



دفترچه شماره ۱

سازمان جلس آموزش کشور

راهنمای ثبت نام و سرگت در
(نیمه نهمین دوره)

آزمون ورودی دوره دسترسی

(Ph.D)

سال ۱۳۹۶

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

www.sanjesh.org

فهرست مندرجات

صفحه	عنوان
۱	مقدمه
۱	اهداف و تعاريف
۲	مقررات آموزشی دوره دکتری (Ph.D)
۲-۳	شرایط عمومی و اختصاصی داوطلبان
۳	مقررات وظیفه عمومی
۳-۴	شرایط و ضوابط ثبت‌نام اتباع خارجی
۴-۵	شرایط اختصاصی ویژه بورس خارج از کشور
۵-۶	سهمه‌ها
۶	مراحل آزمون
۶-۷	مدارک لازم برای ثبت‌نام و شرکت در آزمون
۷-۸	تكلیف 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
۱۱-۳۹	جدول شماره ۳ تا ۹ حاوی رشته‌ها و مواد امتحانی در کلیه گروه‌های آزمایشی
۴۰	فرم مخصوص معدل و تعداد واحدهای گذرانده شده برای دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای
۴۱	نمونه فرم پیش‌نویس تقاضانامه ثبت‌نام آزمون

توصیه‌های مهم به داوطلبان گرامی:

- 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، بدین است در صورت اعلام و ارسال هرگونه اطلاعات اشتباه، با داوطلب به عنوان مختلف برخورد خواهد شد.
- داوطلب در انتخاب کدرشته امتحانی و همچنین حوزه امتحانی، دقت نماید چون پس از پایان مهلت قانونی ثبت‌نام و ویرایش اطلاعات (۹۵/۹/۲۲) به درخواست‌های واصله در این خصوص، ترتیب اثر داده نخواهد شد.
- فارغ‌التحصیلان و یا دانشجویان شاغل به تحصیل در دوره دکتری تخصصی (Ph.D)، حق ثبت‌نام و شرکت مجدد در این آزمون را ندارند.
- فارغ‌التحصیلان برای درج معدل کل اکتسابی مقطع کارشناسی، کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای و دانشجویان سال آخر مقطع کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای در درج میانگین واحدهای گذرانده سال تحصیلی ۱۳۹۵-۹۶ به توضیحات مربوط به معدل مراجعه نمایند.
- در پایان ثبت‌نام اینترنتی تأیید صحبت 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 را به دقت بررسی نمایند.
- داوطلبان پس از تکمیل تقاضانامه و دریافت شماره پرونده و کدپیگیری، یک نسخه پرینت از تقاضانامه تهیه و پس از مطالعه مندرجات آن، آنرا نزد خود نگهداری نمایند.
- توصیه می‌شود داوطلب فرایند ثبت‌نام را شخصاً انجام دهد و شماره پرونده و کد پیگیری دریافتی از سایت را، نزد سایرین افشا نکند.
- شماره تلفن روابط عمومی سازمان سنجش آموزش کشور: ۰۲۱-۴۲۱۶۳.
- آدرس پستی سازمان سنجش آموزش کشور: تهران - صندوق پستی ۱۳۶۵-۱۵۸۷۵ (سازمان سنجش آموزش کشور - واحد ثبت‌نام آزمون دکتری)
- پذیرش دانشجو در آزمون ورودی دوره دکتری نیمه متمرکز (Ph.D) سال ۱۳۹۶ در دوره‌های روزانه، نوبت دوم، دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه پیام نور، دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی غیرانتفاعی و پردیس خودگردان دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی کشور صورت خواهد گرفت.
- بر اساس مصوبه جلسه اول «شورای سنجش و پذیرش دانشجو» در دوره‌های تحصیلات تکمیلی، کارنامه شرکت‌کنندگان آزمون نیمه متمرکز دکتری سال ۱۳۹۵ فقط برای پذیرش شهریور ماه و بهمن ماه سال ۱۳۹۵ معتبر است؛ لذا تمامی متقاضیان پذیرش سال ۱۳۹۶ بایستی در این آزمون ثبت‌نام و شرکت کنند.
- آدرس پایگاه اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور: www.sanjesh.org

جدول زمانبندی آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۶

ردیف	موضوع	تاریخ
۱	ثبت‌نام آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۶	۹۵/۹/۱۶ - ۹۵/۹/۲۲
۲	استقرار اطلاعات ثبت‌نامی داوطلبان بر روی سایت سازمان برای مشاهده یا ویرایش (همزمان با ثبت‌نام)	۹۵/۹/۱۶ - ۹۵/۹/۲۲
۳	انتشار اطلاعیه دریافت کارت ورود به جلسه و برگزاری آزمون در نشریه پیک سنجش و سایت اینترنتی سازمان	۱۳۹۵/۲/۲۵ - ۱۳۹۵/۲/۲۶
۴	دریافت کارت ورود به جلسه آزمون و برگ راهنمای آزمون از طریق سایت سازمان	۱۳۹۵/۳/۵ - ۱۳۹۵/۳/۱۵
۵	زمان برگزاری آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۶	۱۳۹۵/۶/۱۵
۶	اعلام نتایج اولیه آزمون بصورت کارنامه از طریق سایت اینترنتی سازمان	۱۳۹۶/۷/۱۵
۷	انتخاب رشته اینترنتی برای مجازین به انتخاب رشته منحصرآ از طریق سایت اینترنتی سازمان	۱۳۹۶/۷/۱۵
۸	اعلام نتایج نهایی آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۶	۱۳۹۶/۷/۱۵

مقدمه:

سرعت پر شتاب علم و فناوری و ظهور پیشرفت‌های عظیم علمی در هزاره سوم، کشورهای جهان را در شرایطی قرار داده است که ایجاد تحول راهبردی در برنامه‌های توسعه، امری حیاتی و گامی اساسی در جهت توسعه همه جانبه است. لذا نهادهای مولد اندیشه، نقش کلیدی در تبیین و تحقق این تحول راهبردی با الهام از برنامه‌های توسعه و اهداف بلند سند چشم انداز 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 آینینه‌ها، ضوابط و مقررات آموزشی و نحوه پذیرش دانشجو را در اولویت‌های کاری خود قرار داده‌اند. آزمون دکتری سال ۱۳۹۶ نیز براساس قانون سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی در دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور مصوب مورخ ۹۴/۱۲/۱۸ مجلس محترم شورای اسلامی و مصوبات «شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی» در قالب دو مرحله (سنجش علمی (آزمون متتمرکز) و مصاحبه علمی و سنجش عملی و ارزیابی سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری) برگزار می‌شود. لذا شرایط و ضوابط ثبت‌نام و شرکت داوطلبان در آزمون مذکور به شرح ذیل اعلام می‌گردد.

اهداف و سیاست‌ها:

آزمون دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۶ بصورت نیمه‌متتمرکز به منظور تأمین اهداف زیر برگزار می‌گردد:

- تفکیک فرایند سنجش علمی از فرایند پذیرش دانشجو
- اعتباربخشی به آزمون‌های استاندارد در پذیرش نوبت‌های مختلف
- حرکت به سمت استقلال مؤسسه در پذیرش دانشجو
- ایجاد وحدت رویه و ایجاد همانگی بین مؤسسه و وزارت علوم، در پذیرش دانشجو
- اختیار گروه‌های آموزشی مؤسسه و اساتید در پذیرش دانشجویان مستعد
- ایجاد امکان شرکت داوطلب در آزمون‌های استاندارد متعدد
- توجه جدی به سوابق علمی، آموزشی و پژوهشی داوطلب در پذیرش ملحوظ داشتن کلیه ضوابط و مقررات قانونی در سنجش و پذیرش دانشجو

تعاریف:

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

الف) دوره دکتری: بالاترین دوره تحصیلی آموزش عالی است که به اعطای مدرک تحصیلی می‌انجامد و رسالت آن تربیت افرادی است که با نوآوری در زمینه‌های مختلف علوم و فناوری در رفع نیازهای کشور و گسترش مرزهای دانش مؤثر باشد.

ب) شوه آموزشی - پژوهشی: دوره‌ای که محتوای برنامه آن مشتمل بر واحدهای درسی، کارهای پژوهشی و پایان‌نامه است.

ج) پایان نامه: فعالیت پژوهشی - تحقیقاتی است که در زمینه رشته تحصیلی مربوط و تحت راهنمایی و مشاوره، اساتید و هیأت داوران قرار می‌گیرد.

د) سمینار: منظور تحقیق و تبع نظری است که دانشجویان گرد هم می‌ایند و به تشریح موضوع مورد مطالعه خود می‌پردازند.

ه) گروه امتحانی: رشته‌های مختلف تحصیلی آموزش عالی با توجه به تجانس آنها به گروه‌های هفتگانه: ۱- علوم انسانی، ۲- علوم پایه، ۳- فنی و مهندسی، ۴- کشاورزی و منابع طبیعی، ۵- هنر، ۶- دامپردازی و ۷- زبان تقسیم می‌شود.

و) مقاطع تحصیلی: 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 حرفه‌ای ۴- دکتری تخصصی (Ph.D).

ز) کارشناسی ارشد پیوسته: دوره‌ای ۵ ساله می‌باشد که پس از دوره پیش‌دانشگاهی آغاز شده و دانشجو پس از گذراندن تعداد واحدهای معین، به دریافت مدرک کارشناسی ارشد نائل می‌شود.

ح) دکتری حرفه‌ای: دوره‌ای است ۶ ساله که پس از دوره پیش‌دانشگاهی آغاز شده و دانشجو پس از گذراندن تعداد واحدهای معین، به دریافت مدرک دکتری حرفه‌ای نائل می‌شود.

ط) دکتری تخصصی: عالی‌ترین دوره تحصیلی رسمی که پس از دوره کارشناسی ارشد آغاز می‌شود و دانشجو پس از گذراندن تعداد واحدهای درسی معین و دفاع از رساله، موفق به دریافت مدرک دکتری تخصصی می‌گردد.

ی) گروه آموزشی: کوچکترین واحد سازمانی آموزشی یا پژوهشی مستقر در دانشکده می‌باشد.

ک) رشته امتحانی: هر داوطلب بر اساس میزان علاقه‌مندی خود به رشته یا رشته‌های تحصیلی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، می‌تواند حداقل در یک کدرشتہ امتحانی، از یک گروه امتحانی ثبت‌نام و در آزمون مربوط شرکت نماید.

*** نکته مهم:** داوطلبان گرامی توجه داشته باشند، ملاک اصلی برای ثبت‌نام و انجام امور اجرایی آزمون می‌باشد.

ل) دانشجوی سال آخر: به کسی اطلاق می‌شود که حداقل تاریخ ۱۳۹۶/۶/۳۱ بطور قطع در مقاطع کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای، از دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی داخل و یا خارج از کشور مورد تأیید شورای عالی انقلاب فرهنگی یا وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و یا وزارت بهداشت، درمان و آموزش پژوهشی فارغ‌التحصیل شود.

م) تعهد خدمت آموزش رایگان: افرادی که بلافضله پس از فراغت از تحصیل در دوره کارشناسی ارشد در این آزمون پذیرفته می‌شوند و به موجب ماده ۲ آینینه‌نامه 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 واپسین به وزارت بهداشت برابر با ضوابط و شرایط مربوطه عمل خواهد شد.

ن) سریال اعتباری: سریال اعتباری اصلی ثبت‌نام: این سریال حاوی یک کد ۱۲ رقمی با عنوان «سریال ثبت‌نام» می‌باشد.

*** داوطلبان توجه نمایند که کارت‌های اعتباری ثبت‌نام، منحصرًا از طریق سایت سازمان سنجش آموزش کشور قابل خریداری است.**

س) معدّل: عبارت است از معدل مندرج در گواهینامه موقت یا مدرک رسمی فارغ‌التحصیلان دوره‌های مختلف کارشناسی، کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای. در صورت فارغ‌التحصیل نشدن میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده برای دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای که حداقل تاریخ ۱۳۹۶/۶/۳۱ فارغ‌التحصیل خواهد شد.

تبصره: آن دسته از دانشجویان سال آخر که حداقل تاریخ ۱۳۹۶/۱۱/۳۰ و یا ۹۶/۶/۲۱ در دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای فارغ‌التحصیل می‌شوند، در مرحله توزیع اینترنتی کارت ورود به جلسه، می‌توانند نسبت به ویرایش معدل فارغ‌التحصیلی (برای فارغ‌التحصیلان تاریخ ۹۶/۱۱/۳۰) و یا میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده (برای فارغ‌التحصیلان تاریخ ۹۶/۶/۳۱) خود تاریخ ۱۳۹۵/۱۱/۳۰ اقدام نمایند.

ع) شماره پرونده: شماره پرونده یک عدد ۶ رقمی می‌باشد که پس از پایان مراحل ثبت‌نام، به همراه کد پیگیری از طریق سایت به داوطلب داده می‌شود.

ف) کد پیگیری ثبت‌نام: کد پیگیری شامل یک کد ۱۶ رقمی می‌باشد که پس از پایان مراحل ثبت‌نام از طریق سایت به هر داوطلب داده می‌شود.

داوطلبان گرامی: اطلاعات کارت اعتباری، شماره پرونده و کد پیگیری خود را باید در جلسه آزمون ممنوع می‌باشد.

مقررات آموزشی دوره دکتری (Ph.D)

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

شرایط عمومی و اختصاصی داوطلبان:

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

شرایط عمومی:

الف) اعتقاد به اسلام یا یکی از ادیان آسمانی دیگر.

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

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

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

تبصره: در صورتی که داوطلب سابقه عناد با نظام جمهوری اسلامی عناد داشته، 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 (فوق لیسانس) یا دکترای حرفه ای یا اشتغال به تحصیل در سال آخر مقطع کارشناسی ارشد یا دکترای حرفه ای که مدرک مذکور مورد تأیید شورای عالی انقلاب فرهنگی یا وزارت علوم، تحقیقات و فناوری یا وزارت بهداشت، درمان و آموزش پژوهشی باشد.

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

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

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

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

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

ب) براساس مصوبه جلسه ۳۶۸ مورخ ۹۴/۱۱/۳ شورای عالی انقلاب فرهنگی در مورد مدارک تحصیلی صادر شده توسط مدیریت یکی از حوزه های علمیه قم و خراسان، فضلا و طلب حوزه های علمیه که بر اساس مدرک صادر شده توسط مدیریت یکی از حوزه های علمیه قم و خراسان دوره سطح ۳ را گذرانده اند و یا تا تاریخ ۱۳۹۶/۶/۳۱ فارغ التحصیل می شوند، منحصرا می توانند در یکی از کدر شته های امتحانی مرتبط در گروه علوم انسانی ثبت نام و در آزمون آن شرکت نمایند و در صورت پذیرفته شدن مشروط به گذراندن دروس بیش نیاز به تشخیص گروه آموزشی ادامه تحصیل دهنند. بدیهی است این دسته از داوطلبان باید تصویر مدرک فراغت از تحصیل خود را که توسط مدیریت حوزه های علمیه صادر گردیده است در اختیار داشته باشند.

ج) دانشجویان شاغل به تحصیل در مقطع دکتری تخصصی، مجاز به ثبت نام و شرکت در این آزمون نمی باشند.

د) هیچ ک از پذیرفته شدگان نهایی آزمون دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۵ حتی در صورت انصاف قطعی از تحصیل، حق ثبت نام و شرکت در این آزمون را ندارند.

تبصره: پذیرفته شدگان نهایی آزمون دکتری سال ۱۳۹۵ منحصرا برای شرکت در گزینش رشته های تحصیلی دانشگاه آزاد اسلامی، مجاز به ثبت نام در این آزمون می باشند.

ه) داوطلبانی که فارغ التحصیل شده اند، لازم است معدل دوره کارشناسی و کارشناسی ارشد یا دکترای حرفه ای خود را در ردیف های مربوطه تقاضانامه درج نمایند. همچنین داوطلبانی که حداکثر تا تاریخ ۹۶/۶/۳۱ فارغ التحصیل خواهند شد لازم است علاوه بر درج معدل دوره کارشناسی، میانگین نمرات واحد های درسی گذرانده شده در مقطع کارشناسی ارشد یا دکترای حرفه ای خود را حداکثر تا تاریخ ۹۳۹۵/۶/۳۱ در تقاضانامه درج نموده و نسبت به تکمیل و تأیید فرم معدل مندرج در صفحه ۴۰ این دفترچه راهنمای از سوی دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی ارشد یا دکترای حرفه ای خود اقدام نموده و آن را نزد خود نگهداری نمایند، تا در صورت قبولی به مؤسسه محل تکمیل ارائه گردد.

قبصه ۱: آن دسته از دانشجویان سال آخر که حداکثر تا ۹۵/۱۱/۳۰ و یا ۹۶/۶/۳۱ در دوره کارشناسی ارشد یا دکترای حرفه ای فارغ التحصیل می شوند، در مرحله دریافت کارت ورود به جلسه، می توانند نسبت به ویرایش یا درج معدل فارغ التحصیلی (برای فارغ التحصیلان ۹۵/۱۱/۳۰) و یا میانگین نمرات واحد های درسی گذرانده شده (برای فارغ التحصیلان تا تاریخ ۹۶/۶/۳۱) خود تا تاریخ ۱۳۹۵/۱۱/۳۰ اقدام نمایند.

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

تذکر مهم: داوطلب باید در زمان قبولی نهایی، معدل خود را با مدرک معتبر به دانشگاه ها و مراکز آموزش عالی محل قبولی ارائه دهد و لازم است مغایرتی بین معدل اعلام شده به این سازمان با معدل مدرک ارائه شده به محل قبولی وجود نداشته باشد. بدیهی است در صورت مغایرت معدل، قبولی فرد پذیرفته شده در هر مرحله از تحصیل که باشد، لغو و به درخواست و ترتیب اثر داده نخواهد شد و حق هرگونه اعتراضی از داوطلب سلب می گردد.

