

**ترم بندی رشته کارشناسی ناپیوسته مهندسی تکنولوژی صنایع شیمیایی (کد رشته: ۱۲۸)**

**واحد های ارائه شده ترم ۲**

واحد های ارائه شده ترم ۲											
ردیف	کد درس	نام درس	پیش نیاز	واحد	واحد	واحد	واحد	ساعت نظری	ساعت عملی	جمع ساعت	نوع درس
۱	۶۴۰۰	ریاضی کاربردی		۳	۰	۳	۰	۲	۰	۵	اصلی
۲	۶۴۱۳	شیمی تجزیه دستگاهی		۲	۰	۲	۰	۲	۲	۴	اختصاصی
۳	۶۴۱۴	آزمایشگاه شیمی تجزیه دستگاهی		۳	۳	۰	۱	۰	۱	۴	اختصاصی
۴	۶۴۲۵	کاربرد رایانه در صنایع شیمیایی		۴	۲	۱	۱	۱	۲	۵	اختصاصی
۵	۶۴۱۹	زبان تخصصی		۵	۰	۲	۰	۲	۲	۴	اختصاصی
۶	۳۴۹۳	اصول عملیات واحد		۶	۰	۲	۰	۲	۲	۴	جبرانی
۷	۶۴۰۸	انتقال حرارت		۷	۰	۲	۰	۲	۲	۴	اصلی
۸	۹۱۱۷	تفسیر موضوعی نهج البلاغه (قرآن)		۸	۰	۲	۰	۲	۲	۴	عمومی
۹	۶۴۰۷	بهداشت و ایمنی در صنایع شیمیایی		۹	۰	۱	۰	۱	۱	۴	اصلی
۱۰	۶۴۰۱	شیمی فیزیک		۱۰	۰	۳	۰	۳	۳	۴	اصلی
جمع											
۲۳ ۵ ۱۸ ۲ ۱۸ ۲۰											

**واحد های ارائه شده ترم ۴**

واحد های ارائه شده ترم ۴											
ردیف	کد درس	نام درس	پیش نیاز	واحد	واحد	واحد	واحد	ساعت نظری	ساعت عملی	جمع ساعت	نوع درس
۱	۶۴۲۰	کنترل فرآیندها		۱	۰	۲	۰	۲	۲	۴	اختصاصی
۲	۶۴۲۱	کارگاه کنترل فرآیندها		۲	۳	۰	۱	۰	۱	۴	اختصاصی
۳	۶۴۲۲	طراحی راکتورهای شیمیایی	انتقال جرم	۳	۰	۲	۰	۲	۲	۴	اختصاصی
۶	۹۱۱۵	تاریخ امامت (تاریخ فرهنگ و تمدن اسلام)		۶	۰	۲	۰	۲	۲	۴	عمومی
۵	۶۴۱۷	کارگاه عملیات واحد		۵	۳	۰	۱	۰	۱	۴	اختصاصی
۴	۶۴۳۰	اقتصاد مهندسی		۴	۰	۲	۰	۲	۲	۴	اختیاری
۷	۶۴۳۲	بازاریابی	مدیریت صنعتی	۷	۰	۲	۰	۲	۲	۴	اختیاری
۸	۶۴۲۳	پروژه		۸	۰	۰	۲	۰	۳	۳	اختصاصی
۹	۶۴۲۴	کار آموزی		۹	۲۴۰	۰	۲	۰	۲	۴	اختصاصی
جمع											
۲۵۶ ۲۴۶ ۱۰ ۷ ۱۰ ۱۷											

**واحد های ارائه شده ترم ۱**

واحد های ارائه شده ترم ۱											
ردیف	کد درس	نام درس	پیش نیاز	واحد	واحد	واحد	واحد	ساعت نظری	ساعت عملی	جمع ساعت	نوع درس
۱	۹۸۶۵	ریاضی عمومی (۲)		۲	۰	۲	۰	۲	۲	۴	جبرانی
۲	۳۵۲۴	شیمی فیزیک		۲	۰	۲	۰	۲	۲	۴	جبرانی
۳	۶۳۹۶	ریاضی عمومی		۲	۰	۲	۰	۲	۲	۴	پایه
۴	۶۴۰۳	شیمی آلی (۳)		۲	۰	۲	۰	۲	۲	۴	اصلی
۵	۶۴۰۴	آزمایشگاه شیمی آلی (۳)		۲	۳	۰	۱	۰	۱	۴	اصلی
۶	۶۴۱۱	موازنۀ مواد و انرژی		۲	۰	۲	۰	۲	۲	۴	اختصاصی
۷	۹۱۲۳	ورزش ۱		۲	۴	۰	۱	۰	۱	۴	عمومی
۸	۶۴۱۲	صنایع شیمیایی		۲	۰	۲	۰	۲	۲	۴	اختصاصی
۹	۹۱۱۰	انقلاب اسلامی ایران		۲	۰	۲	۰	۲	۲	۴	عمومی
۱۰	۶۳۹۸	آزمایشگاه فیزیک الکترونیک و مغناطیس		۲	۳	۰	۱	۰	۱	۴	پایه
۱۱	۶۳۹۷	فیزیک الکترونیک و مغناطیس		۲	۰	۲	۰	۲	۲	۴	پایه
جمع											
۲۵ ۸ ۱۷ ۳ ۱۷ ۲۰											

**واحد های ارائه شده ترم ۳**

واحد های ارائه شده ترم ۳											
ردیف	کد درس	نام درس	پیش نیاز	واحد	واحد	واحد	واحد	ساعت نظری	ساعت عملی	جمع ساعت	نوع درس
۱	۶۴۰۵	مکانیک سیالات		۲	۰	۲	۰	۲	۲	۴	اصلی
۲	۶۴۰۶	آزمایشگاه مکانیک سیالات		۲	۳	۰	۱	۰	۱	۴	اصلی
۳	۶۴۱۸	تصوفیه پس ابهای صنعتی	شیمی تجزیه دستگاهی	۴	۳	۱	۱	۱	۲	۴	اختصاصی
۴	۶۳۹۹	فیزیک برق و الکترونیک در صنایع شیمیایی		۴	۲	۱	۱	۱	۲	۴	پایه
۵	۹۱۰۳	اندیشه اسلامی (۲) (انسان در اسلام)		۵	۰	۲	۰	۲	۲	۴	عمومی
۶	۶۴۰۲	آزمایشگاه شیمی فیزیک		۲	۳	۰	۱	۰	۱	۴	اصلی
۷	۶۴۰۹	آزمایشگاه انتقال حرارت		۲	۳	۰	۱	۰	۱	۴	اختیاری
۸	۶۴۱۶	اصول عملیات واحد	ریاضی کاربردی	۲	۰	۲	۰	۲	۲	۴	اختصاصی
۹	۶۴۱۵	انتقال جرم		۲	۰	۲	۰	۲	۲	۴	اختیاری
۱۰	۶۴۳۱	مدیریت صنعتی		۲	۰	۲	۰	۲	۲	۴	اصلی
۱۱	۶۴۱۰	ترمودینامیک	ریاضی کاربردی	۲	۰	۲	۰	۲	۲	۴	اختیاری
جمع											
۲۹ ۱۵ ۱۴ ۵ ۱۴ ۱۹											

توجه: دانشجویانی که در مقاطع کاردانی درس دانش خانواده و جمعیت(تنظیم خانواده و جمعیت) و کارآفرینی را نگذرانده اند، در مقاطع کارشناسی ملزم به گذراندن این واحدهای درسی می باشند.  
اخذ هم زمان دو درس از گروه معارف در یک ترم مجاز نمی باشد.