

برنامه ارائه دروس کارشناسی ارشد رشته زلزله‌شناسی

سال تحصیلی 98-99

ترم اول کد رشته ۱۱۱۶۱۴

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش‌نیاز	نوع درس
۱		انتخاب از جدول دروس کمبود مربوطه				کمبود
۲		انتخاب از جدول دروس کمبود مربوطه				کمبود
۳		انتخاب از جدول دروس کمبود مربوطه				کمبود
۴	۱۱۱۶۴۹۰	زلزله‌شناسی ۱	۱	۱	زلزله‌شناسی ۱	الزامی
		جمع واحد	۱۱			

ترم دوم

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش‌نیاز	نوع درس
۱	۱۱۱۶۴۹۱	مبانی لرزه‌زمین ساخت	۱	۱	زلزله‌شناسی ۱	الزامی
۲	۱۱۱۶۴۶۳	ژئوگرافیک ۱	۲			اختیاری
۳	۱۱۱۶۴۹۲	تئوری انتشار امواج کشسان	۲		*همنیاز با ریاضیات پیشرفته در ژئوفیزیک	الزامی
۴	۱۱۱۶۴۹۳	تحلیل سریهای زمانی ژئوفیزیکی	۳		*ریاضیات پیشرفته در ژئوفیزیک	الزامی
۵		انتخاب از جدول شماره ۱	۳			اختیاری
		جمع واحد	۱۲			

*دروس با علامت * (دروس جبرانی) مربوط به دارندگان مدرک کارشناسی رشته های زمین شناسی و معدن می باشد.

ترم سوم

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش‌نیاز	نوع درس
۱	۱۱۱۶۴۹۴	زلزله‌شناسی ۲	۲	۱	زلزله‌شناسی ۱	الزامی
۲	۱۱۱۶۴۹۵	*زلزله‌شناسی مهندسی	۲	۱	زلزله‌شناسی (پیش‌نیاز)، همنیاز با مبانی لرزه‌زمین ساخت	- الزامی
۳	۱۱۱۶۴۹۶	*زلزله‌شناسی دستگاهی	۱	۱	تحلیل سریهای زمانی ژئوفیزیکی	- الزامی
۴		انتخاب از جدول شماره ۱	۲			اختیاری
۵		انتخاب از جدول شماره ۱	۲			اختیاری
		جمع واحد	۱۲			

برنامه ارائه دروس کارشناسی ارشد رشته زلزله‌شناسی

سال تحصیلی 98-99

* گذراندن درس‌های زلزله‌شناسی مهندسی با کد ۱۱۱۶۴۹۵ و درس زلزله‌شناسی دستگاهی با کد ۱۱۱۶۴۹۶ از دروس اختیاری برای دانشجویان الزامی می‌باشد

ترم چهارم

نوع درس	پیش نیاز	واحد عملی	واحد نظری	نام درس	کد درس	ردیف
پایان نامه			۶	پایان نامه	۱۱۱۱۲۹۷	۱
			۶	جمع واحد		

ترم چهارم مخصوص دانشجویان آموزش محور

نوع درس	پیش نیاز	واحد عملی	واحد نظری	نام درس	کد درس	ردیف
			۲	سمینار (تحقیق و تتبیع نظری)	۱۱۱۶۳۷۳	۱
			۲	انتخاب از جدول شماره ۱*		۲
			۲	انتخاب از جدول شماره ۱*		۳
			۶	جمع واحد		

* دانشجویان آموزش محور به جای گذراندن واحد پایان نامه ملزم به گذراندن ۲ واحد سینیار (روش تحقیق و تتبیع نظری) و ۲ درس دو واحدی از جدول شماره ۱ می‌باشند.

جدول شماره ۱

نوع درس	پیش نیاز	واحد عملی	واحد نظری	نام درس	کد درس	ردیف
اختیاری	زلزله‌شناسی ۱ و تحلیل سریهای زمانی ژئوفیزیکی		۲	مبانی مدلسازی در زلزله‌شناسی	۱۱۱۶۴۹۷	۱
اختیاری	زلزله‌شناسی ۱	۱	۲	زلزله‌شناسی جنبش نیرومند زمین	۱۱۱۶۴۹۸	۲
اختیاری	زلزله‌شناسی ۱- همنیاز با مبانی لرزه زمین ساخت		۲	لرزه زمین ساخت ایران	۱۱۱۶۴۹۹	۳
اختیاری	زلزله‌شناسی ۱		۲	پیش نشانگرهای زلزله	۱۱۱۶۵۰۰	۴
اختیاری	زلزله‌شناسی ۱، زمین‌شناسی ساختاری		۲	مبانی زلزله‌شناسی دیرین	۱۱۱۶۵۰۱	۵
اختیاری	-----	۱	۲	لرزه‌شناسی	۱۱۱۶۵۰۲	۶
اختیاری	-----	۱	۲	ژئوکتریک	۱۱۱۶۵۰۳	۷
اختیاری	-----		۲	مبانی گرانی سنجی	۱۱۱۶۴۶۲	۸
اختیاری	-----		۲	ژئومغناطیس ۱	۱۱۱۶۴۶۳	۹
اختیاری	-----		۲	ژئودینامیک	۱۱۱۶۴۶۹	۱۰
اختیاری	-----		۲	روش‌های سن‌یابی ایزوتوپیک و رادیومتریک و کاربرد آنها در ژئوفیزیک	۱۱۱۶۴۶۴	۱۱

برنامه ارائه دروس کارشناسی ارشد رشته زلزله‌شناسی

سال تحصیلی 98-99

جدول دروس کمبود برای فارغ التحصیلان کارشناسی غیر زمین‌شناسی و غیر معدن و فیزیک

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش‌نیاز	نوع درس
۱	۱۱۲۴۰۱۵	زمین‌شناسی عمومی	۲	۱		کمبود
۲	۱۱۱۶۵۰۹	زمین‌شناسی ساختاری	۲	۱		کمبود
۳	۱۱۱۶۴۷۰	روشهای محاسبات عددی	۲			کمبود

جدول دروس کمبود برای فارغ التحصیلان کارشناسی زمین‌شناسی و معدن

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش‌نیاز	نوع درس
۱	۱۱۱۶۴۷۰	روشهای محاسبات عددی	۲			کمبود
۲	۱۱۱۶۵۰۷	ریاضیات پیشرفته در ژئوفیزیک	۳			کمبود