمامی گرایش‌ها)، آمار (تمامی گرایش‌ها)، تاریخ علم دوره اسلامی، فلسفه علوم اجتماعی، جامعه‌شناسی، پژوهش هنر و صنایع دستی، سطح سه حوزه	-

۲۱۳۷ - 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
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	(۱) فلسفه علم و فناوری (۲) فلسفه فیزیک (۳) فلسفه علم
فلسفه (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، الهیات و معارف اسلامی (تمامی گرایش‌ها)، ریاضی (تمامی گرایش‌ها)، فیزیک (تمامی گرایش‌ها)، آمار (تمامی گرایش‌ها)، تاریخ علم دوره اسلامی، فلسفه علوم اجتماعی، جامعه‌شناسی	-

۲۱۳۸ - فلسفه تعلیم و تربیت

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فلسفه عمومی - منطق - فلسفه اسلامی - فلسفه غرب) و کارشناسی ارشد شامل (فلسفه تعلیم و تربیت) و کارشناسی ارشد شامل (مبانی و اصول تربیت) و کارشناسی ارشد شامل (آمار و روش تحقیق (كمی و کیفی)) - نظریه‌های یادگیری و الگوهای تدریس - اصول و مبانی برنامه‌ریزی درسی - طراحی و اجرای برنامه‌ریزی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	
رشته	گرایش
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	(۱) فلسفه تعلیم و تربیت
تمامی رشته‌ها	-

۲۱۴۱ - برنامه‌ریزی درسی

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)) - نظریه‌های یادگیری و الگوهای تدریس - نظریه‌های تربیتی - تاریخ اندیشه‌های تربیتی ایران و جهان - تربیت اسلامی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	
رشته	گرایش
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	(۱) برنامه‌ریزی درسی (۲) برنامه‌ریزی آموزش از راه دور
تمامی رشته‌ها	-

۲۱۴۲ - مدیریت آموزشی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فلسفه، مبانی و اصول تربیت) و کارشناسی ارشد شامل (آمار و روش تحقیق (كمی و کیفی)) - سازمان مدیریت آموزشی (مبانی نظری، اصول و مبانی برنامه‌ریزی درسی - طراحی و اجرای برنامه‌ریزی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	
رشته	گرایش
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	(۱) برنامه‌ریزی درسی (۲) برنامه‌ریزی آموزش از راه دور
تمامی رشته‌ها	-

۲۱۴۳ - مدیریت آموزشی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فلسفه، مبانی و اصول تربیت) و کارشناسی ارشد شامل (آمار و روش تحقیق (كمی و کیفی)) - سازمان مدیریت آموزشی (مبانی نظری، اصول و مبانی برنامه‌ریزی درسی - طراحی و اجرای برنامه‌ریزی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	
رشته	گرایش
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	-
تمامی رشته‌ها	-

۲۱۴۴- روان‌شناسی تربیتی

جامع تعیین سایت تحصیلی		
عنوان دروس امتحانی:	رشته	روان‌شناسی تربیتی
علوم تربیتی (تمامی رشته‌ها و گراش‌ها)، روان‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گراش‌ها)، آموزش زبان فارسی، مشاوره (تمامی گراش‌ها)، اخلاقی	گرایش	-

۲۱۴۵- تکنولوژی آموزشی

عنوان دروس امتحانی:		
عنوان دروس امتحانی:	رشته	تکنولوژی آموزشی
علوم تربیتی (تمامی رشته‌ها و گراش‌ها)، روان‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گراش‌ها)، آموزش زبان فارسی، مشاوره (تمامی گراش‌ها)، اخلاقی	گرایش	-

۲۱۴۶- آموزش عالی

عنوان دروس امتحانی:		
عنوان دروس امتحانی:	رشته	آموزش عالی
علوم تربیتی (تمامی رشته‌ها و گراش‌ها)، روان‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گراش‌ها)، آموزش عالی ایران و جهان - مدیریت و برنامه‌ریزی دانشگاهی (مباحث مدیریت، برنامه‌ریزی و توسعه آموزش عالی) - آمار و روش تحقیق (کمی و کیفی) - مبانی نظری تکنولوژی آموزشی - نظریه‌های بادگیری و الگوهای تدریس)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	گرایش	-
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	-
تمامی رشته‌ها	گرایش	(۱) مدیریت آموزش عالی (۲) اقتصاد و مدیریت مالی آموزش عالی (۳) برنامه‌ریزی توسعه آموزش عالی (۴) برنامه‌ریزی درسی در آموزش عالی (۵) فناوری اطلاع‌رسانی در آموزش عالی

۲۱۴۷- روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی

عنوان دروس امتحانی:		
عنوان دروس امتحانی:	رشته	روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی
علوم تربیتی (تمامی رشته‌ها و گراش‌ها)، روان‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گراش‌ها)، گفتار درمانی - توانبخشی (علوم پزشکی)	گرایش	-

۲۱۴۸- مشاوره

عنوان دروس امتحانی:		
عنوان دروس امتحانی:	رشته	مشاوره
علوم تربیتی (تمامی رشته‌ها و گراش‌ها)، روان‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گراش‌ها)، مشاوره و راهنمایی (تمامی گراش‌ها)، روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی	گرایش	-

۲۱۴۹- سنجش و اندازه‌گیری

عنوان دروس امتحانی:		
عنوان دروس امتحانی:	رشته	سنجش و اندازه‌گیری
اصول روان‌سنجی و نظریه‌های اندازه‌گیری (نظریه کلاسیک، سوال پاسخ و تعیین‌بندی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	گرایش	-

۲۱۵۰- روان‌شناسی

عنوان دروس امتحانی:		
عنوان دروس امتحانی:	رشته	روان‌شناسی
نوروسایکولوژی، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	گرایش	-
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	-
علوم تربیتی (تمامی رشته‌ها و گراش‌ها)، روان‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گراش‌ها)، بهداشت و درمان (پزشکی عمومی، پرستاری)، توانبخشی (علوم پزشکی)، مشاوره (تمامی گراش‌ها)، سنجش و اندازه‌گیری	گرایش	-

۲۱۵۳- علم اطلاعات و دانش‌شناسی

عنوان دروس امتحانی:		
عنوان دروس امتحانی:	رشته	علم اطلاعات و دانش‌شناسی
علم اطلاعات مدیریت دانش)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	گرایش	-
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	-
علوم تربیتی (تمامی رشته‌ها و گراش‌ها)، روان‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گراش‌ها)، بهداشت و درمان (پزشکی عمومی، پرستاری)، توانبخشی (علوم پزشکی)، مشاوره (تمامی گراش‌ها)، سنجش و اندازه‌گیری	گرایش	-

۲۱۵۴- حقوق عمومی

عنوان دروس امتحانی:		
عنوان دروس امتحانی:	رشته	حقوق عمومی
تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	گرایش	-

۲۱۵۵- حقوق جزا و جرم‌شناسی

عنوان دروس امتحانی:		
عنوان دروس امتحانی:	رشته	حقوق جزا و جرم‌شناسی *
۱- مجموعه دروس تخصصی شامل (متون فقه (جهاد، ولایت، قضاء، شهادت، احیاء موات، انفال و امر به معروف و نهی از منکر) - حقوق اداری - حقوق اساسی - حقوق کار)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	گرایش	-
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	-

۲۱۵۶ - حقوق بین الملل عمومی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی شامل حقوق بین الملل عمومی - حقوق سازمان‌های بین المللی، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	رشته: گرایش	حقوق بین الملل عمومی
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این گدرسته شرکت کنند	-	-

۲۱۵۷ - حقوق خصوصی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی شامل (متون قوه (معاملات) - حقوق منابع - حقوق تجارت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	رشته: گرایش	حقوق خصوصی
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این گدرسته شرکت کنند	-	-
حقوق (تمامی گرایش‌ها)، فقه و مبانی حقوق اسلامی، تمامی گرایش‌های علوم سیاسی - داوطلبانی که دارای مدرک کارشناسی ارشد غیرمرتبط نیز می‌توانند در این رشته امتحانی شرکت نمایند.	-	-

۲۱۵۸ - حقوق نفت و گاز

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی شامل (حقوق تهدیدات (شامل حقوق منابع و معاملات دولتی) - حقوق نفت و گاز (شامل مباحث حقوق عمومی و بین الملل نفت و گاز و قراردادهای نفت و گاز) - حقوق تجارت بین الملل)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	رشته: گرایش	حقوق نفت و گاز
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این گدرسته شرکت کنند	-	-
حقوق (تمامی گرایش‌ها)، مدبیرت قراردادهای بین المللی نفت و گاز، اقتصاد نفت و گاز داوطلبانی که دارای مدرک کارشناسی حقوق و گرایش‌های مرتبط می‌باشند، در صورت داشتن مدرک کارشناسی ارشد غیرمرتبط نیز می‌توانند در این رشته امتحانی شرکت نمایند.	-	-

