

بسمه تعالی

برنامه هفتگی نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴ کارشناسی ارشد (گروه زلزله‌شناسی)

کلاس	واحد	۱۶/۳۰ تا ۱۵	کلاس	واحد	۱۴/۳۰ تا ۱۳	کلاس	واحد	۱۱/۳۰ تا ۱۰	کلاس	واحد	۹/۳۰ تا ۸	ایام هفته
۴	۲	روشهای محاسبات عددی (دکتر رشیدی)	۵	۲	زلزله‌شناسی ۱ (دکتر مرادی)	۴	۳	زلزله‌شناسی ۲ (دکتر رضاپور) گروه ۱ زلزله‌شناسی ۲ (دکتر شمالی) گروه ۲	۵	۲	زلزله‌شناسی دستگاهی (دکتر مرادی- دکتر رحیمی)	شنبه
-	-	-	۱۲ ۵	۳ ۳	زلزله‌شناسی مهندسی (دکتر سدیدخوی) گروه ۱ زلزله‌شناسی مهندسی (دکتر شعبانی) گروه ۲	۵	۲	مبانی لرزه زمین ساخت (دکتر میرزائی)	۵ ۴	۲ ۲	زلزله‌شناسی ۱ (دکتر مرادی)- عملی مبانی مدلسازی در زلزله‌شناسی (دکتر حاتمی)	پیشنبه
۵	۲	زلزله‌شناسی دستگاهی (دکتر مرادی- دکتر رحیمی) عملی	۵	۲	مبانی لرزه زمین ساخت (دکتر میرزائی)- عملی	۵	۳	- تحلیل سریهای زمانی ژئوفیزیکی (دکتر بایرام نژاد)	۴ ۵	۳ ۳	زلزله‌شناسی ۲ (دکتر رضاپور) گروه ۱ زلزله‌شناسی ۲ (دکتر شمالی) گروه ۲	دوشنبه
۷	۲	روشهای سن‌یابی (دکتر فتاحی)	-	-	جلسه گروه زلزله‌شناسی	۱۲ ۴	۳ ۳	زلزله‌شناسی مهندسی (دکتر سدیدخوی) گروه ۱ زلزله‌شناسی مهندسی (دکتر شعبانی) گروه ۲	۴	۳	- تحلیل سریهای زمانی ژئوفیزیکی (دکتر بایرام نژاد)	سهشنبه
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	چهارشنبه

شروع کلاسها: ۱۴۰۳/۱۱/۲۰

پایان کلاسها: ۱۴۰۴/۰۳/۲۲

شروع امتحانات: ۱۴۰۴/۰۳/۳۱