

دانشگاه پیام نور
جدول تطبیق رشته رسوب‌شناسی و سنگ‌شناسی رسوبی
سال تحصیلی ۹۴-۹۵

ردیف	نام درس	رشته تحصیلی مدرس
۱	رسوب‌شناسی کاربردی	رسوب و سنگ رسوب
۲	سنگ‌های کربناتی	رسوب‌شناسی و سنگ‌شناسی رسوبی، دیرینه‌شناسی و چینه‌شناسی، زمین‌شناسی نفت
۳	سنگ‌های غیرکربناتی	رسوب‌شناسی و سنگ‌شناسی رسوبی، دیرینه‌شناسی و چینه‌شناسی، زمین‌شناسی نفت
۴	محیط‌های رسوبی پیشرفته	رسوب‌شناسی و سنگ‌شناسی رسوبی، دیرینه‌شناسی و چینه‌شناسی
۵	زمین‌شیمی رسوبی	رسوب‌شناسی و سنگ‌شناسی رسوبی
۶	زمین‌شناسی مخازن هیدروکربنی	زمین‌شناسی نفت، رسوب‌شناسی و سنگ‌شناسی رسوبی، دیرینه‌شناسی و چینه‌شناسی
۷	ریزرخساره پیشرفته	دیرینه‌شناسی و چینه‌شناسی، رسوب‌شناسی و سنگ‌شناسی رسوبی
۸	چینه‌نگاری سکانسی	رسوب‌شناسی و سنگ‌شناسی رسوبی، دیرینه‌شناسی و چینه‌شناسی، زمین‌شناسی نفت
۹	رسوب‌شناسی زیست‌محیطی	رسوب‌شناسی و سنگ‌شناسی رسوبی، زمین‌شناسی زیست‌محیطی
۱۰	زمین‌شناسی دریایی	رسوب‌شناسی و سنگ‌شناسی رسوبی
۱۱	رسوب‌شناسی صحرایی	رسوب‌شناسی و سنگ‌شناسی رسوبی
۱۲	ذخایر رسوبی	رسوب‌شناسی و سنگ‌شناسی رسوبی، زمین‌شناسی اقتصادی
۱۳	اصول تفسیر لاگ	رسوب‌شناسی و سنگ‌شناسی رسوبی، زمین‌شناسی نفت، ژئوفیزیک، دیرینه‌شناسی و چینه‌شناسی
۱۴	سمینار (تحقیق و تتبع نظری)	رسوب‌شناسی و سنگ‌شناسی رسوبی، در صورت ضرورت و با تشخیص شورای تخصصی گروه زمین‌شناسی از گرایش‌های دیگر زمین‌شناسی
۱۵	پایان‌نامه	استاد راهنمای اول رسوب‌شناسی و سنگ‌شناسی رسوبی، در صورت ضرورت و با تشخیص شورای تخصصی گروه در صورت ضرورت و با تشخیص شورای تخصصی گروه استاد راهنمای دوم و استاد مشاور می‌تواند از گرایش‌های دیگر زمین‌شناسی انتخاب شود.

* عضو هیأت علمی حتماً بایستی دارای مدرک دکتری باشد.