

سیستم جامع دانشگاهی گلستان  
شماره گزارش: ۳۰۰۹

قطعه: ۰ - کارشناسی

دانشکده: ۱۲- فنی و مهندسی

گروه آموزشی ۱۷- مهندسی شیمی

رشته: ۱۲- مهندسی شیمی گرایش صنایع پالایش، پتروشیمی و گاز

دانشگاه پیام نور

**لیست منابع دروس سرفصل هر رشته**  
**دوره: تمامی دوره ها**  
**نوع برنامه: تمامی برنامه ها**  
**ترم ورود: ۳۹۰۱:**  
**ترم اعمال قانون: ۳۹۰۱:**

زمان: ۱۳۹۸/۱۰/۳۰ - ۰۸:۳۰  
صفحه: ۱ از ۳

ردیف تحصیلی درس	ترم	شماره درس	نام درس	تعداد ساعت	نوع آزمون	تاریخ عملی	تاریخ	واحد	شماره منبع	نوع منبع	عنوان	نویسنده	متترجم	سال انتشار	ناشر	شرح پیوست
																ت
۱	۳۹۸۲	۱۱۱۱۴۰۷	ریاضی عمومی ۱	۲۴	۰	۲			۵۴۷۶	آزمایشی	ریاضات عمومی ۱	حجل واعظی	ریاضات عمومی ۱	بیام نور	۱۳۹۰	فصل های ۲ (از صفحه ۲۵ تا ۵۵)، فصل ۳ (از صفحه ۵۶ تا ۷۷، ۷۷ تا ۸۷ و بخش ۱۳۳)، فصل ۵ (از صفحه ۱۴۱ تا ۱۸۵)، فصل ۶ (از صفحه ۱۸۶ تا ۲۴۵)، فصل ۷ (از صفحه ۲۴۶ تا ۳۲۰)، فصل ۸ (از صفحه ۳۲۱ تا ۳۸۴) مطالعه شود. اینات کلیه قضايا حذف می باشد.
۲	۳۹۸۲	۱۱۱۱۴۰۸	ریاضی عمومی ۲	۲۴	۰	۲			۴۹۴۴	آزمایشی	ریاضی عمومی ۲	(رشته شیمی)	محمد مهدی ابراهیمی	بیام نور	۱۳۹۲	از قسمت اول از ابتدای فصل ۳ تا پایان فصل ۵ و از قسمت دوم از ابتدای فصل ۶ تا پایان فصل ۸ مطالعه شود.
۳	۳۹۸۲	۱۱۱۱۴۰۹	معادلات دیفرانسیل	۲۴	۰	۲			۸۷۷۴	آزمایشی	ریاضیات عمومی	جمال صفار اردبیلی	ریاضات عمومی	بیام نور	۱۳۹۲	
۴	۳۹۸۲	۱۱۱۱۴۱۱	ریاضیات مهندسی	۲۴	۰	۲			۶۹۸۲	آزمایشی	ریاضیات مهندسی	مسعود شفیعی	ریاضات مهندسی	بیام نور	۱۳۹۲	
۵	۳۹۸۲	۱۱۱۱۴۲۸	فیزیک اتمی ۱	۲۴	۰	۲			۵۳۸۸	آزمایشی	فیزیک اتمی ۱	محمدرضا بهاری	فیزیک یا بهاری	بیام نور	۱۳۹۰	فصل های ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶، ۷، ۸، ۹، ۱۰ و ۱۱ مطالعه شود.
۶	۳۹۸۲	۱۱۱۱۴۲۶	آزمایشگاه فیزیک ۱	۲۲	۱	۰			۵۱۶۲	تشریحی	آزمایشگاه فیزیک ۱	دستور کار آزمایشگاه فیزیک یا بهاری	دستور کار آزمایشگاه فیزیک ۱	بیام نور	۱۳۹۷	
۷	۳۹۸۲	۱۱۱۱۴۲۶۲	آزمایشگاه فیزیک ۲	۲۲	۱	۰			۵۱۸۸	تشریحی	آزمایشگاه فیزیک ۲	دستور کار آزمایشگاه فیزیک ۲	دستور کار آزمایشگاه فیزیک ۲	بیام نور	۱۳۹۰	
