

## باسمه تعالی

اطلاعیه سازمان سنجش آموزش کشور در خصوص نحوه، زمان ثبت نام و همچنین جداول رشته ها و مواد امتحانی  
آزمون ورودی دوره های دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۵

سازمان سنجش آموزش کشور بدین وسیله به اطلاع کلیه متقاضیان ثبت نام و شرکت در آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۵ می رساند که پذیرش دانشجو براساس آیین نامه آزمون ورودی دکتری (Ph.D) مصوب ۹۴/۲/۱ و مصوبات شورای برنامه ریزی و نظارت بر پذیرش دانشجو در مقطع دکتری دانشگاه ها و مراکز آموزش عالی کشور به شرح ذیل صورت خواهد گرفت، که مراحل پذیرش در این آزمون به دو مرحله تقسیم می گردد:

مرحله اول مربوط به سنجش علمی است که امور مربوط به آن از طریق آزمون سراسری توسط سازمان سنجش آموزش کشور برگزار می شود و مرحله دوم که توسط مؤسسات پذیرنده دانشجو صورت می پذیرد و شامل: الف) امتیاز پژوهشی، ب) امتیاز آموزشی و ج) امتیاز آزمون تخصصی یا مصاحبه می باشد که جزئیات بیشتر در دفترچه راهنما و اطلاعیه های بعدی اطلاع رسانی خواهد شد. ضمناً براساس آیین نامه و مصوبات شورای برنامه ریزی و نظارت بر پذیرش دانشجو در مقطع دکتری (Ph.D) دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی کشور:

- ۱- آزمون سنجش علمی داوطلبان ورود به دوره دکتری دو بار در سال در ماه های آبان و اسفند توسط سازمان سنجش آموزش کشور برگزار می گردد.
- ۲- مدت اعتبار کارنامه های علمی صادره توسط سازمان سنجش آموزش کشور دو سال تعیین می گردد.
- ۳- تعداد دروس آزمون استاندارد که بخشی از آزمون سنجش علمی می باشد حداکثر ۳ درس می باشد.
- ۴- مطابق با ماده ۵ آیین نامه، آزمون سنجش علمی در ۳ بخش با ضرایب بصورت زیر برگزار می گردد.
  - الف) آزمون زبان عمومی با ضریب (۱)
  - ب) آزمون استعداد تحصیلی با ضریب (۱)
  - ج) آزمون استاندارد همتراز (دروس امتحانی) با ضریب (۴)
- ۵- پذیرش برای کلیه دوره ها شامل: روزانه، نوبت دوم (شبانه)، پژوهش محور، پردیس های خودگردان، پیام نور، دوره های ویژه طلاب و... از طریق این آزمون و براساس آیین نامه و شیوه نامه مربوط صورت خواهد گرفت و کلیه متقاضیان ورود به دوره دکتری (Ph.D) و دستیاری دامپزشکی سال ۱۳۹۵ لازم است در این آزمون ثبت نام و شرکت نمایند.
- ۶- جدول زمانی ثبت نام و برگزاری آزمون به شرح ذیل می باشد:

## جدول زمانی ثبت نام و برگزاری آزمون

نوبت	زمان ثبت نام آزمون	زمان برگزاری آزمون
نوبت اول	۱۳۹۴/۱۰/۱۵ لغایت ۱۳۹۴/۱۰/۱۶	۱۳۹۴/۱۲/۱۴
نوبت دوم	۱۳۹۵/۵/۲۴ لغایت ۱۳۹۵/۵/۳۰	۱۳۹۵/۸/۷

## سایر شرایط و ضوابط

- ۱- تمامی دانشجویان و فارغ التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و دکتری حرفه ای می توانند در صورت دارا بودن شرایط و ضوابط عمومی و اختصاصی در آزمون ورودی شرکت نمایند.
- ۲- دارندگان مدرک معادل دوره کارشناسی ارشد در صورتی که مشمول آئین نامه شماره ۲/۷۷۶۳۳ مورخ ۹۲/۵/۲۸ که توسط معاون آموزشی وزارت متبوع ابلاغ شده است، باشند می توانند در آزمون سنجش علمی شرکت نمایند.
- ۳- مؤسسات برای پذیرش دانشجو در مهرماه از داوطلبانی می توانند پذیرش به عمل آورند که حداکثر تا سی و یکم شهریورماه همان سال (سال ۱۳۹۵) فارغ التحصیل شوند. تاریخ فارغ التحصیلی برای داوطلبانی که شروع تحصیل آنان نیمسال دوم است، سی ام بهمن ماه همان سال (سال ۱۳۹۵) خواهد بود.
- ۴- پذیرفته شدگان قطعی (نهایی) هر نیمسال اجازه درخواست پذیرش برای ۲ نیمسال بعدی را نخواهند داشت.

## جداول رشته ها و مواد امتحانی آزمون ورودی دوره های دکتری (Ph.D) سال ۱۳۹۵

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

— عنوان رشته ها و گرایش هایی که در آزمون دکتری سال ۱۳۹۵ در آنها پذیرش صورت می گیرد، در زمان ثبت نام آزمون اعلام خواهد شد.

— درج عنوان رشته در جدول عناوین رشته های پذیرنده در آزمون دکتری سال ۱۳۹۵ در هر مجموعه رشته امتحانی به منزله پذیرش قطعی در این رشته ها نیست. در صورت وجود ظرفیت پذیرش در رشته های هر مجموعه، موضوع در دفترچه راهنمای ثبت نام اطلاع رسانی خواهد شد.

