

اسامی ارجاع شده به شورا برای پذیرش در مقطع کارشناسی ارشد از طریق سهمیه استعدادهای درخشان برای سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰

( متقاضیان دانش آموخته دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی )

ضمن عرض تبریک، به اطلاع کلیه پذیرفته شدگان می‌رساند: با توجه به عدم اعلام زمان باز و بسته شدن پرتال سازمان سنجش برای ثبت اطلاعات پذیرفته شدگان، اعلام آخرین تاریخ امکان ثبت انصراف و جابجایی در حال حاضر مقدور نمی‌باشد. اما پس از مشخص شدن، از طریق سایت دانشگاه اعلام خواهد شد. با این وجود، امکان ثبت انصراف در سیستم وجود دارد. ضمناً نحوه ارائه تقاضای انصراف سیستمی، در اطلاعیه پیوست آورده شده است. لطفاً پیش از ثبت انصراف، اطلاعیه به دقت مطالعه شود. بدیهی است که نتایج اعلام شده پس از موافقت شورا و سازمان سنجش به عنوان پذیرش قطعی محسوب خواهد شد.

- بدیهی است نتایج پذیرفته شدگان از متقاضیان دانشگاه های دیگر نیز متعاقباً اعلام خواهد شد.

ردیف	دانشکده	ردیف	نام و نام خانوادگی	رشته پذیرفته شده	توضیحات
۱	مهندسی برق	۱	حمیدرضا صادقی	مهندسی برق- مخابرات- سیستم	
۲		۲	کیمیا حدیدی	مهندسی برق- سیستم های الکترونیک دیجیتال	
۳		۳	شروین محمد صادق وند	مهندسی برق- مدارهای مجتمع الکترونیک	
۴		۴	زینب صنعتی نجار	مهندسی برق- افزاره های میکرو و نانو الکترونیک	
۵		۵	علی کاهه	مهندسی برق- کنترل	
۶		۶	حمیدرضا چاوشی	مهندسی برق- کنترل	
۷		۷	علی خوش لهجه صدق	مهندسی برق- کنترل	
۸		۸	محمد رضا دیندارلو	مهندسی برق- کنترل	
۹		۹	امید گلابی	مهندسی برق- افزاره های میکرو و نانو الکترونیک	
۱۰		۱۰	سارا شمیرانی	مهندسی برق- سیستم های قدرت	
۱۱		۱۱	زهره سلیمانی نسب	مهندسی برق- سیستم های قدرت	
۱۲		۱۲	شقایق غندالی	مهندسی برق- الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی	
۱۳		۱۳	پیام هدایت نیا	تکمیل ظرفیت رشته های درخواست شده- ذخیره در صورت باز شدن ظرفیت	
۱۴	مهندسی عمران	۱	رضا قاسمی ده چشمه	مهندسی عمران- سازه	
۱۵		۲	ارشیا امامی	مهندسی عمران- سازه	
۱۶		۳	علی یوسفی	مهندسی عمران- سازه	
۱۷		۴	فاطمه زهرا سادات حسینی	مهندسی عمران- سازه	
۱۸		۵	محمد رضا نجف زاده	مهندسی عمران- مهندسی و مدیریت ساخت	

	مهندسی عمران- مهندسی و مدیریت ساخت	پگاه پالیزبان	۶		۱۹
	مهندسی عمران- سازه	مطهره کیوان آرا	۷		۲۰
	مهندسی عمران- ژئوتکنیک	ستاره جواهری	۸		۲۱
	مهندسی عمران- زلزله	مریم یدالهی	۹		۲۲
	مهندسی عمران- زلزله	بهاره افشار	۱۰		۲۳
	مهندسی عمران- زلزله	محمد امین داوری	۱۱		۲۴
	مهندسی عمران- حمل و نقل	فاطمه سادات زنجانی	۱۲		۲۵
	مهندسی عمران- ژئوتکنیک	علیرضا قاسم زاده نیارق	۱۳		۲۶
	مهندسی عمران- مهندسی و مدیریت منابع آب	امیر محمد نظری ندوشن	۱۴		۲۷
	مهندسی عمران- مهندسی سواحل، بنادر و سازه های دریایی	محمد ابراهیمی	۱۵		۲۸
	مهندسی کامپیوتر- هوش مصنوعی و رباتیکز	آرش عسگری مندجین	۱	<b>مهندسی کامپیوتر</b>	۲۹
	مهندسی کامپیوتر- هوش مصنوعی و رباتیکز	مهسا یزدانی	۲		۳۰
	مهندسی کامپیوتر- نرم افزار	نرگس احمدخانی پرشکوه	۳		۳۱
	مهندسی کامپیوتر- معماری سیستم های کامپیوتری	محمد امین پرجمی عراقی	۴		۳۲
	مهندسی کامپیوتر- شبکه های کامپیوتری	محمد حسین احمدی	۵		۳۳
	تکمیل ظرفیت رشته های درخواست شده- ذخیره در صورت باز شدن ظرفیت	بهنام اسماعیل بیگی	۶		۳۴
	تکمیل ظرفیت رشته های درخواست شده- ذخیره در صورت باز شدن ظرفیت	سیده فاطمه موسی زاده موسوی	۷		۳۵
	تکمیل ظرفیت رشته های درخواست شده- ذخیره در صورت باز شدن ظرفیت	فاطمه کاشانیان	۸		۳۶
	تکمیل ظرفیت رشته های درخواست شده- ذخیره در صورت باز شدن ظرفیت	سهند عباسی	۹		۳۷
	تکمیل ظرفیت رشته های درخواست شده- ذخیره در صورت باز شدن ظرفیت	الهه تجلی اردکانی	۱۰		۳۸
	تکمیل ظرفیت رشته های درخواست شده- ذخیره در صورت باز شدن ظرفیت	نگین رجبی	۱۱		۳۹
	مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی	فاطمه سبک روز روزبهانی	۱	<b>مهندسی مکانیک</b>	۴۰
	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی	مهدی چهابی بوشهری	۲		۴۱
	مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی	سارا سادات صحیح النسب	۳		۴۲
	مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی	حیدر صفری	۴		۴۳
	مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی	محمد علی جبارخانی	۵		۴۴
	مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی	ارشیا بهرامی موید	۶		۴۵
	مهندسی مکانیک- تبدیل انرژی	سپهر صفری	۷		۴۶
	مهندسی مکانیک- تبدیل انرژی	فائزه عیدی	۸		۴۷

