دانشـگاه پیام نور

زمان: ۱۳:۲۳ - ۱۳۹۷/۰۹/۱۰ صفحه : ۱ از ۱

لیست منابع دروس سرفصل هر رشته

دوره :تمامي دوره ها نوع برنامه :تمامي برنامه ها ترم ورود :۳۹۶۱ ترم اعمال قانون :۳۹۶۱ سیستم جامع دانشگاهی گلستان شماره گزارش: ۲۰۰۹ - کارشناسی ارشید مقطع : ۱۰ - کارشناسی ارشید دانشکده :۱۳_فنی و مهندسی گروه آموزشی :۱۵_مهندسی مکانیك رشته :۰۸_مهندسی مکانیك-تبدیل انرژي

		انتشار	سال						واحد اتعداد ساعت			
شرح پیوست	، ناشر	ميلادلي		مترجم	نویسنده	عنوان	نوع منبع	نوع آزمون	نوع درس	تئورععملي	ت ع	نام <i>ر</i> درس
		1971	۱۳۰۰	-	-	بدون منبع	فاقد منبع	تشريحي	ایان نامه	ı l	۶ .	پایان نامه ارشـد (۶ واحد)
	بیام نور	7117	1797		مسعود ساروي- مسعود شفيعي	رياضيات مهندسـي	آزمايشي	تستي و تشريحي	حبراني	. 74	۰ ۲	رياضيات مهندسـي
	جاپ موجود		17		-	القرآن الكريم	كتاب	تستي	ئرھنگي	ė l	۰۱	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم
فصل هاي ۱، ۲، ۳ و ۴ مطالعه شود.	ما- جهان فردا	7014	1797	ملکزاده، کاشانی حصار		مكانيك سيالات	كتاب	تشريحي	عبراني	. 75	٠ ٢	مكانيك سيالات ١
فصل هاي ۸، ۹، ۱۰، ۱۱، ۱۲، ۱۳، ۱۴ و ۱۶ مطالعه شود.	متفكران	7.14	۱۳۹۵	بهرام پوستي	يونس ال سنجل- ميخائيل اي بولز	ترمودینامیك- بانگرش مهندسـي- ویرایش سـوم	كتاب	تشريحي	عبراني	. 75	٠ ٢	ترمودینامیك ۲
فصل های ۱۳، ۱۳، ۱۵، ۱۷، ۱۸، ۱۹، ۲۱، ۲۳، ۲۳، ۲۵، ۲۶، ۲۷، ۲۸، ۲۹، ۲۰، ۳۱ و ۳۲ مطالعه شود.	Mcgraw-Hil Education ۶th Editior		۱۳۸۷		Steven C. Chapra, Raymond P. Canale	Numerical Methods for Engineers	کتاب	تشريحي	خصصي انتخابي	7.	٠	محاسبات عددي پيشرفته
فصل هاي ۱، ۲، ۳، ۴(به جزء بخش ۴-۴) و فصل ۵(فقط بخش ۵-۱) مطالعه شود.	بیام نور	۲۰۱۷	۱۳۹۶		زهره ابراهیمي	مکانیک محیط های پیوسته ۱	كتاب	تشريحي	خصصي انتخابي	٣٠	٠ ٢	مكانيك محيط هاي پيوسته١
فصل هاي ۱، ۲، ۶، ۸، ۱۰ و۱۳ مطالعه شود	دانشگاه صنعتي خواجه صيرالدين طوسـي	i i	۱۳۹۶		امير رضا شاهاني	رياضيات پيشرفته	کتاب	تشريحي	صلي	1 7.	• 7	ریاضیات پیشرفته ۱
		1971	۱۳۰۰	-	-	بدون منبع	فاقد منبع	تشريحي	سمينار	۱۶	٠ ٢	سمينار
فصول ۱۰ ۲، ۳، ۴ تا پایان بخش ۴-۳، فصل ۶ از بخش ۶-۱ تا پایان بخش ۶-۳، فصل ۷ از بخش ۷-۱ تا پایان بخش ۷- ۲-۱ و فصل ۸ فقط بخشهای ۸-۱ و ۸-۴ مطالعه شود.	دانشـگاه صفهان		۱۳۹۵	علياصغر رستمي- مريم شيرازي		مقدمهای بر انتقال گرما جلد ۱ (ویرایش چهارم)	کتاب	تشريحي	حبراني	. 75	٠	انتقال حرارت ۱
فصل هاي ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۷، ۸، ۹، ۱۰ و ۱۲ مطالعه شود.	Marce Dekkei		۱۳۸۱		I. G. Currie	Fundamental Mechanics of Fluids, Third Edition	كتاب	تشريحي	صلي	۲۰	٠ ٢	مكانيك سيالات پيشرفته
فصل هاي ۱، ۲، ۳، ۴ و ۵ مطالعه شود.	wiley	7008	۱۳۸۴		Adrian Bejan	Advanced Engineering- Thermodynamics Third Edition	كتاب	تشريحي	صلي	7.	٠	ترموديناميك پيشرفته
فصل هاي ۱، ۲، ۳، ۴ و ۵ مطالعه شود.	دانشـگاه فردوسـي مشـهد	9	1797	جواد ابوالفضلي -وحيد اطمينان	Adrian Bejan	انتقال گرماي همرفت(ويرايش سوم)	کتاب	تشريحي	صلي	۲۰	٠	انتقال حرارت جابجايي
فصل های ۱، ۳، ۳، ۴، ۵ و ۶ مطالعه شود.	دانشـگاه صنعتـي صفهان	,	1797	احمدرضا عظيميان	کلاوس هافمن، استیو چیانگ	ديناميك سيالات محاسباتي براي مهندسان (جلد اول)	کتاب	تشريحي	خصصي انتخابي	٣٠	۲	دینامیك سیالات محاسباتي۱
فصل هاي ۱، ۲، ۳، ۴ و ۵ مطالعه شود.	مید انقلاب	1 7.14	1898	مهدي قاسمي-ميثم اميني	آرپاچي	انتقال حرارت هدایت	كتاب	تشريحي	خصصي انتخابي	70	٠	انتقال حرارت هدایت
		- 1971	17	-	-	بدون منبع	فاقد منبع	تشريحي	خصصي انتخابي	۳۰	۰ ۲	ديناميك سيالات محاسباتي ٢
		1971	17	-	-	بدون منبع	فاقد منبع	تشريحي	خصصي انتخابي	۳۰ ت	۰ ۲	مباحث منتخب در انتقال انرژي
		- 1971	۱۳۰۰	-	-	بدون منبع	فاقد منبع	تشريحي	خصصي انتخابي	۳۰ ت	۰ ۲	انتقال حرارت تشعشع
		1971	17	-	-	بدون منبع	فاقد منبع	تشريحي	خصصي انتخابي	٣٠	٠ ٢	جريانهاي دو فا <u>ز</u>
	-	1971	17	-	-	بدون منبع	فاقد منبع	تشريحي	خصصي انتخابي	٣٠	۰ ۲	مكانيك سيالات تجربي