

دانشکده کشاورزی- گروه علوم باغبانی

برنامه تحصیلی مقطع کارشناسی ارشد

گرایش گیاهان دارویی

ترم اول

| نام درس | نوع درس | تعداد واحد تئوری | تعداد واحد عملی |
|--|---------|------------------|-----------------|
| بیوتکنولوژی گیاهی | تخصصی | ۲ | |
| اصلاح گیاهان باغبانی تکمیلی | تخصصی | ۲ | |
| روش های استخراج و شناسایی مواد موثره گیاهان دارویی | تخصصی | | ۲ |
| فیزیولوژی گیاهان دارویی | تخصصی | ۲ | |
| فیزیولوژی تنش در گیاهان باغبانی | اختیاری | ۲ | |
| اصول تولید محصولات ارگانیک | اختیاری | ۱ | ۱ |

ترم دوم

| نام درس | نوع درس | تعداد واحد تئوری | تعداد واحد عملی |
|--|---------|------------------|-----------------|
| تغذیه و متابولیسم گیاهی | تخصصی | ۲ | |
| فیزیولوژی پس از برداشت تکمیلی | تخصصی | ۲ | |
| اصلاح گیاهان دارویی | تخصصی | ۲ | |
| شناسایی و معرفی گیاهان دارویی بومی ایران | تخصصی | ۲ | |
| مواد تنظیم کننده رشد گیاهی | اختیاری | ۲ | |
| تجزیه و تحلیل داده آماری | اختیاری | ۱ | ۱ |
| سمینار | اختیاری | ۱ | |

ترم سوم

| نام درس | نوع درس | تعداد واحد تئوری | تعداد واحد عملی |
|------------|---------|------------------|-----------------|
| پایان نامه | الزامی | | ۶ |

ترم چهارم

| نام درس | نوع درس | تعداد واحد تئوری | تعداد واحد عملی |
|------------|---------|------------------|-----------------|
| پایان نامه | الزامی | | ۶ |

