



فراخوان پذیرش بدون آزمون در مقطع کارشناسی ارشد دانشگاه صنعتی اصفهان

سال تحصیلی ۱۴۰۵-۱۴۰۴

دانشگاه صنعتی اصفهان بر اساس نامه شماره ۱۴۰۱/۱۰/۱۷ مورخ ۲/۳۰/۷۸۶۲ معاون آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، جهت پذیرش بدون آزمون سال تحصیلی ۱۴۰۵-۱۴۰۴، از بین دانش آموختگان ممتاز مقطع **کارشناسی پیوسته ورودی سال تحصیلی ۱۴۰۰** دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی کشور در مقطع کارشناسی ارشد دانشجویان ورودی ۹۹ با در نظر گرفتن شرایط خاص مندرج در بند ۵ قابل بررسی است.

الف: شرایط لازم:

- ۱- دانشگاه اختیار دارد از دانشجویان دوره **کارشناسی پیوسته ورودی مهرماه ۱۴۰۰** که پس از شش نیمسال، سه چهارم کل واحدهای درسی کل دوره را گذرانده و به لحاظ میانگین کل در محدوده بیست درصد برتر دانشجویان هم رشته و هم ورودی در دانشگاه خود باشند، پذیرش نماید.
- **تبصره:** چنانچه ظرفیت پذیرش اختصاص یافته به دانشجویان دانشگاه صنعتی اصفهان با ۲۰٪ برتر دانشجویان حائز شرایط، به دلیل انصراف ایشان یا عدم تقاضا تکمیل نشود، دانشگاه مجاز به جایگزینی از میان ۱۰٪ برتر بعدی دانشجویان دانشگاه صنعتی اصفهان با اولویت امتیاز کسب شده و تا سقف ظرفیت دو سوم هر کد رشته می باشد.
- ۲- آخرین مهلت **فراغت از تحصیل** برای متقدیان بدون آزمون ۱۴۰۴/۶/۳۱ است. پذیرش برای سال تحصیلی بلافضله پس از دانش آموختگی و صرفاً برای همان سال امکان پذیر است.
- ۳- دانشجویان **ورودی ۱۴۰۰** لازم است طی هشت نیمسال دانش آموخته شوند.
- ۴- درخواست متقدیان **ورودی ۱۴۰۱** که در طول شش نیمسال تحصیلی در دوره کارشناسی پیوسته، دانش آموخته شوند و به لحاظ میانگین کل در مقایسه با میانگین کل هشت نیمسال دانشجویان هم رشته و غیر هم ورودی خود جزء ۲۰٪ برتر باشند، به صورت مازاد بر ظرفیت پذیرش بدون آزمون، قابل بررسی است.
- ۵- درخواست دانشجویان **ورودی ۱۳۹۹** در شرایط زیر قابل بررسی است:
 - ۱- برای دانشجویانی که به طور همزمان در **دو رشته** مشغول به تحصیل هستند، مدت مجاز حداقل **۵ نیمسال تحصیلی** می باشد و در رشته ای که سایر شرایط آئین نامه را داشته باشند می توانند از تسهیلات مربوطه بهره مند شوند.
 - ۲- دانشجویانی که در طرح **کارورزی / کارآموزی** بلند مدت مصوب در دوره کارشناسی پیوسته خود شرکت کرده اند، به تناسب دوره کارورزی سه تا دوازده ماه، مدت مجاز حداقل **۵ نیمسال تحصیلی** است.
 - **تبصره:** معدل و حد نصاب واحدهای گذارنده برای دانشجویان دو رشته ای یا شرکت کننده در طرح کارورزی / کارآموزی بلند مدت، پیش از دو نیمسال قبل از حداقل نیمسال های مجاز اشاره شده (نیمسال هفتم یا هشتم) ارزیابی شده و با دانشجویانی که بیشترین واحدهای درسی مصوب را با آنها گذرانده اند رتبه بندی و مقایسه می شوند.
 - ۳- دانشجویانی که در دوره کارشناسی پیوسته خود در دوره های **فرعی (کهاد)** شرکت کرده اند، مدت مجاز حداقل نه نیمسال تحصیلی است و رتبه بندی نام بردگان بدون احتساب واحدهای درسی دوره فرعی پس از شش نیمسال تحصیلی با گذراندن حداقل سه چهارم واحدهای درسی انجام می شود.