	مهندسی مکانیک- تبدیل انرژی	سارا نورامین	۹		۴۸
	مهندسی مکانیک- ساخت و تولید	سارا مشهوری	۱۰		۴۹
	تکمیل ظرفیت رشته ی درخواست شده- ذخیره در صورت باز شدن ظرفیت	امیرحسین رحمان خانلو	۱۱		۵۰
	مهندسی مکانیک- ساخت و تولید	ارسلان آئینی	۱۲		۵۱
	مهندسی مکانیک- ساخت و تولید	سجاد سجادیان	۱۳		۵۲
	مهندسی مکانیک- تبدیل انرژی	محمد حسین سرخوش	۱۴		۵۳
	مهندسی مکانیک- تبدیل انرژی	علی سلطانی	۱۵		۵۴
	مهندسی مکانیک - ساخت و تولید	عرفان درودیان	۱۶		۵۵
	مهندسی خودرو- طراحی سیستم های دینامیکی خودرو	رایحه نیرومنش	۱۷		۵۶
	مهندسی خودرو- طراحی سیستم های دینامیکی خودرو	مهدی پور سجاد	۱۸		۵۷
	مهندسی خودرو- قوای محرکه خودرو	محمد خراسانی گرده کوهی	۱۹		۵۸
	مهندسی خودرو- سازه بدنه خودرو	علی کاظمی	۲۰		۵۹
	مهندسی سیستم های انرژی - سیستم های انرژی	علی شرافتی	۲۱		۶۰
	مهندسی سیستم های انرژی - سیستم های انرژی	عرفان طاهرخانی	۲۲		۶۱
	مهندسی صنایع- مهندسی مالی	کورش حسنی	۱	<b>مهندسی صنایع</b>	۶۲
	مدیریت کسب و کار- مالی	فاطمه حسنی سفیدابی فراهانی	۲		۶۳
	مهندسی صنایع - بهینه سازی سیستم ها	زهرا خسروی	۳		۶۴
	مدیریت کسب و کار- بازاریابی	محمد مهدی بخارایی	۴		۶۵
	مهندسی صنایع- لجستیک و زنجیره تامین	نگین کلانتری	۵		۶۶
	تکمیل ظرفیت رشته ی درخواست شده- ذخیره در صورت باز شدن ظرفیت	امیرحسین بهمنی	۶		۶۷
	مهندسی صنایع- سیستم های کلان	محمد مهدی اسدی	۷		۶۸
	مهندسی صنایع - بهینه سازی سیستم ها	زینب خلیلی	۸		۶۹
	مهندسی صنایع- سیستم های کلان	سید سینا توکلی مهram نژاد	۹		۷۰
	مهندسی فناوری اطلاعات - مدیریت سیستم های اطلاعاتی	نادیا خلیلی	۱۰		۷۱
	مهندسی نقشه برداری- سیستم اطلاعات مکانی	امیرحسین ابراهیمی	۱	<b>مهندسی نقشه برداری</b>	۷۲
	مهندسی نقشه برداری- سیستم اطلاعات مکانی	رضا زینالی آقچای	۲		۷۳
	مهندسی نقشه برداری- سیستم اطلاعات مکانی	سارا جوکار	۳		۷۴
	مهندسی نقشه برداری- سنجش از دور	سعید حاجی صفری	۴		۷۵
	مهندسی نقشه برداری- فتوگرامتری	الهام رضاقلی	۵		۷۶

