

-برنامه ارائه دروس دوره کارشناسی ارشد علوم و مهندسی باغبانی گرایش گیاهان زینتی ورودی ۹۹

پیش نیاز	تعداد واحد		نام درس	شماره درس	ردیف	نیمسال اول ۹۹-۱۴۰۰
	عملی	نظری				
-	-	۲	تغذیه و متابولیسم	۱۳۲۱۷۴۵	۱	
-	-	۲	بیوتکنولوژی گیاهی	۱۳۲۱۷۴۶	۲	
-	۱	۲	مواد تنظیم کننده رشد	۱۳۲۱۷۴۷	۳	
-	-	۲	اصلاح گیاهان باغبانی تکمیلی	۱۳۲۱۷۴۸	۴	
-	-	۲	روش تحقیق	۱۳۲۱۷۴۹	۵	

جمع واحد: ۱۱ واحد

-برنامه ارائه دروس دوره کارشناسی ارشد علوم و مهندسی باغبانی گرایش گیاهان زینتی ورودی ۹۸

پیش نیاز	تعداد واحد		نام درس	شماره درس	ردیف	نیمسال اول ۹۹-۱۴۰۰
	عملی	نظری				
-	۶		پایان نامه کارشناسی ارشد ۶ واحدی	۹۰۱۱۶۰۴	۱	
	۱	۱	تجزیه و تحلیل داده های آماری	۱۳۲۱۷۵۵	۲	
	-	۲	تولید بذر گیاهان زینتی	۱۳۲۱۷۵۶	۳	
	۱	-	سمینار	۱۳۲۱۷۵۷	۴	

جمع واحد: ۱۱ واحد

- واحدهای درسی دوره کارشناسی ارشد رشته علوم و مهندسی باغبانی (گرایش تولید محصولات گلخانه ای) ورودی ۹۹

پیش نیاز	تعداد واحد		نام درس	شماره درس	ردیف	نیمسال اول ۹۹-۱۴۰۰
	عملی	نظری				
-	-	۲	تغذیه و متابولیسم گیاهی	۱۳۲۱۷۴۵	۱	
-	-	۲	بیوتکنولوژی	۱۳۲۱۷۴۶	۲	
-	-	۲	روش تحقیق	۱۳۲۱۷۴۷	۳	
-	-	۲	اصلاح گیاهان باغبانی	۱۳۲۱۷۴۸	۴	
	۱	۲	کشت بافت و سلول گیاهی	۱۳۲۱۷۵۹	۵	

جمع واحد: ۱۱ واحد

-واحدهای درسی دوره کارشناسی ارشد رشته علوم و مهندسی باغبانی (گرایش تولید محصولات گلخانه ای) ورودی ۹۸

پیش نیاز	تعداد واحد		نام درس	شماره درس	ردیف	نیمسال اول ۹۹-۱۴۰۰
	عملی	نظری				
-	۶		پایان نامه کارشناسی ارشد ۶ واحدی	۹۰۱۱۶۰۴	۱	
۱	۱	۱	پرورش سبزی در گلخانه	۱۳۲۱۷۶۳	۲	
-	-	۱	سمینار	۱۳۲۱۷۵۷	۳	
۱	۱	۱	مدیریت آفات و بیماری ها در شرایط گلخانه ای	۱۳۲۱۷۶۴	۴	

جمع واحد: ۱۱ واحد

دروس دوره دکتری رشته علوم و مهندسی باغبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی ورودی ۹۹

پیش نیاز	تعداد واحد		نام درس	شماره درس	ردیف	نیمسال اول ۹۹-۱۴۰۰
	عملی	نظری				
-	-	۲	بیوشیمی گیاهی تکمیلی	۱۳۲۱۸۰۱	۱	
-	-	۲	بیوتکنولوژی در علوم باغبانی	۱۳۲۱۸۰۲	۲	
-	-	۲	مباحث نوین در فیزیولوژی سبزیها	۱۳۲۱۸۰۳	۳	

جمع واحد: ۶ واحد

- دروس دوره دکتری رشته علوم و مهندسی باغبانی گرایش فیزیولوژی تولید و پس از برداشت گیاهان باغبانی ورودی ۹۸

پیش نیاز	تعداد واحد		نام درس	شماره درس	ردیف	نیمسال اول ۹۹-۱۴۰۰
	عملی	نظری				
-	-	۲	مباحث نوین در فیزیولوژی گیاهان زینتی	۱۳۲۱۸۰۷	۱	
-	-	۲	مباحث نوین در فیزیولوژی گیاهان دارویی	۱۳۲۱۸۰۸	۲	

جمع واحد: ۴ واحد