

برنامه درسی مقطع کارشناسی ارشد رشته اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد منابع طبیعی و محیط زیست در نیم سال اول تحصیلی ۴۰۱ - ۴۰۲ دانشکده کشاورزی																				
ورودی	نام درس	نام استاد	کد درس	کد استاد	اشتراک	نظری	عملی	روز ت	از ساعت	تا ساعت	مکان	کلاس	روز ت	از ساعت	تا ساعت	مکان	کلاس	ت امتحان	ساعت ۱	
1401	اقتصاد کلان تکم	صدیقه هاشمی بناب	۳۳۴۰۲۷۰۰۲	۳۳۵۲۹	۱۰۰	۳	۰	ی	۹۳۰	۱۱	گروه	گروه	ی	۱۱	۹۳۰	۱۱	گروه	۱.۴E +۰۷	۱۱	
1401	اقتصاد خرد تکم	عذرا جوان بخت	۳۳۴۰۲۷۰۰۱	۳۳۱۸۰	۱۰۰	۳	۰	د	۱۲۳۰	۱۱	گروه	گروه	د	۱۴	۱۶	گروه	۱.۴E +۰۷	۱۱	۱۱	
1401	کاربرد اقتصاد س	مرتضی مولایی	۳۳۴۰۲۷۰۰۳	۳۳۱۸۱	۱۰۰	۳	۰	د	۹۳۰	۸	گروه	گروه	د	۹۳۰	۱۱	گروه	۱.۴E +۰۷	۱۱	۱۱	
ورودی	نام درس	نام استاد	کد درس	کد استاد	اشتراک	نظری	عملی	روز ت	از ساعت	تا ساعت	مکان	کلاس	روز ت	از ساعت	تا ساعت	مکان	کلاس	ت امتحان	ساعت ۱	
۱۴۰۱	کاربرد اقتصاد س	مرتضی مولایی	۳۳۲۹۲۷۰۰۲	۳۳۱۸۱	۱۰۰	۳	۰	د	۹۳۰	۸	گروه	گروه	د	۹۳۰	۱۱	گروه	۱۴۰۱۱۰۲۱	۱۱	۱۱	
۱۴۰۱	اقتصاد خرد تکم	عذرا جوان بخت	۳۳۳۹۲۷۰۰۱	۳۳۱۸۰	۱۰۰	۳	۰	د	۱۲۳۰	۱۱	گروه	گروه	د	۱۴	۱۶	گروه	۱۴۰۱۱۰۱۷	۱۱	۱۱	
۱۴۰۱	کاربرد برنامه ریز	محمد خداوردیزاده	۳۳۳۹۲۷۰۰۲	۳۳۵۲۵	۱۰۰	۳	۰	س	۹۳۰	۱۱	گروه	گروه	س	۱۱	۹۳۰	۱۱	گروه	۱۴۰۱۱۰۲۵	۱۱	
ورودی	نام درس	نام استاد	کد درس	کد استاد	اشتراک	نظری	عملی	روز ت	از ساعت	تا ساعت	مکان	کلاس	روز ت	از ساعت	تا ساعت	مکان	کلاس	ت امتحان	ساعت ۱	
۱۴۰۰/۱۴۰۱	اقتصاد خرد تکم	عذرا جوان بخت	۳۴۰۷۲۷۰۰۱	۳۳۱۸۰	۱۰۰	۳	۰	د	۱۲۳۰	۱۱	گروه	گروه	د	۱۴	۱۶	گروه	۱۴۰۱۱۰۱۷	۱۱	۱۱	
۱۴۰۱	کاربرد اقتصاد س	مرتضی مولایی	۳۴۰۷۲۷۰۰۲	۳۳۱۸۱	۱۰۰	۳	۰	د	۹۳۰	۸	گروه	گروه	د	۹۳۰	۱۱	گروه	۱۴۰۱۱۰۲۱	۱۱	۱۱	
۱۴۰۰	اقتصاد سنتی تا	مرتضی مولایی	۳۴۰۷۲۷۰۰۳	۳۳۱۸۱	۱۰۰	۳	۰	د	۹۳۰	۸	گروه	گروه	د	۹۳۰	۱۱	گروه	۱۴۰۱۱۰۲۱	۱۱	۱۱	