۸	۳۹۸۲	۱۱۱۱۴۵۲۷	فیزیک عمومی ۲	۲۴	۰	۲			۴۹۶۲	آزمایشی	فیزیک عمومی ۲	محمد ابراهیم ابوکاظمه	فیزیک یا بهاری	بیام نور	۱۳۹۲	(بخش های ۱۰-۱۴، ۲۴-۲۵، ۳۴-۳۵، ۴۰-۴۱، ۵۰-۵۱، ۵۷-۵۸، ۶۷-۶۸، ۷۷-۷۸، ۸۷-۸۸، ۹۷-۹۸، ۱۰۷-۱۰۸، ۱۱۷-۱۱۸، ۱۲۷-۱۲۸، ۱۳۷-۱۳۸، ۱۴۷-۱۴۸، ۱۵۷-۱۵۸، ۱۶۷-۱۶۸، ۱۷۷-۱۷۸، ۱۸۷-۱۸۸، ۱۹۷-۱۹۸، ۲۰۷-۲۰۸، ۲۱۷-۲۱۸، ۲۲۷-۲۲۸، ۲۳۷-۲۳۸، ۲۴۷-۲۴۸، ۲۵۷-۲۵۸، ۲۶۷-۲۶۸، ۲۷۷-۲۷۸، ۲۸۷-۲۸۸، ۲۹۷-۲۹۸، ۳۰۷-۳۰۸، ۳۱۷-۳۱۸، ۳۲۷-۳۲۸، ۳۳۷-۳۳۸، ۳۴۷-۳۴۸، ۳۵۷-۳۵۸، ۳۶۷-۳۶۸، ۳۷۷-۳۷۸، ۳۸۷-۳۸۸، ۳۹۷-۳۹۸، ۴۰۷-۴۰۸، ۴۱۷-۴۱۸، ۴۲۷-۴۲۸، ۴۳۷-۴۳۸، ۴۴۷-۴۴۸، ۴۵۷-۴۵۸، ۴۶۷-۴۶۸، ۴۷۷-۴۷۸، ۴۸۷-۴۸۸، ۴۹۷-۴۹۸، ۵۰۷-۵۰۸، ۵۱۷-۵۱۸، ۵۲۷-۵۲۸، ۵۳۷-۵۳۸، ۵۴۷-۵۴۸، ۵۵۷-۵۵۸، ۵۶۷-۵۶۸، ۵۷۷-۵۷۸، ۵۸۷-۵۸۸، ۵۹۷-۵۹۸، ۶۰۷-۶۰۸، ۶۱۷-۶۱۸، ۶۲۷-۶۲۸، ۶۳۷-۶۳۸، ۶۴۷-۶۴۸، ۶۵۷-۶۵۸، ۶۶۷-۶۶۸، ۶۷۷-۶۷۸، ۶۸۷-۶۸۸، ۶۹۷-۶۹۸، ۷۰۷-۷۰۸، ۷۱۷-۷۱۸، ۷۲۷-۷۲۸، ۷۳۷-۷۳۸، ۷۴۷-۷۴۸، ۷۵۷-۷۵۸، ۷۶۷-۷۶۸، ۷۷۷-۷۷۸، ۷۸۷-۷۸۸، ۷۹۷-۷۹۸، ۸۰۷-۸۰۸، ۸۱۷-۸۱۸، ۸۲۷-۸۲۸، ۸۳۷-۸۳۸، ۸۴۷-۸۴۸، ۸۵۷-۸۵۸، ۸۶۷-۸۶۸، ۸۷۷-۸۷۸، ۸۸۷-۸۸۸، ۸۹۷-۸۹۸، ۹۰۷-۹۰۸، ۹۱۷-۹۱۸، ۹۲۷-۹۲۸، ۹۳۷-۹۳۸، ۹۴۷-۹۴۸، ۹۵۷-۹۵۸، ۹۶۷-۹۶۸، ۹۷۷-۹۷۸، ۹۸۷-۹۸۸، ۹۹۷-۹۹۸، ۱۰۷-۱۰۸، ۱۱۷-۱۱۸، ۱۲۷-۱۲۸، ۱۳۷-۱۳۸، ۱۴۷-۱۴۸، ۱۵۷-۱۵۸، ۱۶۷-۱۶۸، ۱۷۷-۱۷۸، ۱۸۷-۱۸۸، ۱۹۷-۱۹۸، ۲۰۷-۲۰۸، ۲۱۷-۲۱۸، ۲۲۷-۲۲۸، ۲۳۷-۲۳۸، ۲۴۷-۲۴۸، ۲۵۷-۲۵۸، ۲۶۷-۲۶۸، ۲۷۷-۲۷۸، ۲۸۷-۲۸۸، ۲۹۷-۲۹۸، ۳۰۷-۳۰۸، ۳۱۷-۳۱۸، ۳۲۷-۳۲۸، ۳۳۷-۳۳۸، ۳۴۷-۳۴۸، ۳۵۷-۳۵۸، ۳۶۷-۳۶۸، ۳۷۷-۳۷۸، ۳۸۷-۳۸۸، ۳۹۷-۳۹۸، ۴۰۷-۴۰۸، ۴۱۷-۴۱۸، ۴۲۷-۴۲۸، ۴۳۷-۴۳۸، ۴۴۷-۴۴۸، ۴۵۷-۴۵۸، ۴۶۷-۴۶۸، ۴۷۷-۴۷۸، ۴۸۷-۴۸۸، ۴۹۷-۴۹۸، ۵۰۷-۵۰۸، ۵۱۷-۵۱۸، ۵۲۷-۵۲۸، ۵۳۷-۵۳۸، ۵۴۷-۵۴۸، ۵۵۷-۵۵۸، ۵۶۷-۵۶۸، ۵۷۷-۵۷۸، ۵۸۷-۵۸۸، ۵۹۷-۵۹۸، ۶۰۷-۶۰۸، ۶۱۷-۶۱۸، ۶۲۷-۶۲۸، ۶۳۷-۶۳۸، ۶۴۷-۶۴۸، ۶۵۷-۶۵۸، ۶۶۷-۶۶۸، ۶۷۷-۶۷۸، ۶۸۷-۶۸۸، ۶۹۷-۶۹۸، ۷۰۷-۷۰۸، ۷۱۷-۷۱۸، ۷۲۷-۷۲۸، ۷۳۷-۷۳۸، ۷۴۷-۷۴۸، ۷۵۷-۷۵۸، ۷۶۷-۷۶۸، ۷۷۷-۷۷۸، ۷۸۷-۷۸۸، ۷۹۷-۷۹۸، ۸۰۷-۸۰۸، ۸۱۷-۸۱۸، ۸۲۷-۸۲۸، ۸۳۷-۸۳۸، ۸۴۷-۸۴۸، ۸۵۷-۸۵۸، ۸۶۷-۸۶۸، ۸۷۷-۸۷۸، ۸۸۷-۸۸۸، ۸۹۷-۸۹۸، ۹۰۷-۹۰۸، ۹۱۷-۹۱۸، ۹۲۷-۹۲۸، ۹۳۷-۹۳۸، ۹۴۷-۹۴۸، ۹۵۷-۹۵۸، ۹۶۷-۹۶۸، ۹۷۷-۹۷۸، ۹۸۷-۹۸۸، ۹۹۷-۹۹۸، ۱۰۷-۱۰۸، ۱۱۷-۱۱۸، ۱۲۷-۱۲۸، ۱۳۷-۱۳۸، ۱۴۷-۱۴۸، ۱۵۷-۱۵۸، ۱۶۷-۱۶۸، ۱۷۷-۱۷۸، ۱۸۷-۱۸۸، ۱۹۷-۱۹۸، ۲۰۷-۲۰۸، ۲۱۷-۲۱۸، ۲۲۷-۲۲۸، ۲۳۷-۲۳۸، ۲۴۷-۲۴۸، ۲۵۷-۲۵۸، ۲۶۷-۲۶۸، ۲۷۷-۲۷۸، ۲۸۷-۲۸۸، ۲۹۷-۲۹۸، ۳۰۷-۳۰۸، ۳۱۷-۳۱۸، ۳۲۷-۳۲۸، ۳۳۷-۳۳۸، ۳۴۷-۳۴۸، ۳۵۷-۳۵۸، ۳۶۷-۳۶۸، ۳۷۷-۳۷۸، ۳۸۷-۳۸۸، ۳۹۷-۳۹۸، ۴۰۷-۴۰۸، ۴۱۷-۴۱۸، ۴۲۷-۴۲۸، ۴۳۷-۴۳۸، ۴۴۷-۴۴۸، ۴۵۷-۴۵۸، ۴۶۷-۴۶۸، ۴۷۷-۴۷۸، ۴۸۷-۴۸۸، ۴۹۷-۴۹۸، ۵۰۷-۵۰۸، ۵۱۷-۵۱۸، ۵۲۷-۵۲۸، ۵۳۷-۵۳۸، ۵۴۷-۵۴۸، ۵۵۷-۵۵۸، ۵۶۷-۵۶۸، ۵۷۷-۵۷۸، ۵۸۷-۵۸۸، ۵۹۷-۵۹۸، ۶۰۷-۶۰۸، ۶۱۷-۶۱۸، ۶۲۷-۶۲۸، ۶۳۷-۶۳۸، ۶۴۷-۶۴۸، ۶۵۷-۶۵۸، ۶۶۷-۶۶۸، ۶۷۷-۶۷۸، ۶۸۷-۶۸۸، ۶۹۷-۶۹۸، ۷۰۷-۷۰۸، ۷۱۷-۷۱۸، ۷۲۷-۷۲۸، ۷۳۷-۷۳۸، ۷۴۷-۷۴۸، ۷۵۷-۷۵۸، ۷۶۷-۷۶۸، ۷۷۷-۷۷۸، ۷۸۷-۷۸۸، ۷۹۷-۷۹۸، ۸۰۷-۸۰۸، ۸۱۷-۸۱۸، ۸۲۷-۸۲۸، ۸۳۷-۸۳۸، ۸۴۷-۸۴۸، ۸۵۷-۸۵۸، ۸۶۷-۸۶۸، ۸۷۷-۸۷۸، ۸۸۷-۸۸۸، ۸۹۷-۸۹۸، ۹۰۷-۹۰۸، ۹۱۷-۹۱۸، ۹۲۷-۹۲۸، ۹۳۷-۹۳۸، ۹۴۷-۹۴۸، ۹۵۷-۹۵۸، ۹۶۷-۹۶۸، ۹۷۷-۹۷۸، ۹۸۷-۹۸۸، ۹۹۷-۹۹۸، ۱۰۷-۱۰۸، ۱۱۷-۱۱۸، ۱۲۷-۱۲۸، ۱۳۷-۱۳۸، ۱۴۷-۱۴۸، ۱۵۷-۱۵۸، ۱۶۷-۱۶۸، ۱۷۷-۱۷۸، ۱۸۷-۱۸۸، ۱۹۷-۱۹۸، ۲۰۷-۲۰۸، ۲۱۷-۲۱۸، ۲۲۷-۲۲۸، ۲۳۷-۲۳۸، ۲۴۷-۲۴۸، ۲۵۷-۲۵۸، ۲۶۷-۲۶۸، ۲۷۷-۲۷۸، ۲۸۷-۲۸۸، ۲۹۷-۲۹۸، ۳۰۷-۳۰۸، ۳۱۷-۳۱۸، ۳۲۷-۳۲۸، ۳۳۷-۳۳۸، ۳۴۷-۳۴۸، ۳۵۷-۳۵۸، ۳۶۷-۳۶۸، ۳۷۷-۳۷۸، ۳۸۷-۳۸۸، ۳۹۷-۳۹۸، ۴۰۷-۴۰۸، ۴۱۷-۴۱۸، ۴۲۷-۴۲۸، ۴۳۷-۴۳۸، ۴۴۷-۴۴۸، ۴۵۷-۴۵۸، ۴۶۷-۴۶۸، ۴۷۷-۴۷۸، ۴۸۷-۴۸۸، ۴۹۷-۴۹۸، ۵۰۷-۵۰۸، ۵۱۷-۵۱۸، ۵۲۷-۵۲۸، ۵۳۷-۵۳۸، ۵۴۷-۵۴۸، ۵۵۷-۵۵۸، ۵۶۷-۵۶۸، ۵۷۷-۵۷۸، ۵۸۷-۵۸۸، ۵۹۷-۵۹۸، ۶۰۷-۶۰۸، ۶۱۷-۶۱۸، ۶۲۷-۶۲۸، ۶۳۷-۶۳۸، ۶۴۷-۶۴۸، ۶۵۷-۶۵۸، ۶۶۷-۶۶۸، ۶۷۷-۶۷۸، ۶۸۷-۶۸۸، ۶۹۷-۶۹۸، ۷۰۷-۷۰۸، ۷۱۷-۷۱۸، ۷۲۷-۷۲۸، ۷۳۷-۷۳۸، ۷۴۷-۷۴۸، ۷۵۷-۷۵۸، ۷۶۷-۷۶۸، ۷۷۷-۷۷۸، ۷۸۷-۷۸۸، ۷۹۷-۷۹۸، ۸۰۷-۸۰۸، ۸۱۷-۸۱۸، ۸۲۷-۸۲۸، ۸۳۷-۸۳۸، ۸۴۷-۸۴۸، ۸۵۷-۸۵۸، ۸۶۷-۸۶۸، ۸۷۷-۸۷۸، ۸۸۷-۸۸۸، ۸۹۷-۸۹۸، ۹۰۷-۹۰۸، ۹۱۷-۹۱۸، ۹۲۷-۹۲۸، ۹۳۷-۹۳۸، ۹۴۷-۹۴۸، ۹۵۷-۹۵۸، ۹۶۷-۹۶۸، ۹۷۷-۹۷۸، ۹۸۷-۹۸۸، ۹۹۷-۹۹۸، ۱۰۷-۱۰۸، ۱۱۷-۱۱۸، ۱۲۷-۱۲۸، ۱۳۷-۱۳۸، ۱۴۷-۱۴۸، ۱۵۷-۱۵۸، ۱۶۷-۱