

برنامه هفتگی نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۸-۱۳۹۷

ترم دوم رشته مهندسی شیمی مقطع کارشناسی دانشکده مهندسی شیمی و نفت

ایام هفته	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
شنبه	آز فیزیک ۱ گروه ۳۲۱	موازنه انرژی و مواد گروه ۱	آز فیزیک ۱ گروه ۳۲۲	آز فیزیک ۱ گروه ۳۲۳
	دکتر مشکین قلم دانشکده فیزیک آزمایشگاه	دکتر طهماسب پور	دکتر صوفیانی دانشکده فیزیک آزمایشگاه	دکتر مهدیان دانشکده فیزیک آزمایشگاه
یکشنبه	ریاضی ۲* (فرد)	آز شیمی عمومی گروه ۱	آز شیمی عمومی گروه ۲	آز شیمی عمومی گروه ۳
	دکتر عیوضلو	دکتر مختارپور دانشکده شیمی اتاق ۳۱۳	دکتر شکاری دانشکده شیمی اتاق ۳۱۳	دکتر دربندی دانشکده شیمی اتاق ۳۱۳
دوشنبه	فیزیک ۲* گروه ۱	آز شیمی عمومی گروه ۴	شیمی آلی مهندسی شیمی* (زوج)	معادلات دیفرانسیل* (فرد)
	دکتر فولادی	دکتر اصغری دانشکده شیمی اتاق ۳۱۳	دکتر محمدی	دکتر حجتی
سه شنبه	فیزیک ۲ گروه ۱	موازنه انرژی و مواد گروه ۱	معادلات دیفرانسیل	
	دکتر فولادی	دکتر طهماسب پور	دکتر حجتی	
چهارشنبه	شیمی آلی مهندسی شیمی	ریاضی ۲	حل تمرین موازنه انرژی و مواد* گروه ۱ (زوج)	
	دکتر محمدی	دکتر عیوضلو	مهندس ایمانی	

کد گروه	شماره درس	نام درس	ظرفیت هر گروه	پیشنیاز	نام استاد	تاریخ امتحان	ساعت امتحان
۱	۶۲۵۱۲۲	موازنه انرژی و مواد گروه ۱	۴۰	همنیاز: ترمودینامیک ۱	دکتر طهماسب پور	۹۸/۴/۲	۱۰:۳۰
۱	۶۲۵۱۱۳	شیمی آلی مهندسی شیمی	۵۵	پیشنیاز: شیمی عمومی	دکتر محمدی	۹۸/۴/۶	۸
۳۲۱	۱۰۰۱۰۵۲	ریاضی ۲	۵۵	پیشنیاز: ریاضی ۱	دکتر عیوضلو	۹۸/۳/۳۰	۱۰:۳۰
۳۲۱	۱۰۰۱۰۷۶	معادلات دیفرانسیل	۵۵	پیشنیاز: ریاضی ۱	دکتر حجتی	۹۸/۴/۱۰	۱۰:۳۰
۱	۶۲۵۱۰۴	فیزیک ۲	۵۵	---	دکتر فولادی	۹۸/۳/۲۷	۱۴
۱-۴	۶۲۵۱۰۲	آز- شیمی عمومی	۱۴	پیشنیاز: شیمی عمومی	گ ۱: دکتر مختارپور گ ۲: دکتر شکاری گ ۳: دکتر دربندی گ ۴: دکتر اصغری		
۳۲۱-۳۲۳	۲۹۲۹۰۱	آز فیزیک ۱	۱۸	---	۳۲۱: دکتر مشکین قلم ۳۲۲: دکتر صوفیانی ۳۲۳: دکتر مهدیان		
جمع واحد			۱۹				

توضیحات ضروری: ۱- علامت (*) به منزله ی یک هفته در میان بودن درس می باشد .

۲- تاریخ امتحانات به هیچ عنوان تغییر نخواهد کرد .