## جدول شماره ۱- گروه علوم انسانی

## ۲۱۰۱- علوم جغرافیایی

رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- فلسفه جغرافیا، ۲- آمار و روش تحقیق، ۳- جغرافیای طبیعی و انسانی ایران.
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
(۱) جغرافیای سیاسی	- تمامی رشته‌های علوم جغرافیایی - علوم سیاسی - روابط بین‌الملل - رشته‌های حقوق - شهرسازی و طراحی شهری
(۲) جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	- برنامه‌ریزی توسعه منطقه‌ای - زمین‌شناسی - هواشناسی - آب‌خیزداری - سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی
(۳) جغرافیا و برنامه‌ریزی روستایی	- محیط زیست - منابع طبیعی - علوم کشاورزی - عمران و نقشه‌برداری - فیزیک - مدیریت جهانگردی
(۴) ژئومورفولوژی	- مطالعات اوقات فراغت - گردشگری مذهبی - جغرافیا و گردشگری مذهبی - مدیریت - اقتصاد - جامعه‌شناسی سیاسی
(۵) آب و هواشناسی	- برنامه‌ریزی شهری و منطقه‌ای - برنامه‌ریزی آمایش سرزمین
(۶) سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی	

## ۲۱۰۲- علوم اقتصادی

رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- آمار و ریاضی، ۲- اقتصاد خرد، ۳- اقتصاد کلان.
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
(۱) علوم اقتصادی	- اقتصاد (تمامی گرایش‌ها) - مدیریت قراردادهای بین‌الملل نفت و گاز - حقوق نفت و گاز
(۲) اقتصاد	
(۳) اقتصاد نفت و گاز	

## ۲۱۰۳- علوم تاریخی

رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- روش تحقیق، ۲- تاریخ‌نگاری و فلسفه تاریخ، ۳- منابع و مآخذ تاریخ ایران (دوره‌های باستان و اسلامی).
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
(۱) تاریخ	- تاریخ و تمامی گرایش‌های آن - تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی - تاریخ تشیع - ایران شناسی - تاریخ ملل و تمدن اسلامی
(۲) تاریخ اسلام	- تاریخ علم - فلسفه علم
(۳) تاریخ ایران بعد از اسلام	
(۴) تاریخ انقلاب اسلامی	
(۵) تاریخ محلی	
(۶) تاریخ علم دوره اسلامی	
(۷) تاریخ اثنی عشری	
(۸) ایران‌شناسی	
(۹) تاریخ ایران قبل از اسلام	

## ۲۱۰۴- علوم اجتماعی و مددکاری

رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	عناوین دروس امتحانی: الف) زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی)، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- مبانی جامعه‌شناسی، ۲- مبانی مردم‌شناسی، ۳- مبانی تاریخ اجتماعی ایران.
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
(۱) علوم اجتماعی	- مجموعه علوم اجتماعی (تمامی گرایش‌ها) - تبلیغ و ارتباطات اجتماعی - فلسفه علوم اجتماعی - مطالعات زنان (تمامی گرایش‌ها)
(۲) جامعه‌شناسی	- مطالعات فرهنگی و رسانه - پژوهش علوم اجتماعی - برنامه‌ریزی و سیاستگذاری منطقه‌ای - مدیریت خدمات اجتماعی
(۳) رفاه اجتماعی	- برنامه‌ریزی شهری - حقوق ارتباطات - علوم ارتباطات اجتماعی - مددکاری اجتماعی - ایران شناسی
(۴) جامعه‌شناسی توسعه اجتماعی روستایی	- شیعه‌شناسی (تمامی گرایش‌ها) - جامعه‌شناسی - امور فرهنگی (مدیریت و برنامه‌ریزی فرهنگی) - دانش اجتماعی مسلمین
(۵) سیاست‌گذاری فرهنگی	- علوم سیاسی و روابط بین‌الملل (تمامی گرایش‌ها) - برنامه‌ریزی رفاه اجتماعی - رفاه اجتماعی
(۶) دانش اجتماعی مسلمین	- برنامه‌ریزی اجتماعی - جامعه‌شناسی - جامعه‌شناسی جوانان - فقه و حقوق - فقه و حقوق خانواده - روانشناسی
(۷) مردم‌شناسی	- باستان‌شناسی - زبان‌شناسی - اسطوره‌شناسی - تاریخ فرهنگ و تمدن - توسعه روستایی
(۸) جمعیت‌شناسی	
(۹) مددکاری اجتماعی	
(۱۰) مطالعات زنان	

## ۲۱۰۵- حقوق

رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	عناوین دروس امتحانی: الف) زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی)، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- متون و اصول فقه، ۲- حقوق اساسی و مدنی، ۳- حقوق جزا و بین‌الملل
رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
(۱) حقوق عمومی	- تمامی گرایش‌های حقوق - فقه و مبانی حقوق اسلامی - مدیریت قراردادهای بین‌الملل نفت و گاز - اقتصاد نفت و گاز
(۲) حقوق بین‌الملل عمومی	- مطالعات زنان (تمامی گرایش‌ها) - فقه و حقوق - فقه و حقوق خانواده - علوم سیاسی (تمامی گرایش‌ها) - جامعه‌شناسی
(۳) حقوق جزا و جرم‌شناسی	- روان‌شناسی
(۴) فقه و حقوق جزا	
(۵) جرم‌یابی	
(۶) حقوق خصوصی	
(۷) فقه و حقوق خصوصی	
(۸) حقوق نفت و گاز	
(۹) مطالعات زنان	

## ۲۱۰۶- علوم سیاسی

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی)، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- اندیشه‌های سیاسی (غرب، اسلام، ایران)، ۲- سیاست و اصول روابط بین‌الملل، ۳- جامعه‌شناسی سیاسی، مبانی علم سیاست.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	(۱) علوم سیاسی (۲) روابط بین‌الملل (۳) مطالعات منطقه‌ای (۴) مطالعات سیاسی انقلاب اسلامی (۵) مطالعات آمریکای شمالی
<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>	- مجموعه علوم سیاسی و روابط بین‌الملل (تمامی گرایش‌ها) - جامعه‌شناسی - جغرافیای سیاسی - اقتصاد بین‌الملل - مجموعه مطالعات جهان (تمامی گرایش‌ها) - مطالعات آمریکای شمالی - زبان انگلیسی - زبان آلمانی - زبان روسی - علوم اجتماعی - علوم ارتباطات - علوم تربیتی - مدیریت - معارف اسلامی و علوم سیاسی - جامعه‌شناسی انقلاب اسلامی - مطالعات منطقه‌ای - شناخت اندیشه‌های امام خمینی(ره) - مدرسی معارف اسلامی (گرایش انقلاب اسلامی) - اطلاعات استراتژیک - تمام گرایش‌های حقوق بین‌الملل

