



## پذیرش بدون آزمون در مقطع دکتری دانشگاه صنعتی اصفهان

سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

دانشگاه صنعتی اصفهان بر اساس نامه شماره ۱۴۰۱/۱۰/۱۷ مورخ ۲۳۰۷۸۶۲ معاون آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، جهت پذیرش بدون آزمون سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳، از بین دانشآموختگان ممتاز مقطع کارشناسی ارشد دانشگاهها و موسسات آموزش عالی کشور در مقطع دکتری تعداد محدودی دانشجو می‌پذیرد.

### شرایط لازم

۱. دارا بودن مدرک کارشناسی ارشد معتبر و مورد تایید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری از بکی از دانشگاه‌های داخل کشور،
۲. دارا بودن میانگین کل ۱۵ یا بالاتر (بدون اعمال ضریب همترازی) در مقطع کارشناسی،
۳. دارا بودن میانگین کل ۱۶ یا بالاتر بدون احتساب نمره پایان‌نامه (بدون اعمال ضریب همترازی) در مقطع کارشناسی ارشد،
۴. تا اول مهر ۱۴۰۲ کمتر از دو سال از تاریخ فراغت از تحصیل متقاضی در مقطع کارشناسی ارشد گذشته باشد،
۵. متقاضی باید حداکثر تا ۳۱ شهریور ۱۴۰۲ فارغ‌التحصیل شود،
۶. کسب حداقل ۶۰ امتیاز از فعالیتهای آموزشی، پژوهشی و مصاحبه.

نکته ۱: امتیازات پژوهشی دانشجو بر مبنای توصیه‌نامه محترمانه استاد راهنمای دال بر توانمندی دانشجو بر مبنای قابلیتهای وی در طی انجام پایان‌نامه کارشناسی ارشد، مقالات وی در مجلات علمی-پژوهشی، علمی ترویجی و کنفرانس‌های معتبر و ثبت و تایید اختراع با نظر تیم مصاحبه‌کننده و تایید کمیته منتخب دانشگاه محاسبه می‌شود.

نکته ۲: امتیازات آموزشی دانشجو بر مبنای معدل (با اعمال ضریب همترازی مصوب شورای تحصیلات تکمیلی دانشگاه و معیار سطح دانشگاه محل تحصیل دوره‌های کارشناسی و کارشناسی ارشد)، طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی و کارشناسی ارشد، برگزیدگی در المپیادهای علمی دانشجویی و نمره زبان با نظر کمیته مصاحبه و مدرک معتبر محاسبه می‌شود.

### نحوه ارائه مقالات یا فعالیتهای علمی

- مقالات ارائه شده که توسط تیم مصاحبه و کمیته منتخب دانشگاه مورد ارزیابی قرار می‌گیرد، باید چاپ شده یا دارای گواهی پذیرش چاپ بوده، و مرتبط با پایان‌نامه و زمینه تخصصی دانشجو باشد. منظور از پذیرش مقاله، پذیرش بدون قید و شرط مقاله است.
- هرگونه ثبت اختراع باید مورد تایید سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران/مراجع ذی‌صلاح وزارت عtf باشد.
- برگزیدگان جشنواره‌های علمی معتبر (خوارزمی، فارابی، رازی و ابن‌سینا) باید تایید دبیرخانه جشنواره را کسب و ارائه نمایند.
- برگزیدگان المپیادهای علمی دانشجویی باید تایید دبیرخانه المپیاد را کسب و ارائه نمایند.

### نکات مهم

- متقاضیان محترم لازم است به منظور اطلاع از زمان و چگونگی برگزاری مصاحبه و سایر نکات ضروری، اطلاعیه‌های مربوطه را از طریق وبسایت دفتر استعدادهای درخشان دانشگاه بطور منظم پیگیری نمایند.
- دانشآموختگان باید از دانشگاه‌های معتبر و برتر فارغ التحصیل شده باشند و دانشآموختگان دوره‌های مجازی، نیمه حضوری، پردیس بین‌الملل، پردیس خودگردان و موارد مشابه مجاز به ورود بدون آزمون به دوره دکتری این دانشگاه نمی‌باشند.

