

فراخوان پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در مقطع کارشناسی ارشد سال ۱۳۹۵ دانشگاه کاشان

بدینوسیله به اطلاع می‌رساند دانشگاه کاشان براساس آئین‌نامه «پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در دوره تحصیلی کارشناسی ارشد» به شماره ۲۱/۷۷۹۴۸ مورخ ۱۳۹۳/۵/۵ و اصلاحیه شماره ۲۱/۹۶۴۷۴ مورخ ۱۳۹۴/۵/۲۴ وزارت علوم، تحقیقات و فناوری برای نیمسال اول سال تحصیلی ۹۶-۹۵ در رشته- گرایش‌های به شرح جدول شماره ۱ دانشجوی کارشناسی ارشد می‌پذیرد.

جدول شماره ۱: رشته- گرایش‌های مورد پذیرش کارشناسی ارشد بدون آزمون دانشگاه کاشان

| ردیف | رشته | گرایش | ظرفیت پذیرش | توضیحات |
|------|----------------------------|----------------|-------------|---|
| ۱ | زبان و ادبیات فارسی | | ۱ | |
| ۲ | زبان و ادبیات فارسی | | ۱ | فقط زن محل تحصیل: واحد خواهران - انتهای خیابان طالقانی |
| ۳ | جغرافیا و برنامه ریزی شهری | | ۱ | |
| ۴ | طبیعت گردی | | ۱ | |
| ۵ | زبان و ادبیات عربی | | ۱ | |
| ۶ | زبان و ادبیات عربی | | ۱ | فقط زن محل تحصیل: واحد خواهران - انتهای خیابان طالقانی |
| ۷ | مترجمی زبان عربی | | ۱ | |
| ۸ | علوم اجتماعی | مطالعات فرهنگی | ۱ | |
| ۹ | علوم اجتماعی | مطالعات فرهنگی | ۱ | فقط زن محل تحصیل: واحد خواهران - انتهای خیابان طالقانی |

| | | | | |
|---|---|------------|-------------------------------|----|
| | ۱ | | علوم قرآن و حدیث | ۱۰ |
| فقط زن محل تحصیل: واحد خواهران - انتهای خیابان طالقانی | ۱ | | علوم قرآن و حدیث | ۱۱ |
| | ۱ | | فلسفه و کلام اسلامی | ۱۲ |
| | ۱ | | ادیان و عرفان | ۱۳ |
| | ۱ | | برنامه ریزی درسی | ۱۴ |
| | ۱ | | مدیریت آموزشی | ۱۵ |
| | ۱ | | آموزش زبان انگلیسی | ۱۶ |
| | ۱ | | حقوق خصوصی | ۱۷ |
| | ۱ | | حقوق جزا و جرم شناسی | ۱۸ |
| فقط زن محل تحصیل: واحد خواهران - انتهای خیابان طالقانی | ۱ | | حقوق جزا و جرم شناسی | ۱۹ |
| | ۱ | | باستان شناسی | ۲۰ |
| | ۱ | | مدیریت اجرایی | ۲۱ |
| | ۱ | شیمی فیزیک | شیمی | ۲۲ |
| | ۲ | شیمی الی | شیمی | ۲۳ |
| | ۱ | شیمی معدنی | شیمی | ۲۴ |
| | ۱ | شیمی تجزیه | شیمی | ۲۵ |
| | ۱ | | فیتوشیمی | ۲۶ |
| | ۱ | | علوم و فناوری نانو - نانوشیمی | ۲۷ |
| | ۱ | حالت جامد | فیزیک | ۲۸ |