۶۸، ۱۷۷-۱۷۸، ۱۸۷-۱۸۸، ۱۹۷-۱۹۸، ۲۰۷-۲۰۸، ۲۱۷-۲۱۸، ۲۲۷-۲۲۸، ۲۳۷-۲۳۸، ۲۴۷-۲۴۸، ۲۵۷-۲۵۸، ۲۶۷-۲۶۸، ۲۷۷-۲۷۸، ۲۸۷-۲۸۸، ۲۹۷-۲۹۸، ۳۰۷-۳۰۸، ۳۱۷-۳۱۸، ۳۲۷-۳۲۸، ۳۳۷-۳۳۸، ۳۴۷-۳۴۸، ۳۵۷-۳۵۸، ۳۶۷-۳۶۸، ۳۷۷-۳۷۸، ۳۸۷-۳۸۸، ۳۹۷-۳۹۸، ۴۰۷-۴۰۸، ۴۱۷-۴۱۸، ۴۲۷-۴۲۸، ۴۳۷-۴۳۸، ۴۴۷-۴۴۸، ۴۵۷-۴۵۸، ۴۶۷-۴۶۸، ۴۷۷-۴۷۸، ۴۸۷-۴۸۸، ۴۹۷-۴۹۸، ۵۰۷-۵۰۸، ۵۱۷-۵۱۸، ۵۲۷-۵۲۸، ۵۳۷-۵۳۸، ۵۴۷-۵۴۸، ۵۵۷-۵۵۸، ۵۶۷-۵۶۸، ۵۷۷-۵۷۸، ۵۸۷-۵۸۸، ۵۹۷-۵۹۸، ۶۰۷-۶۰۸، ۶۱۷-۶۱۸، ۶۲۷-۶۲۸، ۶۳۷-۶۳۸، ۶۴۷-۶۴۸، ۶۵۷-۶۵۸، ۶۶۷-۶۶۸، ۶۷۷-۶۷۸، ۶۸۷-۶۸۸، ۶۹۷-۶۹۸، ۷۰۷-۷۰۸، ۷۱۷-۷۱۸، ۷۲۷-۷۲۸، ۷۳۷-۷۳۸، ۷۴۷-۷۴۸، ۷۵۷-۷۵۸، ۷۶۷-۷۶۸، ۷۷۷-۷۷۸، ۷۸۷-۷۸۸، ۷۹۷-۷۹۸، ۸۰۷-۸۰۸، ۸۱۷-۸۱۸، ۸۲۷-۸۲۸، ۸۳۷-۸۳۸، ۸۴۷-۸۴۸، ۸۵۷-۸۵۸، ۸۶۷-۸۶۸، ۸۷۷-۸۷۸، ۸۸۷-۸۸۸، ۸۹۷-۸۹۸، ۹۰۷-۹۰۸، ۹۱۷-۹۱۸، ۹۲۷-۹۲۸، ۹۳۷-۹۳۸، ۹۴۷-۹۴۸، ۹۵۷-۹۵۸، ۹۶۷-۹۶۸، ۹۷۷-۹۷۸، ۹۸۷-۹۸۸، ۹۹۷-۹۹۸، ۱۰۷-۱۰۸، ۱۱۷-۱۱۸، ۱۲۷-۱۲۸، ۱۳۷-۱۳۸، ۱۴۷-۱۴۸، ۱۵۷-۱۵۸، ۱۶۷-۱۶۸، ۱۷۷-۱۷۸، ۱۸۷-۱۸۸، ۱۹۷-۱۹۸، ۲۰۷-۲۰۸، ۲۱۷-۲۱۸، ۲۲۷-۲۲۸، ۲۳۷-۲۳۸، ۲۴۷-۲۴۸، ۲۵۷-۲۵۸، ۲۶۷-۲۶۸، ۲۷۷-۲۷۸، ۲۸۷-۲۸۸، ۲۹۷-۲۹۸، ۳۰۷-۳۰۸، ۳۱۷-۳۱۸، ۳۲۷-۳۲۸، ۳۳۷-۳۳۸، ۳۴۷-۳۴۸، ۳۵۷-۳۵۸، ۳۶۷-۳۶۸، ۳۷۷-۳۷۸، ۳۸۷-۳۸۸، ۳۹۷-۳۹۸، ۴۰۷-۴۰۸، ۴۱۷-۴۱۸، ۴۲۷-۴۲۸، ۴۳۷-۴۳۸، ۴۴۷-۴۴۸، ۴۵۷-۴۵۸، ۴۶۷-۴۶۸، ۴۷۷-۴۷۸، ۴۸۷-۴۸۸، ۴۹۷-۴۹۸، ۵۰۷-۵۰۸، ۵۱۷-۵۱۸، ۵۲۷-۵۲۸، ۵۳۷-۵۳۸، ۵۴۷-۵۴۸، ۵۵۷-۵۵۸، ۵۶۷-۵۶۸، ۵۷۷-۵۷۸، ۵۸۷-۵۸۸، ۵۹۷-۵۹۸، ۶۰۷-۶۰۸، ۶۱۷-۶۱۸، ۶۲۷-۶۲۸، ۶۳۷-۶۳۸، ۶۴۷-۶۴۸، ۶۵۷-۶۵۸، ۶۶۷-۶۶۸، ۶۷۷-۶۷۸، ۶۸۷-۶۸۸، ۶۹۷-۶۹۸، ۷۰۷-

لیست منابع دروس سرفصل هر رشته  
دوره: تمامی دوره ها  
نوع برنامه: تمامی برنامه ها  
ترم ورود: ۳۹۰۱: ترم اعمال قانون: ۳۹۰۱:

ردیف	ترم تحصیلی درس	شماره	نام درس	تعداد ساعت	ت عدد	عنوان آزمون	نوع منبع	شماره منبع	نوع منبع	جزوء				
											تستی	تستی		
۲۷	۱۳۹۸۲	۱۲۲۲۴۶	کلیات حقوق شهروندی	۱۲	۰	۲	تستی	۱۱۷۱۱	جزوء	جزوء	تستی	تستی		
۲۸	۱۳۹۸۲	۱۲۲۹۱۲۷	فرهنگ و تمدن اسلام و ایران	۱۲	۰	۲	تستی	۹۲۳۲	کتاب	تستی	تستی	تستی		
۲۹	۱۳۹۸۲	۱۲۲۳۰۲۵	اندیشه اسلامی ۱	۱۲	۰	۲	تستی	۵۶۶۶	آزمایشی	آزمایشی	تستی	تستی		
