

## جدول تطبیق دروس با رشته تحصیلی مدرس دوره کارشناسی

رشته جغرافیای گرایش آب و هواشناسی

سال تحصیلی ۱۳۹۱-۹۲

ردیف	نام درس	حداقل مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد به ترتیب اولویت
۱	فلسفه و سیر تکوین جغرافیا	جغرافیدان
۲	مبانی هیدرولوژی	جغرافیای طبیعی_جغرافیدان_مهندسی آب
۳	نقشه خوانی	جغرافیدان_کارتوگراف
۴	مبانی زمین شناسی	جغرافیای طبیعی_زمین شناسی
۵	ریاضیات مقدماتی	ریاضی
۶	مبانی جغرافیای جمعیت	جغرافیای انسانی _ علوم اجتماعی
۷	زمین در فضا	جغرافیدان_ فیزیک(گرایش نجوم)
۸	مبانی ژئومورفولوژی	ژئومورفولوژی _ جغرافیای طبیعی_زمین شناسی
۹	مبانی جغرافیای شهری	جغرافیای شهری_جغرافیای انسانی
۱۰	مبانی جغرافیای روستایی	جغرافیای روستایی_جغرافیای انسانی
۱۱	مبانی جغرافیای گردشگری	جغرافیای انسانی
۱۲	مبانی سنجش از دور	جغرافیدان_نقشهبرداری
۱۳	مبانی محیط زیست	جغرافیای طبیعی_جغرافیدان
۱۴	روش تحقیق (نظری)	جغرافیدان
۱۵	مبانی جغرافیای فرهنگی	جغرافیدان
۱۶	مبانی جغرافیای اقتصادی	جغرافیای انسانی_جغرافیدان
۱۷	نقشهبرداری	جغرافیدان_نقشه برداری_زمین شناسی
۱۸	آمار و احتمالات	جغرافیدان_آمار
۱۹	مبانی آب و هواشناسی (۱)	جغرافیای طبیعی_ ژئومورفولوژی
۲۰	فناوری اطلاعات IT	جغرافیدان_فناوری اطلاعات
۲۱	سیاست و فضا	جغرافیدان
۲۲	کارتوگرافی و تهیه نقشه‌های موضوعی	جغرافیدان_ کارتوگراف
۲۳	مبانی آب و هواشناسی (۲)	جغرافیای طبیعی_ ژئومورفولوژی
۲۴	مبانی سیستم اطلاعات جغرافیایی(GIS)	جغرافیدان دارای مدرک GIS_جغرافیدان
۲۵	اصول و روش‌های آمیش سرزمین	جغرافیای انسانی_ جغرافیدان

## جدول تطبیق دروس با رشته تحصیلی مدرس دوره کارشناسی

### رشته جغرافیای گرایش آب و هواشناسی

سال تحصیلی ۱۳۹۱-۹۲

ردیف	نام درس	حداقل مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد به ترتیب اولویت
۲۶	ژئور مورفولوژی ایران	ژئومورفولوژی طبیعی
۲۷	زبان تخصصی آب و هواشناسی	جغرافیای طبیعی - ژئومورفولوژی
۲۸	جغرافیای خاکها	جغرافیای طبیعی
۲۹	مبانی جغرافیای سیاسی	جغرافیای سیاسی - جغرافیای انسانی - جغرافیدان
۳۰	اصول و روش‌های برنامه‌ریزی منطقه‌ای	جغرافیای انسانی
۳۱	مخاطرات طبیعی	جغرافیای طبیعی
۳۲	جغرافیای شهری ایران	جغرافیای شهری - جغرافیای انسانی
۳۳	جغرافیای اقتصادی ایران	جغرافیای انسانی
۳۴	مخاطرات انسانی	جغرافیای انسانی
۳۵	جغرافیای جمعیت ایران	جغرافیای انسانی - جغرافیدان
۳۶	جغرافیای سیاسی ایران	جغرافیای سیاسی - جغرافیای انسانی
۳۷	مطالعات منطقه‌ای خلیج فارس	جغرافیای سیاسی - جغرافیای انسانی
۳۸	ریاضیات پیشرفته	ریاضی
۳۹	مبانی اکولوژی و جغرافیای زیستی	جغرافیای طبیعی
۴۰	نقشه‌ها و نمودارهای اقلیمی	اقلیم‌شناس
۴۱	آب و هوای کره زمین	اقلیم‌شناس - ژئومورفولوژی
۴۲	آب و هوای ایران	اقلیم‌شناس - ژئومورفولوژی
۴۳	ژئومورفولوژی اقلیمی	ژئومورفولوژی - اقلیم‌شناس
۴۴	اقلیم‌شناسی آماری	اقلیم‌شناس
۴۵	آشایی با نرم افزارهای اقلیمی	اقلیم‌شناس
۴۶	اقلیم‌شناسی دینامیک	اقلیم‌شناس - هواشناس
۴۷	ریاضیات مهندسی	ریاضی
۴۸	جغرافیای روستایی ایران	جغرافیای روستایی - جغرافیای انسانی
۴۹	هیدروکلیماتولوژی	اقلیم‌شناس - جغرافیای طبیعی
۵۰	کاربرد سنجش از دور در اقلیم‌شناسی	اقلیم‌شناس
۵۱	پایگاه داده‌های اقلیمی و نقشه‌های هوای	اقلیم‌شناس

**جدول تطبیق دروس با رشته تحصیلی مدرس دوره کارشناسی**

**رشته جغرافیای گرایش آب و هواشناسی**

**سال تحصیلی ۱۳۹۱-۹۲**

ردیف	نام درس	حداقل مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد به ترتیب اولویت
۵۲	فیزیک عمومی	فیزیک
۵۳	میکروکلیماتولوژی	اقلیم‌شناس_هواشناس
۵۴	اقلیم‌شناسی کاربردی	اقلیم‌شناس
۵۵	تغییر اقلیم و پیامدهای آن	اقلیم‌شناس
۵۶	اقلیم‌شناسی فیزیکی	اقلیم‌شناس_هواشناس
۵۷	پروژه	اقلیم‌شناس

**حوزه معاونت آموزشی و سنجش**