



مقطع: کارشناسی ارشد ژئومورفولوژی

کد درس:

نام درس: ژئودایورسیتی

گروه آموزشی: زمین شناسی

تعداد واحد نظری ۲ - تعداد واحد عملی - نوع درس (جبرانی، پایه، اصلی، تخصصی، عمومی، ...):

ساعات تدریس کلاس در هفته (طبق سرفصل): ۲ ساعت

جدول زمانی موضوعات درس مطابق با سرفصل مصوب دوره و ورودی :

موضوع	جلسه آموزشی
آشنایی با چارچوب کلی درس و معرفی منابع	هفته اول
مفاهیم کلی ژئودایورسیتی	هفته دوم
عناصر ژئودایورسیتی	هفته سوم
تنوع زمین شناختی	هفته چهارم
تنوع ژئومورفولوژیکی	هفته پنجم
تنوع خاک	هفته ششم
روش های ارزیابی ژئودایورسیتی	هفته هفتم
ادامه روش های ارزیابی ژئودایورسیتی	هفته هشتم
ادامه روش های ارزیابی ژئودایورسیتی	هفته نهم
ارتباط ژئودایورسیتی و ژئوتوریسم	هفته دهم
ارزیابی ژئوکانزرویشن با تاکید بر ژئوتوریسم	هفته یازدهم
تهیه نقشه تنوع زمینی	هفته دوازدهم
محاسبه و تحلیل تنوع زمینی	هفته سیزدهم
روش رینارد	هفته چهاردهم
روش بریلها	هفته پانزدهم
مطالعه موردی تنوع زمینی در حوضه لار	هفته شانزدهم

*سنجش و ارزشیابی دانشجو:

شيوه (تشریحی، چهار جوابی، ...)	زمان	نمره	
-	-	-	آزمون میان ترم، فعالیت های کلاسی و ...
تشریحی	طبق اعلام آموزش	۲۰	آزمون پایان ترم

*منابع مطالعاتی:

Reynard E. and J. Brilha (2018) Geoheritage, Elsevier, 428 p. (فصل دوم)

مجموعه هفت مقاله و پایاننامه مرتبط با موضوع

نام و نام خانوادگی مدیر گروه آموزشی: صدیقه بطالب لویی

نام و نام خانوادگی استاد درس: مهدی مومی پور

تاریخ و امضاء:

تاریخ و امضاء: