

گرایش ژئوتکنیک (ورودی ۱۴۰۰ و ماقبل)

نیمسال ارائه	دروس اجباری	تعداد واحد	نیمسال ارائه	دروس اختیاری	تعداد واحد
اول	دینامیک خاک	۳ واحد	دوم	بهسازی خاک	۳ واحد
اول	مکانیک خاک پیشرفته	۳ واحد	دوم	مکانیک سنگ	۲ واحد
اول	روش اجزاء محدود	۳ واحد	دوم	طراحی و اجراء تونل و فضاهای زیرزمینی	۲ واحد
دوم	مهندسی پی پیشرفته	۳ واحد	دوم	پی های خاص	۲ واحد
		۱۲ واحد	اول	تحقیقات صحرایی	۳ واحد
			۱۲ واحد		

دروس اجباری	۱۲ واحد	روش تحقیق و سمینار	۲ واحد
دروس اختیاری	۱۲ واحد	پایان نامه	۶ واحد
۳۲ واحد			

گرایش ژئوتکنیک (ورودی ۱۴۰۱ تا ۱۴۰۳)

نیمسال ارائه	دروس تخصصی	تعداد واحد	نیمسال ارائه	دروس اختیاری	تعداد واحد
اول	دینامیک خاک	۳ واحد	دوم	بهسازی خاک	۲ واحد
اول	روش تحقیق	۲ واحد	دوم	مکانیک سنگ	۲ واحد
اول	مکانیک خاک پیشرفته	۳ واحد	دوم	ژئوتکنیک لرزه ای	۳ واحد
دوم	مهندسی پی پیشرفته	۳ واحد	اول	روشهای عددی	۲ واحد
دوم	مکانیک محیط های پیوسته	۳ واحد	اول	آزمونهای برجا و رفتارنگاری در ژئوتکنیک	۳ واحد
		۱۴ واحد			
			۱۲ واحد		

دروس تخصصی	۱۴ واحد	پایان نامه	۶ واحد
دروس اختیاری	۱۲ واحد		
۳۲ واحد			

گرایش ژئوتکنیک (ورودی ۱۴۰۴ به بعد)

نیمسال ارائه	دروس تخصصی الزامی	تعداد واحد	نیمسال ارائه	دروس تخصصی اختیاری	تعداد واحد
اول	دینامیک خاک	۳ واحد	دوم	مکانیک سنگ	۳ واحد
اول	روش پژوهش	۱ واحد	دوم	ژئوتکنیک لرزه ای	۳ واحد
اول	مکانیک خاک پیشرفته	۳ واحد	دوم	بهسازی خاک	۳ واحد
اول	روش اجزاء محدود ۱	۳ واحد	اول	تحقیقات محلی	۳ واحد
دوم	مهندسی پی پیشرفته	۳ واحد	۱۲ واحد		
دوم	سمینار کارشناسی ارشد	۱ واحد			
		۱۴ واحد			

دروس تخصصی الزامی	۱۴ واحد	پایان نامه	۶ واحد
دروس تخصصی اختیاری	۱۲ واحد		
۳۲ واحد			

اساتید :

جناب آقای دکتر بهمن نیرومند – استادیار

جناب آقای دکتر امین کشاورز – دانشیار

جناب آقای دکتر محمود ملکوتی – دانشیار

جناب آقای دکتر عبدالرضا فاضلی – استادیار

دانشجویان گرامی بایستی نسبت به مطالعه آیین نامه های آموزشی مربوط به سال ورود خود از سامانه دانشگاه خلیج فارس به آدرس: pgu.ac.ir بخش آیین نامه ها و شیوه نامه ها اقدام نمایند. خواهشمند است به موارد ضروری **مانند سنوات مجاز تحصیل، تعداد مشروطی، زمان تعیین استاد راهنما و تصویب پروپزال** و ... توجه داشته باشید.

آدرس صفحه دانشکده مهندسی: eng.pgu.ac.ir