

ترم بندی کارданی پیوسته صنایع شیمیایی (۳۲۰) - مهر ۹۸ و بعد از آن

دانشگاه فنی و حرفه‌ای تهران۲۰۱۳ (دانشجویی)

دورس پیشنهادی ترم اول									
ردیف	نام درس	شماره درس	تعداد واحد	تعداد ساعت ارائه در هفته	پیشنباز	همنیاز	نوع درس		
			نظری	عملی	نظری	عملی	نظری	عملی	
۱	ریاضی عمومی ۱	۹۹۹۱۰۰۱	۳	۰	۳	۰	۰	۳	پایه
۲	فیزیک مکانیک	۹۹۹۱۰۱۱	۲	۰	۲	۰	۰	۲	پایه
۳	آزمایشگاه فیزیک مکانیک	۹۹۹۱۰۱۲	۱	۰	۰	۱	۰	۲	فیزیک مکانیک
۴	کارگاه عمومی صنایع شیمیابی	۳۲۰۱۶۸۱	۰	۱	۰	۰	۳	۰	تخصصی
۵	زبان خارجی	۹۱۰	۳	۰	۰	۰	۰	۳	عمومی
۶	موازنۀ مواد و انرژی	۳۲۰۱۶۷۲	۰	۰	۰	۰	۰	۲	ریاضی عمومی ۱
۷	اصول صنایع شیمیابی	۳۲۰۱۶۶۵	۰	۰	۰	۰	۰	۲	تخصصی
۸	زبان و ادبیات فارسی	۹۱۸	۳	۰	۰	۰	۰	۳	عمومی
۹	اخلاق اسلامی	۹۱۰۷	۰	۰	۰	۰	۰	۲	عمومی
۱۰	تربيت بدنی	۹۱۲۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	عمومی
جمع واحد ساعت هفتگی ترم به تفکیک نظری عملی									
					۱۵	۳	۱۷	۷	۲۲
جمع واحد ساعت ترم					۲۰				

دوس بیشنهادی قسم دوم

دروس پیشنهادی قسم سوم

دروس پیشنهادی ترم چهارم

ردیف	نام درس	شماره درس	تعداد واحد	تعداد ساعت ارائه در هفته	پیشنباز	همنیاز	نوع درس
۱	تصوفیه اب و فاضلاب	۳۲۰۱۶۷۰	۲	۰	تجزیه کمی و کیفی مواد	تجزیه کمی و کیفی مواد	تخصصی
۲	آزمایشگاه تصوفیه اب و فاضلاب	۳۲۰۱۶۷۱	۰	۱	تصوفیه آب و فاضلاب	تصوفیه آب و فاضلاب	تخصصی
۳	کنترل فرایند	۳۲۰۱۶۸۰	۲	۰	مکانیک سیالات - انتقال حرارت	مکانیک سیالات - انتقال حرارت	تخصصی
۴	روشهای اندازه گیری کیت های مهندسی	۳۲۰۲۲۳۵	۱	۰	عملیات انتقال جرم واحد	عملیات انتقال جرم واحد	تخصصی
۵	عملیات انتقال جرم واحد	۳۲۰۱۶۷۸	۲	۰	مکانیک سیالات - انتقال حرارت	مکانیک سیالات - انتقال حرارت	تخصصی
۶	کارگاه عملیات انتقال جرم واحد	۳۲۰۱۶۷۹	۰	۱	عملیات انتقال جرم واحد	عملیات انتقال جرم واحد	تخصصی
۷	کاربرد نرم افزارهای تخصصی صنایع شیمیابی	۳۲۰۲۲۳۴	۰	۱			تخصصی
۸	اصول نگارش گزارش فنی	۳۲۰۱۶۶۷	۱	۰			تخصصی
۹	کارآفرینی	۹۹۹۱۰۰	۱	۱			تخصصی
۱۰	شیمی و فناوری آبکاری	۳۲۰۱۶۸۹	۲	۱	خوردگی فلزها	اختیاری	
۱۱	**کارآموزی ۲	۳۲۰۱۶۸۴	۰	۱	کارآموزی ۱	تخصصی	جمع کل واحد:
	جمع واحد ساعت هفتگی ترم به تفکیک نظری عملی	۱۷	۱۱	۶	۳۹	۵۰	۷۲
	جمع واحد ساعت ترم						

* درس کارآموزی ۱ هفته‌ای حداقل ۲۴ ساعت و به میزان ۱۲۰ ساعت در طی نیمسال باقیستی گذرانده شود

** درس کارآموزی ۲ هفته‌ای حداقل ۲۴ ساعت و به میزان ۱۲۰ ساعت در طی نیمسال با ایستگی گذرانده شود