## ۲۱۰۷- مدیریت

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- روش تحقیق و آمار، ۲- مبانی سازمان و مدیریت، ۳- اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	(۱) مدیریت بازرگانی (۲) مدیریت دولتی (۳) مدیریت فناوری اطلاعات (۴) مدیریت (۵) مدیریت رسانه‌ای (۶) مدیریت تکنولوژی (۷) سیاست‌گذاری علم و فناوری (۸) مدیریت گردشگری (۹) مدیریت پیشگیری از جرم (۱۰) مدیریت توسعه (۱۱) مدیریت قراردادهای بین‌المللی نفت و گاز (۱۲) کارآفرینی (۱۳) آینده‌پژوهی
<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>	تمامی رشته‌ها

## ۲۱۰۸- حسابداری و مالی

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- اصول مدیریت مالی، ۲- اصول حسابداری، ۳- آمار و ریاضی کاربردی.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	(۱) حسابداری
<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>	- حسابداری - تمامی گرایش‌های مدیریت - تمامی گرایش‌های اقتصاد - مدیریت مالی و علوم مالی - مالی - اقتصاد - حقوق - آمار بیمه - مهندسی مالی - مهندسی صنایع

## ۲۱۰۹- علم اطلاعات و دانش‌شناسی

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- سازماندهی مواد، ۲- مدیریت دانش، ۳- فناوری اطلاعات و ارتباطات.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	(۱) علم اطلاعات و دانش‌شناسی
<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>	- علم اطلاعات و دانش‌شناسی (تمامی رشته‌ها و گرایش‌ها) - تاریخ و فلسفه علم - فلسفه یا فلسفه اطلاعات - مشاوره و راهنمایی - تاریخ با گرایش اسنادی - جامعه‌شناسی - علوم کتابداری و اطلاع‌رسانی - مدیریت (تمامی گرایش‌ها) - مدیریت فناوری اطلاعات - ارتباطات - مدیریت کتابخانه‌های دانشگاهی - مدیریت و سازماندهی نسخه‌های خطی - مدیریت کتابخانه‌های دیجیتال - مطالعات کتابخانه‌های عمومی - مدیریت اطلاعات، مطالعات آرشیوی، علم‌سنجی - زبان‌شناسی - مدیریت اطلاعات و نسخ خطی - تاریخ - اقتصاد - فن‌آوری اطلاعات - آرشیو - روان‌شناسی - مهندسی کامپیوتر - علوم کامپیوتر - مهندسی صنایع - زبان‌شناسی رایانه‌ای

## ۲۱۱۰- فلسفه

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی)، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- تفسیر متون اروپایی یک و دو، ۲- فلسفه اسلامی یک و دو، ۳- تاریخ فلسفه غرب.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	(۱) فلسفه (۲) فلسفه دین (۳) فلسفه منطق (۴) فلسفه اخلاق (۵) فلسفه اخلاق تطبیقی (۶) فلسفه علم و فناوری (۷) فلسفه و کلام اسلامی (۸) فلسفه حقوق (۹) فلسفه فیزیک (۱۰) فلسفه تحلیلی (۱۱) فلسفه اقتصاد اسلامی (۱۲) فلسفه تطبیقی (۱۳) فلسفه اسلامی (۱۴) منطق با رویکرد فلسفی (۱۵) فلسفه هنر
<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>	- تمامی رشته‌های فلسفه و رشته‌ها با گرایش فلسفه - تمامی رشته‌ها و گرایش‌های الهیات و معارف اسلامی - تمامی گرایش‌های ریاضی - تمامی گرایش‌های فیزیک - تاریخ علم دوره اسلامی - تمامی رشته‌های هنر - اقتصاد (تمامی گرایش‌ها)

## ۲۱۱۱- علوم تربیتی

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی)، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- آمار و روش تحقیق (کمی و کیفی)، ۲- فلسفه، مبانی و اصول تربیت، ۳- مبانی روان‌شناختی تربیت.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
(۱) فلسفه تعلیم و تربیت	تمامی رشته‌ها
(۲) برنامه‌ریزی درسی	
(۳) مدیریت آموزشی	
(۴) تکنولوژی آموزشی	
(۵) آموزش عالی	

## ۲۱۱۲- مشاوره

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- آمار و روش تحقیق، ۲- نظریه‌ها و فنون مشاوره و روان‌درمانی، ۳- مبانی راهنمایی و مشاوره.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
(۱) مشاوره	تمامی رشته‌های علوم تربیتی و رشته‌ها با گرایش علوم تربیتی - تمامی گرایش‌های مشاوره و راهنمایی - روانشناسی بالینی

## ۲۱۱۳- الهیات

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- زبان و ادبیات عربی، ۲- کلیات علوم اسلامی، ۳- زبان انگلیسی تخصصی الهیات.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
(۱) الهیات و معارف اسلامی - علوم قرآن و حدیث	- تمامی رشته‌ها و گرایش‌های الهیات - فلسفه دین - فلسفه تعلیم و تربیت - تمامی گرایش‌های حقوق - تمامی رشته‌ها و گرایش‌های کلام - فقه شافعی - فقه و اصول (حوزوی)
(۲) علوم و معارف نهج البلاغه	
(۳) علوم قرآن و حدیث	
(۴) تفسیر تطبیقی	
(۵) الهیات و معارف اسلامی - فقه و مبانی حقوق اسلامی	
(۶) فقه و حقوق اسلامی	
(۷) فقه و حقوق جزا	
(۸) فقه و مبانی حقوق و اندیشه‌های امام خمینی (ره)	
(۹) الهیات و معارف اسلامی و ارشاد (تمامی گرایش‌ها)	
(۱۰) فقه و حقوق خصوصی	
(۱۱) الهیات و معارف اسلامی - ادیان و عرفان	
(۱۲) مطالعات تطبیقی ادیان	
(۱۳) عرفان اسلامی و اندیشه امام خمینی (ره)	
(۱۴) عرفان و تصوف	
(۱۵) تصوف و عرفان اسلامی	
(۱۶) الهیات و معارف اسلامی - تاریخ و تمدن اسلامی	
(۱۷) مذاهب کلامی	
(۱۸) شیعه‌شناسی	
(۱۹) الهیات و معارف اسلامی - فلسفه و کلام اسلامی	
(۲۰) دین پژوهی	
(۲۱) حکمت متعالیه	
(۲۲) کلام امامیه	
(۲۳) کلام شیعه	
(۲۴) کلام	
(۲۵) فقه شافعی	
(۲۶) مدرسی معارف اسلامی *	
(۲۷) اخلاق اسلامی	
(۲۸) علوم قرآنی	
(۲۹) مدرسی الهیات و معارف اسلامی - علوم قرآن و حدیث	
(۳۰) مذاهب فقهی	

**\* به اطلاع داوطلبان علاقمند به تحصیل در رشته مجموعه مدرسی معارف اسلامی (ردیف ۲۶) می‌رساند مطابق مصوبه ۵۵۶ شورای گسترش، لازم است متقاضیان تحصیل در این رشته، دارای یکی از مدارک تحصیلی بندهای (۱ تا ۵) ذیل و همچنین شرایط بند ۶ و تبصره آن باشند:**

(۱) دارای دانشنامه کارشناسی ارشد 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 هیأت علمی گروه معارف اسلامی در مرتبه مربی) با تأیید معاونت امور دفاتر، اساتید و مبلغان.