۳۰	۱۳۹۸۲	۱۲۲۳۰۲۶	اندیشه اسلامی ۲	۱۲	۰	۲	تستی	۵۶۶۷	آزمایشی	آزمایشی	تستی	تستی		
۳۱	۱۳۹۸۲	۱۲۲۳۰۲۷	آین زندگی (اخلاق کاربردی)	۱۲	۰	۲	تستی	۵۶۷۳	آزمایشی	آزمایشی	تستی	تستی		
۳۲	۱۳۹۸۲	۱۲۲۳۰۲۸	تفسیر موضوعی قرآن کریم	۱۲	۰	۲	تستی	۸۲۴۸	آزمایشی	آزمایشی	تستی	تستی		
۳۳	۱۳۹۸۲	۱۲۲۳۰۲۹	اخلاق اسلامی(مبانی و مفاهیم)	۱۲	۰	۲	تستی	۵۶۶۵	آزمایشی	آزمایشی	تستی	تستی		
۳۴	۱۳۹۸۲	۱۲۲۳۰۷۹	تفسیر موضوعی نوح البلاغه	۱۲	۰	۲	تستی	۵۶۷۷	آزمایشی	آزمایشی	تستی	تستی		
۳۵	۱۳۹۸۲	۱۲۲۳۰۲۴	دانش خانواده و جمیعت	۱۲	۰	۲	تستی	۹۸۶۹	کتاب	تستی	تستی	تستی		
۳۶	۱۳۹۸۲	۱۳۱۰۸۹	استانیک و مقاومت مصالح	۲۶	۰	۳	تشریحی	۱۰۶۸۹	آزمایشی	آزمایشی	تشریحی	تشریحی		
۳۷	۱۳۹۸۲	۱۳۱۰۸۹	استانیک و مقاومت مصالح	۲۶	۰	۳	تشریحی	۶۳۲۸	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی		
۳۸	۱۳۹۸۲	۱۳۱۰۸۹	استانیک و مقاومت مصالح	۲۰	۰	۲	تشریحی	۶۵۹۶	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی		
۳۹	۱۳۹۸۲	۱۳۱۰۸۰۷	موارنه انزی و مواد	۲۰	۰	۲	تشریحی	۶۲۳۳	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی		
۴۰	۱۳۹۸۲	۱۳۱۰۸۰۸	آشنايی با مهندسي شيمي	۲۰	۰	۲	تشریحی	۷۵۴۲	بدون منبع	فاقد منبع	۱۶	۱	۰	
۴۱	۱۳۹۸۲	۱۳۱۰۱۹	كارگاه عمومي ۱	۲۶	۰	۳	تشریحی	۶۱۸۱	مکانیک سیالات	مکانیک سیالات	۱۶	۱	۰	
۴۲	۱۳۹۸۲	۱۳۱۰۱۸	ماکانیک سیالات ۱	۲۶	۰	۳	تشریحی	۷۶۰۸	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی		
۴۳	۱۳۹۸۲	۱۳۱۰۱۹	ترموديناميک مهندسي شيمي ۱	۲۶	۰	۳	تشریحی	۷۶۰۸	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی		
۴۴	۱۳۹۸۲	۱۳۱۰۲۱	ترموديناميک مهندسي شيمي ۲	۲۶	۰	۳	تشریحی	۷۶۰۸	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی		
۴۵	۱۳۹۸۲	۱۳۱۰۲۲	انتقال حرارت ۱	۲۶	۰	۳	تشریحی	۶۷۵۳	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی		
۴۶	۱۳۹۸۲	۱۳۱۰۲۲	مکانیک سیالات ۲	۲۰	۰	۲	تشریحی	۶۰۴۰	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی		
۴۷	۱۳۹۸۲	۱۳۱۰۲۲	مکانیک سیالات ۳	۲۶	۰	۳	تشریحی	۶۱۸۱	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی		
