

لیست منابع دروس سرفصل هر رشته

دوره :تمامی دوره ها

نوع برنامه :تمامی برنامه ها

ترم ورود :۳۹۳۱

ترم اعمال قانون :۳۹۳۱

شماره درس	نام درس	واحد	تعداد ساعت	نوع درس	نوع آزمون	شماره منبع	عنوان	نویسنده	مترجم	سال انتشار	انتشار میلادی	شابک	ناشر	شرح پیوست
۱۱۱۱۳۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۰	۶				بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	۱۹۳۱	-	-	
۱۱۱۶۰۳۹	سنگ شناسی آذرین و دگرگونی	۳	۱	۲۴	۲۲	۲۸۸۹	سنگ شناسی آذرین	فلوریز خیری		۱۳۹۱	۲۰۱۲	۹۷۸۹۶۴۴۵۳۹۹۵	پیام نور	۳ بازدید صحرائی انجام شود.
۱۱۱۶۰۴۹	سنگ شناسی آذرین و دگرگونی					۵۰۸۵	سنگ شناسی دگرگونی	علی درویش زاده		۱۳۸۹	۲۰۱۰	۹۷۸۹۶۴۳۸۷۰۵۰۸	پیام نور	از فصل ۱: انتهای صفحه ۷ (مثالهایی از تغییر و تبدیل کانیها و سنگها) تا ابتدای صفحه ۱۴ (بحث تعادل دگرگونی) - فصل ۲: ابتدای صفحه ۳۱ تا انتهای صفحه ۴۹ - فصل ۶: بهطور کامل حذف - فصل ۷: از ابتدای صفحه ۲۳۸ تا اواسط صفحه ۲۵۱ (بحث میگماتیتها) حذف شود.
۱۱۱۶۰۴۹	سنگ شناسی آذرین و دگرگونی					۸۱۶۱	ازمایشگاه سنگ شناسی آذرین	فلوریز خیری		۱۳۸۶	۲۰۰۷	۹۷۸۹۶۴۴۵۵۶۴۰۱	پیام نور	
۱۱۱۶۰۵۱	زمین شناسی ساختاری	۳	۱	۱۶	۲۲	۵۶۱۳	زمین شناسی ساختاری	محمد خلج		۱۳۹۲	۲۰۱۳	۹۷۸۹۶۴۳۸۷۸۲۳۱	پیام نور	۲ بازدید صحرائی انجام شود.
۱۱۱۶۳۱۸	زمین ساخت	۲	۰	۱۶		۵۰۸۶	زمین ساخت	عباس قاسمی		۱۳۹۰	۲۰۱۱	۹۷۸۹۶۴۳۸۷۰۵۲۲	پیام نور	فصل های ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶، ۷، ۸، ۹ و ۱۰ مطالعه شود.
۱۱۱۶۳۱۸	زمین فیزیک	۳	۰	۲۴		۵۰۹۴	زمین فیزیک	شهاب توکلی		۱۳۸۹	۲۰۱۰	۹۷۸۹۶۴۳۸۷۰۶۰۷	پیام نور	
۱۱۱۶۳۷۳	سمینار (تحقیق و تتبع نظری) (آموزش محور)	۲	۰	۲۴		۷۵۴۲	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	۱۹۳۱	-	-	
۱۱۱۶۳۸۰	زمین ساخت پیشرفته ۱	۳	۱	۱۶	۱۶	۷۶۶۱	پایه های زمین شناسی ساختمانی	محمدرضا قاسمی		۱۳۸۷	۲۰۰۸	۹۷۸۹۶۴۶۱۷۸۳۳۳	سازمان زمین شناسی کشور	فصل های ۱، ۲، ۳ و ۸ مطالعه شود/۳ بازدید صحرائی انجام گردد.
۱۱۱۶۳۸۱	ژئوتکتونیک ۱	۳	۰	۲۴		۶۴۸۱	زمین ساخت جهانی	فیلیپ کری-فریدریک واین	حسن زاده -مدیری	۱۳۹۴	۲۰۱۵	۹۶۴۰۳۳۹۷۲۷	دانشگاه تهران	فصل های ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶، ۷، ۸، ۹ و ۱۰ مطالعه شود.
۱۱۱۶۳۸۲	تکتونیک تجربی	۰	۳	۲۲		۷۵۴۲	بدون منبع	-	-	۱۳۰۰	۱۹۳۱	-	-	
۱۱۱۶۳۸۲	سایز موتکتونیک	۳	۰	۲۴		۰۴۳۲	سایز موتکتونیک (لرزه زمین ساخت)	محمد خلج، مهناز ندایی		۱۳۹۵	۲۰۱۶	۹۷۸۹۶۴۱۴۰۲۸۷۶	پیام نور	