(۵) حوزویان دارای گواهی اتمام کفایتین همراه با مدرک کارشناسی ارشد مورد تأیید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری همخوان با گرایش‌های پنج‌گانه دروس معارف اسلامی به تشخیص گروه آموزشی مربوطه.

(۶) حداکثر سن ۴۰ سال.

تبصره: اعضای رسمی هیأت علمی گروه‌های معارف اسلامی و اساتید حق‌التدریس گروه‌های معارف اسلامی به شرط داشتن گواهینامه تدریس ۳ ساله از معاونت امور دفاتر، اساتید و مبلغان (مشروط بر اینکه در ۲ ترم گذشته تدریس مجاز داشته‌اند) نسبت به شرط مذکور، مستثنی می‌باشند.

## ۲۱۱۴- روان شناسی

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان (انگلیسی، فرانسه، آلمانی)، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- آمار و روش تحقیق، ۲- رشد و یادگیری، ۳- شخصیت و آسیب‌شناسی.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) روان‌شناسی تربیتی	- تمامی رشته‌های علوم تربیتی و رشته‌ها با گرایش علوم تربیتی - روان‌شناسی (تمامی گرایش‌ها) - رشته‌های آموزش ریاضی - رشته‌های آموزش فیزیک - رشته‌های آموزش شیمی - رشته‌های آموزش مهندسی کامپیوتر - آموزش زبان فارسی - گفتار درمانی - توان‌بخشی (علوم پزشکی) - مشاوره (تمامی گرایش‌ها) - سنجش و اندازه‌گیری
۲) روان‌شناسی و آموزش کودکان استثنایی	
۳) سنجش و اندازه‌گیری	
۴) روان‌شناسی	
۵) روان‌شناسی بالینی	
۶) روان‌شناسی سلامت	

## ۲۱۱۵- علوم ارتباطات

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- روش تحقیق، ۲- نظریه‌ها و مفاهیم ارتباطات، ۳- حوزه‌های ارتباطات (توسعه، سیاسی، بین‌المللی).	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) علوم ارتباطات	- تمامی گرایش‌های ارتباطات اجتماعی - تبلیغ و ارتباطات فرهنگی - جامعه‌شناسی - پژوهش علوم اجتماعی - مطالعات فرهنگی - مطالعات فرهنگی و رسانه - حقوق ارتباطات - علوم اجتماعی - مدیریت راهبردی فرهنگ - مدیریت رسانه - معارف اسلامی و فرهنگ و ارتباطات
۲) فرهنگ و ارتباطات	

## ۲۱۱۶- باستان شناسی

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- باستان‌شناسی دوران پیش از تاریخ، ۲- باستان‌شناسی دوران تاریخی، ۳- باستان‌شناسی دوران اسلامی.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) باستان شناسی	- باستان‌شناسی

## ۲۱۱۷- تربیت بدنی

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- مبانی آناتومی، فیزیولوژی و فیزیولوژی ورزشی، ۲- مبانی، فلسفه و مدیریت ورزشی، ۳- مبانی رشد و یادگیری حرکتی.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) مدیریت ورزشی	- تمامی گرایش‌های تربیت بدنی و علوم ورزشی
۲) فیزیولوژی ورزشی	
۳) آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	
۴) رفتار حرکتی	
۵) بیومکانیک ورزشی	

## ۲۱۱۸- زبان و ادبیات فارسی

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- متون نظم، ۲- متون نثر، ۳- کلیات ادبی (دستور، بلاغت، عروض و تاریخ ادبیات).	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) زبان و ادبیات فارسی	- زبان و ادبیات فارسی - زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات کودک و نوجوان - زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات تطبیقی - زبان و ادبیات فارسی گرایش ادبیات مقاومت

## ۲۱۱۹- زبان و ادبیات عرب

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان عربی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- صرف و نحو، ۲- تحلیل متون، ۳- بلاغت.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) زبان و ادبیات عرب	- مترجمی زبان عربی - زبان و ادبیات عربی، گرایش ادبیات عربی - زبان و ادبیات فارسی با گرایش ادبیات تطبیقی
۲) مطالعات ترجمه عربی	

## ۲۱۲۰- محیط زیست - برنامه‌ریزی

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- ارزیابی و آمایش سرزمین، ۲- اکولوژی و بوم‌های ایران، ۳- مبانی و تئوری‌های برنامه‌ریزی محیط زیست.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) محیط زیست - برنامه‌ریزی	تمامی رشته‌ها

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

– عنوان رشته‌ها و گرایش‌هایی که در آزمون دکتری سال ۱۳۹۵ در آنها پذیرش صورت می‌گیرد، در زمان ثبت‌نام آزمون اعلام خواهد شد.

– درج عنوان رشته در جدول عناوین رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری سال ۱۳۹۵ در هر مجموعه رشته امتحانی به منزله پذیرش قطعی در این رشته‌ها نیست. در صورت وجود ظرفیت پذیرش در رشته‌های هر مجموعه، موضوع در دفترچه راهنمای ثبت‌نام اطلاع‌رسانی خواهد شد.

