

برنامه هشت ترمی دانشجویان مهندسی صنایع

واحد		دروس اختیاری		ترم ۸		ترم ۷		ترم ۶		ترم ۵		ترم ۴		ترم ۳		ترم ۲		ترم ۱	
				واحد	درس	واحد	درس	واحد	درس	واحد	درس	واحد	درس	واحد	درس	واحد	ترم ۲	واحد	درس
۳	سیستمهای پرداخت حقوق و دستمزد	۳	طراحی ایجاد صنایع	۳	درس اختیاری	۳	پروژه	۳	اصول شبیه سازی	۳	کنترل کیفیت	۳	آمار مهندسی	۳	تئوری احتمال و کاربرد آن	۳	ریاضی ۲	۳	ریاضی ۱
۲	مدیریت مالی	۳	سیستمهای اطلاعات مدیریت	۳	درس اختیاری	۳	درس اختیاری	۳	برنامه ریزی تولید	۳	تحقیق در عملیات ۲	۳	تحقیق در عملیات ۱	۲	محاسبات عددی	۳	فیزیک ۲	۳	فیزیک ۱
۲	اصول بازاریابی	۳	مدیریت کیفیت و بهره وری	۳	درس اختیاری	۲	درس اختیاری	۳	طرحریزی واحدهای صنعتی	۳	کنترل موجودی ۱	۳	ارزیابی کار و زمان	۳	معادلات دیفرانسیل	۳	جبر خطی	۲	نقشه کشی صنعتی
۲	ایمنی و بهداشت صنعتی	۳	برنامه ریزی نگهداری و تعمیرات	۳	درس اختیاری	۳	درس اختیاری	۳	مدیریت و کنترل پروژه	۳	اصول حسابداری	۳	اقتصاد مهندسی	۲	اقتصاد عمومی ۲	۲	اقتصاد عمومی ۱	۳	زبان خارجی
۳	اتوماسیون صنعتی	۳	برنامه ریزی حمل و نقل	۳	درس اختیاری	۳	درس اختیاری	۳	درس اختیاری	۳	روشهای تولید	۳	علم مواد	۳	مبانی مهندسی برق	۳	استاتیک و مقاومت	۳	برنامه نویسی کامپیوتر
۳	کنترل عددی	۳	تحلیل سیستمها							۲	اصول مدیریت	۱	تربیت بدنی ۲	۱	تربیت بدنی ۱				
۲	آزمایشگاه اندازه گیری دقیق و کنترل کیفیت	۳	تجزیه و تحلیل تصمیم گیری									۱	آز مبانی برق	۱	آز فیزیک ۲	۱	آز فیزیک ۱		
۳	مونتاز مکانیکی	۳	تئوری صف و مدلهای احتمالی									۱	کارگاه ریخته گری	۱	کارگاه جوشکاری	۱	کارگاه ماشین افزار ۱		
۱	کارگاه ماشین افزار ۲	۳	مهندسی فاکتورهای انسانی			۱	کارآموزی	۰	کارورزی ۲							۰	کارورزی ۱		
۱	کارگاه اتومکانیک	۳	کنترل موجودی ۲			۲	انقلاب اسلامی	۲	تاریخ اسلام	۲	اخلاق اسلامی	۲	معارف اسلامی ۲	۲	معارف اسلامی ۱	۲	متون اسلامی	۳	ادبیات فارسی
				۱۴	واحدهای ترم	۱۶	واحدهای ترم	۱۸	واحدهای ترم	۱۹	واحدهای ترم	۲۰	واحدهای ترم	۱۸	واحدهای ترم	۱۸	واحدهای ترم	۱۷	واحدهای ترم
				۱۴۰	جمع واحدها	۱۲۶	جمع واحدها	۱۱۰	جمع واحدها	۹۲	جمع واحدها	۷۳	جمع واحدها	۵۳	جمع واحدها	۳۵	جمع واحدها	۱۷	جمع واحدها