| | | | | |
|---|---|-------------------------------------|-------------------------------|----|
| | ۱ | اتمی و مولکولی | فیزیک | ۲۹ |
| | ۱ | هسته ای | فیزیک | ۳۰ |
| | ۱ | ذرات بنیادی و نظریه میدانها | فیزیک | ۳۱ |
| | ۲ | | علوم و فناوری نانو- نانوفیزیک | ۳۲ |
| | ۱ | | فوتونیک | ۳۳ |
| | ۲ | | بیوشیمی | ۳۴ |
| | ۲ | جبر | ریاضی محض | ۳۵ |
| | ۲ | آنالیز | ریاضی محض | ۳۶ |
| | ۱ | هندسه (توپولوژی) | ریاضی محض | ۳۷ |
| | ۲ | آنالیز عددی | ریاضی کاربردی | ۳۸ |
| | ۱ | مدارهای مجتمع الکترونیک | مهندسی برق | ۳۹ |
| | ۱ | سیستم های قدرت | مهندسی برق | ۴۰ |
| عنوان مصوب رشته: مهندسی سیستم های انرژی | ۱ | سیستم های قدرت | مهندسی برق | ۴۱ |
| | ۱ | الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی | مهندسی برق | ۴۲ |
| | ۱ | مخابرات میدان و موج | مهندسی برق | ۴۳ |
| | ۱ | مخابرات سیستم | مهندسی برق | ۴۴ |
| | ۱ | کنترل | مهندسی برق | ۴۵ |
| | ۲ | ترموستاتیک و کاتالیز | مهندسی شیمی | ۴۶ |
| | ۱ | فرایندهای جداسازی | مهندسی شیمی | ۴۷ |
| | ۱ | طراحی فرایند | مهندسی شیمی | ۴۸ |

| | | | | |
|--|---|------------------------------|------------------------------|----|
| عنوان مصوب رشته: فناوری نانو- نانو مهندسی شیمی | ۱ | نانو فناوری | مهندسی شیمی | ۴۹ |
| | ۱ | پلیمر | مهندسی شیمی | ۵۰ |
| | ۲ | سازه | مهندسی عمران | ۵۱ |
| | ۱ | ساخت و تولید | مهندسی مکانیک | ۵۲ |
| | ۳ | طراحی کاربردی | مهندسی مکانیک | ۵۳ |
| عنوان مصوب رشته: مهندسی سیستم های انرژی | ۱ | تبدیل انرژی | مهندسی مکانیک | ۵۴ |
| | ۲ | تبدیل انرژی | مهندسی مکانیک | ۵۵ |
| | ۱ | فرآوری مواد معدنی | مهندسی معدن | ۵۶ |
| | ۱ | استخراج مواد معدنی | مهندسی معدن | ۵۷ |
| | ۱ | اکتشاف مواد معدنی | مهندسی معدن | ۵۸ |
| | ۲ | شناسایی و انتخاب مواد مهندسی | مهندسی مواد | ۵۹ |
| | ۱ | نرم افزار | مهندسی کامپیوتر | ۶۰ |
| | ۱ | | مهندسی آبخیزداری | ۶۱ |
| | ۱ | | مهندسی مرتعداری | ۶۲ |
| | ۱ | الودگی های محیط زیست | مهندسی محیط زیست منابع طبیعی | ۶۳ |
| | ۱ | | مهندسی بیابان زدایی | ۶۴ |
| | ۲ | | مهندسی معماری | ۶۵ |
| | ۱ | | پژوهش هنر | ۶۶ |
| | ۱ | سفال و سرامیک | هنر اسلامی | ۶۷ |
| | ۱ | بیونیک | فناوری معماری | ۶۸ |

| | | | |
|----|-----|---------------------|---|
| ۶۹ | فرش | طراحی | ۱ |
| ۷۰ | فرش | مدیریت | ۱ |
| ۷۱ | فرش | مواد اولیه و رنگرزی | ۱ |

شرایط پذیرش:

الف) دانشجویان و دانش‌آموختگان دوره‌های روزانه و شبانه کارشناسی پیوسته که پس از هفت نیمسال تحصیلی با گذراندن حداقل ۱۱۵ واحد درسی به لحاظ میانگین کل جزو ده درصد برتر دانشجویان هم‌رشته و هم‌ورودی خود باشند و در سال تحصیلی ۹۵-۹۴ (نیمسال اول یا دوم تا تاریخ ۹۵/۶/۳۱) و حداکثر طی مدت هشت نیمسال دانش‌آموخته شوند.