## جدول شماره ۲ – گروه علوم پایه

### ۲۲۰۱ – علوم زمین

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- زمین‌شناسی فیزیکی، ۲- زبان تخصصی زمین‌شناسی.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
(۱) فسیل‌شناسی و چینه‌شناسی	تمامی رشته‌ها
(۲) سنگ‌شناسی رسوبی و رسوب‌شناسی	
(۳) آب شناسی	
(۴) زمین‌شناسی مهندسی	
(۵) زمین‌شناسی زیست محیطی	
(۶) پترولوژی	
(۷) اقتصادی	
(۸) تکتونیک	

### ۲۲۰۲ – شیمی

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- شیمی آلی و شیمی معدنی، ۲- شیمی فیزیک و شیمی تجزیه.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
(۱) شیمی (تمامی گرایش‌ها)	تمامی رشته‌ها
(۲) فیتوشیمی	
(۳) نانوشیمی	

### ۲۲۰۳ – زیست‌شناسی گیاهی

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- گیاه‌شناسی، ۲- فیزیولوژی گیاهی، ۳- زیست‌شناسی سلولی و مولکولی.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
(۱) فیزیولوژی گیاهی	تمامی رشته‌ها
(۲) سیستماتیک گیاهی	
(۳) بوم‌شناسی گیاهی	
(۴) سلولی و تکوینی گیاهی	

### ۲۲۰۴ – زیست‌شناسی جانوری

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- جانور شناسی، ۲- فیزیولوژی جانوری، ۳- زیست‌شناسی سلولی و مولکولی.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
(۱) فیزیولوژی جانوری	تمامی رشته‌ها
(۲) بیوسستماتیک جانوری	
(۳) تکوینی	

### ۲۲۰۵ – زیست‌شناسی سلولی و مولکولی

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- زیست‌شناسی عمومی، ۲- علوم سلولی و مولکولی، ۳- بیوشیمی بیوفیزیک.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
(۱) سلولی و ملکولی	تمامی رشته‌ها
(۲) بیوشیمی	
(۳) ژنتیک مولکولی	
(۴) میکروبیولوژی	
(۵) بیوفیزیک	
(۶) زیست فناوری میکروبی	
(۷) زیست‌شناسی دریا	
(۸) ریززیست فناوری (نانوبیوتکنولوژی)	

### ۲۲۰۶ – علوم ریاضی

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- مبانی آنالیز ریاضی، ۲- مبانی آنالیز عددی، ۳- مبانی ماتریس‌ها و جبر خطی.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
(۱) ریاضی محض	تمامی رشته‌ها
(۲) ریاضی کاربردی	
(۳) بیوانفورماتیک	
(۴) آموزش ریاضی	



## ۲۲۰۷- علوم کامپیوتر

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- ساختمان داده‌ها و الگوریتم‌ها، ۲- مبانی نظریه محاسبه، ۳- مبانی ماتریس‌ها و جبر خطی.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) علوم کامپیوتر	تمامی رشته‌ها
۲) بیوانفورماتیک	

## ۲۲۰۸- آمار

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- ریاضی عمومی، ۲- احتمال، ۳- آمار ریاضی.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) آمار (تمامی گرایش‌ها)	تمامی رشته‌ها

## ۲۲۰۹- فیزیک

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- فیزیک پایه (۳و۲)، ۲- فیزیک جدید (۲و۱).	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) فیزیک	تمامی رشته‌ها
۲) علوم و فناوری نانو - نانوفیزیک	
۳) فیزیک دریا	
۴) فیزیک محاسباتی	
۵) فوتونیک	
۶) مهندسی پلاسما	

## ۲۲۱۰- ژئوفیزیک

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- ریاضیات، ۲- فیزیک پایه (۲،۱)، ۳- زمین‌شناسی فیزیکی.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) ژئوفیزیک (تمامی گرایش‌ها)	تمامی رشته‌ها

## ۲۲۱۱- هواشناسی

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- ریاضیات، ۲- فیزیک پایه (۲،۱)، ۳- دینامیک جو.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) هواشناسی	تمامی رشته‌ها

## ۲۲۱۲- علوم شناختی

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- فیزیولوژی اعصاب، ۲- آمار و ریاضی، ۳- روانشناسی.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) علوم شناختی (تمامی گرایش‌ها)	تمامی رشته‌ها

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

– عنوان رشته‌ها و گرایش‌هایی که در آزمون دکتری سال ۱۳۹۵ در آنها پذیرش صورت می‌گیرد، در زمان ثبت‌نام آزمون اعلام خواهد شد.

– درج عنوان رشته در جدول عناوین رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری سال ۱۳۹۵ در هر مجموعه رشته امتحانی به منزله پذیرش قطعی در این رشته‌ها نیست. در صورت وجود ظرفیت پذیرش در رشته‌های هر مجموعه، موضوع در دفترچه راهنمای ثبت‌نام اطلاع‌رسانی خواهد شد.

## جدول شماره ۳ – گروه فنی و مهندسی

### ۲۳۰۱ – مهندسی برق

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- ریاضی مهندسی، ۲- مدارهای الکتریکی ۱ و ۲.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) مهندسی برق (تمامی گرایش‌ها)	تمامی رشته‌ها

### ۲۳۰۲ – مهندسی عمران

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- ریاضیات، ۲- مکانیک جامدات، ۳- مکانیک خاک.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) مهندسی عمران (تمامی گرایش‌ها)	تمامی رشته‌ها

### ۲۳۰۳ – مهندسی عمران – نقشه‌برداری

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- ریاضیات، ۲- نقشه‌برداری، ۳- ژئودزی.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) مهندسی عمران – نقشه‌برداری (تمامی گرایش‌ها)	تمامی رشته‌ها

### ۲۳۰۴ – مهندسی مکانیک

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- دینامیک، ۲- ترمودینامیک، ۳- مقاومت مصالح.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) مهندسی مکانیک (تمامی گرایش‌ها)	تمامی رشته‌ها

### ۲۳۰۵ – مهندسی هوافضا

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- ریاضیات مهندسی، ۲- تحلیل سازه‌های هوایی، ۳- ترمودینامیک.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) مهندسی هوافضا (تمامی گرایش‌ها)	تمامی رشته‌ها

### ۲۳۰۶ – مهندسی معدن

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- زمین‌شناسی ساختاری، ۲- مکانیک سیالات، ۳- مقاومت مصالح.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) مهندسی معدن (تمامی گرایش‌ها)	تمامی رشته‌ها

### ۲۳۰۷ – مهندسی پلیمر

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- ریاضی مهندسی، ۲- مبانی پدیده‌های انتقال، ۳- شیمی فیزیک پلیمر.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) مهندسی پلیمر (تمامی گرایش‌ها)	تمامی رشته‌ها