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

- متقاضیان معدور خواهد بود. توضیح و فهرست مناطق ممنوعه ترد و اسکان برای این داوطلبان، در سایت اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور درج شده است.
- ۵- در صورت مغایرت شرایط پذیرش و ثبت نام متقاضیان تحصیل با مقررات و ضوابط شیوه نامه در هر مرحله از ثبت نام و تحصیل با تایید و تشخیص اداره کل از ادامه پذیرش و تحصیل متقارن جلوگیری به عمل می آید.
- ۶- پذیرش متقاضیان تحصیل در رشته هایی که منجر به ایجاد تعهداتی برای جمهوری اسلامی ایران شود (از جمله تعهدات استخدماتی) و رشته های خاص و غیرمجاز ممنوع می باشد. توضیح و فهرست این رشته ها، در سایت اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور درج شده است.
- ۷- جمهوری اسلامی ایران هم‌گونه تعهدی در خصوص صدور مجوز اقامت برای خانواده متقاضیان تحصیل به استثناء همسر و فرزندان دانشجویان ندارد.
- ۸- متقاضیان تحصیل پذیرش شدگان ایرانی تابع ضوابط و مقررات آموزشی و دانشجویی مؤسسه آموزش عالی محل قبولی خود خواهد بود.
- ۹- کلیه متقاضیان تحصیل پذیرفته شده دوره دکتری شهربه تحقیقی طبق مصوبات هیات امنی دانشگاه های تحت پوشش وزارت علوم حداقل تا ۰.۸۰٪ شهریه دوره های نوبت دوم و در گروه پژوهشی بر اساس مصوبات وزارت بهداشت و همچنین پذیرفته شدگان ملزم به پرداخت شهریه تحقیقی طبق مقررات و قوانین مصوب دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی می باشند.
- ۱۰- چنانچه پذیرفته شدگان در هنگام ثبت نام اولیه آزمون گرینه اتباع غیر ایرانی را در بند ۱۶ تقاضانامه ثبت نام علامت نزدیک باشند، پذیرش آنان لغو می گردد.
- ۱۱- جهت ثبت نام داوطلبان غیر ایرانی در آزمون دوره دکتری، شرط معدل لازم نیست و داوطلبان بر اساس نمره آزمون و مصاحبه علمی دانشگاه ها، طبق مقررات پذیرش خواهند شد.
- ۱۲- متقاضیان تحصیل غیر ایرانی در هر مقطع تحصیلی فقط یک بار مجاز به تحصیل بوده و تکرار مقطع تحصیلی در دوره های روزانه، شبانه، پیام نور فرآیند، 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 متقاضیان تحصیل ورودی آزمون دکتری محروم دکتری دارای یک مدرک دکتری بوده و با گواهی مدرک مقطع تحصیلی قبلی مجدد با شرکت در آزمون مربوطه در مقطع تحصیلی تکراری پذیرفته شده است، از تحصیل ایشان مانع عمل 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.
- ۱۳- تحصیل متقاضیان در موسسات آموزش عالی و یا مراکز جامعه المصطفی (ص) العالمیه و دانشگاه بین المللی اهل بیت (ع) بصورت همزمان ممنوع است.
- ۱۴- دانشجویان غیر ایرانی به دلیل تابعیت غیر ایرانی مشمول قانون نظام وظیفه نمی باشند.
- ۱۵- کلیه دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی (اعم از دانشگاه های تحت پوشش وزارت علوم و وزارت بهداشت و دانشگاه آزاد اسلامی) موظف می باشند، مدارک تحصیلی و هویتی متقاضیان تحصیل که از طریق آزمون دکتری پذیرش نهایی شده اند، جهت هماهنگی و اخذ مجوز نهایی به اداره کل امور دانشجویان غیر ایرانی وزارت تئین علوم و یا پهداشت و یا دانشگاه آزاد اسلامی ارسال نمایند.
- ۱۶- ثبت نام اتباع مذکور در این آزمون ممنوط به داشتن یکی از مدارک اقامتی یا شناسایی معتبر زیر می باشد:
- گذرنامه دارای حداقل شش ماه مجوز اقامت.
 - تبصره: آن دسته از گذرنامه هایی که براساس طرح ساماندهی اتباع غیر ایرانی صادر گردیده و به صورت سه ماهه تمدید روایید می شوند امکان شرکت در آزمون را طبق ضوابط دارند. ضوابط پذیرش و ثبت نام این گروه از متقاضیان بدین صورت است که اقامت ایشان با معروفی از دفاتر کفالت به امور کنسولی اداره کل، سالانه تمدید می گردد و در ضمن پذیرفته شدگان موظف به ارائه تعهد رسمی مبنی بر بازگشت به کشور متبع پس از انتمام دوره تحصیل، به دانشگاه محل تحصیل می باشند.
 - دفترچه پناهندگی سیاسی صادره از طرف نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران.
 - کارت هویت ویژه اتباع غیر ایرانی دارای اعتبار در همان سال براساس اعلام اداره کل امور اتباع و مهاجرین خارجی وزارت کشور.
 - آخرین کارت آمایش معتبر براساس اعلام اداره کل امور اتباع و مهاجرین خارجی وزارت کشور.
- تبصره: پذیرش و ثبت نام اولیه متقاضیان تحصیل فرزندان طلاب 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 روایید تحصیلی و اقامت دانشجویی (لغو اقامت جامعه المصطفی (ص) العالمیه) می باشد.
- ۱۷- پذیرفته شدگان نهایی ملزم به اخذ گذرنامه، روایید تحصیلی و اقامت دانشجویی می باشند.
- ۱۸- متقاضیان تحصیل ملزم به مطالعه دقیق مدرجات دفترچه های راهنمای آزمون های و اطلاعیه های بعدی و رعایت مقررات و ضوابط پذیرش بوده و هیچ عذری مبنی بر عدم اطلاع از مفاد دفترچه ها و قوانین پذیرفته نیست.
- ۱۷- کلیه اتباع خارجی متقاضی ثبت نام و شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری سال ۱۳۹۶ در صورت دارا بودن شرایط و ضوابط اعلام شده، لازم است در زمان ثبت نام با مراجعه به سایت اینترنتی سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی: www.sanjesh.org و ورود به لینک مربوطه نسبت به تکمیل اطلاعات درخواستی اقدام نمایند؛ که پس از تکمیل اطلاعات مورد درخواست در سایت، به این دسته از داوطلبان یک کد پیگیری ۱۳ رقمی داده خواهد شد که داوطلب می باشد این کد را دقیقاً در محل مخصوصی که در بند ۱۶ تقاضانامه ثبت نام اینترنتی، پیش بینی شده است درج نمایند.

شرایط اختصاصی ویژه بورس خارج از کشور

- ۱- حداقل میانگین (معدل) نمره های دروس کارشناسی و کارشناسی ارشد نایبیوسته به ترتیب ۱۵ و ۱۷ تراز شده و دوره های کارشناسی ارشد پیوسته و یا دکتری حرفه ای ۱۷ تراز شده.
- ۲- حداکثر سن داوطلب در زمان تقاضا ۳۰ سال.
- تبصره:** حداکثر سن داوطلب حسب موارد، با توجه به شروط زیر می تواند افزایش یابد.
- (الف) ایثارگران (همسر شهداء و فرزندان، جانبازان ۲۵ درصد و بالاتر و همسر و فرزندان، آزادگان و همسر و فرزندان) حداکثر ۳۳ سال.
- (ب) مریبان (رسمی قطعی، رسمی آزمایشی) عضو هیات علمی واجد شرایط: حداکثر سن ۳۴ سال.

نحوه پذیرش بورس و اعزام:

- ۱- شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری (نیمه تمرکز) سال ۱۳۹۶ و کسب حدنصاب اعلام شده توسط دانشگاه / مؤسسه پذیرنده بورسیه.
- ۲- انجام مصاحبه علمی و ارزیابی تخصصی در دانشگاه ها و مراکز آموزش عالی کشور دارای سهمیه.
- ۳- دانشگاه پس از انجام مصاحبه علمی، سهمیه های بورس خارج خود را انتخاب و به سازمان سنجش آموزش کشور اعلام می کنند.
- ۴- پس از ارزیابی نهایی و تایید نتایج (گزارش) و اصله از طرف دانشگاه ها توسط شورای مرکزی بورس نتایج به سازمان سنجش آموزش کشور و دانشگاه ها اعلام می شود.
- ۵- پس از تایید شورای مرکزی بورس، دانشگاه / مؤسسه پذیرنده بورسیه، فرایند هیأت اجرایی جذب افراد پذیرفته شده را انجام داده و صور تجلیسه هیأت اجرایی جذب و تعیین استاد ناظر را به اداره کل بورس و اعظام دانشجویان اعلام می نمایند.
- ۶- رشته گرایش و کشور مورد اعزام به تشخیص دانشگاه دارای سهمیه و هماهنگی اداره کل بورس و اعظام دانشجویان خواهد بود.
- ۷- قبولی های بورس خارج از کشور براساس سهمیه هر دانشگاه می باشد و نظارت و تأیید در اخذ پذیرش، وضعیت تحصیلی، تعهد دانشگاه دارای سهمیه می باشد.

- پذیرفته شدگان اعزام پایستی حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۷/۶/۳۱، نسبت به اخذ حد نصاب نمره زبان، پذیرش از دانشگاه مورد تایید دانشگاه دارای سهمیه و اداره کل بورس و اعزام دانشجویان، سپردن وثیقه به دانشگاه یاد شده، دریافت ویزا و سایر موارد اعزام اقدام کنند. بدیهی است پس از اتمام زمان مذکور، قبولی فرد (کان لم یکن) تلقی می شود.
- تصریح:** حداقل کسب نمره زبان برای اعزام داوطلبان رشته های فنی و مهندسی، کشاورزی و علوم پایه MSRT=۵۵، رشته های علوم انسانی و هنر MSRT=۶۰ و معادل آن در آزمون های TOEFL IELTS TOLIMO تعیین شده است. داوطلبان باید توجه داشته باشند که افزون بر نمره مذکور، در صورتی که دانشگاه پذیرش دهنده، قبولی و کسب نمره آزمون زبان خاصی را ملاک پذیرش خود قرار دهد، داوطلب موظف است آن شرط را تا قبل از اعزام برآورده کند.

- پذیرش از دانشگاه خارج، انتخاب استاد راهنمای خارج، موضوع رساله دکتری و استاد ناظر داخلی (یکی از اعضای هیات علمی دانشگاه دارای سهمیه مرتبط با تخصص پذیرفته شده) پس از تایید دانشگاه دارای سهمیه و با هماهنگی اداره کل بورس و اعزام دانشجویان انجام می شود.
- میزان وثیقه با توجه به کشور محل تحصیل و براساس مصوبات شورای مرکزی بورس تعیین می گردد.
- طبق قانون اصلاح ماده ۳ قانون اعزام دانشجو به خارج از کشور در شرایط مساوی اولویت با داوطلبان متأهل می باشد.
- دانشجویان شاغل به تحصیل در دوره های کارشناسی ارشد باید تا پایان شهریور ماه سال بعد (۱۳۹۶/۶/۳۱) فارغ التحصیل شوند.
- عدم مراجعه داوطلبان واجد شرایط جهت تشکیل پرونده به اداره کل بورس و اعزام دانشجویان تا پایان شهریور سال ۹۶ به منزله انصراف می باشد.

سایر شرایط:

- امکان تبدیل بورس خارج به داخل وجود ندارد.
- اعزام داوطلبان یا مریبیان آموزشی و بیوهشی واجد شرایط که محل خدمت آتی آنان در سایر دستگاه های اجرایی دولتی و غیردولتی است، مشروط به تقبل ۱۰۰٪ هزینه ها نوسط دستگاه مربوط و ارائه موافقتنامه رسمی از سایر دستگاه های اجرایی، با مد نظر قراردادن ماده ۶۱ قانون مدیریت خدمات کشوری میسر خواهد بود.
- مستولیت هرگونه مغایرت در میانگین دروس (معدل) و اطلاعات و مدارک مورد نظر، متوجه متقاضی است و در صورت اثبات تخلف، در هر یک از مراحل اعم از طی فرآیند بورس، حین تحصیل یا پس از پایان تحصیلات، پذیرش فرد ابطال می شود و باید هزینه های مترتب را پردازد.
- اعطای بورس تحصیلی و مزایای ناشی از آن صرفا امتیاز اعطایی از سوی سازمان امور دانشجویان است و در صورت وجود اعتبار قابل پرداخت خواهد بود.
- انجام خدمت پس از اتمام تحصیل منوط به رضایت بخش بودن وضعیت تحصیلی و علمی و احراز شرایط مورد نیاز دانشگاه محل تعهد به تشخیص آن دانشگاه می باشد.

سهمیه ها:

سهمیه رزمندگان و ایثارگران:

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

الف) سهمیه رزمندگان:

۱-الف) رزمندگانی که براساس ماده ۱ و تصریه های چهارگانه ماده مذکور در آیین نامه اجرایی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان و جهادگران داوطلب بسیجی به دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی از تاریخ ۱۳۵۹/۶/۳۱ لغایت ۱۳۶۷/۶/۳۱ حداقل شش (۶) ماه متوالی یا متناوب داوطلبانه در مناطق عملیاتی جبهه های نبرد حق علیه باطل حضور داشته اند، لازم است ضمن مراجعة به ارگان ذیربط (سپاه پاسداران انقلاب اسلامی 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 ستاد مشترک سپاه پاسداران (سازمان بسیج مستضعفین) یا وزارت جهاد کشاورزی مورد تائید نهایی قرار گیرد.

تذکر مهم: داوطلبان متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان ارگان سپاه پاسداران و نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران، 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.

تصریه ۱: داوطلبان متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان (سازمان بسیج مستضعفین) در صورت عدم تایید سهمیه و درج سهمیه آزاد بر روی کارت ورود به جلسه، به واحد های تابعه شهرستان های محل تشکیل پرونده مراجعه نمایند.

تصریه ۲: کدره گیری ۱۲ رقمی سپاه پاسداران و یا نیروهای مسلح برای هر سال متفاوت می باشد. لذا داوطلبان ضرورت دارد برای ثبت نام در هر آزمون با مراجعة به واحد مربوط نسبت به دریافت کدره گیری ۱۲ رقمی مخصوص همان آزمون اقدام کنند.

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

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

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

تصریه ۶: فرزندان و همسران رزمندگانی که منحصرآمدت حضور در جبهه را دارند، مشمول استفاده از این سهمیه نخواهند بود.

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 حداقل ۶ ماه پیوسته و یا ۹ ماه ناپیوسته شرکت در عملیات به صورت داوطلبانه در خطوط مقدم حضور داشته اند، با تایید بالاترین مقام هر یک از نیروهای مسلح (ستاد کل نیروهای مسلح، ستاد کل سپاه پاسداران انقلاب اسلامی، ستاد ارتش جمهوری اسلامی ایران «آجا»، وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح «ودجا»، نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران «ناجا») می توانند از مزایای این قانون استفاده نمایند. این قبیل افراد می توانند ابتدا به سازمان های تابعه مراجعت و فرم مخصوص استفاده از سهمیه رزمندگان در آزمون مربوط را تکمیل و کد رهگیری ۱۲ رقمی دریافت نمایند تا آمار و اطلاعات آنان بعد از زمان ثبت نام توسط ستاد کل نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران مورد تأیید نهایی قرار گیرد. این قبیل داوطلبان لازم است بند مربوط به سهمیه خود را در تقاضانامه ثبت نامی علامتگذاری و نسبت به درج کد ۱۲ رقمی پیگیری در محل مربوط اقدام نمایند.

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

تبصره ۲: بر اساس تبصره ۲ ماده ۱۰ آین نامه اجرایی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان و جهادگران داوطلب بسیجی به دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی مصوب ۱۳۶۸/۲/۱۸ هیأت محترم وزیران و قانون اصلاح قانون مذکور مصوب ۷۱/۹/۱۱ مجلس محترم شورای اسلامی، داوطلبانی که از سال ۱۳۶۸ به بعد یک نوبت با سهمیه رزمندگان در آزمون‌های ورودی پذیرفته شده‌اند، در صورتی که دارای حداقل مدت ۱۲ ماه حضور داوطلبانه در جبهه‌های نبرد حق علیه 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 رزمدگان یکبار در دوره کارداری و یک بار هم در دوره کارشناسی نایپوسته 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 رزمدگان شرکت نمایند.

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

تبرهه ۵: آن دسته از داوطلبانی که با استفاده از سهمیه رزمندگان یک بار در دوره روزانه آزمون دکتری (Ph.D) پذیرفته شده باشند، طبق ضوابط حق استفاده از سهمیه رزمندگان در این آزمون را تخواهند داشت.

تبصره ۶: بر اساس مصوبه پنجاه و چهارمین جلسه کمیته مطالعه و برنامه‌ریزی کنکور، آن دسته از داوطلبان سنوات قبل که با استفاده از سهمیه‌های شاهد و ایثارگر در ردیف پذیرفته شدگان رشته‌های تحصیلی دوره‌های شبانه و نیمه‌حضوری دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، دانشگاه پیام‌نور، مؤسسات آموزش عالی غیردولتی و غیرانتفاعی و یا دوره‌های مجازی و پردیس خودگردان قرار گرفته‌اند، در صورت انتصاف از رشته قبولي خود فقط يك بار، مجاز به استفاده مجدد از سهمیه‌های مربوط در اين آزمون خواهند بود.

تذکر مهم: داوطلبان واجد شرایط که با استفاده از سهمیه رزمندگان در آزمون های ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۹۷ گذشته شرکت کرده اند لازم است برای استفاده از سهمیه رزمندگان در این آزمون طبق توضیحات فوق عمل نمایند.

ب) سهمیه ایثارگران:

جهانیازان (با هر درصد جانبازی)، همسر و فرزند جانبازان ۰٪ / ۲۵٪ بالاتر، آزادگان و همسران فرزندان و همسران شهدا برای استفاده از سهمیه ایثارگران بایستی نسبت به تکمیل بند مربوط در تقاضا نامه ثبت نامی اقدام نمایند و نیازی به مراجعته به سایت اینترنتی ایثار ندارند و در صورت تأیید سهمیه از سوی بنیاد شهید و امور ایثارگران در این آزمون با سهمیه ایثارگران گزینش خواهد شد.

با توجه به تصویب قانون جامع خدمات رسانی به ایثارگران و اصلاحیه آن، گزینش داوطلبان براساس این قانون صورت می گیرد. براساس این قانون ۰٪ / ۲۵٪ از طرفیت پذیریش هر کدر شته محل به رزمندگان و ایثارگران، به شرط کسب حدفاصاب علمی (کسب حداقل ۷۰٪ نمره آخرین فرد پذیرفته شده در گزینش آزاد توسط رزمندگان) اختصاص دارد.

سهمیه مرپیان:

بر اساس قانون برقراری عدالت آموزشی در پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی و تخصصی مصوب مورخ ۸۹/۱/۲۹ مجلس شورای اسلامی، ۵ درصد (۱۰٪) سهمیه مازاد بر ظرفیت (حداقل یک نفر) برای معرفیان رسمی قطعی و یا رسمی آزمایشی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، به شرط کسب حداقل هشتاد درصد (۸۰٪) نمره آخرین فرد پذیرفته شده در گزینش آزاد، اختصاص می‌یابد.

مراحل آزمون:

ثبت نام:

ثبت‌نام برای آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۴۰۶ از روز سه‌شنبه مورخ ۹۵/۹/۱۶ آغاز و در ساعت ۲۴ روز دوشنبه ۹۵/۹/۲۲ پایان می‌پذیرد.
الف) هر داوطلب بر اساس علاقه فقط می‌تواند در یک کدرشته امتحانی (متنااسب با مدرک فارغ‌التحصیلی)، ثبت‌نام 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 ثبت‌نام، مراجعته و نسبت به تکمیل نفاذنامه ثبت‌نامی اینترنتی اقدام نمایند.

ج) ثبت نام پرای شرکت در آزمون سال ۱۳۹۶، منحصراً به روش ذیل امکان پذیر می‌باشد:

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

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

۳- آنچه نموده و مراکز املاک املاک مدد فناز هسته تقدیم.

۴- آنده سهیون شمارک و مدلات مورد پیرجهت بینند.
 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 مراجعت به سایت سازمان و پرداخت مبلغ ۵۵۰/۰۰۰ (پانصد و پنجاه هزار) ریال به عنوان وجهه ثبت نام شرکت در آزمون یک کدرشته امتحانی، نسبت به خرید سریال ثبت نام اقدام نمایند.