۴۸	۱۳۹۸۲	۱۳۱۰۲۴	انتقال حرارت ۲	۲۶	۰	۳	تشریحی	۵۹۸۵	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی		
۴۹	۱۳۹۸۲	۱۳۱۰۲۴	انتقال حرارت ۳	۲۶	۰	۳	تشریحی	۶۷۵۳	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی		
۵۰	۱۳۹۸۲	۱۳۱۰۲۴	انتقال حرارت ۴	۲۶	۰	۳	تشریحی	۶۷۵۳	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی		
۵۱	۱۳۹۸۲	۱۳۱۰۲۴	انتقال حرارت ۵	۲۶	۰	۳	تشریحی	۶۷۵۳	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی		
۵۲	۱۳۹۸۲	۱۳۱۰۲۴	انتقال حرارت ۶	۲۶	۰	۳	تشریحی	۶۷۵۳	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی		
۵۳	۱۳۹۸۲	۱۳۱۰۲۴	انتقال حرارت ۷	۲۶	۰	۳	تشریحی	۶۷۵۳	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی		
۵۴	۱۳۹۸۲	۱۳۱۰۲۴	انتقال حرارت ۸	۲۶	۰	۳	تشریحی	۶۷۵۳	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی		
۵۵	۱۳۹۸۲	۱۳۱۰۲۴	انتقال حرارت ۹	۲۶	۰	۳	تشریحی	۶۷۵۳	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی		
۵۶	۱۳۰۰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
۵۷	۱۳۹۷	۱۳۱۰۰۷	فصل های ۱ (به جزء بخش های ۱-۹ و ۱۰ و ۱۱)، ۲-۳، ۴-۵، ۶-۷، ۸-۹، ۱۰-۱۱ و ۱۲-۱۳)	۱۳۹۷	۱۳۹۷	۱۳۹۵	برهام پوستی	مقاآمت مصالح	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی	تشریحی	
۵۸	۱۳۹۷	۱۳۱۰۰۷	(به جزء بخش های ۱-۹ و ۱۰ و ۱۱)، ۲-۳، ۴-۵، ۶-۷، ۸-۹، ۱۰-۱۱ و ۱۲-۱۳) (۱-۹ و ۱۰ و ۱۱)، ۲-۳، ۴-۵، ۶-۷، ۸-۹، ۱۰-۱۱ و ۱۲-۱۳)	۱۳۹۷	۱۳۹۷	۱۳۹۵	فردينالدي، بير، اي.راسل، جاستون، جاني، دیوف، دیویداف، مازورک	آزمایشی	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی	تشریحی	
۵۹	۱۳۹۷	۱۳۱۰۰۷	فصل های ۱ (به جزء بخش های ۱-۹ و ۱۰ و ۱۱)، ۲-۳، ۴-۵، ۶-۷، ۸-۹، ۱۰-۱۱ و ۱۲-۱۳)	۱۳۹۷	۱۳۹۷	۱۳۹۷	مرتضی سهرابی	دیوبد ماتر هیمل بلاو	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی	تشریحی	تشریحی
۶۰	۱۳۹۷	۱۳۱۰۰۷	فصل های ۱ (۲-۳، ۳-۴، ۴-۵، ۵-۶، ۶-۷، ۷-۸، ۸-۹، ۹-۱۰ و ۱۰-۱۱)	۱۳۹۷	۱۳۹۷	۱۳۹۷	جها	سید حسین نوعی باغبان - محسن پاکبزر سرشت - حسین واحدی	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی	تشریحی	تشریحی
