

بسمه تعالی

برنامه هفتگی نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱ کارشناسی ارشد (گروه زلزله‌شناسی)

ایام هفته	۸ تا ۹/۳۰	واحد	کلاس	۱۰ تا ۱۱/۳۰	واحد	کلاس	۱۳ تا ۱۴/۳۰	واحد	کلاس	۱۵ تا ۱۶/۳۰	واحد	کلاس
شنبه	زلزله‌شناسی دستگاهی (دکتر مرادی- دکتر رحیمی) گروه ۱- عملی مبانی زلزله‌شناسی دیرین (دکتر فتاحی- دکتر امینی)	۲	۱۲	زلزله‌شناسی ۲ (دکتر رضاپور) گروه ۱ زلزله‌شناسی ۲ (دکتر مرادی) گروه ۲	۲	۴	زلزله‌شناسی مهندسی (دکتر سدیدخوی) گروه ۱ زلزله‌شناسی مهندسی (دکتر شعبانی) گروه ۲	۳	۴	زلزله‌شناسی دستگاهی (دکتر مرادی- دکتر رحیمی) گروه ۲- عملی	۲	۱۲
یکشنبه	زلزله‌شناسی دستگاهی (دکتر مرادی- دکتر رحیمی) گروه ۲ مبانی مدلسازی در زلزله‌شناسی (دکتر حاتمی)	۲	۵	مبانی لرزه زمین‌ساخت (دکتر میرزائی) گروه ۱	۲	۴	مبانی لرزه زمین‌ساخت (دکتر میرزائی) گروه ۲	۲	۴	روشهای سن‌یابی (دکتر فتاحی- دکتر امینی)	۲	۷
دوشنبه	روشهای محاسبات عددی (دکتر پاکزاد)	۲	۴	زلزله‌شناسی ۲ (دکتر رضاپور) گروه ۱ زلزله‌شناسی ۲ (دکتر مرادی) گروه ۲	۳	۵	مبانی لرزه زمین‌ساخت (دکتر میرزائی) گروه ۱- عملی	۲	۴	مبانی لرزه زمین‌ساخت (دکتر میرزائی) گروه ۲- عملی	۲	۵
سه‌شنبه	زلزله‌شناسی دستگاهی (دکتر مرادی- دکتر رحیمی) گروه ۱	۲	۱۲	زلزله‌شناسی مهندسی (دکتر شعبانی) گروه ۲	۳	۴	جلسه گروه زلزله‌شناسی	-	-	زلزله‌شناسی مهندسی (دکتر سدیدخوی) گروه ۱	۳	۵
چهارشنبه	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

شروع کلاسها: ۱۴۰۱/۱۱/۱۶

پایان کلاسها: ۱۴۰۲/۰۳/۱۸

شروع امتحانات: ۱۴۰۲/۰۳/۲۵