

ترم اول

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱	۱۱۱۳۲۵۸	فیزیک ۱	۳			پایه
۲	۱۱۱۱۴۰۷	ریاضی عمومی ۱	۳			پایه
۳	۱۳۱۷۰۰۷	موازنۀ انرژی و مواد	۴			اصلی
۴	۱۳۱۷۰۰۸	آشنایی با م. شیمی	۲			اصلی
۵	۱۲۱۳۲۰۹	فارسی عمومی	۳			عمومی
۶	۱۲۱۲۲۵۵	زبان خارجه	۳			عمومی
جمع واحد			۱۸			

ترم دوم

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱	۱۱۱۱۴۰۹	معادلات دیفرانسیل	۳		ریاضی عمومی ۱- همزمان با ریاضی عمومی ۲	پایه
۲	۱۱۱۱۴۰۸	ریاضی عمومی ۲	۳		ریاضی عمومی ۱	پایه
۳	۱۱۱۳۲۶۰	آزمایشگاه فیزیک ۱	۱		فیزیک ۱	پایه
۴	۱۱۱۴۳۰۷	شیمی عمومی م. شیمی	۳			پایه
۵	۱۳۱۷۰۱۳	کارگاه عمومی ۱	۱			پایه
۶	۱۳۱۵۰۸۹	استاتیک و مقاومت مصالح	۳		فیزیک پایه ۱	پایه
۷	۱۲۳۳۰۳۹	تفسیر موضوعی نهج البلاغه	۲		دانشجو از دروس ردیف ۷ ملزم به اخذ فقط یک عنوان درسی می باشد.	عمومی
	۱۲۳۳۰۲۸	تفسیر موضوعی قرآن کریم				
جمع واحد			۱۶			

ترم سوم							
نوع درس	پیش نیاز	واحد عملی	واحد نظری	نام درس	کد درس	ردیف	
پایه	معادلات دیفرانسیل- ریاضی عمومی ۲		۳	ریاضیات مهندسی	۱۱۱۱۴۱۱	۱	
اصلی	معادلات دیفرانسیل		۳	ترمو دینامیک مهندسی شیمی ۱	۱۳۱۷۰۱۹	۲	
پایه	شیمی عمومی مهندس شیمی		۳	شیمی آلی م.شیمی	۱۱۱۴۳۰۵	۳	
اصلی	موازنۀ انرژی و مواد- همزمان با ریاضیات مهندسی		۳	مکانیک سیالات ۱	۱۳۱۷۰۱۸	۴	
پایه	شیمی عمومی م.شیمی	۱		آز شیمی عمومی	۱۱۱۴۳۰۸	۵	
پایه	فیزیک ۱- ریاضیات مهندسی		۳	فیزیک ۲	۱۱۱۳۲۵۹	۶	
عمومی			۲	اندیشه اسلامی ۱	۱۲۳۳۰۲۵	۷	
			۱۸	جمع واحد			

ترم چهارم							
نوع درس	پیش نیاز	واحد عملی	واحد نظری	نام درس	کد درس	ردیف	
اصلی	مکانیک سیالات ۱		۳	انتقال حرارت ۱	۱۳۱۷۰۲۲	۱	
اصلی	ترمو دینامیک مهندسی شیمی ۱		۳	ترمودینامیک مهندسی شیمی ۲	۱۳۱۷۰۲۱	۲	
پایه	شیمی آلی م.شیمی	۱		آزمایشگاه شیمی آلی م.شیمی	۱۱۱۴۳۰۶	۳	
پایه	معادلات دیفرانسیل		۲	محاسبات عددی	۱۵۱۱۰۷۵	۴	
پایه	فیزیک ۲	۱		آزمایشگاه فیزیک ۲	۱۱۱۳۲۶۳	۵	
تخصصی			۳	انتخاب یک درس تخصصی-انتخابی*		۶	
اصلی	همzman با ترمودینامیک مهندسی شیمی ۲		۳	شیمی فیزیک م. شیمی	۱۳۱۷۰۳۰	۷	
عمومی	اندیشه اسلامی ۱		۲	اندیشه اسلامی ۲	۱۲۳۳۰۲۶	۸	
			۱۸	جمع واحد			

* دانشجویان باید یکی از دو گرایش "مهندسی پالایش، پتروشیمی و گاز" و "مهندسی صنایع غذایی" را با مشورت مدیر محترم رشته انتخاب و کلیه دروس تخصصی خود را از همان گرایش انتخاب نماید.

* دانشجویان باید یک از دو گرایش "مهندسی پالایش، بتروشیمی و گاز" و "مهندسی صنایع غذایی" را با مشورت مدیر محترم رشته انتخاب و کلیه دروس تخصصی خود را از همان گرایش انتخاب نمایند.

