

لیست منابع دروس سرفصل هر رشته

دوره: تمامی دوره ها

نوع برنامه: تمامی برنامه ها

ترم ورود: ۳۹۷۱

ترم اعمال قانون: ۳۹۷۱

کلیه صفحات (آصفه) آماده گردید. حال می توانید گزارش را چاپ نمائید

نام درس	ت	ع	نوع عملی	تعداد ساعات	نوع درس	نوع آزمون	شماره منبع	نوع منبع	نویسنده	مترجم	سال انتشار میلادی	انتشار	ناشر	کد شرح پیوست	شرح پیوست
بیان نامه ارشد (۶ واحد)	۶	۰			بیان نامه	تشریحی	۷۵۲۲	فایده منبع	-	-	۱۳۰۰	۱۹۲۱	-	--	
حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۰	۱			فرهنگی	تستی	۸۲۰۰	کتاب	-	-	۱۹۲۱	۱۳۰۰	-	--	
ترمودینامیک مهندسی شیمی ۲	۰	۳	۳۶	۰	جبرانی	تشریحی	۷۶۰۸	کتاب	جوزف ماک اسمیت، هندریک ون نس	منصور کلیاسی	۱۲۹۲	۲۰۱۳	جهاد	۱۸۸	از جلد اول: فصل ۸، ۹، ۱۰ و ۱۱ مطالعه شود. از جلد دوم: فصل ۱۲ و ۱۳ مطالعه شود.
انتقال حرارت ۲	۰	۳	۳۶	۰	جبرانی	تشریحی	۵۹۸۵	کتاب	حسین طویبی		۱۳۸۷	۲۰۰۸	دانشگاه اصفهان	۶۹۲	فصل های ۱ و ۲ مطالعه شود.
انتقال حرارت ۳					جبرانی	تشریحی	۶۷۵۳	کتاب	جک فیلپ هولمن	علامه رضا ملک زاده- محمدحسین کاشانی حصار	۱۳۸۵	۲۰۰۶	جهان فردا	۱۱۸۱	فصل های ۸ و ۹ و ۱۰ مطالعه شود.
انتقال جرم	۰	۳	۳۶	۰	جبرانی	تشریحی	۶۲۳۶	کتاب	حسین بهمنیار		۱۲۹۲	۲۰۱۳	جهاد	۱۷۶۶	فصل های ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶ و ۷ مطالعه شود.
عملیات واحد ۲	۰	۳	۳۰	۰	جبرانی	تشریحی	۶۰۷۴	کتاب	وارن ال - اسمیت	علی اصغر حمیدی، داود رشتجیان	۱۳۸۹	۲۰۱۰	مرکز نشر دانشگاهی	۶۲۳	فصل ۱۶ مطالعه شود.
عملیات واحد ۳					جبرانی	تشریحی	۶۰۷۵	کتاب	وارن ال - اسمیت	علی اصغر حمیدی، داود رشتجیان	۱۳۸۸	۲۰۰۹	مرکز نشر دانشگاهی	۱۲۲۶	فصل های ۲۲، ۲۴، ۲۵، ۲۷ و ۳۰ مطالعه شود.
انتقال حرارت پیشرفته	۰	۳	۳۰	۰	اصلي	تشریحی	۶۱۰۹	کتاب	ادوین لایت فوت، رابرت بایرن، یو. وارن ای، استوارت شوره فاطمی	محمد رضا افضل	۱۳۹۵	۲۰۱۲	کتاب دانشگاهی	۳۵۸۹	فصل های ۱، ۲، ۳، ۴، ۵ و ۱۱ مطالعه شود.
ریاضیات مهندسی پیشرفته	۰	۳	۳۰	۰	اصلي	تشریحی	۶۵۱۲	کتاب	شهره فاطمی		۱۳۸۳	۲۰۰۳	دانشگاه تهران	۷۵۷	فصل های ۱، ۲، ۳، ۴، ۵ و ۶ مطالعه شود.
نصفه آب و فاضلات	۰	۳	۳۰	۰	اختیاری	تشریحی	۷۵۲۲	فایده منبع	-	-	۱۳۰۰	۱۹۲۱	-	--	
کنترل آلودگی هوا	۰	۳	۳۰	۰	اختیاری	تشریحی	۷۵۲۲	فایده منبع	-	-	۱۳۰۰	۱۹۲۱	-	--	
مدیریت پسماند ه های جامد	۰	۳	۳۰	۰	اختیاری	تشریحی	۷۵۲۲	فایده منبع	-	-	۱۳۰۰	۱۹۲۱	-	--	
سمینار	۰	۳	۱۶	۰	اصلي	تشریحی	۷۵۲۲	فایده منبع	-	-	۱۳۰۰	۱۹۲۱	-	--	
ترمودینامیک پیشرفته	۰	۳			اصلي	تشریحی	۹۷۴۰	کتاب	جان ام پروینیز، لیش نتالردی، آزدو	سعید سلطانی، فاطمه فاری	۱۳۹۰	۲۰۱۱	اندرسه های کوهر یار	۷۹۱	فصل های ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶، ۷ و ۸ مطالعه شود.
طرح راکتور پیشرفته	۰	۳			اصلي	تشریحی	۷۵۲۲	فایده منبع	-	-	۱۳۰۰	۱۹۲۱	-	--	
مکانیک سیالات پیشرفته	۰	۳			اختیاری	تشریحی	۷۵۲۲	فایده منبع	-	-	۱۳۰۰	۱۹۲۱	-	--	