*** تذکر مهم:** با توجه به اینکه مقرر گردیده در مراحل مختلف فرآیند این آزمون خدماتی از طریق ارسال پیام کوتاه به داوطلبان ارائه شود، داوطلبانی که تمایل به استفاده از خدمات پیام کوتاه دارند با انتخاب گزینه مربوط و پرداخت مبلغ ۵۵۵/۰۰۰ (پانصد و پنجاه و پنجهزار) ریال به عنوان هزینه ثبت نام بعلاوه هزینه استفاده از خدمات پیام کوتاه، ممکن است از این خدمات استفاده نمایند.

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

۱- فایل عکس اسکن شده: داوطلب باید یک قطعه عکس پرسنلی خود را با مشخصات زیر اسکن نموده و فایل آن را برای ارسال از طریق برنامه ثبت‌نام از نت آنلاین فراهم کند.

- ۱-۱- عکس ۳×۴ یا ۶×۴ که در سال جاری گرفته شده باشد (عکس تمام رخ).
 - ۱-۲- عکس اسکن شده فقط باید با فرمت **JPG** باشد.
 - ۱-۳- اندازه عکس اسکن شده باید حداقل 300×300 پیکسل و حداقل 200×300 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 کیلولو بايت بیشتر باشد.
 - ۱-۶- حاشیه های زاید عکس اسکن شده باید حذف شده باشد.
 - ۱-۷- حتی الامکان، عکس، نگ، داده، 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، ثبت‌نام داوطلب باطل شده و حق شرکت در آزمون از وی سلب می‌گردد.

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

۲- آن دسته از داوطلبانی که نایینا یا کمپینا، ناشنوا یا کم‌شنوا یا معلوم جسمی حرکتی می‌باشند لازم است فرم مخصوص وضعیت خود را از سرپرست مرکز پذیرش و هماهنگی (برای داوطلبان ساکن تهران) یا معاونت توانبخشی استان ذیریط دریافت و ضمن نگهداری تصویر آن نزد خود، اصل آن را حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۵/۹/۳۰ به آدرس: تهران، صندوق پستی: ۱۳۶۵ ۱۵۸۷۵ سازمان سنجش آموزش کشور، واحد ثبت‌نام آزمون دکتری سال ۱۳۹۶ ارسال و در تقاضانامه ثبت‌نام اینترنتی برحسب مورد، بند ۱۷ را علامت‌گذاری نمایند.

۳- اصل فرم تکمیل شده معدل برای دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای که حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۶/۶/۳۱ 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 برسانند و پس از تطبیق با معدل مندرج در کارت ورود به جلسه و در صورت داشتن مغایرت معدل طبق اطلاعات ارائه شده در سایت سازمان اقدام نمایند. ضمناً لازم است تصویر فرم مذکور را حداقل به مدت یکسال نزد خود نگهداری نموده و در فرم تقاضانامه ثبت‌نام نیز میانگین واحدهای گذرانده شده تا تاریخ ۹۵/۶/۳۱ خود را در قسمت مربوط درج نمایند.

تبصره: فارغ‌التحصیلان دوره‌های کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای نیاز به تکمیل فرم مخصوص معدل ندارند و ضرورت دارد که منحصرآً معدل اکتسابی را براساس معدل مندرج در گواهینامه فارغ‌التحصیلی بر مبنای ۰ تا ۲۰ و یا ۴ تا ۲ حداکثر تا ۲ رقم اعشار درج نمایند.

۵) تذکرات مهم:

۱- مندرجات فرم تقاضانامه باید دقیق و صادقانه تکمیل شود.

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

۳- پس از پایان زمان ثبت‌نام و مهلت ویرایش اطلاعات تقاضانامه (۹۵/۹/۲۲ تا ۹۵/۹/۱۶) لغایت ۹۵/۹/۲۲، اعمال هیچگونه تغییری در مندرجات فرم تقاضانامه ثبت‌نام 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 (ثبت‌نام، شرکت در آزمون، پذیرفته شدن، حین تحصیل در دانشگاه و ...) محروم خواهد شد.

تکالیف داوطلب برای شرکت در آزمون:

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

(الف) برای شرکت در آزمون ثبت‌نام کند.

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

(ج) در محل و حوزه‌ای که برای او تعیین می‌شود حاضر شده، در آزمون شرکت کند و به سؤال‌های 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 ۱۴۱ این دفترچه را تکمیل نموده و سپس بر اساس فرم پیش‌نویس، با مراجعه به سایت این سازمان (www.sanjesh.org) اطلاعات لازم را بر اساس بندهای برنامه نرم‌افزاری ثبت‌نام وارد نمایند. ضمناً راهنمای جامع نحوه تکمیل فرم در برنامه نرم‌افزاری ثبت‌نام اینترنتی موجود بوده و داوطلبان برای کسب اطلاع بیشتر می‌توانند به این راهنمای مراجعه نمایند.

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

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

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

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

در ردیف ۶: داوطلب 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 ۷: داوطلب باید حتماً کد ملی خود را که عددی ۵ رقمی می‌باشد، از سمت چپ به راست و در محل مربوطه درج نماید و از درج ممیز و یا خط تیره خودداری نماید.

در ردیف ۸: داوطلب باید متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان باید این بند را علامت‌گذاری نماید.

در ردیف ۹: داوطلبان متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان شده باید مدت حضور در جبهه خود را به ماه و در محل مربوطه درج نماید. صفحات ۵ و ۶ همین دفترچه راهنمای متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان که با علامت‌گذاری در دایره اعلام شده در قسمت سهمیه‌ها مندرج در

در ردیف ۱۰: داوطلبان ارگان سپاه پاسداران و یا ستاد کل نیروهای مسلح می‌باشند که با علامت‌گذاری در دایره اعلام شده در قسمت سهمیه‌ها مندرج در دفترچه توضیح داده شده است، در خانه‌های مربوط در تقاضانامه ثبت‌نام اینترنتی تکمیل نمایند.

در ردیف ۱۱: داوطلبان ارگان سپاه پاسداران و یا ستاد کل نیروهای مسلح می‌باشند که با علامت‌گذاری در دایره اعلام شده در قسمت سهمیه‌ها مندرج در

در ردیف ۱۲: داوطلب متقاضی استفاده از سهمیه باید منحصرآ نام ارگان صادرکننده فرم مخصوص استفاده از سهمیه را با علامت‌گذاری مشخص نماید. ضمناً داوطلبان ارگان سپاه پاسداران و یا ستاد کل نیروهای مسلح می‌باشند که با علامت‌گذاری در دایره اعلام شده در قسمت سهمیه‌ها مندرج در صفحات ۵ و ۶ همین دفترچه راهنمای متقاضی استفاده از سهمیه باید منحصرآ نام ارگان صادرکننده فرم مخصوص استفاده از سهمیه را با علامت‌گذاری مشخص نماید.

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

در ردیف ۱۴: داوطلب باید کد 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 ۱۰ همین دفترچه با یکی از کدهای ۱ تا ۱۳ 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.

داوطلبان گرامی: اطلاعات کارت اعتباری، شماره پرونده و کد پیگیری خود را باید در جلسه اینترنتی ثبت‌نام حفظ نمایند.

در ردیف ۱۷: داوطلبان نابینا، کم بینا، ناشنوایی، کم شنوایی، معلول جسمی حرکتی باید با علامتگذاری در دایره‌های این ردیف وضعیت خود را مشخص و فرم دریافتی از بهزیستی را حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۵/۹/۳۰ به نشانی: تهران - صندوق پستی: ۱۵۸۷۵-۱۲۶۵ (سازمان سنجش آموزش کشور - واحد ثبت نام آزمون دکتری) ارسال نمایند.

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

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

در ردیف ۱۹: چنانچه داوطلبی در مقطع کارشناسی ارشد پیوسته و یا دکترا حرفاً تحصیل نموده و یا می‌نماید، می‌بایست این بند را علامتگذاری نماید.

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

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

در ردیف ۲۱: داوطلب کد مربوط به رشته امتحانی را که متقاضی شرکت در آزمون آن رشته می‌باشد را از جداول شماره ۳ تا ۹ (مندرج در صفحات ۱۱ تا ۳۹ همین دفترچه راهنمای استخراج و در این بند درج نماید).

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

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

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

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

در ردیف ۲۶: داوطلبان باید معدل مندرج در مدرک فارغ‌التحصیلی مقطع کارشناسی خود را بر مبنای ۰ تا ۲۰ و یا ۰ تا ۴ و تا ۰ 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 نایپوسته (کارداری به کارشناسی) فارغ‌التحصیل شده‌اند، می‌بایست میانگین معدل‌های مقاطع کارداری و کارشناسی نایپوسته خود را در این بند درج نمایند.

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

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

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

در ردیف ۳۰: فارغ‌التحصیلان معدل کل اکتسابی را بر اساس معدل مندرج در مدرک فارغ‌التحصیلی و دانشجویان سال آخر مقاطع کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفاً، میانگین واحدهای گذرانده خود را حداکثر تا تاریخ ۹۵/۶/۲۱ خود را بر مبنای ۰ تا ۲۰ و یا ۰ تا ۴ و تا ۰ 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 حرفاً، می‌بایست نسبت به تکمیل و تایید فرم معدل مندرج در صفحه ۴۰ همین دفترچه راهنمای، از سوی محل دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفاً خود اقدام و آن را نزد خود نگهداری نمایند، تا در صورت قبولی به مؤسسه محل قبولی ارائه گردد.

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

در ردیف ۳۲: مریبیان رسمی قطعی یا رسمی آزمایشی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری که متقاضی استفاده از سهمیه مریبیان می‌باشند و بند ۲۱ فرم تقاضانامه ثبت نام اینترنتی را علامتگذاری نموده‌اند، می‌بایست کد دانشگاه محل خدمت خود را از سایت سازمان، استخراج و در محل مربوطه درج نماید.

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

در ردیف ۳۳: داوطلب باید کد و نام استان و کد و نام شهرستان محل اقامت خود را برای تعیین حوزه امتحانی از جدول شماره ۲ (مندرج در صفحه ۱۰ این دفترچه) استخراج و سپس کدهای مذکور را از چپ به راست در محل‌های مربوط درج نماید (با توجه به اینکه حوزه امتحانی داوطلبان بر اساس اطلاعات این بند تعیین خواهد شد، چنانچه آدرس محل اقامت داوطلب تغییر کند، لازم است آدرس جدید خود را حداکثر تا تاریخ ۹۵/۱۰/۲۹ کتباً به سازمان سنجش آموزش کشور اطلاع دهد، بدینهی است در غیر اینصورت تغییر حوزه امتحانی داوطلب در زمان برگزاری آزمون، امکان پذیر نمی‌باشد).

* **تذکر مهم:** آزمون ورودی دوره دکترا تحصیلی (Ph.D) سال ۱۳۹۶ منحصراً در داخل کشور انجام می‌پذیرد.

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

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

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

در ردیف ۳۷: داوطلب باید شماره تلفن همراه خود را بطور کامل در محل مربوط درج نماید (برای استفاده از خدمات پیام‌کوتاه، لازم است شماره تلفن همراه شخص داوطلب در این بند درج شود).

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 ثبت نام 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 ثبت نام 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:

۱- مواردی در خصوص آزمون:

آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۶ بر اساس برنامه زمانی پیش‌بینی شده، ان شاء الله در روز جمعه ۹۵/۱۲/۶ و در يك نوبت برگزار خواهد شد.
 (الف) سطح سوالات امتحانات اختصاصی حسب مورد در حد دانش و تجربیات فارغ‌التحصیل دوره کارشناسی و یا کارشناسی ارشد در هر رشته، مطابق فهرست برنامه‌های مصوب شورای عالی برنامه‌ریزی و برآسانس ضرایب جدول ذیل (جدول شماره ۱) و مواد امتحانی مندرج در جداول شماره ۳ تا ۹ که در صفحات ۱۱ تا ۳۹ همین دفترچه راهنما 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 ازمون					
			شماره صفحه	شماره جدول	زبان	استعداد تحصیلی	دروس تخصصی در سطح کارشناسی یا کارشناسی ارشد	تعداد
۱	علوم انسانی	۲۱۰۱	۲۱۸۰	۶۳	۱	۱	۴	۱۹ تا ۱۱
۲	علوم پایه	۲۲۰۱	۲۲۴۸	۴۶	۱	۱	۴	۲۴ تا ۲۰
۳	فیزی و مهندسی	۲۳۰۱	۲۳۷۲	۶۰	۱	۱	۴	۳۰ تا ۲۵
۴	کشاورزی و منابع طبیعی	۲۴۰۱	۲۴۵۳	۳۴	۱	۱	۴	۳۴ تا ۳۱
۵	هنر	۲۵۰۱	۲۵۰۶	۶	۱	۱	۴	۳۵
۶	دامپیزشکی	۲۷۰۱	۲۷۲۶	۲۶	۱	۱	۴	۳۸ تا ۳۶
۷	زبان	۲۸۰۱	۲۸۰۹	۹	۱	۱	۴	۳۹

(ب) کلیه داوطلبانی که در آزمون دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۶ ثبت‌نام می‌نمایند، توجه داشته باشند سوالات 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 متنقلب محسوب گردیده و طبق ضوابط و آئین‌نامه‌های مربوط با ایشان برخورد خواهد شد.

۲- نحوه پذیرش:

براساس قانون «سنجهش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تكمیلی در دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور» پذیرش دانشجو در دوره دکتری (Ph.D) و دستیاری رشته‌های گروه دامپیزشکی، 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، کارنامه‌ای شامل: نمرات خام، تراز، نمره کل و در اختیار داوطلبان قرار خواهد گرفت که (داوطلبان مجاز به انتخاب رشته)، براساس آن اقدام به انتخاب رشته نموده و براساس کدرشته محل‌های انتخابی و حدنصاب نمره سنجش عمومی (آزمون 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 محترم شورای اسلامی و مصوبات «شورای سنجهش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تكمیلی» سنجهش و پذیرش در مقطع دکتری نایپوسته، بر حسب هر یک از شیوه‌های: «آموزشی - پژوهشی» و «پژوهشی - آموزشی» به شرح زیر انجام می‌شود:

شیوه پذیرش	آموزشی - پژوهشی	آزمون متمرکز	سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری	اصحابه علمی و سنجهش عملی	تقویه طرح واره
۵۰ درصد	۲۰ درصد	۵۰	۳۰ درصد	-	۳۰
۳۰ درصد	۲۰ درصد	۳۰	۳۰ درصد	۲۰	۲۰

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 دانشجو انجام خواهد شد.

(ب) **پذیرش نهایی داوطلبان:** پذیرش نهایی از بین داوطلبان معرفی 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 آئین‌نامه‌های مربوط، اولویت کدرشته محل‌های انتخابی و ظرفیت اعلام شده و سهمیه داوطلب صورت خواهد گرفت. شایان ذکر است گزینش نهایی آزمون براساس معیارهای فوق انجام خواهد شد.

تبصره ۱: نمره مصاحبه (ارزایی سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری و مصاحبه علمی و سنجهش عملی) براساس شیوه‌نامه ابلاغی که از سوی سازمان سنجش آموزش کشور به دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی ارسال می‌گردد، صورت خواهد گرفت و دانشگاه‌ها برای کلیه افراد معروفی شده، نمره‌ای مطابق با شیوه‌نامه مذکور تعیین و برای گزینش نهایی به سازمان سنجش 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 سنجهش عملی لحظه می‌گردد.

تبصره ۴: بیست و پنج درصد (٪۲۵) ظرفیت پذیرش در هر کدرشته محل به رزمندگان و ایشگران واجد شرایط به شرط کسب حدنصاب علمی (در سهمیه رزمندگان ۸۰ درصد و در سهمیه ایثارگران ۷۰ درصد نمره آخرین فرد پذیرفته شده در گزینش آزاد) اختصاص می‌یابد.

تبصره ۵: براساس قانون برقراری عدالت آموزشی در پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تكمیلی و تخصصی مصوب مورخ ۸۹/۱/۲۹ مجلس شورای اسلامی، ده درصد (٪۱۰) سهمیه مازاد بر ظرفیت (حداقل یک نفر) در هر کدرشته محل برای مریبان آموزش رسمی قطعی و یا رسمی آزمایشی دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، به شرط کسب حداقل هشتاد درصد (٪۸۰) نمره آخرین فرد پذیرفته شده در گزینش آزاد اختصاص می‌یابد.

ج) امتیاز مقاضیان آئین‌نامه استعدادهای درخشن: داوطلبان واجد شرایط برای پذیرش در دوره دکتری (Ph.D) می‌توانند براساس آئین‌نامه شماره ۲۱/۶۷۲۷۷۲ مورخ ۱۳۹۳/۴/۱۸ 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 خطای در درج اطلاعات اشتباه در تقاضانامه، متوجه شخص داوطلب است و سازمان سنجش آموزش کشور به هیچ وجه امکان اصلاح اشتباهات مذکور را نداشته و هیچگونه عذری پذیرفته نخواهد شد.

(۳) توصیه می‌شود داوطلبان پس از تکمیل تقاضانامه و دریافت شماره پرونده ۱۶ رقمی و کد پیگیری ۶ رقمی، یک نسخه پرینت از تقاضانامه تهیه 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.

