

چارت درسی دانشجویان کارشناسی علوم دامی (گرایش دام- گرایش طیور)

ترم اول		ترم دوم		ترم سوم		ترم چهارم	
نام درس	پیش نیاز	نام درس	پیش نیاز	نام درس	پیش نیاز	نام درس	پیش نیاز
شیمی عمومی (۳)	-	شیمی آلی (۲ ۱)	شیمی عمومی	بیوشیمی (۳)	شیمی آلی	اصول تغذیه دام (۲ ۱)	-
فیزیک عمومی (۲ ۱)	-	هوا و اقلیم شناسی (۲ ۱)	فیزیک عمومی	اصول ژنتیک دام و طیور (۳)	-	بهداشت دام و طیور (۲ ۱)	-
زبان پیش دانشگاهی (۲)	-	گیاه شناسی (۲ ۱)	-	آمار و احتمالات (۲ ۱)	ریاضیات عمومی	تشریح و فیزیولوژی دام (۲ ۱)	بیوشیمی
جانورشناسی (۲ ۱)	-	اقتصاد کشاورزی (۳)	-	زراعت عمومی (۲)	گیاه شناسی	طرح و آزمایشات دامپروری (۲ ۱)	-
فارسی پیش دانشگاهی (۲)	-	ریاضیات عمومی (۳)	-	مدیریت و حسابداری (۳)	اقتصاد کشاورزی	میکروبیولوژی عمومی (۲ ۱)	-
زیست پیش دانشگاهی (۲)	-	آشنایی با دامپروری ایران (۲)	-	اکولوژی مرتع و نباتات علوفه ای (۲ ۱)	-	عملیات کشاورزی (۳)	-
دروس عمومی	-	دروس عمومی	-	آشنایی با کامپیوتر (۱ ۱)	-	دروس عمومی	-
				دروس عمومی	-		
۱۷ واحد		۱۷ واحد		۱۹ واحد		۱۷ واحد	

ترم پنجم		ترم ششم		ترم هفتم (گرایش طیور)		ترم هشتم (گرایش دام)	
نام درس	پیش نیاز	نام درس	پیش نیاز	نام درس	پیش نیاز	نام درس	پیش نیاز
خوراک و خوراک دادن (۱ ۱)	اصول تغذیه دام	جیره نویسی دام (۲ ۱)	اصول تغذیه دام	اصلاح طیور کاربردی (۳)	-	اصلاح دام کاربردی (۳)	-
اصلاح دام (۴)	-	عوامل محیطی و تنش (۲)	-	طراحی ساختمان طیور (۲ ۱)	-	طراحی ساختمان دامداری (۲ ۱)	-
بیماریهای دام و طیور (۱ ۱)	-	پرورش طیور (۲ ۱)	اصول تغذیه دام، اصلاح دام	تغذیه طیور (۲)	-	تغذیه گاو شیری (۲ ۱)	-
رفتارشناسی حیوانات اهلی (۱)	جانورشناسی	پرورش گاو شیری (۲ ۱)	-	پرورش مرغهای تخمگذار (۱ ۱)	-	پرورش دامهای گوشتی و پرواربندی (۲)	-
پرورش زنبور عسل (۲ ۱)	جانورشناسی	پرورش گوسفند (۲ ۱)	اصول تغذیه دام، اصلاح دام	پرورش جوجه گوشتی (۱ ۱)	-	پرورش گوساله و تلیسه (۲)	-
پرورش آبزیان (۲ ۱)	-	پرورش بز (۱ ۱)	اصول تغذیه دام، اصلاح دام	سمینار (۱)	-	سمینار (۱)	-
فیزیولوژی تولید مثل (۲ ۱)	بیوشیمی	پرورش گوسفند (۲ ۱)	اصول تغذیه دام، اصلاح دام	کارآموزی (۲)	-	کارآموزی (۲)	-
دروس عمومی	-	فرآوری تولیدات دامی (۲ ۱)	-	دروس عمومی	-	دروس عمومی	-
		دروس عمومی					
۱۹ واحد		۱۹ واحد		۱۵ واحد		۱۵ واحد	

نکات مهم در انتخاب واحد:

به دانشجویان عزیز اکیدا توصیه می شود:

- ۱- درس اصول ژنتیک دام و طیور قبل از درس اصلاح دام انتخاب شود
- ۲- درس اصلاح دام قبل از درس اصلاح دام کاربردی و اصلاح طیور کاربردی انتخاب شود
- ۳- درس آمار و احتمالات قبل از درس طرح و آزمایشات دامپروری انتخاب شود
- ۴- درس تشریح و فیزیولوژی قبل از درس فیزیولوژی تولید مثل انتخاب شود
- ۵- درس بیوشیمی قبل از درس اصول تغذیه و درس خوراک و خوراک دادن قبل از درس جیره نویسی دام انتخاب شود
- ۶- درس پرورش گاو شیری همانند دروس پرورشی دیگر بعد از گذراندن دروس اصلاح دام و اصول تغذیه اخذ شود
- ۷- درس تغذیه طیور، پرورش مرغهای تخمگذار و پرورش جوجه های گوشتی بعد از گذراندن دروس پرورش طیور اخذ شود
- ۸- درس تغذیه گاو شیری، پرورش گوساله و تلیسه و پرورش دام گوشتی و پرورابندی بعد از گذراندن دروس پرورش گاو شیری اخذ شود