ترم ششم									
نوع درس	پیش نیاز	واحد عملی	واحد نظری	نام درس	کد درس	ردیف			
اصلی	همزمان با انتقال جرم		۳	عملیات واحد م. شیمی ۱	۱۳۱۷۱۰۲	۱			
اصلی	انتقال حرارت ۱		۳	انتقال حرارت ۲	۱۳۱۷۰۲۴	۲			
پایه	برنامه سازی رایانه	۱		کارگاه نرم افزار مهندسی	۱۳۱۷۰۲۷	۳			
اصلی	همزمان با انتقال جرم		۴	سینتیک و طرح راکتور	۱۳۱۷۱۸۳	۴			
اصلی	انتقال حرارت ۱	۱		آزمایشگاه انتقال حرارت	۱۳۱۷۱۰۴	۵			
پایه	شیمی عمومی م. شیمی		۳	شیمی تجزیه	۱۳۱۷۰۷۱	۶			
اصلی	پس از گذراندن ۹۰ واحد			کارآموزی	۱۳۱۷۱۹۷	۷			
پایه	همزمان با شیمی تجزیه	۱		آر. شیمی تجزیه	۱۳۱۷۱۰۰	۸			
عمومی	دانشجو از دروس ردیف ۹ ملزم به اخذ فقط یک عنوان درسی می باشد.		۲	آیین زندگی (اخلاق کاربردی)	۱۲۳۳۰۰۷	۹			
				اخلاق اسلامی (مبانی و مقاہیم)	۱۲۳۳۰۰۹				
				فلسفه اخلاق (با تکیه بر مباحث تربیتی)	۱۲۱۱۴۱۰				
				جمع واحد					
				۱۸					

دانشجویانی که کد درس سینتیک و طرح راکتور را با کد ۱۳۱۷۱۰۳ گزینده اند معادل با کد ۱۳۱۷۱۸۳ می باشد

تزم هفتی

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱	۱۳۱۷۱۰۵	عملیات واحد مهندسی شیمی ۲	۳		عملیات واحد مهندسی شیمی ۱	اصلی
۲	۱۳۱۷۱۷۳	کنترل فرایندهای ۱	۳		عملیات واحد م. شیمی ۱	اصلی
۳	۱۳۱۷۱۶۶	طرح و اقتصاد کارخانه	۳		کارگاه نرم افزار مهندسی- سینتیک و طرح راکتور و همزمان با عملیات واحد: شیمی ۲	اصلی
۴		انتخاب یک درس تخصصی- انتخابی*	۳			تخصصی
۵	۱۳۱۷۱۴۱	کاربرد ریاضیات در م. شیمی	۲		همزمان با انتقال جرم	اصلی
۶	۱۲۱۵۴۳۲	ورزش ۱	۱		تریبیت بدنسی	عمومی
۷	۱۲۲۳۱۷۴	آشنایی با قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران	۲		دانشجو از دروس ردیف ۷ ملزم به اخذ فقط یک عنوان درسی می باشد.	عمومی
	۱۲۲۰۴۲۴	انقلاب اسلامی ایران				
	۱۲۲۰۴۷۸	اندیشه سیاسی امام خمینی				

تقریم هشتم

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱		انتخاب یک درس تخصصی-انتخابی*	۳			تخصصی
۲	۱۳۱۷۱۶۴	کنترل فرایندهای ۲	۲		کنترل فرایندهای ۱	اصلی
۳	۱۳۱۷۱۱۱	آز کنترل فرایندها	۱		کنترل فرایندهای ۱	اصلی
۴		انتخاب یک درس تخصصی-انتخابی*	۳			تخصصی
۵		انتخاب یک درس تخصصی-انتخابی*	۱			تخصصی
۶	۱۳۱۷۱۷۶	کارگاه نرم افزار م شبیهی	۱		برنامه سازی کامپیوتر- محاسبات عددی- عملیات واحد ۱	اصلی
۷	۱۳۱۷۱۷۵	آز عملیات واحد	۱		عملیات واحد ۱	اصلی
۸	۱۳۱۷۱۹۶	پروژه	۳		کنترل فرایندهای ۱	اصلی
۹	۱۲۲۰۶۵۷	حفظ جزء سی قرآن کریم*	۲			فرهنگی
۱۰	۱۲۳۳۰۴۴	دانش خانواده و جمعیت	۲			عمومی

دانشجویانی که درس پروژه را با کد ۱۳۱۷۱۷۹ قبل از نیمسال دوم ۹۴-۹۳ به صورت تئوری گذرانده اند ملزم به اخذ درس پروژه با کد ۱۳۱۷۱۹۶ نمی باشند

دانشجویان محترم می توانند درس حفظ جزء سی قرآن کریم را که معادل با دو واحد درسی ، اختیاری فرهنگی و بدون شهریه با تاثیر مثبت در معدل کل و مازاد بر سقف انتخاب واحد ارائه شده در ترم تحصیلی انتخاب نمایند

ردیف	نوع درس	تعداد واحد
۱	اصلی	۵۸
۲	پایه	۴۴
۳	تخصصی	۱۶
۴	عمومی	۲۲
جمع کل واحد		۱۴۰

دروس تخصصی - انتخابی مهندسی شیمی (پالایش-پتروشیمی - گاز)

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز
۱	۱۳۱۷۰۳۶	مقدمات مهندسی نفت	۳		
۲	۱۳۱۷۱۶۵	محاسبات مهندسی پالایش	۳		مقدمات مهندسی نفت
۳	۱۳۱۷۱۵۰	فرایندهای پالایش	۳		محاسبات مهندسی پالایش
۴	۱۳۱۷۰۳۷	آزمایشگاه نفت		۱	
۵	۱۳۱۷۱۶۷	فرایندهای پتروشیمی	۳		
۶	۱۳۱۷۱۷۲	فرایندهای گاز	۲		
۷	۱۳۱۷۱۶۸	تقطیر چند جزئی	۳		
جمع واحدها					
۱۶					

درس تربیت بدنی ویژه با کد ۱۲۱۵۴۲۹ و درس ورزش ویژه با کد ۱۲۱۵۴۳۰ به ترتیب بجای دروس تربیت بدنی و ورزش ۱ برای دانشجویانی که دارای شرایط جسمانی ویژه (بیماران خاص و معلولان) هستند اعلام می شود