۶- برای دانشجویان مهمان، انتقالی یا تغییر رشته، مدت مجاز از ورود به رشته یا دانشگاه اول تا دانشگاه آموختگی از رشته یا دانشگاه دوم، حداقل هشت نیمسال است. لازم است رتبه بندی دانشجو در پایان نیمسال ششم تحصیلی با دانشجویان دانشگاهی انجام شده باشد که بیشترین واحد درسی خود را با آنها گذرانده‌اند.

- تبصره ۵: دانشگاه اختیار دارد برای دانشجویان تغییر رشته در دوره کارشناسی پیوسته، حداقل یک نیمسال به سوابع مجاز اضافه نماید.
در این صورت سه چهارم واحدهای درسی مصوب تا پایان نیمسال هفتم ارزیابی شده و باید جزو بیست درصد برتر باشند.
- برای خانم هایی که در دوره کارشناسی پیوسته خود صاحب فرزند شده‌اند و از مرخصی بارداری بدون احتساب در سوابع و با تایید دانشگاه استفاده کرده‌اند، مدت مجاز حداقل ۵ نیمسال تحصیلی می‌باشد.
- براساس مفاد آین نامه یاد شده دانش آموختگان کارشناسی ناپیوسته (کارданی به کارشناسی) نمی‌توانند از این تسهیلات استفاده نمایند.

ب: نکات مهم

- درخواست برگزیدگان رتبه‌های ۱ تا ۱۵ نهایی المپیادهای علمی دانشجویی برای ورود به همان رشته یا رشته‌های مرتبط، با ارائه معرفی نامه از دیرخانه المپیاد سازمان سنجش آموزش کشور به صورت مازاد بر ظرفیت قابل بررسی می‌باشد.
- اتباع غیرایرانی (مقیم ایران) ورودی کارشناسی پیوسته سال تحصیلی ۱۳۹۹ و بعد از آن در صورت داشتن شرایط می‌توانند متقاضی باشند.
- متقاضیان در هر مجموعه رشته می‌توانند حداقل چهار رشته-گرایش را به ترتیب اولویت انتخاب نمایند. در صورت حذف گرایش یا تغییر ظرفیت، تقاضای داوطلب هیچ حقی برای وی ایجاد نمی‌نماید.
- طبق مصوبه شورای تحصیلات تکمیلی دانشگاه، مبنای پذیرش بدون آزمون در مقطع کارشناسی ارشد، امتیاز تجمیع شده از معدل دانشجو، رزومه، در صورت لزوم توصیه‌نامه و مصاحبه است که به تایید کمیته منتخب دانشگاه می‌رسد. در صورت ناقص بودن مدارک داوطلب، مسئولیت عدم کسب امتیاز در بخش مربوط به عهده متقاضی است. برای ارسال توصیه‌نامه تکمیل اطلاعات صحیح در قسمت مربوط به معرف علمی در زمان ثبت‌نام الزامی است و نیازی به بارگذاری مدرک نمی‌باشد.
- فهرست رشته-گرایش‌های مورد پذیرش در وبگاه مدیریت تحصیلات تکمیلی دانشگاه صنعتی اصفهان و همچنین در انتهای این متن درج شده است.
- تذکر بسیار مهم: محل تحصیل تعدادی از رشته گرایش‌ها در دانشکده فنی مهندسی گلپایگان (شهر گلپایگان) است. کد این دسته از رشته/گرایش‌های در جدول فهرست رشته‌ها رنگ متفاوت و در قسمت توضیحات مشخص شده است. در هنگام انتخاب اولویت‌های رشته گرایش به این مورد توجه داشته باشید. مسئولیت هر گونه اشتباه در درج کد رشته بر عهده متقاضی است.
- دانشجویان مهمان لازم است مدارک خود را از دانشگاه مبدأ دریافت نموده و ارسال نمایند.