۱۱۱۶۳۸۲	پترو فابریک	۲	۰	۱۶		۸۷۹۲	میکروتکتونیک	Passchier and Trouw	علی محجل	۱۳۸۸	۲۰۰۹		مرکز نشر آثار علمی	فصل های ۳(صفحه ۴۹ تا ۱۰۸)،۴(صفحه ۱۲۵ تا ۲۰۰) و ۶(صفحه ۲۳۸ تا ۲۶۶)مطالعه شود
۱۱۱۶۳۸۵	زمین ساخت پیشرفته ۲	۳	۱	۱۶	۱۶	۷۶۶۱	پایه های زمین شناسی ساختمانی	محمدرضا قاسمی		۱۳۸۷	۲۰۰۸	۹۷۸۹۶۴۶۱۷۸۳۳۳	سازمان زمین شناسی کشور	فصل های ۴، ۵، ۶ و ۷ مطالعه شود/۳ بازدید صحرائی انجام گردد.
۱۱۱۶۳۸۶	ژئوتکتونیک ۲	۳	۰	۱۶		۸۵۸۲	Tectonics	Moores and Twiss		۱۳۷۲	۱۹۹۵		Freeman and Company, New York	فصل های ۱۰، ۱۱ و ۱۲ مطالعه شود.
۱۱۱۶۳۸۷	مورفوتکتونیک	۳	۰	۱۶		۸۵۸۱	Tectonic geomorphology	Douglas, Burbank Robert & Anderson		۱۳۷۸	۱۹۰۰		blackwell	فصل های ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶، ۷، ۸، ۹ و ۱۰ مطالعه شود.
۱۱۱۶۳۸۸	تئوتکتونیک	۳	۰	۱۶		۸۷۹۶	تئوتکتونیک	مهران آرین		۱۳۸۹	۲۰۱۰		مزینانی	
۱۱۱۶۳۸۹	تکتونیک ایران (آموزش محور)	۳	۰	۱۶		۸۶۷۴	تکتونیک ایران	منوچهر فرشچی، مهران آرین		۱۳۸۹	۲۰۱۰		آثار نفیس	فصل های ۵، ۶، ۷، ۸، ۹، ۱۰ و ۱۱ مطالعه شود.
۱۱۱۶۳۹۰	تکتونیک خاورمیانه (آموزش محور)	۳	۰	۱۶		۰۶۱۵	زمین شناسی و زمین ساخت خاورمیانه	دکتر علیراده		۱۳۹۶	۲۰۱۷		پیام نور	
۱۱۱۶۳۹۲	تکتونیک و کانی زایی	۳	۰	۱۶		۹۹۲۱	کانی زایی و زمین ساخت	حسن علی زاده سالومحله		۱۳۹۴	۲۰۱۵	۹۷۸۹۶۴۱۴۰۲۹۱۶	دانشگاه پیام نور	
۱۱۱۶۳۹۳	کاربرد ژئوفیزیک در تکتونیک	۳	۰	۱۶		۶۴۸۲	ژئوفیزیک اکتشافی	غلامحسین نوروزی		۱۳۹۴	۲۰۱۳	۹۷۸۹۶۴۰۲۵۹۵۲۵	دانشگاه تهران	فصل های ۵، ۶ و ۷ مطالعه شود.
۱۱۱۶۳۹۴	مبانی اساسی استرین	۳	۰	۱۶		۸۷۳۲	فنون نوین زمین شناسی ساختمانی (جلد اول: واتش)	Ramsay	سهراب شهریاری	۱۳۹۰	۲۰۱۱		دانشگاه شهید بهشتی	فصل های ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶، ۷، ۸ و ۹ مطالعه شود.

لیست منابع دروس سرفصل هر رشته

دوره: تمامی دوره ها

نوع برنامه: تمامی برنامه ها

ترم ورود: ۳۹۳۱

ترم اعمال قانون: ۳۹۳۱

کلیه صفحات (۱ صفحه) آماده گردید. حال می توانید گزارش را چاپ نمایید

شماره درس	واحد		تعداد ساعت		نوع درس	نوع آزمون	شماره منبع		عنوان	نویسنده	مترجم	سال انتشار	انتشار میلادی	شابک	ناشر	شرح پیوست
	ت	ع	تئوری	عملی			نوع منبع	نوع منبع								
۱۲۳۰۶۵۸	۱	۰			فرهنگی	تستی	۸۳۰۰	کتاب	القرآن الکریم	-		۱۳۰۰	۱۹۳۱	۹۷۸۶۰۰۹۰۵۱۰۶۹	چاپ موجود	