	مهندسی نقشه برداری- ژئودزی	سعید چراغی زاده	۶		۷۷
	مهندسی نقشه برداری- ژئودزی	حامد امیرخانی	۷		۷۸
	مهندسی نقشه برداری- ژئودزی	علیرضا لالویان شهری	۸		۷۹
	مهندسی هوافضا- دینامیک پرواز و کنترل	امیر کیوان حاجی هاشمی	۱	<b>مهندسی هوافضا</b>	۸۰
	مهندسی هوافضا- جلوبرندگی	امیر محمد نی زن حسینی	۲		۸۱
	مهندسی هوافضا- جلوبرندگی	امیر علی نجومی	۳		۸۲
	مهندسی هوافضا- سازه های هوایی	ابوالفضل شادمانی	۴		۸۳
	مهندسی هوافضا- آیرودینامیک	محمد سجاد تیموری	۵		۸۴
	مهندسی مواد- شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	عرفان بهرامی	۱	<b>مهندسی و مواد</b>	۸۵
	مهندسی مواد- شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	محمد صالحی	۲		۸۶
	ریاضی کاربردی - علوم داده	آرمان ثنایی نیک	۱	<b>ریاضی</b>	۸۷
	ریاضی کاربردی - علوم داده	کیانا امینی	۲		۸۸
	ریاضی کاربردی - علوم داده	آرش رحمتی	۳		۸۹
	ریاضی کاربردی - بهینه سازی	پارمیدا محمدزاده سراب	۴		۹۰
	ریاضی کاربردی- آنالیز عددی	فاطمه عقلمند آبرس	۵		۹۱
	شیمی- آلی	یگانه سادات حسینی نسب	۱	<b>شیمی</b>	۹۲
	شیمی- دارویی	ریحانه عظیمی	۲		۹۳
	تکمیل ظرفیت رشته ی درخواست شده- ذخیره در صورت باز شدن ظرفیت	سارا قرقیش	۳		۹۴
	شیمی- تجزیه	مینا رستم زاده جنگ تپه	۴		۹۵
	شیمی- شیمی فیزیک	ایسان مرادی دیزجی	۵		۹۶
	شیمی- شیمی معدنی	فاطمه صبوری	۶		۹۷
	فیزیک- فیزیک ماده چگال	علیرضا اسکندری	۱	<b>فیزیک</b>	۹۸
	فیزیک- فیزیک هسته ای	حنانه کلان تری	۲		۹۹
	فیزیک- گرانش و کیهان شناسی	بهاره سلیمان پور سلماسی	۳		۱۰۰

با آرزوی موفقیت - دفتر استعدادهای درخشان

## اطلاعیه نحوهٔ ارائه و ثبت درخواست انصراف

کلیه متقاضیانی که اسامی آنها به عنوان پذیرفته شده ( اصلی یا رزرو) اعلام می گردد، چنانچه تقاضای انصراف داشته باشند، می توانند با استفاده از گذر واژه و رمز عبوری که در هنگام ثبت نام در سیستم گلستان ایجاد کرده بودند، وارد سیستم شده و با انتخاب گزینه های " آزمون " / " ثبت نام " / " انصراف " / " درخواست انصراف از پذیرش آزمون " به پردازش مربوطه دسترسی پیدا کرده و با انتخاب یکی از گزینه های علت، انصراف خود را اعلام نمایند.

از آنجا که امکان حذف درخواست انصراف وجود ندارد، خواهشمند است ابتدا بررسی های لازم را انجام داده و پس از اطمینان، اقدام به انصراف نمایید.

بدیهی است که پس از اعلام نتایج، فرایند ورود اطلاعات پذیرفته شدگان در پرتال سازمان سنجش آغاز خواهد شد، و با توجه به اینکه تنها یک دانشگاه امکان ورود اطلاعات پذیرفته شدگان بدون آزمون در پرتال سازمان سنجش را خواهد داشت، چنانچه فردی از چند دانشگاه، پذیرش بدون آزمون دریافت کرده باشد، لازم است که دانشگاه مورد نظر برای ادامه تحصیل را انتخاب، و انصراف خود را در اسرع وقت به سایر دانشگاه ها اعلام نماید. ضمناً پذیرش قطعی منوط به تأیید سازمان سنجش و دبیرخانه گزینش دانشجو می باشد.

نتایج رشته های بین رشته ای و نتایج متقاضیان سایر دانشگاه ها پس از اعلام توسط گروه های تخصصی، در اولین فرصت اعلام خواهد شد. بنابراین خواهشمند است برای جلوگیری از کاهش سرعت انجام امور، از تماس با دفتر استعدادهای درخشان جدا " خودداری فرمایید. بدیهی است ثبت نام و امور مربوطه توسط تحصیلات تکمیلی دانشگاه و دانشکده ها صورت می گیرد و برای اطلاع از زمان و نحوه ثبت نام تنها می بایست به سایت تحصیلات تکمیلی و دانشکده ها مراجعه گردد. موکدا " درخواست می گردد کلیه امور از طریق سایت دانشگاه پیگیری شده و از تماس غیر ضروری با واحدهای مختلف خودداری گردد.

با آرزوی موفقیت و تشکر از دقت و رعایت امور درخواست شده.

دفتر استعدادهای درخشان