### ۲۳۰۸ – مهندسی پزشکی

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- ریاضی مهندسی، ۲- مقدمه‌ای بر مهندسی پزشکی، ۳- فیزیک پزشکی.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) مهندسی پزشکی (تمامی گرایش‌ها)	تمامی رشته‌ها

### ۲۳۰۹ – مهندسی صنایع

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- مبانی آمار و احتمال، ۲- تحقیق در عملیات ۱ و ۲، ۳- طرح‌ریزی و کنترل تولید و موجودی.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) مهندسی صنایع (تمامی گرایش‌ها)	تمامی رشته‌ها

### ۲۳۱۰ – مهندسی نفت

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- زمین‌شناسی، ۲- خواص سنگ‌ها و سیالات مخزن، ۳- مبانی مهندسی نفت.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) مهندسی نفت	تمامی رشته‌ها

### ۲۳۱۱ – مهندسی شیمی

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- ریاضیات مهندسی، ۲- ترمودینامیک، ۳- سیالات.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) مهندسی شیمی (تمامی گرایش‌ها)	تمامی رشته‌ها



## ۲۳۱۲- مهندسی کامپیوتر

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- ساختمان داده‌ها و طراحی الگوریتم، ۲- مدارهای منطقی و معماری کامپیوتر، ۳- شبکه‌های کامپیوتری و سیستم‌های عامل.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>
(۱) مهندسی کامپیوتر (تمامی گرایش‌ها)	تمامی رشته‌ها
(۲) مهندسی فناوری اطلاعات	

## ۲۳۱۳- مهندسی مواد و متالورژی

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- خواص فیزیکی مواد، ۲- خواص مکانیکی مواد، ۳- ترمودینامیک مواد.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>
(۱) مهندسی مواد و متالورژی	تمامی رشته‌ها

## ۲۳۱۴- مهندسی نساجی

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- فیزیک الیاف، ۲- مقاومت مصالح، ۳- شیمی آلی.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>
(۱) مهندسی نساجی (تمامی گرایش‌ها)	تمامی رشته‌ها

## ۲۳۱۵- مهندسی هسته‌ای

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- ریاضیات مهندسی، ۲- فیزیک (۱، ۲)، ۳- فیزیک هسته‌ای.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>
(۱) مهندسی هسته‌ای (تمامی گرایش‌ها)	تمامی رشته‌ها

## ۲۳۱۶- مهندسی محیط زیست

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- ریاضیات، ۲- مکانیک سیالات، ۳- شناخت محیط زیست.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>
(۱) مهندسی محیط زیست (تمامی گرایش‌ها)	تمامی رشته‌ها

## ۲۳۱۷- مهندسی سیستم‌های انرژی

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- ریاضیات مهندسی، ۲- تحلیل سیستم‌های انرژی.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>
(۱) مهندسی سیستم‌های انرژی (تمامی گرایش‌ها)	تمامی رشته‌ها

## ۲۳۱۸- مهندسی دریا

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- مقاومت مصالح، ۲- مکانیک سیالات، ۳- ریاضیات.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>
(۱) مهندسی دریا	تمامی رشته‌ها

## ۲۳۱۹- فناوری نانو

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- ریاضی عمومی، ۲- فیزیک (۱، ۲)، ۳- مبانی نانو تکنولوژی.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>
(۱) فناوری نانو (تمامی گرایش‌ها)	تمامی رشته‌ها

– عنوان رشته‌ها و گرایش‌هایی که در آزمون دکتری سال ۱۳۹۵ در آنها پذیرش صورت می‌گیرد، در زمان ثبت‌نام آزمون اعلام خواهد شد.

– درج عنوان رشته در جدول عناوین رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری سال ۱۳۹۵ در هر مجموعه رشته امتحانی به منزله پذیرش قطعی در این رشته‌ها نیست. در صورت وجود ظرفیت پذیرش در رشته‌های هر مجموعه، موضوع در دفترچه راهنمای ثبت‌نام اطلاع‌رسانی خواهد شد.

## جدول شماره ۴ – گروه کشاورزی و منابع طبیعی

### ۲۴۰۱ – محیط زیست

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- مبانی سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی، ۲- شناخت محیط‌زیست، ۳- اکولوژی.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>
(۱) محیط زیست (تمامی گرایش‌ها)	تمامی رشته‌ها

### ۲۴۰۲ – مهندسی مکانیک بیوسیستم و مکانیزاسیون کشاورزی

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- ریاضیات عمومی، ۲- آمار و احتمالات، ۳- ماشین‌های کشاورزی.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>
(۱) مهندسی مکانیک بیوسیستم	تمامی رشته‌ها
(۲) مکانیزاسیون کشاورزی	

### ۲۴۰۳ – علوم و مهندسی صنایع غذایی

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- فیزیک و ریاضی، ۲- شیمی و تجزیه مواد غذایی، ۳- میکروبیولوژی عمومی و مواد غذایی.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>
(۱) علوم و صنایع غذایی (تمامی گرایش‌ها)	تمامی رشته‌ها

### ۲۴۰۴ – اقتصاد، توسعه و آموزش کشاورزی

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- آمار و احتمالات، ۲- اقتصاد کشاورزی، ۳- کشاورزی و توسعه پایدار.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>
(۱) ترویج و آموزش کشاورزی	تمامی رشته‌ها
(۲) توسعه کشاورزی	
(۳) مهندسی اقتصاد کشاورزی	

### ۲۴۰۵ – علوم خاک

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- شیمی عمومی، ۲- آبیاری عمومی، ۳- خاک شناسی عمومی.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>
(۱) علوم خاک (تمامی گرایش‌ها)	تمامی رشته‌ها

### ۲۴۰۶ – مهندسی آب و هواشناسی کشاورزی

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- ریاضیات، ۲- خاک شناسی عمومی، ۳- آبیاری عمومی.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>
(۱) آبیاری و زهکشی	تمامی رشته‌ها
(۲) سازه‌های آبی	
(۳) مهندسی منابع آب	
(۴) هواشناسی کشاورزی	

### ۲۴۰۷ – زراعت و اصلاح نباتات

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- آمار و طرح آزمایشات، ۲- ژنتیک عمومی، ۳- اصول زراعت.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>
(۱) اصلاح نباتات	تمامی رشته‌ها
(۲) زراعت	
(۳) بیوتکنولوژی کشاورزی	
(۴) علوم علف‌های هرز	
(۵) کشاورزی هسته‌ای	
(۶) علوم تکنولوژی بذر	
(۷) بوم‌شناسی زراعی	