۶۱	۱۳۹۷	۱۳۱۰۰۷	فصل های ۱، ۲، ۳، ۴، ۵ و ۶ مطالعه شود.	۱۳۹۷	۱۳۹۷	۱۳۹۷	جها	آشنايی با مهندسي شيمي	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی	تشریحی	تشریحی
۶۲	۱۳۹۷	۱۳۱۰۰۷	فصل های ۱، ۲، ۳، ۴، ۵ و ۶ مطالعه شود.	۱۳۹۷	۱۳۹۷	۱۳۹۷	منصور کلاباسی	جوف ماک اسمیت، هندریک ون	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی	تشریحی	تشریحی
۶۳	۱۳۹۷	۱۳۱۰۰۷	فصل های ۱، ۲، ۳، ۴، ۵ و ۶ مطالعه شود.	۱۳۹۷	۱۳۹۷	۱۳۹۷	تموديناميک مهندسي شيمي (سيستم متريک و مهندسي)	جوف ماک اسمیت، هندریک ون	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی	تشریحی	تشریحی
۶۴	۱۳۹۷	۱۳۱۰۰۷	از جلد اول: فصل ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶، ۷، ۸ و ۹ مطالعه شود. از جلد دوم: فصل ۱۲ و ۱۳ مطالعه شود.	۱۳۹۷	۱۳۹۷	۱۳۹۷	جها	تموديناميک مهندسي شيمي (سيستم متريک و مهندسي)	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی	تشریحی	تشریحی
۶۵	۱۳۹۷	۱۳۱۰۰۷	انتقال حرارت ۱	۱۳۹۷	۱۳۹۷	۱۳۹۷	چهار	محمدحسین کاشانی	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی	تشریحی	تشریحی
۶۶	۱۳۹۷	۱۳۱۰۰۷	انتقال حرارت ۲	۱۳۹۷	۱۳۹۷	۱۳۹۷	چهار	علیرضا انتظاری	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی	تشریحی	تشریحی
۶۷	۱۳۹۷	۱۳۱۰۰۷	انتقال حرارت ۳	۱۳۹۷	۱۳۹۷	۱۳۹۷	چهار	چهار	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی	تشریحی	تشریحی
۶۸	۱۳۹۷	۱۳۱۰۰۷	انتقال حرارت ۴	۱۳۹۷	۱۳۹۷	۱۳۹۷	چهار	حسین طوبی	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی	تشریحی	تشریحی
۶۹	۱۳۹۷	۱۳۱۰۰۷	انتقال حرارت ۵	۱۳۹۷	۱۳۹۷	۱۳۹۷	چهار	محمدحسین کاشانی	کتاب	تشریحی	تشریحی	تشریحی	تشریحی	تشریحی

لیست منابع دروس سرفصل هر رشته  
دوره: تمامی دوره ها  
نوع برنامه: تمامی برنامه ها  
ترم ورود: ۳۹۰۱: ترم اعمال قانون: ۳۹۰۱:

ردیف	ترم تحصیلی درس	شماره درس	نام درس	تعداد ساعت	ت	عنوان آزمون	نوع منبع	شماره منبع	تعداد ساعت	واحد
							تئوری	عملی		
