

جدول تطبیق دروس کارشناسی رشته مهندسی مدیریت و آبادانی روستاها

سال تحصیلی ۹۰-۸۹

ردیف	نام درس	مدرک کارشناسی ارشد با ترتیب الویت
۱	هوا و اقلیم شناسی کشاورزی	هواشناسی، آبیاری و زهکشی و سایر گرایشهای مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی
۲	آز هوا و اقلیم شناسی کشاورزی	هواشناسی، آبیاری و زهکشی و سایر گرایشهای مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی
۳	شناخت محیط زیست	کلیه گرایشهای مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی
۴	اصول اقتصاد کشاورزی	کلیه گرایشهای مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی، کلیه گرایشهای علوم اقتصادی
۵	عملیات کشاورزی	کلیه گرایشهای مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی
۶	جنگلداری	کلیه گرایشهای منابع طبیعی، علوم گیاهی، کلیه رشتههای مهندسی کشاورزی
۷	آبیاری عمومی	آبیاری و زهکشی و سایر رشتههای مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی
۸	آز آبیاری عمومی	آبیاری و زهکشی و سایر رشتههای مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی
۹	مرتعداری	مرتعداری و سایر رشتههای مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی
۱۰	آفات و بیماریهای گیاهی	حشره شناسی، بیماریهای گیاهی و سایر رشتههای مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی، علوم گیاهی
۱۱	آز آفات و بیماریهای گیاهی	حشره شناسی، بیماریهای گیاهی و سایر رشتههای مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی، علوم گیاهی
۱۲	آبخیزداری و حفاظت آب و خاک	آبخیزداری و سایر رشتههای مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی
۱۳	زبان تخصصی	کلیه رشتههای مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی و زیست شناسی
۱۴	آمار و احتمالات و کاربرد آن در کشاورزی (آمار و احتمالات)	کلیه گرایشهای مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی، علوم گیاهی، آمار، ریاضی
۱۵	اصول آموزش و ترویج کشاورزی و منابع طبیعی	کلیه رشتههای مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی
۱۶	ریاضیات عمومی ۱ (ریاضیات ۱)	کلیه گرایشهای ریاضی، آمار
۱۷	شیمی عمومی	کلیه گرایشهای شیمی، بیوشیمی
۱۸	گیاشناسی عمومی (گیاشناسی ۱- فیزیولوژی و تشریح)	علوم گیاهی، کلیه گرایشهای کشاورزی و منابع طبیعی

ردیف	نام درس	مدرک کارشناسی ارشد با ترتیب الویت
۱۹	آز گیاهشناسی عمومی (گیاهشناسی ۱- فیزیولوژی و تشریح)	علوم گیاهی، کلیه گرایشهای کشاورزی و منابع طبیعی
۲۰	فیزیک عمومی	کلیه گرایشهای فیزیک، برق، کامپیوتر
۲۱	آز فیزیک عمومی	کلیه گرایشهای فیزیک، برق، کامپیوتر
۲۲	زراعت عمومی	زراعت و سایر گرایشهای مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی
۲۳	خاکشناسی عمومی	کلیه گرایشهای مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی
۲۴	آز خاکشناسی عمومی	کلیه گرایشهای مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی
۲۵	دامپروری عمومی	علوم دامی، دامپزشکی، علوم جانوری، زیست‌شناسی عمومی
۲۶	آز دامپروری عمومی	علوم دامی، دامپزشکی، علوم جانوری، زیست‌شناسی عمومی
۲۷	ماشین‌های کشاورزی	ماشینهای کشاورزی، مکانیزاسیون کشاورزی، مکانیک ماشینهای کشاورزی و سایر رشته‌های مهندسی کشاورزی
۲۸	آز ماشین‌های کشاورزی	ماشینهای کشاورزی، مکانیزاسیون کشاورزی، مکانیک ماشینهای کشاورزی و سایر رشته‌های مهندسی کشاورزی
۲۹	باغبانی عمومی	باغبانی و سایر رشته‌های مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی
۳۰	آز باغبانی عمومی	باغبانی و سایر رشته‌های مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی
۳۱	اصول حسابداری	اقتصاد کشاورزی، علوم اقتصادی، حسابداری، مدیریت
۳۲	اقتصاد ایران با تکیه بر روستا	کلیه گرایشهای کشاورزی و منابع طبیعی، علوم اقتصادی، حسابداری
۳۳	راه‌های روستایی	مهندسی عمران، آبادانی روستاها، محیط زیست
۳۴	ایستایی	مهندسی عمران، آبادانی روستاها، محیط زیست
۳۵	مصالح بومی و روشهای ساختمان‌سازی سنتی	کلیه گرایشهای کشاورزی، مهندسی عمران، معماری، محیط زیست
۳۶	آز مصالح بومی و روشهای ساختمان‌سازی سنتی	کلیه گرایشهای کشاورزی، مهندسی عمران، معماری، محیط زیست
۳۷	مدیریت مالی	علوم اقتصادی، اقتصاد کشاورزی، حسابداری، مدیریت
۳۸	مدیریت تولیدات روستایی	کلیه گرایشهای کشاورزی، علوم دامی، مدیریت، علوم اقتصادی
۳۹	صنایع روستایی	کلیه گرایشهای کشاورزی، صنایع، مدیریت