۲۱۵۹ - علوم سیاسی و روابط بین الملل

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (سیاست‌شناسی (مبانی علم سیاست، جامعه‌شناسی سیاسی، اندیشه‌های سیاسی، سیاست‌های تطبیقی) - اصول روابط بین الملل - سیاست خارجی جمهوری اسلامی) و کارشناسی ارشد شامل (اندیشه‌های سیاسی غرب، اسلام و ایران - جامعه‌شناسی سیاسی (غرب و ایران) - نظریه‌های روابط بین الملل (نظریه‌های کلاسیک، جدید و اقتصاد سیاسی بین الملل) - روش‌شناسی (سیاسی، بین الملل و منطقه‌ای)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی)).	رشته: گرایش	علوم سیاسی و روابط بین الملل
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این گدرسته شرکت کنند	(۱) اندیشه‌های سیاسی (۲) جامعه‌شناسی سیاسی (۳) مسائل ایران (۴) سیاست‌گذاری عمومی	(۱) علوم سیاسی
مجموعه علوم سیاسی و روابط بین الملل (تمامی گرایش‌ها)، جامعه‌شناسی، خرافیات سیاسی، اقتصاد بین الملل، مجموعه مطالعات جهان (تمامی گرایش‌ها)، مطالعات آمریکای شمالی، زبان انگلیسی، زبان آلمانی، زبان روسی، علوم اجتماعی، علوم ارتباطات، علوم تربیتی، مدبیرت، مطالعات منطقه‌ای، شناخت اندیشه‌های امام حمینی (ره)، مدرسی معارف اسلامی (گرایش انقلاب اسلامی)، مطالعات استراتژیک، حقوق (تمامی گرایش‌ها) و معارف اسلامی و فرهنگ و ارتباطات	-	(۲) روابط بین الملل
	-	(۳) مطالعات منطقه‌ای
	-	(۴) مطالعات سیاسی انقلاب اسلامی

۲۱۶۱ - مجموعه مطالعات جهان

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مبانی علم سیاست - مبانی اقتصاد - مبانی علم انتظامی و ارتباطات - حقوق سازمان‌های بین الملل، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، روسی)).	رشته: گرایش	مطالعات جهان
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این گدرسته شرکت کنند	(۱) بریتانیا (۲) روسیه (۳) فرانسه (۴) هند	(۱) مطالعات جهان
مجموعه مطالعات جهان (تمامی گرایش‌ها)، مجموعه علوم سیاسی و روابط بین الملل (تمامی گرایش‌ها)، مجموعه حقوق (تمامی گرایش‌ها)، مجموعه علوم ارتباطات (تمامی گرایش‌ها)، مجموعه زبان و ادبیات خارجی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌های زبان های انگلیسی، فرانسه و روسی)، مجموعه علوم اقتصادی (تمامی گرایش‌ها)، مجموعه تاریخ (تمامی گرایش‌ها)، مجموعه علم خرافیاتی (تمامی گرایش‌ها)	-	(۲) مطالعات آمریکای شمالی

۲۱۶۲ - مدیریت بازارگانی و راهبردی

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

۲۱۶۳ - مدیریت دولتی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و کاربرد آن در مدیریت - مبانی سازمان و مدیریت - اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام) و کارشناسی ارشد شامل (نظریه‌ها و مبانی مدیریت دولتی - نظریه‌ها و مبانی خط‌مشی گذاری دولتی، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی).	رشته: گرایش	مدیریت دولتی
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این گدرسته شرکت کنند	(۱) تضمین گیری و خط‌مشی گذاری عمومی (۲) مدیریت تطبیقی و توسعه (۳) رفتار سازمانی (۴) مدیریت منابع انسانی	(۱) مدیریت دولتی
تمامی رشته‌ها	-	(۲) مدیریت و برنامه‌ریزی فرهنگی *

۲۱۶۴ - مدیریت صنعتی

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

۲۱۶۵- مدیریت رسانه و اطلاعات

عنوانی دروس امتحانی: ۱- مدیریت ارتباط هو رفته زمانی - مدیریت استراتژیک، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

روش	گرایش	روشهای مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شه شرکت کنند
(۱) مدیریت رسانه‌ای	-	تمامی روشها
(۲) مدیریت اطلاعات *	-	* پذیرش دائمی و رشته در «مدیریت اطلاعات» منحصراً در «دانشگاه اطلاعات و امنیت ملی» (وابسته به وزارت اطلاعات) موروث خواهد گرفت و فقط فارغ‌التحصیلان واحد شرایط با مدارک کارشناسی ارشد مورد تأیید وزارت علوم که شاغل در وزارت اطلاعات می‌باشند، قبول نمایند. متن مقاضیان این رشته که دارای شرایط ذکور می‌باشد، بطور جداگانه و با هماهنگی سازمان سنجش آموزش کنوار توسعه مکرر سنجش و پذیرش دانشگاه مذکور متعاقباً صورت خواهد گرفت. شرایط و ضوابط پذیرش دائمی و رشته در این دانشگاه، در دفترچه راهنمای انتخاب رشته (دفترچه شماره ۲) درج خواهد شد.

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

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

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کارشناسی شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	-	(۱) مدیریت پیشگیری از جرم
	-	(۲) مدیریت امنیت ترافیک
	-	(۳) جرم‌بازی

مورد تایید وزارت علوم که شاغل در نیروی انتظامی می باشد، می تواند متفاوتی ثبت نام در این رشته شوند. سوابط و ضوابط پذیرش دانشجو در این دانشگاه در دفترچه راهنمای اختبار ورشنده (دفترچه شماره ۲) درج خواهد شد.

۲۱۶۷- مدیریت فناوری اطلاعات

عنوانی دروس امتحانی: -1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و کاربرد آن در مدیریت - مبانی سازمان و مدیریت - اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام) و کارشناسی ارشد شامل (سیستم‌های اطلاعات مدیریت شرکتی - مدیریت دانش) -2- استعداد تحصیلی -3- زبان انگلیسی.

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

۲۱۶۸- مدیریت قراردادهای بین‌المللی نفت و گاز

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

ردیف	عنوان	مکان	تاریخ	رسانه
۲۱۶۹	- کا، آفونی، آینده‌روهی و مدیریت تکنولوژی	-	-	مدیریت قراردادهای بین‌المللی نفت و گاز

اطحه کارشناسی، شامل (آمار و کاربرد آن در مدیریت - مبانی، سازمان و مدیریت - اصول

(نظریه‌های کارآفرینی - تئوری‌های نوآوری - مدیریت استراتژیک پیشرفته)، ۲- استعداد تخصصی و ۳- زبان انگلیسی.

ردیف	نام	توضیحات
۱)	کارآفرینی	-
۲)	مدیریت تکنولوژی	(۱) مدیریت نوآوری (۲) مدیریت تحقیق و توسعه (۳) مدیریت انتقال تکنولوژی و مالکیت معنوی
۳)	آیندهبیزوهی	-
۴)	سیاست‌گذاری علم و فناوری	-

۲۱۷۰ - گردشگری

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

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته	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 (رسک و مدیریت سرمایه‌گذاری - بازارها و نهادهای مالی)، -۲- استعداد تحصیلی و -۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کارشناسی شرکت کنند
مالی	۱) مهندسی مالی ۲) بانکداری ۳) مالی بین‌المللی ۴) بیمه ۵) حقوق مالی	تمامی رشته‌ها

۲۱۷۴ - حسابداری

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

حسابداری	رشته گرایش	رشته
حسابداری، مدیریت مالی و علوم مالی، مدیریت (تمامی گرایش‌ها)، اقتصاد (تمامی گرایش‌ها)	-	روش‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گردش شرکت کنند

۲۱۷۵- علوم ارتباطات

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

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

۲۱۷۶ - باستان‌شناسی

نهاوند دروس امتحانی: ۱- به دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (دوره پیش از تاریخ و دوران تاریخی ایران (ایلام - مادها - هخامنشی - اشکانی)) و کارشناسی ارشد شامل (دوران اسلامی (معماری و سر زی - هنرهای فنون و صنایع - خطوط و کتابت) - مبانی باستان شناسی (تاریخچه - نظریات - روشها و فنون)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

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 سرزمن و ارزیابی محیط زیست)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

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

٢١٧٨ - 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	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
مطالعات زنان	حقوق زن در اسلام	مطالعات زنان و خانواده (تمامی گرایش‌ها)، حقوق، حقوق خانواده، فقه و حقوق خانواده، معارف اسلامی و حقوق، فقه و حقوق اسلامی، فقه و مبانی حقوق اسلامی، فقه و حقوق جزا، فقه و حقوق خصوصی و سطح سه حوزه

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.

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرک کنند	گرایش	رشته
پذیرش بر اساس شرایط دلیل	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:** بذیرش دانشجو در رشته مدرسي عمارت اسلامي، از میان طلاب و فضلاي حوزه علميه مورد تأييد مرکز مدیریت حوزه های علمیه قم و خراسان و فارغ التحصیلان دانشگاهی 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 پیشینه به تشخیص مراجع ذی صلاح.
(۴) داشتن سلامت جسمانی مناسب با رشتہ مدرسی معارف اسلامی.
(۵) قبولی در مصاحبه عمومی مدرسی معارف اسلامی (احراز این شرط پس از برگزاری آزمون خواهد بود).
(۶) داشتن حداقل چهل سال سن (مدت خدمت سربازی به سقف سنی افزوده می شود).