جدول شماره ۲ - کد و نام استان‌ها و شهرستان‌ها

کد و نام استان	نام و کد شهرستان
آذربایجان شرقی ۱۰	آذربایجان، اسکو (۱۰۰۵)، اهر (۱۰۰۶)، بستان آباد (۱۰۰۹)، بناب (۱۰۱۰)، تبریز (۱۰۱۲)، جلفا (۱۰۱۴)، چاراویماق (۱۰۱۶)، خداؤفرین (۱۰۲۵)، هریس (۱۰۳۰) و هشتگرد (۱۰۴۱).
آذربایجان غربی ۱۱	آذربایجان، اشتوانیه (۱۱۰۶)، بوکان (۱۱۰۹)، پل دشت (۱۱۱۱)، پیرانشهر (۱۱۱۳)، تکاب (۱۱۱۵)، چالدران (۱۱۱۷)، چایپاره (۱۱۱۹)، خوی (۱۱۲۳)، سردشت (۱۱۲۴)، سلامس (۱۱۲۷)، شاهین دز (۱۱۲۹)، شوط (۱۱۳۱)، مکو (۱۱۳۳)، مهاباد (۱۱۳۵)، میاندواب (۱۱۳۸) و نقده (۱۱۴۰).
اردبیل ۱۲	اردبیل (۱۲۰۲)، بیله سوار (۱۲۰۵)، پارس آباد (۱۲۰۸)، خلال (۱۲۱۱)، سرعین (۱۲۰۱)، کوثر (۱۲۱۳)، گرمی (۱۲۱۵)، مشگین شهر (۱۲۱۹)، نمین (۱۲۲۲) و نیر (۱۲۲۵).
اصفهان ۱۳	اران و بیدگل (۱۳۰۲)، اردستان (۱۳۰۴)، اصفهان (۱۳۱۰)، برخوار (۱۳۱۲)، بوین میاندشت (۱۳۲۵)، تیران و کرون (۱۳۳۴)، چادگان (۱۳۳۶)، خمینی شهر (۱۳۳۷)، خوانسار (۱۳۳۸)، خوروبیانک (۱۳۴۰)، دهاقان (۱۳۴۰)، سمیرم (۱۳۲۰)، شاهین شهر و ممه (۱۳۲۲)، شهرضا (۱۳۲۴)، فربیدن (۱۳۲۶)، فربیدون شهر (۱۳۲۷)، فلاورجان (۱۳۲۹)، کاشان (۱۳۳۲)، گلپایگان (۱۳۳۴)، لنجان (۱۳۳۶)، مبارکه (۱۳۳۸)، نائین (۱۳۴۱)، نجف آباد (۱۳۴۲) و نظرن (۱۳۴۵).
البرز ۱۴	اشهرار (۱۴۰۷)، ساوجبلاغ (۴۰۰۳)، طالقان (۴۰۰۵)، فردیس (۴۰۱۲)، کرج (۴۰۰۸) و نظر آباد (۴۰۱۰).
ایلام ۱۵	ایدان (۱۴۰۳)، ایلام (۱۴۰۵)، ایوان (۱۴۰۷)، بدره (۱۴۰۸)، دهلران (۱۴۱۲)، سیروان (۱۴۱۴)، چرداول (۱۴۱۵)، ملکشاهی (۱۴۱۹) و مهران (۱۴۱۸).
بوشهر ۱۶	بوشهر (۱۵۰۲)، تنگستان (۱۵۰۴)، جم (۱۵۰۶)، دشتی (۱۵۱۱)، دیر (۱۵۱۴)، دیلم (۱۵۱۸)، عسلویه (۱۵۱۹)، کنگان (۱۵۲۰) و گناوه (۱۵۲۲).
تهران ۱۷	اسلامشهر (۱۶۰۲)، بهارستان (۱۶۱۰)، پاکدشت (۱۶۰۴)، پردهی (۱۶۱۶)، پیشوای (۱۶۲۳)، تهران (۱۶۰۷)، داموند (۱۶۰۹)، دامنه (۱۶۱۰)، شهریار (۱۶۲۴)، فیروزکوه (۱۶۲۷)، قدس (۱۶۳۵)، قرچک (۱۶۳۵)، ملارد (۱۶۲۵) و رامین (۱۶۳۶).
چهارمحال و بختیاری ۱۸	اردل (۱۷۰۱)، بروجن (۱۷۰۵)، بن (۱۷۰۶)، سامان (۱۷۰۷)، شهرکرد (۱۷۰۹)، فارسان (۱۷۱۰)، کوهنگ (۱۷۱۲)، کیار (۱۷۱۳) و لردگان (۱۷۱۷).
خراسان جنوبی ۱۹	بشریه (۱۸۱۰)، بیرون چند (۱۸۰۲)، خوسف (۱۸۰۱)، زیرکوه (۱۸۱۳)، درمیان (۱۸۰۵)، سرايان (۱۸۰۷)، طبس (۱۸۲۵)، فردوس (۱۸۱۱)، قائنات (۱۸۱۵) و نهندان (۱۸۱۸).
خراسان رضوی ۲۰	باخرز (۱۹۰۸)، بجهستان (۱۹۰۱)، بینالود (۱۹۰۶)، تایباد (۱۹۰۹)، تربت حرام (۱۹۱۶)، تربت حیدریه (۱۹۲۲)، جفتی (۱۹۲۳)، چنان (۱۹۲۶)، خلیل آباد (۱۹۳۰)، خواص (۱۹۳۴)، داورزن (۱۹۴۱)، درگز (۱۹۴۷)، رشت خوار (۱۹۴۰)، زاوه (۱۹۴۰)، سیزوار (۱۹۴۵)، سرخس (۱۹۴۷)، فریمان (۱۹۴۹)، فیروزه (۱۹۱۲)، قوچان (۱۹۵۱)، کاشمر (۱۹۵۳)، کلات (۱۹۵۵)، گناباد (۱۹۵۷)، مشهد (۱۹۶۰)، مهولات (۱۹۶۲) و نیشاپور (۱۹۶۵).
خراسان شمالی ۲۱	اسفراین (۲۰۰۲)، بجورد (۲۰۰۵)، حاجرم (۲۰۰۸)، رازوی گلân (۲۰۱۱)، شیروان (۲۰۰۳)، شیروان (۲۰۱۱)، فاروج (۲۰۱۲)، گرمه (۲۰۱۷) و مانوسملان (۲۰۱۶).
خوزستان ۲۲	آبدان (۲۱۰۲)، آغاجری (۲۱۲۱)، آمیدیه (۲۱۰۴)، آنديکا (۲۱۰۷)، اهواز (۲۱۱۵)، ايذهه (۲۱۱۲)، باغمک (۲۱۱۷)، باوي (۲۱۱۰)، بندرهماشهر (۲۱۲۰)، بهمن (۲۱۲۴)، خوشب (۲۱۲۵)، درفول (۲۱۲۹)، دشت آزادگان (۲۱۳۱)، رامشیر (۲۱۳۲)، رامهرمز (۲۱۳۴)، شادگان (۲۱۳۵)، شوشتر (۲۱۴۰)، کارون (۲۱۶۶)، گتوند (۲۱۴۲)، لالی (۲۱۴۴)، مسجدسلیمان (۲۱۴۶)، هفتگل (۲۱۴۸) و هويزه (۲۱۵۰).
زنجان ۲۳	ابهر (۲۲۰۲)، ايجروود (۲۲۰۴)، خابابنده (۲۲۰۸)، خرمدره (۲۲۰۹)، زنجان (۲۲۱۲)، سلطانیه (۲۲۱۴)، طارم (۲۲۱۴) و ماهنشان (۲۲۱۶).
سمnan ۲۴	آرادان (۲۳۰۹)، دامغان (۲۳۰۲)، سمنان (۲۳۰۴)، شاهرود (۲۳۰۷)، گرمسار (۲۳۱۱)، مهدی شهر (۲۳۱۳) و میامي (۲۳۰۸).
سيستان و بلوچستان ۲۵	ابرانشهر (۲۴۰۳)، چامهار (۲۴۰۶)، خاچ (۲۴۱۱)، دلگان (۲۴۰۸)، زابل (۲۴۱۴)، زاهدان (۲۴۱۸)، زهک (۲۴۲۲)، سراب (۲۴۲۵)، سریس (۲۴۲۶)، قصرتند (۲۴۳۷)، فوچ (۲۴۳۰)، کنارک (۲۴۳۸)، هامون (۲۴۴۸) و هيرمند (۲۴۴۵).
فارس ۲۶	آباده (۲۵۰۱)، ارسنجان (۲۵۰۲)، استهبان (۲۵۰۴)، اقلید (۲۵۰۶)، بوانات (۲۵۰۹)، پاسارگاد (۲۵۱۰)، جهرم (۲۵۱۵)، خواجه (۲۵۱۶)، خنچ (۲۵۱۹)، داراب (۲۵۲۲)، رستم (۲۵۲۴)، زرین دشت (۲۵۲۶)، سپیدان (۲۵۲۸)، شيراز (۲۵۳۶)، فریوکارازین (۲۵۴۶)، فسا (۲۵۴۱)، فیروزآباد (۲۵۴۳)، کازرون (۲۵۵۱)، لارستان (۲۵۵۸)، مرودشت (۲۵۶۵)، ممسنی (۲۵۶۸)، مهر (۲۵۷۱) و نی ریز (۲۵۷۶).
قزوین ۲۷	آبيك (۲۶۰۲)، آوج (۲۶۰۶)، البرز (۲۶۰۴)، بوئن زهرا (۲۶۱۰)، تاکستان (۲۶۱۴) و قزوين (۲۶۱۹).
قم ۲۸	قم (۲۷۰۴)، بیجار (۲۸۰۷)، دهگلان (۲۸۱۲)، دیواندره (۲۸۰۹)، سروآباد (۲۸۱۴)، سقز (۲۸۱۷)، سنندج (۲۸۱۹)، قروه (۲۸۲۲)، کامياران (۲۸۲۳) و مریوان (۲۸۲۷).
گردنستان ۲۹	ارزوقيه (۲۹۰۱)، اثار (۲۹۱۵)، یافت (۲۹۰۳)، برسپير (۲۹۰۵)، به (۲۹۰۸)، جيرفت (۲۹۱۲)، رابر (۲۹۰۲)، راور (۲۹۱۴)، رفسنجان (۲۹۱۸)، روبدار جنوب (۲۹۲۱)، ریگان (۲۹۲۳)، زرنده (۲۹۲۴)، سيريان (۲۹۲۷)، شهریاب (۲۹۲۹)، عنبرآباد (۲۹۳۲)، فارياب (۲۹۴۳)، فهرج (۲۹۰۷)، قلعه گنج (۲۹۳۴)، کرمان (۲۹۴۰)، کوهبنان (۲۹۴۲)، کهونچ (۲۹۴۴)، منجان (۲۹۴۶) و نرمناشير (۲۹۰۹).
كرمانشاه ۳۰	اسلام آبادغرب (۳۰۰۲)، پاوه (۳۰۰۴)، ثلاث باباجاني (۳۰۰۷)، جوانورد (۳۰۰۹)، دالاهو (۳۰۱۱)، روانسر (۳۰۱۴)، سريل ذهاب (۳۰۱۶)، صحن (۳۰۱۸)، قصرشیرين (۳۰۲۰)، گلاغنغرب (۳۰۲۷) و هريسين (۳۰۲۹).
کوهگيلويه و بويراحمد ۳۱	باشت (۳۱۱۵)، بويراحمد (۳۱۰۳)، بهمني (۳۱۰۵)، دنا (۳۱۱۰)، چرام (۳۱۱۸)، گچساران (۳۱۱۶) و لنده (۳۱۱۳).
گلستان ۳۲	ازاد شهر (۳۲۰۲)، اق قلا (۳۲۰۳)، بندرگز (۳۲۰۵)، ترکمن (۳۲۰۸)، راميان (۳۲۱۰)، علی آباد (۳۲۱۲)، کردکوي (۳۲۱۳)، گاليکش (۳۲۲۲)، گرگان (۳۲۱۷)، گميšان (۳۲۰۷)، گيدکاوس (۳۲۲۹)، مراهه تپه (۳۲۲۱)، نينو (۳۲۲۳).
گilan ۳۳	استار (۳۲۲۵)، آستانه اشرفيه (۳۲۴۰)، امشن (۳۲۰۶)، بندارابزني (۳۲۳۰)، رشت (۳۲۳۱)، روذار (۳۲۳۱۹)، سياهكل (۳۲۲۵)، شفت (۳۲۲۷)، صومعه سرا (۳۲۲۹)، طوالش (۳۲۳۴)، فومن (۳۲۳۶)، لاهیجان (۳۲۳۸)، لنگرود (۳۲۴۱) و ماسال (۳۲۴۳).
لرستان ۳۴	ازنا (۳۴۰۲)، الی و درز (۳۴۰۵)، بروجرد (۳۴۰۷)، پل دختر (۳۴۰۸)، خرم آباد (۳۴۱۳)، دلفان (۳۴۱۵)، روشنکان (۳۴۲۴)، سلسه (۳۴۲۲) و کوه دشت (۳۴۲۷).
مازندران ۳۵	امل (۳۵۰۳)، بابل (۳۵۰۹)، بابسل (۳۵۱۲)، بهشهر (۳۵۱۳)، تکاب (۳۵۱۷)، چالوس (۳۵۲۰)، جويبار (۳۵۲۴)، رامسر (۳۵۲۳)، ساری (۳۵۲۷)، سواد كوه (۳۵۲۰)، سواد كوه شمالي (۳۵۲۹)، سيميرغ (۳۵۲۳)، عباس آباد (۳۵۱۶)، فريدونكتنار (۳۵۲۲)، قائم شهر (۳۵۲۴)، گلواه (۳۵۲۶)، محمود آباد (۳۵۲۸)، نکاء (۳۵۲۹)، نور (۳۵۲۸) و نوشير (۳۵۴۵).
مرکزي ۳۶	اراك (۳۶۰۲)، آشتيان (۳۶۰۳)، تفرش (۳۶۰۵)، خمين (۳۶۰۷)، خنداب (۳۶۰۹)، دليجان (۳۶۱۰)، زرنيده (۳۶۱۲)، ساوه (۳۶۱۳)، شازند (۳۶۱۷).
هرمزگان ۳۷	ابوموسى (۳۷۰۲)، بستك (۳۷۰۵)، بشادر (۳۷۱۵)، بندرعباس (۳۷۰۹)، بشادر لرگه (۳۷۱۲)، پارسيان (۳۷۱۴)، جاسك (۳۷۱۷)، حاجي آباد (۳۷۲۰)، خمير (۳۷۲۲)، رودان (۳۷۲۶)، سيريك (۳۷۲۸)، قشم (۳۷۲۰) و ميناب (۳۷۲۴).
همدان ۳۸	اسدآباد (۳۸۰۱)، بهار (۳۸۰۴)، تويسركان (۳۸۰۴)، روزن (۳۸۰۶)، فامنین (۳۸۰۹)، کبودرهانگ (۳۸۱۲)، ملاير (۳۸۱۶)، نهاوند (۳۸۲۰) و همدان (۳۸۲۳).
يزد ۳۹	ابركوه (۳۹۰۲)، اردکان (۳۹۰۵)، اشکذر (۳۹۱۳)، بافق (۳۹۰۷)، بهاباد (۳۹۰۶)، تفت (۳۹۰۸)، خاتم (۳۹۱۰)، مهريز (۳۹۱۷)، يزد (۳۹۲۰).
خارج از کشور ۴۱	داوطلباني که محل تولد، صدور شناسنامه و يا اقامت آن خارج از کشور مي باشد، کد ۹۹۹ را در بند مربوط در تقاضانامه ثبت نام درج نمایند.

جداول رشته‌ها و مواد امتحانی آزمون ورودی دوره‌های دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۶

(نیمه‌تمام کز)

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

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

جدول شماره ۳ - رشته‌های امتحانی گروه علوم انسانی

۲۱۰ - زبان و ادبیات فارسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (کلیات ادبی (تاریخ ادبیات - دستور - عروض و قافیه - نقد و نظریه‌های ادبی معاصر) - متون نظم و نثر - زبان عربی) و کارشناسی ارشد شامل: متون نظم - نثر - بلاغت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسنه شرکت کنند	گرایش
زبان و ادبیات فارسی، زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات کودک و نوجوان، زبان و ادبیات فارسی گرایش‌های تطبیقی، زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات پایداری، اموزش زبان فارسی، زبان و ادبیات فارسی گرایش‌های نظریه‌ها و نقد ادبی، ویرایش و نگارش و ادبیات روانی	(۱) ادبیات حمامی (۲) ادبیات عرفانی (۳) ادبیات غنایی
-	-

۲۱۳ - جغرافیای سیاسی

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

۲۱۴ - جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری

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

۲۱۵ - جغرافیا و برنامه‌ریزی روستایی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روش تحقیق در جغرافیا - جغرافیای روستایی) و کارشناسی ارشد شامل (تکنیکها و نظریه‌های توسعه روستایی - تکنیکها و روش‌های برنامه‌ریزی روستایی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسنه شرکت کنند	گرایش
تمامی رشته‌های علوم جغرافیایی، برنامه‌ریزی توسعه منطقه‌ای، اقتصاد کشاورزی، توسعه روستایی	(۱) برنامه‌ریزی فضایی کارآفرینی مناطق روستایی (۲) برنامه‌ریزی آمایش کیفیت محیط مناطق روستایی (۳) نظام سیاست‌گذاری در برنامه‌ریزی روستایی
-	-

۲۱۶ - ژئومورفولوژی

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

۲۱۷ - آب و هواشناسی

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

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

۲۱۸ - سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (دیاضی و آمار - سیستم اطلاعات جغرافیایی و سنجش از دور) و کارشناسی ارشد شامل (روش تحقیق در سنجش از دور و GIS - تفسیر و پردازش تصاویر ماهواره‌ای)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسنه شرکت کنند	گرایش
-	-

۲۱۱۰- زبان و ادبیات عرب

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

۲۱۱۲- علوم اقتصادی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضی - آمار - اقتصاد ایران - اقتصاد اسلامی) و کارشناسی ارشد شامل (اقتصاد خرد - اقتصاد کلان - اقتصاد سنجی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	گرایش
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند		(۱) اقتصاد پیمه
تمامی گرایش‌های اقتصاد		(۲) اقتصاد سنجی
		(۳) اقتصاد پولی
		(۴) اقتصاد اسلامی
		(۵) اقتصاد پخش عمومی
		(۶) توسعه اقتصادی
		(۷) اقتصاد بین‌الملل
		(۸) اقتصاد مالی
		(۹) اقتصاد شهری و منطقه‌ای
		(۱۰) اقتصاد منابع
		(۱۱) سیر اندیشه‌های اقتصادی
		(۱۲) نظام‌های اقتصادی
		(۱۳) اقتصاد ریاضی
		(۱۴) اقتصاد نهادگرا
		(۱۵) اقتصاد ایران
		اقتصاد سلامت

۱) علوم اقتصادی**۲) اقتصاد****۲۱۱۳- اقتصاد نفت و گاز**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (اقتصاد خرد و کارشناسی ارشد شامل (اقتصاد نفت و گاز - اقتصاد کلان)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	گرایش
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند		(۱) حقوق و قراردادهای نفت و گاز
اقتصاد (تمامی گرایش‌ها)، مدیریت قراردادهای بین‌المللی نفت و گاز، حقوق نفت و گاز		(۲) بازارها و مالیه نفت و گاز

۱) اقتصاد نفت و گاز**۲۱۱۴- تربیت بدنی - مدیریت ورزشی**

عنوان 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 و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	گرایش
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند		(۱) مدیریت اوقات فراغت و ورزش‌های تفریحی
تمامی گرایش‌های تربیت بدنی و علوم ورزشی		(۲) مدیریت راهبردی در سازمان‌ها و رویدادهای ورزشی (۳) مدیریت بازاریابی و رسانه‌ها در ورزش

۲) مدیریت ورزشی**۲۱۱۶- تربیت بدنی - فیزیولوژی ورزشی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار، سنجش و اندازه‌گیری در تربیت بدنی) و کارشناسی ارشد شامل (فیزیولوژی ورزشی پیشرفته - بیوشیمی و متابولیسم ورزشی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	گرایش
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند		(۱) فیزیولوژی ورزشی عصبی عضلانی
تمامی گرایش‌های تربیت بدنی و علوم ورزشی		(۲) فیزیولوژی ورزشی قلب و عروق و تنفس (۳) بیوشیمی و متابولیسم ورزشی

۳) فیزیولوژی ورزشی**۲۱۱۷- تربیت بدنی - آسیب‌شناسی ورزشی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار، سنجش و اندازه‌گیری در تربیت بدنی) و کارشناسی ارشد شامل (حرکات اصلاحی پیشرفته، آسیب‌شناسی ورزشی پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	گرایش
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند		(۱) حرکات اصلاحی
تمامی گرایش‌های تربیت بدنی و علوم ورزشی		(۲) امداد‌گر ورزشی (۳) تربیت بدنی و پزوه

۱) آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی**۲۱۱۸- تربیت بدنی - رفتار حرکتی**