ج: نحوه ثبت‌نام اینترنتی و مدارک:

- ※ مدارک مورد نیاز: گواهی رتبه، تصویر ریزنمرات، تصویر کارت ملی، رزومه علمی (شامل اطلاعات تحصیلی، افتخارات، فعالیت‌های علمی، فعالیت‌های دستیار آموزشی، فعالیت‌های پژوهشی و سایر موارد).
 - تذکر ۱: متقاضیان شاغل به تحصیل در دانشگاه صنعتی اصفهان، به جای گواهی رتبه، فقط یک گواهی اشتغال به تحصیل بدون درج رتبه ارسال نمایند. اطلاعات رتبه این دسته از دانشجویان مستقیماً از سامانه استخراج می‌شود.
 - تذکر ۲: ریز نمرات باید شامل نمرات دروس در ترم‌های مختلف باشد.
- ※ متقاضیان بایستی ثبت‌نام اینترنتی خود را در بازه زمانی روز سه‌شنبه ۱۴۰۳/۱۰/۱۸ الی یکشنبه ۱۴۰۳/۱۰/۳۰ از طریق سامانه گلستان دانشگاه صنعتی اصفهان (<https://goletan.iut.ac.ir>) تکمیل نمایند و نیازی به مراجعه حضوری نیست. هزینه ثبت‌نام معادل ۱۵۰۰,۰۰۰ ریال بوده که هم‌زمان با تکمیل پرونده در سامانه گلستان قابل پرداخت است. امکان استرداد وجه پرداختی وجود ندارد. لازم به

ذکر است در صورت پذیرش اولیه و ثبت نام در دانشگاه، دانشجو ملزم به پرداخت هزینه بررسی صلاحیت عمومی متقاضیان پس از پذیرش به حساب سازمان سنجش آموزش کشور خواهد بود.

- * برای دریافت اطلاعات تکمیلی شامل راهنمای گلستان، مجموعه رشته‌ها و گرایش‌های قابل انتخاب برای سال ۱۴۰۴، به وبگاه مدیریت تحصیلات تکمیلی دانشگاه صنعتی اصفهان مراجعه نمایید.
- * لطفاً شماره پرونده خود را حتماً یادداشت و نزد خود نگه دارید.

۵: نحوه بررسی درخواست‌ها:

- * درخواست متقاضیانی که در مهلت مقرر اقدام به ثبت نام ننموده باشند به هیچ وجه بررسی نخواهد شد.
- * چنانچه در هر مرحله از ثبت نام، بررسی مدارک و اشتغال به تحصیل مشخص شود که داوطلب حائز شرایط نبوده یا مغایرتی بین مدارک و مستندات ارائه شده وجود داشته باشد ثبت نام ایشان لغو خواهد شد.
- * ثبت نام برای بررسی پرونده و دارا بودن شرایط به منزله پذیرش نمی‌باشد و دانشگاه در قبول یا رد تقاضا بر اساس امتیازهای کسب شده اختیار دارد.
- * پذیرش نهایی قطعی منوط به تأیید سازمان سنجش آموزش کشور و تایید صلاحیت عمومی است.
- * اسامی پذیرفته شدگان اولیه پس از بررسی، در اسفندماه ۱۴۰۳ از طریق وبگاه مدیریت تحصیلات تکمیلی دانشگاه صنعتی اصفهان اعلام خواهد شد.

در صورت هرگونه ابهام به سایت مدیریت تحصیلات تکمیلی دانشگاه صنعتی اصفهان مراجعه فرمائید یا شماره تماس

۰۳۱۳۳۹۱۲۷۶۵ پاسخگوی سوالات شما عزیزان می‌باشد.

خواهشمند است از مراجعه حضوری خودداری فرمائید.

به محل تحصیل کد رشته های مرتبط با دانشکده فنی مهندسی گلپایگان توجه نمایید.