تیپرمه: اعضاي رسمى هیأت علمي گروههای معارف اسلامي و استاذيد حق التدریس گروههای معارف اسلامي، به شرط داشتن گواهینامه تدریس از معاونت آموزشى و پژوهشى استادان و دروس معارف اسلامي (مشروط بر اینکه در ۲ نیمسال گذشته تدریس داشته باشند)، از شرط سنی مستثنی مى باشند.

ب) شرایط اختصاصی (داشتن یکی از شرایط ذیل کافی می باشد)

- ۱) دارای دانشنامه کارشناسی ارشد رشته مدرسی معارف اسلامی.
 - ۲) دارای مدرک سطح سه حوزه علمیه.
 - ۳) دارای گواهی خبرگان بدون مدرک (مرتبه مری) مورد تأیید مراجع ذیصلاح.
 - ۴) مریبان رسمی گروه معارف اسلامی (اعضای هیأت علمی گروه معارف اسلامی در مرتبه مری) با تأیید معاونت آموزشی و پژوهشی استادان و دروس معارف اسلامی.
 - ۵) دارای مدرک ارشد دانشگاهی مرتبط + مجوز تدریس قطعی دروس معارف از معاونت آموزشی و پژوهشی استادان و دروس معارف اسلامی + حداقل ۵ سال سابقه‌ی تدریس در گروه معارف اسلامی (حداقل ۴۰ واحد درسی).
 - ۶) حوزه‌یابان دارای مدرک سطح دو به همراه مدرک کارشناسی ارشد موردن تأیید وزارت علوم تحقیقات و فناوری همخوان با گرایش پنج گکه دروس معارف اسلامی به تشخیص گروه آموزشی مربوطه.
 - ۷) داوطلبان دارای مدرک کارشناسی ارشد از مراکز ذیل در گرایش‌های:

الف) دانشگاه، پژوهشگاه و مسجد: ۱-رشته علوم قرآن و حدیث.
۲-رشته فلسفه و کلام اسلامی.

ب) مدد، سه عالی، شمید مظفر، ۵: - شعه شناسی، (گام اش، کلام، فلسفه و حکمت اسلام).

卷之三十一

- ج) دانشگاه قرآن و حدیث: ۳- رشته تفسیر روایی. ۴- رشته علوم و معارف نهج البلاغه. ۵- رشته روانشناسی اسلامی گراییش روانشناسی مثبت گرا.

د) دانشگاه امام صادق(ع):

- برهه ۱**- میزان یذیرش مقضاطیان رشته مدرسی معارف اسلامی به صورت ۶۰٪ از میان طلاب حوزه‌های علمیه مورد تأیید حوزه علمیه قم و ۴۰٪ از دانشجویان دانشگاه‌ها

قصص و - ۲ - بازی شرکت اخلاقیان مدنی، معاشر اسلامی دانشگاه مولانا برق، فقط از این طلاق، جمهوری اسلامی ایران تأسیس شد.

پیشوا ۱- پدیده‌ی معرفت اسلامی در دانشگاه معارف قم، فقط از میان طبقه علیمیه مورد تائید، صورت می‌پذیرد.

نکره هم: دادلطفانی که در این رشته مجاز به انتخاب رشته شوند لازم است نسبت به تعمیل فرم مشخصات قرددی در سایت www.Asatid.org و ارسال مدارک در خواستی به نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاهها (معاونت آموزشی و پژوهشی استادان و دروس معارف اسلامی) اقدام نمایند و پس از احراز شرایط بالا مجاز به ثبت نام در دانشگاه خواهند بود.

ج جدول شیفاره ۴- رشته های امتحانی گروه علوم پایه

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
1- 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.	فیزیک	علوم زمین

۲۲۰۲ - زمین‌شناسی نفت

عنوان دروس امتحانی:	گرایش	رشته
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران زمین‌شناسی نفت) و کارشناسی ارشد شامل (زمین‌شناسی نفت پیشرفته - سنگ رسوبی پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	زمین‌شناسی نفت	علوم زمین

۲۲۰۳- زمین‌شناسی سنگ‌شناسی رسوی

عنوان دروس امتحانی:	روش	گرایش	رسوب شناسی	علوم زمین
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند تمامی رشته‌ها	رسوب شناسی	رسوب شناسی	رسوب شناسی	رسوب شناسی

۲۲۰۴- زمین‌شناسی آب‌های زیرزمینی

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران آب زمین‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل (هیدرولوژی پیشرفته - هیدرولیک آب‌های زیرزمینی)، 2- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گروایش	آب‌های زیرزمینی	علوم زمین
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گدرشته شرکت کنند	تمامی رشته‌ها		

۲۴۰- زمین‌شناسی مهندسی

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

۲۲۰۶-زمین‌شناسی زیست‌محیطی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران زمین‌شناسی زیست‌محیطی) و کارشناسی ارشد شامل (زمین‌شیمی زیست‌محیطی - زمین‌شناسی پزشکی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	زمین‌شناسی زیست‌محیطی	علوم زمین
تمامی رشته‌ها		

۲۴۰۸-زمین‌شناسی پترولوزی

عنوان دروس امتحانی:	مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران - سنگ‌شناسی آذربایجان و دگرگونی) و کارشناسی ارشد شامل (پترولوژی سنگ‌های آذربایجان و دگرگونی - ژئوکرتوژولوژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته
علوم زمین	پترولوژی	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گذرشته شرکت کنند

۲۲۰۹- زمین‌شناسی اقتصادی

عنوان دروس امتحانی: -1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران زمین‌شناسی اقتصادی) و کارشناسی ارشد شامل (کاسارها (آذرین، دگرگونی و رسوی) - اکتشافات زمین شیمیایی)، 2- استعداد تحصیلی و 3- زبان انگلیسی.
--

۲۲۱۰- زمین‌شناسی تکتونیک

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

۲۲۱۱-شیمی-فیزیک

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

۲۲۱۳ - شیمی - شیمی تجزیه

جامعه تدبیر سایت تحصیلات

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (شیمی تجزیه پیشرفته - اسپکتروسکوپی تجزیه‌ای ۱ - الکتروشیمی تجزیه‌ای ۲ - استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی).

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

تمامی رشته‌ها

شیمی تجزیه

شیمی

۲۲۱۴ - شیمی - شیمی معدنی

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (شیمی معدنی پیشرفته - سینتیک - ترمودینامیک و مکانیزم واکنش‌های معدنی - طیف‌سنجی در شیمی معدنی)،

۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

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

تمامی رشته‌ها

شیمی معدنی

شیمی

۲۲۱۵ - شیمی کاربردی

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (کنترل دستگاه‌ها و گسترش شیمی از آزمایشگاه به صنعت - واکنش‌گاه‌های شیمیابی - شیمی تجزیه پیشرفته)،

۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

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

تمامی رشته‌ها

-

شیمی کاربردی

۲۲۱۶ - شیمی - شیمی پلیمر

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (شیمی فیزیک پلیمرها - شناسایی و تکنولوژی پلیمر - شیمی و سینتیک پلیمرشدن)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان

انگلیسی.

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

تمامی رشته‌ها

شیمی پلیمر

شیمی

۲۲۱۸ - فیتوشیمی

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

انگلیسی.

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

تمامی رشته‌ها

-

فیتوشیمی

۲۲۱۹ - هواشناسی

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضی عمومی (۲۰۱) و فیزیک عمومی (۲۰۲)) و کارشناسی ارشد شامل (ریخت‌شناسی، فیزیک جو و مدل‌سازی عددی جو و اقیانوس -

فیزیک جو - هواشناسی سینوپتیکی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

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

تمامی رشته‌ها

-

هواشناسی

۲۲۲۰ - زیست‌شناسی گیاهی - فیزیولوژی

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زیست‌شناسی گیاهی و تکوین گیاهی شامل (ریخت‌شناسی، تشریح، ریخت‌زایی و اندام‌زایی)) و کارشناسی

ارشد شامل (تجذب و انتقال در گیاهان - متabolism گیاهی - فوستنتر)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

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

تمامی رشته‌ها

-

زیست‌شناسی گیاهی - فیزیولوژی

۲۲۲۱ - زیست‌شناسی گیاهی - سیستماتیک و بوم‌شناسی

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فیزیولوژی گیاهی - سیستماتیک گیاهی و تکوین گیاهی شامل (ریخت‌شناسی، تشریح، ریخت‌زایی و اندام‌زایی)) و کارشناسی

ارشد شامل (سیستماتیک گیاهی پیشرفته - بوم‌شناسی پوشش‌های گیاهی - جغرافیای گیاهی و فلور ایران)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

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

تمامی رشته‌ها

-

(۱) زیست‌شناسی گیاهی - سیستماتیک

(۲) زیست‌شناسی گیاهی - بوم‌شناسی

۲۲۲۲ - زیست‌شناسی گیاهی - سلولی و تکوینی

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فیزیولوژی گیاهی - سیستماتیک گیاهی و تکوین گیاهی مقایسه‌ای - زیست‌شناسی تکوینی گیاهی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

ارشد شامل (تشريح گیاهان آوندی - یاخته‌شناسی و بافت‌شناسی گیاهی مقایسه‌ای - زیست‌شناسی تکوینی گیاهی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

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

تمامی رشته‌ها

-

زیست‌شناسی گیاهی - سلولی و تکوینی

۲۲۲۳ - زیست‌شناسی جانوری - فیزیولوژی

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فیزیولوژی جانوری - بیوشیمی - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی و