۱۴۰۱	کاربرد برنامه ریز	محمد خداوردیزاده	۳۴۰۷۲۷۰۰۲	۳۳۵۲۵	۱۰۰	۳	۰	س	۹۳۰	۱۱	گروه	گروه	س	۱۱	۹۳۰	۱۱	گروه	۱۴۰۱۱۰۲۵	۱۱	
۱۴۰۰	کاربرد برنامه ریز	محمد خداوردیزاده	۳۴۰۷۲۷۰۰۴	۳۳۵۲۵	۱۰۰	۳	۰	س	۹۳۰	۱۱	گروه	گروه	س	۱۱	۹۳۰	۱۱	گروه	۱۴۰۱۱۰۲۵	۱۱	۱۱
۱۴۰۰	سیاستهای کشاور	مرتضی مولایی	۳۴۰۷۲۷۰۰۶	۳۳۱۸۱	۱۰۰	۳	۰	ی	۹۳۰	۸	گروه	گروه	ی	۹۳۰	۱۱	گروه	۱۴۰۱۱۰۲۸	۱۱	۱۱	
۱۴۰۰	روش تحقیق	عذرا جوان بخت	۳۴۰۷۲۷۰۰۲۶	۳۳۱۸۰	۱۰۰	۲	۰	ی	۱۲۳۰	۱۱	گروه	گروه	ی	۱۱	۹۳۰	۱۱	گروه	۱۴۰۱۱۱۰۲	۱۱	
۱۴۰۰	پایان نامه		۳۲۳۰۳۶																	
ورودی	نام درس	نام استاد	کد درس	کد استاد	اشتراک	نظری	عملی	روز ت	از ساعت	تا ساعت	مکان	کلاس	روز ت	از ساعت	تا ساعت	مکان	کلاس	ت امتحان	ساعت ۱	
۱.۴E +۰۷	اقتصاد کلان تکم	صدیقه هاشمی بناب	۳۵۲۹۲۷۰۰۲	۳۳۵۲۹	۱۰۰	۳	۰	ی	۹۳۰	۱۱	گروه	گروه	ی	۱۱	۹۳۰	۱۱	گروه	۱۴۰۱۱۰۲۵	۱۱	
۱.۴E +۰۷	اقتصاد خرد تکم	عذرا جوان بخت	۳۵۲۹۲۷۰۰۱	۳۳۱۸۰	۱۰۰	۳	۰	د	۱۲۳۰	۱۱	گروه	گروه	د	۱۴	۱۶	گروه	۱۴۰۱۱۰۱۷	۱۱	۱۱	
۱۴۰۱	کاربرد اقتصاد س	مرتضی مولایی	۳۵۲۹۲۷۰۰۲	۳۳۱۸۱	۱۰۰	۳	۰	د	۹۳۰	۸	گروه	گروه	د	۹۳۰	۱۱	گروه	۱۴۰۱۱۰۲۱	۱۱	۱۱	
۱۴۰۰	اقتصاد سنتی تا	مرتضی مولایی	۳۵۲۹۲۷۰۰۳	۳۳۱۸۱	۱۰۰	۳	۰	د	۹۳۰	۸	گروه	گروه	د	۹۳۰	۱۱	گروه	۱۴۰۱۱۰۲۱	۱۱	۱۱	
۱۴۰۰	بازاریابی بین الم	محمد خداوردیزاده	۳۵۲۹۲۷۰۰۷	۳۳۵۲۵	۱۰۰	۳	۰	ی	۹۳۰	۸	گروه	گروه	ی	۹۳۰	۱۱	گروه	۱۴۰۱۱۰۲۸	۱۱	۱۱	
۱۴۰۰	روش تحقیق	عذرا جوان بخت	۳۵۲۹۲۷۰۰۲۷	۳۳۱۸۰	۱۰۰	۲	۰	ی	۱۲۳۰	۱۱	گروه	گروه	ی	۱۱	۹۳۰	۱۱	گروه	۱۴۰۱۱۱۰۲	۱۱	
۱۴۰۰	پایان نامه		۳۲۳۰۳۶																	
۱۴۰۱	آمار حیاتی پیشرفته	دکتر هاشمی	۳۳۶۰۳۰۰۲	۱۲۹۹	۱۰۰	۳	۰	ی	۱۱۰۰	۱۲۳۰	مراج	مراج	ی	۱۰۱	۱۴۰۰	۱۶۰۰	مراج	۴۰۱/۱۰/۲۴	۹	
۱۴۰۱	فیزیولوژی پیشرفته	دکتر عرفان پرس	۳۳۶۰۳۰۰۱	۳۳۳۹۳	۱۰۰	۲	۰	ش	۱۱۰۰	۱۲۳۰	وه علوم دام	وه علوم دام	ش	۰	۱۱۰۰	۱۲۳۰	وه علوم دام	۴۰۱/۱۰/۲۸	۹	
۱۴۰۱	ژنتیک جمعیت	دکتر مخبر	۳۳۶۰۳۰۰۲۱	۳۳۸۳۶	۱۰۰	۲	۰	دو	۱۱۰۰	۱۲۳۰	وه علوم دا	وه علوم دا	دو	۰	۱۱۰۰	۱۲۳۰	وه علوم دا	۴۰۱/۱۱/۰۱	۹	
