

## برنامه ترمی مقطع کارشناسی ارشد رشته اگروتکنولوژی - علوم علف های هرز (گروه مهندسی تولید و زنتیک گیاهی و علوم و مهندسی خاک)

**نیمسال دوم**

جمع واحد	تعداد واحد		نوع درس	شماره درس	نام درس
	عملی	تئوری			
۲	-	۲	مشترک	۱۴۱۶۵۹۳	تولید پایدار گیاهان زراعی
۲	۱	۱	گرایشی	۱۴۱۶۶۲۰	شناسایی علفهای هرز
۳	۱	۲	گرایشی	۱۴۱۶۶۲۳	فن آوری کاربرد علوفکش ها
۲	-	۲	مشترک	۱۴۱۶۵۹۴	اکوفیزیولوژی تولید گیاهان زراعی
۲	-	۲	انتخابی	۱۴۱۶۶۲۸	سم شناسی
۱۱	جمع				

**نیمسال اول**

جمع واحد	تعداد واحد		نوع درس	شماره درس	نام درس
	عملی	تئوری			
۲	۱	۱	مشترک	۱۴۱۶۵۹۶	روشهای آماری در علوم کشاورزی
۲	-	۲	مشترک	۱۴۱۶۵۹۵	روش تحقیق
۲	-	۲	گرایشی	۱۴۱۶۶۲۱	اکوفیزیولوژی علفهای هرز
۲	-	۲	گرایشی	۱۴۱۶۶۲۲	نحوه عمل علف کش ها
۲	-	۲	انتخابی	۱۴۱۶۶۲۵	تداخل علفهای هرز و گیاهان زراعی*
۱۰	جمع				

**نیمسال چهارم**

جمع واحد	تعداد واحد		نوع درس	شماره درس	نام درس
	عملی	تئوری			
۶	-	۶	پایان نامه	۱۴۹۰۴۰۶	پایان نامه
۶	جمع				

**نیمسال سوم**

جمع واحد	تعداد واحد		نوع درس	شماره درس	نام درس
	عملی	تئوری			
۳	-	۳	گرایشی	۱۴۱۶۶۲۴	مدیریت علفهای هرز
۲	-	۲	انتخابی	۱۴۱۶۶۰۶	تکنولوژی بذر*
۶	-	۶	پایان نامه	۱۴۹۰۴۰۶	پایان نامه
۱۱	جمع				