

لیست منابع دروس سرفصل هر رشته

دوره: تمامی دوره ها

نوع برنامه: تمامی برنامه ها

ترم ورود: ۳۹۷۱:

ترم اعمال قانون: ۳۹۷۱:

ردیف تخصصی درس	نام درس	تعداد ساعت	واحد	ت ع	ت ف	ت چ	ت ب	ت ا	ت ی	ت م	ت شماره
				ت ی	ت چ	ت ف	ت ب	ت چ	ت ی	ت م	ت شماره
۱	بایان نامه ارسید (۶ واحد)	۱۱۱۶۴۷۹۷	۳۹۸۷	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۴۷۹۷
۲	سمیار	۱۱۱۶۴۷۹۶	۳۹۸۷	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۴۷۹۶
۳	سمیار (آورش محور)	۱۱۱۶۴۷۹۳	۳۹۸۷	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۴۷۹۳
۴	مانی گرانی سنجی	۱۱۱۶۴۶۴۶	۳۹۸۷	۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۴۶۴۶
۵	زنده‌فناطیس ۱	۱۱۱۶۴۳۰۳	۳۹۸۷	۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۴۳۰۳
۶	روش های سین بایی ابروتوپیک واردومتریک گاردن لئوا در زنوفیزیک	۱۱۱۶۴۶۴۶	۳۹۸۷	۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۴۶۴۶
۷	زنودینامیک	۱۱۱۶۴۶۴۹	۳۹۸۷	۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۴۶۴۹
۸	روشهای محاسبات عددی	۱۱۱۶۴۷۰۷	۳۹۸۷	۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۴۷۰۷
۹	زلزله شناسی ۱	۱۱۱۶۴۹۰	۳۹۸۷	۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۴۹۰
۱۰	مانی لرزه زمین ساخت	۱۱۱۶۴۹۱	۳۹۸۷	۱۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۴۹۱
۱۱	نتوری انتشار امواج کنسسان	۱۱۱۶۴۹۲	۳۹۸۷	۱۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۴۹۲
۱۲	تحلیل سریوهای زمانی زنوفیزیکی	۱۱۱۶۴۹۳	۳۹۸۷	۱۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۴۹۳
۱۳	زلزله شناسی ۲	۱۱۱۶۴۹۴	۳۹۸۷	۱۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۴۹۴
۱۴	زلزله شناسی دستگاهی	۱۱۱۶۴۹۴	۳۹۸۷	۱۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۴۹۴
۱۵	مانی مدلسازی در زلزله شناسی	۱۱۱۶۴۹۵	۳۹۸۷	۱۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۴۹۵
۱۶	زلزله شناسی جنبش نیرومند زمین	۱۱۱۶۴۹۸	۳۹۸۷	۱۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۴۹۸
۱۷	لرزه زمین ساخت ایران	۱۱۱۶۴۹۹	۳۹۸۷	۱۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۴۹۹
۱۸	پیش نشانگرهای زلزله	۱۱۱۶۵۰۰	۳۹۸۷	۱۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۵۰۰
۱۹	مانی زلزله شناسی درین	۱۱۱۶۵۰۱	۳۹۸۷	۱۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۵۰۱
۲۰	لرزه شناسی ایران و فعال	۱۱۱۶۵۰۲	۳۹۸۷	۲۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۵۰۲
۲۱	لرزه شناسی	۱۱۱۶۵۰۳	۳۹۸۷	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۵۰۳
۲۲	لرزه شناسی	۱۱۱۶۵۰۴	۳۹۸۷	۲۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۵۰۴
۲۳	ریاضیات پیشرفته در زنوفیزیک	۱۱۱۶۵۰۷	۳۹۸۷	۲۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۵۰۷
۲۴	زمین شناسی ساختاری	۱۱۱۶۵۰۹	۳۹۸۷	۲۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۵۰۹
۲۵	زمین شناسی عمومی	۱۱۱۶۵۱۰	۳۹۸۷	۲۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۵۱۰
۲۶	خط حزء ۳۰ قرآن کریم	۱۱۱۶۵۱۰	۳۹۸۷	۲۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱۶۵۱۰