ب) برگزیدگان رتبه‌های اول تا پانزدهم مرحله نهایی المپیادهای علمی- دانشجویی با ارائه معرفی نامه از دبیرخانه المپیاد.

نحوه ثبت نام:

متقاضیان می‌بایست کلیه مدارک موردنیاز به شرح زیر را حداکثر تا پایان وقت اداری روز دوشنبه مورخ ۹۵/۳/۱۷ با پست پیشتاز به نشانی کاشان، بلوار قطب راوندی، دانشگاه کاشان، مدیریت تحصیلات تکمیلی و استعدادهای درخشان- کد پستی ۵۱۱۶۷-۸۷۳۱۷ ارسال و رسید پستی را نزد خود نگاه دارند. درج عبارت «مربوط به پذیرش بدون آزمون کارشناسی ارشد» و نیز ردیف و نام رشته-گرایش‌های مورد تقاضا بر روی پاکت پستی الزامی است.

۱- فرم‌های تکمیل شده شماره ۱ و ۲ (متقاضیان استفاده از شرایط ب بالا بایستی به جای فرم شماره ۲، اصل معرفی نامه مذکور و یا کپی برابر اصل شده آن را ارسال نمایند).

۲- تصویر کارت ملی و صفحه اول شناسنامه (در صورت وجود توضیحات در صفحه آخر شناسنامه، تصویر این صفحه نیز ارسال گردد)

۳- کارنامه (ریز نمرات ثبت شده تا کنون)

۴- یک نسخه از مستندات مربوط به کلیه سوابق علمی و پژوهشی، مدرک زبان، افتخارات و جوایز علمی در صورت وجود

۵- اصل فیش واریزی به مبلغ ۵۰۰۰۰۰۰ ریال (معادل پنجاه هزار تومان) به حساب «درآمدهای معاونت آموزشی دانشگاه کاشان» در بانک تجارت- شعبه دانشگاه کاشان به شماره ۱۶۰۹۰۶۵۷۲۵ با شماره شناسه پرداخت ۰۰۰۱۶۰۹۰۶۵۷۲۵۵۲

تذکرات مهم:

۱- پذیرش بدون آزمون در مقطع کارشناسی ارشد، مطابق ضوابط وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و مقررات دانشگاه پس از ارزیابی فعالیت‌ها و سوابق داوطلبان صورت می‌پذیرد. بدیهی است ارسال مدارک، هیچ‌گونه حقی برای داوطلب ایجاد نخواهد کرد.

۲- مدارک ارسالی و وجه واریزی داوطلبان به هیچ وجه مسترد نمی‌گردد.

۴- زمان تقریبی اعلام نتایج اولیه پذیرش، نیمه دوم تیرماه ۹۵ و فقط از طریق سایت دانشگاه کاشان به نشانی www.kashanu.ac.ir خواهد بود.

۵- داوطلبان واجد شرایطی که در ردیف پذیرفته‌شدگان دانشگاه کاشان قرار گیرند، توجه داشته باشند که پذیرش آنها بصورت مشروط بوده و پذیرش نهایی و قطعی منوط به تایید صلاحیت عمومی آنها از سوی دبیرخانه گزینش دانشجو خواهد بود.

۷- پذیرفته‌شدگان نهایی مجاز به تغییر رشته یا محل تحصیل نخواهند بود.

۸- دانشجویانی که از طریق این تسهیلات در دانشگاه کاشان پذیرفته شوند در صورتی که پس از ثبت نام از تحصیل منصرف شوند ملزم به پرداخت هزینه آموزش رایگان خواهند بود.

۹- داوطلبان می‌توانند برای کسب اطلاعات بیشتر به قسمت استعدادهای درخشان معاونت آموزشی در سایت دانشگاه کاشان (www.kashanu.ac.ir) مراجعه و یا با شماره تلفن ۰۳۱۵۵۹۱۲۲۸۷ تماس حاصل نمایند.

مدیریت تحصیلات تکمیلی و استعدادهای درخشان