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار، سنجش و اندازه‌گیری در تربیت بدنی) و کارشناسی ارشد شامل (رشد جسمانی و حرکتی، کنترل و یادگیری حرکتی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	گرایش
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند		(۱) رشد حرکتی
تمامی گرایش‌های تربیت بدنی و علوم ورزشی		(۲) یادگیری حرکتی (۳) کنترل حرکتی (۴) آموزش تربیت بدنی

۲) رفتار حرکتی

۲۱۱۹- تربیت بدنی - بیومکانیک ورزشی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار، سنجش و اندازه‌گیری در تربیت بدنی) و کارشناسی ارشد شامل (بیومکانیک ورزشی پیشرفته، حرکت‌شناسی ورزشی پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	گرایش
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	-	بیومکانیک ورزشی

۲۱۲۱- تاریخ - تاریخ اسلام

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (تاریخ جهان اسلام از آغاز تا پایان عصر عثمانی) و کارشناسی ارشد شامل (تاریخ تحولات فکری و فرهنگی در جهان اسلام تاکنون - روش تحقیق و منبع شناسی در تاریخ اسلام)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	گرایش
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	تاریخ اسلام	تاریخ

۲۱۲۲- تاریخ - تاریخ ایران دوره اسلام

عنوان 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 منبع شناسی تاریخ ایران)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	گرایش
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	تاریخ ایران دوره اسلام	(۱) تاریخ
	-	(۲) تاریخ انقلاب اسلامی
	-	(۳) تاریخ محلی
	-	(۴) تاریخ علم دوره اسلامی
	-	(۵) تاریخ تسبیح انسی عشی
	-	(۶) ایران شناسی

۲۱۲۳- تاریخ - تاریخ ایران قبل از اسلام

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

۲۱۲۵- علوم اجتماعی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (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).	رشته	گرایش
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	(۱) جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه	(۱) جامعه‌شناسی
	(۲) جامعه‌شناسی فرهنگی	(۲) رفاه اجتماعی
	(۳) جامعه‌شناسی گروه‌های اجتماعی	(۳) سیاست‌گذاری فرهنگی
	(۴) جامعه‌شناسی سیاسی	(۴) دانش اجتماعی مسلمین
	(۵) جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران	(۵) مردم‌شناسی
	(۶) توسعه اجتماعی - روستایی	

۲۱۲۶- جمعیت شناسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روش‌های مقدماتی تحلیل جمعیت) و کارشناسی ارشد شامل (روش تحقیق و آمار - باروری و مرگ و میر)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	رشته	گرایش
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	-	جمعیت شناسی

۲۱۲۷- مددکاری اجتماعی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مددکاری فردی) و کارشناسی ارشد شامل (مددکاری اجتماعی، نظریه‌های مددکاری اجتماعی، روش‌های بژوهش در مددکاری اجتماعی، آسیب‌شناسی اجتماعی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).	رشته	گرایش
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	-	مددکاری اجتماعی

۲۱۲۹- الهیات - علوم قرآن و حدیث

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زبان عربی) و کارشناسی ارشد شامل (علوم قرآنی - تفسیر - حدیث)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	گرایش
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	-	(۱) الهیات و معارف اسلامی - علوم قرآن و حدیث
تمامی رشته‌های علوم قرآن و حدیث و گرایش‌های آن، علوم قرآنی، علوم حدیث	-	(۲) علوم و معارف نهج البلاغه
	-	(۳) تفسیر تطبیقی

۲۱۳۰- الهیات - فقه و مبانی حقوق اسلامی

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

رشته	گرایش	رشته
(۱) الهیات و معارف اسلامی - فقه و مبانی حقوق اسلامی	-	(۱) الهیات و معارف اسلامی - فقه و مبانی حقوق اسلامی
(۲) فقه و حقوق جزا	-	(۲) فقه و حقوق جزا
(۳) فقه و مبانی حقوق و اندیشه امام خمینی (ره)	-	(۳) فقه و مبانی حقوق و اندیشه امام خمینی (ره)
(۴) الهیات و معارف اسلامی و ارشاد	-	(۴) الهیات و معارف اسلامی و ارشاد
(۵) فقه و حقوق خصوصی	-	(۵) فقه و حقوق خصوصی
(۶) مذاهب فقیهی	-	(۶) مذاهب فقیهی

۲۱۳۱- الهیات - ادیان و عرفان

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

رشته	گرایش	رشته
(۱) الهیات و معارف اسلامی - ادیان و عرفان	-	(۱) الهیات و معارف اسلامی - ادیان و عرفان
(۲) مطالعات تطبیقی ادیان	الهیات مسیحی	(۲) مطالعات تطبیقی مذاهب اسلامی
(۳) مطالعات تطبیقی مذاهب اسلامی	-	(۳) عرفان اسلامی و اندیشه امام خمینی (ره)
(۴) عرفان اسلامی و اندیشه امام خمینی (ره)	-	(۴) عرفان و نصوف
(۵) نصوف	-	(۵) تصوف و عرفان اسلامی
(۶) وہابیتشناسی	-	(۶) وہابیتشناسی
(۷)	-	

۲۱۳۲- الهیات - تاریخ و تمدن ملل اسلامی

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

رشته	گرایش	رشته
(۱) الهیات و معارف اسلامی - تاریخ و تمدن ملل اسلامی	-	(۱) الهیات و معارف اسلامی - تاریخ و تمدن ملل اسلامی

۲۱۳۳- الهیات - کلام

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زبان عربی) و کارشناسی ارشد شامل (فلسفه - کلام اسلامی - منطق)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	رشته
(۱) مذاهب کلامی	-	(۱) مذاهب کلامی
(۲) شیعه‌شناسی	-	(۲) شیعه‌شناسی
(۳) دین پژوهی	-	(۳) دین پژوهی
(۴) حکمت منطقی	-	(۴) حکمت منطقی
(۵) حکمت هنرهای دینی	-	(۵) حکمت هنرهای دینی
(۶) کلام امامیه	-	(۶) کلام امامیه
(۷) کلام شیعه	-	(۷) کلام شیعه
(۸) کلام	-	(۸) کلام

۲۱۳۴- فقه شافعی

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

رشته	گرایش	رشته
فقه شافعی	-	فقه شافعی

۲۱۳۶- 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	رشته
(۱) فلسفه	-	(۱) فلسفه
(۲) فلسفه غرب	-	(۲) فلسفه غرب
(۳) فلسفه تحلیلی	-	(۳) فلسفه تحلیلی
(۴) فلسفه معاصر	-	(۴) فلسفه معاصر
(۵) فلسفه اسلامی	-	(۵) فلسفه اسلامی
(۶) فلسفه دین	-	(۶) فلسفه دین
(۷) فلسفه اخلاقی	-	(۷) فلسفه اخلاقی
(۸) فلسفه اخلاق تطبیقی	-	(۸) فلسفه اخلاق تطبیقی
(۹) فلسفه تطبیقی	-	(۹) فلسفه تطبیقی
(۱۰) فلسفه حقوق	-	(۱۰) فلسفه حقوق
(۱۱) فلسفه هنر	-	(۱۱) فلسفه هنر
(۱۲) الهیات - فلسفه و کلام اسلامی	-	(۱۲) الهیات - فلسفه و کلام اسلامی
(۱۳) حکمت هنرهای دینی	-	(۱۳) حکمت هنرهای دینی

۲۱۴۷- فلسفه منطق

عنوانین 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	منطق
تمامی رشته‌های فلسفه و رشته‌ها با گرایش فلسفه، تمامی گرایش‌های الهیات و معارف اسلامی، تمامی گرایش‌های ریاضی، تمامی گرایش‌های فیزیک، تاریخ علم دوره اسلامی، فلسفه علوم اجتماعی، جامعه‌شناسی	- -	(۱) فلسفه منطق (۲) منطق با رویکرد فلسفی

۲۱۴۸- فلسفه علم

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فلسفه عمومی - منطق - فلسفه اسلامی - فلسفه علم - تاریخ علم)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته	گرایش	رشته
تمامی رشته‌های فلسفه و رشته‌ها با گرایش فلسفه، تمامی گرایش‌های الهیات و معارف اسلامی، تمامی گرایش‌های ریاضی، تمامی گرایش‌های فیزیک، تاریخ علم دوره اسلامی، فلسفه علوم اجتماعی، جامعه‌شناسی	- - - -	(۱) فلسفه علم و فناوری (۲) فلسفه فیزیک (۳) فلسفه علوم اجتماعی (۴) فلسفه اقتصاد اسلامی

۲۱۴۹- فلسفه تعلیم و تربیت

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مبانی و اصول تعلیم و تربیت) و کارشناسی ارشد شامل (روش‌های پژوهش کیفی با تأکید بر فلسفه تعلیم و تربیت، مکاتب فلسفی و نظریه‌های تربیتی، تاریخ اندیشه‌های تربیتی ایران و جهان)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته	گرایش	رشته
تمامی رشته‌های علوم تربیتی و رشته‌ها با گرایش علوم تربیتی، تمامی گرایش‌های آموزش ریاضی، رشته‌ها با گرایش فلسفه، مشاوره (تمام گرایش‌ها)، علوم اجتماعی (تمام گرایش‌ها)	علم و تربیت اسلامی	فلسفه تعلیم و تربیت

۲۱۵۰- برنامه‌ریزی درسی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فلسفه، مبانی و اصول تربیت) کارشناسی ارشد شامل (آمار و روش تحقیق (کمی، کیفی)، نظریه‌های یادگیری و الگوهای تدریس، اصول و مبانی برنامه‌ریزی درسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته	گرایش	برنامه‌ریزی درسی
تمامی رشته‌های علوم تربیتی و رشته‌ها با گرایش علوم تربیتی، رشته‌های آموزش ریاضی، رشته‌ها با گرایش فلسفه، مشاوره (تمام گرایش‌ها)	-	

۲۱۵۱- مدیریت آموزشی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فلسفه، مبانی و اصول تربیت) و کارشناسی ارشد شامل (آمار و روش تحقیق (کمی و کیفی)، سازمان مدیریت آموزشی (مبانی نظری، اصول، رفتار سازمانی)، نظارت و راهنمایی آموزشی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته	گرایش	مدیریت آموزشی
تمامی رشته‌های علوم تربیتی و رشته‌ها با گرایش علوم تربیتی و روان‌شناسی، رشته‌های آموزش ریاضی، رشته‌های آموزش فیزیک، رشته‌های آموزش شیمی، آموزش زبان فارسی، مشاوره (تمام گرایش‌ها)	-	

۲۱۵۲- روان‌شناسی تربیتی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و روش تحقیق (کمی، کیفی)) و کارشناسی ارشد شامل (روان‌شناسی تربیتی - یادگیری و انگیزش- سنجش و اندازه گیری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته	گرایش	روان‌شناسی تربیتی
تمامی رشته‌های علوم تربیتی و رشته‌ها با گرایش علوم تربیتی و روان‌شناسی، رشته‌های آموزش ریاضی، رشته‌های آموزش فیزیک، رشته‌های آموزش شیمی، آموزش زبان فارسی، مشاوره (تمام گرایش‌ها)	-	

۲۱۵۳- تکنولوژی آموزشی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فلسفه، مبانی و اصول تربیت) و کارشناسی ارشد شامل (آمار و روش تحقیق (کمی، کیفی)، مبانی نظری تکنولوژی آموزشی، نظریه‌های یادگیری و الگوهای تدریس)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته	گرایش	تکنولوژی آموزشی
تمامی رشته‌های علوم تربیتی و رشته‌ها با گرایش علوم تربیتی، رشته‌های آموزش ریاضی، رشته‌های آموزش فیزیک، رشته‌های آموزش شیمی، علوم کامپیوتر (سیستم‌های نرم‌افزاری)، سنجش و اندازه گیری، مشاوره (تمام گرایش‌ها)	-	

۲۱۵۴- آموزش عالی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (روان‌شناسی آموزش کودکان استثنایی) و کارشناسی ارشد شامل (آمار و روش تحقیق (کمی، کیفی، آمیخته) - آسیب‌شناسی روانی کودک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).		
رشته	گرایش	آموزش عالی
تمامی رشته‌ها	(۱) مدیریت آموزش عالی (۲) اقتصاد و مدیریت مالی آموزش عالی (۳) برنامه‌ریزی توسعه آموزش عالی (۴) برنامه‌ریزی درسی در آموزش عالی (۵) فناوری اطلاع رسانی در آموزش عالی	

۲۱۵۵- روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی

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

۲۱۴۸- مشاوره

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌های علوم تربیتی و رشته‌ها با گرایش علوم تربیتی، تمامی گرایش‌های مشاوره و راهنمایی، تمامی گرایش‌ها روان‌شناسی، روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی	-	مشاوره

۲۱۴۹- سنجش و اندازه‌گیری

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
سنجش و اندازه‌گیری، تمامی گرایش‌ها روان‌شناسی، تمامی رشته‌های علوم تربیتی و رشته‌ها با گرایش علوم تربیتی، ریاضی، آمار، فیزیک	-	سنجش و اندازه‌گیری

۲۱۵۰- روان‌شناسی

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌های علوم تربیتی و رشته‌ها با گرایش علوم تربیتی و روان‌شناسی، بهداشت و درمان، توانبخشی (علوم پژوهشی)، مشاوره (تمام گرایش‌ها)	-	(۱) روان‌شناسی عمومی
	-	(۲) روان‌شناسی بالینی
	-	(۳) روان‌شناسی سلامت

۲۱۵۳- علم اطلاعات و دانش‌شناسی

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
علم اطلاعات و دانش‌شناسی (شامل تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها از جمله مدیریت کتابخانه‌های دانشگاهی، مطالعات کتابخانه‌های عمومی، مدیریت کتابخانه‌های دیجیتال، مدیریت اطلاعات، مطالعات آرشیو، علم‌سنگی، مدیریت و سازماندهی نسخه‌های خطی)، کتابداری و اطلاع‌رسانی، مهندسی کامپیوتر - نرم‌افزار، زبان‌شناسی رایانه‌ای، مدیریت (تمام گرایش‌ها)، علوم ارتباطات، علوم اجتماعی	(۱) بازیابی اطلاعات و دانش (۲) مدیریت اطلاعات و دانش	علم اطلاعات و دانش‌شناسی

۲۱۵۴- حقوق عمومی

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی گرایش‌های حقوق - فقه و مبانی حقوق اسلامی	-	حقوق عمومی

۲۱۵۵- حقوق جزا و جرم‌شناسی

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی گرایش‌های حقوق - فقه و مبانی حقوق اسلامی	-	(۱) حقوق جزا و جرم‌شناسی
	-	(۲) فقه و حقوق جزا
	-	(۳) جرم‌بایی

۲۱۵۶- حقوق بین‌الملل عمومی

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی گرایش‌های حقوق - فقه و مبانی حقوق اسلامی	-	حقوق بین‌الملل عمومی

۲۱۵۷- حقوق خصوصی

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی گرایش‌های حقوق - فقه و مبانی حقوق اسلامی	-	(۱) حقوق خصوصی
	-	(۲) فقه و حقوق خصوصی

۲۱۵۸- حقوق نفت و گاز

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی گرایش‌های حقوق - مدیریت قراردادهای بین‌الملل	-	(۱) حقوق نفت و گاز
	-	(۲) حقوق تجارت و سرمایه‌گذاری بین‌الملل

۲۱۶۰- مجموعه علوم سیاسی

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
(۱) علوم سیاسی	(۱) اندیشه سیاسی	
	(۲) جامعه شناسی سیاسی	
	(۳) مسائل ایران	
	(۴) سیاست‌گذاری عمومی	
(۲) روابط بین‌الملل	-	
	(۱) خاورمیانه	مجموعه علوم سیاسی و روابط بین‌الملل (تمامی گرایش‌ها)، جامعه شناسی، جغرافیای سیاسی، اقتصاد بین‌الملل، مطالعات جهان (تمامی گرایش‌ها)، مطالعات آمریکای شمالی، زبان آلمانی، زبان روسی، علوم اجتماعی، علوم ارتباطات، علوم تربیتی، مدیریت، معارف اسلامی و علوم سیاسی، جامعه شناسی انقلاب اسلامی، مطالعات منطقه‌ای، شناخت اندیشه‌های امام خمینی (ره)، مدرسی معارف اسلامی (گرایش انقلاب اسلامی)، اطلاعات استراتژیک، تمامی گرایش‌های حقوق بین‌الملل
	(۲) آسیای مرکزی و قفقاز	
	(۳) اروپا	
(۳) مطالعات منطقه‌ای	(۴) آمریکای شمالی	
	(۱) اندیشه سیاسی رهبران انقلاب اسلامی	
	(۲) بازتاب انقلاب اسلامی در جهان اسلام	
	(۳) جامعه شناسی سیاسی جمهوری اسلامی ایران	
(۴) مطالعات سیاسی انقلاب اسلامی	(۴) آینده پژوهی انقلاب اسلامی	
	-	
	(۵) مطالعات آمریکای شمالی	

۲۱۶۲- مدیریت بازرگانی

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
مدیریت بازرگانی	(۱) مدیریت بازاریابی	
	(۲) مدیریت سیاست‌گذاری بازرگانی	
	(۳) رفتار سازمانی و مدیریت منابع انسانی	

۲۱۶۳- مدیریت دولتی

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
(۱) مدیریت دولتی	(۱) تضمیم گیری و خطم‌شی گذاری عمومی	
	(۲) مدیریت تطبیقی و توسعه	
	(۳) رفتار سازمانی	
	(۴) مدیریت منابع انسانی	
	(۱) سیاست‌گذاری دولتی (خط‌مشی گذاری عمومی)	
(۲) مدیریت سازمان‌های دولتی ایران	(۲) رفتاری	
	-	
(۳) سیاست‌گذاری علم و فناوری		

۲۱۶۴- مدیریت صنعتی

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
(۱) مدیریت صنعتی	(۱) تولید و عملیات	
	(۲) تحقیق در عملیات	
	(۳) مدیریت سیستم‌ها	
	(۴) استراتژی صنعتی	
	(۵) مالی	
(۲) مدیریت تکنولوژی	(۱) مدیریت نوآوری	
	(۲) مدیریت تحقیق و توسعه	
	(۳) مدیریت انتقال تکنولوژی و مالکیت معنوی	

۲۱۶۵- مدیریت راهبردی و آینده‌پژوهی

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
(۱) مدیریت راهبردی	-	
	-	
	-	
(۲) آینده‌پژوهی	-	
	-	
	-	
(۳) مدیریت اطلاعات	*	
	*	
	*	

۲۱۶۶- مدیریت

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
(۱) مدیریت پیشگیری از جرم	-	
	-	
(۲) مدیریت رسانه‌ای	-	
	-	

۲۱۶۷- مدیریت فناوری اطلاعات

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی (آمار و کاربرد آن در مدیریت - مبانی سازمان و مدیریت - اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام) و کارشناسی ارشد شامل (سیستم‌های اطلاعات مدیریت پیشرفته - مدیریت دانش)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته: گرایش: کسب و کار هوشمند	رشته: گرایش: مدیریت خدمات و توسعه فناوری	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند تمامی رشته‌ها	(۱) کسب و کار هوشمند (۲) مدیریت خدمات و توسعه فناوری	مدیریت فناوری اطلاعات

