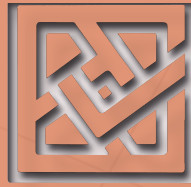


دفترچه شماره ۱

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



سازمان سنجش آموزش کشور

راهنمای ثبت نام و شرکت

در آزمون ورودی

مقطع دکتری Ph.D (نیمه متمرکز)

سال ۱۴۰۳

به داوطلبان توصیه می شود
مطالب این راهنما را به دقت بخوانند

فهرست مطالب

بخش اول: راهنمای عملی ثبت نام

۲ اقدامات قبل از ثبت نام
۲ جدول زمان بندی فرایندها
۳ شرایط عمومی و اختصاصی
۳ نحوه شرکت دانشجویان
۳ تعیین وضعیت نظام وظیفه
۳ ضوابط استفاده از سهمیه ها
۳ نحوه شرکت متقاضیان غیرایرانی
۳ هزینه ثبت نام و نحوه پرداخت آن
۴ مدارک و اطلاعات لازم برای ثبت نام
۵ تکالیف متقاضیان برای شرکت در آزمون
۵ اقدام به ثبت نام
۶ ورود به صفحه ثبت نام آزمون دکتری
۶ راهنمای عملی انجام ثبت نام
۹ نحوه تکمیل تقاضانامه اینترنتی
	بخش دوم: شرایط و مقررات
۱۳ مقررات آموزشی مقطع دکتری (Ph.D)
۱۳ امتحانات و نحوه پذیرش دانشجو
۱۵ شرایط عمومی و اختصاصی
۱۷ مقررات وظیفه عمومی
۱۸ سهمیه رزمندگان و ایثارگران
۲۱ سهمیه مریبان
۲۲ ضوابط ثبت نام اتباع خارجی
۲۳ تعریف اصطلاحات دفترچه
۲۵ یادآوری های مهم
۲۸ جدول شماره ۲ - کد و نام استان و شهرستان
۳۰ معرفی مجموعه های امتحانی
۶۴ فرم مخصوص معدل
۶۵ فرم پیش نویس تقاضانامه ثبت نام



مقدمه:

آزمون دکتری سال ۱۴۰۳ براساس قانون سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی در دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور مصوب تاریخ ۱۳۹۴/۱۲/۱۸ مجلس محترم شورای اسلامی و مصوبات «شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی» در قالب دو مرحله (سنجش علمی (آزمون متمرکز) و مصاحبه علمی و سنجش عملی و ارزیابی سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری) برگزار می‌شود. لذا شرایط و ضوابط ثبت‌نام و شرکت متقاضیان در آزمون مذکور به شرح این دفترچه راهنما اعلام می‌شود.

- آزمون دکتری برای ورود به رشته‌های دوره‌های روزانه، نوبت دوم (شبانه)، پیام‌نور، غیرانتفاعی، پردیس خودگردان، مشترک دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی و همچنین دانشگاه آزاد اسلامی برگزار می‌شود.
- دانشگاه آزاد اسلامی در سال ۱۴۰۳ نیز همانند سال گذشته آزمون مجزایی ندارد و علاقه‌مندان به تحصیل در این دانشگاه لازم است در آزمون سازمان سنجش آموزش کشور ثبت‌نام کنند.

بخش اول: راهنمای عملی ثبت‌نام

۱- اقدامات قبیل از ثبت‌نام

ثبت‌نام در آزمون دکتری فقط به صورت اینترنتی و در درگاه اطلاع‌رسانی سازمان سنجش آموزش کشور انجام می‌شود. پیش از اقدام به ثبت‌نام در آزمون، لازم است به توضیحات این دفترچه توجه کنید و مدارک لازم را تهیه کنید.

◀ نشانی درگاه اطلاع‌رسانی سازمان سنجش آموزش کشور: <http://www.sanjesh.org>

◀ برای اطلاع از مجموعه‌های امتحانی دارای پذیرش در سال ۱۴۰۳ به صفحات ۳۰ تا ۶۳ مراجعه کنید.

قبل از اینکه ثبت‌نام خود را شروع کنید، لازم است مدارکی مانند عکس خود یا اطلاعاتی که در پیش‌نویس تقاضانامه خواسته شده است را آماده کنید و پس از آن ثبت‌نام خود را شروع کنید. توضیحات این بخش شما را قدم به قدم تا انتهای ثبت‌نام راهنمایی می‌کند. در صورت نیاز به اطلاع از مقرراتی مانند نظام وظیفه، نحوه شرکت دانشجویان یا سهمیه‌ها و مطالب مشابه، بخش دوم را مطالعه کنید.

جدول زمان‌بندی فرایندها

ردیف	مرحله	زمان انجام
۱	ثبت‌نام	۱۴۰۲/۸/۱۷ تا ۱۴۰۲/۸/۲۳
۲	مشاهده، کنترل اطلاعات ثبت‌نامی و یا ویرایش (همزمان با ثبت‌نام)	۱۴۰۲/۸/۱۷ تا ۱۴۰۲/۸/۲۳
۳	انتشار اطلاعیه دریافت کارت ورود به جلسه و برگزاری آزمون	۲۵ بهمن ماه ۱۴۰۲
۴	دریافت کارت ورود به جلسه آزمون و برگ راهنمای آزمون	۱۴۰۲/۱۲/۱ تا ۱۴۰۲/۱۲/۳
۵	زمان برگزاری آزمون ورودی دکتری (Ph.D)	عصر جمعه ۴ اسفند ماه ۱۴۰۲
۶	اعلام نتایج اولیه آزمون بصورت کارنامه	دهه اول اردیبهشت ماه ۱۴۰۳
۷	انتخاب رشته اینترنتی برای متقاضیان مجاز به انتخاب رشته	نیمه اول اردیبهشت ماه ۱۴۰۳
۸	اعلام نتایج نهایی	نیمه اول شهریور ماه ۱۴۰۳

شرایط عمومی و اختصاصی

● همه متقاضیان برای ثبت نام و شرکت در آزمون دکتری باید شرایط عمومی و اختصاصی را رعایت کنند.

◀ برای اطلاع از شرایط عمومی و اختصاصی صفحه ۱۵ را ببینید.

نحوه شرکت دانشجویان

● پذیرفته شدگان دوره روزانه آزمون دکتری سال ۱۴۰۲ می توانند در آزمون دکتری سال ۱۴۰۳ ثبت نام و شرکت کنند. در ضمن دانشجویان شاغل به تحصیل در دوره های روزانه و غیرروزانه دکتری (به شرط نداشتن مشکل نظام وظیفه برای برادران) می توانند بدون انصراف از تحصیل، در آزمون دکتری سال ۱۴۰۳ ثبت نام و شرکت کنند. این متقاضیان پس از اعلام نتایج نهایی در صورت قبولی باید انصراف قطعی از رشته قبلی را به دانشگاه جدید محل تحصیل ارائه دهند.

تعیین وضعیت نظام وظیفه

متقاضیان مرد، باید وضعیت نظام وظیفه خود را به صورت «کد عددی» در فرم ثبت نام اعلام کنند.

◀ برای تعیین وضعیت نظام وظیفه خود و کد مربوط به آن، صفحه ۱۷ را ببینید.

ضوابط استفاده از سهمیه ها

◀ برای اطلاع از مقررات کامل استفاده از سهمیه رزمندگان و ایثارگران صفحات ۱۸ تا ۲۱ را ببینید.

◀ برای اطلاع از مقررات استفاده از سهمیه مریبان صفحه ۲۲ را ببینید.

نحوه شرکت متقاضیان غیر ایرانی

● متقاضیان غیر ایرانی، که طبق توضیحات این دفترچه راهنما، شرایط شرکت در آزمون دکتری را دارند با مراجعه به نشانی (www.sanjesh.org) و ورود به بخش (لینک) سامانه اتباع غیر ایرانی، پس از تکمیل اطلاعات، کد پیگیری (۱۳ رقمی) را دریافت کنند.

◀ شرایط و ضوابط ثبت نام اتباع خارجی (صفحه ۲۲).

هزینه ثبت نام و نحوه پرداخت آن

● با توجه به اینکه پرداخت هزینه ثبت نام در این روش بصورت اینترنتی انجام می گیرد، متقاضیان لازم است به وسیله کارت های بانکی عضو شبکه شتاب که پرداخت الکترونیکی آنها فعال است با مراجعه به درگاه اطلاع رسانی این سازمان و پرداخت مبلغ ۶/۰۰۰/۰۰۰ (شش میلیون) ریال به عنوان وجه ثبت نام شرکت در آزمون یک مجموعه امتحانی، نسبت به خرید سریال ثبت نام اقدام کنند.

● با توجه به اینکه مقرر شده در مراحل مختلف فرآیند این آزمون خدماتی از طریق ارسال پیام کوتاه به متقاضیان ارائه شود، لذا متقاضیان برای استفاده از خدمات پیام کوتاه مبلغ ۱۰۰/۰۰۰ (صد هزار) ریال به عنوان هزینه استفاده از خدمات پیام کوتاه نیز پرداخت می کنند.



مدارک و اطلاعات لازم برای ثبت نام.....

اگر امور مربوط به ثبت نام را خودتان انجام می‌دهید یا برای ثبت نام به کافی نت‌ها مراجعه می‌کنید، پیش از ورود به صفحه ثبت نام در درگاه اطلاع‌رسانی سازمان سنجش، مدارک و اطلاعات زیر را تهیه کرده و در دسترس داشته باشید:

- شناسنامه و کارت ملی
- شماره سریال کارت اعتباری خریداری شده
- فایل عکس اسکن شده
- کد وضعیت نظام وظیفه (متقاضیان مرد) **◀ مقررات وظیفه عمومی (صفحه ۱۷)**
- کد و نام مجموعه امتحانی
- معدل مقاطع کاردانی، کارشناسی و کارشناسی ارشد
- کدرشته تحصیلی در مقاطع کاردانی، کارشناسی و کارشناسی ارشد و کد موسسه دریافت مدرک
- کد پیگیری مربوط به سهمیه ایثارگران و رزمندگان
- کد (۱۳ رقمی) مربوط به متقاضیان غیرایرانی
- کد پستی محل سکونت و کد شهرستان برای تعیین حوزه امتحانی



توضیحات عکس:

برای ثبت نام در آزمون دکتری، لازم است یک قطعه عکس پرسنلی خود را با مشخصات

زیر اسکن کنید:

- ابعاد عکس ۳×۴ یا ۶×۴ و بدون حاشیه‌های اضافی باشد که در سال جاری گرفته شده.
- عکس باید با حجم حداکثر ۳۰۰×۴۰۰ و حداقل ۲۰۰×۳۰۰ پیکسل (حداکثر ۷۰ کیلوبایت) اسکن و در قالب (JPG) ذخیره شود.
- تصویر متقاضی باید تمام رخ، کاملاً واضح و بدون اثر مهر، منگنه و هرگونه لکه باشد.
- عکس، مربوط به سال جاری و بهتر است رنگی و با زمینه سفید باشد.
- اسکن عکس از روی کارت‌های شناسایی (کارت ملی، شناسنامه و مدارک مشابه) قابل قبول نیست.
- عکس متقاضیان زن باید با حجاب و صورت آنان به طور کامل مشخص باشد.
- در صورت استفاده از عکس نامعتبر، ثبت نام متقاضی باطل می‌شود و اجازه شرکت در آزمون را ندارد.
- با توجه به مشکلات به وجود آمده در آزمون‌های قبلی، درخصوص اشتباه در ارسال عکس متقاضیان که این موضوع اکثراً برای متقاضیانی که خود و یا فرد وارد کننده اطلاعات در سیستم دقت لازم را ندارند، رخ داده است تأکید می‌شود چنانچه ثبت نام شما توسط فرد دیگری انجام می‌شود، علاوه بر کنترل اطلاعات ثبت نامی، حتماً نسبت به کنترل عکس ارسالی دقت کنید تا اشتباهاً عکس متقاضی دیگری به جای عکس شما ارسال نشود. در صورت ارسال عکس اشتباه، فرد به عنوان متخلف تلقی شده و با وی مطابق مقررات رفتار خواهد شد.

تکالیف متقاضیان برای شرکت در آزمون

- مراجعه به درگاه اطلاع‌رسانی سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی: www.sanjesh.org
- دریافت دفترچه راهنمای ثبت‌نام (دفترچه شماره ۱) از درگاه اطلاع‌رسانی این سازمان.
- آماده کردن مدارک و اطلاعات مورد نیاز جهت ثبت‌نام.
- ثبت‌نام برای آزمون ورودی دکتری (Ph.D) سال ۱۴۰۳ از **روز چهارشنبه به تاریخ ۱۴۰۲/۸/۱۷ تا روز سه‌شنبه به تاریخ ۱۴۰۲/۸/۲۳**.

- هر متقاضی براساس علاقه فقط می‌تواند در یک مجموعه امتحانی (متناسب با مدرک فارغ‌التحصیلی)، ثبت‌نام و در آزمون مربوط شرکت کند. رشته‌های مرتبطی که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در هر مجموعه امتحانی شرکت کنند در صفحات ۳۰ تا ۶۳ دفترچه راهنمای ثبت‌نام در هر مجموعه امتحانی درج شده است.
- کارت ورود به جلسه آزمون را در موعد مقرر از طریق درگاه اطلاع‌رسانی سازمان، دریافت کند.
- در محل و حوزه‌ای که برای او تعیین می‌شود حاضر شده، در آزمون شرکت کند و به سؤال‌های آزمون پاسخ دهد.

اقدام به ثبت‌نام

- در صورتی که تمامی مدارک و اطلاعات لازم را در دسترس دارید و تمامی ضوابط و مقرراتی را که به شما مربوط می‌شود مطالعه کرده‌اید، اکنون می‌توانید ثبت‌نام کنید.
- با توجه به ارسال کد تایید به شماره تلفن همراه شما در زمان شروع ثبت‌نام، ضرورت دارد از شماره موبایل خود که که در دسترس بوده و همواره روشن است استفاده کنید.
 - **فرم پیش‌نویس را تکمیل کنید.**
 - توصیه می‌شود پیش از ورود به صفحه ثبت‌نام، فرم پیش‌نویس تقاضانامه ثبت‌نام را تکمیل کنند. این فرم "دقیقاً" مشابه فرم ثبت‌نام بوده و به شما کمک می‌کند مراحل ثبت‌نام را با آرامش، سرعت و دقت بیشتری انجام دهید.
 - حتی اگر برای ثبت‌نام به کافی نت مراجعه می‌کنید، پر کردن فرم پیش‌نویس، باعث راحتی کار و کاهش اشتباه می‌شود.
 - ◀ **فرم پیش‌نویس ثبت‌نام، در انتهای این دفترچه قرارداد.**
 - مسئولیت درستی اطلاعات وارد شده در فرم ثبت‌نام به عهده متقاضی است.
 - در صورتی که در هر مرحله مشخص شود که متقاضی، با اطلاعات نادرست یا رعایت نکردن شرایط و ضوابط ثبت‌نام کرده است، از ادامه آزمون محروم خواهد شد.

اگر برای ثبت‌نام به کافی نت مراجعه می‌کنید

- برای پیشگیری از مشکلاتی که در ثبت‌نام برخی متقاضیان در سال‌های قبل روی داده است، موارد زیر را رعایت کنید:
- قبل از تأیید نهایی، اطلاعات و بخصوص «عکس» خود را کنترل کنید و این کار را به فرد دیگری واگذار نکنید.
 - تهیه یک برگ پرینت از فرم نهایی ثبت‌نام (با شماره پرونده ۶ رقمی و کد پیگیری ۱۶ رقمی) برای کنترل و نگهداری در پرونده شخصی متقاضی الزامی است.
 - اطلاعات کارت‌های اعتباری را تا پایان مراحل آزمون (پاییز سال ۱۴۰۳) نزد خود نگهداری کنید.

ورود به صفحه ثبت نام آزمون دکتری

بعد از ورود به صفحه اصلی درگاه اطلاع رسانی سازمان سنجش (www.sanjesh.org) از چند مسیر می توانید به صفحه ثبت نام در آزمون دکتری وارد شوید:



مسیر اول: در صفحه اصلی درگاه اطلاع رسانی سازمان سنجش، ردیف وسط، روی عنوان «دکتری تخصصی» کلیک کنید.
مسیر دوم: در ستون اطلاعیه در صفحه اصلی درگاه اطلاع رسانی سازمان سنجش، با ورود به سیستم ثبت نام، روی آدرس کلیک کنید.



راهنمای عملی انجام ثبت نام

متقاضیان برای ثبت نام در آزمون، پس از ورود به صفحه ثبت نام آزمون دکتری سال ۱۴۰۳ همانند شکل زیر وارد محیط ثبت نام می شوند:



متقاضیان با ورود به صفحه «ثبت نام جدید» نسبت به درج سریال ۱۲ رقمی ثبت نام (تصویر زیر) اقدام کنید تا وارد مرحله بعدی فرایند ثبت نام شوید.



www.sanjesh.org

ثبت نام آزمون نیمه متمرکز ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۴۰۳

مراحل ثبت نام < اطلاعات آزمون < ورود < تصویر داوطلب < اطلاعات داوطلب < صدور کد بنگیری

تذکره ویژه

- صفحه اصلی
- خرید کارت
- جدول مورد نیاز جهت ثبت نام
- سوالات متداول

فیلد ثبت نام نموده ام

- مشاهده و چاپ
- ویرایش اطلاعات

توجه ویژه

- در هنگام وارد کردن اطلاعات فارسی، زبان کیبورد سیستم خود را به **EN انگلیسی** تغییر دهید.

تذکرات ویژه :

- جهت استفاده از سیستم لازم است شماره سریال ۱۲ رقمی ثبت نام آزمون را قبلاً از طریق سامانه فروش کارت اعتباری خریداری نمایید.
- با هر سریال ثبت نام صرفاً می‌توان یکبار ثبت نام کرد.
- فایل تصویر چهره داوطلب با پسوند JPG و اندازه ۲۰۰ پیکسل عرض و ۲۵۰ پیکسل ارتفاع تهیه شده باشد.
- جهت ویرایش اطلاعات ثبت نامی از منوی سمت راست، قبلاً ثبت نام نموده ام < -> **ویرایش اطلاعات** را کلیک نمایید
- شماره موبایل وارد شده در این مرحله **غیر قابل ویرایش** است. بنابراین از شماره‌ای استفاده نمایید که در دسترس داوطلب بوده و همواره روشن است.

توجه ویژه: شماره مورد استفاده سازمان سنجش آموزش کشور برای ارسال پیامک **9830001266** است. دقت نمایید این شماره در گوشی شما مسدود نشده باشد.

سریال ثبت نام (۱۲ رقم)

شماره تلفن همراه

از یک شماره تلفن همراه نمی‌توان برای ثبت نام چندین داوطلب استفاده کرد

در مراحل بعدی این شماره قابل تغییر نیست

عبارت امنیتی

126

تایید

متقاضیان پس از درج سریال ۱۲ رقمی ثبت نام، وارد مرحله بارگیری عکس (تصویر زیر) شده تا طبق دستورالعمل مندرج در این تصویر و توضیحات مربوط به آن در این دفترچه راهنما، نسبت به انجام و تأیید این مرحله اقدام کنید.



www.sanjesh.org

ثبت نام آزمون نیمه متمرکز ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۴۰۳

مراحل ثبت نام < اطلاعات آزمون < ورود < تصویر داوطلب < اطلاعات داوطلب < صدور کد بنگیری

ارسال عکس داوطلب

ارسال عکس

در صورتی که عکس شما تمامی شرایط ذکر شده را داراست، پس از انتخاب فایل عکس توسط دکمه Browse (یا Choose File)، روی دکمه ارسال عکس کلیک نمایید تا در کادر زیر نمایش داده شود.

ارسال عکس No file selected. ...Browse

مشاهده :

نکات مهم

- عکس داوطلب باید در سال جاری گرفته شده باشد
- عکس باید تمام رخ بوده و تمام اجزای صورت به وضوح نمایان باشد (استفاده از شال، کلاه، عینک یا شیشه رنگی یا تیره که باعث پنهان شدن بخشی از اجزای صورت باشد، مجاز نیست)
- عکس بانوان باید با حجاب اسلامی بوده اما گردک صورت بطور کامل نمایان باشد
- فایل عکس باید با فرمت JPEG (پسوند jpg یا jpeg) باشد
- اندازه فایل عکس باید بیشتر از ۱۵۰ پیکسل عرض و ۲۰۰ پیکسل ارتفاع و کمتر از ۳۰۰ پیکسل عرض و ۴۰۰ پیکسل ارتفاع باشد
- فایل تصویر باید واضح، مشخص و فاقد اثر مور، منگنه یا هر گونه لکه باشد.
- از اسکن نمودن عکس کارت ملی خود جداً خودداری فرمایید.
- حاشیه‌های زاید اطراف عکس را در صورت وجود با نرم‌افزارهای ویرایش تصویر حذف شده باشد
- در صورتیکه عکس شما دارای چرخش ۹۰ یا ۱۸۰ درجه باشد، باید قبل از ارسال در نرم‌افزارهای ویرایش تصویر آنرا اصلاح نمایید
- نمونه عکس درست و نادرست
- در صورتی که عکس آپلود نشود دکمه زیر غیر فعال خواهد بود

تایید و ادامه



متقاضیان پس از بارگذاری عکس خود وارد مرحله ی تکمیل بندهای تقاضانامه ثبت نام (تصویر زیر) می شوند که لازم است با دقت و براساس مفاد مندرج در این دفترچه راهنما نسبت به تکمیل تمامی بندهای آن تا انتهای تقاضانامه اقدام کنید.

www.sanjesh.org

ثبت نام آزمون نیمه متمرکز ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۴۰۳

مراحل ثبت نام < اطلاعات آزمون < ورود < تصویر داوطلب < اطلاعات داوطلب < صدور کد پیگیری

فرم اطلاعات منقضی

⚠️ داوطلب گرامی ثبت نام شما هنوز تکمیل نشده است.
 ⚠️ ثبت نام شما زمانی تکمیل گردیده که در مراحل ثبت نام از سیستم شماره پرونده ۶ رقمی و کد پیگیری ثبت نام ۱۶ رقمی دریافت نمایید.
 ⚠️ اطلاعات خواسته شده را با دقت و مطابق مدارک معتبر وارد کنید. مسئولیت ثبت اطلاعات اشتباه برعهده شما است

۱- نام خانوادگی* **نازی سردهایی**

⚠️ لطفا در وارد کردن نام خانوادگی و نام دقت کنید.
 ⚠️ شما می بایست در ردیف اول، نام خانوادگی را وارد کنید.
 ⚠️ شما می بایست در ردیف دوم، نام را وارد کنید.

۲- نام* **محمد**

۳- نام پدر* **رشید**

۴- جنسیت* **زن** مرد زن

۵- شماره شناسنامه* **۹۱ الف**

۶- سرگ و سریال شناسنامه* **۱۳۲۴۵۶ الف / ۱۳** **۱۳۲۴۵۶ د / ۱۳**

۷- تاریخ تولد* **۱۳۵۷ / ۰۹ / ۰۶**

۸- کد ملی* **۱۳۵۷۰۹۰۶۰۰۸**

متقاضیان پس از تکمیل تقاضانامه ثبت نام لازم است نسبت به پرینت تقاضانامه تکمیل شده (نمونه تقاضانامه تکمیل شده در تصویر زیر) که حاوی اطلاعات متقاضی و همچنین شماره پرونده ۶ رقمی و کد پیگیری ثبت نام ۱۶ رقمی است اقدام و تا پایان مراحل آزمون نگهداری کنید. صحت اطلاعات ارسالی به عهده شخص متقاضی است.

ثبت نام آزمون نیمه متمرکز ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۴۰۳

شماره پرونده	100020	کد پیگیری	1 6 8 0 3 7 0 6 7 0 8 4 2 3 4 0
تاریخ و ساعت ثبت نام	۱۴۰۲/۰۸/۱۶ ۰۸:۲۳:۱۴	تاریخ و ساعت درخواست چاپ	۱۴۰۲/۰۸/۱۶ ۰۸:۲۳:۱۴
	نام خانوادگی	نازی سردهایی	نام
	نام پدر	رشید	جنسیت
	شماره شناسنامه		سری و سریال شناسنامه
	کد ملی		تاریخ تولد
	محل تولد	۴۰۰۸ البرز - کرج	محل صدور شناسنامه
نشانی محل اقامت	استان البرز - شهر کرج - گوهردشت		
کد پستی		تلفن ثابت	۰۲۶۳۶۱۸
تلفن همراه		ایمیل	---
دین	اسلام	کد نظام وظیفه	۱
متقاضی استفاده از سهمیه	آزاد	چپ دست هستم	خیر
اتباع غیرایرانی	---	مجموعه امتحانی	۲۱۶۲ مدیریت
نوع معلولیت	---	زبان خارجی امتحانی	انگلیسی
گروه امتحانی	علوم انسانی	مربی رسمی قطعی یا رسمی آزمایشی دانشگاهها و موسسات آموزش عالی وابسته به وزارت علوم، تحقیقات فناوری بوده و متقاضی استفاده از سهمیه مریبان هستیم	خیر دانشگاه محل خدمت: ---
شهر محل اقامت جهت تعیین حوزه امتحانی	۴۰۰۸ البرز - کرج	محل اشتغال به کار	---
رشته تحصیلی در مقطع کاردانی	۱۷۰۲ علوم تربیتی - مدیریت و برنامه ریزی آموزشی	موسسه محل اخذ مدرک کاردانی	۳۱۱۰ دانشگاه پیام نور استان البرز - مرکز کرج

نکات مهم در خصوص ثبت اطلاعات در تقاضانامه ثبت نامی:

- معدل متقاضیان تأثیری در مراحل گزینش این سازمان ندارد و صرفاً براساس شیوهنامه اعلامی در مرحله بررسی سوابق آموزشی فرد و توسط دانشگاه‌های محل مصاحبه مورد بررسی قرار می‌گیرد.
- در صورتی که کدرشته یا کد دانشگاه مورد نظر شما در سیستم وجود ندارد از کد عنوان «سایر» استفاده کنید.

نحوه تکمیل تقاضانامه اینترنتی:

به متقاضیان توصیه می‌شود پس از مطالعه دقیق این دفترچه مطابق دستورالعمل ذیل ابتدا فرم پیش‌نویس تقاضانامه مندرج در انتهای این دفترچه را تکمیل کرده و سپس براساس مندرجات فرم پیش‌نویس، با مراجعه به درگاه اطلاع‌رسانی این سازمان (www.sanjesh.org) اطلاعات لازم را براساس بندهای برنامه نرم‌افزاری ثبت‌نام وارد کنید. در ضمن راهنمای جامع نحوه تکمیل فرم در برنامه نرم‌افزاری ثبت‌نام اینترنتی موجود بوده و متقاضیان برای کسب اطلاع بیشتر می‌توانند به این راهنما مراجعه کنید.

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

در ردیف ۴: متقاضی باید برحسب اینکه، زن یا مرد است، دایره مربوط را علامت‌گذاری کند.

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

در ردیف ۶: متقاضی باید سری و سریال شناسنامه خود را در محل مربوط درج کند.

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

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

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

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

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

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

در ردیف ۱۲: متقاضی استفاده از سهمیه رزمندگان (رزمندگان داوطلب بسیجی، رزمندگان وزارت جهاد کشاورزی، رزمندگان ستاد کل نیروهای مسلح و همسر و فرزندان آنان) است باید کد پیگیری ۱۲ رقمی خود را در محل مربوط و از چپ به راست درج کند.

● در صورتی که ارگان تأییدکننده سهمیه شما ستاد مشترک سپاه پاسداران و یا ستاد کل نیروهای مسلح است، لازم است برای دریافت کد پیگیری به نواحی محل اعزام خود مراجعه کرده و پس از دریافت کد پیگیری ۱۲ رقمی، آن را در این بند درج کنید (کد پیگیری ۱۲ رقمی اینارگران برای هر آزمون متفاوت است).

● در صورتی که ارگان تأییدکننده سهمیه شما، وزارت جهاد کشاورزی است کد پیگیری ۱۲ رقمی اینارگران عبارت است از: (کد ملی خود رزمندگان+۵۵). مثال: اگر کد ملی رزمندگان: ۰۳۲۱۶۴۰۶۷۰ باشد کد پیگیری ۱۲ رقمی اینارگر: ۵۵۰۳۲۱۶۴۰۶۷۰ خواهد بود.

● در صورتی که ارگان تأییدکننده سهمیه شما، وزارت جهاد کشاورزی است کد پیگیری ۱۲ رقمی اینارگران عبارت است از: (کد ملی خود رزمندگان+۵۵). مثال: اگر کد ملی رزمندگان: ۰۳۲۱۶۴۰۶۷۰ باشد کد پیگیری ۱۲ رقمی اینارگر: ۵۵۰۳۲۱۶۴۰۶۷۰ خواهد بود.

● در صورتی که ارگان تأییدکننده سهمیه شما، وزارت جهاد کشاورزی است کد پیگیری ۱۲ رقمی اینارگران عبارت است از: (کد ملی خود رزمندگان+۵۵). مثال: اگر کد ملی رزمندگان: ۰۳۲۱۶۴۰۶۷۰ باشد کد پیگیری ۱۲ رقمی اینارگر: ۵۵۰۳۲۱۶۴۰۶۷۰ خواهد بود.

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



در ردیف ۱۳: متقاضی باید شهر محل تولد خود را با توجه به جدول شماره ۲ مندرج در صفحات ۲۸ و ۲۹ مشخص و در محل مربوطه درج کند.

در ردیف ۱۴: متقاضی باید شهر محل صدور شناسنامه خود را با توجه به جدول شماره ۲ مندرج در صفحات ۲۸ و ۲۹ مشخص و در محل مربوطه درج کند.

در ردیف ۱۵: متقاضیان ذکور باید وضعیت نظام وظیفه خود را با توجه به شرایط مندرج در صفحه ۱۷ همین دفترچه با یکی از کدهای ۱ تا ۱۱ مشخص کنند.

در ردیف ۱۶: متقاضیان اتباع خارجی با علامت‌گذاری در دایره‌های این ردیف، ملیت خود را مشخص کرده و ضمن درج کد پیگیری ۱۳ رقمی خود لازم است شماره گذرنامه و شماره کارت اقامت خود را در محل مخصوص درج کنند.

در ردیف ۱۷: آن دسته از متقاضیانی که نوع معلولیت آنان بینایی، شنوایی، جسمی حرکتی، آسیب گفتار و زبان، تکاملی رشد (اتیسم) و اعصاب و روان است، باید با علامت‌گذاری در دایره‌های این ردیف وضعیت خود را مشخص کنند. معلولیت و شدت معلولیت این افراد از سازمان بهزیستی استعلام خواهد شد و براساس شدت معلولیتی که به تأیید آن سازمان خواهد رسید، خدمات و تسهیلات لازم طبق جدول نیازهای برآورد شده متقاضیان دارای معلولیت (جدول ذیل) به متقاضیان ارائه خواهد شد. لذا متقاضیان معلولی که در سازمان بهزیستی تشکیل پرونده نداده‌اند، ضرورت دارد با مراجعه به ادارات بهزیستی محل سکونت خود نسبت به تشکیل پرونده اقدام کنند. بدیهی است در صورت عدم تأیید معلولیت آنها توسط سازمان بهزیستی، خدمات و تسهیلات لازم به آنان ارائه نخواهد شد.

جدول نیازهای برآورد شده متقاضیان دارای معلولیت

ردیف	نوع معلولیت	شدت معلولیت	نیاز تعیین شده	توضیحات
۱	بینایی	خیلی شدید	منشی - وقت اضافه	-
		شدید	منشی - وقت اضافه	-
		متوسط	چاپ درشت سوالات - وقت اضافه به صورت ۱/۳ وقت افراد شدید	با توجه به طیف وسیع کم بینایی و با توجه به شرایط محیط آزمون در صورت درخواست منشی در دسترس باشد.
		خفیف	چاپ درشت سوالات	-
۲	شنوایی	خیلی شدید	رابط - وقت اضافه	-
		شدید	رابط - وقت اضافه	-
		متوسط	-	-
		خفیف	-	-
۳	جسمی حرکتی	خیلی شدید	منشی - وقت اضافه	با توجه به آسیب چهاراندام در افراد با معلولیت جسمی حرکتی خیلی شدید، منشی و وقت اضافه ضروری است.
		شدید	-	در صورت آسیب صرفاً اندام‌های تحتانی (پاها)، نیازی به وقت اضافه و منشی ندارد.
		شدید	منشی - وقت اضافه	در صورت آسیب دست‌ها به ویژه دست غالب یا فقدان دست.
		متوسط	منشی - وقت اضافه	در صورت آسیب دست‌ها به ویژه دست غالب یا فقدان دست.
۴	آسیب گفتار و زبان	خیلی شدید	وقت اضافه	-
		شدید	وقت اضافه	-
		متوسط	وقت اضافه	-
		خفیف	وقت اضافه	-
۵	تکاملی رشد (ا تیسم)	با هر شدت معلولیت	وقت اضافه- محیط فیزیکی آرام و با تراکم جمعیت بسیار پایین	-
		با هر شدت معلولیت	-	-
۶	اعصاب و روان	با هر شدت معلولیت	-	-

در ردیف ۱۸: آن دسته از متقاضیان چپ دست که درخواست استفاده از صندلی مخصوص در جلسه آزمون را دارند، این بند را علامت گذاری کنند.

