

ترم بندی دروس دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته مهندسی کشاورزی - علوم دامی
 گرایش ژنتیک و اصلاح دام
 ((قابل اجرا برای ورودی‌های ۱۳۸۴ به بعد))

ترم اول	
عنوان درس	تعداد واحد
بیوشیمی تکمیلی	۳
فیزیولوژی تکمیلی (۱)	۳
زبان تخصصی (بررسی متون علمی)	۳
جمع	۹
ترم دوم	
عنوان درس	تعداد واحد
ژنتیک کمی	۳
تغذیه دام تکمیلی (پیشنیاز؛ بیوشیمی تکمیلی)	۳
ژنتیک مولکولی و مهندسی ژنتیک	۳
کاربرد آمار در دامپروری (جبرانی بدون تأثیر)	۳
جمع	۱۲
ترم سوم	
عنوان درس	تعداد واحد
مدل های خطی و کاربرد آن در اصلاح دام	۳
اصلاح دام تکمیلی (۱)	۳
روش تحقیق	۲
جمع	۸
ترم چهارم	
عنوان درس	تعداد واحد
پایان نامه	۶
جمع	۶
جمع کل	۳۲+۳

توجه: گذراندن دروس وصیت نامه امام (ره) و آشنایی با کامپیوتر برای دانشجویانی که این دروس را در مقاطع پایین تر نگذرانده‌اند، الزامی است.