

برنامه ترمی مقطع کارشناسی ارشد رشته اگرو-تکنولوژی - علوم و تکنولوژی بذر (گروه مهندسی تولید و ژنتیک 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	۲	-	گرایشی	۱۴۱۶۶۲۵	روش های آزمون بذر
۲	-	۲	گرایشی	۱۴۱۶۶۳۲	فرآوری و ذخیره سازی بذر
۲	-	۲	انتخابی	۱۴۱۶۶۳۷	اکولوژی بذر *
۲	-	۲	گرایشی	۱۴۱۶۶۳۶	ثبت و تجاری سازی ارقام گیاهی
۲	-	۲	گرایشی	۱۴۱۶۶۳۱	فیزیولوژی بذر
۱۲	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	۱۴۱۶۶۳۰	تولید بذر و نشاء
۲	-	۲	گرایشی	۱۴۱۶۶۳۳	به نژادی و بیوتکنولوژی بذر
۲	۱	۱	گرایشی	۱۴۱۶۶۳۴	سلامت بذر
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			
۲	-	۲	انتخابی	۱۴۱۶۶۴۱	هرمون های گیاهی *
۲	-	۲	مشترک	۱۴۱۶۵۹۴	اکوفیزیولوژی تولید گیاهان زراعی
۶	-	۶	پایان نامه	۱۴۹۰۴۰۶	پایان نامه
۱۰	جمع				