فیزیولوژی غشاء سلولی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

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

تمامی رشته‌ها

-

زیست‌شناسی جانوری - فیزیولوژی

۲۲۲۴ - زیست‌شناسی جانوری - بیو‌سیستماتیک

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (جانورشناسی - چنین‌شناسی و بافت‌شناسی - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (بیو‌سیستماتیک جانوری،

گونه و گونه‌زایی - جغرافیای جانوری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

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

تمامی رشته‌ها

-

زیست‌شناسی جانوری - بیو‌سیستماتیک

۲۲۲۵- زیست‌شناسی جانوری - سلولی و تکوینی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مبحث دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (جانورشناسی و بافت‌شناسی - جین‌شناسی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (جنبش‌شناسی مقایسه‌ای - مکانیسم‌های مولکولی تکنیک - ژنتیک تکوینی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

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

۲۲۲۶- زیست‌شناسی سلولی و مولکولی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیوشیمی - بیوفیزیک - میکروبیولوژی - ژنتیک - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (زیست‌شناسی سلولی پیشرفته - فرایندهای تنظیمی و ترارسانی - ساختار ماکرو و مولکولی‌های زیستی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	-	زیست‌شناسی سلولی و مولکولی

۲۲۲۷- بیوشیمی

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

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

۲۲۲۸- ژنتیک مولکولی

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

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

۲۲۲۹- میکروبیولوژی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیوشیمی - بیوفیزیک - میکروبیولوژی - ژنتیک - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (فیزیولوژی میکرو ارگانیسم‌ها - بوم‌شناسی میکرو ارگانیسم‌ها - ژنتیک بروکاریوت‌ها - وبروس‌شناسی پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

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

۲۲۳۰- بیوفیزیک

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

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

۲۲۳۱- زیست فناوری میکروبی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیوشیمی - بیوفیزیک - میکروبیولوژی - ژنتیک - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل (بیوتکنولوژی فراورده‌های تغییر - مهندسی پروتئین - ژنتیک یوکاریوت‌ها و ژنتیک پروکاریوت‌ها - بیوانفورماتیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

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

۲۲۳۲- آمار

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مبانی آنالیز ریاضی - ریاضی عمومی ۱ و ۲ - احتمال و ۱ و ۲ - کارشناسی ارشد شامل (استنباط آماری ۱)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	-	(۱) آمار
	-	(۲) بیهودگی
	-	(۳) بیمه

۲۲۳۳- ریاضی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی هر یک از زمینه‌ها یا آموزش ریاضی، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

زمینه محض: رشته ریاضی شامل زمینه‌های گراف و ترکیبات، منطق ریاضی، ریاضیات تصادفی، جبر، آنالیز، هندسه و توبولوژی

زمینه کاربردی: رشته ریاضی شامل زمینه‌های آنالیز عددی، رمز، کد ریاضی مالی، بهینه‌سازی

آموزش ریاضی: رشته آموزش ریاضی

دروس کارشناسی ارشد				دروس کارشناسی								زمینه	گرایش	رشته
اصول آموزش ریاضی	بهینه‌سازی خطی ۱	جبر پیشرفته ۱	آنالیز حقیقی ۱	مبانی احتمال	توبولوژی	مبانی جبر	آنالیز عددی	مبانی آنالیز ریاضی	مبانی ماتریس‌ها	مبانی علوم ریاضی	و جبر خطی			
-	-	✓	✓	-	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	محض	-	ریاضی
-	✓	-	✓	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	کاربردی	-	آموزش ریاضی*
✓	-	-	✓	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	ریاضی*

- داوطلب به انتخاب خود لزوماً باید یکی از زمینه‌ها را انتخاب و در آزمون آن زمینه شرکت نماید.
- * پذیرش داشتچو در این رشته فقط برای دانشگاه آزاد اسلامی صورت خواهد گرفت.

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

۲۲۳۵ - فیزیک دریا

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

رشته	گرایش	رشته
تمامی گرایش‌ها	تمامی گرایش‌ها	فیزیک دریا

۲۲۳۶ - زیست‌شناسی دریا

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فیزیولوژی جانوران آبزی - زیست‌شناسی دریا) و کارشناسی ارشد شامل (جانورشناسی دریا - بوم‌شناسی پیشرفته دریا)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
(۱) جانوران دریابی (۲) بوم‌شناسی دریا		زیست‌شناسی دریا

۲۲۳۷ - علوم و فناوری نانو - نانوفیزیک

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (فیزیک پایه ۱ و ۲ و ۳ (شامل کل کتاب فیزیک هالیدی آخرین ویرایش) - مکانیک کوانتومی و مکانیک کوانتومی پیشرفته - الکترومغناطیس و الکترودینامیک - ترمودینامیک و مکانیک آماری پیشرفته ۱ - مبانی نانوتکنولوژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
(۱) نانو فتوپیک (۲) نانو ساختارها		علوم و فناوری نانو - نانوفیزیک

۲۲۳۸ - فیزیک

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

رشته	گرایش	رشته
- (۱) ذرات بنیادی و نظریه میدان‌ها (۲) اپتیک و لیزر (۳) فیزیک پلاسمما (۴) فیزیک آماری و سامانه‌های پیچیده (۵) فیزیک ماده چگال (۶) گرانش و کیهان شناسی (۷) نجوم و اخترفیزیک (۸) فیزیک هسته‌ای		فیزیک

۲۲۳۹ - فوتونیک

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

رشته	گرایش	رشته
- -		(۱) فوتونیک (۲) مهندسی پلاسمما

۲۲۴۰ - ژئوفیزیک - لرزه‌شناسی

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

رشته	گرایش	رشته
- -		لرزه شناسی ژئوفیزیک

۲۲۴۱ - ژئوفیزیک - زلزله‌شناسی

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

رشته	گرایش	رشته
- -		زلزله شناسی ژئوفیزیک

۲۲۴۲ - ژئوفیزیک - ژئو الکتریک و الکترومغناطیس *

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

رشته	گرایش	رشته
- -		ژئو الکتریک و الکترومغناطیس ژئوفیزیک

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

جام ترین سایت تحصیلات پیشرفته

۲۲۴۳ - ژئوفیزیک - گرانی سنگی

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

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

۲۲۴۴ - علوم و فناوری نانو - نانوشیمی

عناوین 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	رشته
تمامی رشته‌ها	-	علوم و فناوری نانو - نانوشیمی
	(۱) نانو شیمی نظری	
	(۲) نانو پلیمر	
	(۳) نانو مواد معدنی	
	(۴) نانو سوپرا مولکول	

۲۲۴۵ - ریزیست فناوری

عناوین 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 پرهم کنش ماکرومولکول‌های 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	رشته
تمامی رشته‌ها	-	ریزیست فناوری (نانو بیوتکنولوژی)

۲۲۴۶ - بیانفورماتیک

عناوین 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	رشته
تمامی رشته‌ها	-	بیانفورماتیک

۲۲۴۷ - علوم کامپیوتر

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ساختمان داده و الگوریتم - مبانی ترکیبات - جبر خطی عددی) و کارشناسی ارشد شامل (نظریه الگوریتم پیشرفتی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
--

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

۲۲۴۸ - علوم شناختی

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (مبانی علوم اعصاب - آمار و ریاضی و روش تحقیق - روان‌شناسی شناختی - زبان‌شناسی شناختی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
--

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	-	(۱) علوم شناختی - مدل‌سازی شناختی
	-	(۲) علوم شناختی - زبان شناسی
	(۱) مغز و شناخت	(۳) علوم شناختی - علوم اعصاب شناختی
	(۲) رایانش و هوش مصنوعی	(۴) علوم شناختی - روان‌شناسی
	(۱) روان‌شناسی شناختی	
	(۲) شناخت اجتماعی	

جُنْ جدول شمله ۵ - رشته‌های امتحانی گروه فنی و مهندسی

۲۳۰۱ - مهندسی برق - الکترونیک

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

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

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

۲۳۰۲ - مهندسی برق - مخابرات

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

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

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

۲۳۰۴ - مهندسی برق - قدرت

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

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

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

۲۳۰۵ - مهندسی برق - کنترل

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

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

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

۲۳۰۷ - مهندسی عمران - سازه

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

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

۲۳۰۸ - مهندسی عمران - زلزله

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

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

۲۳۰۹ - مهندسی عمران - ژئوتکنیک

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

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

۲۳۱۰ - مهندسی عمران - آب و سازه‌های هیدرولیکی

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

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

۲۳۱۱ - مهندسی عمران - راه و ترابری

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

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

۲۳۴۳- مهندسی مکانیک - دینامیک، کنترل و ارتعاشات

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (دینامیک پیشرفته - ارتعاشات پیشرفته - کنترل پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	طراحی کاربردی شاخه تخصصی دینامیک، کنترل و ارتعاشات	(۱) مهندسی مکانیک
	ماشین‌های ریلی	(۲) مهندسی راه‌آهن
	طراحی سیستم‌های دینامیکی خودرو	(۳) مهندسی خودرو

۲۳۴۴- مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (مکانیک سیالات) (دینامیک پیشرفته - ترمودینامیک پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	تبدیل انرژی	(۱) مهندسی مکانیک
	ماشین‌های ریلی	(۲) مهندسی راه‌آهن
	قوای محركه خودرو	(۳) مهندسی خودرو

۲۳۴۰- مهندسی دریا

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

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

۲۳۴۱- مهندسی هوا فضا - آبودینامیک

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

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

۲۳۴۲- مهندسی هوا فضا - جلوبرندگی

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

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

۲۳۴۳- مهندسی هوا فضا - سازه‌های هوایی

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

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

۲۳۴۴- مهندسی هوا فضا - دینامیک پرواز و کنترل

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

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

۲۳۴۵- مهندسی معدن - اکتشاف مواد معدنی

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

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

۲۳۴۶- مهندسی معدن - استخراج مواد معدنی

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

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

۲۳۴۷- مهندسی معدن - فرآوری مواد معدنی

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

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

۲۳۴۸- مهندسی معدن - مکانیک سنگ

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

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

۲۳۴۹ - مهندسی پلیمر

جام ترین سایت تحصیلات


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 پیشرفتی مهندسی پلیمر، مبانی علوم و فن آوری رنگ)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

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

* داوطلب می‌باشد یکی از دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد را انتخاب و به آن پاسخ دهد.

