

لیست ترم بندی دروس

تعداد واحد های درسی: ۱۴۰

مقطع: کارشناسی پیوسته

نام رشته: مهندسی صنایع

ترم: سوم مهر					تعداد واحد: ۱۸				
ردیف	کد درس	تعداد واحد		نام درس	ردیف	کد درس	تعداد واحد		نام درس
		نظری	عملی				نظری	عملی	
۹			۳	معادلات دیفرانسیل	۱۷			۳	ریاضی (۱)
۱۰		۱		آزمایشگاه فیزیک (۲)	۱۸			۳	فیزیک (۱)
		۱		کارگاه ماشین افزار (۱)	۱۹			۲	اقتصاد عمومی (۱)
۹			۳	تئوری احتمالات و کاربرد آن	۲۰		۱		کارگاه عمومی جوش
۱			۳	استاتیک و مقاومت مصالح	۲۱			۲	نقشه کشی صنعتی
			۳	علم مواد	۲۲			۲	اندیشه (۱)
۶			۲	اندیشه (۲)	۲۳			۲	اخلاق اسلامی
۱۴			۳	سیستم های اطلاعاتی مدیریت				۳	ادبیات فارسی
		۲	۱۷	جمع			۱	۱۷	جمع

ترم: چهارم بهمن					تعداد واحد: ۲۰				
ردیف	کد درس	تعداد واحد		نام درس	ردیف	کد درس	تعداد واحد		نام درس
		نظری	عملی				نظری	عملی	
۱۴			۲	محاسبات عددی	۲۴	۱		۳	ریاضی (۲)
۲۰			۳	آمار مهندسی	۲۵	۲		۳	فیزیک (۲)
۱۳ و ۲۰			۳	تحقیق در عملیات (۱)	۲۶	۲		۱	آزمایشگاه فیزیک (۱)
۱۰			۳	مبانی مهندسی برق	۲۷	۳		۲	اقتصاد عمومی (۲)
۱۹			۳	روش های تولید	۲۸	۱		۳	جبر خطی
			۲	تفسیر موضوعی نهج البلاغه	۲۹	۱		۳	برنامه نویسی کامپیوتر
			۲	آشنایی با فرهنگ و ارزشهای دفاع مقدس	۳۰			۳	زبان عمومی
			۲	اصول مدیریت و تئوری سازمان	۳۱			۲	تاریخ تحلیلی
					۳۲				
		-	۲۰	جمع			۱	۱۹	جمع

لیست ترم بندی دروس

نام رشته : مهندسی صنایع

مقطع : کارشناسی پیوسته

تعداد واحد های درسی : ۱۴۰

ترم : پنجم					ترم : هفتم				
ردیف	کد درس	تعداد واحد		نام درس	ردیف	کد درس	تعداد واحد		نام درس
		نظری	عملی				نظری	عملی	
۳۳		۳		مدیریت و کنترل پروژه	۵۰		۳		برنامه ریزی تولید
۳۴		۳		ارزیابی کار و زمان	۵۱		۳		اصول شبیه سازی
۳۵		۱		آزمایشگاه مبانی مهندسی برق	۵۲		۳		طراحی ایجاد صنایع
۳۶		۳		اقتصاد مهندسی	۵۳		۳		برنامه ریزی و کنترل تولید موجودیها (۲)
۳۷		۳		برنامه ریزی و کنترل تولید موجودیها (۱)	۵۴		۳		مدیریت کیفیت و بهره وری
۳۸		۱		کارگاه ریخته گری و ذوب	۵۵		۳		تحلیل سیستم ها
۳۹		۲		دانش و تنظیم خانواده	۵۶		۲		مدیریت مالی
۴۰		۳		تجزیه و تحلیل تصمیم گیری	۵۷				
				تربیت بدنی (۱)	۵۸				
					۵۹				
		۱۷	۳	جمع			۲۰		جمع

ترم : ششم					ترم : هشتم				
ردیف	کد درس	تعداد واحد		نام درس	ردیف	کد درس	تعداد واحد		نام درس
		نظری	عملی				نظری	عملی	
۴۱		۳		اصول حسابداری و هزینه یابی	۶۰		۳		پروژه
۴۲		۳		طرح ریزی واحدهای صنعتی	۶۱		۱		کارآموزی
۴۳		۳		کنترل کیفیت آماری					
۴۴		۳		تحقیق در عملیات (۲)					
۴۵		۳		برنامه ریزی و تعمیرات و نگهداری					
۴۶		۳		مهندسی فاکتورهای انسانی					
۴۷		۱		ورزش (۱)					
۴۸									
۴۹									
		۱۸	۱	جمع			۳	۱	جمع