ردیف	نام درس	مدرک کارشناسی ارشد با ترتیب الویت
۴۰	معماری و جزییات ساختمانهای روستایی ایران	منابع طبیعی، مهندسی عمران، معماری، جغرافیا
۴۱	آز معماری و جزییات ساختمانهای روستایی ایران	منابع طبیعی، مهندسی عمران، معماری، جغرافیا
۴۲	بازاریابی و مدیریت بازار	اقتصاد کشاورزی، علوم اقتصادی، مدیریت
۴۳	آب و فاضلاب روستاها	مهندسی آب، مهندسی عمران، معماری، جغرافیا، برنامه ریزی روستایی
۴۴	ساختمانهای روستایی مقاوم در برابر بلایای طبیعی	مهندسی کشاورزی، مهندسی عمران، معماری، جغرافیا، برنامه ریزی روستایی
۴۵	کارآموزی (مدیریت و آبادانی روستاها)	مدیریت، آبادانی روستاها و کلیه رشته های کشاورزی
۴۶	تأسیسات در ساختمانهای روستایی	مهندسی کشاورزی، مهندسی عمران، معماری، جغرافیا، برنامه ریزی روستایی
۴۷	مدیریت توسعه	کلیه گرایشهای کشاورزی، مدیریت
۴۸	مدیریت تعاونی ها	کلیه گرایشهای کشاورزی و منابع طبیعی، مدیریت
۴۹	طرح بهسازی روستایی	کلیه گرایشهای کشاورزی، مهندسی عمران، معماری، مدیریت
۵۰	کانالهای آبرسانی	مهندسی آب و سایر گرایشهای کشاورزی و منابع طبیعی، مهندسی عمران
۵۱	محیط زیست روستاها	محیط زیست، کلیه گرایشهای کشاورزی و منابع طبیعی
۵۲	جامعه شناسی روستایی	اقتصاد کشاورزی، ترویج کشاورزی، جامعه شناسی، علوم اجتماعی، جغرافیا، مدیریت کشاورزی
۵۳	اقتصاد کلان ۱	کلیه گرایشهای علوم اقتصادی، اقتصاد کشاورزی، ترویج کشاورزی، مدیریت و حسابداری، مدیریت کشاورزی
۵۴	اقتصاد خرد ۱	کلیه گرایشهای علوم اقتصادی، اقتصاد کشاورزی، ترویج کشاورزی، مدیریت و حسابداری، مدیریت کشاورزی
۵۵	مدیریت واحدهای زراعی و دامی	کلیه گرایشهای کشاورزی و منابع طبیعی، اقتصاد، مدیریت
۵۶	ریاضی ۲	کلیه گرایشهای ریاضی، آمار

***توضیحات: استاد پایان نامه در صورت وجود هیات علمی در مرکز مورد نظر باید عضو هیات علمی باشد . گروه های پایان نامه می تواند در گروه ارائه شود.**