برنامه هفتگی نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۸-۱۳۹۷

ترم چهارم رشته مهندسی شیمی مقطع کارشناسی دانشکده مهندسی شیمی و نفت

ایام هفته	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
شنبه	کارگاه عمومی گروه ۱ و ۲	آز فیزیک ۲ گروه‌های ۳۲۱ و ۳۲۲	آز سیالات گروه ۱	انتقال حرارت ۱* (زوج)
	ریاضی مهندسی		موازنه انرژی و مواد گروه ۲	حل تمرین انتقال حرارت ۱* (زوج)
	گ ۱: مهندس محمودپور ضیایی گ ۲: مهندس خدادادی دانشکده مکانیک کارگاه‌ها دکتر عرفان‌نیا	گروه ۳۲۱: دکتر رضایی اکبریه گروه ۳۲۲: دکتر رضایی کرامتی دانشکده فیزیک آزمایشگاه	مهندس صادقی دانشکده مکانیک آزمایشگاه سیالات دکتر احمدلو	دکتر زینالی مهندس راوندی
یکشنبه	ترمودینامیک ۲	فیزیک ۲ گروه ۲	کارگاه نرم افزار مهندسی گروه ۱	کارگاه نرم افزار مهندسی گروه ۲
	دکتر قلی‌زاده	دکتر اشرفی	دکتر عرفان‌نیا	دکتر عرفان‌نیا
دوشنبه	مکانیک سیالات ۲	انتقال حرارت ۱	استاتیک و مقاومت مصالح	آز سیالات گروه ۲
		موازنه انرژی و مواد گروه ۲		
	دکتر احمدلو	دکتر زینالی دکتر احمدلو	دکتر حامد	مهندس صادقی دانشکده مکانیک آزمایشگاه سیالات
سه‌شنبه	فیزیک ۲* گروه ۲ (زوج)	استاتیک و مقاومت مصالح* (زوج)	ترمودینامیک ۲* (فرد)	مقدمه‌ای بر علوم زیستی
	ریاضی مهندسی* (فرد)	حل تمرین ریاضی مهندسی* (فرد)	حل تمرین موازنه انرژی و مواد گروه ۲* (زوج)	
	دکتر اشرفی دکتر عرفان‌نیا	دکتر حامد مهندس پاکدل	دکتر قلی‌زاده مهندس ایمانی	دکتر نصیرپور
چهارشنبه	آز شیمی تجزیه گروه ۱ و ۲		آز شیمی تجزیه گروه ۳ و ۴	
	دکتر ناصری دانشکده شیمی اتاق ۲۰۳		دکتر سرورالدین دانشکده شیمی اتاق ۲۰۴	

کد گروه	شماره درس	نام درس	ظرفیت هر گروه	پیشنیاز	نام استاد	تاریخ امتحان	ساعت امتحان
۱	۶۲۵۱۲۷	ترمودینامیک ۲	۳	پیشنیاز: ترمودینامیک ۱	دکتر قلی زاده	۹۸/۴/۱	۱۰:۳۰
۱	۶۲۵۱۲۴	مکانیک سیالات ۲	۲	پیشنیاز: مکانیک سیالات ۱	دکتر احمدلو	۹۸/۴/۱۰	۸
۲	۶۲۵۱۲۲	موازنه انرژی و مواد گروه ۲	۴	همیناز: ترمودینامیک ۱	دکتر احمدلو	۹۸/۴/۴	۸
۱	۶۲۵۱۲۸	انتقال حرارت ۱	۳	پیشنیاز: مکانیک سیالات ۱	دکتر زینالی	۹۸/۴/۴	۱۰:۳۰
۱	۶۲۵۱۱۷	استاتیک و مقاومت مصالح	۳	پیشنیاز: فیزیک ۱	دکتر حامد	۹۸/۴/۹	۸
۲	۶۲۵۱۰۴	فیزیک ۲	۳	---	دکتر اشرفی	۹۸/۳/۲۷	۱۴
۱	۶۲۵۱۲۱	مقدمه‌ای بر علوم زیستی	۲	---	دکتر نصیرپور	۹۸/۳/۲۸	۱۴
۱	۶۲۵۱۱۵	ریاضیات مهندسی	۳	پیشنیاز: ریاضی ۲ و معادلات دیفرانسیل	دکتر عرفان نیا	۹۸/۳/۲۹	۱۴
۱-۲	۶۲۵۱۱۹	کارگاه نرم افزار مهندسی	۱	پیشنیاز: برنامه نویسی کامپیوتر	دکتر عرفان نیا		
۱-۴	۶۲۵۱۱۲	آز شیمی تجزیه	۱	همیناز: شیمی تجزیه	گ ۱ و ۲: دکتر ناصری گ ۳ و ۴: دکتر سرورالدین		
۱-۲	۶۲۵۱۲۵	آز مکانیک سیالات	۱	پیشنیاز: مکانیک سیالات ۱	مهندس صادقی		
۱-۲	۶۲۵۱۲۰	کارگاه عمومی	۱	---	گ ۱: مهندس محمودپورضیایی گ ۲: مهندس خدادادی		
۳۲۱- ۳۲۲	۲۹۲۹۰۲	آز فیزیک ۲	۱	همیناز: فیزیک ۲	۳۲۱: دکتر رضایی اکبری ۳۲۲: دکتر رضایی کرامتی		
جمع واحد			۱۸				