۱۴۰۱	عض انتخاب در اصلاح	دکتر هاشمی	۳۳۶۰۳۰۰۲۷	۱۲۹۹	۱۰۰	۳	۰	ش	۸۰۰	۹۳۰	حججی	حججی	ش	۲۰۵	۹۳۰	۱۱۰۰	حججی	۴۰۱/۱۱/۰۳	۹	
۱۴۰۱	خطی در ارزیابی های	دکتر غفاری	۳۳۶۰۳۰۰۲۴	۳۳۴۸۰	۱۰۰	۳	۰	دو	۸۰۰	۹۳۰	وه علوم دا	وه علوم دا	دو	۰	۱۱۰۰	۹۳۰	وه علوم دام	کلاس ج	۹	
۱۴۰۰	با نرم افزارهای اصلا	دکتر مخبر	۳۳۶۰۳۰۰۲۶	۳۳۸۳۶	۱۰۰	۲	۰	ش	۱۱۰۰	۱۲۳۰	وه علوم دا	وه علوم دا	ش	۰	۱۱۰۰	۱۲۳۰	وه علوم دا	کلاس ب	۹	
۱۴۰۰	پایان نامه		۳۲۳۰۳۶																	
۱۴۰۱	تغذیه پیشرفته	دکتر علی جو	۳۳۶۰۳۰۰۴	۳۳۳۱۹	۵۰	۲	۰	ی	۸۰۰	۹۳۰	مراج	مراج	ی	۱۰۱	۹۳۰	۱۱۰۰	مراج	۴۰۱/۱۰/۲۶	۱۱	
۱۴۰۱	تغذیه پیشرفته	دکتر میرقلنج	۳۳۶۰۳۰۰۴	۳۴	۵۰	۲	۰	ی	۸۰۰	۹۳۰	مراج	مراج	ی	۱۰۱	۹۳۰	۱۱۰۰	مراج	۴۰۱/۱۰/۲۶	۱۱	
۱۴۰۱	بیشیمی پیشرفته	دکتر دانشیار	۳۳۶۰۳۰۰۳	۳۳۶۰	۱۰۰	۲	۰	ش	۱۱۰۰	۹۳۰	وه علوم دام	وه علوم دام	ش	۰	۱۱۰۰	۹۳۰	وه علوم دام	دایمان دامپروری	۱۱	
۱۴۰۱	فیزیولوژی پیشرفته	دکتر عرفان پرس	۳۳۶۰۳۰۰۱	۳۳۳۹۳	۱۰۰	۲	۰	ش	۱۱۰۰	۱۲۳۰	وه علوم دام	وه علوم دام	ش	۰	۱۱۰۰	۱۲۳۰	وه علوم دام	دایمان دامپروری	۹	
۱۴۰۱	آمار حیاتی پیشرفته	دکتر هاشمی	۳۳۶۰۳۰۰۲	۱۲۹۹	۱۰۰	۳	۰	ی	۱۱۰۰	۱۲۳۰	مراج	مراج	ی	۱۰۱	۱۴۰۰	۱۶۰۰	مراج	۴۰۱/۱۰/۲۴	۹	
۱۴۰۱	روش تحقیق	دکتر علی جو	۳۳۶۰۳۰۰۵	۳۳۳۱۹	۱۰۰	۲	۰	ی	۸۰۰	۹۳۰	مراج	مراج	ی	۱۰۱	۹۳۰	۱۱۰۰	مراج	۴۰۱/۱۱/۰۵	۱۱	
۱۴۰۰	ش و سوخت و ساز د	دکتر پیرمحمدی	۳۳۶۰۳۰۰۸۲	۱۲۹۸	۵۰	۲	۰	س	۸۰۰	۹۳۰	وه علوم دا	وه علوم دا	س	۰	۱۱۰۰	۹۳۰	وه علوم دا	اتاق اساتید	۱۱	
۱۴۰۰	ش و سوخت و ساز د	دکتر خلیل ونندی	۳۳۶۰۳۰۰۸۲	۳۳۵۰۵	۵۰	۲	۰	س	۸۰۰	۹۳۰	وه علوم دا	وه علوم دا	س	۰	۱۱۰۰	۹۳۰	وه علوم دا	کلاس الف	۱۱	
۱۴۰۰	تولید و فرآوری خو	دکتر خلیل ونندی	۳۳۶۰۳۰۰۸۳	۳۳۵۰۵	۱۰۰	۲	۰	س	۸۰۰	۹۳۰	وه علوم دا	وه علوم دا	س	۰	۱۱۰۰	۹۳۰	وه علوم دا	کلاس الف	۱۱	

	تغذیه نشخوارکنندگان												۱					۳۱۷۰۳۱	سمینار	۱۴۰۰	