در ردیف ۱۹: متقاضیان وضعیت تحصیلی و یا فارغ التحصیلی خود را، لازم است در این بند علامت گذاری کنند.

● منظور از کارشناسی ارشد پیوسته دوره‌های ۵ ساله است که پس از پایان دوره متوسطه آغاز شده و دانشجوی پس از گذراندن تعداد واحدهای معین، مدرک کارشناسی ارشد دریافت می‌کند (مانند رشته‌های تحصیلی: الهیات و معارف اسلامی و ارشاد گرایش‌های: فقه و مبانی حقوق اسلامی، فلسفه و کلام، قرآن و حدیث) و منظور از دکتری عمومی دوره‌ای است ۶ ساله، که پس از پایان دوره متوسطه آغاز شده و دانشجوی پس از گذراندن تعداد واحدهای معین، مدرک دکتری عمومی دریافت می‌کند (مانند رشته‌های تحصیلی: پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی، دامپزشکی).

در ردیف ۲۰: متقاضی باید گروه امتحانی خود را که در آزمون آن شرکت خواهد کرد، با علامت گذاری در یکی از دایره‌های مربوط مشخص کند.

در ردیف ۲۱: متقاضی، کد مجموعه امتحانی را که متقاضی شرکت در آزمون آن است از قسمت معرفی مجموعه‌های امتحانی (صفحات ۳۰ تا ۶۳) استخراج و در این بند درج کند.

در ردیف ۲۲: متقاضی بایستی زبان خارجی امتحانی خود را براساس زبان خارجی تعریف شده در مجموعه امتحانی انتخابی، با علامت گذاری یکی از موارد این بند مشخص کند.

در ردیف ۲۳: متقاضی کدرشته تحصیلی مقطع کاردانی خود را که نام رشته فراغت از تحصیل در آن مجموعه رشته تحصیلی قرار می‌گیرد از درگاه اطلاع‌رسانی این سازمان، استخراج و در محل مربوطه درج کند.

در ردیف ۲۴: متقاضی کد مؤسسه آموزش عالی محل اخذ مدرک تحصیلی کاردانی خود را از درگاه اطلاع‌رسانی این سازمان، استخراج و در محل مربوطه درج کند.

در ردیف ۲۵: متقاضی باید تاریخ دقیق اخذ مدرک کاردانی خود را به روز، ماه و سال در محل مربوطه درج کند.

در ردیف ۲۶: متقاضیان باید معدل مندرج در مدرک فارغ‌التحصیلی مقطع کاردانی خود را بر مبنای ۰ تا ۲۰ و یا ۰ تا ۴ و تا دو رقم اعشار از چپ به راست در محل مربوط درج کنند. به عنوان مثال: برای معدل ۲/۸۵، در قسمت عدد صحیح ۰۲ و در قسمت اعشار عدد ۸۵ درج شود.

در ردیف ۲۷: متقاضی کدرشته تحصیلی مقطع کارشناسی خود را که نام رشته فراغت از تحصیل در آن مجموعه رشته تحصیلی قرار می‌گیرد از درگاه اطلاع‌رسانی این سازمان، استخراج و در محل مربوطه درج کند.

در ردیف ۲۸: متقاضی کد مؤسسه آموزش عالی محل اخذ مدرک تحصیلی کارشناسی خود را از درگاه اطلاع‌رسانی این سازمان، استخراج و در محل مربوطه درج کند.

در ردیف ۲۹: متقاضی باید تاریخ دقیق اخذ مدرک کارشناسی خود را به روز، ماه و سال در محل مربوطه درج کند.

در ردیف ۳۰: متقاضی باید معدل مندرج در مدرک فارغ‌التحصیلی مقطع کارشناسی خود را بر مبنای ۰ تا ۲۰ و یا ۰ تا ۴ و تا دو رقم اعشار از چپ به راست در محل مربوط درج کنند. به عنوان مثال: برای معدل ۲/۸۵، در قسمت عدد صحیح ۰۲ و در قسمت اعشار عدد ۸۵ درج شود.

در ردیف ۳۱: متقاضی کدرشته تحصیلی مقطع کارشناسی ارشد خود را که نام رشته فراغت از تحصیل در آن مجموعه رشته تحصیلی قرار می‌گیرد از درگاه اطلاع‌رسانی این سازمان، استخراج و در محل مربوطه درج کند.

در ردیف ۳۲: متقاضی کد مؤسسه آموزش عالی محل اخذ مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد و یا دکتری عمومی خود را از درگاه اطلاع‌رسانی این سازمان، استخراج و در محل مربوطه درج کند.

در ردیف ۳۳: متقاضی باید تاریخ دقیق اخذ مدرک کارشناسی ارشد و یا دکتری عمومی خود را به روز، ماه و سال در محل مربوطه درج کند.



در ردیف ۳۴: فارغ‌التحصیلان معدل کل اکتسابی را براساس معدل مندرج در مدرک فارغ‌التحصیلی و دانشجویان سال آخر مقاطع کارشناسی‌ارشد و یا دکتری عمومی، میانگین واحدهای گذرانده خود را حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۲/۶/۳۱ خود را بر مبنای ۰ تا ۲۰ و یا ۰ تا ۴ و تا دو رقم اعشار از چپ به راست در محل مربوط درج کنند. به عنوان مثال: برای معدل ۲/۸۵، در قسمت عدد صحیح ۰۲ و در قسمت اعشار عدد ۸۵ درج شود.

● دانشجویان سال آخر مقطع کارشناسی‌ارشد و یا دکتری عمومی، لازم است نسبت به تکمیل و تأیید فرم معدل مندرج در صفحه ۶۴ همین دفترچه راهنما، از سوی دانشگاه محل تحصیل مقطع کارشناسی‌ارشد و یا دکتری عمومی خود اقدام و آن را نزد خود نگهداری کنند، تا در صورت قبولی به مؤسسه محل قبولی ارائه کنند.

در ردیف ۳۵: مریبان رسمی قطعی و یا رسمی آزمایشی تمامی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزشی (دولتی و غیردولتی) و همچنین دانشگاه آزاد اسلامی که متقاضی استفاده از سهمیه مریبان هستند، بایستی این بند را علامت‌گذاری کنند.

در ردیف ۳۶: مریبان رسمی قطعی و یا رسمی آزمایشی تمامی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی که متقاضی استفاده از سهمیه مریبان هستند و بند ۳۵ فرم تقاضانامه ثبت‌نام اینترنتی را علامت‌گذاری کرده‌اند، لازم است کد دانشگاه یا موسسه محل خدمت خود را از درگاه اطلاع‌رسانی این سازمان استخراج و در محل مربوطه درج کنند.

در ردیف ۳۷: متقاضی با علامت‌گذاری در یکی از موارد هفت‌گانه این بند وضعیت اشتغال خود را مشخص کند. تبصره ۱: متقاضیان رسمی و پیمانی شاغل در نیروهای مسلح (ارتش، سپاه و نیروی انتظامی) لازم است فقط گزینه « نظامی » را علامت‌گذاری کنند.

تبصره ۲: شاغلین رسمی و پیمانی وزارت آموزش و پرورش که متقاضی رشته‌های تحصیلی دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی ویژه فرهنگیان هستند، لازم است متناسب با وضعیت استخدامی خود، نسبت به علامت‌گذاری یکی از گزینه‌های « دولتی - رسمی » و یا « دولتی - پیمانی » اقدام کرده و در بند بعدی (بند ۳۸) محل اشتغال خود را نیز (وزارت آموزش و پرورش) مشخص و انتخاب کنند.

در ردیف ۳۸: متقاضی شاغل باید محل اشتغال به کار خود را در این بند مشخص کند.
در ردیف ۳۹: متقاضیانی که در آزمون دکتری سال ۱۴۰۲ در دوره روزانه دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی پذیرفته شده‌اند این بند را تکمیل کنند.

در ردیف ۴۰: متقاضی باید کد و نام استان و کد و نام شهرستان محل اقامت خود را برای تعیین حوزه امتحانی از جدول شماره ۲ (مندرج در صفحات ۲۸ و ۲۹ این دفترچه) استخراج و سپس کدهای مذکور را از چپ به راست در محل‌های مربوط درج کند.

آزمون ورودی مقطع دکتری تخصصی (Ph.D) سال ۱۴۰۳ منحصراً در داخل کشور برگزار می‌شود.

در ردیف ۴۱: متقاضی باید کد و نام استان و کد و نام شهرستان محل اقامت و سکونت اصلی خود را از جدول شماره ۲ مندرج در صفحات ۲۸ و ۲۹ این دفترچه استخراج و در این بند درج کند. همچنین لازم است متقاضیان آدرس دقیق پستی محل اقامت و سکونت اصلی خود را مطابق موارد خواسته شده در این ردیف تکمیل کند.

در ردیف ۴۲: متقاضی باید کد پستی دقیق خود را که یک عدد ده رقمی است در محل مربوط از چپ به راست درج کرده و از درج ممیز و یا خط تیره خودداری کند.

در ردیف ۴۳: متقاضی باید شماره تلفن ثابت خود را با کد پیش شماره تلفن شهر مربوطه، در این بند از سمت چپ به راست درج کند.

در ردیف ۴۴: متقاضی باید شماره تلفن همراه خود را بطور کامل در محل مربوط درج کند (با توجه به ارسال کد تایید به شماره تلفن همراه در زمان شروع ثبت‌نام و مراحل بعدی، ضرورت دارد از شماره موبایل خود که در دسترس بوده و همواره روشن است استفاده کنید).

این بند از تقاضانامه در هیچیک از مراحل ویرایش اطلاعات، قابل ویرایش نیست.

در ردیف ۴۵: آن دسته از متقاضیانی که دارای پست الکترونیکی هستند از سمت چپ به راست آدرس پست الکترونیکی خود را در این ردیف درج کنند.

بخش دوم: شرایط و مقررات

مقررات آموزشی مقطع دکتری (Ph.D):

متقاضیان جهت کسب اطلاعات در خصوص مقررات آموزشی، میزان شهریه دوره‌های غیر روزانه (شهریه پرداز) از جمله دوره‌های نوبت دوم (شبانه)، مشترک، پردیس خودگردان، دانشگاه آزاد اسلامی، دوره‌های غیرانتفاعی و پیام نور و سایر شرایط و ضوابط مقطع دکتری، به درگاه اطلاع‌رسانی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی و درگاه‌های اطلاع‌رسانی مرتبط مراجعه کنند.

متقاضیان موظف به رعایت تمام شرایط، ضوابط و مقررات مندرج در این دفترچه هستند. لذا در هر زمان مشخص شود که متقاضی شرایط، ضوابط و مقررات مذکور را رعایت نکرده است، قبولی ایشان لغو می‌شود.

امتحانات و نحوه پذیرش دانشجو:

مواردی در خصوص آزمون:

آزمون ورودی مقطع دکتری (Ph.D) سال ۱۴۰۳ براساس برنامه زمانی پیش‌بینی شده، در عصر روز جمعه ۱۴۰۲/۱۲/۴ و در یک نوبت برگزار خواهد شد.

الف) سطح سؤالات امتحانات اختصاصی حسب مورد در حد دانش و تجربیات فارغ‌التحصیل مقاطع کارشناسی و کارشناسی‌ارشد در هر رشته، مطابق فهرست برنامه‌های مصوب شورای عالی برنامه‌ریزی و براساس ضرایب جدول ذیل (جدول شماره ۱) و مواد امتحانی مندرج در صفحات ۳۰ تا ۶۳ همین دفترچه راهنما، صورت می‌گیرد.

جدول شماره ۱- جدول گروه‌های امتحانی، شروع و ختم کد مجموعه های امتحانی

و ضرایب دروس و مواد امتحانی مربوط

ردیف	نام گروه امتحانی	کدمجموعه امتحانی			ضرایب آزمون			کدگروه امتحانی	مندرج در صفحات		
		از	تا	تعداد	دروس تخصصی در سطوح کارشناسی و کارشناسی ارشد	استعداد تحصیلی	زبان		تعداد	تا	تعداد
۱	علوم انسانی	۲۱۰۱	۲۱۸۰	۲۹	۴	۱	۱	۳۰	تا	۴۰	
۲	علوم پایه	۲۲۰۱	۲۲۴۸	۱۴	۴	۱	۲	۴۱	تا	۴۴	
۳	فنی و مهندسی	۲۳۰۱	۲۳۷۳	۲۰	۴	۱	۳	۴۵	تا	۴۹	
۴	کشاورزی و منابع طبیعی	۲۴۰۱	۲۴۴۹	۱۸	۴	۱	۴	۵۰	تا	۵۴	
۵	هنر	۲۵۰۱	۲۵۰۸	۷	۴	۱	۵	۵۵	تا	۵۶	
۶	دامپزشکی	۲۷۰۱	۲۷۲۴	۱۹	۴	۱	۷	۵۷	تا	۶۱	
۷	زبان	۲۸۰۱	۲۸۰۹	۶	۴	۱	۸	۶۲	تا	۶۳	



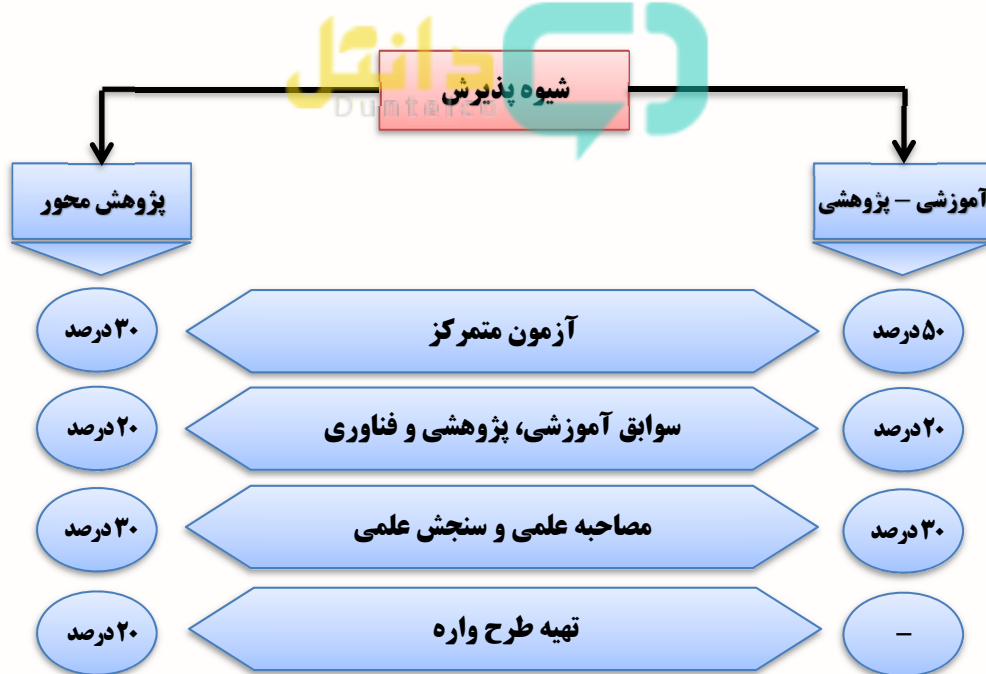
ب) متقاضیانی که در آزمون مقطع دکتری (Ph.D) سال ۱۴۰۳ ثبت نام می کنند، توجه داشته باشند سؤالات به گونه ای طراحی شده که نیاز به استفاده از ماشین حساب در آزمون نیست، لذا از آوردن هر گونه ماشین حساب در جلسه آزمون جداً خودداری کنند. در صورت مشاهده، متقاضی به عنوان متقلب محسوب شده و طبق ضوابط و آئین نامه های مربوط با ایشان برخورد خواهد شد.

نحوه پذیرش:

براساس قانون «سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی در دانشگاه ها و مراکز آموزش عالی کشور» پذیرش دانشجو در مقطع دکتری (Ph.D) و دستیاری رشته های گروه دامپزشکی، شامل دو مرحله است که هر یک از مراحل مطابق با شیوه نامه اجرایی آزمون انجام می گیرد:

الف) معرفی اولیه متقاضیان: مرحله اول آزمون متمرکز است که توسط سازمان انجام می شود و پس از برگزاری آزمون، کارنامه ای شامل: نمرات خام، نمره کل و در اختیار متقاضیان قرار خواهد گرفت که «متقاضیان مجاز به انتخاب رشته»، براساس آن اقدام به انتخاب رشته کرده و براساس کدرشته محل های انتخابی و حدنصاب نمره سنجش عمومی (آزمون متمرکز) که با هماهنگی دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی پذیرنده تعیین می شود با توجه به سهمیه متقاضی به کدرشته محل های حائز حدنصاب معرفی خواهند شد.

تبصره: براساس قانون «سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی در دانشگاه ها و مراکز آموزش عالی کشور» مصوب ۹۴/۱۲/۱۸ مجلس محترم شورای اسلامی و مصوبات «شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی» سنجش و پذیرش در مقطع دکتری ناپیوسته، بر حسب هر یک از شیوه های: «آموزشی - پژوهشی» و «پژوهش محور» به شرح زیر انجام می شود:



توجه: براساس ابلاغیه شماره ۲/۵۱۱۳۰ به تاریخ ۱۴۰۲/۳/۱۸ وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، پذیرش دانشجو به روش استاد محور نیز در برخی از رشته های امتحانی صورت خواهد گرفت که توضیحات آن در دفترچه راهنمای انتخاب رشته اطلاع رسانی خواهد شد.

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 دانشگاه ها و مراکز آموزش عالی پذیرنده دانشجو انجام خواهد شد.

ب) پذیرش نهایی متقاضیان: پذیرش نهایی از بین متقاضیان 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 آیین‌نامه‌های مربوط، اولویت کدرشته محل‌های انتخابی و ظرفیت اعلام شده و سهمیه متقاضی صورت خواهد گرفت. شایان ذکر است گزینش نهایی آزمون براساس معیارهای فوق انجام خواهد شد.

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

تبصره ۲: براساس مصوبه جلسه ۱۳۷ به تاریخ ۱۳۹۹/۸/۶ شورای ستاد راهبری اجرای نقشه جامع علمی کشور شورای عالی انقلاب فرهنگی، دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی می‌توانند با توجه به نمرات متقاضیان و نظر گروه‌های آموزشی، حدنصاب مرحله دوم برای هر کدرشته محل تعیین و به سازمان سنجش ارسال کنند.

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

تبصره ۴: سهمیه‌های رزمندگان و ایثارگران و مریمان مطابق ضوابط مندرج در صفحات ۱۸ تا ۲۱ دفترچه راهنما اعمال می‌شود.

ج) امتیاز متقاضیان آیین‌نامه استعدادهای درخشان: متقاضیان واجد شرایط برای پذیرش در مقطع دکتری (Ph.D) می‌توانند براساس آیین‌نامه پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان به شماره ۲/۳۷۰۸۶۲ به تاریخ ۱۴۰۱/۱۰/۱۷ و آیین‌نامه پذیرش بدون آزمون به شیوه استادمحور مبتنی بر رفع نیازهای کشور به شماره ۲/۳۷۹۶۰۲ به تاریخ ۱۴۰۱/۱۲/۱۸ و مصوبات مربوط شورای هدایت استعدادهای درخشان وزارت علوم تحقیقات و فناوری اقدام کنند. ● آیین‌نامه‌های یاد شده تنها برای پذیرش بدون آزمون است و تسهیلاتی در آزمون ورودی برای متقاضیان وجود ندارد.

شرایط عمومی و اختصاصی:

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

شرایط عمومی:

- الف)** اعتقاد به اسلام یا یکی از ادیان مصرح در قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران.
- ب)** عدم احراز ملتزم نبودن نسبت به احکام عملی اسلام (انجام دادن واجبات و پرهیز کردن از محرّمات).
- تبصره:** اقلیت‌های دینی (ادیان رسمی) مندرج در قانون اساسی از این شرط مستثنی هستند، به شرط آنکه متجاهر به نقض احکام اسلامی نباشند.
- ج)** عدم احراز عناد نسبت به نظام جمهوری اسلامی ایران.
- تبصره:** در صورتی که متقاضی سابقه عناد با نظام جمهوری اسلامی داشته باشد، باید تغییر نظر او احراز شود.
- د)** نداشتن سابقه عضویت در ساواک و فراماسونری و اعقاب آنها.
- هـ)** عدم احراز فساد اخلاقی.
- و)** عدم اشتها به ارتکاب اعمال خلاف شئون شغلی و تحصیلی در طول تحصیل یا زمان اشتغال.

شرایط اختصاصی:

- الف)** داشتن کارشناسی‌ارشد یا دکتری عمومی یا اشتغال به تحصیل در سال آخر مقطع کارشناسی‌ارشد یا دکتری عمومی (با فارغ‌التحصیلی حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۳/۶/۳۱) که مدرک مذکور مورد تأیید شورای عالی انقلاب فرهنگی، وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و یا وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی باشد.
- در صورت قبولی در رشته‌هایی که پذیرش آنان از نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴ آغاز می‌شود، به شرط دریافت مدرک تحصیلی کارشناسی‌ارشد یا دکتری عمومی تا تاریخ ۱۴۰۳/۱۱/۳۰، ثبت‌نام و ادامه تحصیل آنان بلامانع است.



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

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

تبصره ۳: مجموعه امتحانی انتخابی متقاضیان در مقطع دکتری لازم است متناسب با رشته تحصیلی مقاطع کارشناسی ارشد و یا دکتری عمومی آنها و مطابق ستون مربوط به رشته‌های مرتبط، جدول رشته‌ها و مواد امتحانی آزمون (صفحات ۳۰ تا ۶۳) باشد. در هر مرحله ای مشخص شود که رشته تحصیلی مقطع کارشناسی ارشد یا دکتری عمومی با مجموعه انتخابی در آزمون دکتری براساس مندرجات این دفترچه تناسب ندارد از ادامه پذیرش (در مراحل بررسی و مصاحبه) ایندسته از متقاضیان خودداری شده و حتی در صورت قبولی، از ادامه تحصیل آنان جلوگیری بعمل می‌آید.

تبصره ۴: دارندگان مدارک تحصیلی معادل لازم است حائز شرایط «آیین‌نامه شرکت دارندگان مدارک معادل و غیررسمی در آزمون‌های ورودی مقاطع بالاتر» مصوبه جلسه ۸۴۵ شورای گسترش آموزش عالی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری که طی بخشنامه شماره ۲/۷۷۶۳۳ به تاریخ ۹۲/۵/۲۸ توسط معاونت آموزشی وزارت متبوع به تمامی دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی ابلاغ شده، باشند. درضمن آن دسته از دارندگان مدارک معادل که قبل از تاریخ ابلاغ مصوبه جلسه شماره ۴۳۲ به تاریخ ۱۳۷۷/۹/۳ شورای عالی انقلاب فرهنگی (مبنی بر ممنوعیت برگزاری دوره‌های معادل) در دوره‌های معادل پذیرفته شده‌اند، در شمول این مصوبه قرار می‌گیرند. همچنین براساس مصوبه جلسه ۷۷۱ به تاریخ ۱۳۹۴/۸/۲۶ و نامه شماره ۹۹/۵۷۱۴/دش به تاریخ ۹۹/۴/۳۰ شورای عالی انقلاب فرهنگی، همه دارندگان مدرک معادل که طی سال‌های ۱۳۷۷ تا ۱۳۸۱ به دوره‌های مذکور راه یافته‌اند، حسب مورد از تسهیلات مصوبه شماره ۲/۷۷۶۳۳ به تاریخ ۱۳۹۲/۵/۲۸ برای ادامه تحصیل در مقاطع رسمی بالاتر برخوردار می‌شوند.

تبصره ۵: ادامه تحصیل افرادی که دارای مدارک استخدامی، داخلی و یا با عنوان «معادل» هستند، ضمن رعایت بخشنامه ۲/۷۷۶۳۳ به تاریخ ۹۲/۵/۲۸، منوط به تأیید سازمان امور دانشجویان (اداره کل امور دانش‌آموختگان) وزارت علوم، تحقیقات و فناوری است و صرفاً تأییدیه تحصیلی و یا قبولی در آزمون جامع دارندگان مدرک معادل، مجوز ثبت‌نام در دانشگاه نیست.

ب) براساس مصوبه جلسه ۵۴۸ به تاریخ ۱۳۸۳/۷/۲۸ شورای عالی انقلاب فرهنگی در مورد مدارک تحصیلی صادر شده توسط مدیریت یکی از حوزه‌های علمیه قم و خراسان، فضلا و طلاب حوزه‌های علمیه که براساس مدرک صادر شده توسط مدیریت یکی از حوزه‌های علمیه قم و خراسان دوره سطح ۳ را گذرانده و یا تا تاریخ ۱۴۰۳/۶/۳۱ فارغ‌التحصیل می‌شوند، منحصراً می‌توانند در یکی از مجموعه‌های امتحانی مرتبط در گروه علوم انسانی ثبت‌نام و در آزمون آن شرکت کنند و در صورت پذیرفته‌شدن مشروط به گذراندن دروس پیش‌نیاز به تشخیص گروه آموزشی، ادامه تحصیل دهند. این دسته از متقاضیان باید تصویر مدرک فراغت از تحصیل خود را که توسط مدیریت حوزه‌های علمیه صادر شده است در اختیار داشته باشند.

ج) پذیرفته شدگان دوره روزانه آزمون دکتری سال ۱۴۰۲ می‌توانند در آزمون دکتری سال ۱۴۰۳ ثبت‌نام و شرکت کنند.

- دانشجویان شاغل به تحصیل در دوره‌های روزانه و غیرروزانه دکتری (به شرط نداشتن مشکل نظام وظیفه برای برادران) می‌توانند بدون انصراف از تحصیل، در آزمون دکتری سال ۱۴۰۳ ثبت‌نام و شرکت کنند. این متقاضیان پس از اعلام نتایج نهایی در صورت قبولی باید انصراف قطعی از رشته قبلی را به دانشگاه جدید محل تحصیل ارائه دهند.
- ثبت‌نام و شرکت مجدد در این آزمون برای فارغ‌التحصیلان مقطع دکتری تخصصی، به شرط فراغت از تحصیل در آن مقطع تا پایان نیمسال اول سال تحصیلی جاری (۱۴۰۳-۱۴۰۲) بلامانع می‌باشد.

د) متقاضیانی که فارغ‌التحصیل شده‌اند، لازم است معدل مقاطع کاردانی، کارشناسی و کارشناسی ارشد یا دکتری عمومی خود را در ردیف‌های مربوطه تقاضانامه درج کنند. همچنین متقاضیانی که حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۳/۶/۳۱ فارغ‌التحصیل خواهند شد لازم است علاوه بر درج معدل مقاطع کاردانی و کارشناسی، میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده در مقاطع کارشناسی ارشد یا دکتری عمومی خود را حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۲/۶/۳۱ در تقاضانامه درج کرده و نسبت به تکمیل و تأیید

فرم معدل مندرج در انتهای این دفترچه راهنما از سوی دانشگاه محل تحصیل مقاطع کارشناسی ارشد و یا دکتری عمومی خود اقدام کرده و آن را نزد خود نگهداری کنند، تا در صورت قبولی به مؤسسه محل قبولی ارائه شود.

تبصره ۱: آن دسته از دانشجویان سال آخر که حداکثر تا ۱۴۰۲/۱۱/۳۰ و یا ۱۴۰۳/۶/۳۱ در مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری عمومی فارغ التحصیل می‌شوند، در مرحله دریافت کارت ورود به جلسه، می‌توانند نسبت به ویرایش و یا درج معدل فارغ التحصیلی (برای فارغ التحصیلان ۱۴۰۲/۱۱/۳۰) و یا میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده (برای فارغ التحصیلان تا تاریخ ۱۴۰۳/۶/۳۱) خود تا تاریخ ۱۴۰۲/۱۱/۳۰ اقدام کنند.

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

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

هـ) پذیرفته‌شدگان دوره روزانه با توجه به تعهدات آموزش رایگان باید برابر طول مدت تحصیل مقطع دکتری، در موقع ثبت نام تعهد بپردازند تا در صورت نیاز در محلی که وزارت علوم، تحقیقات و فناوری تعیین می‌کند به خدمت اشتغال ورزند. **و)** بهره‌مندان از مزایای صندوق‌های رفاه دانشجویان چنانچه قصد ادامه تحصیل در مقطع بالاتر را داشته باشند، می‌توانند با سپردن تضمین کافی (به تشخیص صندوق‌های رفاه دانشجویان) به صندوق‌های مذکور، انجام تعهد خود را به بعد از خاتمه مقطع تحصیلی جدید موکول کنند.

تبصره ۵: چنانچه هر یک از فارغ التحصیلان پس از اشتغال و کسب درآمد نسبت به پرداخت اقساط وام خود اقدام نکرده باشند، مشمول تسهیلات موضوع این بند نخواهند شد و لازم است قبل از ثبت نام در مقطع تحصیلی جدید با صندوق‌های رفاه دانشجویان تسویه حساب کنند.

ز) استفاده از مأموریت آموزشی تابع مقررات مربوطه است و شرکت و پذیرش در آزمون برای متقاضی به منزله موافقت با مأموریت آموزشی نخواهد بود.



مقررات و وظیفه عمومی:

براساس اعلام رسمی سازمان وظیفه عمومی نیروی انتظامی، متقاضی مرد لازم است به هنگام پذیرش در دانشگاه (قبولی قطعی و ثبت نام)، یکی از شرایط مشروحه زیر را از لحاظ وضعیت مشمولیت و مقررات وظیفه عمومی داشته باشند و یکی از کدهای ۱۱ گانه ذیل را در بند ۱۵ فرم تقاضانامه ثبت نام اینترنتی درج کنند، در غیر اینصورت مجاز به ادامه تحصیل نخواهند بود.

کد ۱) دارا بودن کارت پایان خدمت هوشمند.

کد ۲) دارا بودن کارت معافیت دائم هوشمند (کفالت، پزشکی، ایثارگران، موارد خاص و ...).

کد ۳) فارغ التحصیلان مقاطع کارشناسی ارشد و یا دکتری عمومی دارای برگ آماده به خدمت بدون غیبت (که تاریخ فراغت از تحصیل آنان در سنوات مجاز تحصیلی باشد) و زمان پذیرش و ثبت نام آنان در دانشگاه قبل از تاریخ اعزام به خدمت (مندرج در برگ اعزام) است.

تبصره ۵: افرادی که تاریخ اعزام به خدمت آنان قبل از اعلام قبولی دانشگاه است، لازم است در تاریخ مقرر (مندرج در برگ اعزام) به خدمت اعزام شوند و در صورت قبولی در دانشگاه و دارا بودن سایر شرایط و ضوابط، جهت ادامه

تحصیل از خدمت ترخیص خواهند شد. در غیر اینصورت غایب محسوب شده و مجاز به ادامه تحصیل نخواهند بود. **کد ۴)** دانشجویان سال آخر مقاطع کارشناسی ارشد و یا دکتری عمومی که تا تاریخ ۱۴۰۳/۶/۳۱ در سنوات مجاز تحصیل (برابر تبصره ۱ و ۲ ماده ۳۳ قانون وظیفه عمومی) فارغ التحصیل می‌شوند.

کد ۵) فارغ التحصیلان مقاطع کارشناسی ارشد و یا دکتری عمومی که در سقف سنوات مجاز فارغ التحصیل شده و از تاریخ فراغت از تحصیل آنها تا زمان پذیرش در مقطع دکتری تخصصی، بیش از یک سال سپری نشده و وارد غیبت نشده باشند.

کد ۶) کارکنان متعهد خدمت در سازمان‌ها و یا وزارتخانه‌ها با ارائه گواهی اشتغال به خدمت و موافقت بالاترین مقام اجرایی سازمان مربوط برای ادامه تحصیل.

کد ۷) کارکنان پایور شاغل در نیروهای مسلح با ارائه گواهی اشتغال به خدمت و موافقت سازمان مربوط برای ادامه تحصیل.



کد ۸) طلاب علوم دینی دارنده مدرک کارشناسی ارشد و یا دکتری عمومی و دارای معافیت تحصیلی حوزوی. ● در صورتی که که مرکز مدیریت حوزه‌های علمیه کشور یا مرکز مدیریت حوزه علمیه خراسان و یا اصفهان تأیید کنند که طلبه قادر است ضمن اشتغال به تحصیل در حوزه، به موازات آن در دانشگاه نیز تحصیل کند، با همان معافیت تحصیلی حوزه، اشتغال به تحصیل وی در دانشگاه بلامانع است. در ضمن هر موقع حوزه علمیه معافیت تحصیلی طلبه‌ای را لغو یا خاتمه یافته اعلام کند، ادامه تحصیل وی در دانشگاه منوط به اجازه سازمان وظیفه عمومی و صدور معافیت تحصیلی دانشگاهی است. این دسته از دانشجویان برای ثبت نام در هر ترم تحصیلی باید نامه موافقت حوزه علمیه مربوط و معافیت تحصیلی حوزوی را ارائه کنند.