۲۱۶۸- مدیریت قاردادهای 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.		
رشته: گرایش: -	رشته: گرایش: -	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند مدیریت (تمامی گرایش‌ها)، حقوق نفت و گاز، اقتصاد نفت و گاز، حقوق (تمامی گرایش‌ها)، اقتصاد (تمامی گرایش‌ها)	مدیریت قاردادهای بین‌المللی نفت و گاز	مدیریت قاردادهای بین‌المللی نفت و گاز

۲۱۶۹- کارآفرینی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و کاربرد آن در مدیریت - مبانی سازمان و مدیریت - اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام) و کارشناسی ارشد شامل (نظریه‌های کارآفرینی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته: گرایش: -	رشته: گرایش: -	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند تمامی رشته‌ها	کارآفرینی	کارآفرینی

۲۱۷۰- گردشگری

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (روشن تحقیق و آمار، اصول و مبانی خطمنشی گذاری در گردشگری، برنامه‌ریزی توسعه و مدیریت گردشگری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته: گرایش: -	رشته: گرایش: -	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند تمامی دانش‌آموختگان رشته‌های کارشناسی ارشد علوم انسانی امکان شرکت در آزمون دکتری گردشگری را خواهند داشت ولی الوبت نهایی در پذیرش با کارشناسان ارشد رشته‌های مدیریت گردشگری، جغرافیا و برنامه‌ریزی توریسم و سایر رشته‌های مرتبط با گردشگری خواهد بود.	(۱) مدیریت (۲) اقتصاد (۳) فرهنگ	گردشگری

۲۱۷۱- مالی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی (آمار و کاربرد آن در مدیریت - مبانی سازمان و مدیریت - اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام) و کارشناسی ارشد شامل (ریسک و مدیریت سرمایه‌گذاری - بازارها و نهادهای مالی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته: گرایش: -	رشته: گرایش: -	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند تمامی رشته‌ها	(۱) مهندسی مالی (۲) بانکداری (۳) مالی بین‌الملل (۴) بیمه (۵) مستغلات (۶) حقوق مالی مدیریت مالی	(۱) مالی
		(۲) مدیریت

۲۱۷۲- حسابداری

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار - ریاضی - حسابرسی) و کارشناسی ارشد شامل (حسابداری مدیریت - تئوری‌های حسابداری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته: گرایش: -	رشته: گرایش: -	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند حسابداری، مدیریت مالی و علوم مالی، تمامی گرایش‌های مدیریت، تمامی گرایش‌های اقتصاد	حسابداری	حسابداری

۲۱۷۵- علوم ارتباطات

عنوانین 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: گرایش: -	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند تمامی گرایش‌های ارتباطات اجتماعی، تبلیغ و ارتباطات فرهنگی، جامعه شناسی، پژوهش علوم اجتماعی، مطالعات فرهنگی، مطالعات فرهنگی و رسانه، حقوق ارتباطات، علوم اجتماعی، مدیریت راهبردی فرهنگ	(۱) علوم ارتباطات (۲) فرهنگ و ارتباطات	

۲۱۷۶- باستان‌شناسی

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

۲۱۷۷- محیط زیست - برنامه‌ریزی

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

۲۱۷۸ - مطالعات زنان

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

۲۱۸۰ - مدرسی معارف اسلامی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (ادبیات عرب، کلام، تفسیر قرآن، فلسفه، اخلاق اسلامی، تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی، انقلاب اسلامی ایران، علوم قرآنی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته: مدرسی معارف اسلامی	گراش: (۱) مبانی نظری اسلام (۲) اخلاق اسلامی (۳) تاریخ تمدن اسلامی (۴) انقلاب اسلامی ایران (۵) قرآن و متون اسلامی	رشته: رشته

شرایط پذیرش دانشجو در رشته مدرسی معارف اسلامی

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

(الف) شرایط عمومی:

- (۱) التزام عملی به اسلام، نظام جمهوری اسلامی ایران و قانون اساسی.
 - (۲) داشتن تابعیت جمهوری اسلامی ایران.
 - (۳) نداشتن سوء پیشینه به تشخیص مراجع ذیصلاح.
 - (۴) داشتن حداقل ۴۰ سال سن.
- تبصره ۱: مدت خدمت سربازی به سقف سنی افزوده می‌شود.
- تبصره ۲: اعضای رسمی هیأت علمی گروه‌های معارف اسلامی و اساتید حق التدریس گواهینامه تدریس ۳ ساله از معاونت امور دفاتر، اساتید و مبلغان مشروط بر اینکه در ۲ ترم گذشته تدریس مجاز داشته‌اند، نسبت به شرط سنی مستثنی می‌باشد.
- (۵) داشتن سلامت جسمانی مناسب با رشته مدرسی معارف اسلامی.
 - (۶) دارا بودن شرایط عمومی مدرس معارف و قبولی در مصاحبه عمومی مدرسی معارف اسلامی. (احراز این شرط پس از برگزاری آزمون خواهد بود)

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

- (۱) دارای دانشنامه کارشناسی ارشد رشته مدرسی معارف اسلامی.
 - (۲) دارای مدرک سطح سه حوزه علمیه.
 - (۳) حوزویان دارای گواهی اتمام کفایتین همراه با مدرک کارشناسی ارشد مورد تأیید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری همگوان با گراش‌های پنج گانه دروس معارف.
 - (۴) مریبان رسمی گروه معارف اسلامی (اعضای هیأت علمی گروه معارف اسلامی در مرتبه مریبی) با تأیید معاونت آموزشی و پژوهشی استادان و دروس معارف اسلامی.
 - (۵) دارای گواهی خبرگان بدون مدرک (مرتبه مریبی) مورد تأیید مراجع ذیصلاح.
- تذکر مهم:** داوطلبانی که در این رشته مجاز به انتخاب رشته شوند لازم است نسبت به تکمیل فرم مشخصات فردی در سایت: www.Asatid.org و ارسال مدارک درخواستی به نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها (معاونت آموزشی و پژوهشی اساتید و دانشجویان) اقدام نمایند و پس از احراز بند ۶ از شرایط عمومی، مجاز به ثبت‌نام در دانشگاه خواهند بود.

جدول شماره ۴ – رشته‌های امتحانی گروه علوم پایه

۲۲۰۱- زمین‌شناسی فسیل‌شناسی و چینه‌شناسی

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران - دیرینه‌شناسی و چینه‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل (میکروفسیل (فرامینیفرها و غیر فرامینیفرها) - چینه-شناسی (زیست چینه و سنگ چینه)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کارشناسی شرکت کنند
علوم زمین‌شناسی، فسیل‌شناسی و چینه‌شناسی	-	تمامی رشته ها

۲۲۰۲ - زمین‌شناسی نفت

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی نفت - زمین‌شناسی ایران - کارشناسی ارشد شامل (زمین‌شناسی نفت پیشرفتی - سنگ رسوی پیشرفته)، استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
زمین‌شناسی، نفت	-	تمام، دشتهایها

۲۲-ڈین شناس، سنگشناس، سوسن

عنوان دروس امتحانی:	رشته	گواش	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شنیده شرکت کنند
پیشنهاد شده است: زبان انگلیسی، استعداد تحصیلی و پیشگیری از بیماری های روده ای	تامین امنیت اجتماعی	تامین امنیت اجتماعی	

۲۴۰-۲۴۱

رشته	گروایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گروایش شرکت کنند
استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	- هیدرولیک آب‌های زیر زمینی،	- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران - آب زمین‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل (هیدرولوژی پیشرفتی - هیدرولیک آب‌های زیر زمینی)،

Alice - Jupyter Notebook

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران - زمین‌شناسی مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (زمین‌شناسی مهندسی پیشرفته - مکانیک خاک و سنگ)،	
رشرته	گواش	رشرته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شرکت کنند
۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		

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

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبه که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شرکت کنند
۲۴۰۶-زمین‌شناسی زیست‌محیطی	گرایش	زمین‌شناسی ایران - زمین‌شناسی زیست‌محیطی و کارشناسی ارشد شامل (زمین‌شناسی زیست‌محیطی - زمین‌شناسی پزشکی)، استعداد تحصیلی و زبان انگلیسی.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

۲۲۰۸ - زمین‌شناسی پترولوزی

عنوان دروس امتحانی:	دشتهای مرتبه کارشناسی ارشد شامل (زمین‌شناسی ایران - زمین‌شناسی اقتصادی) و کارشناسی ارشد شامل (کانسارها (آذرین، دگرگونی، رسوبی) - اکتشافات زمین‌شنایی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
دشته	گروه ارشاد	رسته‌های مرتبه کارشناسی ارشد شامل آن می‌توانند در این کدر شده شرکت کنند
دشته	گروه ارشاد	رسته‌های مرتبه کارشناسی ارشد شامل آن می‌توانند در این کدر شده شرکت کنند

W 3 7

۲۱۰- زمین‌شناسی تکتونیک	عنوان دروس امتحانی:
کتابش.	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (زمین‌شناسی ایران - زمین‌شناسی ساختاری) و کارشناسی ارشد شامل (زمین ساخت پیشرفته - ژئوتکتونیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رسانه‌ی مردمی

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

Digitized by srujanika@gmail.com

عنوان دروس امتحانی:	۱۱۱- سیمی - سیمی آلتی			
سیمی	شیمی آلتی	شیمی آلتی رشته ها	گرایش	رشته
عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (شیمی آلتی پیشرفته - طیف سنجی در شیمی آلتی - سنتز ترکیبات آلتی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	نمایی رشته ها	شیمی آلتی	شیمی آلتی

۲۲۱۳- شیمی - شیمی تجزیه

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

۲۲۱۴- شیمی - شیمی معدنی

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

۲۲۱۵- شیمی کاربردی

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

۲۲۱۶- شیمی - شیمی پلیمر

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

۲۲۱۸- فیتوشیمی

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

۲۲۱۹- هواشناسی

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

۲۲۲۰- زیست‌شناسی - فیزیولوژی گیاهی

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

۲۲۲۱- زیست‌شناسی - سیستماتیک و بوم‌شناسی گیاهی

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

۲۲۲۲- زیست‌شناسی - سلولی و تکوینی گیاهی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (تشريح گیاهان آوندی - یاخته‌شناسی و بافت‌شناسی گیاهی مقیاس‌های - زیست‌شناسی تکوینی گیاهی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	زیست‌شناسی - سلولی و تکوینی گیاهی
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند تمامی رشته‌ها	گرایش	-

۲۲۲۳- علوم جانوری - فیزیولوژی جانوری

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (فیزیولوژی جانوری - بیوشیمی - زیست‌شناسی سلولی و ملکولی) و کارشناسی ارشد شامل (فیزیولوژی سیستم عصبی مرکزی و گونه و گونه‌زایی - غشاء سلولی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	علوم جانوری
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند تمامی رشته‌ها	گرایش	فیزیولوژی جانوری

۲۲۲۴- علوم جانوری - بیوسیستماتیک جانوری

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (جنین‌شناسی و بافت‌شناسی - گرافیای جانوری - گونه و گونه‌زایی - جفرافیای جانوری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	علوم جانوری
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند تمامی رشته‌ها	گرایش	بیوسیستماتیک جانوری

۲۲۲۵ - علوم جانوری - تکوینی

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

۲۲۲۶ - زیست‌شناسی - سلولی و ملکولی

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

۲۲۲۷ - بیوشیمی

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

۲۲۲۸ - زیست‌شناسی - ژنتیک ملکولی

رشته	تکوینی	ژنتیک ملکولی
گرایش	رشته	تکوینی
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گذرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	-	ژنتیک ملکولی

۲۲۲۹ - زیست‌شناسی - میکروبیولوژی

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

۲۲۳۰ - بیوفیزیک

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

۲۲۳۱ - زیست فناوری میکروبی

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

۲۲۳۲ - آمار

رشته	تکوینی	آمار
گرایش	رشته	تکوینی
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گذرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	-	آمار
	-	بیمسجی

۲۲۳۳ - ریاضی محض

رشته	تکوینی	ریاضی
زمینه تخصصی	رشته	تکوینی
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گذرشته شرکت کنند	زمینه تخصصی	ریاضی
تمامی رشته‌ها	(۱) جبر	(۱) آنالیز
	(۲) آنالیز	(۲) هندسه (توبولوژی)
	(۳) هندسه (توبولوژی)	(۳) آنالیز حقيقی

۲۲۳۴ - ریاضی کاربردی

رشته	تکوینی	آموزش ریاضی
زمینه تخصصی	رشته	تکوینی
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این گذرشته شرکت کنند	زمینه تخصصی	آموزش ریاضی
تمامی رشته‌ها	(۱) آنالیز عددی	(۱) ریاضی کاربردی
	(۲) تحقیق در عملیات	(۲) آموزش 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 زبان انگلیسی.		
رشته رشته کراش فیزیک دریا	گراش	-

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 زبان انگلیسی.		
رشته رشته کراش زیست‌شناسی دریا	گراش	(۱) جانوران دریا (۲) بوم‌شناسی دریا

۲۲۳۷- علوم و فناوری نانو - نانوفیزیک

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (فیزیک پایه ۱ و ۲ و ۳ (شامل کل کتاب فیزیک هالیدی آخرین ویرایش)) و کارشناسی ارشد شامل (مکانیک کوانتومی پیشرفته - الکترودینامیک - مکانیک آماری پیشرفته ۱ - مبانی نانوتکنولوژی)، ۲- استعداد تحصیلی و زبان انگلیسی.		
رشته رشته کراش علوم و فناوری نانو - نانوفیزیک	گراش	(۱) نانو فتونیک (۲) نانو ساختارها

۲۲۳۸- فیزیک

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (مکانیک کوانتومی پیشرفته - الکترودینامیک - مکانیک آماری پیشرفته ۱)، ۲- استعداد تحصیلی و زبان انگلیسی.		
رشته رشته کراش فیزیک فیزیک محاسباتی	گراش	(۱) تمامی گراش‌ها (۲) نانو ساختارها

۲۲۳۹- فوتونیک

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

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 زبان انگلیسی.		
رشته رشته کراش ژئوفیزیک	گراش	لرزه‌شناسی

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 - لرزه‌زن ساخت - تئوری انتشار امواج کشسان)، ۲- استعداد تحصیلی و زبان انگلیسی.		
رشته رشته کراش ژئوفیزیک	گراش	زلزله‌شناسی

۲۲۴۲- ژئوفیزیک - الکترومغناطیس

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

۲۲۴۳- ژئوفیزیک - گرانی‌سنگی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی (فیزیک پایه ۱ و ۲ - زمین‌شناسی فیزیکی (عمومی)) و کارشناسی ارشد شامل (فیلترهای دیجیتال - گرانی‌سنگی - اکتشافات گرانی‌سنگی - ژئودزی فیزیکی)، ۲- استعداد تحصیلی و زبان انگلیسی.		
رشته رشته کراش ژئوفیزیک	گراش	گرانی‌سنگی

۲۲۴۴- علوم و فناوری نانو - نانوشیمی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات عمومی - شیمی پایه (شیمی آلی، معدنی، تجزیه و شیمی فیزیک)) و کارشناسی ارشد شامل (مبانی نانوتکنولوژی)، ۲- استعداد تحصیلی و زبان انگلیسی.		
رشته رشته کراش علوم و فناوری نانو - نانوشیمی	گراش	(۱) نانوشیمی نظری (۲) نانوبیلر (۳) نانو مواد معدنی (۴) نانو سوپرا موکلوف

۲۲۴۵- ریزیست فناوری

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

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

۲۲۴۷- علوم کامپیوتر

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ساختمان گسسته - منطق) و کارشناسی ارشد شامل (نظریه علوم کامپیوتر)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	رشته	گرایش
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند تمامی رشته‌ها	(۱) نظریه محاسبه (۲) نظریه سیستم‌ها (۳) محاسبات نرم و هوش مصنوعی (۴) محاسبات علمی (۵) زبان‌های رسمی و روش‌های صوری	علوم کامپیوتر

۲۲۴۸- علوم شناختی

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

جدول شماره ۵ - رشته‌های امتحانی گروه فنی و مهندسی

۲۳۰۱ - مهندسی برق - الکترونیک

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

رشته	گرایش	مهندسی برق
الکترونیک	تمامی رشته‌ها	تمامی رشته‌ها

۲۳۰۲ - مهندسی برق - مخابرات

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

رشته	گرایش	مهندسی برق
مخابرات میدان و موج	تمامی رشته‌ها	مخابرات سیستم

۲۳۰۴ - مهندسی برق - قدرت

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

رشته	گرایش	مهندسی برق
قدرت	تمامی رشته‌ها	تمامی رشته‌ها

۲۳۰۵ - مهندسی برق - کنترل

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

رشته	گرایش	مهندسی برق
کنترل	تمامی رشته‌ها	تمامی رشته‌ها

۲۳۰۶ - مهندسی عمران - سازه

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

رشته	گرایش	مهندسی عمران
سازه	تمامی رشته‌ها	تمامی رشته‌ها

۲۳۰۷ - مهندسی عمران - زلزله

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

رشته	گرایش	مهندسی عمران
مهندسی زلزله	تمامی رشته‌ها	تمامی رشته‌ها

۲۳۰۹ - مهندسی عمران - ژئوتکنیک

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

رشته	گرایش	مهندسی عمران
ژئوتکنیک	تمامی رشته‌ها	تمامی رشته‌ها

۲۳۱۰ - مهندسی عمران - هیدرولیکی

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

رشته	گرایش	مهندسی عمران
مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکی	تمامی رشته‌ها	تمامی رشته‌ها

۲۳۱۱ - مهندسی عمران - راه و ترابری

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

رشته	گرایش	مهندسی عمران
راه و ترابری	تمامی رشته‌ها	تمامی رشته‌ها

۲۳۱۲ - مهندسی عمران - سواحل، بنادر و سازه‌های دریایی

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

رشته	گرایش	مهندسی عمران
سواحل، بنادر و سازه‌های دریایی	تمامی رشته‌ها	تمامی رشته‌ها

۲۳۱۳ - مهندسی عمران - مدیریت منابع آب

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

رشته	گرایش	مهندسی عمران
مهندسي و مدريديت منابع آب	تمامی رشته‌ها	تمامی رشته‌ها

۲۳۱۴ - مهندسی عمران - حمل و نقل

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مکانیک جامدات(مقاومت مصالح - تحلیل سازه‌ها) و کارشناسی ارشد شامل (مهندسی ترافیک پیشرفته - برنامه‌ریزی حمل و نقل)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

۲۳۱۵ - مهندسی عمران - مدیریت ساخت

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مکانیک جامدات (مقاومت مصالح - تحلیل سازه‌ها) و کارشناسی ارشد شامل (برنامه‌ریزی و کنترل پروژه - روش‌های ساخت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

۲۳۱۶ - مهندسی عمران - محیط زیست

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مکانیک جامدات (مقاومت مصالح - تحلیل سازه‌ها) و کارشناسی ارشد شامل (اصول مهندسی تصفیه آب و فاضلاب - مبانی انتقال، انتشار و مدل‌سازی آلاینده‌ها)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

۲۳۱۷ - مهندسی نقشه‌برداری - ژئودزی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فتوگرامتری - ژئودزی) و کارشناسی ارشد شامل (ژئودزی هندسی ماهواره‌ای پیشرفته - ژئودینامیک پیشرفته، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

۲۳۱۸ - مهندسی نقشه‌برداری - فتوگرامتری

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

۲۳۱۹ - مهندسی نقشه‌برداری - سنجش از دور

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

۲۳۲۰ - مهندسی نقشه‌برداری - سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS)