۴۶	۱۳۱۷۰۲۷	۱۳۱۷۰۲۷	کارگاه نرم افزار مهندسی	۰	۰	۰	کتاب	۷۵۷۴	۱۶	۰
۴۷	۱۳۱۷۰۲۰	۱۳۱۷۰۲۰	شیمی فیزیک مهندسی شیمی	۲	۰	۰	تئوری	۴۹۱۰	۲۰	۰
۴۸	۱۳۱۷۰۲۶	۱۳۱۷۰۲۶	مقدمات مهندسی نفت	۳	۰	۰	تئوری	۶۵۲۷	۲۴	۰
۴۹	۱۳۱۷۰۲۷	۱۳۱۷۰۲۷	آزمایشگاه نفت	۱	۰	۰	تئوری	۷۵۴۲	۲۲	۰
۵۰	۱۳۱۷۰۵۹	۱۳۱۷۰۵۹	نقشه کشی صنعتی	۶۴	۰	۰	تئوری	۱۱۰۰۵	۲	۰
۵۱	۱۳۱۷۰۷۱	۱۳۱۷۰۷۱	شیمی تجزیه	۳	۰	۰	تئوری	۵۳۸۲	۲۴	۰
۵۲	۱۳۱۷۰۷۶	۱۳۱۷۰۷۶	آزمایشگاه مکانیک سیالات	۱	۰	۰	تئوری	۷۵۴۲	۲۲	۰
۵۳	۱۳۱۷۰۸۰	۱۳۱۷۰۸۰	آزمایشگاه شیمی فیزیک	۱	۰	۰	تئوری	۵۱۰۴	۲۲	۰
۵۴	۱۳۱۷۰۹۴	۱۳۱۷۰۹۴	انتقال جرم	۲	۰	۰	تئوری	۶۴۳۶	۲۶	۰
۵۵	۱۳۱۷۱۰۰	۱۳۱۷۱۰۰	آزمایشگاه شیمی تجزیه	۰	۰	۰	تئوری	۷۵۴۲	۳۲	۰
۵۶	۱۳۱۷۱۰۲	۱۳۱۷۱۰۲	عملیات واحد ۱	۳	۰	۰	تئوری	۶۰۷۵	۳۰	۰
۵۷	۱۳۱۷۱۰۴	۱۳۱۷۱۰۴	آزمایشگاه انتقال حرارت	۰	۰	۰	تئوری	۷۵۴۲	۲۲	۰
۵۸	۱۳۱۷۱۰۵	۱۳۱۷۱۰۵	عملیات واحد ۲	۲	۰	۰	تئوری	۶۰۷۴	۳۰	۰
۵۹	۱۳۱۷۱۱۱	۱۳۱۷۱۱۱	آزمایشگاه کنترل فرآیندها	۰	۰	۰	تئوری	۷۵۴۲	۳۲	۰
۶۰	۱۳۱۷۱۲۱	۱۳۱۷۱۲۱	کاربرد ریاضیات در مهندسی شیمی	۰	۰	۰	تئوری	۶۵۹۹	۲۰	۰
۶۱	۱۳۱۷۱۵۰	۱۳۱۷۱۵۰	فرآیندهای بالایش	۰	۰	۰	تئوری	۶۵۲۷	۲۶	۰
۶۲	۱۳۱۷۱۶۴	۱۳۱۷۱۶۴	کنترل فرآیندهای ۲	۰	۰	۰	تئوری	۶۶۰۱	۲۰	۰
۶۳	۱۳۱۷۱۶۵	۱۳۱۷۱۶۵	محاسبات مهندسی بالایش	۰	۰	۰	تئوری	۶۳۹۴	۲۴	۰
۶۴	۱۳۱۷۱۶۶	۱۳۱۷۱۶۶	طرح اقتصاد کارخانه	۰	۰	۰	تئوری	۶۱۱۶	۳۰	۰
۶۵	۱۳۱۷۱۶۷	۱۳۱۷۱۶۷	فرآیندهای پتروشیمی	۰	۰	۰	تئوری	۵۹۶۶	۳۰	۰
۶۶	۱۳۱۷۱۶۸	۱۳۱۷۱۶۸	تفطیر چند جزوی	۰	۰	۰	تئوری	۶۲۰۴	۳۴	۰
۶۷	۱۳۱۷۱۷۲	۱۳۱۷۱۷۲	فرآیندهای گاز	۰	۰	۰	تئوری	۶۵۲۱	۱۶	۰
۶۸	۱۳۱۷۱۷۳	۱۳۱۷۱۷۳	کنترل فرآیندهای ۱	۰	۰	۰	تئوری	۶۶۰۱	۳۰	۰
۶۹	۱۳۱۷۱۷۵	۱۳۱۷۱۷۵	آزمایشگاه عملیات	۰	۰	۰	تئوری	۷۵۴۲	۳۲	۰
۷۰	۱۳۱۷۱۷۶	۱۳۱۷۱۷۶	کارگاه نرم افزار مهندسی شیمی	۰	۰	۰	تئوری	۷۵۴۲	۱۶	۰
۷۱	۱۳۱۷۱۸۳	۱۳۱۷۱۸۳	سینتیک و طرح راکتور	۰	۰	۰	تئوری	۷۶۰۲	۴۰	۰
۷۲	۱۳۱۷۱۹۶	۱۳۱۷۱۹۶	بروزه	۰	۰	۰	تئوری	۷۵۴۲	۹۶	۰
۷۳	۱۳۱۷۱۹۷	۱۳۱۷۱۹۷	کاراموزی	۰	۰	۰	تئوری	۷۵۴۲	۳۲	۰
۷۴	۱۳۱۷۱۹۷	۱۳۱۷۱۹۷	برنامه سازی کامپیوتر	۰	۰	۰	تئوری	۸۱۸۹	۳۰	۰
۷۵	۱۳۱۷۱۹۷	۱۳۱۷۱۹۷	محاسبات عددی	۰	۰	۰	تئوری	۱۰۴۱۲	۱۶	۰