توضیح	عنوان گرایش	کد گرایش	مجموعه رشته
	مهندسی پزشکی- بیومتریال	0685	مجموعه رشته مهندسی مواد و بیومواد
	مهندسی مواد- استخراج فلزات	0282	
	مهندسی مواد- جوشکاری	0251	
	مهندسی مواد- خوردگی و حفاظت مواد	0229	
دانشکده فنی مهندسی گلپایگان	مهندسی مواد- سرامیک (محل تحصیل گلپایگان)	0018	
	مهندسی مواد- شناسائی و انتخاب مواد مهندسی	0818	
دانشکده فنی مهندسی گلپایگان	مهندسی مواد- شناسائی و انتخاب مواد مهندسی (محل تحصیل گلپایگان)	0531	
	مهندسی معدن- استخراج مواد معدنی	1119	مجموعه رشته مهندسی معدن
	مهندسی معدن- اکتشاف مواد معدنی	1121	
	مهندسی معدن- فراوری مواد معدنی	0599	
	مهندسی معدن- مکانیک سنگ	0154	
	مهندسی صنایع- روش های بهینه سازی	1666	مجموعه رشته مهندسی صنایع
دانشکده فنی مهندسی گلپایگان	مهندسی صنایع- سیستم های تولید و خدمات (محل تحصیل گلپایگان)	0813	
	مهندسی صنایع- لجستیک و زنجیره تامین	1073	
	مهندسی صنایع- مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها	1667	
	مهندسی پلیمر- فراورش	1291	مجموعه رشته مهندسی شیمی و مخازن نفت
	مهندسی شیمی- بیوتکنولوژی	0153	
	مهندسی شیمی- طراحی فرآیند	0789	
	مهندسی شیمی- فرایندهای جداسازی	0185	
	مهندی نفت- مخازن	1441	
	مهندی مکانیک- تبدیل انرژی	0026	مجموعه رشته مهندی مکانیک
دانشکده فنی مهندسی گلپایگان	مهندی مکانیک- تبدیل انرژی (محل تحصیل گلپایگان)	0704	
	مهندی مکانیک- ساخت و تولید	0054	
	مهندی مکانیک- طراحی کاربردی	0055	
دانشکده فنی مهندسی گلپایگان	مهندی مکانیک- طراحی کاربردی (محل تحصیل گلپایگان)	0694	
	مهندی عمران- آب و سازه های هیدرولیکی	1163	مجموعه رشته مهندی عمران
	مهندی عمران- ژئوتکنیک	0635	
	مهندی عمران- سازه	0060	
	مهندی عمران- مهندسی محیط زیست	0207	
	مهندی عمران- مهندسی و مدیریت منابع آب	0637	
	مهندی عمران- حمل و نقل	0596	مجموعه رشته مهندی حمل و نقل
	مهندی برق- الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی	0803	مجموعه رشته مهندی برق و بیوالکتریک
	مهندی برق- سیستم های قدرت	1169	
دانشکده فنی مهندسی گلپایگان	مهندی برق- سیستم های قدرت (محل تحصیل گلپایگان)	0087	
	مهندی برق- شبکه های مخابراتی	0805	
	مهندی برق- کنترل	0019	
	مهندی برق- مدارهای مجتمع الکترونیک	0801	