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (فتوگرامتری - ژئودزی) و کارشناسی ارشد شامل (سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS) (۲۱ - مدیریت زمین و سیستم‌های اطلاعات زمینی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

۲۳۲۱ - مهندسی مکانیک - ساخت و تولید

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (آنالیز شکل‌دادن فلزات - متالورژی در تولید)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

۲۳۲۲ - مهندسی مکانیک - مکانیک جامدات

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (مکانیک بیوسته - تئوری الاستیستیته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) طراحی کاربردی شاخه تخصصی مکانیک جامدات (۲) سازه و بدنه ماشین‌های ریلی	مهندسي مکانيك
	(۲) مهندسي راه آهن	

۲۳۲۳ - مهندسی مکانیک - دینامیک، کنترل و ارتعاشات

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی 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	(۱) طراحی کاربردی شاخه تخصصی دینامیک، کنترل و ارتعاشات (۲) طراحی سیستم‌های دینامیکی خودرو	مهندسي مکانيك

۲۳۲۴ - مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل (مکانیک سیالات پیشرفته - ترمودینامیک پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) تبدیل انرژی (۲) قوای محرک	مهندسي مکانيك

۲۳۳۰ - 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 مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند تمامی رشته‌ها	گرایش	رشته

۲۳۳۱ - مهندسی هوا فضا - آئرودینامیک

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

۲۳۳۲ - مهندسی هوا فضا - جلوبرندگی

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

۲۳۳۳ - مهندسی هوا فضا - سازه‌های هوایی

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

۲۳۳۴ - 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 - کنترل پیشرفته)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند تمامی رشته‌ها	گرایش	رشته

۲۳۳۵ - مهندسی معدن - اکتشاف

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

۲۳۳۶ - مهندسی معدن - استخراج

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

۲۳۳۷ - مهندسی معدن - فرآوری مواد معدنی

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

۲۳۳۸ - مهندسی معدن - مکانیک سنگ

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (مکانیک سنگ) و کارشناسی ارشد شامل (دینامیک محیط‌های پیوسته - طراحی و اجرای فضاهای زیرزمینی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته‌های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند تمامی رشته‌ها	گرایش	رشته

۲۳۳۹ - مهندسی پلیمر - پلیمر

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

۲۳۴۱- مهندسی پلیمر - رنگ

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

۲۳۴۲- مهندسی محیط زیست - منابع آب

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

۲۳۴۳- مهندسی محیط زیست - آب و فاضلاب

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

۲۳۴۴- مهندسی محیط زیست - مواد زائد جامد

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

۲۳۴۵- مهندسی محیط زیست - آلدگی هوا

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

۲۳۴۶- مهندسی پزشکی - بیوالتکنیک

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

۲۳۴۷- مهندسی پزشکی - بیومکانیک

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

۲۳۴۸- مهندسی پزشکی - بیومتریال

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

۲۳۴۹- مهندسی پزشکی - بیومتریال

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

۲۳۵۰- مهندسی صنایع

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

۲۳۵۱- مهندسی نفت - اکتشاف

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

۲۳۵۲- مهندسی نفت

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

۲۳۵۳- مهندسی نفت

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

۲۳۵۴- مهندسی کامپیوتر - نرم افزار و الگوریتم

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

۲۳۵۵- مهندسی کامپیوتر - معماری سیستم‌های کامپیوتری

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

۲۳۵۶- مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی

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

۲۳۵۷- مهندسی کامپیوتر - شبکه و رایانش

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

۲۳۵۸- مهندسی فناوری اطلاعات

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

۲۳۵۹- مهندسی مواد و متالورژی

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

۲۳۶۰- مهندسی شیمی

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

۲۳۶۲- مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی

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

۲۳۶۳- فناوری نانو - نانومواد

عنوانین دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضی و فیزیک (۱۰۱)، ریاضی فیزیک (۱۰۲)، فیزیک پایه (۱۰۳)) و کارشناسی ارشد شامل (مبانی نانوتکنولوژی - نانومواد)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته:	گرایش
فناوري نانو	نانومواد

۲۳۶۴- فناوری نانو - نانوالکتریک

عنوانین دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضی و فیزیک (۱۰۱)، ریاضی فیزیک (۱۰۲)، فیزیک پایه (۱۰۳)) و کارشناسی ارشد شامل (مبانی نانوتکنولوژی - ادوات نیمه هادی پیشرفت‌هه)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
رشته:	گرایش
فناوري نانو	نانوالکتریک

۲۳۶۵- مهندسی هسته‌ای - کاربرد پرتوها

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

۲۳۶۶-مهندسی هسته‌ای-راکتور

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (حافظت در برابر اشعه) و کارشناسی ارشد شامل (محاسبات عددی پیشرفته - فیزیک راکتور - تکنولوژی نیروگاههای هسته‌ای)،	
روش	گواش	روش
تمامی رشته‌ها	(۱) راکتور (۲) ح. خ. سه‌سخت	رشته هسته‌ای
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند		

۲۳۶۷ - مهندسی هسته‌ای - یز تو یز شکی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (حافظت در برایر اشعه) و کارشناسی ارشد شامل (رادیوایز و توبها و کاربرد آنها - آشکارسازی و دوزیمتری - دستگاه‌های پرتو پزشکی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کارشناسی شرکت کنند	گروایش	رشته
تمامی رشته ها	پرتو پزشکی	مهندسی هسته ای

۲۳۶۹-گداخت هسته‌ای، مهندسی

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (حافظت در برابر اشعه) و کارشناسی ارشد شامل (رياضیات مهندسی - گذاخت، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
روشی:	گرایش	روشهای مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شنیده شرکت کنند
مهندسی هسته‌ای	گذاخت	تمامی روشها

۲۳۷۰- مهندس نساحی، تکنولوژی نساجی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (یافندگی - ریستندگی مدرن) و کارشناسی ارشد شامل (تئوری های ساختمانی پارچه - فیزیک الیاف پیشرفته - فیزیک و مکانیک ساختارهای نانولیقه)، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- زبان انگلیسی.

روش	گروایش	تکنولوژی نساجی	مهندس، نساجی،
روشهای مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند	تمامی روشها		

٢٣٧١ - مهندس، نساحه، شمع، نساجه، و علوم الایاف

عنوان دروس امتحانی: -1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریگرسی - فیزیک الیاف) و کارشناسی ارشد شامل (کالریمتری پیشرفتی - تکنولوژی تولید الیاف پیشرفته - فیزیک و مکانیک ساختارهای نانولیک)، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- زبان انگلیسی.

روش	گروایش	رسانه های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدروشته شرکت کنند
مینیسیس، نساجی،	شمی، نساجی، و علوم الایاف	تمامی رشته ها

۲۳۷۲ - مهندسی سسته های اندیشه

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ترمودینامیک) و کارشناسی ارشد شامل (برنامه ریزی ریاضی پیشرفته - تکنولوژی پینج و تحلیل آگزدزی - تحلیل سیستم‌های انرژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گروایش	رشته
تمامی رشته‌ها	(۱) مدل‌سازی انرژی (۲) فناوری انرژی (۳) انرژی و محیط زیست	مهندسی سیستم‌های انرژی

جدول شماره ۶ - رشته‌های امتحانی گروه کشاورزی و منابع طبیعی

۲۴۰۱ - محیط زیست

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

۲۴۰۴ - مهندسی مکانیک بیوسیستم

عنوان دروس امتحانی:		۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات ۱، ۲ و ۳)، استاتیک، مقاومت مصالح، دینامیک، طراحی اجزاء، موتور، تراکتور و ماشین‌های کشاورزی و کارشناسی ارشد شامل (ریاضیات مهندسی تکمیلی، طرح و تحلیل آزمایش‌های مهندسی، روش تحقیق)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته:		گرایش	
(۱) طراحی ماشین‌های کشاورزی		مهندسي مکانيك بيوسيستم	
(۲) انرژی‌های تجدید پذیر			
(۳) فناوری پس از برداشت			

۲۴۰۵ - مکانیزاسیون کشاورزی

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

۲۴۰۶ - علوم و مهندسی باگبانی

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

۲۴۱۲ - علوم و مهندسی صنایع غذایی

عنوان دروس امتحانی:		۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (شمی ماد غذایی، میکروبیولوژی مواد غذایی، انتقال جرم و حرارت در صنایع غذایی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته:		گرایش	
(۱) صنایع غذایی		علوم و مهندسی صنایع غذایی	
(۲) شمی ماد غذایی			
(۳) فناوری ماد غذایی			
(۴) زیست فناوری ماد غذایی			
تمامی رشته‌ها			

۲۴۱۶ - مهندسی اقتصاد کشاورزی

عنوان دروس امتحانی:		۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (اقتصاد خرد، اقتصاد سنجی، اقتصاد توسعه کشاورزی) 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.	
رشته:		گرایش	
(۱) سیاست و توسعه کشاورزی		مهندسي اقتصاد کشاورزی	
(۲) اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی			
(۳) بازاریابی محصولات کشاورزی			
(۴) اقتصاد منابع طبیعی و محیط‌زیست			
تمامی رشته‌ها			

۲۴۱۸ - فرآوردهای چند سازه چوب

عنوان دروس امتحانی:		۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (چوب شناسی، فیزیک چوب، شمی چوب، مکانیک چوب) و کارشناسی ارشد شامل (فرآوردهای لایه‌ای چوب، تخته خرد چوب تکمیلی، تخته فیر تکمیلی، فناوری چسب، چوب-پلاستیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته:		گرایش	
-		فرآوردهای چند سازه چوب	
تمامی رشته‌ها			

۲۴۱۹ - صنایع خمیر و کاغذ

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

۲۴۲۰ - مدیریت حاصل خیزی و زیست فناوری خاک

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

۲۴۲۱- مدیریت منابع خاک

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (شیمی و حاصلخیزی خاک، فیزیک و حفاظت خاک، ردهبندی و ارزیابی خاک) و کارشناسی ارشد شامل (فیزیک و حفاظت خاک پیشرفت، پیداپیش و رده بندی خاک پیشرفت، ارزیابی تناسب اراضی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	گرایش	رشته

۲۴۲۲- علوم دامی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیوشیمی، آمار و طرح های آزمایشات، زنتیک و اصلاح دام) و کارشناسی ارشد شامل (بیوشیمی تکمیلی، فیزیولوژی تکمیلی، تغذیه تکمیلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	گرایش	رشته

- (۱) فیزیولوژی دام
(۲) تغذیه دام
(۳) اصلاح نژاد دام
(۴) علوم طور

۲۴۲۷- علوم و مهندسی آب- آبیاری و زهکشی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات(۱،۲،۳)، مکانیک سیالات) و کارشناسی ارشد شامل (رابطه آب و خاک و گیاه تکمیلی، آبیاری بارانی، آبیاری قطره ای)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	گرایش	رشته

- آبیاری و زهکشی آب
علوم و مهندسی آب

۲۴۲۸- علوم و مهندسی آب- سازه های آب

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات(۱،۲،۳)، مکانیک سیالات) و کارشناسی ارشد شامل (هیدرولیک مجاری روباز تکمیلی، هیدرولیک انتقال رسوب)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	گرایش	رشته

- سازه های آبی
علوم و مهندسی آب

۲۴۲۹- علوم و مهندسی آب- منابع آب

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات(۱،۲،۳)، مکانیک سیالات) و کارشناسی ارشد شامل (مهندسي منابع آب تکمیلی، آب های زیرزمینی تکمیلی، هیدرولوژی آب های سطحی تکمیلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	گرایش	رشته

- منابع آب
علوم و مهندسی آب

۲۴۳۰- علوم و مهندسی آب- هواشناسی کشاورزی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (ریاضیات(۱،۲،۳)، آمار و احتمالات) و کارشناسی ارشد شامل (اقليم شناسی در کشاورزی، هیدرومترولوژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	گرایش	رشته

- هواشناسی کشاورزی
علوم و مهندسی آب

۲۴۳۱- زنتیک و به نژادی گیاهی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و طرح آزمایش ها، زنتیک، زراعت) و کارشناسی ارشد شامل (زراعت تکمیلی، فیزیولوژی گیاهان زراعی تکمیلی، اکولوژی گیاهان زراعی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	گرایش	رشته

- زنگیک و به نژادی گیاهی

۲۴۳۲- زراعت

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و طرح آزمایش ها، زنتیک، زراعت) و کارشناسی ارشد شامل (زراعت تکمیلی، فیزیولوژی گیاهان زراعی تکمیلی، اکولوژی گیاهان زراعی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	گرایش	رشته

- (۱) زراعت
(۲) علوم و تکنولوژی بذر

۲۴۳۴- علوم علف های هرز

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و طرح آزمایش ها، زنتیک، زراعت) و کارشناسی ارشد شامل (مدیریت علف های هرز)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	گرایش	رشته

- علوم علف های هرز

۲۴۳۵- بیوتکنولوژی کشاورزی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و طرح آزمایش ها، زنتیک، زراعت) و کارشناسی ارشد شامل (بیوتکنولوژی کشاورزی مولکولی، مهندسی زنگیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	گرایش	رشته

- بیوتکنولوژی کشاورزی

۲۴۳۶- بوم شناسی زراعی

عنوانین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (آمار و طرح آزمایش ها، زنتیک، اصلاح بناهای، زنتیک، بوم شناسی زراعی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
رشته های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	گرایش	رشته

- بوم شناسی زراعی (اگروکالوژی)

۲۴۳۷- ترویج و آموزش کشاورزی

عنوان درس 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.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش رشته ترویج و آموزش کشاورزی

۲۴۳۸- توسعه کشاورزی

عنوان درس 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 (روش تحقیق، برنامه‌ریزی و کاربرد آن در توسعه روستایی، سیاست و توسعه روستایی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش رشته توسعه کشاورزی

۲۴۳۹- حشره‌شناسی کشاورزی

عنوان درس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (حشره‌شناسی، آفات گیاهی (زراعی، میوه، جالبیزی، سیبی، زینتی و انباری)) و کارشناسی ارشد شامل (اکولوژی و کنترل بیولوژیک حشرات، سهم‌شناسی تکمیلی و فیزیولوژی حشرات، رده‌بندی حشرات و کنه شناسی تکمیلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش رشته حشره‌شناسی کشاورزی

۲۴۴۰- بیماری‌شناسی گیاهی

عنوان درس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (بیماری‌های گیاهی) و کارشناسی ارشد شامل (مدیریت بیماری‌های گیاهی، فارج شناسی تکمیلی، ویروس‌شناسی گیاهی، پروکاریوت‌های بیماری‌زای گیاهی، اصول نمادشناسی و نمادهای انگل گیاهی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش رشته بیماری‌شناسی گیاهی

۲۴۴۱- علوم جنگل - جنگلداری و مسائل اقتصادی

عنوان درس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (اکولوژی جنگل و جنگل‌شناسی، آمار و اندازه‌گیری جنگل و جنگلداری، اقتصاد و قوانین مدیریت منابع طبیعی) و کارشناسی ارشد شامل (بیومتری جنگل، برنامه‌ریزی پایدار جنگل، ارزشیابی طرح‌های جنگلداری، سیاست جنگل تکمیلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش رشته علوم جنگل

۲۴۴۲- علوم جنگل - مهندسی جنگل

عنوان درس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (اکولوژی جنگل، زاده سازی جنگل، آمار و اندازه‌گیری جنگل، حمل و نقل چوب) و کارشناسی ارشد شامل (برنامه‌ریزی شبکه جاده‌های جنگلی، برنامه‌ریزی و بهره‌برداری جنگل، زیست مهندسی تگهداری جاده‌های جنگلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش رشته علوم جنگل

۲۴۴۳- علوم جنگل - جنگل شناسی

عنوان درس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (اکولوژی جنگل و جنگل‌شناسی، آمار و جنگل شناسی، آنکار و جنگل‌خواری، جنگل، کاری و نهالستان‌های جنگلی) و کارشناسی ارشد شامل (جامعه‌شناسی گیاهی، ژنتیک و اصلاح نژاد درختان جنگلی، حاصلخیزی خاک‌های جنگلی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش رشته علوم جنگل

۲۴۴۴- تکثیر و پرورش آبزیان

عنوان درس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (اکولوژی و ماهی شناسی) و کارشناسی ارشد شامل (تکثیر و پرورش تکمیلی (ماهی، آبزیان و غذای زنده)، مدیریت آبزی پروری (بهداشتی، ژنتیک و تغذیه، فیزیولوژی آبزیان)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی).	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش رشته (۱) تکثیر و پرورش آبزیان

۲۴۴۵- شیلات - عمل آوری

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

۲۴۴۶- شیلات - تولید و بهره برداری

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

۲۴۴۷- علوم و مهندسی مرتع

عنوان درس 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، احیا و متابلا (خشک و نیمه خشک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی).	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش رشته علوم و مهندسی مرتع

۲۴۴۹- مدیریت و کنترل بیابان

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

۲۴۵۰- علوم و مهندسی آبخیزداری

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

۲۴۵۳- بیولوژی و آناتومی چوب

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (چوب شناسی، فیزیک چوب، شیمی چوب، مکانیک چوب) و کارشناسی ارشد شامل (تشريح و تشخیص چوب تکمیلی، کیفیت چوب و رویشگاه (۱)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته
تمامی رشته‌ها	-	بیولوژی و آناتومی چوب

جدول شماره ۷ - رشته‌های امتحانی گروه هنر

۲۵۰۱ - مدیریت پژوهش

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	
مدیریت پژوهش و ساخت	-	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند

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

۲۵۰۲ - معماری

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	
معماری	(۱) معماری اسلامی (۲) معماری و گرایش‌های آن	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند

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

۲۵۰۳ - شهرسازی

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	
شهرسازی	(۱) برنامه‌ریزی شهری (۲) برنامه‌ریزی منطقه‌ای (۳) برنامه‌ریزی شهری و منطقه‌ای (۴) طراحی شهری (۵) مدیریت شهری (۶) شهرسازی اسلامی	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی ارشد شامل (نظریه‌ها و اندیشه‌های مطرح در برنامه‌ریزی و طراحی شهری - روش‌ها، شیوه‌ها و سنت‌های برنامه‌ریزی و طراحی شهری) و کارشناسی ارشد شامل (مبانی و اصول برنامه‌ریزی و طراحی شهری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

۲۵۰۴ - پژوهش هنر

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	
(۱) پژوهش هنر (۲) تاریخ تطبیقی و تحلیلی هنر اسلامی	-	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (تاریخ هنر ایران و جهان - هنر و تمدن اسلامی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

۲۵۰۵ - مرمت آثار و اشیای تاریخی

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	
مرمت آثار و اشیای تاریخی	-	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (تاریخ هنر ایران و جهان - مبانی نظری مرمت - آسیب‌شناسی و فن‌شناسی آثار)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

۲۵۰۶ - مرمت و احیای اینیه و بناهای تاریخی

عنوان دروس امتحانی:		
رشته	گرایش	
مرمت آثار و اشیای تاریخی	-	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل (تاریخ معماری و هنر ایران و جهان - مبانی نظری حفاظت و مرمت اینیه و بافت‌های واحد ارزش - فناوری‌های نوین در حفاظت و مرمت)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	
مرمت و احیای اینیه و بناهای تاریخی	-	مرمت آثار و اشیای فرهنگی و تاریخی، مرمت و احیای بناها و بافت‌های تاریخی، معماری، شهرسازی، طراحی شهری و عمران

