

بسمه تعالیٰ

دروس ارایه شده در نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۶-۹۷ کارشناسی ارشد (گروه زلزله شناسی)

دروس جبرانی:

نام درس	تعداد واحد	گرایش	نام استاد	شماره درس	ظرفیت کلاس
روشهای محاسبات عددی	۲	زلزله شناسی	آقای مهندس اشتربی	۶۲۰۱۲۰۴	-

دروس تخصصی:

نام درس	تعداد واحد	رشته- ورودی	نام استاد	شماره درس / گروه درس	ظرفیت کلاس
زلزله شناسی ۲ (گروه ۱)	۳	زلزله شناسی- ۹۶	آقای دکتر رضاپور	۶۲۰۱۱۵۹۰۱	۷ نفر
زلزله شناسی ۲ (گروه ۲)	۳	زلزله شناسی- ۹۶	آقای دکتر حاتمی	۶۲۰۱۱۵۹۰۲	۷ نفر
زلزله شناسی ۲ (گروه ۳)	۳	زلزله شناسی- ۹۶	آقای دکتر مرادی	۶۲۰۱۱۵۹۰۳	۷ نفر
مبانی لرزه زمینساخت (گروه ۱)	۲	زلزله شناسی- ۹۶ و ۹۵	آقای دکتر میرزایی	۶۲۰۱۱۶۲۰۱	۱۳ نفر
مبانی لرزه زمینساخت (گروه ۲)	۲	زلزله شناسی- ۹۶ و ۹۵	آقای دکتر میرزایی	۶۲۰۱۱۶۲۰۲	۱۳ نفر
زلزله شناسی مهندسی (گروه ۱)	۳	زلزله شناسی- ۹۶ و ۹۵	آقای دکتر سدیدخوی	۶۲۰۱۱۶۳۰۱	۹ نفر
زلزله شناسی مهندسی (گروه ۲)	۳	زلزله شناسی- ۹۶ و ۹۵	آقای دکتر رحیمی- خانم دکتر شعبانی	۶۲۰۱۱۶۳۰۲	۹ نفر

۹ نفر	۶۲۰۱۱۶۳۰۳	آقای دکتر میرزابی- خانم دکتر شعبانی	زلزله شناسی- ۹۶ و ۹۵	۳	زلزله شناسی مهندسی (گروه ۳)
۱۱ نفر	۶۲۰۱۱۶۴۰۱	آقای دکتر مرادی- آقای دکتر رحیمی	زلزله شناسی- ۹۶ و ۹۵	۲	زلزله شناسی دستگاهی (گروه ۱)
۱۱ نفر	۶۲۰۱۱۶۴۰۲	آقای دکتر مرادی- آقای دکتر رحیمی	زلزله شناسی- ۹۶ و ۹۵	۲	زلزله شناسی دستگاهی (گروه ۲)
-	۶۲۰۱۱۴۵	-	زلزله شناسی- ۹۵	۲	سمینار
-	۶۲۲۰۰۰۱	-	زلزله شناسی- ۹۵ و ۹۴	۶	پایان نامه

دروس اختیاری:

نام درس	تعداد واحد	گرایش	نام استاد	شماره درس	ظرفیت کلاس
مبانی مدلسازی در زلزله شناسی	۲	زلزله شناسی- ۹۶	آقای دکتر پاکزاد	۶۲۰۱۱۶۵۰۱	-
روشهای سن یابی ایزوتوبیک و ...	۲	زلزله شناسی- ۹۶	آقای دکتر فتاحی	۶۲۰۱۱۶۹۰۱	-
مبانی زلزله شناسی دیرین	۲	زلزله شناسی- ۹۶	آقای دکتر فتاحی	۶۲۰۱۲۲۹۰۱	-
لرزه شناسی (گروه ۳)	۳	زلزله شناسی- ۹۶	آقای دکتر هاشمی	۶۲۰۱۰۷۲۰۳	-