کد ۹) مشمولان دارای برگه معافیت موقت هولوگرام‌دار بدون غیبت (پزشکی، کفالت و یا ...) در مدت اعتبار آن. این مشمولان بایستی مجوز لازم برای ثبت نام در دانشگاه را از معاونت وظیفه عمومی استان محل استقرار دانشگاه اخذ کرده و با احراز سایر شرایط و مقررات وظیفه عمومی می‌توانند در دانشگاه ثبت نام و ادامه تحصیل دهند.

کد ۱۰) کارکنان وظیفه (در حال خدمت) فارغ‌التحصیل مقاطع کارشناسی ارشد و یا دکتری عمومی در سنوات مجاز تحصیلی و بدون غیبت اولیه. این دسته از کارکنان وظیفه پس از اعلام قبولی از سوی دانشگاه، با ارائه گواهی اشتغال به خدمت، مشروط به اینکه قبلاً دانشجوی اخراجی نبوده و سابقه فرار از خدمت نیز نداشته باشند، برای ادامه تحصیل پس از احراز سایر شرایط از طریق دفاتر خدمات الکترونیک پلیس +۱۰ ترخیص خواهند شد.

تبصره: کارکنان وظیفه‌ای که خدمت آنان تا تاریخ ۱۴۰۳/۶/۳۱ به اتمام می‌رسد، مجاز به شرکت در آزمون هستند. لیکن باید پس از قبولی و موقع ثبت نام در دانشگاه، کارت پایان خدمت هوشمند ارائه کنند.

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

یادآوری های مهم مقررات وظیفه عمومی:

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

۲) مشمولان فارغ‌التحصیل مقطع دکتری تخصصی ناپیوسته (Ph.D) مجاز به شرکت مجدد در این آزمون نیستند.

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

۴) سنوات تحصیلی مجاز در مقطع دکتری تخصصی ناپیوسته (Ph.D) حداکثر شش سال است.

۵) دانشجویان مورد پذیرش در دانشگاه‌ها لازم است جهت اخذ معافیت تحصیلی در مقطع دکتری تخصصی ناپیوسته، با برگ درخواست معافیت تحصیلی مقطع فوق به یکی از دفاتر پلیس +۱۰ شهرستان محل استقرار دانشگاه مراجعه کنند؛ در غیر اینصورت مجاز به ادامه تحصیل نبوده و از ادامه تحصیل آنان جلوگیری بعمل می‌آید.

سهمیه‌ها:

۱- سهمیه رزمندگان و ایثارگران:

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

الف) سهمیه رزمندگان:

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

۲-الف) با توجه به مصوبه هیئت محترم وزیران در جلسه به تاریخ ۱۴۰۰/۷/۱۴ (موضوع تصویب نامه شماره ۷۵۸۰۴/ت/۵۹۲۴۱ هـ به تاریخ ۱۴۰۰/۷/۱۹) رزمندگان جبهه مقاومت مشروط به دارا بودن حداقل ۶ ماه حضور داوطلبانه در جبهه با تأیید ستادکل نیروهای مسلح (سازمان بسیج مستضعفین و ستادکل سپاه پاسداران انقلاب اسلامی) می‌توانند از تسهیلات ورود به دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی بهره‌مند شوند.

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

تبصره ۱: متقاضیان استفاده از سهمیه رزمندگان (سازمان بسیج مستضعفین و یا وزارت جهاد کشاورزی) در صورت عدم تأیید سهمیه و درج سهمیه آزاد بر روی کارت ورود به جلسه، به واحدهای تابعه شهرستان‌های محل تشکیل پرونده مراجعه کنند.

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

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

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

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

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

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

تبصره ۲: براساس تبصره ۲ ماده ۱۰ آیین‌نامه اجرایی قانون ایجاد تسهیلات برای ورود رزمندگان و جهادگران داوطلب بسیجی به دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی مصوب ۱۳۶۸/۲/۱۸ هیئت محترم وزیران و قانون اصلاح قانون مذکور مصوب ۱۳۷۱/۹/۱۱ مجلس محترم شورای اسلامی، متقاضیانی 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 کنند. در غیر این صورت حق استفاده از سهمیه رزمندگان در این آزمون را نخواهند داشت.

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

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

متقاضیان واجد شرایط که با استفاده از سهمیه رزمندگان در آزمون‌های ورودی مقطع دکتری (Ph.D) سنوات گذشته شرکت کرده‌اند لازم است برای استفاده از سهمیه رزمندگان در این آزمون طبق توضیحات فوق عمل کنند.

ب) سهمیه ایثارگران: «جانبازان ۲۵٪ و بالاتر و همسر و فرزندان آنان»، «جانبازان زیر ۲۵٪ و همسر و فرزندان آنان»، «آزادگان و همسر و فرزندان آنان»، «همسر و فرزندان رزمندگان با حداقل شش ماه حضور داوطلبانه در جبهه» و همچنین «همسر و فرزندان شهدا و مفقودالاثران» برای استفاده از سهمیه ایثارگران بایستی نسبت به تکمیل بند مربوط در تقاضانامه ثبت‌نامی اقدام کنند و در صورت تأیید ارگان مربوط، در این آزمون در سهمیه ایثارگران گزینش می‌شوند.

با توجه به تصویب «قانون برنامه پنجساله ششم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران (۱۴۰۰-۱۳۹۶)» در تاریخ ۱۳۹۵/۱۲/۱۴ توسط مجلس شورای اسلامی، ماده ۹۰ این قانون علاوه بر ماده ۷۰ «قانون جامع خدمات رسانی به ایثارگران» و اصلاحیه بعدی آن در ماده ۴۷ «قانون الحاق برخی مواد به قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت (۲)» در این آزمون اجرا و گزینش متقاضیان براساس این قوانین صورت می‌گیرد.

براساس قوانین فوق:

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

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

یادآوری: طبق تبصره بند الف ماده ۹۰ قانون برنامه پنجساله ششم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران، در صورتی که سهمیه ۲۵ درصدی ایثارگران توسط متقاضیان مشمول سهمیه فوق تکمیل نشود، خالی مانده آن، ابتدا به مشمولین سهمیه ۵ درصدی ایثارگران که شرایط و حدنصاب لازم را داشته باشند، تخصیص یافته و اگر باز هم این ظرفیت خالی ماند، باقیمانده آن به متقاضیان سهمیه آزاد اختصاص می‌یابد.

یادآوری‌های مهم:

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

۲- مطابق ماده ۶ آیین‌نامه اجرایی ماده (۷۰) قانون جامع خدمات‌رسانی به ایثارگران مصوبه جلسه ۱۴۰۱/۵/۱۲ هیئت وزیران، مشمولین سهمیه ایثارگر پنج درصدی، ابتدا در سهمیه آزاد گزینش می‌شوند و در صورت عدم قبولی، ابتدا در سهمیه ایثارگر ۵ درصدی و سپس در خالی مانده ظرفیت سهمیه ۲۵ درصدی ایثارگران گزینش می‌شوند.

۳- حدنصاب نمره در تمامی مراحل آزمون لحاظ می‌شود.

متقاضیان شاهد و اینارگر، برای بهره مندی از شهریه تحصیلی دانشگاهها (موضوع آیین نامه اجرایی ماده ۶۶ قانون جامع خدمات رسانی به اینارگران) نسبت به ثبت نام و در صورت مجاز شدن نسبت به انتخاب رشته و دانشگاه به شرح زیر اقدام کنند.

- (الف) همه رشته‌های مقطع دکتری دوره‌های نوبت دوم دانشگاههای دولتی تحت پوشش وزارتخانه‌های علوم و بهداشت.
- (ب) همه رشته‌های مقطع دکتری با آزمون دانشگاه آزاد اسلامی.
- (ج) همه رشته‌های با آزمون گروه پزشکی دانشگاه‌های پردیس تحت پوشش وزارت بهداشت و دانشگاه آزاد اسلامی (پرداخت شهریه در سقف ریالی دانشگاه آزاد اسلامی).
- (د) همه رشته‌های با آزمون دکتری تخصصی در همه دانشگاهها (بجز دانشگاه‌های مجازی و الکترونیکی، بین‌الملل و پژوهش محور).

نکته بسیار مهم: توضیحات در خصوص آیین نامه اجرایی ماده (۷۰) قانون جامع خدمات رسانی به اینارگران مصوب جلسه مورخ ۱۴۰۱/۵/۱۲ هیئت محترم وزیران و استفساربه ۴۷۲۳۴/۱۰۳۵۹۵ مورخ ۱۴۰۱/۶/۱۴ معاونت حقوقی رئیس جمهور:

- براساس ماده ۳ آیین نامه اجرایی ماده (۷۰) قانون جامع خدمات رسانی به اینارگران مصوب جلسه مورخ ۱۴۰۱/۵/۱۲ هیئت محترم وزیران: «مشمولین استفاده از سهمیه صرفاً یکبار در هر مقطع آزمون سراسری و تحصیلات تکمیلی می‌توانند در دوره روزانه دانشگاه‌های دولتی از سهمیه استفاده نمایند. چنانچه پس از قبولی و ثبت‌نام در رشته محل مذکور از ادامه تحصیل انصراف دهند و یا ثبت‌نام ننمایند، مجدداً حق استفاده از سهمیه را در آن مقطع تحصیلی ندارند.»
- براساس ماده ۴ آیین نامه اجرایی ماده (۷۰) قانون جامع خدمات رسانی به اینارگران مصوب جلسه مورخ ۱۴۰۱/۵/۱۲ هیئت محترم وزیران: «استفاده مجدد مشمولین پذیرفته شده در هر مقطع در آزمون‌های سراسری و تحصیلات تکمیلی در دوره‌های شبانه (نوبت دوم) پیام‌نور، غیرانتفاعی، پردیس بین‌الملل، خودگردان، دانشگاه آزاد اسلامی و سایر دوره‌های شهریه پرداز از سهمیه مشمولین این آیین‌نامه در صورت انصراف از تحصیل علاوه بر ماده (۳) این آیین نامه حداکثر تا یکبار دیگر بلامانع است.»
- با توجه به موارد فوق متقاضیان آزمون سال ۱۴۰۳ که از سهمیه اینارگران استفاده کرده و در آزمونهای سال ۱۴۰۲ و یا قبل از آن در دوره روزانه پذیرفته شده‌اند و در رشته قبولی خود ثبت نام نکرده یا از رشته قبولی خود انصراف داده‌اند، سهمیه اینارگران برای آنان فقط در دوره‌های غیر روزانه لحاظ و گزینش می‌شوند و متقاضیانی که دارای یکبار قبولی در دوره‌های غیر روزانه (شبانه «نوبت دوم»، پیام نور، غیر انتفاعی، پردیس بین‌الملل، خودگردان، دانشگاه آزاد اسلامی و سایر دوره‌های شهریه پرداز) هستند و در رشته قبولی خود ثبت‌نام نکرده و یا از رشته قبولی خود انصراف داده‌اند، می‌توانند یکبار دیگر از سهمیه اینارگران در دوره‌های اعم از روزانه و غیرروزانه استفاده کنند.
- متقاضیانی که با استفاده از سهمیه اینارگران حداقل دو بار در دوره‌های غیرروزانه پذیرفته شده‌اند و یا در رشته قبولی دوره غیرروزانه فارغ‌التحصیل شده‌اند، امکان استفاده مجدد از سهمیه اینارگران را ندارند.
- لازم به توضیح است متقاضیانی که مشمول ماده ۴ آیین نامه اجرایی فوق هستند لازم است گواهی عدم ثبت‌نام و یا انصراف خود را در زمان ثبت‌نام در رشته قبولی سال ۱۴۰۳ به دانشگاه یا موسسه آموزش عالی مربوط ارائه کنند.

سهمیه مریبان:

- ۱- براساس قانون «برقراری عدالت آموزشی در پذیرش دانشجو در دوره‌های تحصیلات تکمیلی و تخصصی مصوب تاریخ ۱۳۸۹/۱/۲۹ مجلس شورای اسلامی»، ده درصد (۱۰٪) سهمیه مازاد بر ظرفیت (حداقل یک نفر) در هر کدرشته محل برای **مریبان رسمی قطعی و یا رسمی آزمایشی تمامی دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی (دولتی و غیردولتی) و همچنین دانشگاه آزاد اسلامی**، به شرط کسب حداقل هشتاد درصد (۸۰٪) نمره آخرین فرد پذیرفته شده در گزینش آزاد در هر کدرشته‌محل، اختصاص می‌یابد. حدنصاب نمره در تمامی مراحل آزمون لحاظ می‌شود.



۲- متقاضی مربی در صورتی می‌تواند ادامه تحصیل دهد، که دانشگاه محل خدمت وی موافقت کند.

۳- موافقت دانشگاه محل خدمت باید قبل از ثبت‌نام در آزمون اعلام شود.

۴- متقاضیان پذیرفته شده با استفاده از سهمیه مربی (مازاد بر ظرفیت) در تمامی دوره‌های روزانه و غیرروزانه ملزم به پرداخت شهریه هستند و پرداخت این شهریه در صورت نیاز دانشگاه محل خدمت به تخصص ایشان با رعایت آیین‌نامه‌های داخلی و امکان انجام تعهدات بعد از فارغ‌التحصیلی، حداکثر به مدت چهار و نیم‌سال براساس مصوبه هیأت امنا برعهده دانشگاه محل خدمت و در غیر این‌صورت برعهده خود مربی است.

۵- مربیان پیمانی می‌توانند با موافقت دانشگاه محل خدمت و استفاده از ظرفیت عادی همانند سایر متقاضیان در آزمون شرکت کرده و پذیرفته شوند، لازم به ذکر است این متقاضیان همانند متقاضیان ملزم به پرداخت شهریه در دوره‌های غیرروزانه هستند.

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

۷- اعطای ماموریت آموزشی مربیان براساس بخشنامه شماره ۱۵/۱۶۵۱۳۰ به تاریخ ۱۴۰۰/۷/۱۸ وزارت علوم، تحقیقات و فناوری انجام می‌شود.

شرایط و ضوابط ثبت‌نام اتباع خارجی:

متقاضیان شرکت‌کننده اتباع غیرایرانی، باید علاوه بر شرایط عمومی و اختصاصی این آزمون، دارای شرایط ذیل بوده و بند مربوط را در تقاضانامه ثبت‌نام اینترنتی، علامت‌گذاری کنند.

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

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

۳- همه متقاضیان تحصیل دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی در رشته‌ها و مقاطع و دوره‌های مختلف تحصیلی مشمول شرایط و ضوابط مصوب دانشجویان بین‌المللی سازمان امور دانشجویان هستند.

۴- حداکثر مدت تحصیل مجاز در مقطع دکتری برای آن دسته از متقاضیان تحصیل که در چهارچوب ضوابط و مقررات سازمان سنجش آموزش کشور در مقطع دکتری پذیرفته خواهند شد، چهار (۴) سال است.

۵- متقاضیان تحصیل، ملزم به مطالعه دقیق دفترچه راهنما و رعایت مقررات و ضوابط پذیرش بوده و هیچ عذری مبنی بر عدم اطلاع از مفاد دفترچه‌ها و قوانین از آنان پذیرفته نخواهد شد.

۶- متقاضیان تحصیل غیرایرانی، مجاز به انتخاب رشته در مناطق غیرمجاز تردد و اسکان اتباع غیرایرانی مندرج در دفترچه راهنمای آزمون نیستند و در صورت قبولی در کدرشته مناطق غیرمجاز، قبولی و پذیرش آنان در آزمون ورودی همان سال «لغو» می‌شود و دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی از پذیرش این دسته از متقاضیان معذور خواهند بود. توضیح و فهرست مناطق ممنوعه تردد و اسکان برای این متقاضیان، در درگاه اطلاع‌رسانی سازمان سنجش آموزش کشور درج شده است.

۷- در صورت مغایرت شرایط پذیرش و ثبت‌نام متقاضیان تحصیل با مقررات و ضوابط شیوه‌نامه، در هر مرحله از ثبت‌نام و تحصیل با تایید و تشخیص سازمان امور دانشجویان از ادامه پذیرش و تحصیل متقاضی جلوگیری به عمل می‌آید.

۸- پذیرش متقاضیان تحصیل در رشته‌هایی که منجر به ایجاد تعهداتی برای جمهوری اسلامی ایران شود (از جمله تعهدات استخدامی) و رشته‌های خاص و غیرمجاز مندرج در دفترچه راهنمای آزمون ممنوع است.

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

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

- ۱۱- همه پذیرفته‌شدگان غیرایرانی در دوره‌های روزانه دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، موظف به پرداخت شهریه تحصیلی مطابق مصوبات هیئت امنای دانشگاه هستند.
- ۱۲- چنانچه پذیرفته‌شدگان در هنگام ثبت‌نام اولیه آزمون گزینه اتباع غیرایرانی را در بند ۱۶ تقاضانامه ثبت‌نام علامت زده باشند، پذیرش آنان لغو می‌شود.
- ۱۳- جهت ثبت‌نام متقاضیان غیرایرانی در آزمون مقطع دکتری، شرط معدل لازم نیست.
- ۱۴- متقاضیان تحصیل غیرایرانی در هر مقطع تحصیلی فقط یک بار مجاز به تحصیل بوده و تکرار مقطع تحصیلی در دوره‌های روزانه، شبانه، پیام نور، غیرانتفاعی، پردیس خودگردان، مشترک و دانشگاه آزاد اسلامی و سایر مؤسسات آموزش عالی جمهوری اسلامی ایران ممنوع است و چنانچه در حین تحصیل متقاضیان تحصیل ورودی آزمون دکتری، محرز شود که دانشجو دارای یک مدرک دکتری بوده و با گواهی مدرک مقطع تحصیلی قبلی مجدداً با شرکت در آزمون مربوطه در مقطع تحصیلی تکراری پذیرفته شده است، از تحصیل ایشان ممانعت بعمل آمده و اخراج محسوب می‌شود. دانشگاه محل تحصیل در این خصوص ملزم به اخذ تعهد از دانشجو در مرحله پذیرش و ثبت‌نام اولیه است.
- ۱۵- تحصیل متقاضیان در مؤسسات آموزش عالی و یا مراکز جامعه‌المصطفی (ص) و مرکز آموزش عالی اهل بیت (ع) بصورت همزمان ممنوع است.
- ۱۶- دانشجویان غیرایرانی به دلیل تابعیت غیرایرانی مشمول قانون نظام وظیفه نیستند.
- ۱۷- ثبت‌نام اتباع مذکور در این آزمون منوط به داشتن یکی از مدارک اقامتی یا شناسایی معتبر زیر است:
- گذرنامه دارای حداقل شش ماه مجوز اقامت.
 - دفترچه پناهندگی سیاسی صادره از طرف نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران.
 - کارت هویت ویژه اتباع غیرایرانی دارای اعتبار در همان سال براساس اعلام اداره کل امور اتباع و مهاجرین خارجی وزارت کشور.
 - آخرین کارت آمایش معتبر براساس اعلام اداره کل امور اتباع و مهاجرین خارجی وزارت کشور.
- تبصره:** پذیرش و ثبت‌نام اولیه متقاضیان تحصیل فرزندان طلاب مرکز جامعه‌المصطفی (ص) العالمیه براساس گذرنامه و اقامت صادره آن مرکز بلامانع بوده و ثبت‌نام قطعی و ادامه تحصیل آنان منوط به اخذ گذرنامه و رواید تحصیلی و اقامت قانونی است.

تعریف اصطلاحات دفترچه:

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

اصطلاح	معنی و مفهوم
الف) مقطع دکتری	بالاترین مقطع 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 باشند.
ب) شیوه آموزشی - پژوهشی	دوره‌ای که محتوای برنامه آن مشتمل بر واحدهای درسی، کارهای پژوهشی و پایان‌نامه است.
ج) شیوه پژوهش محور	مقطع دکتری تخصصی است که با محوریت پژوهش و مشتمل بر اخذ واحدهای آموزشی محدود و ارائه رساله برگزار می‌شود. برگزاری مقطع دکتری پژوهش محور مشروط به داشتن طرح پژوهشی تقاضا محور (طرح پژوهشی دارای کارفرمای مشخص که برابر قرارداد، اجرای آن به مؤسسه واگذار و اعتبارات کامل آن به همراه هزینه‌های نظارت بر آن توسط کارفرما تامین و نتیجه کار نیز تحویل گرفته می‌شود) با کارفرمای مشخص (شخصیت حقوقی اعم از دولتی و غیردولتی است که طی یک قرارداد، انجام طرح پژوهشی را به دانشگاه/مؤسسه واگذار کرده و متعهد به تامین کلیه هزینه‌های انجام و نظارت بر اجرای موضوع قرارداد است) است.
د) طرح‌واره	منظور از طرح‌واره، طرح اولیه رساله متقاضیان رشته محل‌های پژوهش محور است که در راستای طرح پژوهشی تقاضا محور که از طرف مؤسسه اعلام شده است توسط متقاضی تهیه و تدوین و در زمان انجام مصاحبه و بررسی سوابق آموزشی، پژوهشی، فناوری بصورت مکتوب ارائه می‌شود.



اصطلاح	معنی و مفهوم
ه) پایان نامه	فعالیت پژوهشی - تحقیقاتی است که در زمینه رشته تحصیلی مربوط و تحت راهنمایی و مشاوره، استادان و هیئت داوران قرار می‌گیرد.
و) سمینار	منظور پژوهش و تتبع نظری است که دانشجویان گرد هم می‌آیند و به تشریح موضوع مورد مطالعه خود می‌پردازند.
ز) گروه امتحانی	رشته‌های مختلف تحصیلی آموزش عالی با توجه به تجانس آنها به گروه‌های هفتگانه: ۱- علوم انسانی، ۲- علوم پایه، ۳- فنی و مهندسی، ۴- کشاورزی و منابع طبیعی، ۵- هنر، ۶- دامپزشکی و ۷- زبان تقسیم می‌شود.
ح) مقاطع تحصیلی	مقاطع تحصیلی نشانگر طول مدت تحصیل و نوع مدرک اعطایی در پایان تحصیل است که عبارتند از: ۱- کارشناسی (لیسانس) ۲- کارشناسی‌ارشد (فوق لیسانس) ۳- دکتری عمومی ۴- دکتری تخصصی (Ph.D)
ط) کارشناسی‌ارشد پیوسته	دوره‌ای ۵ ساله است که پس از پایان مقطع متوسطه آغاز شده و دانشجو پس از گذراندن تعداد واحدهای معین، به دریافت مدرک کارشناسی‌ارشد نائل می‌شود.
ی) دکتری عمومی	دوره‌ای است ۶ ساله که پس از پایان مقطع متوسطه آغاز شده و دانشجو پس از گذراندن تعداد واحدهای معین، به دریافت مدرک دکتری عمومی نائل می‌شود.
ک) دکتری تخصصی	عالی‌ترین مقطع تحصیلی رسمی که پس از مقطع کارشناسی‌ارشد و یا دکتری عمومی آغاز می‌شود و دانشجو پس از گذراندن تعداد واحدهای درسی معین و دفاع از رساله، موفق به دریافت مدرک دکتری تخصصی می‌شود.
ل) گروه آموزشی	کوچکترین واحد سازمانی آموزشی یا پژوهشی مستقر در مؤسسه و یا دانشکده است.
م) مجموعه امتحانی	متقاضی با توجه به علاقه و یا ارتباط آخرین مدرک تحصیلی خود (کارشناسی‌ارشد و یا دکتری عمومی) در آن ثبت‌نام می‌کند.
ن) دانشجوی سال آخر	به کسی اطلاق می‌شود که حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۳/۶/۳۱ بطور قطع در مقطع کارشناسی‌ارشد و یا دکتری عمومی، از دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی داخل و یا خارج از کشور مورد تأیید شورای عالی انقلاب فرهنگی یا وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و یا وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی فارغ‌التحصیل شود.
س) تعهد خدمت آموزش رایگان	افرادی که بلافاصله پس از فراغت از تحصیل در مقطع کارشناسی‌ارشد در این آزمون پذیرفته می‌شوند و به موجب ماده ۲ آیین‌نامه 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 مقطع دکتری انجام می‌پذیرد. درخصوص رشته‌های وابسته به وزارت بهداشت برابر با ضوابط و شرایط مربوطه عمل خواهد شد.
ع) سریال اعتباری	سریال اعتباری اصلی ثبت‌نام: این سریال حاوی یک کد ۱۲ رقمی با عنوان «سریال ثبت‌نام» است.
ف) معدل	عبارت است از نمره میانگین مندرج در گواهینامه موقت یا مدرک رسمی فارغ‌التحصیلان مقاطع مختلف کارشناسی، کارشناسی‌ارشد و یا دکتری عمومی. در صورت فارغ‌التحصیل نشدن ملاک، میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده برای دانشجویان سال آخر مقطع کارشناسی‌ارشد و یا دکتری عمومی که حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۳/۶/۳۱ فارغ‌التحصیل خواهند شد، است.
ص) شماره پرونده	شماره پرونده یک عدد ۶ رقمی است که پس از پایان مراحل ثبت‌نام، به همراه کد پیگیری از طریق درگاه اطلاع‌رسانی این سازمان به متقاضی داده می‌شود.
ق) کد پیگیری	کد پیگیری شامل یک کد ۱۶ رقمی است که پس از پایان مراحل ثبت‌نام از طریق درگاه اطلاع‌رسانی این سازمان به هر متقاضی داده می‌شود.

یادآوری‌های مهم:

- ۱- متقاضیان لازم است در درج کد ملی، نام خانوادگی و نام، مشخصات شناسنامه‌ای، ارسال عکس، مجموعه امتحانی مورد نظر، نام شهرستان برای تعیین حوزه امتحانی و تمامی اطلاعات لازم دیگر دقت و توجه کافی به عمل آورند. در صورت اعلام و ارسال هرگونه اطلاعات اشتباه، با متقاضی به عنوان متخلف برخورد خواهد شد.
- ۲- متقاضی در انتخاب مجموعه امتحانی و همچنین حوزه امتحانی، دقت کند چرا که پس از پایان مهلت قانونی ثبت‌نام و ویرایش اطلاعات (۱۴۰۲/۸/۲۳) به درخواست‌های واصله در این خصوص، ترتیب اثر داده نخواهد شد.
- ۳- فارغ‌التحصیلان برای درج معدل کل اکتسابی مقاطع کاردانی، کارشناسی، کارشناسی‌ارشد و یا دکتری عمومی و دانشجویان سال آخر مقاطع کارشناسی‌ارشد و یا دکتری عمومی برای درج میانگین واحدهای گذرانده سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳ به توضیحات مربوط به معدل مراجعه کنند.
- ۴- دانشجویان سال آخر مقاطع کارشناسی‌ارشد و یا دکتری عمومی که حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۳/۶/۳۱ فارغ‌التحصیل خواهند شد لازم است اصل فرم تکمیل شده معدل (فرم مخصوص در انتهای 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 درگاه اطلاع‌رسانی این سازمان اقدام کنند. در ضمن لازم است تصویر فرم مذکور را حداقل به مدت یکسال نزد خود نگهداری کرده و در فرم تقاضانامه ثبت‌نام نیز میانگین واحدهای گذرانده شده تا تاریخ ۱۴۰۲/۶/۳۱ خود را در قسمت مربوط درج کنند.
- تبره:** فارغ‌التحصیلان مقاطع کارشناسی‌ارشد و یا دکتری عمومی نیاز به تکمیل فرم مخصوص معدل ندارند و ضرورت دارد که منحصراً معدل اکتسابی را براساس معدل مندرج در گواهینامه فارغ‌التحصیلی بر مبنای ۰ تا ۲۰ یا ۰ تا ۴ و حداکثر تا ۲ رقم اعشار درج کنند.
- ۵- در پایان ثبت‌نام اینترنتی تأیید صحت اطلاعات ارسالی به عهده شخص متقاضی است، لذا دقت و توجه کافی در این خصوص به عمل آید.
- ۶- **پس از پایان زمان ثبت‌نام و مهلت ویرایش اطلاعات تقاضانامه (۱۴۰۲/۸/۱۷ تا ۱۴۰۲/۸/۲۳)**، تغییر در مندرجات فرم تقاضانامه ثبت‌نام، انجام نخواهد شد. بنابراین متقاضی باید در زمان تکمیل اطلاعات تقاضانامه نهایت دقت را بکار گیرد.
- ۷- **هر موقع مشخص شود که متقاضی، حقایق را کتمان کرده یا واجد یکی از شرایط و ضوابط مندرج در این دفترچه نیست، در هر مرحله‌ای از آزمون (ثبت‌نام، شرکت در آزمون، پذیرفته شدن، حین تحصیل در دانشگاه و ...) محروم خواهد شد.**
- ۸- متقاضیان پس از تکمیل تقاضانامه و دریافت شماره پرونده و کدپیگیری به همراه اطلاعات کارت اعتباری خریداری شده، یک نسخه پرینت از تقاضانامه تهیه و پس از مطالعه مندرجات آن، به مدت یکسال نزد خود نگهداری کنند.
- ۹- توصیه می‌شود متقاضی فرایند ثبت‌نام را شخصاً انجام دهد و شماره پرونده و کد پیگیری دریافتی از درگاه اطلاع‌رسانی این سازمان را، نزد سایرین افشا نکند.
- ۱۰ - مسئولیت هرگونه خطا در درج اطلاعات اشتباه در تقاضانامه، متوجه شخص متقاضی است و سازمان سنجش آموزش کشور به هیچ وجه امکان اصلاح اشتباهات مذکور را نداشته و هیچگونه عذری پذیرفته نخواهد شد.
- ۱۱- آوردن تلفن همراه، ماشین حساب و هرگونه یادداشت و برگه در جلسه آزمون ممنوع است.
- ۱۲- پذیرش دانشجو در آزمون ورودی مقطع دکتری نیمه‌متمرکز (Ph.D) سال ۱۴۰۳ در دوره‌های روزانه، نوبت دوم (شبانه)، مشترک و پردیس خودگردان دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی کشور، دانشگاه آزاد اسلامی، دانشگاه پیام‌نور و دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی غیرانتفاعی صورت خواهد گرفت.



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

۱۴- آدرس پستی سازمان سنجش آموزش کشور: تهران - صندوق پستی ۱۳۶۵-۱۵۸۷۵ (سازمان سنجش آموزش کشور - واحد ثبت‌نام آزمون دکتری).

۱۵- در صورت لزوم متقاضیان می‌توانند با شماره تلفن: ۰۲۱-۴۲۱۶۳ با روابط عمومی سازمان سنجش آموزش کشور تماس حاصل کنند و یا از طریق سیستم پاسخگویی اینترنتی (غیرحضوری) سازمان اقدام کنند.

۱۶- ضمن اعلام برخی مواد قانون رسیدگی به تخلفات و جرایم در آزمون‌های سراسری مصوب مجلس شورای اسلامی (سال ۱۳۸۴) به شرح زیر، به اطلاع می‌رساند متقاضیان در صورتی که در مراحل فرایند آزمون و پذیرش، مرتکب هر یک از موارد زیر شوند تبعات حقوقی و قانونی آن عمل به عهده شخص متقاضی خواهد بود.

ماده ۵ - تخلفات و جرایم در این قانون مشتمل بر موارد زیر است:

الف - ارتکاب هرگونه عملی که موجب بی‌نظمی در برگزاری آزمون شود یا همراه داشتن هرگونه وسیله غیرمجاز از قبیل وسایل ارتباط الکترونیکی (حتی بصورت خاموش) و دستگاه‌های حافظه‌دار.

ب - ارتکاب هرگونه عمل خلاف مقررات که آزمون متقاضی را از نظر علمی خدشه دار سازد از قبیل:

۱ - ارائه مدرک یا گواهی مجعول یا تصویر گواهی مجعول برای شرکت در آزمون.

۲ - تبانی با متقاضیان یا افراد خارج از حوزه امتحانی یا دست اندرکاران آزمون از قبیل عوامل اجرایی و طراحان سوال برای تخلف در آزمون.

۳ - ثبت‌نام در آزمون با هویت مجعول یا شرکت در جلسه آزمون به جای متقاضی اصلی.

ج - استفاده از هرگونه وسیله غیرمجاز از قبیل وسایل ارتباط الکترونیکی و دستگاه‌های حافظه‌دار.

د - کمک به متقاضی خارج از ضوابط برگزاری آزمون جهت پاسخ به سوالات.

ه - دسترسی غیرمجاز به اطلاعات مربوط به متقاضیان یا استفاده غیرمجاز از آنها.

و - هرگونه تغییر غیرمجاز سوالات، اوراق و پاسخنامه‌های متقاضیان یا سایر مدارک و دفاتر مربوط به آزمون.

ز - افشای سوالات آزمون یا تلاش در جهت دستیابی و افشای آن یا شرکت یا معاونت در این امر قبل یا حین برگزاری آزمون به هر نحو.

ح - خرید یا فروش سوالات آزمون یا پاسخ آنها یا شرکت یا معاونت در این امر قبل یا حین برگزاری آزمون اعم از اینکه سوالات یا پاسخ آنها واقعی یا غیرواقعی باشد.

