

دروس دوره کارشناسی ارشد گرایش تکتونیک
(۳۰ واحد)

ردیف	نوع درس	تعداد واحد
۲	الزامی	۱۴
۳	اختیاری	۱۰
۴	پایان نامه	۶

ترم اول (۱۲ واحد)

ردیف	نام درس	نوع درس	تعداد واحد	نام استاد
۱	زمین ساخت جهانی	الزامی	۳	دکتر رضانی
۲	زمین شناسی ساختاری پیشرفته ۱	الزامی	۳	دکتر امیدی
۳	لرزه زمین ساخت	الزامی	۲	دکتر رضانی
۲	کاربرد مکانیک سنگ در زمین ساخت	اختیاری	۲	دکتر مومنی

ترم دوم (۱۰ واحد)

ردیف	نام درس	نوع درس	تعداد واحد	نام استاد
۱	زمین شناسی ساختاری پیشرفته ۲	الزامی	۲	دکتر امیدی
۲	نوزمین ساخت و ریخت زمین ساخت	اختیاری	۲	دکتر امیدی
۳	زمین ساخت ایران	اختیاری	۲	دکتر رضانی
۴	زمین شناسی کواترنری	اختیاری	۲	دکتر رضایی - دکتر جعفرزاده
۵	زمین شناسی ساختاری کاربردی	اختیاری	۲	دکتر امیدی - دکتر کردی

ترم سوم (۱۰ واحد)

ردیف	نام درس	نوع درس	تعداد واحد	نام استاد
۱	بافت ساختار	الزامی	۲	دکتر قاسمی - دکتر رضایی
۲	مدل سازی زمین ساختی	الزامی	۲	دکتر امیدی
۳	پایان نامه	الزامی	۶	-

ترم چهارم (۶ واحد)

ردیف	نام درس	نوع درس	تعداد واحد	پیش نیاز
۱	پایان نامه	الزامی	۶	تمامی دروس