توضیح	عنوان گرایش	کد گرایش	مجموعه رشته
	مهندسی برق- مخابرات سیستم	1558	مجموعه رشته مهندسي كامپيوتر
	مهندسی برق- مخابرات میدان و موج	1646	
	مهندسي پزشكى- بيوالكتريک	0850	
	مهندسي کامپيوتر- امنيت سايبرى	1430	مجموعه رشته مهندسي کامپيوتر
	مهندسي کامپيوتر- علوم داده	1533	
	مهندسي کامپيوتر- معمارى سистемهای کامپيوتری	0217	
	مهندسي کامپيوتر- نرم افزار	0078	مجموعه رشته رياضي
	مهندسي کامپيوتر- هوش مصنوعي و رباتيك	1671	
	رياضي کاربردي- آناليز عددی	0322	
	رياضي کاربردي- بهينه سازی	0800	مجموعه رشته فيزيك
	رياضي کاربردي- رمز و کد	1596	
	رياضي کاربردي- علوم داده	1532	
	رياضي کاربردي- معادلات ديفرانسیل و سیستمهاي دیناميکي	1534	مجموعه رشته آمار
	رياضيات و کاربردها- آناليز	1529	
	رياضيات و کاربردها- جبر	1528	
	رياضيات و کاربردها- هندسه و توپولوژي	1530	مجموعه رشته فيزيك
	آمار اقتصادي	1595	
	فيزيك- ذرات بنیادی و نظریه میدان	0973	
	فيزيك- فيزيك آماری و سامانههای پیچیده	1665	مجموعه رشته شيمى
	فيزيك- فيزيك ماده چگال	1438	
	فيزيك- فيزيك هستهای	1440	
	شيمى- شيمى آلى	0239	مجموعه رشته مهندي نساجي
	شيمى- شيمى تجزيه	0238	
	شيمى- شيمى فيزيك	0213	
	شيمى- شيمى معدني	0214	
	نانوشيمى	1167	
	مهندسي نساجي- الیاف	1175	مجموعه رشته زبان انگلیسي
	مهندسي نساجي- پوشاك	0349	
	مهندسي نساجي- شيمى نساجي و رنگ	1245	
	مهندسي نساجي- فناوري نساجي	1669	
	آموزش زبان انگلیسي	0684	مجموعه رشته كشاورزی- توليد و ژنتيك گياهي
	آگروتكنلولوژي- فيزيولوژي گیاهان زراعي	1107	
	بيوتكنلولوژي كشاورزی	0284	
	ژنتيك و بهزادی گیاهی	1081	مجموعه رشته كشاورزی- گیاهپزشكى
	بيماري‌شناسي گیاهی	0619	
	حشره‌شناسي كشاورزی	1187	
	توسعه روستايني	1191	مجموعه رشته كشاورزی- توسعه روستايني
	علوم دامی- تغذیه دام	1111	

توضیح	عنوان گرایش	کد گرایش	مجموعه رشته
	علوم دامی- تغذیه طیور	0244	مجموعه رشته کشاورزی- علوم دامی
	علوم دامی- ژنتیک و اصلاح دام و طیور	1112	
	علوم دامی- فیزیولوژی دام و طیور	1108	
	مهندسی مکانیک بیوسیستم- طراحی و ساخت	0650	مجموعه رشته کشاورزی- مهندسی مکانیک بیوسیستم
	مهندسی مکانیک بیوسیستم- فناوری پس از برداشت	0651	
	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک- شیمی، حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه	1184	مجموعه رشته کشاورزی- علوم و مهندسی خاک
	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک- بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک	1185	
	مدیریت منابع خاک- فیزیک و حفاظت خاک	1114	
	مدیریت منابع خاک- منابع خاک و ارزیابی اراضی	1116	
	علوم و مهندسی آب- آبیاری و زهکشی	1165	مجموعه رشته کشاورزی- علوم و مهندسي آب
	علوم و مهندسی آب- منابع آب	1180	
	علوم و مهندسی آب- سازه‌های آبی	1179	
	بیوتکنولوژی کشاورزی	0284	مجموعه رشته کشاورزی- علوم باغبانی و بیوتکنولوژی کشاورزی
	علوم و مهندسی باغبانی- تولید محصولات گلخانه‌ای	1183	
	علوم و مهندسی باغبانی- درختان میوه	1181	
	علوم و مهندسی باغبانی- گیاهان زینتی	1182	
	علوم و مهندسی صنایع غذایی- زیست فناوری مواد غذایی	0822	مجموعه رشته کشاورزی- علوم و مهندسي صنایع غذایی
	علوم و مهندسی صنایع غذایی- صنایع غذایی	0821	
	علوم و مهندسی صنایع غذایی- فناوری مواد غذایی	0823	
	علوم و مهندسی آبخیز- سیلان و رودخانه	1458	مجموعه رشته منابع طبیعی- علوم و مهندسی مرتع و آبخیزداری
	علوم و مهندسی مرتع- گیاهان دارویی و صنعتی	1178	
	علوم و مهندسی مرتع- مدیریت مرتع	1177	
	مدیریت و کنترل بیابان- مدیریت و کنترل بیابان	1154	
	علوم و مهندسی شیلات- بوم‌شناسی آبزیان	1186	مجموعه رشته منابع طبیعی- علوم و مهندسی شیلات
	علوم و مهندسی شیلات- تکثیر و پرورش آبزیان	1166	
	علوم و مهندسی محیط زیست- آلودگی محیط زیست	1444	مجموعه رشته منابع طبیعی- علوم و مهندسی محیط زیست
	علوم و مهندسی محیط زیست- ارزیابی و آمایش سرزمین	1189	
	علوم و مهندسی محیط زیست- مدیریت و حفاظت تنوع زیستی	1188	

راهنمای ثبت نام

موحله مقدماتی

۱- مراجعه به سایت <http://golestan.iut.ac.ir>

۲- "ورود به سیستم" را کلیک کنید و سپس کد قابل مشاهده روی صفحه را وارد نمایید.

۳- عبارت "متقارضی بدون آزمون کارشناسی ارشد" را کلیک کنید.

۴- در فرم ثبت مشخصات اولیه داوطلب، اطلاعات خود را کامل و صحیح وارد نمایید. آنگاه شناسه کاربری و گذروازه مورد نظر خود را با رعایت دستورالعمل ذکر شده، وارد نموده و بخارطه بسپارید.

۵- توضیحات مهم پائین صفحه را به دقت مطالعه نموده و سپس "ثبت موقت مشخصات داوطلب" را کلیک کنید.

۶- روی کلمه "خروج" بالای صفحه (به رنگ آبی قابل مشاهده است) کلیک کنید.

۷- مجدداً "ورود به سیستم" را کلیک کنید و کد قابل مشاهده، روی صفحه را وارد نمایید.

۸- شناسه کاربری و گذرواژه خود را که در مرحله ۴ به سیستم معرفی کرده‌اید، وارد نمایید.

تذکر: به علت اینکه در شهریور ماه سال بعد نیاز به شناسه و رمز عبور خود دارید، توصیه می‌شود برای جلوگیری از فراموشی، اطلاعات مذکور را روی برگه‌ای کاغذ نوشته و در محلی محفوظ نگهدارید.

موحله اول

۱- مرحله اول: مشخصات داوطلب را کلیک نموده و اطلاعات مورد نظر را تکمیل نمایید.

۲- در بخش "مشخصات پذیرش" ابتدا در قسمت مجموعه رشته روی علامت سوال کلیک نموده یک گزینه را انتخاب نمایید.

۳- آنگاه گرایش‌های مورد علاقه خود را به ترتیب وارد نمایید (تکمیل هر ۴ گزینه الزامی نیست).

۴- گزینه بررسی تغییرات را کلیک نموده و در صورتی که پیغام خطای دریافت ننمودید گزینه اعمال تغییرات را کلیک نمایید و سپس بازگشت (پائین صفحه سمت چپ) را کلیک نمایید.

موحله دوم

۱- "ارسال (بارگذاری) تصویر کارنامه، تصویر کارت ملی، رزومه علمی، گواهی رتبه تایید شده" را کلیک نموده و سپس گزینه ارسال را کلیک نمایید با گزینه "انتخاب فایل" فایل اسکن شده مرحله را آپلود و سپس گزینه اعمال تغییرات را کلیک نمایید.

تذکر مهم: دانشجویان دانشگاه صنعتی اصفهان می‌توانند به جای فرم گواهی رتبه، یک گواهی اشتغال به تحصیل ساده بدون درج رتبه بارگذاری نمایند.

موحله سوم

۱- گواهی انجام ثبت نام را کلیک کرده، یک نسخه چاپ یا ذخیره نموده و نزد خود نگهداری نمایید. بهویژه شماره پرونده خود را به یادداشته باشید.

۲- در صورتی که در مرحله چاپ گواهی ثبت نام با خطأ مواجه شدید ثبت نام شما ناقص می‌باشد لطفاً مراحل ثبت نام را مجدد بررسی نمایید.

۲- پاسخگویی به سوالات بعدی تنها با ارائه کد شماره پرونده مندرج در گواهی انجام پذیر خواهد بود.