برنامه هفتگی نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۸-۱۳۹۷

ترم ششم رشته مهندسی شیمی مقطع کارشناسی دانشکده مهندسی شیمی و نفت

ایام هفته	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
شنبه	مهندسی محیط زیست	فرآیندهای صنایع گاز	آز شیمی فیزیک گروه های ۱ و ۲	
	دکتر خازینی	دکتر اقدسی نیا	دکتر احدزاده دانشکده شیمی اتاق ۳۱۴	
یکشنبه	کارگاه نرم افزار مهندسی شیمی گروه ۱	عملیات واحد ۱	سینتیک و طراحی راکتور	کاربرد ریاضی در مهندسی شیمی* (زوج)
	مهندس محمدزاده پاکدل	دکتر پیغمبر دوست	دکتر نیایی	دکتر فرضی
دوشنبه	مهندسی محیط زیست* (زوج)	کاربرد ریاضی در مهندسی شیمی		حل تمرین سینتیک و طراحی راکتور* (زوج)
	دکتر خازینی	دکتر فرضی		مهندس دلیر خیرالهی نژاد
سه شنبه	طراحی دستگاه های تبادل جرمی و حرارتی	حل تمرین کاربرد ریاضی در مهندسی شیمی* (زوج)	سینتیک و طراحی راکتور	عملیات واحد ۱* (زوج)
		مهندس محمدی		دکتر نیایی
	دکتر محمدپور فرد			دکتر پیغمبر دوست مهندس سخایی نیرومند
چهارشنبه	آز شیمی فیزیک گروه ۳			محاسبات عددی
	دکتر اصغری دانشکده شیمی اتاق ۳۱۴			کارگاه نرم افزار مهندسی شیمی گروه ۲
				دکتر معصومه زینالی

کد گروه	شماره درس	نام درس	واحد	ظرفیت هر گروه	پیشنیاز	نام استاد	تاریخ امتحان	ساعت امتحان
۱	۶۲۵۱۳۳	عملیات واحد ۱	۳	۵۵	پیشنیاز : انتقال جرم	دکتر پیغمبر دوست	۹۸/۳/۲۸	۱۰:۳۰
۱	۶۲۵۱۳۷	سینتیک و طراحی راکتور	۴	۵۵	پیشنیاز : انتقال جرم و ترمودینامیک ۲	دکتر نیایی	۹۸/۴/۲	۱۴
۱	۶۲۵۱۴۰	کاربرد ریاضیات در شیمی مهندسی	۳	۵۵	پیشنیاز : انتقال جرم و محاسبات عددی	دکتر فرضی	۹۸/۴/۵	۱۰:۳۰
۱	۶۲۵۱۴۹	مهندسی محیط زیست	۳	۳۰	---	دکتر خازینی	۹۸/۴/۱	۱۴
۱	۶۲۵۱۴۷	فرآیندهای صنایع گاز	۲	۳۰	---	دکتر اقدسی نیا	۹۸/۴/۶	۱۰:۳۰
۱	۶۲۵۱۸۱	طراحی دستگاه‌های تبادل گرمی و حرارتی	۲	۳۰	---	دکتر محمدپور فرد	۹۸/۴/۹	۱۰:۳۰
۳۲۱	۱۰۰۱۰۷۳	محاسبات عددی	۲	۵۵	همین‌بار : معادلات دیفرانسیل و برنامه‌نویسی کامپیوتر	دکتر معصومه زینالی	۹۸/۳/۲۷	۱۰:۳۰
۱-۲	۶۲۵۱۴۲	کارگاه نرم افزار مهندسی شیمی	۱	۱۲	پیشنیاز : برنامه نویسی کامپیوتر و محاسبات عددی همین‌بار : عملیات واحد ۱	گروه ۱ : مهندس محمدزاده پاکدل گروه ۲ : دکتر زینالی		
۱-۳	۶۲۵۱۳۶	آز شیمی فیزیک	۱	۱۴	پیشنیاز : شیمی فیزیک	گ ۱ و ۲ : دکتر احدزاده گ ۳ : دکتر اصغری		
جمع واحد			۱۹					