### ۲۴۰۸ – علوم باغبانی

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- آمار و طرح آزمایشات، ۲- ژنتیک عمومی، ۳- اصول باغبانی.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>
(۱) علوم باغبانی (تمامی گرایش‌ها)	تمامی رشته‌ها

**۲۴۰۹ – علوم دامی**

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- آمار و طرح آزمایشات، ۲- ژنتیک عمومی، ۳- بیوشیمی عمومی.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) فیزیولوژی دام	تمامی رشته‌ها
۲) تغذیه دام	
۳) اصلاح نژاد دام	
۴) علوم طیور	

**۲۴۱۰ – گیاه پزشکی**

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- آمار و طرح آزمایش‌های کشاورزی، ۲- بیماری شناسی گیاهی، ۳- آفت‌شناسی گیاهی.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) حشره شناسی کشاورزی	تمامی رشته‌ها
۲) بیماری شناسی گیاهی	

**۲۴۱۱ – مجموعه چوب و جنگل**

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- آمار و احتمالات، ۲- ریاضی، ۳- اکولوژی عمومی.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) فرآورده‌های چند سازه چوب	تمامی رشته‌ها
۲) صنایع خمیر و کاغذ	
۳) بیولوژی و آناتومی چوب	
۴) علوم جنگل (تمامی گرایش‌ها)	

**۲۴۱۲ – مجموعه شیلات**

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- ریاضیات عمومی، ۲- هیدروبیولوژی عمومی، ۳- آمار حیاتی.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) تکثیر و پرورش آبزیان	تمامی رشته‌ها
۲) عمل‌آوری فرآورده‌های شیلاتی	
۳) تولید و بهره برداری	
۴) بوم‌شناسی آبزیان	

**۲۴۱۳ – مجموعه علوم مرتع، آبخیز و بیابان**

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- اکولوژی، ۲- مرتعداری، ۳- هیدرولوژی عمومی.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) علوم مرتع	تمامی رشته‌ها
۲) بیابان زدایی	
۳) علوم و مهندسی آبخیزداری	

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

– عنوان رشته‌ها و گرایش‌هایی که در آزمون دکتری سال ۱۳۹۵ در آنها پذیرش صورت می‌گیرد، در زمان ثبت‌نام آزمون اعلام خواهد شد.  
– درج عنوان رشته در جدول عناوین رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری سال ۱۳۹۵ در هر مجموعه رشته امتحانی به منزله پذیرش قطعی در این رشته‌ها نیست. در صورت وجود ظرفیت پذیرش در رشته‌های هر مجموعه، موضوع در دفترچه راهنمای ثبت‌نام اطلاع‌رسانی خواهد شد.

## جدول شماره ۵ – گروه هـ

### ۲۵۰۱ – مدیریت پروژه

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- مدیریت پروژه، ۲- فناوری‌های ساخت.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) مدیریت پروژه و ساخت	– عمران با گرایش مهندسی و مدیریت ساخت – مدیریت پروژه و ساخت – معماری (تمامی گرایش‌ها) – تکنولوژی معماری – انرژی معماری

### ۲۵۰۲ – معماری

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- مبانی نظری معماری، ۲- مبانی و روش‌های بکارگیری فناوری در معماری.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) معماری	رشته‌ها و گرایش‌های معماری – تکنولوژی معماری – انرژی معماری

### ۲۵۰۳ – شهرسازی

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- مبانی نظری برنامه‌ریزی و طراحی شهری و منطقه‌ای، ۲- روش‌ها و شیوه‌های برنامه‌ریزی و طراحی شهری و منطقه‌ای.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) شهرسازی	– مجموعه برنامه‌ریزی شهری، منطقه‌ای و مدیریت شهری (تمامی گرایش‌ها) – شهرسازی – مدیریت شهری – طراحی شهری – معماری – برنامه‌ریزی و طراحی محیط – مدیریت محیط زیست – گرایش‌های جغرافیا – برنامه‌ریزی توسعه منطقه‌ای

### ۲۵۰۴ – پژوهش هنر

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- تاریخ هنر ایران و جهان، ۲- هنر و تمدن اسلامی، ۳- فلسفه هنر.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) پژوهش هنر ۲) تاریخ تطبیقی و تحلیلی هنر اسلامی	– ایران‌شناسی – تمامی رشته‌های هنر – باستان‌شناسی – فرهنگ و زبان‌های باستانی

### ۲۵۰۵ – مرمت آثار و اشیای تاریخی

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- تاریخ هنر ایران و جهان، ۲- مبانی نظری مرمت، ۳- آسیب‌شناسی و فن‌شناسی آثار.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) مرمت آثار و اشیای تاریخی	– مرمت آثار و اشیای فرهنگی و تاریخی – مرمت و احیای بناها و بافت‌های تاریخی – معماری – شهرسازی – طراحی شهری و عمران – صنایع دستی

### ۲۵۰۶ – مرمت و احیای ابنیه و بناهای تاریخی

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- تاریخ معماری و هنر ایران و جهان، ۲- مبانی نظری حفاظت و مرمت ابنیه و بافت‌های واجد شرایط، ۳- فناوری‌های نوین در حفاظت و مرمت.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) مرمت و احیای ابنیه و بناهای تاریخی	– مرمت آثار و اشیای فرهنگی و تاریخی – مرمت و احیای بناها و بافت‌های تاریخی – معماری – شهرسازی – طراحی شهری و عمران

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

— عنوان رشته‌ها و گرایش‌هایی که در آزمون دکتری سال ۱۳۹۵ در آنها پذیرش صورت می‌گیرد، در زمان ثبت‌نام آزمون اعلام خواهد شد.  
— درج عنوان رشته در جدول عناوین رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری سال ۱۳۹۵ در هر مجموعه رشته امتحانی به منزله پذیرش قطعی در این رشته‌ها نیست. در صورت وجود ظرفیت پذیرش در رشته‌های هر مجموعه، موضوع در دفترچه راهنمای ثبت‌نام اطلاع‌رسانی خواهد شد.

