

جدول تطبيق دروس با رشته تحصيلي مدرس

دوره کارشناسی ارشد رشته آموزش محیط زیست

سال تحصيلي ۹۲-۹۳

ردیف	نام درس	رشته تحصيلي مدرس حداقل مدرک تحصيلي دكتري تخصصي
۱	اصول و مفاهيم آموزش محیط زیست	علوم تربیتی با گرایش آموزش محیط زیست ، مدیریت و برنامه ریزی محیط زیست
۲	زبان تخصصی	علوم تربیتی با گرایش آموزش محیط زیست ، مدیریت و برنامه ریزی محیط زیست
۳	تهیه و تولید مواد و وسائل پیشرفته آموزش محیط زیست	علوم تربیتی با گرایش های آموزش محیط زیست ، برنامه ریزی آموزشی ، مدیریت آموزشی و تکنولوژی آموزشی
۴	اصول و روشهای برنامه ریزی درسی	علوم تربیتی با کلیه گرایش ها
۵	آموزش برای توسعه پایدار	علوم تربیتی با گرایش آموزش محیط زیست ، مدیریت و برنامه ریزی محیط زیست
۶	قوانين حقوقی و حقوق محیط زیست	حقوق محیط زیست ، علوم تربیتی با گرایش آموزش محیط زیست
۷	نظریه ها و کاربردهای آموزش محیط زیست	علوم تربیتی با گرایش آموزش محیط زیست ، مدیریت و برنامه ریزی محیط زیست
۸	روشهای تدریس ویژه آموزش محیط زیست	علوم تربیتی با کلیه گرایش ها
۹	روشهای سنجش و ارزشیابی آموزشی	علوم تربیتی با کلیه گرایش ها ، سنجش و اندازه گیری
۱۰	آشنائی با مفاهيم محیط زیست	علوم تربیتی با گرایش آموزش محیط زیست ، مهندسی محیط زیست
۱۱	سمینار در آموزش محیط زیست	علوم تربیتی با گرایش آموزش محیط زیست ، مدیریت و برنامه ریزی محیط زیست
۱۲	برنامه ریزی برای نظام آموزشی و منطبق با نیازهای زیست محیطی	علوم تربیتی با گرایش های آموزش محیط زیست ، برنامه ریزی درسی ، مدیریت آموزشی ، برنامه ریزی آموزشی
۱۳	روش تحقیق پیشرفته در آموزش محیط زیست	علوم تربیتی با گرایش های آموزش محیط زیست ، برنامه ریزی درسی ، مدیریت آموزشی ، برنامه ریزی آموزشی
۱۴	آموزش همگانی محیط زیست	علوم تربیتی با گرایش آموزش محیط زیست ، مدیریت و برنامه ریزی محیط زیست ، محیط زیست
۱۵	مبانی برنامه ریزی آموزشی و مدیریت محیط زیست	علوم تربیتی با گرایش آموزش محیط زیست ، مدیریت و برنامه ریزی محیط زیست ، محیط زیست ، برنامه ریزی درسی ، مدیریت آموزشی

جدول تطبيق دروس با رشته تحصيلي مدرس

دوره کارشناسی ارشد رشته آموزش محیط زیست

با عنوان درسی جایگزین پایان نامه (شیوه آموزش محور)

سال تحصيلي ۹۲-۹۳

ردیف	نام درس	مدرک تحصيلي عضو هيات علمي دکтри (استادیار یا بالاتر)
۱	CIS اصول مبانی سیستم اطلاعات جغرافیایی	GIS-جغرافیدانان دارای مدرک
۲	آمایش سرزمین	جغرافیای شهری-روستایی ، محیط زیست، مدیریت و برنامه ریزی محیط زیست ، محیط زیست