

جدول تطبیق دروس کارشناسی رشته مهندسی علوم دامی

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	گياهشناسی عمومی (گياهشناسی 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	مدیریت و حسابداری	حسابداری، اقتصاد، مدیریت
۳۲	اصول تغذیه دام	علوم دامی، دامپزشکی، علوم جانوری
۳۳	آز اصول تغذیه دام	علوم دامی، دامپزشکی، علوم جانوری
۳۴	اصلاح دام	علوم دامی، دامپزشکی، علوم جانوری، بیوتکنولوژی جانوری
۳۵	تشریح و فیزیولوژی دام	علوم دامی، دامپزشکی، علوم جانوری، بیوتکنولوژی جانوری
۳۶	آز تشریح و فیزیولوژی دام	علوم دامی، دامپزشکی، علوم جانوری، بیوتکنولوژی جانوری
۳۷	پرورش گاوهای شیری	علوم دامی، دامپزشکی، علوم جانوری، بیوتکنولوژی جانوری
۳۸	آز پرورش گاوهای شیری	علوم دامی، دامپزشکی، علوم جانوری، بیوتکنولوژی جانوری
۳۹	رفتارشناسی حیوانات اهلی	علوم دامی، دامپزشکی، علوم جانوری، بیوتکنولوژی جانوری، محیط زیست
۴۰	پرورش طیور	علوم دامی، دامپزشکی، علوم جانوری، بیوتکنولوژی جانوری

ردیف	نام درس	مدرک کارشناسی ارشد با ترتیب الویت
۴۱	آز پرورش طیور	علوم دامی، دامپزشکی، علوم جانوری، بیوتکنولوژی جانوری
۴۲	پرورش گوسفند و بز	علوم دامی، دامپزشکی، علوم جانوری، بیوتکنولوژی جانوری
۴۳	آز پرورش گوسفند و بز	علوم دامی، دامپزشکی، علوم جانوری، بیوتکنولوژی جانوری
۴۴	فیزیولوژی تولید مثل	علوم دامی، دامپزشکی، علوم جانوری، بیوتکنولوژی جانوری
۴۵	آز فیزیولوژی تولید مثل	علوم دامی، دامپزشکی، علوم جانوری، بیوتکنولوژی جانوری
۴۶	کارآموزی (علوم دامی)	علوم دامی، دامپزشکی
۴۷	خوراکها و جیره نویسی	علوم دامی، دامپزشکی
۴۸	آز خوراکها و جیره نویسی	علوم دامی، دامپزشکی
۴۹	بهداشت و بیماریهای دام و طیور	علوم دامی، دامپزشکی
۵۰	آز بهداشت و بیماریهای دام و طیور	علوم دامی، دامپزشکی
۵۱	فرآوری تولیدات دام و طیور	علوم دامی، دامپزشکی
۵۲	پرورش آبزیان (ماهی و میگو)	شیلات، بیولوژی دریا، علوم دامی، دامپزشکی
۵۳	آز پرورش آبزیان (ماهی و میگو)	شیلات، بیولوژی دریا، علوم دامی، دامپزشکی
۵۴	تغذیه طیور	دامپزشکی، علوم دامی
۵۵	پرورش زنبور عسل	زراعت، علوم دامی، دامپزشکی
۵۶	آز پرورش زنبور عسل	زراعت، علوم دامی، دامپزشکی
۵۷	آشنایی با دامپروری ایران	علوم دامی، دامپزشکی
۵۸	طراحی ساختمانها و تاسیسات دام و طیور	عمران، معماری، تاسیسات
۵۹	آز طراحی ساختمانها و تاسیسات دام و طیور	عمران، معماری، تاسیسات
۶۰	طرح آزمایشهای دامپروری	کلیه رشته‌های مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی، آمار
۶۱	آز طرح آزمایشهای دامپروری	کلیه رشته‌های مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی، آمار
۶۲	ژنتیک	کلیه گرایشهای زیست‌شناسی، رشته‌های مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی و دامپزشکی
۶۳	آز ژنتیک	کلیه گرایشهای زیست‌شناسی، رشته‌های مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی و دامپزشکی
۶۴	شیمی آلی	بیوشیمی، کلیه گرایشهای زیست‌شناسی، مهندسی کشاورزی، شیمی

ردیف	نام درس	مدرک کارشناسی ارشد با ترتیب الویت
۶۵	اکولوژی عمومی	کلیه گرایشهای زیست‌شناسی، رشته‌های مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی
۶۶	بیوشیمی عمومی	بیوشیمی، کلیه گرایشهای زیست‌شناسی، مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی، شیمی
۶۷	جانور شناسی	علوم جانوری، دامپزشکی، علوم دامی
۶۸	مبانی کشاورزی پایدار (کشاورزی پایدار)	کلیه رشته‌های مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی

**\*توضیحات: استاد پایان نامه در صورت وجود هیات علمی در مرکز مورد نظر باید عضو هیات علمی باشد .  
گروه‌های پایان نامه می‌تواند در گروه ارائه شود.**

**حوزه معاونت آموزشی و سنجش**