۲۳۴۳ - مهندسی محیط زیست - منابع آب

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات عمومی ۱ و ۲ - معادلات دیفرانسیل) و کارشناسی ارشد شامل (منابع آب)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	منابع آب	(۱) مهندسی محیط زیست (۲) مهندسی سوانح

۲۳۴۴ - مهندسی محیط زیست - آب و فاضلاب

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات عمومی ۱ و ۲ - معادلات دیفرانسیل) و کارشناسی ارشد شامل (آب و فاضلاب)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
--

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	آب و فاضلاب	مهندسي محیط زیست

۲۳۴۵ - مهندسی محیط زیست - مواد زائد جامد

عنوانین دروس امتحانی: ۱- 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.

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	مواد زائد جامد	مهندسي محیط زیست

۲۳۴۶ - مهندسی محیط زیست - آبودگی هوا

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات عمومی ۱ و ۲ - معادلات دیفرانسیل) و کارشناسی ارشد شامل (آبودگی هوا)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	آبودگی هوا	مهندسي محیط زیست

۲۳۴۷ - مهندسی پزشکی - بیوالکتریک

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات عمومی ۱ و ۲ - معادلات دیفرانسیل - مقدمه‌ای بر مهندسی پزشکی) و کارشناسی ارشد شامل (پردازش سیگنال‌های پزشکی - کنترل سیستم‌های عصبی عضلانی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	بیوالکتریک	مهندسي پزشکي

۲۳۴۸ - مهندسی پزشکی - بیومکانیک

عنوانین دروس امتحانی: ۱- 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.

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) بیومکانیک	
	(۲) توانبخشی	
	(۳) ورزش	مهندسي پزشکي

۲۳۴۹ - مهندسی پزشکی - بیومتریال

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات عمومی ۱ و ۲ - معادلات دیفرانسیل) و کارشناسی ارشد شامل (ذیست سازگاری - سرامیک‌ها و فلزات و کاربرد آنها در مهندسی پزشکی - پلیرها و کامپوزیت‌ها و کاربرد آنها در مهندسی پزشکی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
--

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) بیومتریال (۲) بافت	مهندسي پزشکي

۲۳۵۰ - مهندسی صنایع

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (تحقيق در عملیات (۱ و ۲) - تئوری احتمالات و آمار مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (طراحی سیستم‌های صنعتی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	-	
	(۱) بهینه‌سازی سیستم‌ها	
	(۲) لجستیک و زنجیره تأمین	
	(۳) سیستم‌های کلان	مهندسي صنایع
	(۴) کیفیت و بهره‌وری	

۲۳۵۱ - مهندسی نفت - اکتشاف نفت

جامعه تدبیر سایت تحصیلات		
عنوان دروس امتحانی:		
رشته		۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی نفت - خواص سنگ و سیال) و کارشناسی ارشد شامل (لرزه‌شناسی - پتروفیزیک پیشرفته - ژئوشیمی آلی - نفت پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته	گرایش	۱- اکتشاف نفت

۲۳۵۲ - مهندسی نفت

عنوان دروس امتحانی:		
رشته		۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مهندسی مخازن (۱و۲) - خواص سنگ و سیال - مهندسی حفاری (۱و۲) - مهندسی بهره‌برداری (۱و۲) - چاه آزمایی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته	گرایش	۱- اکتشاف نفت
تمامی رشته‌ها		-
		(۱) مخازن
		(۲) بهره‌برداری
		(۳) حفاری
		۲- مهندسی نفت

۲۳۵۴ - مهندسی کامپیوتر - نرم‌افزار و الگوریتم

عنوان دروس امتحانی:		
رشته		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
تمامی رشته‌ها	نرم‌افزار	۲) الگوریتم و محاسبات

۲۳۵۵ - مهندسی کامپیوتر - معماری سیستم‌های کامپیوتوری

عنوان دروس امتحانی:		
رشته		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	۱) مهندسی کامپیوتر
تمامی رشته‌ها	معماری سیستم‌های کامپیوتوری	۲) مهندسی کامپیوتور

۲۳۵۶ - مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی

عنوان دروس امتحانی:		
رشته		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	۱) هوش مصنوعی و ریاضیک
تمامی رشته‌ها	هوش مصنوعی و ریاضیک	۲) مهندسی کامپیوتر

۲۳۵۷ - مهندسی کامپیوتر - شبکه و رایانش

عنوان دروس امتحانی:		
رشته		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	۱) شبکه‌های کامپیوتوری
تمامی رشته‌ها	رايانش امن	۲) رايانيش امن

۲۳۵۸ - مهندسی فناوری اطلاعات

عنوان دروس امتحانی:		
رشته		۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (حل مسئله (ساختمان داده‌ها و طراحی الگوریتم‌ها) - شبکه (شبکه‌های کامپیوتوری و امنیت شبکه)) و کارشناسی ارشد شامل (مهندسي اطلاعات (پايگاه داده پيشرفته، بازيابي پيشرفته اطلاعات و داده کاوي) - خدمات فناوري اطلاعات (تجارت الکترونيک و آموزش الکترونيکي)، ۲- استعداد تحصيلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته	گرایش	۱) تجارت الکترونيک
تمامی رشته‌ها		۲) مدريديت سيسitem‌های اطلاعاتي
		۳) سيسitem‌های چند رسانه‌اي
		۴) امنيت اطلاعات
		۵) شبکه‌های کامپیوتوری

۲۳۵۹ - مهندسی متالورژی و مواد

عنوان دروس امتحانی:		
رشته		۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (خواص فیزیکی مواد - ترمودینامیک) و کارشناسی ارشد شامل (پدیده‌های انتقال)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته	گرایش	۱) مواد پيشرفته
تمامی رشته‌ها		۲) خواص فیزیکی و مکانیک مواد
		۳) سراميك
		۴) فرایندهای استخراج
		۵) خوردگي و مهندسي سطح
		۶) متالورژي بودر
		۷) جوشكاري و اتصال مواد
		۸) شكل دادن فلزات و مواد

۲۳۶۰ - مهندسی شیمی

عنوان دروس امتحانی:		
رشته		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	۱) روش‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
تمامی رشته‌ها	-	-

مهندسي شيمي

www.Sanjesh3.com

۲۳۶۲ - مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (سینتیک و طراحی راکتور - ترمودینامیک) و کارشناسی ارشد شامل (مهندسی بیوشیمی پیشرفته (میکروبیولوژی صنعتی و تکنولوژی آنزیمها)). ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته گرایش مهندسی شیمی	رشته بیوتکنولوژی مهندسی شیمی

۲۳۶۳ - فناوری نانو - فناوری نانو

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضی و فیزیک (ریاضی عمومی (۱۰۱ و ۱۰۲)، فیزیک پایه (۱۰۱ و ۱۰۲))) و کارشناسی ارشد شامل (مبانی نانوتکنولوژی - نانومواد). ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته گرایش فناوری نانو	رشته نانومواد فناوری نانو

۲۳۶۴ - فناوری نانو - فناوری الکترونیک

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضی و فیزیک (ریاضی عمومی (۱۰۱ و ۱۰۲)، فیزیک پایه (۱۰۱ و ۱۰۲))) و کارشناسی ارشد شامل (مبانی نانوتکنولوژی - ادوات نیمه‌هادی پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته گرایش فناوری نانو	رشته نانوالکترونیک فناوری نانو

۲۳۶۵ - مهندسی هسته‌ای - کاربرد پرتوها

عناوین 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.	
رشته گرایش مهندسی هسته‌ای	رشته کاربرد پرتوها مهندسی هسته‌ای

۲۳۶۶ - مهندسی هسته‌ای - راکتور

عناوین 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.	
رشته گرایش مهندسی هسته‌ای	رشته (۱) راکتور (۲) چرخه سوخت

۲۳۶۷ - مهندسی هسته‌ای - پرتو پزشکی

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (حافظت در برابر اشعه) و کارشناسی ارشد شامل (رادیوایزوتوپ‌ها و کاربرد آنها - آشکارسازی و دوزیمتری - دستگاه‌های پرتو پزشکی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته گرایش مهندسی هسته‌ای	رشته پرتو پزشکی مهندسی هسته‌ای

