

روشنه گرایش های مقطع کارشناسی ارشد

دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی در سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

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

رشه گرایش های مقطع کارشناسی ارشد
دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی در سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

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

رشته گرایش های مقطع کارشناسی ارشد
دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی در سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲

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