

گروه جغرافیا: کارشناسی ارشد رشته «جغرافیا و برنامه‌ریزی روستایی»
ورودی های ۹۲ به بعد

(ترم اول)

ردیف	کد درس	نام درس	تعداد کل واحد	تعداد واحد نظری	تعداد واحد عملی	پیشنیاز	وضعیت درس	نوع درس
۱	۱۸۱۴۰۶۹	مکاتب و بنیان های نظری توسعه و برنامه‌ریزی روستایی	۲	۲	-	-	پایه	نظری
۲	۱۸۱۴۰۵۸	تحلیل‌های آماری در برنامه‌ریزی روستایی	۲	۲	-	-	پایه	نظری
۳	۱۸۱۴۰۵۹	فناوری‌های جغرافیایی در برنامه‌ریزی روستایی (GIS و RS)	۲	۱	۱	-	پایه	نظری - عملی
۴	۱۸۱۴۰۶۰	روش‌ها و فنون تصمیم‌گیری در برنامه‌ریزی روستایی	۲	۲	-	-	پایه	نظری
۵	۱۸۱۴۰۶۱	برنامه‌ریزی محیطی در نواحی روستایی	۲	۲	-	-	پایه	نظری
۶	۱۸۱۴۰۶۲	تحلیل فضایی روابط شهر و روستا	۲	۲	-	-	پایه	نظری

(ترم دوم)

ردیف	کد درس	نام درس	تعداد کل واحد	تعداد واحد نظری	تعداد واحد عملی	پیشنیاز	وضعیت درس	نوع درس
۱	۱۸۱۴۰۵۷	روش‌های تحقیق در برنامه‌ریزی روستایی	۲	۱	۱	تحلیل‌های آماری در برنامه‌ریزی روستایی	پایه	نظری - عملی
۲	۱۸۱۴۰۷۰	حقوق و قوانین روستایی	۲	۲	-	-	پایه	نظری
۳	۱۸۱۴۰۷۱	برنامه ریزی مسکن روستایی	۲	۱	۱	-	تخصصی	نظری - عملی
۴	۱۸۱۴۰۷۲	برنامه ریزی کالبدی سکونتگاه های روستایی	۲	۱	۱	-	تخصصی	نظری - عملی
۵	۱۸۱۴۰۷۳	برنامه ریزی مدیریت ریسک و مخاطرات در مناطق روستایی	۲	۱	۱	-	تخصصی	نظری - عملی
۶	۱۸۱۴۰۷۴	برنامه ریزی مکانیابی استقرارگاه های روستایی	۲	۱	۱	-	تخصصی	نظری - عملی

ترم سوم

ردیف	کد درس	نام درس	تعداد کل واحد	تعداد واحد نظری	تعداد واحد عملی	پیشنیاز	وضعیت درس	نوع درس
۱	۱۸۱۴۰۸۲	کارگاه برنامه ریزی کالبدی	۲	۱	۱		تخصصی	نظری - عملی
۲	۱۸۱۴۱۹۱	پایان نامه	۶	-	۶			

گروه جغرافیا: کارشناسی ارشد رشته «جغرافیا و برنامه ریزی روستایی»

جمع کل واحدها: (دروس پیشنیاز ۶ واحد که در جمع واحدها و نمره معدل کل محاسبه و منظور نمی‌گردد).
 دروس پایه ۱۶ واحد + دروس تخصصی ۱۰ واحد = ۲۶ واحد (۲۶ واحد درسی + ۶ واحد پایان نامه = ۳۲ واحد)
 ارائه دروس (ترم اول = ۱۲ واحد، ترم دوم = ۱۲ واحد و ترم سوم = ۸ واحد)
 انتخاب موضوع پایان نامه: ابتدای ترم دوم
 ارائه طرح تحقیق (پروپوزال) نهایی: ابتدای ترم سوم
 حداکثر طول مدت تحصیل: چهار نیمسال تحصیلی