

برنامه درسی دوره دکتری تخصصی رشته ژنتیک و اصلاح نژاد دام به تفکیک نیمسال

ردیف	دروس	نیمسال	تعداد واحد	توضیحات
۱	مباحث نوین در اصلاح نژاد دام و طیور	اول	۳	
۲	برآورد مولفه های واریانس و کواریانس		۳	
۳	اصلاح دام تکمیلی (۲)		۳	جبرانی
۴	زبان تخصصی جبرانی		۲	جبرانی
		جمع کل	۱۱	
۵	ژنتیک مولکولی و مهندسی ژنتیک	دوم	۳	
۶	اصلاح دام تکمیلی (۳)		۳	
۷	ژنتیک کمی		۳	جبرانی
۸	روش تحقیق		۲	جبرانی
		جمع کل	۱۱	
۹	مدل های خطی و کاربرد آن در اصلاح دام	سوم	۳	
۱۰	کاربرد کامپیوتر در تجزیه های آماری		۳	
		جمع کل	۶	
	رساله دکتری		۱۸	
	کل واحد های ارائه شده	۲۸	واحد موثر دوره دکتری	۱۸