- اتباع غیرایرانی و مقیم ایران، ورودی کارشناسی ارشد ۱۴۰۱-۱۴۰۰ و بعد از آن، در صورت داشتن شرایط می‌توانند در فراخوان شرکت نمایند.
- پذیرش افراد مشمول این آیین‌نامه، در همان رشته تحصیلی یا رشته‌های تحصیلی مرتبط با رشته تحصیلی دوره کارشناسی ارشد متقاضی، به تشخیص دانشکده و تایید کمیته منتخب تحصیلات تکمیلی دانشگاه امکان‌پذیر است.
- مدارک داوطلبان و وجه دریافتی، به هیچ عنوان مسترد نخواهد شد. لذا به داوطلبان توصیه می‌شود با دقت لازم، مفاد آگهی را مطالعه و فقط در صورت دارا بودن شرایط مربوط، نسبت به ثبت‌نام در فراخوان اقدام نمایند.
- همراه داشتن نسخه اصل کلیه مدارک و مستندات فعالیتهای آموزشی، پژوهشی و اجرایی داوطلب در زمان مصاحبه الزامی است.
- دانشگاه بر اساس شرایط لازم ذکر شده در این فراخوان و آیین‌نامه، امتیازات حاصل از فعالیتهای آموزشی، پژوهشی و مصاحبه داوطلبان و ظرفیت موجود در رشته و دانشکده نسبت به پذیرش افراد حائز شرایط اقدام خواهد کرد. پذیرش نهایی متقاضیان منوط به تائید سازمان سنجش آموزش کشور است. چنانچه در هر زمان مشخص شود، متقاضی شرایط این فراخوان یا آیین‌نامه مربوطه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری را ندارد، درخواست یا پذیرش ایشان لغو می‌گردد.

## نحوه ثبت‌نام و ارسال مدارک

- متقاضیان بایستی ثبت‌نام اینترنتی خود را در بازه زمانی مورخ ۱۴۰۲/۱/۱۵ الی ۱۴۰۲/۲/۱۵ با مراجعه به سایت تکمیل نمایند. <https://evp.iut.ac.ir/fa/talent/Admission>
- پرداخت مبلغ ۲۰۰۰۰ تومان که همزمان با ثبت‌نام اینترنتی در سامانه انجام خواهد شد.
- پس از تکمیل ثبت‌نام اینترنتی، جهت تکمیل مراحل ثبت‌نام، مدارک خواسته شده را به ایمیل [talent@of.iut.ac.ir](mailto:talent@of.iut.ac.ir) ارسال نمایید. لازم به ذکر است نیازی به مراجعه حضوری نیست و ارئه اصل مدارک در روز مصاحبه الزامی است. لطفاً مدارک را به صورت یک فایل zip با عنوان "نام و نام خانوادگی-کد ملی" جهت بررسی ارسال فرمایید. درج عنوان ایمیل مشابه با نام فایل و به صورت "نام و نام خانوادگی-کد ملی" لازم است. در صورت ارسال ایمیل تکراری و یا عدم رعایت فرمات ذکر شده، بروز هر گونه اشکال در بررسی مدارک به عهده داوطلب است.
- پذیرش نهایی بر اساس بررسی مدارک و سوابق داوطلبین صورت می‌گیرد. به مدارک ناقص و یا دریافت شده بعد از تاریخ ۱۴۰۲/۲/۱۵ ترتیب اثر داده نخواهد شد.