۲۳۶۹ - مهندسی هسته‌ای - گداخت

عناوین 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.	
رشته گرایش مهندسي هسته‌اي	رشته گداخت مهندسي هسته‌اي

۲۳۷۰ - مهندسی نساجی - تکنولوژی نساجی

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بافندگی - ریسندگی مدرن) و کارشناسی ارشد شامل (تئوری‌های ساختمانی پارچه - فیزیک الیاف پیشرفته - فیزیک و مکانیک ساختارهای نانولیفی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته گرایش مهندسي نساجي	رشته تکنولوژي نساجي مهندسي نساجي

۲۳۷۱ - مهندسی نساجی - شیمی نساجی و علوم الیاف

عناوين 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.	
رشته گرایش مهندسي نساجي	رشته شيمي نساجي و علوم الياf مهندسي نساجي

۲۳۷۲ - مهندسی سیستم‌های انرژی

عناوين دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ترمودینامیک) و کارشناسی ارشد شامل (برنامه‌ریزی ریاضی پیشرفته - تکنولوژی پیونج و تحلیل اگزرزی - تحلیل سیستم‌های انرژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته گرایش مهندسي سистем‌های انرژي	رشته (۱) مدل‌سازی انرژی (۲) فناوری‌های انرژی (۳) انرژی و محیط زیست

سچ جمل شماره عیت شده امتحانی گروه کشاورزی و منابع طبیعی

۲۴۰۱ - علوم و مهندسی محیط زیست

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

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

۲۴۰۴ - مهندسی مکانیک بیوپسیستم

عنوانین 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.

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

۲۴۰۵ - مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی

عنوانین 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.

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

۲۴۰۶ - علوم و مهندسی باغبانی

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

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

۲۴۱۲ - علوم و مهندسی صنایع غذایی

عنوانین 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.

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

۲۴۱۶ - اقتصاد کشاورزی

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

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

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

عنوانین 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).

رشته‌ای رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	حفاظت و اصلاح	مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی

۲۴۱۸ - مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی - کامپوزیت‌های لیکنوسلولزی

عنوانین 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 فیر تکمیلی، فناوری چسب، چوب-پلاستیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

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

۲۴۱۹ - مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی - صنایع سلولزی

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

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

٢٤٤٠- مدیریت حاصل خیزی و زیست فناوری خاک

جامعه تدین سایت هجرت		عنوان دروس امتحانی
- 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 کیاه).		۱- استعداد تحصیلی و ۲- زبان انگلیسی.
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) شیمی، حاصل خیزی خاک و تغذیه گیاه (۲) بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک	مدیریت حاصل خیزی و زیست فناوری خاک

٢٤٤١- مدیریت منابع خاک

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

٢٤٤٣- علوم دامی

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

٢٤٤٧- علوم و مهندسی آب - آبیاری و زهکشی

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

٢٤٤٨- علوم و مهندسی آب - سازه‌های آبی

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

٢٤٤٩- علوم و مهندسی آب - منابع آب

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

٢٤٥٠- علوم و مهندسی آب - هواشناسی کشاورزی

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

٢٤٣١- ژنتیک و بهنزادی گیاهی

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

٢٤٣٢- آگروتکنولوژی

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

۲۴۳۴- آگرو تکنولوژی - علوم علف‌های هرز

جامع تربین سایت تحصیلی		عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجتمعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و طرح آزمایش‌ها، زراعت) و کارشناسی ارشد شامل (مدیریت علف‌های هرز، فیزیولوژی علف کش‌ها، اکو فیزیولوژی علف‌های هرز)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته	گرایش	علوم علف‌های هرز

۲۴۳۵- بیوتکنولوژی کشاورزی

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

۲۴۳۶- آگرواکولوژی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و طرح آزمایش‌ها) و کارشناسی ارشد شامل (اکولوژی تولید گیاهان زراعی، کشاورزی اکولوژیک بایدار)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	علوم علف‌های هرز

۲۴۳۷- ترویج و آموزش کشاورزی پایدار

عنوانین 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	گرایش	علوم علف‌های هرز

۲۴۳۸- توسعه کشاورزی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ترویج و آموزش کشاورزی، جامعه‌شناسی روستایی) و کارشناسی ارشد شامل (روشن تحقیق، برنامه‌ریزی و کاربرد آن در توسعه روستایی، سیاست و توسعه روستایی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	علوم علف‌های هرز

۲۴۳۹- حشره‌شناسی کشاورزی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (حشره‌شناسی، آفات گیاهی (زراعی، میوه، جالیزی، سبزی، زینتی و اپاری)) و کارشناسی ارشد شامل (بیولوژیک حشرات، سرمثناستی تکمیلی و فیزیولوژی حشرات، ردیدنی حشرات و کنه‌شناسی تکمیلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	علوم علف‌های هرز

۲۴۴۰- بیماری‌شناسی گیاهی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیماری‌های گیاهی، قارچ‌شناسی تکمیلی، ویروس‌شناسی گیاهی، پروکاریوت‌های بیماری‌زای گیاهی، اصول نمادشناسی و نماتدهای انگل گیاهی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	علوم علف‌های هرز

۲۴۴۱- علوم و مهندسی جنگل - مدیریت جنگل

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (اکولوژی جنگل و جنگل‌شناسی، آمار و اندازه‌گیری جنگل، جاده‌سازی جنگل، حمل و نقل چوب) و کارشناسی ارشد شامل (برنامه‌ریزی شبکه جاده‌های جنگل، برنامه‌ریزی و بهره‌برداری جنگل، زیست مهندسی تگهداری جاده‌های جنگلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	علوم علف‌های هرز

۲۴۴۲- علوم و مهندسی جنگل - عمران و بهره‌برداری جنگل

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (اکولوژی جنگل، جاده‌سازی جنگل، آمار و اندازه‌گیری جنگل، حمل و نقل چوب) و کارشناسی ارشد شامل (جاده‌های جنگل، برنامه‌ریزی و بهره‌برداری جنگل، زیست مهندسی تگهداری جاده‌های جنگلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	علوم علف‌های هرز

۲۴۴۳- علوم و مهندسی جنگل - علوم زیستی جنگل

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (اکولوژی جنگل، حاصلخیزی خاک‌های جنگلی، جنگل کاری و نهالستان‌های جنگلی) و کارشناسی ارشد شامل (جامعه‌شناسی گیاهی، ژنتیک و اصلاح نژاد درختان جنگل، حاصلخیزی خاک‌های جنگلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	علوم علف‌های هرز

۲۴۴۴- علوم و مهندسی شیلات - تکثیر و پرورش آبزیان

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل: (اکولوژی و ماهی‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل: (تکثیر و پرورش تکمیلی (ماهی، آبزیان و غذای زنده)، مدیریت آبزیان پروری بهداشتی، ژنتیک و تقاضه، فیزیولوژی آبزیان)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	علوم علف‌های هرز

۲۴۴۵- علم و مهندسی شیلات - فراوری محصولات شیلاتی



عناوین 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
تمامی رشته‌ها	فرآوری محصولات شیلاتی	علوم و مهندسی شیلات

۲۴۴۷- علم و مهندسی شیلات - صید و بهره‌برداری آبزیان

عناوین 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
تمامی رشته‌ها	صید و بهره‌برداری آبزیان	علوم و مهندسی شیلات

۲۴۴۸- علم و مهندسی مرتع

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

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

۲۴۴۹- مدیریت و کنترل بیابان

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مدیریت بیابان (خاک‌های مناطق خشک، رابطه آب، خاک، گیاه و ژئومورفولوژی ۱) و کارشناسی ارشد شامل (اکوسیستم مناطق بیابانی، فرسایش بادی و کنترل آن، بیابان‌زایی و روش‌های کنترل آن)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
--

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

۲۴۵۰- علم و مهندسی آبخیز

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

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

جداول شماره ۷ - رشته‌های امتحانی گروه هنر

۲۵۰۱ - مدیریت پروژه و ساخت

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)، فناوری معماری، معماری و انرژی، مدیریت ساختهای	-	مدیریت پروژه و ساخت

۲۵۰۲ - معماری

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
	(۱) معماری اسلامی	(۲) معماری دیجیتال
	-	(۳) معماری منظر
	-	(۴) فناوری معماری

۲۵۰۳ - شهرسازی

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
مجموعه برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری (تمامی گرایش‌ها)، شهرسازی، مدیریت امور شهری، طراحی شهری، معماری (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، برنامه ریزی و طراحی محیط، مدیریت محیط زیست، گرایش‌های جغرافیا، برنامه ریزی توسعه منطقه‌ای، مرمت و احیای اینیه و بناهای تاریخی	-	شهرسازی
	(۱) طراحی شهری	(۲) شهرسازی اسلامی
	(۲) شهرسازی اسلامی	(۳) شهرسازی
	-	(۴) تاریخ تطبیقی و تحلیلی هنر اسلامی
	-	(۵) هنرهای تجسمی