ماده ۶ - هیأت‌های رسیدگی به تخلفات، صلاحیت صدور حکم به مجازاتهای زیر را درباره متخلفان دارند:

الف - در مورد مشمولان بند (الف) ماده (۵): اخطار کتبی با درج در پرونده متقاضی و اعلام به مراجع ذیربط یا محرومیت از گزینش در آزمون همان سال.

ب - در مورد مشمولان بند (ب) یا بند (ج) ماده (۵): محرومیت از گزینش علمی در آزمون همان سال و ابطال قبولی متقاضی در همان سال و محرومیت از شرکت در آزمون از یک تا ده سال بعد.

تبصره - آراء هیأت‌های بدوی جز در مورد مشمولان بند (الف) ماده (۶) این قانون قابل تجدید نظر خواهی در هیأت تجدید نظر رسیدگی به تخلفات در آزمون‌ها است.

ماده ۷ - در مورد مشمولان بندهای (د)، (ه)، (و)، (ز) و (ح) ماده (۵) هیأت‌های رسیدگی متهم را برای رسیدگی و اعمال جزای نقدی از ده میلیون (۱۰,۰۰۰,۰۰۰) ریال تا یک میلیارد (۱,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰) ریال یا حبس از یک تا پنج سال یا هر دو مجازات به محاکم دادگستری معرفی می‌کنند.

ماده ۸ - ارتکاب هر یک از اعمال موضوع ماده (۵) چنانچه در قالب عضویت در یک گروه یا شبکه باشد موجب تشدید مجازات می‌شود و تشکیل دهنده و سرکرده گروه یا شبکه به حداکثر مجازات محکوم می‌شود. مجازات هر یک از اعضاء که در ارتکاب تخلفات و جرایم فوق دخالتی نداشته باشند حسب مورد حداقل مجازات ذکر شده برای مرتکب است.

ماده ۹ - رسیدگی در هیأت‌های رسیدگی به تخلفات در آزمون‌ها مانع از رسیدگی برابر سایر قوانین جزایی یا رسیدگی در هیأت‌های رسیدگی به تخلفات اداری یا هیأت‌های انتظامی اعضای هیأت علمی یا کمیته‌های انضباطی دانشجویان نیست و مرتکب علاوه بر مجازات مندرج در مواد (۶) و (۷) این قانون به مجازات مقرر در سایر قوانین و مقررات محکوم می‌شود.

ماده ۱۰ - در صورت محکومیت قطعی فردی به یکی از مجازاتهای مندرج در این قانون، به استثنای مجازات مندرج در بند (الف) ماده (۶)، هیأت رسیدگی به تخلفات در آزمون‌ها، قبولی وی در آزمون را ابطال می‌کند. در این صورت موسسه آموزشی مربوط از صدور و اعطای هرگونه گواهی یا مدرک به وی خودداری خواهد نمود و چنانچه گواهی فارغ‌التحصیلی به وی اعطاء شده باشد وزارت علوم، تحقیقات و فناوری یا وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی یا وزارت آموزش و پرورش یا دانشگاه آزاد اسلامی ملزم به ابطال آن گواهی هستند.

ماده ۱۱ - چنانچه با بررسی‌های فنی و علمی، بین نمرات و رتبه اکتسابی متقاضی و سوابق تحصیلی وی مغایرت‌های غیرمتعارف مشهود و اساسی از قبیل عدم تطابق معدل دیپلم و دوره پیش‌دانشگاهی با رتبه و نمره اکتسابی در آزمون وجود داشته باشد، با تأیید هیأت‌های بدوی رسیدگی به تخلفات در آزمون‌ها از متقاضی در یک یا چند درس عمومی و اختصاصی امتحان مجدد به عمل می‌آید. تعیین وضعیت نهایی آزمون این متقاضی، براساس نتایج حاصل از امتحان مجدد بر عهده هیأت بدوی است.

ماده ۱۲ - هر موسسه یا آموزشگاه علمی و آموزشی که برای افزایش آمادگی متقاضیان شرکت در آزمون‌های مورد بحث این قانون فعالیت می‌کند چنانچه در تخلفات ماده (۵) مشارکت داشته باشد مجوز تاسیس آن لغو می‌شود و مدیران مسئول آنها علاوه بر محرومیت دائمی از تاسیس و اداره این مراکز به مجازات‌های پیش‌بینی شده در این قانون و سایر قوانین محکوم می‌شوند و چنانچه موسسه یا آموزشگاه فاقد مجوز باشد مجازات مدیران مسئول آنها حداکثر مجازات مندرج در ماده (۶) است.

تبصره - در مورد آموزشگاه‌هایی که فاقد مجوز باشند علاوه بر اقدام مراجع قانونی ذیربط مدعی‌العموم نیز می‌تواند راساً نسبت به اعلام جرم و پیگیری تخلفات آنان اقدام کند.

نکته - لازم به ذکر است هیأت‌های بدوی و تجدیدنظر رسیدگی به تخلفات در آزمون‌ها، دارای شخصیت حقوقی مستقل از سازمان سنجش آموزش کشور هستند. پرونده متخلفین بدو در هیأت بدوی رسیدگی به تخلفات در آزمون‌ها مطرح و رأی این هیأت قابل تجدیدنظر در هیأت تجدیدنظر رسیدگی به تخلفات است.



جدول شماره ۲- کد و نام استان‌ها و شهرستان‌ها

کد و نام استان	نام و کد شهرستان
۱۰ آذربایجان شرقی	آذرشهر (۱۰۰۱)، اسکو (۱۰۰۵)، اهر (۱۰۰۶)، بستان‌آباد (۱۰۰۹)، بناب (۱۰۱۰)، تبریز (۱۰۱۲)، جلفا (۱۰۱۴)، چاراویماق (۱۰۱۶)، خداآفرین (۱۰۲۵)، سراب (۱۰۱۷)، شبستر (۱۰۲۱)، عجب‌شیر (۱۰۲۳)، کلیبر (۱۰۲۶)، لیلان (۱۰۳۱)، مراغه (۱۰۲۸)، مرند (۱۰۲۹)، ملکان (۱۰۳۲)، میانه (۱۰۳۶)، ورزقان (۱۰۳۸)، هریس (۱۰۴۰)، هشترود (۱۰۴۱) و هوراند (۱۰۰۷).
۱۱ آذربایجان غربی	ارومیه (۱۱۰۴)، اشنویه (۱۱۰۶)، بوکان (۱۱۰۹)، باروق (۱۱۳۶)، پلدشت (۱۱۱۱)، پیرانشهر (۱۱۱۳)، تکاب (۱۱۱۵)، چالدران (۱۱۱۷)، چابهاره (۱۱۱۹)، چهاربرج (۱۱۳۷)، خوی (۱۱۲۳)، سردشت (۱۱۲۴)، سلماس (۱۱۲۷)، شاهین‌دژ (۱۱۲۹)، شوط (۱۱۳۱)، ماکو (۱۱۳۳)، میرآباد (۱۱۲۵)، مهاباد (۱۱۳۵)، میاندوآب (۱۱۳۸) و نقده (۱۱۴۰).
۱۲ اردبیل	اردبیل (۱۲۰۲)، اصلاندوز (۱۲۰۶)، انگوت (۱۲۱۴)، بیله‌سوار (۱۲۰۵)، پارس‌آباد (۱۲۰۸)، خلخال (۱۲۱۱)، سرعین (۱۲۰۱)، کوثر (۱۲۱۳)، گرمی (۱۲۱۵)، مشگین‌شهر (۱۲۱۹)، نمین (۱۲۲۲) و نیر (۱۲۲۵).
۱۳ اصفهان	آران‌ویدگل (۱۳۰۲)، اردستان (۱۳۰۴)، اصفهان (۱۳۱۰)، برخوار (۱۳۱۲)، بوین‌میاندشت (۱۳۲۵)، تیران‌وکرون (۱۳۱۴)، جرقویه (۱۳۰۶)، جادگان (۱۳۱۶)، خمینی‌شهر (۱۳۱۷)، خوانسار (۱۳۱۸)، خورویبابانک (۱۳۴۰)، دهاقان (۱۳۲۱)، سمیرم (۱۳۲۰)، شاهین‌شهر و میمه (۱۳۲۲)، شهرضا (۱۳۲۴)، فریدن (۱۳۲۶)، فریدونشهر (۱۳۲۷)، فلاورجان (۱۳۲۹)، کاشان (۱۳۳۲)، کوهپایه (۱۳۰۹)، گلپایگان (۱۳۳۴)، لنجان (۱۳۳۶)، مبارکه (۱۳۳۸)، نائین (۱۳۴۱)، نجف‌آباد (۱۳۴۲)، نطنز (۱۳۴۵)، ورزنه (۱۳۰۵) و هرند (۱۳۰۸).
۴۰ البرز	اشتهارد (۴۰۰۷)، چهارباغ (۴۰۰۲)، ساوجبلاغ (۴۰۰۳)، طالقان (۴۰۰۵)، فردیس (۴۰۱۲)، کرج (۴۰۰۸) و نظرآباد (۴۰۱۰).
۱۴ ایلام	آبدانان (۱۴۰۳)، ایلام (۱۴۰۵)، ایوان (۱۴۰۷)، بدره (۱۴۰۸)، چرداول (۱۴۱۵)، چوار (۱۴۰۴)، دره‌شهر (۱۴۱۰)، دهلران (۱۴۱۲)، سیروان (۱۴۱۴)، ملکشاهی (۱۴۱۹)، مهران (۱۴۱۸) و هلیلان (۱۴۱۶).
۱۵ یوشهر	بوشهر (۱۵۰۲)، تنگستان (۱۵۰۴)، جم (۱۵۰۶)، دشتستان (۱۵۱۱)، دشتی (۱۵۱۴)، دیر (۱۵۱۶)، دیلم (۱۵۱۸)، عسلویه (۱۵۱۹)، کنگان (۱۵۲۰) و گناوه (۱۵۲۲).
۱۶ تهران	اسلامشهر (۱۶۰۲)، بهارستان (۱۶۱۰)، پاکدشت (۱۶۰۴)، پردیس (۱۶۴۳)، پیشوا (۱۶۳۳)، تهران (۱۶۰۷)، دماوند (۱۶۰۹)، رباط‌کریم (۱۶۱۲)، ری (۱۶۱۵)، شمیرانات (۱۶۲۲)، شهریار (۱۶۲۴)، فیروزکوه (۱۶۲۷)، قدس (۱۶۲۳)، قرچک (۱۶۳۵)، ملارد (۱۶۲۵) و ورامین (۱۶۳۶).
۱۷ چهارمحال و بختیاری	اردل (۱۷۰۱)، بروجن (۱۷۰۵)، بن (۱۷۰۶)، خاتمیرزا (۱۷۱۵)، سامان (۱۷۰۷)، شهرکرد (۱۷۰۹)، فارسان (۱۷۱۰)، فرخ‌شهر (۱۷۲۵)، فلارد (۱۷۱۶)، کوهرنگ (۱۷۱۲)، کیار (۱۷۱۳) و لردگان (۱۷۱۷).
۱۸ خراسان جنوبی	بشرویه (۱۸۱۰)، بیرجند (۱۸۰۲)، خوسف (۱۸۰۱)، درمیان (۱۸۰۵)، زیرکوه (۱۸۱۳)، سرایان (۱۸۰۷)، سربیشه (۱۸۰۸)، طبس (۱۸۲۵)، فردوس (۱۸۲۶)، قائنات (۱۸۱۵) و نهبندان (۱۸۱۸).
۱۹ خراسان رضوی	باخرز (۱۹۰۸)، بجستان (۱۹۰۱)، بردسکن (۱۹۰۵)، تایباد (۱۹۰۹)، تربت‌جام (۱۹۱۶)، تربت‌حیدریه (۱۹۲۲)، جغتای (۱۹۲۳)، جوین (۱۹۲۶)، چناران (۱۹۲۸)، خلیل‌آباد (۱۹۳۰)، خواف (۱۹۳۴)، خوشاب (۱۹۴۱)، داورزن (۱۹۴۲)، درگز (۱۹۳۷)، رشتخوار (۱۹۴۰)، زاوه (۱۹۲۰)، زبرخان (۱۹۶۳)، سبزوار (۱۹۴۵)، سرخس (۱۹۴۷)، ششتمد (۱۹۴۴)، صالح‌آباد (۱۹۱۵)، طرقبه‌شان‌دیز (۱۹۰۷)، فریمان (۱۹۴۹)، فیروزه (۱۹۱۲)، قوچان (۱۹۵۱)، کاشمر (۱۹۵۳)، کلات (۱۹۵۵)، کوهسرخ (۱۹۵۲)، گلپهار (۱۹۲۷)، گناباد (۱۹۵۷)، مشهد (۱۹۶۰)، مهولات (۱۹۶۲)، میان‌جلگه (۱۹۶۶) و نیشابور (۱۹۶۵).
۲۰ خراسان شمالی	اسفراین (۲۰۰۲)، بام و صفی‌آباد (۲۰۰۱)، بجنورد (۲۰۰۵)، جاجرم (۲۰۰۸)، رازوجرگلان (۲۰۰۳)، شیروان (۲۰۱۱)، فاروج (۲۰۱۳)، گرمه (۲۰۱۷)، سملقان (۲۰۱۶)، مانه (۲۰۱۵).
۲۱ خوزستان	آبادان (۲۱۰۲)، آغاچاری (۲۱۲۱)، امیدیه (۲۱۰۴)، اندیکا (۲۱۰۷)، اندیشک (۲۱۰۹)، اهواز (۲۱۱۲)، ایذه (۲۱۱۵)، باغ‌ملک (۲۱۱۷)، باوی (۲۱۱۰)، بندرماهشهر (۲۱۲۰)، بهبهان (۲۱۲۴)، حمیدیه (۲۱۱۱)، خرمشهر (۲۱۲۵)، دزپارت (۲۱۱۳)، دزفول (۲۱۲۹)، دشت‌آزادگان (۲۱۳۱)، رامشیر (۲۱۳۲)، رامهرمز (۲۱۳۴)، شادگان (۲۱۳۵)، شوش (۲۱۳۸)، شوشتر (۲۱۴۰)، صیدون (۲۱۱۶)، کارون (۲۱۶۶)، کرخه (۲۱۶۸)، گتوند (۲۱۴۲)، لالی (۲۱۴۴)، مسجدسلیمان (۲۱۴۶)، هفتگل (۲۱۴۸)، هندیجان (۲۱۵۰) و هویزه (۲۱۵۱).
۲۲ زنجان	اهر (۲۲۰۲)، ایجرود (۲۲۰۴)، خدابنده (۲۲۰۸)، خرمدره (۲۲۰۹)، زنجان (۲۲۱۲)، سلطانیه (۲۲۰۱)، طارم (۲۲۱۴) و ماه‌نشان (۲۲۱۶).
۲۳ سمنان	آرادان (۲۳۰۹)، دامغان (۲۳۰۲)، سرخه (۲۳۰۳)، سمنان (۲۳۰۴)، شاهرود (۲۳۰۷)، گرمسار (۲۳۱۱)، مهدی‌شهر (۲۳۱۳) و میامی (۲۳۰۸).
۲۴ سیستان و بلوچستان	ایرانشهر (۲۴۰۳)، بمپور (۲۴۰۲)، تفتان (۲۴۰۹)، چابهار (۲۴۰۶)، خاش (۲۴۰۸)، دشتیاری (۲۴۰۵)، دلگان (۲۴۱۱)، راسک (۲۴۲۹)، زابل (۲۴۱۴)، زاهدان (۲۴۱۸)، زرآباد (۲۴۳۲)، زهک (۲۴۲۲)، سراوان (۲۴۲۵)، سرباز (۲۴۲۸)، سیب‌سوران (۲۴۳۰)، فنوج (۲۴۳۷)، قصرقند (۲۴۳۸)، کنارک (۲۴۳۳)، گلشن (۲۴۲۴)، لاشار (۲۴۳۹)، مهرستان (۲۴۱۶)، میرجاوه (۲۴۱۹)، نیک‌شهر (۲۴۴۰)، نیمروز (۲۴۴۶)، هامون (۲۴۴۸) و هیرمند (۲۴۳۵).

ادامه جدول شماره ۲- کد و نام استان‌ها و شهرستان‌ها

کد و نام استان		نام و کد شهرستان
۲۵	فارس	آباده (۲۵۰۱)، ارسنجان (۲۵۰۲)، استهبان (۲۵۰۴)، اقلید (۲۵۰۷)، اوز (۲۵۵۲)، بختگان (۲۵۷۳)، بیضا (۲۵۲۷)، بوانات (۲۵۰۹)، پاسارگاد (۲۵۱۰)، جویم (۲۵۵۵)، جهرم (۲۵۱۵)، خرامه (۲۵۸۱)، خرمبید (۲۵۱۶)، خفر (۲۵۱۲)، خنج (۲۵۱۹)، داراب (۲۵۲۲)، رستم (۲۵۲۴)، زرقان (۲۵۳۳)، زرین‌دشت (۲۵۲۶)، سیدان (۲۵۲۸)، سرجهان (۲۵۰۸)، سروستان (۲۵۳۱)، شیراز (۲۵۳۶)، فراسیند (۲۵۳۸)، فسا (۲۵۴۱)، فیروزآباد (۲۵۴۳)، قیروکارزین (۲۵۴۶)، کازرون (۲۵۵۱)، کوار (۲۵۳۵)، کوه چنار (۲۵۴۸)، گراش (۲۵۵۷)، لارستان (۲۵۵۸)، لامرد (۲۵۶۱)، مرودشت (۲۵۶۵)، ممسنی (۲۵۶۸)، مهر (۲۵۷۱) و نی‌ریز (۲۵۷۶).
۲۶	قزوین	آبیک (۲۶۰۲)، آوج (۲۶۰۶)، البرز (۲۶۰۴)، بوئین‌زهرا (۲۶۱۰)، تاکستان (۲۶۱۴) و قزوین (۲۶۱۹).
۲۷	قم	جعفرآباد (۲۷۰۱)، قم (۲۷۰۴) و کهک (۲۷۰۵).
۲۸	کردستان	بانه (۲۸۰۲)، بیجار (۲۸۰۷)، دهگلان (۲۸۰۹)، دیواندره (۲۸۱۲)، سروآباد (۲۸۱۴)، سفز (۲۸۱۷)، سنندج (۲۸۱۹)، قره (۲۸۲۲)، کامیاران (۲۸۲۳) و مریوان (۲۸۲۷).
۲۹	کرمان	ارزوئیه (۲۹۰۱)، انار (۲۹۱۵)، بافت (۲۹۰۳)، بردسیر (۲۹۰۵)، بم (۲۹۰۸)، جازموریان (۲۹۲۰)، جیرفت (۲۹۱۲)، رابر (۲۹۰۲)، راور (۲۹۱۴)، رفسنجان (۲۹۱۸)، رودبارجنوب (۲۹۲۱)، ریگان (۲۹۲۳)، زرنند (۲۹۲۴)، سیرجان (۲۹۲۷)، شهربابک (۲۹۲۹)، عنبرآباد (۲۹۳۲)، فاریاب (۲۹۴۳)، فهرج (۲۹۰۷)، قلعه‌گنج (۲۹۳۴)، کرمان (۲۹۴۰)، کوهپنا (۲۹۴۲)، کهنوج (۲۹۴۴)، گنبدکی (۲۹۲۲)، منوجان (۲۹۴۶) و نرماشیر (۲۹۰۹).
۳۰	کرمانشاه	اسلام‌آبادغرب (۳۰۰۲)، پاره (۳۰۰۴)، ثلاث باباجانی (۳۰۰۷)، جوانرود (۳۰۰۹)، دالاهو (۳۰۱۱)، روانسر (۳۰۱۳)، سرپل‌ذهاب (۳۰۱۴)، سنقر (۳۰۱۶)، صحنه (۳۰۱۸)، قصرشیرین (۳۰۲۰)، کرمانشاه (۳۰۲۴)، کنگاور (۳۰۲۵)، گیلانغرب (۳۰۲۷) و هرسین (۳۰۲۹).
۳۱	کهگیلویه و بویراحمد	باشت (۳۱۱۵)، بویراحمد (۳۱۰۳)، بهمئی (۳۱۰۵)، چرام (۳۱۱۰)، دنا (۳۱۰۸)، کهگیلویه (۳۱۱۴)، گچساران (۳۱۱۶)، لنده (۳۱۱۳) و مارگون (۳۱۰۲).
۳۲	گلستان	آزادشهر (۳۲۰۲)، آق‌قلا (۳۲۰۳)، بندرگز (۳۲۰۵)، ترکمن (۳۲۰۸)، رامیان (۳۲۱۰)، علی‌آباد کتول (۳۲۱۲)، کردکوی (۳۲۱۳)، کلالة (۳۲۱۵)، گالیکش (۳۲۲۲)، گرگان (۳۲۱۷)، گمیشان (۳۲۰۷)، گنبد کاووس (۳۲۱۹)، مراوه تپه (۳۲۲۱) و مینودشت (۳۲۲۳).
۳۳	گیلان	آستارا (۳۳۰۲)، آستانه‌اشرفیه (۳۳۰۴)، املش (۳۳۰۶)، بندرانزلی (۳۳۰۷)، خمام (۳۳۰۹)، رشت (۳۳۱۳)، رضوانشهر (۳۳۱۵)، رودبار (۳۳۱۹)، رودسر (۳۳۲۳)، سیاهکل (۳۳۲۵)، شفت (۳۳۲۷)، صومعه‌سرا (۳۳۲۹)، طالش (۳۳۳۴)، فومن (۳۳۳۶)، لاهیجان (۳۳۳۸)، لنگرود (۳۳۴۱) و ماسال (۳۳۴۳).
۳۴	لرستان	ازنا (۳۴۰۲)، الیگودرز (۳۴۰۵)، بروجرد (۳۴۰۷)، پلدختر (۳۴۰۸)، خرم‌آباد (۳۴۱۳)، دلفان (۳۴۱۵)، دورود (۳۴۱۷)، چگنی (۳۴۱۸)، رومشکان (۳۴۲۴)، سلسله (۳۴۲۲)، کوه‌دشت (۳۴۲۷)، معمولان (۳۴۰۹).
۳۵	مازندران	آمل (۳۵۰۳)، بابل (۳۵۰۹)، بابلسر (۳۵۱۲)، بهشهر (۳۵۱۳)، تنکابن (۳۵۱۷)، جویبار (۳۵۲۰)، چالوس (۳۵۲۲)، رامسر (۳۵۲۳)، ساری (۳۵۲۷)، سوادکوه (۳۵۳۰)، سوادکوه شمالی (۳۵۲۹)، سیمرغ (۳۵۳۳)، عباس‌آباد (۳۵۱۶)، فریدونکنار (۳۵۲۲)، قائمشهر (۳۵۳۴)، کلاردشت (۳۵۲۱)، گلوگاه (۳۵۳۶)، محمودآباد (۳۵۳۸)، میانرود (۳۵۲۸)، نکاه (۳۵۳۹)، نور (۳۵۴۳) و نوشهر (۳۵۴۵).
۳۶	مرکزی	اراک (۳۶۰۲)، آشتیان (۳۶۰۳)، تفرش (۳۶۰۵)، خمین (۳۶۰۷)، خنداب (۳۶۰۹)، دلپجان (۳۶۱۰)، زرنديه (۳۶۱۲)، ساوه (۳۶۱۳)، شازند (۳۶۱۷)، فراهان (۳۶۰۴)، کمیجان (۳۶۱۸) و محلات (۳۶۲۰).
۳۷	هرمزگان	ابوموسی (۳۷۰۲)، بستک (۳۷۰۵)، بشارگرد (۳۷۱۵)، بندرعباس (۳۷۰۹)، بندرلنگه (۳۷۱۲)، پارسیان (۳۷۱۴)، جاسک (۳۷۱۷)، حاجی‌آباد (۳۷۲۰)، خمیر (۳۷۲۲)، رودان (۳۷۲۶)، سیریک (۳۷۲۸)، قشم (۳۷۳۰) و میناب (۳۷۳۴).
۳۸	همدان	اسدآباد (۳۸۰۱)، بهار (۳۸۰۴)، تویسرکان (۳۸۰۶)، درگزین (۳۸۰۸)، رزن (۳۸۰۹)، فامنین (۳۸۲۲)، کبودرآهنگ (۳۸۱۲)، ملایر (۳۸۱۶)، نهاوند (۳۸۲۰) و همدان (۳۸۲۳).
۳۹	یزد	ابركوه (۳۹۰۲)، اردکان (۳۹۰۵)، اشکذر (۳۹۱۳)، بافق (۳۹۰۷)، بهاباد (۳۹۰۶)، تفت (۳۹۰۸)، خاتم (۳۹۱۰)، زارج (۳۹۱۹)، مروست (۳۹۱۱)، مهریز (۳۹۱۷)، میبد (۳۹۱۸) و یزد (۳۹۲۰).
۴۱	خارج از کشور	داوطلبانی که محل تولد، صدور شناسنامه و یا اقامت آنان خارج از کشور است، کد ۹۹۹۹ را در بند مربوط در تقاضانامه ثبت‌نام درج کنند.

معرفی مجموعه‌های امتحانی آزمون ورودی نیمه متمرکز دکتری (Ph.D) سال ۱۴۰۳

گروه علوم انسانی

توجه ۱: نام هر یک از مجموعه‌های امتحانی مندرج در بالای جداول (به رنگ سبز) صرفاً برای امور اجرایی ثبت‌نام است و ملاکی برای تعیین نام رشته‌گرایش‌های زیرمجموعه آن نیست.

توجه ۲: درج و اطلاع‌رسانی هر یک از رشته‌گرایش‌ها در ذیل هر مجموعه امتحانی به منزله پذیرش قطعی دانشجو در آن رشته‌گرایش نیست. جزئیات پذیرش دانشجو در هر یک از رشته‌گرایش‌ها پس از اعلام درخواست دانشگاه و تایید مجوز پذیرش توسط دفتر گسترش آموزش عالی، توسط سازمان در دفترچه راهنمای انتخاب رشته (شماره ۲) سازمان سنجش آموزش کشور و یا دانشگاه آزاد اسلامی درج و به اطلاع متقاضیان می‌رسد.

توجه ۳: درس «زبان» با ضریب یک، درس «استعداد تحصیلی» با ضریب یک و سایر دروس (تخصصی) با ضریب چهار ارزیابی می‌شوند.

۲۱۰۱- زبان و ادبیات فارسی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (زبان عربی - کلیات ادبی (تاریخ ادبیات - دستور - عروض و قافیه - نقد و نظریه‌های ادبی معاصر))، کارشناسی‌ارشد شامل ۲ - (بلاغت) و کارشناسی و کارشناسی‌ارشد شامل ۳- (متون نظم - متون نثر) و ۴- استعداد تحصیلی و ۵- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس				
			۱	۲	۳	۴	۵
زبان و ادبیات فارسی	-	۱					
	۱) ادبیات حماسی		✓	✓	✓	✓	✓
	۲) ادبیات عرفانی						
	۳) ادبیات غنایی						

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

زبان و ادبیات فارسی (تمامی گرایش‌ها)، آموزش زبان فارسی، آموزش زبان فارسی به غیرفارسی‌زبانان، فرهنگ و زبان‌های باستانی

۲۱۰۳- علوم جغرافیایی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (روش تحقیق در جغرافیا)، ۲- (جغرافیای سیاسی (مبانی و ایران))، ۳- (جغرافیای شهری (مبانی و ایران))، ۴- (جغرافیای روستایی (مبانی و ایران))، ۵- (ژئومورفولوژی (مبانی و ایران))، ۶- (آب و هواشناسی عمومی و ایران) و کارشناسی‌ارشد شامل ۷- (اصول و مفاهیم ژئوپلیتیک - نظریه‌های جغرافیای سیاسی)، ۸- (نظریه‌ها و دیدگاه‌های توسعه شهری - تکنیک‌ها و مدل‌های برنامه‌ریزی شهری)، ۹- (دیدگاه‌ها و نظریه‌های توسعه روستایی - تکنیک‌ها و روش‌های برنامه‌ریزی روستایی)، ۱۰- (تکنیک‌ها و مدل‌ها در ژئومورفولوژی - دیدگاه‌ها و نظریه‌های ژئومورفولوژی)، ۱۱- (تکنیک‌های آب و هواشناسی)، ۱۲- استعداد تحصیلی و ۱۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس															
			۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳			
۱) جغرافیای سیاسی	-	۱																
	۲) جغرافیای نظامی *		✓	✓														
	۳) جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری		✓	✓														
	۴) برنامه‌ریزی آمایش سرزمین		✓	✓														
	۵) جغرافیا و برنامه‌ریزی روستایی		✓	✓														
۶) ژئومورفولوژی	-	۴	✓	✓														
	۷) آب و هواشناسی		✓	✓														

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

علوم جغرافیایی (تمامی رشته‌ها)، علوم سیاسی، روابط بین‌الملل، حقوق، شهرسازی و طراحی شهری، برنامه‌ریزی توسعه منطقه‌ای، اقتصاد کشاورزی، توسعه روستایی، زمین‌شناسی (علوم زمین)، آب‌خیزداری، هواشناسی

* پذیرش در رشته «جغرافیای نظامی»، منحصرأ توسط دانشگاه جامع امام حسین (ع) با شرایط زیر انجام می‌شود:

- فقط از میان برادران

- «شاغلین رسمی نیروهای مسلح با ارائه مجوز ادامه تحصیل از بالاترین مرجع سازمانی» یا «بسیجیان واجد شرایط بورس»

۲۱۰۸- سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (ریاضی و آمار - سیستم اطلاعات جغرافیایی و سنجش از دور) و کارشناسی‌ارشد شامل ۲- (روش تحقیق در سنجش از دور و GIS - تفسیر و پردازش تصاویر ماهواره‌ای)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۱	۲	۳	۴
سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی	-	۱	✓	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

علوم جغرافیایی (تمامی رشته‌ها)، سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی، محیط زیست، منابع طبیعی، علوم کشاورزی، عمران و نقشه‌برداری، فیزیک، زمین‌شناسی (علوم زمین)

۲۱۱۰- ترجمه، زبان و ادبیات عربی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (ترجمه و تعریب متون - صرف و نحو - علوم بلاغی (معانی، بیان، بدیع، عروض)) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (تاریخ ادبیات عربی - درک و فهم متون ادبی (قدیم و جدید))، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان عربی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۴	۳	۲	۱
(۱) زبان و ادبیات عربی	-	۱	✓	✓	✓	✓
(۲) مطالعات ترجمه عربی	-					

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
 مترجمی زبان عربی، زبان و ادبیات عربی (گرایش ادبیات)، زبان و ادبیات فارسی با گرایش ادبیات تطبیقی (فارسی - عربی)، زبان‌شناسی همگانی، آموزش زبان عربی، سطح سه حوزه علمیه

۲۱۱۲- علوم اقتصادی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (ریاضی - آمار - اقتصاد ایران - اقتصاد اسلامی) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (اقتصاد خرد - اقتصاد کلان - اقتصادسنجی)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۴	۳	۲	۱
(۱) علوم اقتصادی	(۱) اقتصاد سنجی	۱				
	(۲) اقتصاد پولی					
	(۳) اقتصاد اسلامی					
	(۴) اقتصاد بخش عمومی					
	(۵) توسعه اقتصادی					
	(۶) اقتصاد بین‌الملل		✓	✓	✓	✓
	(۷) اقتصاد مالی					
	(۸) اقتصاد شهری و منطقه‌ای					
	(۹) اقتصاد منابع					
(۲) اقتصاد	اقتصاد سلامت					
(۳) اقتصاد نفت و گاز	-					

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
 مهندسی صنایع (گرایش سیستم‌های اقتصادی اجتماعی)، علوم اقتصادی و اقتصاد (تمامی گرایش‌ها)، مدیریت قراردادهای بین‌المللی نفت و گاز، حقوق نفت و گاز، آمار اجتماعی و اقتصادی

۲۱۱۵- علوم ورزشی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (آمار، سنجش و اندازه‌گیری در تربیت بدنی) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (مدیریت رویدادها و اماکن و تأسیسات ورزشی - اصول و مبانی مدیریت در سازمان ورزشی - بازاریابی ورزشی)، ۳- (فیزیولوژی ورزشی پیشرفته - بیوشیمی و متابولیسم ورزشی)، ۴- (حرکات اصلاحی پیشرفته - آسیب‌شناسی ورزشی پیشرفته)، ۵- (رشد جسمانی و حرکتی - کنترل و یادگیری حرکتی - روان‌شناسی ورزشی)، ۶- (بیومکانیک ورزشی پیشرفته - حرکت‌شناسی ورزشی پیشرفته)، ۷- استعداد تحصیلی و ۸- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس							
			۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
(۱) مدیریت ورزشی	-	۱	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
(۲) فیزیولوژی ورزشی	-	۲	✓	✓	-	-	-	✓	-	✓
(۳) آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	-	۳	✓	✓	-	-	✓	-	-	✓
(۴) رفتار حرکتی	-	۴	✓	✓	-	✓	-	-	-	✓
(۵) روان‌شناسی ورزشی	-	۵	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓
(۶) بیومکانیک ورزشی	-									

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
 تربیت بدنی و علوم ورزشی (تمامی گرایش‌ها)

۲۱۲۱- تاریخ

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (تاریخ جهان اسلام از آغاز تا پایان عصر عثمانی)، ۲- (تاریخ ایران از آغاز ورود اسلام تا ابتدای قاجار)، ۳- (تاریخ ایران از آغاز تا هخامنشی) و کارشناسی‌ارشد شامل ۴- (تاریخ تحولات فکری و فرهنگی در جهان اسلام تاکنون - روش تحقیق و منبع‌شناسی در تاریخ اسلام)، ۵- (تاریخ ایران از قاجار تا انقلاب اسلامی - مباحث نظری و روش تحقیق و منبع‌شناسی تاریخ ایران)، ۶- (تاریخ ایران از هخامنشیان تا پایان ساسانی - منبع‌شناسی و روش تحقیق در تاریخ ایران باستان)، ۷- استعداد تحصیلی و ۸- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس								
			۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	
تاریخ (۱)	(۱) تاریخ اسلام	۱	✓	✓	-	-	✓	-	-	✓	
	(۲) تاریخ ایران بعد از اسلام	۲	✓	✓	-	✓	-	-	✓	-	
	(۳) تاریخ ایران قبل از اسلام	۳	✓	✓	✓	-	-	✓	-	-	
تاریخ تشیع اثنی عشری (۲) فرقه‌های تشیع (۳) تاریخ اسلام (۴) تاریخ انقلاب اسلامی (۵) ایران‌شناسی (۶) تاریخ فرهنگ و تمدن ایران دوره اسلامی*	-										
	-										
	-										
	-										
	-										
	-										
	-										

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

تاریخ (تمامی گرایش‌ها)، تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی، تاریخ تشیع، ایران‌شناسی (تمامی گرایش‌ها)، تاریخ ملل و تمدن اسلامی، تاریخ تمدن اسلامی، تاریخ معاصر جهان اسلام، تاریخ اهل بیت (ع)، تاریخ علم و فلسفه علم (تمامی گرایش‌ها)، الهیات و معارف اسلامی، سطح سه حوزه علمیه، مدرسی انقلاب اسلامی، مدرسی تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی

* پذیرش دانشجویان در رشته «تاریخ فرهنگ و تمدن ایران دوره اسلامی» فقط توسط دانشگاه آزاد اسلامی صورت خواهد گرفت.