## مدارک مورد نیاز

- تصویرصفحه اول شناسنامه و کارت ملی (پشت و رو)
  - گواهی معتبر معدل کارشناسی ارشد همراه با تصویر ریزنمرات تایید شده در دوره کارشناسی ارشد
  - گواهی معتبر معدل کارشناسی همراه با تصویر ریزنمرات تایید شده در دوره کارشناسی
  - توصیه‌نامه استاد راهنمای دوره کارشناسی ارشد دال بر توانمندی دانشجو بر مبنای قابلیت‌های وی در طی انجام پایان‌نامه که از طریق سامانه ارسال می‌گردد (تا پنج روز کاری پس از تکمیل ثبت‌نام لینک برای استاد مربوطه ایمیل می‌شود).
  - صفحه اول مقالات چاپ شده در مجلات علمی پژوهشی داخلی و خارجی مبتنی بر پایان‌نامه کارشناسی ارشد
  - گواهی پذیرش چاپ مقاله برای آن دسته از مقالاتی که در زمان تقاضا به چاپ نرسیده باشند. نسخه کامل مقاله نیز ضمیمه شود.
  - تصویرصفحه اول مقالات ارائه/پذیرش شده در کنفرانس‌ها
  - مدارک و گواهی‌های تایید شده برای کلیه فعالیت‌های پژوهشی داوطلب
  - معرفی‌نامه از دبیرخانه المپیاد دانشجویی برای دانشجویان المپیادی در مقطع کارشناسی ارشد
  - معرفی‌نامه از دبیرخانه جشنواره‌های معتبر (خوارزمی، فارابی، رازی، ابن‌سینا)
  - گواهی مدرک زبان معتبر
- تبصره: ارسال ریز نمرات برای مقاطعی که داوطلب دانشجوی دانشگاه صنعتی اصفهان بوده است لازم نیست.

## رشته و گرایش‌های پذیرش دانشجو در سال ۱۴۰۲

دانشکده مهندسی مواد
مهندسی مواد - مهندسی متالورژی و مواد
مهندسی مواد - فناوری نانو - نانو مواد
مهندسی مواد - بیومتریال (بیومواد)
دانشکده مهندسی معدن
مهندسی معدن - اکتشاف مواد معدنی
مهندسی معدن - استخراج مواد معدنی
مهندسی معدن - مکانیک سنگ
دانشکده مهندسی صنایع
مهندسی صنایع - مهندسی صنایع
دانشکده مهندسی شیمی
مهندسی شیمی - مهندسی شیمی
دانشکده مهندسی مکانیک
مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
مهندسی مکانیک - ساخت و تولید
مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی (مکانیک جامدات)
مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی (دینامیک، کنترل و ارتعاشات)
دانشکده مهندسی عمران
مهندسی عمران - سازه
مهندسی عمران - ژئوتکنیک
دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر
مهندسی برق - الکترونیک
مهندسی برق - قدرت
مهندسی برق - کنترل
مهندسی برق - مخابرات سیستم
مهندسی برق - مخابرات میدان و موج
مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی و رباتیکز
مهندسی کامپیوتر - نرم افزار
دانشکده علوم ریاضی
ریاضی کاربردی - معادلات دیفرانسیل و دستگاه های دینامیکی
دانشکده فیزیک
فیزیک - ماده چگال
فیزیک - ذرات بنیادی
دانشکده شیمی

شیمی - شیمی آلی
شیمی - شیمی تجزیه
شیمی - شیمی فیزیک
شیمی - شیمی معدنی
دانشکده حمل و نقل
حمل و نقل - برنامه ریزی حمل و نقل
دانشکده مهندسی نساجی
مهندسی نساجی - فناوری و پوشاک نساجی
مهندسی نساجی - شیمی نساجی و علوم الیاف
دانشکده مهندسی کشاورزی
علوم و مهندسی آب - آبیاری و زهکشی
بیوتکنولوژی کشاورزی - بیوتکنولوژی کشاورزی
ژنتیک و بهنزادی گیاهی
آگروتکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
علوم و مهندسی صنایع غذایی - فناوری مواد غذایی
علوم دامی - ژنتیک و اصلاح دام و طیور
علوم دامی - تغذیه دام
دانشکده مهندسی منابع طبیعی
علوم و مهندسی مرتع - مدیریت مرتع
علوم و مهندسی محیط زیست - علوم و مهندسی محیط زیست
علوم و مهندسی شیلات - علوم و مهندسی شیلات

بدیهی است تشکیل پرونده و دعوت به مصاحبه هیچگونه حقی برای داوطلب ایجاد نخواهد نمود.

کارشناس بدون آزمون از طریق سامانه پشتیبانی به آدرس [tkt.iut.ac.ir](http://tkt.iut.ac.ir) و یا شماره تماس ۰۳۱۳۳۹۱۶۸۰۳ صرفاً از ساعت ۱۱ الی ۱۲ روزهای اداری پاسخگو می باشد. خواهشمند است از مراجعه حضوری خودداری فرمائید.

دفتر جذب و هدایت استعدادهای درخشان

دانشگاه صنعتی اصفهان