

رشته گرایش های مقطع کارشناسی ارشد

دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی در سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

| رشته تحصیلی | ردیف | دانشکده |
|--|------|-----------------|
| مهندسی برق - افزاره های میکرو و نانوالکترونیک | ۱ | مهندسی برق |
| مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک | ۲ | |
| مهندسی برق - سیستم های قدرت | ۳ | |
| مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی | ۴ | |
| مهندسی برق - مخابرات میدان و موج | ۵ | |
| مهندسی برق - مخابرات سیستم | ۶ | |
| مهندسی برق - کنترل | ۷ | |
| مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال | ۸ | |
| مهندسی کامپیوتر - نرم افزار | ۱ | مهندسی کامپیوتر |
| مهندسی کامپیوتر - معماری سیستم های کامپیوتری | ۲ | |
| مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی و رباتیکز | ۳ | |
| مهندسی کامپیوتر - شبکه های کامپیوتری | ۴ | |
| مهندسی عمران - مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی | ۱ | مهندسی عمران |
| مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت منابع آب | ۲ | |
| مهندسی عمران - ژئوتکنیک | ۳ | |
| مهندسی معدن - ژئومکانیک نفت | ۴ | |
| مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت ساخت | ۵ | |
| مهندسی عمران - سازه | ۶ | |
| مهندسی عمران - مهندسی سواحل، بنادر و سازه های دریایی | ۷ | |
| مهندسی عمران - زلزله | ۸ | |
| مهندسی عمران - مهندسی محیط زیست | ۹ | |
| مهندسی عمران - راه و ترابری | ۱۰ | |
| مهندسی عمران - حمل و نقل | ۱۱ | |

رشته گرایش های مقطع کارشناسی ارشد

دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی در سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

| رشته تحصیلی | ردیف | دانشکده |
|---|------|---------------|
| مهندسی مکانیک-تبدیل انرژی | ۱ | مهندسی مکانیک |
| مهندسی مکانیک-طراحی کاربردی | ۲ | |
| مهندسی مکانیک-ساخت و تولید | ۳ | |
| مهندسی خودرو - سازه بدنه خودرو | ۴ | |
| مهندسی خودرو - طراحی سیستم های دینامیکی خودرو | ۵ | |
| مهندسی خودرو - قوای محرکه خودرو | ۶ | |
| مهندسی سیستم های انرژی- سیستم های انرژی | ۷ | |
| فیزیک گرایش فیزیک ماده چگال | ۱ | فیزیک |
| فیزیک گرایش فیزیک هسته ای | ۲ | |
| فیزیک گرایش اپتیک و لیزر | ۳ | |
| فیزیک گرایش فیزیک پلاسما | ۴ | |
| فیزیک گرایش گرانش و کیهان شناسی | ۵ | |
| فیزیک گرایش نجوم و اختر فیزیک | ۶ | |
| نانو فیزیک | ۷ | |
| شیمی گرایش شیمی آلی | ۱ | شیمی |
| شیمی گرایش شیمی معدنی | ۲ | |
| شیمی گرایش شیمی فیزیک | ۳ | |
| شیمی گرایش شیمی تجزیه | ۴ | |
| ریاضیات و کاربردها گرایش آنالیز | ۱ | ریاضی |
| ریاضیات و کاربردها گرایش جبر | ۲ | |
| ریاضیات و کاربردها گرایش هندسه(توپولوژی) | ۳ | |
| ریاضی کاربردی گرایش آنالیز عددی | ۴ | |
| ریاضی کاربردی گرایش بهینه سازی | ۵ | |
| ریاضی کاربردی گرایش علوم داده | ۶ | |
| آمار گرایش آمار ریاضی | ۷ | |

رشته گرایش های مقطع کارشناسی ارشد

دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی در سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲

| رشته تحصیلی | ردیف | دانشکده |
|--|------|--------------------|
| مهندسی صنایع - روشهای بهینه سازی | ۱ | مهندسی صنایع |
| مهندسی صنایع - سیستمهای تولید و خدمات | ۲ | |
| مهندسی صنایع - لجستیک و زنجیره تامین | ۳ | |
| مهندسی فناوری اطلاعات - تجارت الکترونیکی | ۴ | |
| مهندسی فناوری اطلاعات - مدیریت سیستمهای اطلاعاتی | ۵ | |
| مهندسی صنایع - سیستم های سلامت | ۶ | |
| مهندسی نقشه برداری - ژئودزی | ۱ | مهندسی نقشه برداری |
| مهندسی نقشه برداری - فتوگرامتری | ۲ | |
| مهندسی نقشه برداری - سنجش از دور | ۳ | |
| مهندسی نقشه برداری - سیستم های اطلاعات مکانی | ۴ | |
| مهندسی هوافضا-مهندسی فضایی | ۱ | مهندسی هوافضا |
| مهندسی هوافضا- جلوبردنگی | ۲ | |
| مهندسی هوافضا- دینامیک پرواز و کنترل | ۳ | |
| مهندسی هوافضا-سازه های هوایی | ۴ | |
| مهندسی هوافضا-آبرودینامیک | ۵ | |
| مهندسی مواد-شناسایی و انتخاب مواد مهندسی | ۱ | مهندسی و علم مواد |
| مهندسی مواد- شکل دادن فلزات | ۲ | |