۲۱۲۵- علوم اجتماعی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (جامعه‌شناسی توسعه - جامعه‌شناسی ادبیات - بررسی مسائل اجتماعی ایران - جامعه‌شناسی روستایی - جامعه‌شناسی سیاسی)، ۲- (روش‌های مقدماتی تحلیل جمعیت) و کارشناسی‌ارشد شامل ۳- (نظریه‌های جامعه‌شناسی - آمار و روش تحقیق پیشرفته کمی و کیفی)، ۴- (باروری و مرگ‌ومیر - روش تحقیق و آمار)، ۵- استعداد تحصیلی و ۶- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس					
			۱	۲	۳	۴	۵	۶
جامعه‌شناسی (۱)	(۱) جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه	۱						
	(۲) جامعه‌شناسی فرهنگی							
	(۳) جامعه‌شناسی سیاسی							
	(۴) جامعه‌شناسی مسائل اجتماعی ایران							
	(۵) توسعه اجتماعی - روستایی							
رفاه اجتماعی (۲) سیاست‌گذاری فرهنگی (۳) دانش اجتماعی مسلمین (۴) مردم‌شناسی (۵) جمعیت‌شناسی (۶)	-							
	-							
	-							
	-							
	-							
	-							

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

علوم اجتماعی (تمامی گرایش‌ها)، تبلیغ و ارتباطات اجتماعی، فلسفه علوم اجتماعی، مطالعات زنان، مطالعات فرهنگی و رسانه، پژوهش علوم اجتماعی، برنامه‌ریزی و سیاست‌گذاری منطقه‌ای، مدیریت خدمات اجتماعی، برنامه‌ریزی شهری، حقوق ارتباطات، علوم ارتباطات اجتماعی، مددکاری اجتماعی، ایران‌شناسی (تمام گرایش‌ها)، مدیریت سازمان‌ها و نهادهای فرهنگی با رویکرد اسلامی، ارتباطات و تبلیغ فرهنگی، شیعه‌شناسی (تمامی گرایش‌ها)، جامعه‌شناسی، امور فرهنگی (مدیریت و برنامه‌ریزی فرهنگی)، دانش اجتماعی مسلمین، علوم سیاسی و روابط بین‌الملل (تمامی گرایش‌ها)، جامعه‌شناسی ورزشی، معارف اسلامی و فرهنگ و ارتباطات، جامعه‌شناسی انقلاب اسلامی، مدیریت، ارشد پیوسته «معارف اسلامی و مدیریت»، توسعه و تبلیغ فرهنگ دینی گرایش‌های مدیریت فرهنگی، تبلیغ دین، ارتباطات و تبلیغ فرهنگی

۲۱۲۷- مددکاری اجتماعی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (مددکاری فردی) و کارشناسی‌ارشد شامل ۲- (مددکاری جامعه‌ای - نظریه‌های مددکاری اجتماعی - روش‌های پژوهش در مددکاری اجتماعی - آسیب‌شناسی اجتماعی)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۱	۲	۳	۴
مددکاری اجتماعی	-	۱	✓	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

مددکاری اجتماعی، برنامه‌ریزی رفاه اجتماعی، رفاه اجتماعی، برنامه‌ریزی منطقه‌ای، برنامه‌ریزی اجتماعی، جامعه‌شناسی، پژوهش علوم اجتماعی، جامعه‌شناسی جوانان، مطالعات زنان، خدمات اجتماعی، مدیریت خدمات اجتماعی، توسعه و تبلیغ فرهنگ دینی گرایش تبلیغ دین، ارتباطات و تبلیغ فرهنگی

۲۱۲۹- الهیات و معارف اسلامی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (زبان عربی) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (علوم قرآنی - تفسیر - حدیث)، ۳- (فقه - اصول)، ۴- (ادیان و عرفان)، ۵- (تاریخ و تمدن ملل اسلامی)، ۶- (فلسفه - کلام اسلامی - منطق)، ۷- دروس ویژه اهل سنت (فقه - اصول)، ۸- استعداد تحصیلی و ۹- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس								
			۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
۱) علوم قرآن و حدیث ۲) علوم و معارف نهج البلاغه ۳) تفسیر تطبیقی ۴) فقه و مبانی حقوق اسلامی ۵) فقه و حقوق جزا ۶) فقه و مبانی حقوق و اندیشه امام خمینی(ره) ۷) فقه و حقوق خصوصی ۸) فقه مقارن و مبانی حقوق اسلامی ۹) فقه سیاسی	-	۱	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	✓
	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	فقه روابط بین‌الملل		-	-	-	-	-	-	-	-	-
۱۰) ادیان و عرفان ۱۱) مطالعات تطبیقی ادیان ۱۲) عرفان اسلامی و اندیشه امام خمینی(ره) ۱۳) تصوف و عرفان اسلامی ۱۴) دین‌پژوهی	-	۳	✓	✓	-	-	-	-	✓	-	✓
	(۱) ادیان ایران باستان (۲) تصوف در جهان معاصر		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	الهیات مسیحی		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
۱۵) تاریخ و تمدن ملل اسلامی ۱۶) مطالعات نظری تمدن ۱۷) مذاهب کلامی ۱۸) شیعه‌شناسی ۱۹) حکمت متعالیه ۲۰) کلام امامیه ۲۱) کلام شیعه ۲۲) وهابیت‌شناسی ۲۳) کلام اسلامی ۲۴) فلسفه اسلامی ۲۵) فلسفه و کلام اسلامی ۲۶) مذاهب اسلامی ۲۷) فقه شافعی*	-	۴	✓	✓	-	-	-	-	✓	-	✓
	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
۲۷) فقه شافعی*	-	۵	✓	✓	-	-	-	-	-	-	✓
	-		-	-	-	-	-	-	-	-	
	-		-	-	-	-	-	-	-	-	
۲۷) فقه شافعی*	-	۶	✓	✓	-	-	-	-	-	-	✓
	-		-	-	-	-	-	-	-	-	
	-		-	-	-	-	-	-	-	-	

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

علوم قرآن و حدیث (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، علوم قرآنی، علوم حدیث، اخلاق (گرایش‌های اخلاق کاربردی، اخلاق اسلامی، فلسفه اخلاق)، سطح سه حوزه علمیه، «علوم قرآنی و حدیث در سلامت»، فقه و مبانی حقوق اسلامی، فقه مقارن و حقوق خصوصی اسلامی، فقه مقارن و حقوق عمومی اسلامی، فقه مقارن و حقوق جزای اسلامی، فقه و حقوق جزا، فقه و حقوق خصوصی، حقوق جزا، حقوق خصوصی، حقوق بین‌الملل، حقوق عمومی، حقوق بشر، حقوق مالکیت فکری، حقوق محیط‌زیست، حقوق اقتصادی، حقوق تجارت بین‌الملل، حقوق ارتباطات، حقوق تجارتی اقتصادی بین‌المللی، سردفتری اسناد رسمی، حقوق ثبت اسناد و املاک، حقوق اسناد و قراردادهای تجاری، حقوق حمل‌ونقل تجاری، حقوق کیفری اطفال و نوجوانان، مدیریت اصلاح و کیفرهای قضایی، مدیریت نظارت و بازرسی، مدیریت ثبت اسناد و املاک، حقوق دادرسی اداری، حقوق خانواده، حقوق شرکت‌های تجاری، فقه و حقوق اقتصادی، حقوق نفت و گاز، حقوق مالی - اقتصادی، حقوق تجارت الکترونیکی، مدیریت ثبت اسناد و املاک، حقوق مالی، حقوق، فقه و حقوق خانواده، مذاهب فقهی، فقه سیاسی، معارف اسلامی، معارف اسلامی و حقوق گرایش حقوق خانواده، فقه و اصول حوزوی (سطح سه)، حقوق پزشکی، حقوق انرژی، ادیان و عرفان (تمامی رشته‌ها)، فلسفه دین، فلسفه غرب، باستان‌شناسی، ایران‌شناسی، فرهنگ و زبان‌های باستانی، گردشگری، تاریخ (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، تاریخ و تمدن ملل اسلامی (تمامی رشته‌ها)، کلام و فلسفه (تمامی رشته‌ها)، فلسفه اخلاق و کلام (حکمت) اسلامی، علوم حدیث (گرایش کلام و عقاید)، الهیات و معارف اسلامی (تمامی رشته‌ها) و گرایش‌ها، فقه شافعی، مدرسی اخلاق اسلامی، مدرسی انقلاب اسلامی، مدرسی تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی، مدرسی معارف قرآن و حدیث، مدرسی مبانی نظری اسلام

* پذیرش در رشته «فقه شافعی» مخصوص فارغ‌التحصیلان رشته «کارشناسی ارشد نابسته فقه شافعی» است.

۲۱۳۶ - فلسفه

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- فلسفه عمومی (فلسفه اسلامی - فلسفه غرب - منطق) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (فلسفه غرب - فلسفه تحلیلی - فلسفه معاصر - فلسفه اسلامی)، ۳- (منطق فلسفی - منطق ریاضی - فلسفه منطق)، ۴- (فلسفه علم - تاریخ علم)، ۵- استعداد تحصیلی و ۶- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس					
			۱	۲	۳	۴	۵	۶
(۱) فلسفه محض	-	۱						
(۲) فلسفه دین	-							
(۳) فلسفه	فلسفه دین							
(۴) فلسفه اخلاق	-							
(۵) فلسفه تطبیقی	-							
(۶) فلسفه حقوق	-							
(۷) فلسفه هنر	-							
(۸) حکمت هنرهای دینی	-							
(۹) فلسفه اقتصاد اسلامی	-							
(۱۰) فلسفه	منطق فلسفی		۲	✓	✓	-	✓	-
(۱۱) فلسفه فیزیک	-	۳						
(۱۲) تاریخ علم در دوره اسلامی	-							
(۱۳) فلسفه علم و فناوری فلسفه علم	-							

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

فلسفه (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، اخلاق (گرایش‌های اخلاق کاربردی، اخلاق اسلامی، فلسفه اخلاق)، الهیات و معارف اسلامی (تمامی گرایش‌ها)، ریاضی (تمامی گرایش‌ها)، فیزیک (تمامی گرایش‌ها)، آمار (تمامی گرایش‌ها)، تاریخ علم در دوره اسلامی، فلسفه هنر، هنر (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، فلسفه و کلام اسلامی، حقوق (تمامی گرایش‌ها)، فلسفه علوم اجتماعی، جامعه‌شناسی، پژوهش هنر و صنایع دستی، سطح سه حوزه علمیه، مدرسی مبانی نظری اسلام

۲۱۴۱ - علوم تربیتی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (فلسفه، مبانی و اصول تربیت)، ۲- (مبانی و اصول تعلیم و تربیت) و کارشناسی ارشد شامل ۳- (آمار و روش تحقیق (کمی و کیفی))، ۴- (نظریه‌های یادگیری و الگوهای تدریس - اصول و مبانی برنامه‌ریزی درسی - طراحی و اجرای برنامه‌درسی)، ۵- (سازمان مدیریت آموزشی (مبانی نظری، اصول، رفتار سازمانی) - نظارت و راهنمایی آموزشی)، ۶- (مبانی نظری تکنولوژی آموزشی - نظریه‌های یادگیری و الگوهای تدریس)، ۷- (مسائل آموزش عالی ایران و جهان - مدیریت و برنامه‌ریزی دانشگاهی (مباحث مدیریت، برنامه‌ریزی و توسعه آموزش عالی)، ۸- (روش‌های پژوهش کیفی با تأکید بر فلسفه تعلیم و تربیت - مکاتب فلسفی و نظریه‌های تربیتی - تاریخ اندیشه‌های تربیتی ایران و جهان - تربیت اسلامی)، ۹- استعداد تحصیلی و ۱۰- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس											
			۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰		
(۱) برنامه‌ریزی درسی	-	۱	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-
(۲) برنامه‌ریزی آموزش از راه دور	-		✓	✓	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
(۳) مدیریت آموزشی	-		✓	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-
(۴) تکنولوژی آموزشی	-		✓	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-
(۵) آموزش عالی	(۱) مدیریت آموزش عالی	۴	✓	✓	-	✓	-	-	-	✓	-	-	-	-
	(۲) اقتصاد و مدیریت مالی آموزش عالی		✓	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-
	(۳) برنامه‌ریزی توسعه آموزش عالی		✓	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-
(۶) فلسفه تعلیم و تربیت	-	۵	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

تمامی رشته‌ها

۲۱۴۴ - روان‌شناسی (۱)

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (آمار و روش تحقیق)، ۲- (روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی) و کارشناسی ارشد شامل ۳- (روان‌شناسی تربیتی - یادگیری و انگیزش - سنجش و اندازه‌گیری)، ۴- (آمار و روش تحقیق (کمی، کیفی و آمیخته) - آسیب‌شناسی روانی کودک)، ۵- (اصول و فنون و نظریه‌های مشاوره و روان‌درمانی - روان‌شناسی شخصیت)، ۶- استعداد تحصیلی و ۷- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس						
			۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷
(۱) روان‌شناسی تربیتی	-	۱	✓	✓	-	-	✓	-	✓
(۲) روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی	-		✓	✓	-	✓	-	✓	-
(۳) مشاوره	-		✓	✓	✓	-	-	-	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

علوم تربیتی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، روان‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، آموزش ریاضی، آموزش فیزیک، آموزش شیمی، آموزش زبان فارسی، مشاوره و راهنمایی، مشاوره (تمامی گرایش‌ها)، اخلاق، توسعه و تبلیغ فرهنگ دینی گرایش مشاوره، مشاوره با رویکرد اسلامی، تربیت اخلاقی، گفتار درمانی - توانبخشی (علوم پزشکی)، روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی

۲۱۴۹- سنجش و اندازه‌گیری

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (آزمون‌های روانی (آزمون‌های پیشرفت تحصیلی، هوش، استعداد و شخصیت)) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (آمار و روش تحقیق - اصول روان‌سنجی و نظریه‌های اندازه‌گیری (نظریه کلاسیک، سوال پاسخ و تعمیم‌پذیری))، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).

رشته	گرایش	کد ترکیب				
		۱	۲	۳	۴	۵
سنجش و اندازه‌گیری	-	✓	✓	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
سنجش و اندازه‌گیری، روان‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، علوم تربیتی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، ریاضی، آمار، فیزیک

۲۱۵۰- روان‌شناسی (۲)

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (روان‌شناسی رشد و شخصیت) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (آمار و روش تحقیق (کمی و کیفی) - آسیب‌شناسی روانی - نوروسایکولوژی)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).

رشته	گرایش	کد ترکیب				
		۱	۲	۳	۴	۵
(۱) روان‌شناسی	-					
(۲) روان‌شناسی بالینی	-					
(۳) روان‌شناسی سلامت	-					
(۴) خانواده و سلامت جنسی	-					
(۵) روان‌شناسی صنعتی و سازمانی	-					
(۶) علوم شناختی - روان‌شناسی	روان‌شناسی شناختی	✓	✓	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
علوم تربیتی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، روان‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، بهداشت و درمان (پزشکی عمومی، پرستاری، توان‌بخشی (علوم پزشکی)، مشاوره و راهنمایی، مشاوره (تمامی گرایش‌ها)، سنجش و اندازه‌گیری، توسعه و تبلیغ فرهنگ دینی گرایش مشاوره، مشاوره با رویکرد اسلامی، علوم شناختی (گرایش‌های توان‌بخشی شناختی و روان‌شناسی شناختی)، تربیت اخلاقی

۲۱۵۳- علم اطلاعات و دانش‌شناسی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (سازماندهی اطلاعات) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (ذخیره و بازیابی - آمار و روش تحقیق - مبانی علم اطلاعات و دانش‌شناسی - علم اطلاعات مدیریت دانش)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب				
		۱	۲	۳	۴	۵
علم اطلاعات و دانش‌شناسی	(۱) بازیابی اطلاعات و دانش (۲) مدیریت اطلاعات و دانش	✓	✓	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
علم اطلاعات و دانش‌شناسی (شامل تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها از جمله مدیریت کتابخانه‌های دانشگاهی، مطالعات کتابخانه‌های عمومی، مدیریت کتابخانه‌های دیجیتال، مدیریت اطلاعات، مطالعات آرشیو، علم‌سنجی، مدیریت و سازماندهی نسخه‌های خطی)، کتابداری و اطلاع‌رسانی، کتابداری و اطلاع‌رسانی پزشکی، مهندسی کامپیوتر (نرم‌افزار)، زبان‌شناسی رایانه‌ای، مدیریت (تمامی گرایش‌ها)، علوم ارتباطات، علوم اجتماعی

۲۱۵۴- حقوق

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس شامل ۱- (متون فقه (جهاد، ولایت، قضاء، شهادت، احیاء موات، انفال و امر به معروف و نهی از منکر) - حقوق اداری - حقوق اساسی - حقوق کار)، ۲- (متون فقه جزایی (حدود، قصاص، دیات، قضا و شهادت) - آیین دادرسی کیفری - حقوق جزای عمومی - حقوق جزای اختصاصی - جرم‌شناسی)، ۳- (حقوق بین‌الملل عمومی - حقوق سازمان‌های بین‌المللی)، ۴- (متون فقه (معاملات) - حقوق مدنی - حقوق تجارت)، ۵- (حقوق تعهدات (شامل تعهدات در حقوق مدنی و معاملات دولتی) - حقوق نفت و گاز (شامل مباحث حقوق عمومی و بین‌الملل نفت و گاز و قراردادهای نفت و گاز) - حقوق تجارت بین‌الملل)، ۶- استعداد تحصیلی و ۷- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).

رشته	گرایش	کد ترکیب						
		۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷
(۱) حقوق عمومی	-	✓						
(۲) حقوق کیفری و جرم‌شناسی*	-		✓					
(۳) فقه و حقوق جزا	-			✓				
(۴) حقوق بین‌الملل عمومی	-				✓			
(۵) حقوق خصوصی*	-					✓		
(۶) فقه و حقوق خصوصی	-						✓	
(۷) حقوق	-							✓
(۸) حقوق نفت و گاز	-							✓
(۹) حقوق تجارت و سرمایه‌گذاری بین‌المللی	-							✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
حقوق (تمامی گرایش‌ها)، فقه و مبانی حقوق اسلامی، فقه و حقوق جزا، فقه و حقوق خصوصی، فقه و حقوق خانواده، تمامی گرایش‌های علوم سیاسی، مدیریت قراردادهای بین‌المللی نفت و گاز، اقتصاد نفت و گاز، متقاضیانی که دارای مدرک کارشناسی حقوق و گرایش‌های مرتبط می‌باشند، در صورت داشتن مدرک کارشناسی ارشد غیرمرتبط نیز می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند.
* دارندگان مدرک سطح سه حوزه صرفاً می‌توانند برای پذیرش در رشته‌های «حقوق جزا و جرم‌شناسی» و «حقوق خصوصی» در این مجموعه شرکت کنند.

۲۱۶۰- علوم سیاسی و روابط بین‌الملل

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (سیاست‌شناسی (مبانی علم سیاست، جامعه‌شناسی سیاسی، اندیشه‌های سیاسی، سیاست‌های تطبیقی) - اصول روابط بین‌الملل - سیاست خارجی جمهوری اسلامی) و کارشناسی‌ارشد شامل ۲- (اندیشه‌های سیاسی غرب، اسلام و ایران - جامعه‌شناسی سیاسی (غرب و ایران) - نظریه‌های روابط بین‌الملل (نظریه‌های کلاسیک، جدید و اقتصاد سیاسی بین‌الملل) - روش‌شناسی (سیاسی، بین‌الملل و منطقه‌ای)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی).

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۴	۳	۲	۱
(۱) علوم سیاسی	(۱) اندیشه‌های سیاسی	۱				
	(۲) جامعه‌شناسی سیاسی					
	(۳) مسائل ایران					
	(۴) سیاست‌گذاری عمومی					
(۲) روابط بین‌الملل	-					
(۳) مطالعات منطقه‌ای	-					
(۴) مطالعات سیاسی انقلاب اسلامی	(۱) اندیشه سیاسی رهبران انقلاب اسلامی	۱	✓	✓	✓	✓
	(۲) بازتاب انقلاب اسلامی در جهان اسلام					
	(۳) جامعه‌شناسی سیاسی جمهوری اسلامی ایران					
	(۴) آینده‌پژوهی انقلاب اسلامی					
(۵) غرب‌شناسی انتقادی	-					

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

مجموعه علوم سیاسی و روابط بین‌الملل (تمامی گرایش‌ها)، جامعه‌شناسی، جغرافیای سیاسی، اقتصاد بین‌الملل، مطالعات جهان (تمامی گرایش‌ها)، مطالعات آمریکای شمالی، مطالعات ترکیه، مطالعات رژیم صهیونیستی، زبان انگلیسی، زبان آلمانی، زبان فرانسه، زبان روسی، علوم اجتماعی، علوم ارتباطات، علوم تربیتی، مدیریت، معارف اسلامی و علوم سیاسی، جامعه‌شناسی انقلاب اسلامی، مطالعات منطقه‌ای (تمامی گرایش‌ها)، شناخت اندیشه‌های امام خمینی (ره)، مدرسی معارف اسلامی (گرایش انقلاب اسلامی)، اطلاعات استراتژیک، حقوق (تمامی گرایش‌ها)، معارف اسلامی و فرهنگ و ارتباطات، توسعه و تبلیغ فرهنگ دینی، گرایش تبلیغ دین، ارتباطات و تبلیغ فرهنگی، مدرسی انقلاب اسلامی، مدرسی تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی

۲۱۶۱- مطالعات جهان

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (مبانی علم سیاست - مبانی علم اقتصاد - مبانی جامعه‌شناسی) و کارشناسی‌ارشد شامل ۲- (اصول روابط بین‌الملل - اصول اقتصاد بین‌الملل - اقتصاد سیاسی توسعه - نظریه مطالعات فرهنگی و ارتباطات - حقوق سازمان‌های بین‌الملل)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان (انگلیسی، فرانسه، روسی).

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۴	۳	۲	۱
(۱) مطالعات جهان	(۱) مطالعات بریتانیا	۱				
	(۲) مطالعات روسیه					
	(۳) مطالعات فرانسه		✓	✓	✓	✓
	(۴) مطالعات هند					
(۲) مطالعات آمریکای شمالی	-					
(۳) ایران‌شناسی معاصر	-					

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

مطالعات جهان (تمامی گرایش‌ها)، مطالعات ترکیه، مطالعات رژیم صهیونیستی، ایران‌شناسی (تمام گرایش‌ها)، مدیریت سازمان‌ها و نهادهای فرهنگی با رویکرد اسلامی، ارتباطات و تبلیغ فرهنگی، مجموعه علوم سیاسی و روابط بین‌الملل (تمامی گرایش‌ها)، مجموعه حقوق (تمامی گرایش‌ها)، مجموعه علوم ارتباطات اجتماعی (تمامی گرایش‌ها)، مجموعه زبان و ادبیات خارجه (تمامی رشته‌ها و گرایش‌های زبان‌های انگلیسی، فرانسه و روسی)، مجموعه علوم اقتصادی (تمامی گرایش‌ها)، مجموعه تاریخ (تمامی گرایش‌ها)، مجموعه علوم جغرافیایی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، توسعه و تبلیغ فرهنگ دینی، گرایش‌های «مدیریت فرهنگی» و «تبلیغ دین»، مدرسی انقلاب اسلامی، مدرسی تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی

۲۱۶۲- مدیریت

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (آمار و کاربرد آن در مدیریت - مبانی سازمان و مدیریت - اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام) و کارشناسی‌ارشد شامل ۲- (بازاریابی و مدیریت بازار پیشرفته - مدیریت استراتژیک پیشرفته)، ۳- (نظریه‌ها و مبانی مدیریت دولتی - نظریه‌ها و مبانی خط‌مشی‌گذاری دولتی)، ۴- (تحقیق در عملیات پیشرفته - مدیریت تولید و عملیات پیشرفته)، ۵- (سیستم‌های اطلاعات مدیریت پیشرفته - مدیریت دانش)، ۶- (نظریه‌های کارآفرینی - تئوری‌های نوآوری - مدیریت استراتژیک پیشرفته)، ۷- (ریسک و مدیریت سرمایه‌گذاری - بازارها و نهادهای مالی) و کارشناسی و کارشناسی‌ارشد شامل ۸- (مدیریت ارتباط و رفتار سازمانی - مدیریت استراتژیک)، ۹- استعداد تحصیلی و ۱۰- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس																		
			۱۰	۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱									
(۱) مدیریت بازرگانی	(۱) مدیریت بازاریابی	۱																			
	(۲) مدیریت سیاست‌گذاری بازرگانی		✓	✓	-	-	-	-	-	-	✓	✓									
	(۳) رفتار سازمانی و مدیریت منابع انسانی																				
(۲) مدیریت راهبردی	-	۲																			
	(۱) تصمیم‌گیری و خط‌مشی‌گذاری عمومی		✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	✓									
	(۲) مدیریت تطبیقی و توسعه																				
	(۳) رفتار سازمانی																				
(۳) مدیریت دولتی	(۴) مدیریت منابع انسانی	۳																			
	(۱) تولید و عملیات		✓	✓	-	-	-	-	✓	-	-	✓									
	(۲) تحقیق در عملیات																				
	(۳) مدیریت سیستم‌ها																				
(۴) مدیریت صنعتی	(۴) مالی	۴																			
	-		✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	✓									
(۵) مدیریت آماد و پشتیبانی *	-	۵																			
	-		✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓								
(۶) مدیریت رسانه	-	۶																			
	-		✓	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓								
(۷) مدیریت فناوری اطلاعات	(۱) کسب و کار هوشمند	۷																			
	(۲) مدیریت خدمات و توسعه فناوری اطلاعات		✓	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓								
(۸) کارآفرینی	-	۸																			
	-		✓	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓								
(۹) مدیریت فناوری	-	۹																			
	-		✓	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓								
(۱۰) آینده‌پژوهی	-	۱۰																			
	-		✓	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓								
(۱۱) سیاست‌گذاری علم و فناوری	-	۱۱																			
	-		✓	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓								
(۱۲) مالی	(۱) مهندسی مالی	۱۲																			
	(۲) بانکداری		✓	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓								
	(۳) بیمه																				
(۱۳) بیمه	-	۱۳																			
	-		✓	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓								

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

تمامی رشته‌ها

* رشته «مدیریت آماد و پشتیبانی» مربوط به دانشگاه‌های نظامی و انتظامی است.

۲۱۶۶- مجموعه رشته‌های دانشگاه علوم انتظامی امین (ویژه کارکنان پایور مرد فراجا) *

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (اصول و مبانی مرزبانی)، کارشناسی‌ارشد شامل ۲- (مقابله با جرائم مرزی - مسائل فرهنگی - اجتماعی اقوام در مرزهای ایران - قواعد و روابط بین‌المللی حاکم بر مرزها) و کارشناسی و کارشناسی‌ارشد شامل ۳- (دانش مدیریتی (مدیریت عمومی، مدیریت از دیدگاه اسلام) - دانش حقوقی (آیین دادرسی کیفری، حقوق جزای عمومی) - دانش انتظامی)، ۴- استعداد تحصیلی و ۵- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس				
			۵	۴	۳	۲	۱
(۱) مدیریت مرز	-	۱	✓	✓	-	✓	✓
	-						
(۲) مدیریت پیشگیری از جرم	-	۲	✓	✓	✓	-	-
	-						
(۳) جرم‌یابی	-	۳					
	-						
(۴) مدیریت ایمنی ترافیک	-	۴					
	-						

رشته‌های مرتبط با رشته «مدیریت مرز» که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

علوم و فنون مرزبانی، فرماندهی و مدیریت انتظامی (دافوس انتظامی)، فرماندهی و مدیریت مرزبانی فراجا (گرایش خشکی و دریایی (فرماندهی و ستاد مرزبانی))، پیشگیری از جرم، مدیریت اطلاعات و امنیت انتظامی، مبارزه با مواد مخدر، جغرافیای سیاسی (تمام گرایش‌ها)

رشته‌های مرتبط با رشته‌های «مدیریت پیشگیری از جرم»، «جرم‌یابی» و «مدیریت ایمنی ترافیک» که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

تمامی رشته‌ها

* پذیرش دانشجویان در این مجموعه امتحانی صرفاً توسط «دانشگاه علوم انتظامی امین» و منحصرأ از میان کارکنان پایور مرد فراجا انجام می‌شود. رعایت تمامی شرایط مندرج در دفترچه راهنمای آزمون صادره از دانشگاه علوم انتظامی امین الزامی است.

۲۱۶۸- مدیریت قراردادهای بین‌المللی نفت و گاز

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

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس		
			۱	۲	۳
مدیریت قراردادهای بین‌المللی نفت و گاز	-	۱	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
مدیریت (تمامی گرایش‌ها)، حقوق نفت و گاز، اقتصاد نفت و گاز، حقوق (تمامی گرایش‌ها)، اقتصاد (تمامی گرایش‌ها)

۲۱۷۰- گردشگری

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل ۱- (روش تحقیق و آمار - اصول و مبانی خط‌مشی‌گذاری در گردشگری - برنامه‌ریزی توسعه و مدیریت گردشگری)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس		
			۱	۲	۳
گردشگری	-	۱	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌های علوم انسانی

۲۱۷۳- حسابداری

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (آمار - ریاضی)، کارشناسی ارشد شامل ۲- (حسابداری مدیریت - تئوری‌های حسابداری) و کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل ۳- (حسابرسی)، ۴- استعداد تحصیلی و ۵- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس				
			۱	۲	۳	۴	۵
حسابداری	-	۱	✓	✓	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
حسابداری، مدیریت مالی و علوم مالی، مدیریت (تمامی گرایش‌ها)، اقتصاد (تمامی گرایش‌ها)

۲۱۷۵- علوم ارتباطات

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (روزنامه‌نگاری - مطالعات رسانه‌های جمعی) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (نظریه‌های ارتباطات و فرهنگ - روش‌های پژوهش در علوم ارتباطات)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۱	۲	۳	۴
(۱) علوم ارتباطات	-	۱	✓	✓	✓	✓
(۲) فرهنگ و ارتباطات	-	۱	✓	✓	✓	✓
(۳) مطالعات رسانه - رادیو و تلویزیون	-	۱	✓	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
ارتباطات اجتماعی (تمامی گرایش‌ها)، تبلیغ و ارتباطات فرهنگی، جامعه‌شناسی، پژوهش علوم اجتماعی، مطالعات فرهنگی، مطالعات فرهنگی و رسانه، حقوق ارتباطات، علوم اجتماعی، مدیریت راهبردی فرهنگ، علوم ارتباطات اجتماعی، روزنامه‌نگاری، مدیریت سازمان‌ها و نهادهای فرهنگی با رویکرد اسلامی، ارتباطات و تبلیغ فرهنگی، دین و رسانه، مدیریت رسانه، معارف اسلامی و فرهنگ و ارتباطات، توسعه و تبلیغ فرهنگ دینی، گرایش‌های «مدیریت فرهنگی» و «تبلیغ دین»

۲۱۷۶- باستان‌شناسی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (دوره پیش از تاریخ و دوران تاریخی ایران (ایلام - مادها - هخامنشی - اشکانی - ساسانی)) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (دوران اسلامی (معماری و شهرسازی - هنرها - فنون و صنایع - خطوط و کتابت) - مبانی باستان‌شناسی (تاریخچه - نظریات - روش‌ها و فنون))، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۱	۲	۳	۴
باستان‌شناسی	(۱) پیش از تاریخ (۲) دوران تاریخی (۳) دوران اسلامی	۱	✓	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
باستان‌شناسی، باستان‌سنجی، مرمت و اشیاء تاریخی

۲۱۷۷- محیط زیست

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (آمار و روش تحقیق - نظریه‌های برنامه‌ریزی محیط زیست) و کارشناسی‌ارشد شامل ۲- (آمایش سرزمین و ارزیابی محیط زیست)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۴	۳	۲	۱
(۱) آموزش محیط زیست *	-	۱	✓	✓	✓	✓
(۲) محیط زیست	برنامه‌ریزی *					

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

* پذیرش دانشجو در این رشته گرایش فقط توسط «دانشگاه پیام نور استان تهران - مرکز تحصیلات تکمیلی تهران» صورت خواهد گرفت.
* پذیرش دانشجو در این رشته گرایش فقط توسط «دانشگاه تهران» صورت خواهد گرفت.