۲۵۰۴ - پژوهش هنر

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

۲۵۰۵ - مرمت - مرمت اشیای فرهنگی و تاریخی

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
مرمت آثار و اشیای فرهنگی و تاریخی، مرمت و احیای بناها و بافت‌های تاریخی، معماری، شهرسازی، طراحی شهری، عمران، صنایع دستی، باستان‌سنجی	مرمت اشیای فرهنگی و تاریخی	مرمت

۲۵۰۶ - مرمت - مرمت و احیای اینیه و بناهای تاریخی

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
مرمت آثار و اشیای فرهنگی و تاریخی، مرمت و احیای بناها و بافت‌های تاریخی، معماری، شهرسازی، طراحی شهری، عمران	مرمت و احیای بناها و بافت‌های تاریخی	مرمت

۲۵۰۷ - تئاتر

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
کارگردانی، ادبیات نمایشی، سینما، بازیگری، نمایش عروسکی و طراحی صحنه	-	تئاتر

۲۵۰۸ - طراحی صنعتی

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
کلیه فارغ‌التحصیلان دوره کارشناسی ارشد رشته طراحی صنعتی	-	طراحی صنعتی

جدول شماره ۸ - رشته‌های امتحانی گروه دامپزشکی

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

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

۲۷۰۱ - جراحی دامپزشکی

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

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان 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 آندوکربنولوژی تولیدمثل - اصول انتخاب و تلقیح مصنوعی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

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

۲۷۰۶ - کلینیکال پاتولوژی دامپزشکی

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

رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان 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 فارغ التحصیلان 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 - تغذیه و پرورش طیور - پاتوبیولوژی (قارچ‌شناسی، ویروس‌شناسی، باکتری‌شناسی، ایمونولوژی، آسیب‌شناسی، انگل شناسی و کلینیکال پاتولوژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

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

۲۷۱۱- بهداشت مواد غذایی

جامع تدبیر سایت تحصیلات		
عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترا عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (میکروب‌شناسی مواد غذایی - شیمی مواد غذایی - بهداشت و بازرسی گوشت - بهداشت و صنایع شیر - صنایع گوشت - اپیدمیولوژی - بیماری‌های مشترک انسان و دام)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته
بهداشت مواد غذایی	-	بهداشت مواد غذایی

۲۷۱۲- بهداشت خوراک دام

عنوان دروس امتحانی:		
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترا عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (تفعیله اختصاصی دام و طیور - بهداشت و پرورش دام و طیور - اصول تغذیه دام - میکروب‌شناسی - سرم‌شناسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	رشته
بهداشت خوراک دام *	-	بهداشت خوراک دام *

* پذیرش داشجو در این رشته فقط در دانشگاه شیواز انجام می‌شود.

۲۷۱۳- اپیدمیولوژی

عنوان دروس امتحانی:		
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترا عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (اصول اپیدمیولوژی - آمار حیاتی - بیماری‌های باکتریایی - ویروسی - انگلی و غیر واگیردار دام و طیور - بیماری‌های مشترک انسان و دام)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	رشته
اپیدمیولوژی	-	اپیدمیولوژی

۲۷۱۴- انگل‌شناسی دامپزشکی

عنوان دروس امتحانی:		
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترا عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (کرم‌های گرد و بیماری‌ها - تک یاخته و بیماری‌ها - بندپایان و بیماری‌ها - اصول همه گیری شناسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	رشته
انگل‌شناسی	-	انگل‌شناسی

۲۷۱۵- باکتری‌شناسی

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

۲۷۱۶- ویروس‌شناسی

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

۲۷۱۷- قارچ‌شناسی

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

۲۷۱۸- اینمی‌شناسی

عنوان دروس امتحانی:		
۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترا حرفه‌ای شامل (اینمی‌شناسی و سرم‌شناسی - باکتری‌شناسی اختصاصی و بیماری‌ها - ویروس‌شناسی و بیماری‌ها)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته	گرایش	رشته
اینمی‌شناسی	-	اینمی‌شناسی

۲۷۱۹- بیوتکنولوژی دامپزشکی

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

۲۷۲۰ - فناوری تولید مثل در دامپزشکی

جامع تدبیر سایت تحصیلات

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترا علومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (فیزیولوژی تولید مثل - جنین‌شناسی - مامایی - اصول انتخاب و تلقیح مصنوعی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	دکترا علومی دامپزشکی، پزشکی و داروسازی کارشناسی ارشد: زیست‌شناسی (گرایش غیر گیاهی)، علوم جانوری (گرایش‌های سلوی - تکوینی)، فیزیولوژی جانوری، بافت‌شناسی، جنین‌شناسی، علوم سلوی مولکولی، زنیک، علوم دامی (گرایش‌های فیزیولوژی دام و اصلاح نژاد دام)، بیوشیمی و بیوتکنولوژی پزشکی	-

۲۷۲۱ - سم‌شناسی

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترا علومی 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.

رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	دکترا علومی دامپزشکی، پزشکی، داروسازی کارشناسی ارشد: سم‌شناسی، زیست‌شناسی (گرایش غیر گیاهی)، فیزیولوژی جانوری، بافت‌شناسی، جنین‌شناسی، علوم سلوی و مولکولی، زنیک، بیوشیمی، بیوتکنولوژی پزشکی	-

۲۷۲۲ - فارماکولوژی دامپزشکی

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

رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	دکترا علومی دامپزشکی، پزشکی، داروسازی کارشناسی ارشد: فارماکولوژی، زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)، سم‌شناسی، بیوشیمی، بیوتکنولوژی پزشکی، فیزیولوژی دامپزشکی و پزشکی	-

۲۷۲۳ - فیزیولوژی

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترا علومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (فیزیولوژی ۱ و ۲) - فارماکولوژی - بیوشیمی - بافت‌شناسی و آناتومی، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	دکترا علومی دامپزشکی، پزشکی، داروسازی کارشناسی ارشد: فیزیولوژی دامپزشکی و پزشکی، زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)، بیوشیمی، علوم تشریعی، علوم دامی، بهداشت آبزیان	-

۲۷۲۴ - آناتومی و جنین‌شناسی مقایسه‌ای

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترا علومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (کالبدشناسی پایه - کالبدشناسی مقایسه‌ای - جنین‌شناسی - بافت‌شناسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	دکترا علومی دامپزشکی، پزشکی کارشناسی ارشد: علوم تشریعی، جنین‌شناسی، بافت‌شناسی، فیزیولوژی، زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)، بیوشیمی	-

۲۷۲۵ - بافت‌شناسی مقایسه‌ای

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترا علومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (بافت‌شناسی - کالبدشناسی مقایسه‌ای - جنین‌شناسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	دکترا علومی دامپزشکی، پزشکی کارشناسی ارشد: علوم تشریعی، جنین‌شناسی، بافت‌شناسی، بیوتکنولوژی پزشکی، زنیک، زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)	-

جداول 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.

رشته	گرایش	رشته
آموزش زبان فرانسه	-	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.

رشته	گرایش	رشته
ادبیات فرانسه	-	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 (آوازناسی - صرف و نحو) - واژه‌شناسی و واژه‌سازی - اصول و روش تحقیق - اصول و روش تدریس)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان روسی.

رشته	گرایش	رشته
آموزش زبان روسی	-	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.

رشته	گرایش	رشته
آموزش زبان آلمانی	-	آموزش زبان آلمانی

۲۸۰۵-آموزش زبان انگلیسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی (زبان‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل (آزمون‌سازی زبان - روش تحقیق در مسائل آموزش زبان - مسائل آموزش زبان (نظریه‌ها - مهارت‌ها - اصول و روش تدریس - تهیه و تدوین مطالب درسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی - عمومی (خاص)).

رشته	گرایش	رشته
آموزش زبان انگلیسی	-	آموزش زبان انگلیسی

۲۸۰۶-زبان و ادبیات انگلیسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (سیری بر تاریخ ادبیات انگلیسی ۱ و ۲ - فنون و صناعات) و کارشناسی ارشد شامل (تقد ادبی - داستان بلند - دوره‌های ادبی (ادبیات قرن ۱۷ و ۱۸ - شناخت ادبیات - شعر معاصر انگلیسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی - عمومی (خاص)).

رشته	گرایش	رشته
زبان و ادبیات انگلیسی	-	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 - تقد ترجمه - فرهنگ و جامعه‌شناسی در ترجمه)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی - عمومی (خاص).

رشته	گرایش	رشته
ترجمه	-	ترجمه

۲۸۰۸-زبان‌شناسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی (کلیات زبان‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل (دروس پایه زبان‌شناسی (آوازناسی و اوجه‌شناسی - 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)).

