

آرایش ترمی دوره کارشناسی ارشد مهندسی نفت و زمین انرژی- ورودی ۱۴۰۴ به بعد (نیمسال اول تا چهارم)

-	انرژی هیدروژن (۲)	ژئوشیمی نفت کاربردی (۳)	لرزه‌شناسی در اکتشاف (۳)	زمین شناسی مخازن کربناتی (۳)	روش پژوهش (۱)	نیمسال اول (۱۲ واحد)
اکتشاف منابع هیدروکربنی نامتعارف (۲)	سرشت نمایی مخزن (۲)	ذخیره‌سازی زیرزمینی گاز (۲)	روش‌های آنالیز دستگاهی در اکتشاف نفت (۲)	نمودارگیری پیشرفته (۳)	سمینار (۱)	نیمسال دوم (۱۲ واحد)
پایان نامه						نیمسال سوم (۶ واحد)
پایان نامه						نیمسال چهارم (۶ واحد)

* اعداد داخل پرانتز، تعداد واحد درسی مربوطه هستند.