۲۱۷۸- مطالعات زنان

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

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس		
			۳	۲	۱
مطالعات زنان و خانواده	(۱) حقوق زن در اسلام	۱	✓	✓	✓
	(۲) مطالعات حقوق خانواده				

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
مطالعات زنان و خانواده (تمامی گرایش‌ها)، علوم اجتماعی (کلیه گرایش‌ها)، جامعه‌شناسی (کلیه گرایش‌ها)، حقوق، حقوق خانواده، فقه و حقوق خانواده، معارف اسلامی و حقوق، فقه و حقوق اسلامی، فقه و مبانی حقوق اسلامی، فقه و حقوق جزا، فقه و حقوق خصوصی و سطح سه حوزه علمیه

۲۱۸۰- مدرسی معارف اسلامی *

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی و کارشناسی‌ارشد شامل ۱- (ادبیات عرب - کلام - تفسیر قرآن - فلسفه - اخلاق اسلامی - تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی - انقلاب اسلامی ایران - علوم قرآنی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس		
			۳	۲	۱
(۱) مدرسی اخلاق اسلامی	-	۱			
(۲) مدرسی انقلاب اسلامی	-				
(۳) مدرسی تاریخ و فرهنگ و تمدن اسلامی	-		✓	✓	✓
(۴) مدرسی مبانی نظری اسلام	-				
(۵) مدرسی معارف قرآن و حدیث	-				

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
پذیرش بر اساس شرایط ذیل

*** شرایط پذیرش دانشجو**
توجه: پذیرش دانشجو فقط از میان طلاب و فضایی حوزه علمیه مورد تأیید مرکز مدیریت حوزه‌های علمیه قم و خراسان و فارغ‌التحصیلان دانشگاهی (فقط دانشگاه‌های ذیل‌الذکر) با شرایط عمومی و اختصاصی زیر صورت خواهد گرفت:

الف) شرایط عمومی:

- التزام عملی به اسلام، نظام جمهوری اسلامی ایران و قانون اساسی.
- داشتن تابعیت جمهوری اسلامی ایران.
- نداشتن سوء پیشینه به تشخیص مراجع ذیصلاح.
- داشتن سلامت جسمانی متناسب با رشته مدرسی معارف اسلامی.
- قبولی در مصاحبه علمی و عمومی مدرسی معارف اسلامی (احراز این شرط پس از برگزاری آزمون خواهد بود).
- داشتن حداکثر چهار سال سن (مدت خدمت سربازی به سقف سنی افزوده می‌شود).

تصوره: اعضای رسمی هیئت علمی گروه‌های معارف اسلامی و اساتید حقتدریس گروه‌های معارف اسلامی، به شرط داشتن گواهینامه تدریس از معاونت آموزشی و پژوهشی استادان و دروس معارف اسلامی (مشروط بر اینکه در ۲ نیمسال گذشته تدریس داشته باشند)، از شرط سنی مستثنی می‌باشند.

ادامه ۲۱۸۰ - مدرسی معارف اسلامی*

(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) دارای گواهی خبرگان بدون مدرک (مرتبه مربی) مورد تأیید مراجع ذیصلاح.
- ۴) مربیان رسمی گروه معارف اسلامی (اعضای هیئت علمی گروه معارف اسلامی در مرتبه مربی) با تأیید معاونت آموزشی و پژوهشی استادان و دروس معارف اسلامی.
- ۵) دارای مدرک ارشد دانشگاهی مرتبط + گذشت حداقل ۵ سال از اخذ مجوز قطعی تدریس دروس معارف از معاونت آموزشی و پژوهشی استادان و دروس معارف اسلامی + ارائه مدرک حداقل تدریس ۴۰ واحد درسی معارف، در گروه‌های معارف دانشگاه‌ها.
- ۶) حوزویان دارای مدرک سطح دو به همراه مدرک کارشناسی ارشد مورد تأیید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری همخوان با رشته‌های پنج‌گانه دروس معارف اسلامی به تشخیص گروه آموزشی مربوطه.
- ۷) متقاضیان دانشگاهی دارای مدرک کارشناسی ارشد از مراکز ذیل در رشته گرایش‌های زیر:

۱- رشته علوم قرآن و حدیث ۲- رشته فلسفه و کلام اسلامی	دانشگاه غیرانتفاعی علوم اسلامی رضوی - مشهد
شیعه‌شناسی (گرایش کلام، فلسفه و حکمت اسلامی)	دانشگاه غیر دولتی شهید مطهری
۱- رشته علوم حدیث با گرایش‌های اخلاق، عرفان اسلامی، کلام و عقاید، تفسیر اثری و نهج البلاغه ۲- رشته علوم قرآن و حدیث ۳- رشته تفسیر روایی ۴- رشته علوم و معارف نهج البلاغه ۵- رشته روان‌شناسی اسلامی گرایش روان‌شناسی مثبت‌گرا ۶- رشته معارف قرآن ۷- رشته فقه و مبانی حقوق اسلامی	دانشگاه غیرانتفاعی قرآن و حدیث
۱- رشته معارف اسلامی و علوم سیاسی ۲- رشته معارف اسلامی و حقوق ۳- رشته معارف اسلامی و فرهنگ و ارتباطات ۴- رشته معارف اسلامی و علوم تربیتی ۵- رشته الهیات و معارف اسلامی و ارشاد - فلسفه و کلام ۶- رشته الهیات و معارف اسلامی و ارشاد - فقه و مبانی حقوق اسلامی ۷- رشته الهیات و معارف اسلامی و ارشاد - قرآن و حدیث	دانشگاه غیرانتفاعی امام صادق (علیه السلام)

تبره - پذیرش در «دانشگاه معارف اسلامی - قم» فقط از میان طلاب حوزه علمیه مورد تأیید، صورت می‌پذیرد.

● **یادآوری مهم:** متقاضیانی که در این مجموعه امتحانی مجاز به انتخاب رشته شوند، لازم است با مراجعه به سایت: modaresi.nahad.ir نسبت به ارسال مدارک درخواستی به نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها (معاونت آموزشی و پژوهشی استادان و دروس معارف اسلامی) اقدام نمایند و پس از احراز شرایط بالا، مجاز به ثبت‌نام در دانشگاه خواهند بود.

گروه علوم پایه

توجه ۱: نام هر یک از مجموعه‌های امتحانی مندرج در بالای جداول (به رنگ سبز) صرفاً برای امور اجرایی ثبت‌نام است و ملاکی برای تعیین نام رشته‌گرایش‌های زیرمجموعه آن نیست.

توجه ۲: درج و اطلاع‌رسانی هر یک از رشته‌گرایش‌ها در ذیل هر مجموعه امتحانی به منزله پذیرش قطعی دانشجو در آن رشته‌گرایش نیست. جزئیات پذیرش دانشجو در هر یک از رشته‌گرایش‌ها پس از اعلام درخواست دانشگاه و تأیید مجوز پذیرش توسط دفتر گسترش آموزش عالی، توسط سازمان در دفترچه راهنمای انتخاب رشته (شماره ۲) سازمان سنجش آموزش کشور و یا دانشگاه آزاد اسلامی درج و به اطلاع متقاضیان می‌رسد.

توجه ۳: درس «زبان» با ضریب یک، درس «استعداد تحصیلی» با ضریب یک و سایر دروس (تخصصی) با ضریب چهار ارزیابی می‌شوند.

۲۲۰۱ - علوم زمین (۱)

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل (۱- زمین‌شناسی ایران، ۲- دیرینه‌شناسی و چینه‌شناسی، ۳- سنگ‌شناسی رسوبی، ۴- آب زمین‌شناسی، ۵- سنگ‌شناسی آذرین و دگرگونی)، ۶- زمین‌شناسی ساختاری)) و کارشناسی ارشد شامل (۷- میکروفسیل (فرامینیفرها و غیر فرامینیفرها) - چینه‌شناسی (زیست چینه و سنگ چینه))، ۸- (سنگ رسوبی (کربناته و غیر کربناته) - رسوب‌شناسی پیشرفته)، ۹- (هیدروژئولوژی پیشرفته - هیدرولیک آب‌های زیرزمینی)، ۱۰- (پترولوژی سنگ‌های آذرین و دگرگونی - ژئوکروئولوژی)، ۱۱- (زمین‌ساخت پیشرفته - ژئوتکتونیک))، ۱۲- استعداد تحصیلی و ۱۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس												
			۱۳	۱۲	۱۱	۱۰	۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
علوم زمین	(۱) فسیل‌شناسی و چینه‌شناسی	۱	✓	✓	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	✓
	(۲) رسوب‌شناسی	۲	✓	✓	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	-	✓
	(۳) آب‌های زیرزمینی	۳	✓	✓	-	-	✓	-	-	-	-	✓	-	-	✓
	(۴) پترولوژی	۴	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓
	(۵) تکتونیک	۵	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند: تمامی رشته‌ها

۲۲۰۲ - علوم زمین (۲)

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل (۱- زمین‌شناسی ایران، ۲- زمین‌شناسی نفت، ۳- زمین‌شناسی مهندسی، ۴- زمین‌شناسی زیست‌محیطی، ۵- زمین‌شناسی اقتصادی) و کارشناسی ارشد شامل (۶- (زمین‌شناسی نفت پیشرفته - سنگ رسوبی پیشرفته)، ۷- (زمین‌شناسی مهندسی پیشرفته - مکانیک خاک و سنگ)، ۸- (زمین‌شیمی زیست‌محیطی - زمین‌شناسی پزشکی)، ۹- کانسارها (آذرین، دگرگونی و رسوبی) - اکتشافات زمین‌شیمیایی))، ۱۰- استعداد تحصیلی و ۱۱- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس											
			۱۱	۱۰	۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱	
علوم زمین	(۱) زمین‌شناسی نفت	۱	✓	✓	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	✓
	(۲) زمین‌شناسی مهندسی	۲	✓	✓	-	-	✓	-	-	-	-	✓	-	✓
	(۳) زمین‌شناسی زیست‌محیطی	۳	✓	✓	-	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-
	(۴) زمین‌شناسی اقتصادی	۴	✓	✓	✓	-	-	-	✓	-	-	-	✓	-

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند: تمامی رشته‌ها

۲۲۱۱ - شیمی (۱)

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل (۱- (ریاضیات عمومی - شیمی پایه (شیمی آلی، معدنی، تجزیه و شیمی فیزیک)) و کارشناسی ارشد شامل (۲- شیمی فیزیک - ترمودینامیک آماری - شیمی کوآتومی)، ۳- (اسپکتروسکوپی تجزیه‌ای (اتمی و مولکولی) - الکتروشیمی تجزیه‌ای - روش‌های فیزیکی و شیمیایی جداسازی در تجزیه)، ۴- (کنترل دستگاه‌ها و گسترش شیمی از آزمایشگاه به صنعت - واکنش‌گاه‌های شیمیایی، شیمی تجزیه پیشرفته)، ۵- (مبانی نانو تکنولوژی)، ۶- استعداد تحصیلی و ۷- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس							
			۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱	
شیمی (۱)	(۱) شیمی فیزیک	۱	✓	✓	-	-	-	✓	-	-
	(۲) شیمی تجزیه	۲	✓	✓	-	-	✓	-	-	-
شیمی کاربردی (۲)	-	۳	✓	✓	-	✓	-	-	-	-
	(۳) نانوشیمی	۴	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند: تمامی رشته‌ها

۲۲۱۲- شیمی (۲)

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطح کارشناسی‌ارشد شامل ۱- شیمی آلی پیشرفته، ۲- طیف‌سنجی در شیمی آلی - سنتز ترکیبات آلی، ۳- (شیمی معدنی پیشرفته - سینتیک - ترمودینامیک و مکانیزم واکنش‌های معدنی - طیف‌سنجی در شیمی معدنی)، ۴- (شیمی فیزیک پلیمرها - شناسایی و تکنولوژی پلیمر - شیمی و سینتیک پلیمر شدن)، ۵- (شیمی دارویی - اصول بیوشیمی)، ۶- (شیمی ترکیبات طبیعی - جداسازی و شناسایی ترکیبات طبیعی)، ۷- استعداد تحصیلی و ۸- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس							
			۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
شیمی (۱)	شیمی آلی (۱)	۱	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
	شیمی معدنی (۲)	۲	✓	✓	-	-	-	✓	-	-
	شیمی پلیمر (۳)	۳	✓	✓	-	-	✓	-	-	-
	شیمی دارویی (۴)	۴	✓	✓	-	✓	-	-	-	✓
فینوشیمی (۲)	-	۵	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

تمامی رشته‌ها

۲۲۱۹- هواشناسی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطح کارشناسی شامل ۱- (ریاضی عمومی (۲و۱) - فیزیک عمومی (۲و۱)) و کارشناسی‌ارشد شامل ۲- (دینامیک جو و مدل‌سازی عددی جو و اقیانوس - فیزیک جو - هواشناسی سینوپتیکی)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۴	۳	۲	۱
هواشناسی	-	۱	✓	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

تمامی رشته‌ها

۲۲۲۰- زیست‌شناسی گیاهی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطح کارشناسی شامل ۱- (فیزیولوژی گیاهی - سیستماتیک گیاهی و تکوین گیاهی شامل (ریخت‌شناسی، تشریح، ریخت‌زایی و اندام‌زایی)) و کارشناسی‌ارشد شامل ۲- (جذب و انتقال در گیاهان - متابولیسم گیاهی - فتوسنتز)، ۳- (سیستماتیک گیاهی پیشرفته - بوم‌شناسی پوشش‌های گیاهی - جغرافیای گیاهی و فلور ایران)، ۴- (تشریح گیاهان آوندی - یاخته‌شناسی و بافت‌شناسی گیاهی مقایسه‌ای - زیست‌شناسی تکوینی گیاهی)، ۵- استعداد تحصیلی و ۶- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس					
			۶	۵	۴	۳	۲	۱
زیست‌شناسی گیاهی	فیزیولوژی (۱)	۱	✓	✓	-	-	✓	✓
	سیستماتیک (۲)	۲	✓	✓	-	✓	-	✓
	سلولی و تکوینی (۳)	۳	✓	✓	✓	-	-	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

تمامی رشته‌ها

۲۲۲۳- زیست‌شناسی جانوری و دریا

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطح کارشناسی شامل ۱- (زیست‌شناسی سلولی و مولکولی)، ۲- (جانورشناسی - جنین‌شناسی و بافت‌شناسی)، ۳- (فیزیولوژی جانوری - بیوشیمی)، ۴- (فیزیولوژی جانوران آبی - زیست‌شناسی دریا) و کارشناسی‌ارشد شامل ۵- (فیزیولوژی دستگاه عصبی مرکزی و فیزیولوژی غشاء سلولی)، ۶- (بیوسستماتیک جانوری، گونه و گونه‌زایی - جغرافیای جانوری)، ۷- (جنین‌شناسی مقایسه‌ای - مکانیسم‌های سلولی و مولکولی تکوین - ژنتیک تکوینی)، ۸- (جانورشناسی دریا - بوم‌شناسی پیشرفته دریا)، ۹- استعداد تحصیلی و ۱۰- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی در هر رشته گرایش (از راست به چپ)									
			۱۰	۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
زیست‌شناسی جانوری (۱)	فیزیولوژی (۱)	۱	✓	✓	-	-	-	✓	-	✓	-	✓
	بیوسستماتیک (۲)	۲	✓	✓	-	-	✓	-	-	-	✓	✓
	سلولی و تکوینی (۳)	۳	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	✓
زیست‌شناسی دریا (۲)	جانوران دریایی (۱)	۴	✓	✓	✓	-	-	-	✓	-	-	-
	بوم‌شناسی دریا (۲)											

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

تمامی رشته‌ها

۲۲۲۶ - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (بیوشیمی - بیوفیزیک - میکروبیولوژی - ژنتیک - زیست‌شناسی سلولی و مولکولی) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (زیست‌شناسی سلولی پیشرفته - زیست‌شناسی مولکولی پیشرفته - فرایندهای تنظیمی و ترانس‌سکریپشن)، ۳- (ساختار ماکرومولکول‌های زیستی)، ۴- (آنزیم‌شناسی - تنظیم متابولیسم - روش‌های بیوفیزیک و بیوشیمی)، ۵- (سیتوژنتیک - ژنتیک مولکولی - مهندسی ژنتیک)، ۶- (فیزیولوژی میکروارگانیسم‌ها - بوم‌شناسی میکروارگانیسم‌ها - ژنتیک پروکاریوت‌ها - ویروس‌شناسی پیشرفته)، ۷- (بیوفیزیک (سلولی، پروتئینی، مولکولی) - بیوترمودینامیک)، ۸- (بیوتکنولوژی فرآورده‌های تخمیر - مهندسی پروتئین - ژنتیک یوکاریوت‌ها و ژنتیک پروکاریوت‌ها - بیوانفورماتیک)، ۹- (اصول نانوفناوری (مفاهیم شیمی و فیزیک در ابعاد نانو، اصول زیست‌فناوری) - بیوشیمی فیزیک سلولی (ساختار، عملکرد و برهم‌کنش ماکرومولکول‌های زیستی) - زیست‌مواد و مهندسی سطح در ابعاد نانو)، ۱۰- استعداد تحصیلی و ۱۱- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس															
			۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱					
زیست‌شناسی سلولی و مولکولی	-	۱	✓	✓														
	-		✓	✓														
فناوری سلول‌های بنیادی و بازسازی بافت	-	۲	✓	✓														
	-		✓	✓														
بیوشیمی	-	۳	✓	✓														
ژنتیک مولکولی	-	۴	✓	✓														
میکروبیولوژی	-	۵	✓	✓														
بیوفیزیک	-	۶	✓	✓														
زیست‌فناوری	میکروبی	۱	✓	✓														
		۶	✓	✓														
ریز زیست‌فناوری (نانوبیوتکنولوژی)	-	۷	✓	✓														

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

۲۲۳۲ - آمار

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (مبانی آنالیز ریاضی - ریاضی عمومی ۱ و ۲ - احتمال ۱ و ۲) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (استنباط آماری ۱)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۱	۲	۳	۴
آمار	-	۱	✓	✓	✓	✓
بیم‌سنجی	-					

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

۲۲۳۳ - ریاضی

عناوین دروس امتحانی: مجموع دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (مبانی علوم ریاضی - مبانی ماتریس‌ها و جبر خطی - مبانی آنالیز ریاضی)، ۲- (مبانی آنالیز عددی - مبانی احتمال - بهینه‌سازی خطی)، ۳- (مبانی جبر - توپولوژی) و کارشناسی ارشد شامل ۴- (آنالیز حقیقی ۱)، ۵- (جبر پیشرفته ۱)، ۶- (بهینه‌سازی خطی پیشرفته ۱ - آنالیز عددی پیشرفته)، ۷- (اصول آموزش ریاضی)، ۸- استعداد تحصیلی و ۹- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس															
			۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸								
ریاضی	-	۱	✓	✓														
	(۱) زیربرنامه گراف و ترکیب‌ها		✓	✓														
	(۲) آنالیز		✓	✓														
	(۳) جبر		✓	✓														
	(۴) هندسه - توپولوژی																	
	(۵) زیربرنامه آنالیز عددی																	
	(۶) زیربرنامه رمز																	
	(۷) زیربرنامه ریاضی مالی																	
(۸) کاربردی																		
آموزش ریاضی	-	۳	✓	✓														

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

۲۲۳۸ - فیزیک

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطح کارشناسی شامل ۱- (مکانیک سیالات - فیزیک عمومی)، کارشناسی ارشد شامل ۲- (فیزیک دریا و تئوری امواج جزر و مد) و کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل ۳- (مکانیک کوانتومی و مکانیک کوانتومی پیشرفته)، ۴- (الکترومغناطیس و الکتروپنایمیک)، ۵- (ترمودینامیک و مکانیک آماری پیشرفته)، ۶- (فیزیک پایه ۱، ۲ و ۳) (شامل کل کتاب فیزیک هالیدی آخرین ویرایش) و مبانی نانوتکنولوژی، ۷- (فیزیک مدرن)، ۸- استعداد تحصیلی و ۹- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس								
			۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
فیزیک (۱)	-	۱									
	(۱) ذرات بنیادی و نظریه میدانها										
	(۲) اپتیک و لیزر										
	(۳) فیزیک پلاسما										
	(۴) فیزیک آماری و سامانه‌های پیچیده		✓	✓	-	-	✓	✓	✓	-	-
	(۵) فیزیک ماده چگال										
	(۶) گرانش و کیهان‌شناسی										
	(۷) نجوم و اختر فیزیک										
(۸) فیزیک هسته‌ای											
فوتونیک (۲)	-	۲	✓	✓	✓	-	-	✓	✓	-	-
مهندسی پلاسما (۳)	-										
نانوفیزیک (۴)	(۱) نانو فوتونیک	۳	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	
	(۲) نانو ساختارها										
فیزیک دریا (۵)	دینامیک	۴	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

۲۲۴۰ - ژئوفیزیک

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطح کارشناسی شامل ۱- (فیزیک پایه ۱ و ۲ - زمین‌شناسی فیزیکی (عمومی)) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (تحلیل سری‌های زمانی ژئوفیزیکی (فیلترهای دیجیتال))، ۳- (تئوری انتشار امواج کشسان)، ۴- (لرزه‌شناسی)، ۵- (لرزه زمین‌ساخت - زلزله‌شناسی)، ۶- (گرانی‌سنجی - اکتشافات گرانی‌سنجی - ژئودزی فیزیکی)، ۷- استعداد تحصیلی و ۸- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس								
			۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱	
ژئوفیزیک	(۱) لرزه‌شناسی	۱	✓	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
	(۲) زلزله‌شناسی		✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	(۳) گرانی‌سنجی		✓	✓	✓	-	-	✓	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

۲۲۴۷ - علوم کامپیوتر و بیوانفورماتیک

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطح کارشناسی شامل ۱- (ساختار داده و الگوریتم - مبانی منطق - مبانی ترکیبیات - جبر خطی عددی) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (نظریه الگوریتم پیشرفته)، ۳- (زیست‌شناسی سلولی و مولکولی - آمار و احتمال - ساختمان داده و الگوریتم - ریاضیات گسسته)، ۴- استعداد تحصیلی و ۵- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس								
			۵	۴	۳	۲	۱				
علوم کامپیوتر (۱)	-	۱									
	(۱) محاسبات نرم و هوش مصنوعی		✓	✓	-	✓	✓				
	(۲) نظریه سیستم‌ها										
	(۳) نظریه محاسبه										
(۴) محاسبات علمی											
بیوانفورماتیک (۲)	-	۲	✓	✓	✓	-	-				

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

۲۲۴۸ - علوم شناختی

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

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس								
			۳	۲	۱						
علوم شناختی - مدل‌سازی شناختی (۱)	-	۱									
	-										
علوم شناختی - زبان‌شناسی (۲)	-	۱									
علوم شناختی - علوم اعصاب (۳)	(۱) مغز و شناخت		✓	✓	✓						
شناختی (۴)	(۲) رایانش و هوش مصنوعی										
علوم شناختی - روان‌شناسی (۴)	(۱) روان‌شناسی شناختی										
	(۲) شناخت اجتماعی										

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

گروه فنی و مهندسی

توجه ۱: نام هر یک از مجموعه‌های امتحانی مندرج در بالای جداول (به رنگ سبز) صرفاً برای امور اجرایی ثبت‌نام است و ملاکی برای تعیین نام رشته‌گرایش‌های زیرمجموعه آن نیست.

توجه ۲: درج و اطلاع‌رسانی هر یک از رشته‌گرایش‌ها در ذیل هر مجموعه امتحانی به منزله پذیرش قطعی دانشجو در آن رشته‌گرایش نیست. جزئیات پذیرش دانشجو در هر یک از رشته‌گرایش‌ها پس از اعلام درخواست دانشگاه و تایید مجوز پذیرش توسط دفتر گسترش آموزش عالی، توسط سازمان در دفترچه راهنمای انتخاب رشته (شماره ۲) سازمان سنجش آموزش کشور و یا دانشگاه آزاد اسلامی درج و به اطلاع متقاضیان می‌رسد.

توجه ۳: درس «زبان» با ضریب یک، درس «استعداد تحصیلی» با ضریب یک و سایر دروس (تخصصی) با ضریب چهار ارزیابی می‌شوند.

۲۳۰۱- مهندسی برق

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطح کارشناسی شامل ۱- (ریاضیات مهندسی - مدارهای الکتریکی ۱ و ۲)، ۲- (سیگنال‌ها و سیستم‌ها)، ۳- (الکترونیک ۱ و ۲)، ۴- (الکترومغناطیس)، ۵- (تحلیل سیستم‌های انرژی الکتریکی - ماشین‌های الکتریکی ۲)، ۶- (سیستم‌های کنترل خطی)، ۷- استعداد تحصیلی و ۸- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس								
			۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	
۱) مهندسی برق	۱) الکترونیک	۱	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-
	۲) مخابرات سیستم	۲	✓	✓	-	-	✓	-	-	-	-
	۳) مخابرات میدان و موج	۳	✓	-	-	-	✓	-	-	-	-
	۴) قدرت	۴	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
	۵) کنترل	۴	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
۲) جنگ الکترونیک*	-	۲	✓	✓	-	-	✓	-	-	-	-
۳) مهندسی فناوری ماهواره	-	۲	✓	✓	-	-	✓	-	-	-	-
۴) مهندسی کنترل و علائم راه‌آهن	-	۴	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند: تمامی رشته‌ها

* پذیرش دانشجو در رشته «جنگ الکترونیک بدون گرایش»، منحصرأ توسط «دانشگاه جامع امام حسین (ع)» و از میان برادران انجام می‌شود. شرایط پذیرش در این رشته‌گرایش، در دفترچه راهنمای انتخاب رشته (دفترچه شماره ۲) درج خواهد شد.

۲۳۰۷- مهندسی عمران

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- مکانیک جامدات (مقاومت مصالح و تحلیل سازه‌ها)، ۲- (مقاومت مصالح و مکانیک سیالات) و کارشناسی‌ارشد شامل ۳- (دینامیک سازه)، ۴- (مهندسی ترافیک پیشرفته)، ۵- (تئوری الاستیسیته)، ۶- (دینامیک خاک)، ۷- (مهندسی پی پیشرفته)، ۸- (هیدرولیک پیشرفته - طراحی هیدرولیکی سازه‌ها)، ۹- (تحلیل و طراحی روسازی پیشرفته)، ۱۰- (مبانی هیدرولیک دریا - اصول طراحی سازه‌های (متعارف) دریایی)، ۱۱- (آب‌های زیرزمینی پیشرفته - هیدرولوژی مهندسی پیشرفته)، ۱۲- (برنامه‌ریزی حمل‌ونقل)، ۱۳- (برنامه‌ریزی و کنترل پروژه - روش‌های ساخت)، ۱۴- (اصول مهندسی تصفیه آب و فاضلاب - مبانی انتقال، انتشار و مدل‌سازی آلاینده‌ها)، ۱۵- (هیدرودینامیک پیشرفته - طراحی سازه کشتی)، ۱۶- استعداد تحصیلی و ۱۷- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس																	
			۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۶	۱۷	
۱) مهندسی عمران	۱) سازه	۱	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	۲) زلزله	۲	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	۳) ژئوتکنیک	۳	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	۴) مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکی	۴	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	۵) راه و ترابری	۵	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	۶) مهندسی سواحل، بنادر و سازه‌های دریایی	۶	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	۷) مهندسی و مدیریت منابع آب	۷	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	۸) حمل‌ونقل	۸	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	۹) مهندسی و مدیریت ساخت	۹	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	۱۰) مهندسی محیط‌زیست	۱۰	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
۲) مهندسی راه‌آهن	۱	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
۳) مهندسی دریا	۱۱	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند: تمامی رشته‌ها

۲۳۱۷- مهندسی نقشه‌برداری

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (فتوگرامتری - ژئودزی) و کارشناسی‌ارشد شامل ۲- (ژئودزی هندسی ماهواره‌ای پیشرفته - ژئودینامیک پیشرفته)، ۳- (فتوگرامتری رقومی - تئوری تقریب و مدل‌سازی رقومی زمین)، ۴- (پردازش رقومی تصاویر سنجش از دور - کاربردهای سنجش از دور)، ۵- (سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS) و ۶- مدیریت زمین و سیستم‌های اطلاعات زمینی)، ۶- استعداد تحصیلی و ۷- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس							
			۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	
مهندسی نقشه‌برداری	(۱) ژئودزی	۱	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
	(۲) فتوگرامتری	۲	✓	✓	-	-	✓	-	-	✓
	(۳) سنجش از دور	۳	✓	✓	-	✓	-	-	-	✓
	(۴) سیستم اطلاعات مکانی	۴	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

۲۳۲۱- مهندسی مکانیک (۱)

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی‌ارشد شامل ۲- (آنالیز شکل دادن فلزات - متالورژی در تولید - ابزارشناسی و ماشین‌کاری پیشرفته)، ۳- (مکانیک محیط پیوسته - تئوری الاستیسیته)، ۴- استعداد تحصیلی و ۵- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس				
			۱	۲	۳	۴	۵
مهندسی مکانیک (۱)	(۱) ساخت و تولید	۱	✓	✓	-	✓	✓
	(۲) طراحی کاربردی	۲	✓	✓	✓	-	✓
	(۳) مهندسی راه‌آهن	۳	✓	✓	✓	-	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

۲۳۲۲- مهندسی مکانیک (۲)

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (ریاضیات مهندسی)، ۲- (ترمودینامیک) و کارشناسی‌ارشد شامل ۳- (مکانیک سیالات پیشرفته - ترمودینامیک پیشرفته)، ۴- (دینامیک پیشرفته - ارتعاشات پیشرفته - کنترل پیشرفته)، ۵- (برنامه‌ریزی ریاضی پیشرفته - تکنولوژی پینچ و تحلیل انرژی - تحلیل سیستم‌های انرژی)، ۶- استعداد تحصیلی و ۷- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس							
			۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	
مهندسی مکانیک (۱)	(۱) تبدیل انرژی	۱	✓	✓	-	-	✓	-	✓	✓
	(۲) طراحی کاربردی	۲	✓	✓	-	✓	-	-	-	✓
مهندسی سیستم‌های انرژی (۲)	(۱) مدل‌سازی انرژی	۳	✓	✓	✓	-	-	✓	-	-
	(۲) فناوری‌های انرژی	۳	✓	✓	✓	-	-	✓	-	-
	(۳) انرژی و محیط‌زیست	۳	✓	✓	✓	-	-	✓	-	-
مهندسی خودرو (۳)	(۱) قوای محرکه خودرو	۱	✓	✓	-	-	✓	-	✓	✓
	(۲) طراحی سیستم‌های دینامیکی خودرو	۲	✓	✓	-	✓	-	-	-	✓
مهندسی انرژی‌های تجدیدپذیر (۴)	-	۱	✓	✓	-	-	✓	-	✓	✓
	(۵) مهندسی راه‌آهن	۲	✓	✓	-	✓	-	-	-	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

۲۳۳۱- مهندسی هوافضا

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (ریاضیات مهندسی) و کارشناسی‌ارشد شامل ۲- (آیرودینامیک مادون صوت - جریان لزوج پیشرفته (۱)، ۳- (اصول جلوبرنده پیشرفته - سوخت و احتراق پیشرفته (۱)، ۴- (روش اجزای محدود ۱ - تحلیل پیشرفته سازه‌های هوافضایی)، ۵- (دینامیک پرواز پیشرفته ۱ - تئوری کنترل بهینه)، ۶- (طراحی سیستمی فضاپیما - دینامیک پرواز و کنترل فضاپیما)، ۷- استعداد تحصیلی و ۸- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس							
			۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸
مهندسی هوافضا	(۱) آیرودینامیک	۱	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
	(۲) جلوبرندگی	۲	✓	✓	-	-	-	✓	-	✓
	(۳) سازه‌های هوایی	۳	✓	✓	-	-	✓	-	-	✓
	(۴) دینامیک پرواز و کنترل	۴	✓	✓	-	✓	-	-	-	✓
	(۵) مهندسی فضایی	۵	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

۲۳۳۵- مهندسی معدن

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (ژئوفیزیک - ژئوشیمی اکتشافی)، ۲- (تحقیق در عملیات)، ۳- (فلوتاسیون)، ۴- (مکانیک سنگ) و کارشناسی‌ارشد شامل ۵- (ریاضیات مهندسی پیشرفته - زمین آمار پیشرفته)، ۶- (معدن کاری سطحی پیشرفته - معدن کاری زیرزمینی پیشرفته)، ۷- (کانه‌آرایی پیشرفته - هیدرومتالورژی)، ۸- (مکانیک محیط‌های پیوسته - طراحی و اجرای فضاهای زیرزمینی)، ۹- استعداد تحصیلی و ۱۰- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس										
			۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	
مهندسی معدن	(۱) اکتشاف مواد معدنی	۱	✓	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	✓
	(۲) استخراج مواد معدنی	۲	-	✓	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓
	(۳) فرآوری مواد معدنی	۳	-	-	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	✓
	(۴) مکانیک سنگ	۴	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند: تمامی رشته‌ها

۲۳۳۹- مهندسی پلیمر

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (شیمی فیزیک پلیمرها - پدیده‌های انتقال (رئولوژی، انتقال حرارت و انتقال جرم)) و کارشناسی‌ارشد شامل ۲- («مبانی پیشرفته مهندسی پلیمر» یا «مبانی علوم و فناوری رنگ»)*، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۱	۲	۳	۴
مهندسی پلیمر	-	۱	✓	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند: تمامی رشته‌ها

* مقایسه باید یکی از دروس سطح کارشناسی‌ارشد «مبانی پیشرفته مهندسی پلیمر» یا «مبانی علوم و فناوری رنگ» را انتخاب و به آن پاسخ دهد.

