

برنامه پیشنهادی ترمیک مقطع کارشناسی رشته مهندسی صنایع

	زبان پیش دانشگاهی	اندیشه اسلامی ۱	زبان فارسی	علم مواد	نقشه کشی صنعتی	فیزیک ۱	ریاضی ۱	نیمسال اول
	۴ واحد	جرانی	۲ واحد	عمومی	۳ واحد	اصلی تخصصی	۳ واحد	۱۶ واحد
تربیت بدنی ۱	کارگاه ماشین افزار ۱	استاتیک و مقاومت مصالح	اقتصاد عمومی ۱	برنامه نویسی کامپیوتر	آز فیزیک ۱	فیزیک ۲	ریاضی ۲	نیمسال دوم
۱ واحد	عمومی	کارگاه	اصلی تخصصی	۳ واحد	۲ واحد	۱ واحد	۳ واحد	۱۷ واحد
تربیت بدنی	اندیشه اسلامی	روش های تولید	اقتصاد عمومی ۲	آزفیزیک	جبرخطی	تئوری احتمالات و کاربرد آن	معادلات دیفرانسیل	نیمسال سوم
۱ واحد	عمومی	۲ واحد	اصلی تخصصی	۳ واحد	۱ واحد	۳ واحد	۳ واحد	۱۸ واحد
	زبان عمومی	کارگاه جوش	ارزیابی کار و زمان	محاسبات عددی	تحقیق در عملیات ۱	آمار مهندسی	اصول حسابداری و هزینه-یابی	نیمسال چهارم
	۳ واحد	عمومی	کارگاه	اصلی تخصصی	۳ واحد	۲ واحد	۳ واحد	۱۸ واحد
	اخلاق مهندسی	اقتصاد مهندسی	طرح ریزی واحدهای صنعتی	مبانی مهندسی برق	تحقیق در عملیات ۲	کنترل کیفیت آماری	اصول مدیریت و تئوری سازمان	نیمسال پنجم
	۲ واحد	عمومی	اصلی تخصصی	۳ واحد	۳ واحد	۳ واحد	۲ واحد	۱۹ واحد
	تاریخ تحلیل اسلام	انقلاب اسلامی	برنامه ریزی تعمیرات و نهگذاری	آز مبانی برق	برنامه ریزی حمل و نقل	برنامه ریزی و کنترل ۱	مدل های احتمالی و تئوری صفت	نیمسال ششم
	۲ واحد	عمومی	۲ واحد	۱ واحد	۱ واحد	۳ واحد	۳ واحد	۱۷ واحد
						کارآموزی	کارآموزی	تابستان سال سوم
						۱ واحد (۲۴۰ ساعت)	۱ واحد	
	تفسیر موضوعی قرآن	دانش خانواده و جمیت	اختیاری	کارگاه ریخته گری	سیستم های اطلاعات مدیریت	مدیریت و کنترل پروژه	اصول شبیه سازی	نیمسال هفتم
	۲ واحد	عمومی	۲ واحد	۱ واحد	۱ واحد	۳ واحد	۳ واحد	۱۷ واحد
			پروژه پایانی	برنامه ریزی تولید	زبان تخصصی	طراحی ایجاد صنایع	مدیریت کیفیت	تحلیل سیستم ها
			۱ واحد	۱ واحد	۱ واحد	۱ واحد	۳ واحد	۱۷ واحد
تعداد واحدهای درسی								
جمع واحدها	کارگاهی	کارآموزی	دروس اختیاری	دروس اصلی / تخصصی	دروس پایه	دروس عمومی		
۱۴۰ واحد	۳ واحد	۱ واحد ۲۴۰ ساعت	۲۶ واحد	۶۶ واحد	۲۲ واحد	۲۲ واحد		