توضیحات ضروری : ۱ - علامت (*) به منزله ی یک هفته در میان بودن درس می باشد . ۲ - تاریخ امتحانات به هیچ عنوان تغییر نخواهد کرد.

برنامه هفتگی نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۷-۱۳۹۶

دانشکده مهندسی شیمی و نفت

مقطع کارشناسی

رشته مهندسی شیمی

ترم هشتم

ایام هفته	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸	
شنبه		فرآیندهای پتروشیمی	فرآیندهای پالایش نفت	آز کنترل فرآیندها گروه ۱	
			مهندسی احتراق		
یکشنبه		دکتر پیغمبردوست	دکتر خازینی	دکتر فرضی	
			دکتر زینالی	آزمایشگاه کنترل فرآیندها	
دوشنبه	فرآیندهای پالایش نفت* (فرد)		اقتصاد و طرح مهندسی	مهندسی احتراق* (زوج)	
				فرآیندهای پتروشیمی* (فرد)	
				دکتر خازینی	دکتر زینالی
					دکتر پیغمبردوست
سه شنبه	آز عملیات واحد صنعتی گروه ۱ و ۲		آز کنترل فرآیندها گروه ۲		
	دکتر زارعی دانشکده شیمی اتاق ۳۲۲		دکتر فرضی آزمایشگاه کنترل فرآیندها		
چهارشنبه	اقتصاد و طرح مهندسی* (فرد)				
	دکتر اقدسی‌نیا				

کد گروه	شماره درس	نام درس	ظرفیت هر گروه	پیشنیاز	نام استاد	تاریخ امتحان	ساعت امتحان
۱	۶۲۵۱۵۰	مهندسی احتراق	۳۰	---	دکتر زینالی	۹۸/۳/۲۹	۱۰:۳۰
۱	۶۲۵۱۴۵	فرآیندهای پتروشیمی	۳۰	---	دکتر پیغمبردوست	۹۸/۴/۳	۱۴
۱	۶۲۵۱۴۱	اقتصاد و طرح مهندسی	۵۵	پیشنیاز : کارگاه نرم افزار مهندسی شیمی همیناز : سینتیک و طرح راکتور و عملیات واحد ۲	دکتر اقدسی نیا	۹۸/۴/۱۰	۱۴
۱	۶۲۵۱۴۶	فرآیندهای پالایش نفت	۳۰	---	دکتر خازینی	۹۸/۳/۲۹	۱۰:۳۰
۱-۲	۶۲۵۱۳۹	آز کنترل فرآیندها	۱۲	پیشنیاز : کنترل فرآیندها	دکتر فرضی		
۱-۲	۶۲۵۱۳۱	آز عملیات واحد	۱۲	پیشنیاز : عملیات واحد ۱			
۱۰۱- ۱۱۱	۶۲۵۱۴۳	پروژه کارشناسی	---	پیشنیاز : کنترل فرآیندها	گروه های ۱۰۱ تا ۱۱۱		
جمع واحد			۱۷				
توضیحات ضروری: ۱- علامت (*) به منزله ی یک هفته در میان بودن درس می باشد . ۲- تاریخ امتحانات به هیچ عنوان تغییر نخواهد کرد.							

کد گروه های اساتید برای پروژه کارشناسی :

۱۰۱ : دکتر نیایی ۱۰۳ : دکتر اقدسی نیا ۱۰۵ : دکتر عرفان نیا ۱۰۷ : دکتر طهماسب پور ۱۰۹ : دکتر محمدپور فرد
 ۱۰۲ : دکتر فرضی ۱۰۴ : دکتر پیغمبردوست ۱۰۶ : دکتر خازینی ۱۰۸ : دکتر زینالی ۱۱۰ : دکتر احمدلو ۱۱۱ : دکتر قلی زاده