۲۳۴۳- مهندسی محیط زیست

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (ریاضیات عمومی ۱ و ۲ - معادلات دیفرانسیل) و کارشناسی‌ارشد شامل ۲- (منابع آب)، ۳- (آب و فاضلاب)، ۴- (پسماند)، ۵- (آلودگی هوا)، ۶- استعداد تحصیلی و ۷- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس						
			۱	۲	۳	۴	۵		
(۱) مهندسی محیط زیست	(۱) منابع آب	۱	✓	✓	-	-	-	✓	✓
	(۲) سواحل	۲	-	✓	-	-	✓	-	✓
	(۳) آب و فاضلاب	۳	✓	✓	-	✓	-	-	✓
	(۴) مواد زائد جامد	۴	✓	✓	✓	-	-	-	✓
	(۵) آلودگی هوا	۵	✓	✓	-	-	-	✓	✓
(۲) مهندسی سوانح	-	۱	✓	✓	-	-	-	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند: تمامی رشته‌ها

۲۳۴۷- مهندسی پزشکی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (ریاضیات عمومی ۱ و ۲ - معادلات دیفرانسیل)، ۲- (مقدمه‌ای بر مهندسی زیست پزشکی) و کارشناسی‌ارشد شامل ۳- (پردازش سیگنال‌های پزشکی - کنترل سیستم‌های عصبی عضلانی)، ۴- (مبانی بیومکانیک - مکانیک محیط پیوسته)، ۵- (زیست‌سازی - سرامیک‌ها و فلزات و کاربرد آنها در مهندسی پزشکی - پلیمرها و کامپوزیت‌ها و کاربرد آنها در مهندسی پزشکی)، ۶- استعداد تحصیلی و ۷- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس						
			۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷
(۱) مهندسی پزشکی*	-	۱	✓	✓	-	-	✓	✓	✓
(۲) علوم شناختی - علوم اعصاب شناختی	رایانش و هوش مصنوعی	۱	✓	✓	-	-	✓	✓	✓
(۳) مهندسی پزشکی**	-	۲	✓	✓	-	✓	-	-	✓
(۴) مهندسی پزشکی**	-	۳	✓	✓	✓	-	-	-	✓

* دروس امتحانی با رویکرد «بیوالکتریک»
 ** دروس امتحانی با رویکرد «بیومکانیک»
 *** دروس امتحانی با رویکرد «بیومتریال»

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند: تمامی رشته‌ها

۲۳۵۰ - مهندسی صنایع

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (تحقیق در عملیات (۲و۱) - تئوری احتمالات و آمار مهندسی) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (طراحی سیستم‌های صنعتی)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس				
			۴	۳	۲	۱	
مهندسی صنایع	۱) بهینه‌سازی سیستم‌ها	۱					
	۲) لجستیک و زنجیره تأمین		✓	✓	✓	✓	
	۳) سیستم‌های کلان						
	۴) کیفیت و بهره‌وری						
	۵) مدیریت مهندسی						
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:							
تمامی رشته‌ها							

۲۳۵۱ - مهندسی نفت

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (خواص سنگ و سیال)، ۲- (زمین‌شناسی نفت)، ۳- (مهندسی مخازن (۲و۱) - مهندسی حفاری (۲و۱) - مهندسی بهره‌برداری (۲و۱) - چاه‌آزمایی) و کارشناسی ارشد شامل ۴- (لرزه‌شناسی - پتروفیزیک پیشرفته - ژئوشیمی آلی - نفت پیشرفته)، ۵- استعداد تحصیلی و ۶- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس					
			۶	۵	۴	۳	۲	۱
مهندسی نفت	-	۱	✓	✓	-	✓	-	✓
	۱) مخازن							
	۲) اکتشاف نفت		✓	✓	✓	-	✓	✓
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:								
تمامی رشته‌ها								

۲۳۵۴ - مهندسی کامپیوتر

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (ساختمان داده‌ها و طراحی الگوریتم‌ها)، ۲- (مدار منطقی و معماری کامپیوتر) و کارشناسی ارشد شامل ۳- سیستم‌های عامل پیشرفته، ۴- پایگاه داده‌های پیشرفته، ۵- (شناسایی الگو - یادگیری ماشین)، ۶- شبکه‌های پیشرفته، ۷- (معماری کامپیوتر پیشرفته - VLSI پیشرفته)، ۸- استعداد تحصیلی و ۹- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس								
			۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
مهندسی کامپیوتر	۱) مهندسی کامپیوتر	۱	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	✓
	۲) الگوریتم و محاسبات										
	۳) مهندسی کامپیوتر										
	۴) علوم شناختی - علوم اعصاب شناختی		۲	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
	رایانش و هوش مصنوعی										
	۵) مهندسی کامپیوتر		۳	✓	✓	-	✓	-	-	✓	✓
۶) مهندسی کامپیوتر	✓	✓		✓	-	-	-	-	✓		
* دروس امتحانی با رویکرد «نرم‌افزار و الگوریتم»											
* دروس امتحانی با رویکرد «هوش مصنوعی»											
* دروس امتحانی با رویکرد «شبکه و رایانش»											
* دروس امتحانی با رویکرد «معماری»											
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:											
تمامی رشته‌ها											

۲۳۵۸ - مهندسی فناوری اطلاعات

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (حل مسئله (ساختمان داده‌ها و طراحی الگوریتم‌ها) - شبکه (شبکه‌های کامپیوتری و امنیت شبکه)) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (مهندسی اطلاعات (پایگاه داده پیشرفته، بازیابی پیشرفته اطلاعات و داده کاوی) - خدمات فناوری اطلاعات (تجارت الکترونیک و آموزش الکترونیکی)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس				
			۴	۳	۲	۱	
مهندسی فناوری اطلاعات	-	۱					
	۱) تجارت الکترونیکی						
	۲) مدیریت سیستم‌های اطلاعاتی		✓	✓	✓	✓	
	۳) سیستم‌های چند رسانه‌ای						
	۴) امنیت اطلاعات						
۵) شبکه‌های کامپیوتری							
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:							
تمامی رشته‌ها							

۲۳۵۹ - مهندسی متالورژی و مواد

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (خواص فیزیکی مواد - ترمودینامیک - خواص مکانیکی مواد) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (روش‌های شناسایی و آنالیز مواد)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۴	۳	۲	۱
مهندسی متالورژی و مواد	-	۱	✓	✓	✓	✓
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:						
تمامی رشته‌ها						

۲۳۶۰- مهندسی شیمی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (سینتیک و طراحی راکتور - ترمودینامیک)، کارشناسی ارشد شامل ۲- (مهندسی بیوشیمی پیشرفته (میکروبیولوژی صنعتی و تکنولوژی آزیبها) و کارشناسی و کارشناسی ارشد شامل ۳- (پدیده‌های انتقال)، ۴- استعداد تحصیلی و ۵- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس				
			۱	۲	۳	۴	۵
مهندسی شیمی	-	۱	✓	-	✓	✓	✓
	بیوتکنولوژی	۲	✓	✓	-	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

۲۳۶۲- فناوری نانو

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (ریاضی و فیزیک (ریاضی عمومی (۲و۱)، ریاضی فیزیک (۲و۱)، فیزیک پایه (۲و۱) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (مبانی نانو تکنولوژی)، ۳- (نانومواد)، ۴- (ادوات نیمه‌هادی پیشرفته)، ۵- استعداد تحصیلی و ۶- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس					
			۱	۲	۳	۴	۵	۶
فناوری نانو	(۱) نانومواد	۱	✓	✓	-	✓	✓	✓
	(۲) نانوالکترونیک	۲	✓	✓	-	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

۲۳۶۵- مهندسی هسته‌ای

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (حفاظت در برابر اشعه) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (ریاضیات مهندسی)، ۳- (آشکارسازی - محاسبات تراپد پرتوها)، ۴- (محاسبات عددی پیشرفته - فیزیک راکتور - تکنولوژی نیروگاه‌های هسته‌ای)، ۵- (رادایوایزوتوپ‌ها و کاربرد آنها - آشکارسازی و دوزیمتری - دستگاه‌های پرتو پزشکی)، ۶- (گداخت)، ۷- استعداد تحصیلی و ۸- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس								
			۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	
مهندسی هسته‌ای	(۱) کاربرد پرتوها	۱	✓	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
	(۲) راکتور	۲	✓	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
	(۳) چرخه سوخت	۳	✓	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
	(۴) مهندسی پرتو پزشکی	۴	✓	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
	(۵) گداخت	۵	✓	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

۲۳۷۰- مهندسی نساجی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (بافتندگی - ریسندگی مدرن)، ۲- (رنگرزی - فیزیک الیاف) و کارشناسی ارشد شامل ۳- (فیزیک و مکانیک ساختارهای نانولیفی)، ۴- (تئوری‌های ساختمانی پارچه - فیزیک الیاف پیشرفته)، ۵- (کالریمتری پیشرفته - تکنولوژی تولید الیاف پیشرفته)، ۶- استعداد تحصیلی و ۷- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس						
			۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷
(۱) مهندسی نساجی*	-	۱	✓	-	✓	✓	-	✓	✓
(۲) مهندسی نساجی**	-	۲	✓	✓	-	✓	✓	-	✓

* دروس امتحانی با رویکرد «تکنولوژی»
** دروس امتحانی با رویکرد «شیمی و علوم الیاف»

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

۲۳۷۳- مهندسی مکاترونیک

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطح کارشناسی شامل ۱- (ریاضیات (معادلات دیفرانسیل، ریاضیات مهندسی)، سیستم‌های کنترل خطی، مدارهای الکتریکی (۲ و ۱) یا دینامیک)*، ۲- استعداد تحصیلی، ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس		
			۱	۲	۳
مهندسی مکاترونیک	-	۱	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

* مقاضای باید یکی از دروس «مدارهای الکتریکی (۲ و ۱)» یا «دینامیک» را انتخاب و به آن پاسخ دهد.

گروه کشاورزی و منابع طبیعی

توجه ۱: نام هر یک از مجموعه‌های امتحانی مندرج در بالای جداول (به رنگ سبز) صرفاً برای امور اجرایی ثبت‌نام است و ملاکی برای تعیین نام رشته‌گرایش‌های زیرمجموعه آن نیست.

توجه ۲: درج و اطلاع‌رسانی هر یک از رشته‌گرایش‌ها در ذیل هر مجموعه امتحانی به منزله پذیرش قطعی دانشجو در آن رشته‌گرایش نیست. جزئیات پذیرش دانشجو در هر یک از رشته‌گرایش‌ها پس از اعلام درخواست دانشگاه و تأیید مجوز پذیرش توسط دفتر گسترش آموزش عالی، توسط سازمان در دفترچه راهنمای انتخاب رشته (شماره ۲) سازمان سنجش آموزش کشور و یا دانشگاه آزاد اسلامی درج و به اطلاع متقاضیان می‌رسد.

توجه ۳: درس «زبان» با ضریب یک، درس «استعداد تحصیلی» با ضریب یک و سایر دروس (تخصصی) با ضریب چهار ارزیابی می‌شوند.

۲۴۰۱- علوم و مهندسی محیط زیست

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (شناخت محیط زیست، ارزیابی محیط زیست) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (مدیریت مهره‌داران و مناطق حفاظت‌شده، آمایش سرزمین، آلودگی صنعتی)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.						
رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۴	۳	۲	۱
علوم و مهندسی محیط زیست	-	۱	✓	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

۲۴۰۴- مهندسی مکانیک و مکانیزاسیون کشاورزی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (ریاضیات (۱، ۲ و ۳)، استاتیک، مقاومت مصالح، دینامیک، طراحی اجزاء، موتور، تراکتور و ماشین‌های کشاورزی)، ۲- (ریاضیات عمومی، آمار و طرح آزمایش‌ها، ماشین‌های کشاورزی و مکانیزاسیون، تحلیل و ارزیابی پروژه‌های مکانیزاسیون) و کارشناسی ارشد شامل ۳- (ریاضیات مهندسی تکمیلی، طرح و تحلیل آزمایش‌های مهندسی، روش تحقیق)، ۴- (تحلیل سیستم‌های مکانیزه، ریاضیات تکمیلی، طرح آزمایشات کشاورزی تکمیلی، آزمون و ارزیابی ماشین‌های کشاورزی)، ۵- استعداد تحصیلی و ۶- زبان انگلیسی.								
رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس					
			۶	۵	۴	۳	۲	۱
۱) مهندسی مکانیک بیوسیستم	۱) طراحی ماشین‌های کشاورزی	۱	✓	✓	-	✓	-	✓
	۲) انرژی‌های تجدیدپذیر		✓	✓	-	✓	-	✓
	۳) فناوری پس از برداشت		✓	✓	-	✓	-	✓
۲) مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی	۱) مدیریت و تحلیل سامانه‌ها	۲	✓	✓	✓	-	✓	-
	۲) انرژی		✓	✓	✓	-	✓	-

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

۲۴۰۶- علوم و مهندسی باغبانی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (فیزیولوژی گیاهی و فیزیولوژی پس از برداشت، اصول تولید گیاهان باغبانی، ژنتیک و اصلاح گیاهان باغبانی) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (تغذیه و متابولیسم در گیاهان باغبانی، مواد تنظیم‌کننده رشد گیاهی، اثر تنش‌های محیطی بر رشد گیاهان)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.						
رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۴	۳	۲	۱
علوم و مهندسی باغبانی	۱) فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی	۱	✓	✓	✓	✓
	۲) اصلاح و بیوتکنولوژی گیاهان باغبانی		✓	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

۲۴۱۲- علوم و مهندسی صنایع غذایی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (شیمی مواد غذایی، میکروبیولوژی مواد غذایی، اصول مهندسی صنایع غذایی، تکنولوژی مواد غذایی) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (میکروبیولوژی صنعتی، خواص فیزیکی مواد غذایی، روش‌های نوین آزمایشگاهی، انتقال جرم و حرارت در صنایع غذایی)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۱	۲	۳	۴
علوم و مهندسی صنایع غذایی	۱) صنایع غذایی	۱				
	۲) شیمی مواد غذایی					
	۳) فناوری مواد غذایی					
	۴) زیست فناوری مواد غذایی					
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند: تمامی رشته‌ها						

۲۴۱۶- اقتصاد کشاورزی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (اقتصاد خرد، اقتصادسنجی، اقتصاد توسعه کشاورزی) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (اقتصاد خرد تکمیلی، اقتصادسنجی تکمیلی (۱)، اقتصاد کلان تکمیلی)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۱	۲	۳	۴
اقتصاد کشاورزی	۱) سیاست و توسعه کشاورزی	۱				
	۲) اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی					
	۳) بازاریابی محصولات کشاورزی					
	۴) اقتصاد منابع طبیعی و محیط زیست					
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند: تمامی رشته‌ها						

۲۴۱۷- مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (چوب‌شناسی، فیزیک چوب، شیمی چوب، مکانیک چوب) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (فرآورده‌های لایه‌ای چوب، تخته خرده چوب تکمیلی، تخته فیبر تکمیلی، فناوری چسب، چوب-پلاستیک)، ۳- (فناوری کاغذسازی پیشرفته، فناوری‌های تبدیلی در کاغذسازی، فیزیک - مکانیک خمیر و کاغذ، شیمی چوب پیشرفته، فناوری تهیه خمیر و کاغذ پیشرفته)، ۴- استعداد تحصیلی و ۵- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس				
			۱	۲	۳	۴	۵
مهندسی صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی	۱) حفاظت و اصلاح	۱					
	۲) کامپوزیت‌های لیگنوسلولزی						
	۳) صنایع سلولزی						
	۴) مدیریت صنایع چوب و فرآورده‌های سلولزی						
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند: تمامی رشته‌ها							

۲۴۲۰- مدیریت حاصل‌خیزی، زیست‌فناوری و منابع خاک

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (شیمی و حاصل‌خیزی خاک، فیزیک و حفاظت خاک، رده‌بندی و ارزیابی خاک) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (شیمی و حاصل‌خیزی خاک پیشرفته، روابط زیستی خاک و گیاه)، ۳- (فیزیک و حفاظت خاک پیشرفته، پیدایش و رده‌بندی خاک پیشرفته، ارزیابی تناسب اراضی)، ۴- استعداد تحصیلی و ۵- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس				
			۱	۲	۳	۴	۵
۱) مدیریت حاصل‌خیزی و زیست فناوری خاک	۱) شیمی، حاصل‌خیزی خاک و تغذیه گیاه	۱					
	۲) بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک						
۲) مدیریت منابع خاک	۱) فیزیک و حفاظت خاک	۲					
	۲) منابع خاک و ارزیابی اراضی						
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند: تمامی رشته‌ها							

۲۴۲۴- علوم دامی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (بیوشیمی، آمار و طرح‌های آزمایشات، ژنتیک و اصلاح دام) و کارشناسی‌ارشد شامل ۲- (بیوشیمی تکمیلی، فیزیولوژی تکمیلی، تغذیه تکمیلی)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۴	۳	۲	۱
علوم دامی	۱) فیزیولوژی دام و طیور	۱				
	۲) تغذیه دام		✓	✓	✓	✓
	۳) ژنتیک و اصلاح دام و طیور					
	۴) تغذیه طیور					

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

۲۴۲۷- علوم و مهندسی آب

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (ریاضیات (۱، ۲)، مکانیک سیالات)، ۳- (آمار و احتمالات) و کارشناسی‌ارشد شامل ۴- (رابطه آب و خاک و گیاه تکمیلی، آبیاری بارانی، آبیاری قطره‌ای)، ۵- (هیدرولیک مجاری روباز تکمیلی، هیدرولیک انتقال رسوب، طراحی سازه‌های آبی تکمیلی)، ۶- (مهندسی منابع آب تکمیلی، آب‌های زیرزمینی تکمیلی، هیدرولوژی آب‌های سطحی تکمیلی)، ۷- (اقلیم‌شناسی در کشاورزی، هیدرومتئورولوژی)، ۸- استعداد تحصیلی و ۹- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس								
			۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
علوم و مهندسی آب	۱) آبیاری و زهکشی	۱	✓	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓
	۲) سازه‌های آبی		✓	✓	-	-	✓	-	-	✓	✓
	۳) منابع آب		✓	✓	-	✓	-	-	-	✓	✓
	۴) هواشناسی کشاورزی		✓	✓	✓	-	-	-	✓	-	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

۲۴۳۱- ژنتیک و به‌نژادی گیاهی و بیوتکنولوژی کشاورزی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (آمار و طرح آزمایش‌ها، ژنتیک، اصلاح نباتات) و کارشناسی‌ارشد شامل ۲- (ژنتیک پیشرفته، ژنتیک کمی، به‌نژادی گیاهی پیشرفته (اصلاح نباتات تکمیلی)، بیومتری)، ۳- (بیوشیمی پیشرفته، کشت سلول و بافت گیاهی، ژنتیک مولکولی، مهندسی ژنتیک)، ۴- استعداد تحصیلی و ۵- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس				
			۵	۴	۳	۲	۱
۱) ژنتیک و به‌نژادی گیاهی	-	۱	✓	✓	-	✓	✓
۲) بیوتکنولوژی کشاورزی	-		✓	✓	✓	-	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

۲۴۳۲- آگروکولوژی و آگروکولوژی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (آمار و طرح آزمایش‌ها)، ۲- (زراعت)، ۳- (کنترل و گواهی بذر) و کارشناسی‌ارشد شامل ۴- (زراعت تکمیلی، فیزیولوژی گیاهان زراعتی تکمیلی، اکولوژی گیاهان زراعتی)، ۵- (اصول تولید و فرآوری بذر، فیزیولوژی و متابولیسم بذر، اکولوژی بذر)، ۶- (مدیریت علف‌های هرز، فیزیولوژی علف‌کش‌ها، اکولوژی بذر، اکولوژی تولید گیاهان زراعتی، کشاورزی اکولوژیک پایدار)، ۸- استعداد تحصیلی و ۹- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس								
			۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
۱) آگروکولوژی	۱) فیزیولوژی گیاهان زراعتی	۱	✓	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓
	۲) اکولوژی گیاهان زراعتی		✓	✓	-	-	✓	-	✓	✓	-
	۳) علوم و تکنولوژی بذر		✓	✓	-	✓	-	-	✓	✓	-
	۴) علوم علف‌های هرز		✓	✓	-	✓	-	-	-	✓	✓
۲) آگروکولوژی	-	۴	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

۲۴۳۷- ترویج، آموزش و توسعه کشاورزی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (ترویج و آموزش کشاورزی - اصول مدیریت در ترویج و آموزش کشاورزی - جامعه‌شناسی روستایی) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (روش تحقیق)، ۳- (آمار اجتماعی - آموزش کشاورزی - مدیریت در ترویج و آموزش کشاورزی)، ۴- (برنامه‌ریزی و کاربرد آن در توسعه روستایی - سیاست و توسعه روستایی)، ۵- استعداد تحصیلی و ۶- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس					
			۱	۲	۳	۴	۵	۶
(۱) ترویج و آموزش کشاورزی پایدار	۱) ترویج کشاورزی پایدار و منابع طبیعی ۲) آموزش کشاورزی پایدار و محیط زیست	۱	✓	✓	-	✓	✓	✓
		۲	✓	✓	-	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

تمامی رشته‌ها

۲۴۳۹- حشره‌شناسی کشاورزی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (حشره‌شناسی، آفات گیاهی (زراعی، میوه، جالبزی، سبزی، زینتی و انباری)) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (اکولوژی و کنترل بیولوژیک حشرات، سم‌شناسی تکمیلی و فیزیولوژی حشرات، رده‌بندی حشرات و کنه‌شناسی تکمیلی)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۱	۲	۳	۴
حشره‌شناسی کشاورزی	-	۱	✓	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

تمامی رشته‌ها

۲۴۴۰- بیماری‌شناسی گیاهی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (بیماری‌های گیاهی) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (مدیریت بیماری‌های گیاهی، قارچ‌شناسی تکمیلی، ویروس‌شناسی گیاهی، پروکاریوت‌های بیماری‌زای گیاهی، اصول نماتدشناسی و نماتدهای انگل گیاهی)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۱	۲	۳	۴
بیماری‌شناسی گیاهی	-	۱	✓	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

تمامی رشته‌ها

۲۴۴۱- علوم و مهندسی جنگل

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (اکولوژی جنگل، آمار و اندازه‌گیری جنگل)، ۲- (جنگل‌شناسی و جنگلداری)، ۳- (اقتصاد و قوانین مدیریت منابع طبیعی)، ۴- (جاده‌سازی جنگل، حمل‌ونقل چوب)، ۵- (جنگل کاری و نهالستان‌های جنگلی) و کارشناسی ارشد شامل ۶- (بیومتری جنگل، برنامه‌ریزی و مدیریت پایدار جنگل، ارزشیابی طرح‌های جنگلداری، سیاست جنگل تکمیلی)، ۷- (برنامه‌ریزی شبکه جاده‌های جنگلی، برنامه‌ریزی و بهره‌برداری جنگل، زیست مهندسی نگهداری جاده‌های جنگلی)، ۸- (جامعه‌شناسی گیاهی، ژنتیک و اصلاح نژاد درختان جنگلی، حاصل‌خیزی خاک‌های جنگلی)، ۹- استعداد تحصیلی و ۱۰- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس											
			۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰		
علوم و مهندسی جنگل	۱) مدیریت جنگل	۱	✓	✓	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓
	۲) عمران و بهره‌برداری جنگل	۲	✓	-	-	✓	-	-	-	✓	-	-	-	✓
	۳) علوم زیستی جنگل	۳	✓	✓	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

مهندسی منابع طبیعی - علوم و مهندسی جنگل (تمامی گرایش‌ها)، جنگلداری، جنگل‌شناسی و اکولوژی جنگل، مهندسی جنگل

۲۴۴۴ - علوم و مهندسی شیلات

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (اکولوژی و ماهی‌شناسی)، ۲- (بوم‌شناسی دریا و اقیانوس‌شناسی) و کارشناسی ارشد شامل ۳- (تکنیر و پرورش تکمیلی (ماهی، آبزیان و غذای زنده)، مدیریت آبرزی پروری (بهداشتی، ژنتیکی و تغذیه، فیزیولوژی آبزیان))، ۴- (فراوری آبزیان (روش‌های تکمیلی فراوری، مدیریت فراوری محصولات شیلاتی)، فناوری آبزیان (بیوتکنولوژی فرآورده‌های شیلاتی، کنترل کیفی تکمیلی محصولات شیلاتی))، ۵- (فناوری پیشرفته صید، طراحی ادوات صیادی، شناسایی آلات و ادوات صیادی تکمیلی)، ۶- (بوم‌شناسی آبزیان، فیزیولوژی رفتار آبزیان، لیمنولوژی، ارزیابی و حفاظت اکوسیستم‌های آبی)، ۷- استعداد تحصیلی و ۸- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس							
			۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
علوم و مهندسی شیلات	۱) تکنیر و پرورش آبزیان ۲) تغذیه آبزیان ۳) بیوتکنولوژی آبزیان	۱	✓	✓	-	-	-	✓	-	✓
		۲	✓	✓	-	-	✓	-	-	✓
		۳	✓	✓	-	✓	-	-	-	✓
	۴) فراوری محصولات شیلاتی ۵) صید و بهره‌برداری آبزیان ۶) بوم‌شناسی آبزیان	۴	✓	✓	-	-	✓	-	-	✓
		۵	✓	✓	-	✓	-	-	-	✓
		۶	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

۲۴۴۸ - علوم و مهندسی مرتع و آبخیزداری

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (مدیریت مرتع و آبخیز (اصلاح و توسعه مرتع، مرتعداری، اکولوژی مرتع))، ۲- (مدیریت آبخیز (حفاظت آب و خاک و آبخیزداری، ژئومورفولوژی ۱، هیدرولوژی)) و کارشناسی ارشد شامل ۳- (تجزیه و تحلیل روش‌های اندازه‌گیری و ارزیابی مراتع، جامعه‌شناسی گیاهی، احیای مناطق خشک و نیمه‌خشک)، ۴- (مدیریت منابع آب، سازندهای دوران چهارم، مهندسی رودخانه، کنترل سیلاب، مدیریت جامع حوزه‌های آبخیز)، ۵- استعداد تحصیلی و ۶- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس					
			۶	۵	۴	۳	۲	۱
۱) علوم و مهندسی مرتع	-	۱	✓	✓	-	✓	-	✓
۲) علوم و مهندسی آبخیز	۱) حفاظت آب و خاک	۲	✓	✓	✓	-	✓	-
	۲) مدیریت حوزه‌های آبخیز	۱	✓	✓	-	✓	-	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

۲۴۴۹ - مدیریت و کنترل بیابان

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (مدیریت بیابان (خاک‌های مناطق خشک، رابطه آب، خاک، گیاه و ژئومورفولوژی (۲)) و کارشناسی ارشد شامل ۲- (اکوسیستم مناطق بیابانی، فرسایش بادی و کنترل آن، بیابان‌زایی و روش‌های کنترل آن)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۴	۳	۲	۱
مدیریت و کنترل بیابان	-	۱	✓	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
تمامی رشته‌ها

گروه هنر

توجه ۱: نام هر یک از مجموعه‌های امتحانی مندرج در بالای جداول (به رنگ سبز) صرفاً برای امور اجرایی ثبت‌نام است و ملاکی برای تعیین نام رشته‌گرایش‌های زیرمجموعه آن نیست.

توجه ۲: درج و اطلاع‌رسانی هر یک از رشته‌گرایش‌ها در ذیل هر مجموعه امتحانی به منزله پذیرش قطعی دانشجو در آن رشته‌گرایش نیست. جزئیات پذیرش دانشجو در هر یک از رشته‌گرایش‌ها پس از اعلام درخواست دانشگاه و تایید مجوز پذیرش توسط دفتر گسترش آموزش عالی، توسط سازمان در دفترچه راهنمای انتخاب رشته (شماره ۲) سازمان سنجش آموزش کشور و یا دانشگاه آزاد اسلامی درج و به اطلاع متقاضیان می‌رسد.

توجه ۳: درس «زبان» با ضریب یک، درس «استعداد تحصیلی» با ضریب یک و سایر دروس (تخصصی) با ضریب چهار ارزیابی می‌شوند.

۲۵۰۱- مدیریت پروژه و ساخت

عناوین دروس امتحانی: ۱- مجموعه دروس در سطح کارشناسی‌ارشد شامل ۱- (نظریه‌ها و روش‌های مدیریت پروژه - فناوری‌های ساخت و سیستم‌های ساختمانی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس		
			۳	۲	۱
مدیریت پروژه و ساخت	-	۱	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

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

۲۵۰۲- معماری

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (مبانی نظری معماری - مبانی تکنولوژی معماری) و کارشناسی‌ارشد شامل ۲- (مبانی نظری معماری پیشرفته - تکنولوژی معماری پیشرفته)، ۳- (مبانی نظری، فلسفه و حکمت معماری منظر - تاریخ منظر و معماری منظر - تجربه‌های معماری منظر معاصر - علوم و فنون میان‌رشته‌ای)، ۴- استعداد تحصیلی و ۵- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس				
			۵	۴	۳	۲	۱
(۱) معماری	-	۱	✓	✓	-	✓	✓
(۲) فناوری معماری	-		✓	✓	-	✓	✓
(۳) معماری اسلامی	-		✓	✓	-	✓	✓
(۴) معماری منظر	-	۲	✓	✓	✓	-	-
(۵) مهندسی طراحی محیط زیست	-		✓	✓	✓	-	-

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

مهندسی معماری (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، فناوری معماری (گرایش‌های بیونیک و دیجیتال)، معماری و انرژی، بازسازی پس از سانحه، مطالعات معماری، مهندسی معماری منظر، شهرسازی و مهندسی طراحی محیط زیست

۲۵۰۳- شهرسازی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (نظریه‌ها و اندیشه‌های مطرح در برنامه‌ریزی و طراحی شهری - روش‌ها، شیوه‌ها و سنت‌های برنامه‌ریزی و طراحی شهری) و کارشناسی‌ارشد شامل ۲- (مبانی و اصول برنامه‌ریزی و طراحی شهری)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۴	۳	۲	۱
(۱) شهرسازی	-	۱	✓	✓	✓	✓
(۲) شهرسازی اسلامی	-		✓	✓	✓	✓
(۳) طراحی شهری	-		✓	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

برنامه‌ریزی شهری، برنامه‌ریزی منطقه‌ای، مدیریت شهری (تمامی گرایش‌ها)، شهرسازی، مدیریت امور شهری، طراحی شهری، مهندسی معماری (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها)، برنامه‌ریزی و طراحی محیط، مدیریت محیط‌زیست، گرایش‌های جغرافیا، برنامه‌ریزی توسعه منطقه‌ای، مرمت و احیای ابنیه و بناهای تاریخی

۲۵۰۴- پژوهش هنر

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی و کارشناسی‌ارشد شامل ۱- (تاریخ هنر ایران و جهان - هنر و تمدن اسلامی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.					
رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس		
			۱	۲	۳
(۱) پژوهش هنر	-	۱			
(۲) هنرهای اسلامی	-				
(۳) تاریخ تطبیقی و تحلیلی هنرهای اسلامی	-		✓	✓	✓
(۴) هنرهای تجسمی	-				
(۵) حکمت هنرهای دینی*	-				
(۶) مطالعات رسانه- رادیو و تلویزیون	-				
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند: ایران‌شناسی (تمام گرایش‌ها)، هنر (تمامی رشته‌ها)، باستان‌شناسی، فرهنگ و زبان‌های باستانی، فلسفه هنر، اقتصاد هنر * فقط «دانشگاه غیرانتفاعی ادیان و مذاهب» متقاضی پذیرش دانشجو در این رشته گرایش است.					