رشته	گرایش	رشته
(۱) زبان‌شناسی	-	(۱) زبان‌شناسی
(۲) آموزش زبان فارسی به غیرفارسی زبان	-	(۲) آموزش زبان فارسی به غیرفارسی زبان

۲۸۰۹-زبان‌های باستانی ایران

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (زبان‌های ایران باستان و میانه (اوستایی - فارسی باستان - فارسی میانه (پهلوی) - پارتی - سغدی) - فرهنگ ایران باستان - تاریخ ایران پیش از اسلام)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
زبان‌های باستانی ایران	-	زبان‌های باستانی ایران

فرم مخصوص معدل و تعداد واحدهای گذرانده دانشجویان سال آخر دوره های کارشناسی ارشد و یا

دکترای عمومی مقاضی شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۹

با اسمه تعالی

محل درج شماره پرونده

۱۳۹۸/ / تاریخ:
..... شماره:

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

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

به: معاونت محترم آموزشی دانشگاه / مؤسسه آموزش عالی

با سلام و احترام

خواهشمند است مقرر فرمایند، با توجه به اینکه مقاضی ثبتنام و شرکت در رشته امتحانی آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۹ می باشم، میانگین واحدهای گذرانده اینجانب را تا تاریخ ۱۳۹۸/۶/۲۱ جهت اعلام به سازمان سنجش آموزش کشور گواهی نمایید.

نام، نام خانوادگی و امضای دانشجو:

تاریخ تکمیل فرم: ۱۳۹۸/ /

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

گذرانده ایشان تا تاریخ ۱۳۹۸/۶/۳۱ در این دانشگاه / مؤسسه آموزش عالی، بر مبنای «۰۰» تا «۲۰» اعشار صحیح و به حروف

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

معاون آموزشی دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی

این قسمت توسط داوطلب تکمیل می شود

این قسمت توسط دانشگاه تکمیل می شود

تذکرات:

- دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی مقاضی شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۹ ضمن درج کامل مشخصات خود و شماره پرونده، در قسمت «الف»، این فرم را در دو نسخه به حوزه معاونت آموزشی محل فارغ التحصیلی خود ارائه نماید.
- دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی باید پس از دریافت فرم تکمیل شده از داوطلبان مذکور، قسمت «ب» آن را تکمیل، تأیید و پس از مهر و امضای معاون آموزشی، آن را ثبت و یک نسخه از این فرم را تحویل داوطلب و نسخه دوم را در پرونده دانشجو بایگانی نمایند، تا در صورت هرگونه استعلام در خصوص وضعیت معدل داوطلب، دانشگاه بتواند بر اساس این مدرک موجود بررسی و پاسخ لازم را ارائه نماید.
- دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی، لازم است پس از دریافت فرم تأیید شده آن را نزد خود نگه داشته تا در صورت قبولی به مؤسسه محل قبولی ارائه نمایند. ضمناً آن دسته از داوطلبانی که پس از ثبتنام در این آزمون فارغ التحصیل می شوند، معدل فارغ التحصیلی 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 تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۱/۳۰ و یا ۱۳۹۹/۶/۳۱ در دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی 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 تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۱/۳۰) و یا میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده (برای فارغ التحصیلان تا تاریخ ۱۳۹۹/۶/۳۱) خود تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۱/۳۰ اقدام نمایند.

پیش‌نوبیس تقاضانامه ثبت نام آزمون نیمه‌تمتر گز ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۹

۱- نام خانوادگی:	۲- نام:	۳- نام پدر:	
۴- جنس:	۵- شماره شناسنامه:	۶- سری و سریال شناسنامه:	
۷- تاریخ تولد:	۸- کد ملی:	۹- دین:	
۱۰- متقاضی استفاده از سهمیه پذیرش:	سال	ماه	روز
	۱۳		

- ۱- آزاد ○ ۲- آزادگان ○ ۳- آزاد ○ ۴- آزادگان ○ ۵- آزادگان ○ ۶- آزادگان ○ ۷- آزادگان ○ ۸- آزادگان ○ ۹- آزادگان ○ ۱۰- آزادگان ○ ۱۱- آزادگان ○ ۱۲- آزادگان ○ ۱۳- آزادگان ○ ۱۴- آزادگان ○ ۱۵- آزادگان ○ ۱۶- آزادگان ○ ۱۷- آزادگان ○ ۱۸- آزادگان ○ ۱۹- آزادگان ○ ۲۰- آزادگان ○ ۲۱- آزادگان ○
- ۱- همسر جانباز ۲۵٪ و بالاتر ○ ۲- همسر جانباز ۲۵٪ و بالاتر ○ ۳- همسر جانباز ۲۵٪ و بالاتر ○ ۴- همسر جانباز ۲۵٪ و بالاتر ○ ۵- همسر شهید و مفقودالاثر ○ ۶- همسر آزاده ○ ۷- همسر آزاده ○ ۸- همسر آزاده ○ ۹- همسر شهید و مفقودالاثر ○ ۱۰- رزمده ستد کل نیروهای مسلح ○ ۱۱- رزمده وزارت جهاد کشاورزی ○ ۱۲- رزمده ستد کل نیروهای مسلح ○ ۱۳- رزمده وزارت جهاد کشاورزی ○ ۱۴- رزمده جانباز کمتر از ۲۵٪ ○ ۱۵- رزمده جانباز کمتر از ۲۵٪ ○ ۱۶- رزمده داوطلب بسیجی (اعزامی از سپاه) ○ ۱۷- رزمده داوطلب بسیجی (اعزامی از سپاه) ○ ۱۸- رزمده داوطلب بسیجی (اعزامی از سپاه) ○ ۱۹- رزمده داوطلب بسیجی (اعزامی از سپاه) ○ ۲۰- همسر رزمده ستد کل نیروهای مسلح ○ ۲۱- همسر رزمده ستد کل نیروهای مسلح ○

۱۱- مدت حضور داوطلبانه در جبهه (ماه)	۱۲- کد پیگیری ۱۲ رقمی	۱۳- محل تولد:
۱۴- محل صدور شناسنامه:	۱۵- کد نظام وظیفه:	۱۶- محل درج کد پیگیری ۱۳ رقمی اتباع خارجی

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

۱۷- نوع معلولیت: ○ نایینا ○ کم‌بینا ○ ناشنوایا ○ کم شنوا ○ جسمی و حرکتی
با توجه به نوع و میزان معلولیت برای شرکت در جلسه آزمون و پاسخگویی به سوالات، نیاز به منشی دارم ○ نیاز به منشی ندارم ○ (منحصرًا مخصوص متقاضیان صندلی چپ دست)

- ۱۸- چپ دست هستم ○ ۱۹- وضعیت تحصیلی و یا فارغ التحصیلی:
* داوطلبان برای علامتگذاری بند ۱۹، ابتدا «**تذکرمه**» ذیل توضیحات ردیف ۱۹ مندرج در صفحه ۷ و بندهای ج و د «**شرایط اختصاصی در صفحه ۷** و **بندهای ج و د** «**شرایط اختصاصی در صفحه ۷** و **بندهای ج و د** «**شرایط اختصاصی در صفحه ۷** همین دفترچه راهنمای دلطنه نمایند.
در مقطع کارشناسی ارشد نایپوسته در حال تحصیل هستم و یا فارغ التحصیل شده ام: ○
در مقطع کارشناسی ارشد پیوسته در حال تحصیل هستم و یا فارغ التحصیل شده ام: ○
در مقطع دکترای عمومی در حال تحصیل هستم و یا فارغ التحصیل شده ام: ○
دانشجوی در حال تحصیل در مقطع دکتری تخصصی می‌باشم: ○

۲۰- گروه امتحانی: ○ علوم انسانی ○ هنر ○ علم پایه ○ دامپزشکی	۲۱- کد و نام رشته امتحانی:
۲۲- زبان خارجی رشته امتحانی: ○ انگلیسی ○ آلمانی ○ فرانسه ○ روسی ○ عربی	۲۳- کدرشته تحصیلی در مقطع کارشناسی:

- * 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.

۲۴- کد مؤسسه محل اخذ مدرک کارشناسی:	۲۵- تاریخ دقیق اخذ مدرک کارشناسی:
۲۶- معدل مقطع کارشناسی:	۲۷- کدرشته تحصیلی در مقطع کارشناسی ارشد:

- (فارغ التحصیلان مقطع کارشناسی نایپوسته می‌باشد میانکن معدل مقاطعه کارشناسی خود را در این بند درج نمایند)

۲۸- کد مؤسسه محل اخذ مدرک کارشناسی ارشد:	۲۹- تاریخ دقیق اخذ مدرک کارشناسی:
۳۰- معدل مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترای عمومی:	۳۱- مرتبی رسمی قطبی و یا رسمی آزمایشی دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی و متقاضی استفاده از سهمیه مریبان می‌باشم: ○

۳۲- کد دانشگاه یا مؤسسه محل خدمت:	۳۳- کد و نام شهرستان برای تعیین حوزه امتحانی (با توجه به جدول شماره ۲ مندرج در صفحه ۱۰ تکمیل شود)
۳۴- نشانی محل اقامت: استان: ایامه نشانی:	۳۵- کد پستی (۱۰ رقمی):
۳۶- تلفن ثابت:	۳۷- تلفن همراه:

۳۸- آدرس پست الکترونیکی (E-mail):	۳۹- آیینه کلیه شرایط و ضوابط این دفترچه راهنمای، با آگاهی کامل فرم تقاضانامه را تکمیل و تمام اطلاعات درج شده را تأیید می‌نمایم.
-----------------------------------	---

۴۰- صفحه	۴۱- www.Sanjesh3.com
----------	----------------------

سنجش 
جامع ترین سایت تحقیقاتی
وزارت علوم تحقیقات و فناوری



سازمان سنجش آموزش کشور

نشانی پایگاه اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور

www.sanjesh.org