جدول شماره ۸ - رشته‌های امتحانی گروه دامپزشکی

۲۷۰۱ - جراحی دامپزشکی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی شامل (أصول جراحی و هوشیاری - جراحی عمومی دامهای بزرگ - جراحی عمومی دامهای کوچک - بیماری‌های اندام‌های حرکتی - رادیولوژی و سونوگرافی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

۲۷۰۲ - بیماری‌های تولید مثل دام

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی شامل (مامایی - بیماری‌های تولید مثل و اورام پستان - فیزیولوژی و آندوکرینولوژی تولیدمثل - اصول انتخاب و تلقیح مصنوعی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

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

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

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

۲۷۰۶ - کلینیکال پاتولوژی دامپزشکی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی شامل (کلینیکال پاتولوژی - باکتری‌شناسی عمومی - ویروس‌شناسی - قارچ‌شناسی - انگل‌شناسی - پاتولوژی - ایمونولوژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	رشته

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

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

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

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	بهداشت و بیماری‌های آبزیان (دستیاری)

۲۷۱۱ - بهداشت مواد غذایی

عنوان دروس امتحانی:	۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (میکروب‌شناسی مواد غذایی - شیمی مواد غذایی - بهداشت و بازرسی گوشت - بهداشت و صنایع شیر - صنایع گوشت - ابیدمیولوژی - بیماری‌های مشترک انسان و دام)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	گرایش	بهداشت مواد غذایی

۲۷۱۲- یهداشت خود اک دام

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (تغذیه اختصاصی دام و طیور - بهداشت و پرورش دام و طیور - اصول تغذیه دام - میکروب شناسی - سم شناسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.		
روش	گرایش	روش	
بهدادشت خواراک دام	-	کارشناسی ارشد: تغذیه دام، تغذیه طیور، شلات، بهدادشت مواد غذایی، بهدادشت آبزیان دکترای عمومی دامپزشکی	روشهای مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شته شرکت کنند

۲۷۱۳ - اپیدمیولوژی

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (اصول اپیدمیولوژی - آمار حیاتی - بیماری‌های باکتریایی - ویروسی - انگلی و غیره) اگردار دام و طیور - بیماری‌های مشترک انسان و دام، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.
گرایش	رشته
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شرکت کنند	اپیدمیولوژی

۲۷۱۴ - انگلشناسی دامپزشکی

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای 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
انگل شناسی دامپزشکی	-	رشته های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شرکت کنند

۲۷۱۵ - یاکٹری شناسی

باکتری‌شناسی	رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شرکت کنند
باکتری‌شناسی	-	دکترای عمومی دامپزشکی، پزشکی و داروسازی	کارشناسی ارشد: باکتری‌شناسی، ویروس‌شناسی، ایمنی‌شناسی، قارچ‌شناسی، اینگل‌شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، زست‌شناسی، (به غیر از گرایش گیاهی)، بوداشرت مواد غذایی، موئکولولوژی پزشکی، بهداشت آب و بار

۲۷۱۶ - ویروس‌شناسی

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (ویروسشناسی و بیماری‌ها - اینمنی‌شناسی و سرم‌شناسی - باکتری‌شناسی عمومی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشه	گرایش	رشه
ویروس‌شناسی	-	رشه‌های مربوط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدر شرکت کنند

۲۷۱۷- قادچناسی

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

۲۷۱۸-ایمن شناس

رشته	گرایش	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این دوره شرکت کنند
ایمنی‌شناسی	-	دکترای عمومی دامپزشکی، پزشکی و داروسازی کارشناسی ارشد: باکتری‌شناسی، ویروس‌شناسی، ایمنی‌شناسی، قارچ‌شناسی، انگل‌شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، نورولوژی (آناتومی شگون)، نباتات لایم‌آنالیز، تکنیک‌های آزمایشگاهی، آناتومی بشری، آناتومی بیولوژیکی

۲۷۱۹ - سہ تکنہ لمعہ

رشته	گرایش	رشته‌های مربوط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کارشناسی شرکت کنند
بیوتکنولوژی (زیست فناوری)	-	دکترای عمومی دامپزشکی، پزشکی و داروسازی کارشناسی ارشد: بیوتکنولوژی پزشکی، باکتری‌شناسی، قارچ‌شناسی، ویروس‌شناسی، ایمنی‌شناسی، علوم آزمایشگاهی

۲۷۲- فناوری تولید متاب دامنه شک

عنوان دروس امتحانی:	1- مجموعه دروس تخصصی در سطح دکترای عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل (فیزیولوژی تولید مثل - جنین شناسی - مامایی - اصول انتخاب و تلیچ مصنوعی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.	
رشته	گرایش	گرایش
رنجش های مرتبه که فارغ التحصیلان آن می توانند در این کدر شته شرکت کنند	دکترای عمومی دامپزشکی، پزشکی و داروسازی	فناوری تولید مثل در دامپزشکی

۴۷۲۱ - سمناسی

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

کارشناسی ارشد: سمناسی، زیست‌شناسی (گرایش غیر گیاهی)، فیزیولوژی جانوری، بافت‌شناسی، جنین‌شناسی، علوم سلولی و مولکولی، ژنتیک، بیوشیمی، بیوتکنولوژی پزشکی	-	سمناسی
--	---	--------

۴۷۲۲ - فارماکولوژی دامپزشکی

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

کارشناسی ارشد: فارماکولوژی، زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)، سمناسی، بیوشیمی، بیوتکنولوژی پزشکی	-	فارماکولوژی دامپزشکی
--	---	----------------------

۴۷۲۳ - فیزیولوژی

عنوان 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.		
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته

کارشناسی ارشد: فیزیولوژی دامپزشکی و پزشکی، زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)، سمناسی، بیوشیمی، علوم تشریحی، علوم دامی، بهداشت آبزیان	-	فیزیولوژی
---	---	-----------

۴۷۲۴ - آناتومی و جنین‌شناسی مقایسه‌ای

عنوان 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.		
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته

کارشناسی ارشد: علوم تشریحی، جنین‌شناسی، بافت‌شناسی، فیزیولوژی، زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)، بیوشیمی	-	آناتومی و جنین‌شناسی مقایسه‌ای
--	---	--------------------------------

۴۷۲۵ - بافت‌شناسی مقایسه‌ای

عنوان 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.		
رشته‌های مرتبط که فارغ التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته

کارشناسی ارشد: علوم تشریحی، جنین‌شناسی، بافت‌شناسی، بیوتکنولوژی پزشکی، ژنتیک، زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)	-	بافت‌شناسی مقایسه‌ای
--	---	----------------------

۴۷۲۶ - بیوشی و مراقبت‌های ویژه دامپزشکی

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

دکترا علومی دامپزشکی	-	بیوشی و مراقبت‌های ویژه دامپزشکی (دستیاری)
----------------------	---	--

جدول شماره ۹- رشته‌های امتحانی گروه زبان

۲۸۰۱- آموزش زبان فرانسه

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

زبان و ادبیات فرانسه گرایش ادبی - آموزش زبان فرانسه - مترجمی زبان فرانسه - زبان‌شناسی همگانی	-	آموزش زبان فرانسه
--	---	-------------------

۲۸۰۲- زبان فرانسه

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

زبان و ادبیات فرانسه گرایش ادبی - آموزش زبان فرانسه - مترجمی زبان فرانسه - زبان‌شناسی همگانی	-	زبان فرانسه
--	---	-------------

۲۸۰۳- آموزش زبان روسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی (دستور زبان روسی) و کارشناسی ارشد شامل (زبان روسی معاصر (آ безопаснاسی - صرف و نحو) - واژه‌شناسی و واژه‌سازی - اصول و روش تحقیق - اصول و روش تدریس)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان روسی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته

زبان و ادبیات روسی - آموزش زبان روسی - مترجمی زبان روسی - مطالعات کشورهای آلمانی زبان	-	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 خطاب - تجزیه و تحلیل کتب درسی آلمانی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان آلمانی.		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته

آموزش زبان آلمانی - مترجمی زبان آلمانی - زبان و ادبیات آلمانی - زبان‌شناسی همگانی - مطالعات کشورهای آلمانی زبان	-	آموزش زبان آلمانی
---	---	-------------------

۲۸۰۵- آموزش زبان انگلیسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی (زبان‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل (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).		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته

آموزش زبان انگلیسی - مترجمی زبان انگلیسی - مطالعات انجليسي - زبان و ادبیات انگلیسی - زبان‌شناسی همگانی	-	آموزش زبان انگلیسی
--	---	--------------------

۲۸۰۶- زبان و ادبیات انگلیسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی شامل (سیری بر تاریخ ادبیات انگلیسی ۱ و ۲ - فنون و صنایع) 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).		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته

زبان و ادبیات انگلیسی - مترجمی زبان انگلیسی - آموزش زبان انگلیسی - مطالعات انجليسي - زبان‌شناسی همگانی	-	زبان و ادبیات انگلیسی
--	---	-----------------------

۲۸۰۷- ترجمه

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

متجمعي زبان انگلیسی - آموزش زبان انگلیسی - آموزش زبان فارسی به غیرفارسی زبان	-	ترجمه
--	---	-------

۲۸۰۸- زبان‌شناسی

عنوان دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس تخصصی در سطح کارشناسی (کلیات زبان‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل (زبان‌شناسی (آ безопаснاسی و اوضاع) - صرف - نحو - معناشناسی - مکاتب زبان‌شناسی - تجزیه و تحلیل کلام) - مسائل زبان‌شناسی (جامعه‌شناسی زبان - روان‌شناسی زبان - زبان‌شناسی رایانشی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی - عمومی (خاص).		
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این کدرسته شرکت کنند	گرایش	رشته

زبان‌شناسی - زبان‌شناسی رایانشی - آموزش زبان انگلیسی - آموزش زبان فارسی به غیرفارسی زبان	-	زبان‌شناسی
--	---	------------

۲۸۰۹- فرهنگ و زبان‌های باستانی

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

فرهنگ و زبان‌های باستانی (تمامی گرایشها) - ایران‌شناسی - زبان‌شناسی همگانی	-	فرهنگ و زبان‌های باستانی
--	---	--------------------------

فرم مخصوص معدّل و تعداد واحدهای گذرانده دانشجویان سال آخر دوره‌های کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه‌ای متقاضی شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۶

با اسمه تعالیٰ

محل درج شماره پرونده

۱۳۹۵ / / تاریخ:

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

شماره:

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

متولد سال: ورودی رشته:

به: معاونت محترم آموزشی دانشگاه / مؤسسه آموزش عالی

با سلام و احترام

خواهشمند است مقرر فرمایند، با توجه به اینکه متقاضی ثبت‌نام و شرکت در رشته امتحانی آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۶ می‌باشم، میانگین واحدهای گذرانده اینجانب را تا تاریخ ۱۳۹۵/۶/۳۱ جهت اعلام به سازمان سنجش آموزش کشور گواهی نمایید.

نام، نام خانوادگی و امضای دانشجو:

تاریخ تکمیل فرم: ۱۳۹۵ / /

بدین‌وسیله تأیید می‌شود که خانم/آقای به شماره شناسنامه فرزند

متولد سال ۱۳ دانشجوی سال آخر رشته بوده و میانگین واحدهای

گذرانده ایشان تا تاریخ ۱۳۹۵/۶/۳۱ در این دانشگاه / مؤسسه آموزش عالی، بر مبنای «۰۰» تا «۲۰» اعشار صحیح و به حروف

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

معاون آموزشی دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی

تذکرات:

- دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه‌ای متقاضی شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۶ ضمن درج کامل مشخصات خود و شماره پرونده، در قسمت «الف»، این فرم را در دو نسخه به حوزه معاونت آموزشی محل فارغ‌التحصیلی خود ارائه نماید.
- دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی باید پس از دریافت فرم تکمیل شده از داوطلبان مذکور، قسمت «ب» آن را تکمیل، تأیید و پس از مهر و امضای معاون آموزشی، آن را ثبت و یک نسخه از این فرم را تحويل داوطلب و نسخه دوم را در پرونده دانشجو بایگانی نمایند، تا در صورت هرگونه استعلام در خصوص وضعیت معدل داوطلب، دانشگاه بتواند بر اساس این مدرک موجود بررسی و پاسخ لازم را ارائه نماید.
- دانشجویان سال آخر دوره کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه‌ای، لازم است پس از دریافت فرم تأیید شده آن را نزد خود نگه داشته تا در صورت قبولی به مؤسسه محل قبولی ارائه نمایند. ضمناً آن دسته از داوطلبانی که پس از ثبت‌نام در این آزمون فارغ‌التحصیل می‌شوند، معدل فارغ‌التحصیلی آنها ملاک نبوده و با همین معدل (میانگین مندرج در این فرم) از آنان ثبت‌نام بعمل خواهد آمد.
- آن دسته از دانشجویان سال آخر که حداقل تا ۹۵/۱۱/۳۰ و یا ۹۶/۶/۳۱ در دوره کارشناسی ارشد و یا دکترا حرفه‌ای فارغ‌التحصیل می‌شوند، در مرحله دریافت کارت ورود به جلسه، می‌توانند نسبت به ویرایش و یا درج معدل فارغ‌التحصیلی (برای فارغ‌التحصیلان تا تاریخ ۹۵/۱۱/۳۰) و یا میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده (برای فارغ‌التحصیلان تا تاریخ ۹۶/۶/۳۱) خود تا تاریخ ۱۳۹۵/۱۱/۳۰ اقدام نمایند.

این قسمت توسط داوطلب تکمیل می‌شود

این قسمت توسط دانشگاه تکمیل می‌شود

پیش‌نویس تقاضانامه ثبت‌نام آزمون نیمه‌تمتر کز ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۶

۱- نام خانوادگی:	۲- نام:	۳- نام پدر:
/		
۴- جنس: <input checked="" type="radio"/> زن <input type="radio"/> مرد		۵- شماره شناسنامه:

۶- سری و سریال شناسنامه:	۷- تاریخ تولد:	۸- کد ملی:															
	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td>سال</td><td>ماه</td><td>روز</td></tr> <tr><td>۱</td><td>۳</td><td></td></tr> </table>	سال	ماه	روز	۱	۳		<table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td>۱</td><td>۳</td><td>۱</td></tr> <tr><td>۲</td><td>۴</td><td>۲</td></tr> <tr><td>۳</td><td>۵</td><td>۱</td></tr> </table>	۱	۳	۱	۲	۴	۲	۳	۵	۱
سال	ماه	روز															
۱	۳																
۱	۳	۱															
۲	۴	۲															
۳	۵	۱															

۹- دین: اسلام مسیحی کلیمی زرتشتی

۱۰- مقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان می‌باشم. بله

۱۱- مدت حضور داوطلبانه در جبهه (ماه) فقط برای داوطلبان ارگان سهمیه ۱، ۲، ۳ و ۴

۱۲- ارگان سهمیه: ۱- رزمنده سپاه پاسداران ۲- رزمنده وزارت جهاد کشاورزی ۳- رزمنده نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران ۴- جانبازان ۵- آزادگان ۶- فرزند شهید و مفقودالاشر ۷- همسر شهید و مفقودالاشر ۸- فرزند آزاده ۹- همسر آزاده ۱۰- فرزند جانبازان ۲۵٪ و بالاتر ۱۱- همسر جانبازان ۲۵٪ و بالاتر

*اعمال و درج سهمیه «رزمندگان و یا اینوارگران» بر روی کارت شرکت در آزمون، منوط به تأیید سهمیه از سوی ارگان ذی‌ربط می‌باشد.

کد ۱۲ رقیبی مخصوص متشابه از سهمیه رزمندگان سپاه پاسداران یا نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران:

۱۳- کد محل تولد:

 ۱۴- کد محل صدور شناسنامه:

 ۱۵- کد نظام وظیفه:

محل درج کد پیگردی ۱۳ رقی اتباع خارجی

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

۱۷- نوع معلولیت: نایین کم‌بینا ناشنوا کم‌شنوا 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 (منحصرآ مخصوص مقاضیان صندلی چپ دست)

۱۸- توجه: داوطلبان برای علامتگذاری بند ۱۹، ابتدا «تذکر مهم» ذیل توضیحات در مقطع کارشناسی ارشد پیوسته و یا دکترای حرفه‌ای تحصیل نموده یا می‌نمایم: ردیف ۱۹ مندرج در صفحه ۸ همین دفترچه راهنمای مطالعه نمایند.

۱۹- گروه امتحانی: علوم انسانی علوم پایه زبان دامپزشکی کشاورزی و منابع طبیعی فنی و مهندسی

کدرشته امتحانی:

۲۰- کد و نام رشته امتحانی:

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

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

۲۲- کدرشته تحصیلی در مقطع کارشناسی:

 ۲۳- کد مؤسسه محل اخذ مدرک کارشناسی:

دو رقم صحیح

 سال

 ماه

۲۴- کد مؤسسه محل اخذ مدرک کارشناسی ارشد:

 ۲۵- سال و ماه اخذ مدرک کارشناسی:

دو رقم صحیح

 سال

 ماه

۲۶- کد مؤسسه محل اخذ مدرک کارشناسی ارشد:

 ۲۷- کدرشته تحصیلی در مقطع کارشناسی ارشد:

دو رقم صحیح

 سال

 ماه

۲۸- کد مؤسسه محل اخذ مدرک کارشناسی ارشد:

 ۲۹- سال و ماه اخذ مدرک کارشناسی ارشد:

دو رقم صحیح

 سال

 ماه

۳۰- کد دانشگاه محل خدمت:

 ۳۱- سال و ماه اخذ مدرک کارشناسی ارشد و یا دکترای حرفه‌ای:

دو رقم صحیح

 سال

 ماه

۳۲- کد دانشگاه محل خدمت:

 ۳۳- مربی رسمی قطعی یا رسمی آزمایشی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری بوده و مقاضی استفاده از سهمیه مربیان می‌باشد:

(تبریز: بند ۲۱ و ۲۲ شامل اعضای هیأت علمی دانشگاه‌های وابسته به وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و دانشگاه آزاد اسلامی نمی‌باشد)

۳۴- کد نام شهرستان برای تعیین حوزه امتحانی (با توجه به جدول شماره ۲ مندرج در صفحه ۱۰ تکمیل شود) **(*) نکته مهم: حوزه امتحانی داوطلب بر اساس کد شهرستان درج شده در این بند، تعیین خواهد شد**

۳۵- نشانی محل اقامت: استان:

 شهرستان:

 کد:

 نام شهرستان:

۳۶- تلفن ثابت:

 ۳۷- تلفن همراه:

 ۳۸- آدرس پست الکترونیکی (E-mail):

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

آوردن تلفن همراه، ماشین حساب و هرگونه یادداشت و برگه‌جذب لحاظ نمایید. صفحه ۴۱ داوطلبان گرامی: اطلاعات کارت اعتباری، شماره پرونده و کد پیگیری خود را باید در جلسه آزمون ممنوع می‌باشد.

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



سازمان جلس امور کشور

www.sanjesh.org