۲۵۰۵- مرمت

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی و کارشناسی‌ارشد شامل ۱- (تاریخ هنر ایران و جهان - مبانی نظری مرمت - آسیب‌شناسی و فن‌شناسی آثار)، ۲- (تاریخ معماری و هنر ایران و جهان - مبانی نظری حفاظت و مرمت ابنیه و بافت‌های واجد ارزش - فناوری‌های نوین در حفاظت و مرمت)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.						
رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۱	۲	۳	۴
مرمت	(۱) مرمت اشیای فرهنگی و تاریخی	۱	✓	✓	-	✓
	(۲) مرمت و احیای بناها و بافت‌های تاریخی		✓	✓	✓	-
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند: مرمت آثار و اشیای فرهنگی و تاریخی، مرمت و احیای بناها و بافت‌های تاریخی، مهندسی معماری، شهرسازی، طراحی شهری، عمران، صنایع دستی، باستان‌سنجی						

۲۵۰۷- تئاتر

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی و کارشناسی‌ارشد شامل ۱- (تاریخ تئاتر ایران و جهان - تحلیل نمایش - نقد نمایش - نظریات معاصر تئاتر - مطالعات تطبیقی تئاتر)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.					
رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس		
			۱	۲	۳
تئاتر	-	۱	✓	✓	✓
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند: کارگردانی، ادبیات نمایشی، سینما، بازیگری، نمایش عروسکی و طراحی صحنه					

۲۵۰۸- طراحی صنعتی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (مبانی نظری طراحی صنعتی (مبانی و تاریخ طراحی صنعتی و هنرهای تجسمی، مهندسی عوامل انسانی، جامعه‌شناسی) - مباحث فنی طراحی صنعتی (طراحی فنی، روش‌های ساخت و تولید)) و کارشناسی‌ارشد شامل ۲- (روش‌شناسی و رویکردهای طراحی صنعتی - روش تحقیق در طراحی و نقد آثار)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.						
رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۱	۲	۳	۴
طراحی صنعتی	-	۱	✓	✓	✓	✓
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند: تمامی فارغ‌التحصیلان دوره کارشناسی‌ارشد رشته طراحی صنعتی						

گروه دامپزشکی

توجه ۱: نام هر یک از مجموعه‌های امتحانی مندرج در بالای جداول (به رنگ سبز) صرفاً برای امور اجرایی ثبت‌نام است و ملاکی برای تعیین نام رشته‌گرایش‌های زیرمجموعه آن نیست.

توجه ۲: درج و اطلاع‌رسانی هر یک از رشته‌گرایش‌ها در ذیل هر مجموعه امتحانی به منزله پذیرش قطعی دانشجویان در آن رشته‌گرایش نیست. جزئیات پذیرش دانشجویان در هر یک از رشته‌گرایش‌ها پس از اعلام درخواست دانشگاه و تأیید مجوز پذیرش توسط دفتر گسترش آموزش عالی، توسط سازمان در دفترچه راهنمای انتخاب رشته (شماره ۲) سازمان سنجش آموزش کشور و یا دانشگاه آزاد اسلامی درج و به اطلاع متقاضیان می‌رسد.

توجه ۳: درس «زبان» با ضریب یک، درس «استعداد تحصیلی» با ضریب یک و سایر دروس (تخصصی) با ضریب چهار ارزیابی می‌شوند.

توجه ۴ (مهم): با توجه به اعلام دفتر گسترش آموزش عالی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری:

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

۲۷۰۱- جراحی دامپزشکی (دستیاری)

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

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس		
			۳	۲	۱
جراحی دامپزشکی	-	۱	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
دکتری عمومی دامپزشکی

۲۷۰۲- مامائی و بیماری‌های تولید مثل دام (دستیاری)

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

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس		
			۳	۲	۱
مامائی و بیماری‌های تولید مثل دام	-	۱	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
دکتری عمومی دامپزشکی

۲۷۰۳- بیماری‌های داخلی دام‌های کوچک و بزرگ (دستیاری)

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطح دکتری عمومی دامپزشکی شامل ۱- (بیماری‌های داخلی دام‌های کوچک - اصول معاینه دام - رادیولوژی دامپزشکی - کلینیکال پاتولوژی)، ۲- (بیماری‌های داخلی دام‌های بزرگ - اصول معاینه دام - بیماری‌های متابولیک - مسمومیت دام)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۴	۳	۲	۱
(۱) بیماری‌های داخلی دام‌های کوچک	-	۱	✓	✓	-	✓
(۲) بیماری‌های داخلی دام‌های بزرگ	-	۲	✓	✓	✓	-

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
دکتری عمومی دامپزشکی

۲۷۰۵- رادیولوژی دامپزشکی (دستیاری)

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

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس		
			۳	۲	۱
رادیولوژی دامپزشکی	-	۱	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
دکتری عمومی دامپزشکی

۲۷۰۶- کلینیکال پاتولوژی دامپزشکی (دستیاری)

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطح دکتری عمومی دامپزشکی شامل ۱- (کلینیکال پاتولوژی - باکتری‌شناسی عمومی - ویروس‌شناسی - قارچ‌شناسی - انگل‌شناسی - پاتولوژی - ایمونولوژی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس		
			۳	۲	۱
کلینیکال پاتولوژی دامپزشکی	-	۱	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
دکتری عمومی دامپزشکی

۲۷۰۷- پاتولوژی دامپزشکی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح دکتری عمومی دامپزشکی یا کارشناسی‌ارشد شامل ۱- (آسیب‌شناسی - اصول کالبدگشائی و نمونه‌برداری - بافت‌شناسی و جنین‌شناسی - کلینیکال پاتولوژی - میکروبیولوژی (باکتری - ویروس - قارچ - انگل - ایمنی‌شناسی))، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس		
			۳	۲	۱
(۱) پاتولوژی دامپزشکی	-	۱	✓	✓	✓
(۲) آسیب‌شناسی دامپزشکی	-				

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
دکتری عمومی دامپزشکی

۲۷۰۸- بهداشت و بیماری‌های پرندگان و آبزیان (دستیاری)

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطح دکتری عمومی دامپزشکی شامل ۱- (بیماری‌های طیور - تغذیه و پرورش طیور - پاتوبیولوژی (قارچ‌شناسی، ویروس‌شناسی، باکتری‌شناسی، ایمونولوژی، آسیب‌شناسی، انگل‌شناسی و کلینیکال پاتولوژی))، ۲- (بیماری‌های ماهی - ماهی‌شناسی عمومی - تکثیر و پرورش ماهی)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۴	۳	۲	۱
(۱) بهداشت و بیماری‌های پرندگان	-	۱	✓	✓	-	✓
(۲) بهداشت و بیماری‌های آبزیان	-	۲	✓	✓	✓	-

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
دکتری عمومی دامپزشکی

۲۷۰۹- بیوشیمی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطح دکتری عمومی دامپزشکی یا کارشناسی‌ارشد شامل ۱- (بیوشیمی - بیولوژی سلولی و مولکولی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس		
			۳	۲	۱
بیوشیمی	-	۱	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
دکتری عمومی دامپزشکی
کارشناسی‌ارشد: بیوشیمی - بیولوژی سلولی و مولکولی

۲۷۱۱- بهداشت مواد غذایی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح دکتری عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل ۱- (میکروپزشکی مواد غذایی - شیمی مواد غذایی - بهداشت و بازرسی گوشت - بهداشت و صنایع شیر - صنایع گوشت - اپیدمیولوژی - بیماری‌های مشترک انسان و دام)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس		
			۱	۲	۳
بهداشت مواد غذایی	-	۱	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

دکتری عمومی دامپزشکی، پزشکی، داروسازی

کارشناسی ارشد: تغذیه، صنایع غذایی، زیست‌شناسی (غیر از گرایش گیاهی)، شیمی، میکروبیولوژی، بهداشت مواد غذایی، بهداشت آبزیان

۲۷۱۲- بهداشت خوراک دام

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح دکتری عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل ۱- (تغذیه اختصاصی دام و طیور - بهداشت و پرورش دام و طیور - اصول تغذیه دام - میکروپزشکی - سم‌شناسی)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس		
			۱	۲	۳
بهداشت خوراک دام	-	۱	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

دکتری عمومی دامپزشکی

کارشناسی ارشد: تغذیه دام، تغذیه طیور، شیلات، بهداشت مواد غذایی، بهداشت آبزیان

۲۷۱۳- اپیدمیولوژی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح دکتری عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل ۱- (اصول اپیدمیولوژی - آمار حیاتی - بیماری‌های باکتریایی - ویروسی - انگلی و غیرواگیردار دام و طیور - بیماری‌های مشترک انسان و دام)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس		
			۱	۲	۳
اپیدمیولوژی	-	۱	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

دکتری عمومی دامپزشکی

کارشناسی ارشد: اپیدمیولوژی

۲۷۱۴- میکروبیولوژی دامپزشکی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح دکتری عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل ۱- ویژه رشته انگل‌شناسی دامپزشکی (کرم‌های گرد و بیماری‌ها - کرم‌های پهن و بیماری‌ها - تک‌یاخته و بیماری‌ها - بندپایان و بیماری‌ها - اصول همه‌گیری‌شناسی)، ۲- ویژه رشته باکتری‌شناسی (باکتری‌شناسی عمومی - باکتری‌شناسی اختصاصی و بیماری‌ها - قارچ‌شناسی و بیماری‌ها - ایمنی‌شناسی و سرم‌شناسی)، ۳- ویژه رشته ویروس‌شناسی (ویروس‌شناسی و بیماری‌ها - ایمنی‌شناسی و سرم‌شناسی - باکتری‌شناسی عمومی)، ۴- ویژه رشته قارچ‌شناسی (قارچ‌شناسی و بیماری‌ها - ایمنی‌شناسی - باکتری‌شناسی عمومی - ویروس‌شناسی و بیماری‌ها)، ۵- استعداد تحصیلی و ۶- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس					
			۱	۲	۳	۴	۵	۶
(۱) انگل‌شناسی دامپزشکی	-	۱	✓	-	-	-	-	-
(۲) باکتری‌شناسی	-	۲	-	✓	-	-	-	-
(۳) ویروس‌شناسی	-	۳	-	-	✓	-	-	-
(۴) قارچ‌شناسی	-	۴	-	-	-	✓	-	-

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

دکتری عمومی دامپزشکی، پزشکی و داروسازی

کارشناسی ارشد: انگل‌شناسی، باکتری‌شناسی، قارچ‌شناسی، ویروس‌شناسی، ایمنی‌شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، بهداشت مواد غذایی، بیوتکنولوژی پزشکی، زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)، بهداشت آبزیان، میکروبیولوژی

۲۷۱۸- ایمنی‌شناسی

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

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس		
			۳	۲	۱
ایمنی‌شناسی	-	۱	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

دکتری عمومی دامپزشکی، پزشکی و داروسازی
کارشناسی ارشد: باکتری‌شناسی، ویروس‌شناسی، ایمنی‌شناسی، قارچ‌شناسی، انگل‌شناسی، علوم آزمایشگاهی پزشکی، زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)، بهداشت مواد غذایی، بیوتکنولوژی پزشکی، بهداشت آبزیان

۲۷۱۹- بیوتکنولوژی دامپزشکی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطح دکتری عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل ۱- (بیولوژی سلولی و مولکولی - بیوشیمی - میکروبیولوژی و ایمونولوژی - ژنتیک)، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس		
			۳	۲	۱
بیوتکنولوژی دامپزشکی	-	۱	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

دکتری عمومی دامپزشکی، پزشکی و داروسازی
کارشناسی ارشد: بیوتکنولوژی پزشکی - باکتری‌شناسی - قارچ‌شناسی - ویروس‌شناسی - ایمنی‌شناسی - علوم آزمایشگاهی پزشکی - زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی) - بهداشت مواد غذایی - ژنتیک - بیوشیمی - بهداشت آبزیان

۲۷۲۰- فناوری تولید مثل در دامپزشکی

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

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس		
			۳	۲	۱
فناوری‌های تولید مثل در دامپزشکی	-	۱	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

دکتری عمومی دامپزشکی، پزشکی و داروسازی
کارشناسی ارشد: زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)، علوم جانوری (گرایش‌های سلولی - تکوینی)، فیزیولوژی جانوری، بافت‌شناسی، جنین‌شناسی، علوم سلولی مولکولی، ژنتیک، علوم دامی (گرایش‌های فیزیولوژی دام و اصلاح نژاد دام)، بیوشیمی و بیوتکنولوژی پزشکی

۲۷۲۱- سم‌شناسی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطح دکتری عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل ۱- (سم‌شناسی پایه و دامپزشکی - فیزیولوژی (سلولی و مولکولی) - بیوشیمی (متابولیسم) - فارماکولوژی (سم‌شناسی دارویی))، ۲- استعداد تحصیلی و ۳- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس		
			۳	۲	۱
سم‌شناسی	-	۱	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

دکتری عمومی دامپزشکی، پزشکی و داروسازی
کارشناسی ارشد: سم‌شناسی، زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)، فیزیولوژی جانوری، بافت‌شناسی، جنین‌شناسی، علوم سلولی و مولکولی، ژنتیک، بیوشیمی، بیوتکنولوژی پزشکی

۲۷۲۲- فارماکولوژی دامپزشکی

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

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس		
			۳	۲	۱
فارماکولوژی	-	۱	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

دکتری عمومی دامپزشکی، پزشکی و داروسازی
کارشناسی ارشد: فارماکولوژی، زیست‌شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)، سم‌شناسی، بیوشیمی، بیوتکنولوژی پزشکی، فیزیولوژی دامپزشکی و پزشکی



۲۷۲۳- فیزیولوژی دامپزشکی

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

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس		
			۱	۲	۳
فیزیولوژی دامپزشکی	-	۱	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

دکتری عمومی دامپزشکی، پزشکی و داروسازی

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

۲۷۲۴- آناتومی و بافت‌شناسی مقایسه‌ای

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح دکتری عمومی دامپزشکی یا کارشناسی ارشد شامل ۱- جنین‌شناسی، ۲- دروس ویژه رشته آناتومی و جنین‌شناسی مقایسه‌ای (کالبدشناسی پایه - کالبدشناسی مقایسه‌ای - بافت‌شناسی)، ۳- دروس ویژه رشته بافت‌شناسی مقایسه‌ای (بافت‌شناسی - کالبدشناسی مقایسه‌ای)، ۴- استعداد تحصیلی و ۵- زبان انگلیسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس				
			۱	۲	۳	۴	۵
(۱) آناتومی و جنین‌شناسی مقایسه‌ای	-	۱	✓	✓	-	✓	✓
(۲) بافت‌شناسی مقایسه‌ای	-	۲	✓	✓	✓	-	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

دکتری عمومی دامپزشکی و پزشکی

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



گروه زبان

توجه ۱: نام هر یک از مجموعه‌های امتحانی مندرج در بالای جداول (به رنگ سبز) صرفاً برای امور اجرایی ثبت‌نام است و ملاکی برای تعیین نام رشته‌گرایش‌های زیرمجموعه آن نیست.

توجه ۲: درج و اطلاع‌رسانی هر یک از رشته‌گرایش‌ها در ذیل هر مجموعه امتحانی به منزله پذیرش قطعی دانشجو در آن رشته‌گرایش نیست. جزئیات پذیرش دانشجو در هر یک از رشته‌گرایش‌ها پس از اعلام درخواست دانشگاه و تأیید مجوز پذیرش توسط دفتر گسترش آموزش عالی، توسط سازمان در دفترچه راهنمای انتخاب رشته (شماره ۲) سازمان سنجش آموزش کشور و یا دانشگاه آزاد اسلامی درج و به اطلاع متقاضیان می‌رسد.

توجه ۳: درس «زبان» با ضریب یک، درس «استعداد تحصیلی» با ضریب یک و سایر دروس (تخصصی) با ضریب چهار ارزیابی می‌شوند.

۲۸۰۱- آموزش زبان و ادبیات فرانسه

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (زبان‌شناسی)، ۲- (گرامر پیشرفته - واژه‌شناسی)، ۳- (دوره‌های ادبی (ادبیات قرون ۱۷ تا ۲۰)) و کارشناسی‌ارشد شامل ۴- (زبان‌شناسی کاربردی - مسائل آموزش زبان - ارزشیابی و آزمون‌سازی)، ۵- (تحلیل متون - نقد تفسیر - مکاتب ادبی)، ۶- استعداد تحصیلی و ۷- زبان فرانسه

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس						
			۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷
(۱) آموزش زبان فرانسه	-	۱	✓	✓	-	✓	-	✓	✓
(۲) ادبیات فرانسه	-	۲	-	✓	✓	-	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
زبان و ادبیات فرانسه (گرایش ادبی)، آموزش زبان فرانسه، مترجمی زبان فرانسه

۲۸۰۳- آموزش زبان روسی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (دستور زبان روسی) و کارشناسی‌ارشد شامل ۲- (زبان روسی معاصر (آواشناسی - صرف و نحو) - واژه‌شناسی و واژه‌سازی - اصول و روش تحقیق - اصول و روش تدریس)، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان روسی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۱	۲	۳	۴
آموزش زبان روسی	-	۱	✓	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
زبان و ادبیات روسی، آموزش زبان روسی، مترجمی زبان روسی، مطالعات جهان (گرایش مطالعات روسیه)

۲۸۰۴- آموزش زبان آلمانی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (دستور زبان آلمانی - واژه‌سازی) و کارشناسی‌ارشد شامل ۲- (ترجمه متون - ساخت زبان آلمانی - مسائل آموزش زبان (نظریه‌ها - تجزیه و تحلیل خطا - تجزیه و تحلیل کتب درسی آلمانی))، ۳- استعداد تحصیلی و ۴- زبان آلمانی.

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس			
			۱	۲	۳	۴
آموزش زبان آلمانی	-	۱	✓	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
آموزش زبان آلمانی، مترجمی زبان آلمانی، زبان و ادبیات آلمانی، مطالعات کشورهای آلمانی زبان

۲۸۰۵- آموزش زبان و ادبیات انگلیسی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (زبان‌شناسی)، ۲- (سیری بر تاریخ ادبیات انگلیسی ۱ و ۲ - فنون و صناعات)، ۳- (روش تدریس) و کارشناسی‌ارشد شامل ۴- (آزمون‌سازی زبان - روش تحقیق در مسائل آموزش زبان - مسائل آموزش زبان (نظریه‌ها - مهارت‌ها - اصول و روش تدریس - تهیه و تدوین مطالب درسی)، ۵- (نقد ادبی - داستان بلند - دوره‌های ادبی (ادبیات قرن ۱۷ و ۱۸ - شناخت ادبیات - شعر معاصر انگلیسی)، ۶- (روش تحقیق در ترجمه - نظریه‌های ترجمه - نقد ترجمه - فرهنگ و جامعه‌شناسی در ترجمه)، ۷- استعداد تحصیلی و ۸- زبان انگلیسی - عمومی (خاص).

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس							
			۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸
(۱) آموزش زبان انگلیسی	-	۱	✓	-	-	✓	-	-	✓	✓
(۲) زبان و ادبیات انگلیسی	-	۲	-	✓	-	-	✓	-	✓	✓
(۳) ترجمه	-	۳	-	✓	-	-	✓	-	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:
آموزش زبان انگلیسی، زبان و ادبیات انگلیسی، مترجمی زبان انگلیسی

۲۸۰۸- زبان‌شناسی

عناوین دروس امتحانی: مجموعه دروس در سطوح کارشناسی شامل ۱- (کلیات زبان‌شناسی) و کارشناسی‌ارشد شامل ۲- (دروس پایه زبان‌شناسی (آواشناسی و واج‌شناسی - صرف - نحو - معناشناسی - مکاتب زبان‌شناسی - تجزیه و تحلیل کلام) - مسائل میان رشته‌ای زبان‌شناسی (جامعه‌شناسی زبان - روان‌شناسی زبان - زبان‌شناسی رایانشی))، ۳- (اصول و نظریه‌های آموزش زبان دوم / خارجی - تهیه و تدوین مواد آموزشی - دستور زبان فارسی (صرف و نحو- آواشناسی- واج‌شناسی) - آزمون‌سازی و نظریه‌های ارزشیابی)، ۴- استعداد تحصیلی و ۵- زبان انگلیسی - عمومی (خاص).

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس				
			۵	۴	۳	۲	۱
(۱) زبان‌شناسی	-	۱	✓	✓	-	✓	✓
(۲) علوم شناختی - زبان‌شناسی	-						
(۳) آموزش زبان فارسی به غیرفارسی‌زبانان	-	۲	✓	✓	✓	-	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

زبان‌شناسی (تمام گرایش‌ها)، زبان‌شناسی رایانشی، آموزش زبان انگلیسی، آموزش زبان فارسی به غیرفارسی‌زبانان، زبان و ادبیات فارسی، آموزش زبان فارسی، آموزش زبان آلمانی، آموزش زبان فرانسه، آموزش زبان روسی، زبان و ادبیات انگلیسی، مترجمی زبان انگلیسی، فرهنگ و زبان‌های باستانی، گفتاردرمانی، واژه‌گزینی و اصطلاح‌شناسی، زبان و ادبیات فارسی آموزش زبان انگلیسی، آموزش زبان ژاپنی، آموزش زبان عربی، آموزش سایر زبان‌ها

۲۸۰۹- زبان‌های باستانی ایران

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

رشته	گرایش	کد ترکیب	ترکیب دروس امتحانی بر اساس شماره دروس		
			۳	۲	۱
زبان‌های باستانی ایران	-	۱	✓	✓	✓

رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان آن می‌توانند در این مجموعه امتحانی شرکت کنند:

فرهنگ و زبان‌های باستانی (تمامی گرایش‌ها)، ایران‌شناسی (تمام گرایش‌ها)، زبان‌شناسی همگانی



فرم مخصوص معدل و تعداد واحدهای گذرانده دانشجویان سال آخر مقاطع کارشناسی ارشد و یا دکتری عمومی داوطلب شرکت در آزمون ورودی مقطع دکتری (Ph.D) سال ۱۴۰۳

باسمه تعالی

محل درج شماره پرونده

تاریخ: ۱۴۰۲/ / شماره:

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

متولد سال: ورودی رشته: در سال تحصیلی:

به: معاونت محترم آموزشی دانشگاه / مؤسسه آموزش عالی

با سلام و احترام

خواهشمند است مقرر فرمایند، با توجه به اینکه داوطلب ثبت نام و شرکت در رشته امتحانی
آزمون ورودی مقطع دکتری (Ph.D) سال ۱۴۰۳ هستم، میانگین واحدهای گذرانده اینجانب را تا تاریخ ۱۴۰۲/۶/۳۱ جهت اعلام
به سازمان سنجش آموزش کشور گواهی نمایید.

نام، نام خانوادگی و امضای دانشجو:

تاریخ تکمیل فرم: ۱۴۰۲/ /

این قسمت توسط داوطلب تکمیل می شود. قسمت «الف»

بدین وسیله تأیید می شود که خانم/آقای فرزند به شماره شناسنامه
متولد سال ۱۳ دانشجوی سال آخر رشته بوده و میانگین واحدهای
ایشان تا تاریخ ۱۴۰۲/۶/۳۱ در این دانشگاه / مؤسسه آموزش عالی، بر مبنای «۰» تا «۲۰»
است. ضمناً نامبرده تا تاریخ فوق، تعداد واحد درسی گذرانده است.

اعشار صحیح و به حروف

معاون آموزشی
دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی

این قسمت توسط دانشگاه تکمیل می شود. قسمت «ب»

یادآوری ها:

- دانشجویان سال آخر مقاطع کارشناسی ارشد و یا دکتری عمومی داوطلب شرکت در آزمون ورودی مقطع دکتری (Ph.D) سال ۱۴۰۳ ضمن درج کامل مشخصات خود و شماره پرونده، در قسمت «الف»، این فرم را در دو نسخه به حوزه معاونت آموزشی محل فارغ التحصیلی خود ارائه کنند.
- دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی باید پس از دریافت فرم تکمیل شده از داوطلبان مذکور، قسمت «ب» آن را تکمیل، تأیید و پس از مهر و امضای معاون آموزشی، آن را ثبت و یک نسخه از این فرم را تحویل داوطلب و نسخه دوم را در پرونده دانشجو بایگانی کنند، تا در صورت هرگونه استعلام در خصوص وضعیت معدل داوطلب، دانشگاه بتواند بر اساس این مدرک موجود بررسی و پاسخ لازم را ارائه کند.
- دانشجویان سال آخر مقاطع کارشناسی ارشد و یا دکتری عمومی، لازم است پس از دریافت فرم تأیید شده آن را نزد خود نگه داشته تا در صورت قبولی به مؤسسه محل قبولی ارائه کنند. در ضمن آن دسته از داوطلبانی که پس از ثبت نام در این آزمون فارغ التحصیل می شوند، معدل فارغ التحصیلی آنها ملاک نبوده و با همین معدل (میانگین مندرج در این فرم) از آنان ثبت نام بعمل خواهد آمد.
- آن دسته از دانشجویان سال آخر که حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۲/۱۱/۳۰ و یا ۱۴۰۳/۶/۳۱ در مقاطع کارشناسی ارشد و یا دکتری عمومی فارغ التحصیل می شوند، در مرحله دریافت کارت ورود به جلسه آزمون، می توانند نسبت به ویرایش و یا درج معدل فارغ التحصیلی (برای فارغ التحصیلان تا تاریخ ۱۴۰۲/۱۱/۳۰) و یا میانگین نمرات واحدهای درسی گذرانده شده (برای فارغ التحصیلان تا تاریخ ۱۴۰۳/۶/۳۱) خود تا تاریخ ۱۴۰۲/۱۱/۳۰ اقدام کنند.



پیش نویس تقاضانامه ثبت نام آزمون نیمه متمرکز ورودی مقطع دکتری (Ph.D) سال ۱۴۰۳

۱- نام خانوادگی، نام، نام پدر، نام و سرپرست شناخته شده، شماره شناسنامه، جنس، زن، مرد، تاریخ تولد، کد ملی، دین، اسلام، مسیحی، کلیبی، زرتشتی

۲- جانشینان ۲۵٪ و بالاتر، ۳- فرزند جانشین ۲۵٪ و بالاتر، ۴- همسر جانشین ۲۵٪ و بالاتر، ۵- آزادگان، ۶- فرزند زاده، ۷- همسر زاده، ۸- فرزند شهید و مفقودالتر، ۹- همسر شهید و مفقودالتر، ۱۰- رزمنده داوطلب بسیجی (اعزامی از سپاه)، ۱۱- رزمنده داوطلب بسیجی (اعزامی از سپاه)، ۱۲- جانشینان کمتر از ۲۵٪، ۱۳- فرزند جانشین کمتر از ۲۵٪، ۱۴- همسر جانشین کمتر از ۲۵٪، ۱۵- همسر جانشین کمتر از ۲۵٪، ۱۶- فرزند رزمنده داوطلب بسیجی (اعزامی از سپاه)، ۱۷- همسر رزمنده داوطلب بسیجی (اعزامی از سپاه)، ۱۸- فرزند رزمنده وزارت جهاد کشاورزی، ۱۹- همسر رزمنده وزارت جهاد کشاورزی، ۲۰- همسر رزمنده ستاد کل نیروهای مسلح، ۲۱- همسر رزمنده ستاد کل نیروهای مسلح

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

۱۲- کد پیگیری ۱۲ رقمی فقط برای متقاضیان ارگان سهمیه ۱۰، ۱۱، ۱۲، ۱۶، ۱۷، ۱۸، ۱۹، ۲۰ و ۲۱: ماه

۱۳- محل تولد، محل صدور شناسنامه، محل نظام وظیفه، محل درج کد پیگیری ۱۳ رقمی اتباع خارجی

۱۴- از اتباع خارجی، افغانستان، پاکستان، ترکیه، عراق، لبنان، هند، سایر کشورها هستیم.

شماره گذرنامه اتباع خارجی، شماره کارت اقامت اتباع خارجی، نوع معلولیت، بینایی، شنوایی، جسمی حرکتی، آسیب گفتار و زبان، تکلمی (رشد/انسیسم)، اعصاب و روان (بر اساس شدت معلولیتی که سازمان بهزیستی تأیید خواهد کرد، خدمات و تسهیلات لازم طبق جدول مندرج در صفحه ۱۰ به متقاضیان ارائه خواهد شد)

وضعیت تحصیلی و با فارغ التحصیلی، وضعیت تحصیلی و با فارغ التحصیلی، در مقطع کارشناسی ارشد ناپیوسته در حال تحصیل هستیم و با فارغ التحصیل شده‌ام، در مقطع کارشناسی ارشد پیوسته در حال تحصیل هستیم و با فارغ التحصیل شده‌ام، در مقطع دکتری عمومی در حال تحصیل هستیم و با فارغ التحصیل شده‌ام، دانشجویی در حال تحصیل در مقطع دکتری تخصصی می‌باشم.

۲۰- گروه امتحانی، علوم انسانی، علوم پایه، فنی و مهندسی، کشاورزی و منابع طبیعی، هنر، دامپزشکی، زبان خارجی مجموعه امتحانی، نام مجموعه امتحانی

۲۱- کد و نام مجموعه امتحانی، زبان خارجی مجموعه امتحانی، فرانسه، آلمانی، روسی، عربی، متقاضی لازم است زبان خارجی امتحانی خود را بر اساس زبان خارجی تعریف شده در جداول مجموعه امتحانی انتخابی، با علامتگذاری یکی از موارد این بند مشخص کند.

۲۲- کدرشته تحصیلی در مقطع کاردانی، کد مؤسسه محل اخذ مدرک کاردانی، تاریخ دقیق اخذ مدرک کاردانی، کدرشته تحصیلی در مقطع کارشناسی، کد مؤسسه محل اخذ مدرک کارشناسی، تاریخ دقیق اخذ مدرک کارشناسی

۲۳- کدرشته تحصیلی در مقطع کارشناسی ارشد، کد مؤسسه محل اخذ مدرک کارشناسی ارشد، تاریخ دقیق اخذ مدرک کارشناسی ارشد، مریی رسمی قطعی و با رسمی آزمایشی دانشگاهها و مؤسسات آموزشی (دولتی و غیردولتی) و همچنین دانشگاه آزاد اسلامی متقاضی استفاده از سهمیه مرییان می‌باشم.

۲۴- وضعیت اشتغال، دولتی - رسمی، دولتی - پیمانی، دولتی - قراردادی، غیردولتی، آزاد، نظامی، سایر

۲۵- متقاضیان شاغل رسمی و پیمانی در ارگانهای نظامی، می‌بایست در بند ۳۷ منحصراً گزینه «نظامی» را علامتگذاری کنند.

۲۶- متقاضیان رسمی و پیمانی وزارت آموزش و پرورش که متقاضی رشته های تحصیلی دانشگاه تربیت معلم رجایی و ویژه فرهنگیان می باشند، ضمن علامتگذاری یکی از موارد «دولتی - رسمی» و «یا دولتی - پیمانی» در بند ۳۷، محل اشتغال خود را در بند ۳۸ مشخص کنند.

۳۷- قبولی روزانه سال ۱۴۰۲ می‌باشم، خیر، بلی، در صورت قبولی، ثبت نام نمودم، ثبت نام نمودم

۳۸- کد و نام شهرستان برای تعیین حوزه امتحانی (با توجه به جدول شماره ۲ مندرج در صفحات ۲۸ و ۲۹ تکمیل شود) (حوزه امتحانی متقاضی بر اساس کد شهرستان شده در این بند تعیین خواهد شد)

۳۹- نشانی محل اقامت، استان، نام استان، کد، ادامه نشانی

۴۰- کد پستی (۱۰ رقمی)، تلفن ثابت، تلفن همراه

۴۱- آدرس پست الکترونیکی (E-mail)، اینجانب ضمن مطالعه تمامی شرایط و ضوابط این دفترچه راهنما، با آگاهی کامل فرم تقاضانامه را تکمیل و تمام اطلاعات درج شده را تأیید می‌نمایم.



وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



سازمان سنجش آموزش کشور

درگاه اطلاع رسانی سازمان سنجش آموزش کشور

www.sanjesh.org