## جدول شماره ۶— گروه دامپزشکی

۲۷۰۱— دامپزشکی

عناوین دروس امتحانی: الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- بیوشیمی (۲و۱)، ۲- فیزیولوژی (۲و۱)، ۳- آسیب‌شناسی عمومی.	
رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری	رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند
۱) جراحی دامپزشکی	<p><b>دکترای عمومی:</b> دامپزشکی - پزشکی - داروسازی - دندانپزشکی</p> <p><b>کارشناسی ارشد:</b> - بیوشیمی - ژنتیک - سلولی و مولکولی - شیلات - زیست‌شناسی (غیر از گرایش گیاهی) - تغذیه - صنایع غذایی - شیمی - میکروبیولوژی - بهداشت مواد غذایی - تغذیه دام - تغذیه طیور - شیلات - انگل‌شناسی - باکتری‌شناسی - قارچ‌شناسی - ویروس‌شناسی - ایمنی‌شناسی - علوم آزمایشگاهی پزشکی - اپیدمیولوژی - بیوتکنولوژی پزشکی - علوم جانوری (گرایش‌های: سلولی - تکوینی، فیزیولوژی جانوری، بافت‌شناسی، جنین‌شناسی، علوم سلولی ملکولی) - علوم دامی (گرایش‌های فیزیولوژی دام و اصلاح نژاد دام) - سم‌شناسی - فیزیولوژی دامپزشکی و پزشکی - علوم تشریحی - جنین‌شناسی - فارماکولوژی</p>
۲) مامانی و بیماری‌های تولید مثل دام	
۳) بیماری‌های داخلی دام‌های کوچک	
۴) بیماری‌های داخلی دام‌های بزرگ	
۵) کلینیکال پاتولوژی دامپزشکی	
۶) پاتولوژی دامپزشکی	
۷) بهداشت و بیماری‌های طیور	
۸) بیوشیمی	
۹) بهداشت آبزیان	
۱۰) بهداشت مواد غذایی	
۱۱) بهداشت خوراک دام	
۱۲) اپیدمیولوژی	
۱۳) انگل‌شناسی دامپزشکی	
۱۴) باکتری‌شناسی	
۱۵) ویروس‌شناسی	
۱۶) ایمنی‌شناسی	
۱۷) بیوتکنولوژی	
۱۸) فناوری تولیدمثل در دامپزشکی	
۱۹) فارماکولوژی دامپزشکی	
۲۰) فیزیولوژی	
۲۱) آناتومی و جنین‌شناسی مقایسه‌ای دامپزشکی	
۲۲) بافت‌شناسی مقایسه‌ای	
۲۳) رادیولوژی	
۲۴) قارچ‌شناسی	
۲۵) سم‌شناسی	

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

– عنوان رشته‌ها و گرایش‌هایی که در آزمون دکتری سال ۱۳۹۵ در آنها پذیرش صورت می‌گیرد، در زمان ثبت‌نام آزمون اعلام خواهد شد.  
– درج عنوان رشته در جدول عناوین رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری سال ۱۳۹۵ در هر مجموعه رشته امتحانی به منزله پذیرش قطعی در این رشته‌ها نیست. در صورت وجود ظرفیت پذیرش در رشته‌های هر مجموعه، موضوع در دفترچه راهنمای ثبت‌نام اطلاع‌رسانی خواهد شد.

## جدول شماره ۷ – گروه زبان

### ۲۸۰۱ – زبان فرانسه

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان فرانسه، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- واژه‌شناسی و تحلیل دستوری، ۲- درک و تحلیل متن، ۳- ترجمه متون.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>
(۱) آموزش زبان فرانسه	– زبان و ادبیات فرانسه گرایش ادبی – آموزش زبان فرانسه – مترجمی زبان فرانسه – زبان‌شناسی همگانی
(۲) زبان فرانسه	

### ۲۸۰۲ – زبان روسی

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان روسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- دستور زبان و ادبیات روسی، ۲- تحلیل و درک مفهوم متن، ۳- ترجمه متون.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>
(۱) آموزش زبان روسی	– زبان و ادبیات روسی – آموزش زبان روسی – مترجمی زبان روسی – زبان‌شناسی همگانی

### ۲۸۰۳ – زبان آلمانی

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان آلمانی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- تحلیل دستوری، ۲- زبان‌شناسی، ۳- واژه‌شناسی.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>
(۱) آموزش زبان آلمانی	– آموزش زبان آلمانی – مترجمی زبان آلمانی – زبان و ادبیات آلمانی – زبان‌شناسی همگانی

### ۲۸۰۴ – زبان انگلیسی

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی (خاص)، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- زبان‌شناسی و روش تدریس زبان‌های خارجی، ۲- درآمدی بر ادبیات، ۳- اصول و روش ترجمه.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>
(۱) آموزش زبان انگلیسی	– آموزش زبان انگلیسی – مترجمی زبان انگلیسی – زبان و ادبیات انگلیسی – زبان‌شناسی همگانی
(۲) زبان و ادبیات انگلیسی	
(۳) ترجمه	

### ۲۸۰۵ – زبان‌شناسی همگانی

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی (خاص)، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- معنی‌شناسی و کاربردشناسی، ۲- صرف و نحو، ۳- آواشناسی و واج‌شناسی.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>
(۱) زبان‌شناسی همگانی	– زبان‌شناسی – زبان‌شناسی رایانشی – آموزش زبان انگلیسی – آموزش زبان فارسی به غیرفارسی زبانان – زبان و ادبیات انگلیسی – مترجمی زبان انگلیسی – فرهنگ و زبان‌های باستانی – زبان و ادبیات روسی – آموزش زبان روسی – مترجمی زبان روسی – زبان و ادبیات فرانسه گرایش ادبی – آموزش زبان فرانسه – مترجمی زبان فرانسه

### ۲۸۰۶ – زبان‌های باستانی ایران

<b>عناوین دروس امتحانی:</b> الف) زبان انگلیسی، ب) استعداد تحصیلی، ج) دروس: ۱- زبان‌های باستانی، ۲- زبان‌های میانه، ۳- فرهنگ، تاریخ، آراء و عقاید.	
<b>رشته‌های پذیرنده در آزمون دکتری</b>	<b>رشته‌های مرتبط که فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای می‌توانند در این کدرشته شرکت کنند</b>
(۱) زبان‌های باستانی ایران	– فرهنگ و زبان‌های باستانی و تمامی گرایش‌ها – ایران‌شناسی – زبان‌شناسی همگانی