	تغذیه نشخوارکنندگان												۶					۳۳۳۰۳۶	پایان نامه	۱۴۰۰	
	تغذیه طیور	۱۱	۴۰۱/۱۰/۲۶					معرّاج	۱۰۱	۹۳۰	۸۰۰	ی	۰	۲	۵۰	۳۳۳۱۹	دکتر علی جو	۳۳۶۰۳۰۰۴	تغذیه پیشرفته	۱۴۰۱	
	تغذیه طیور	۱۱	۴۰۱/۱۰/۲۶					معرّاج	۱۰۱	۹۳۰	۸۰۰	ی	۰	۲	۵۰	۳۴	دکتر میرقلنج	۳۳۶۰۳۰۰۴	تغذیه پیشرفته	۱۴۰۱	
	تغذیه طیور	۱۱	۴۰۱/۱۱/۰۱					وه علوم دا	دایمان دامپروری	۱۱۰۰	۹۳۰	ش	۰	۲	۱۰۰	۳۳۰۶۰	دکتر دانشیار	۳۳۶۰۳۰۰۳	بیوشیمی پیشرفته	۱۴۰۱	
	تغذیه طیور	۹	۴۰۱/۱۰/۲۸					وه علوم دا	دایمان دامپروری	۱۲۳۰	۱۱۰۰	ش	۰	۲	۱۰۰	۳۳۲۹۳	دکتر عرفان پرس	۳۳۶۰۳۰۰۱	فیزیولوژی پیشرفته	۱۴۰۱	
	تغذیه طیور	۹	۴۰۱/۱۰/۲۴	۱۰۱				معرّاج	۱۰۱	۱۲۳۰	۱۱۰۰	ی	۰	۲	۱۰۰	۱۲۹۹	دکتر هاشمی	۳۳۶۰۳۰۰۲	آمار حیاتی پیشرفته	۱۴۰۱	
	تغذیه طیور	۱۴	۴۰۱/۱۱/۰۳					معرّاج	۱۰۱	۱۱۰۰	۹۳۰	ی	۰	۲	۱۰۰	۳۳۳۱۹	دکتر علی جو	۳۳۶۰۳۰۰۵	روش تحقیق	۱۴۰۱	
	تغذیه طیور	۱۴	۴۰۱/۱۰/۲۴					وه علوم دا	الف	۱۱۰۰	۹۳۰	ش	۱	۱	۱۰۰	۳۴۲۲۶	دکتر پیوستگان	۳۳۶۰۳۰۳۱	ناربرد دستگاه های آ	۱۴۰۰	
	تغذیه طیور	۱۴	۴۰۱/۱۱/۰۱					وه علوم دا	الف	۱۲۳۰	۱۱۰۰	ش	۲	۵۰	۳۳۰۶۰	دکتر دانشیار	۳۳۶۰۳۱۱۳	تولید و فرآوری خور	۱۴۰۰		
	تغذیه طیور	۱۴	۴۰۱/۱۱/۰۱					وه علوم دا	الف	۱۲۳۰	۱۱۰۰	ش	۲	۵۰	۳۴۲۲۷	دکتر میرقلنج	۳۳۶۰۳۱۱۳	تولید و فرآوری خور	۱۴۰۰		
	تغذیه طیور												۱					۳۱۷۰۳۱	سمینار	۱۴۰۰	
	تغذیه طیور												۶					۳۳۳۰۳۶	پایان نامه	۱۴۰۰	
	فیزیولوژی دام	۱۱	۴۰۱/۱۱/۰۱					وه علوم دا	دایمان دامپروری	۱۱۰۰	۹۳۰	ش	۰	۲	۱۰۰	۳۳۰۶۰	دکتر دانشیار	۳۳۶۰۳۰۰۳	بیوشیمی پیشرفته	۱۴۰۱	
	فیزیولوژی دام	۹	۴۰۱/۱۰/۲۸					وه علوم دا	دایمان دامپروری	۱۲۳۰	۱۱۰۰	ش	۰	۲	۱۰۰	۳۳۲۹۳	دکتر عرفان پرس	۳۳۶۰۳۰۰۱	فیزیولوژی پیشرفته	۱۴۰۱	
	فیزیولوژی دام	۱۱	۴۰۱/۱۰/۲۴					وه علوم دا	کلاس الف	۱۲۳۰	۱۱۰۰	ی	۰	۲	۱۰۰		بخش فیزیولوژی	۳۳۶۰۳۰۵۴	فیزیولوژی رشد	۱۴۰۱	
	فیزیولوژی دام	۱۱	۴۰۱/۱۱/۰۵					وه علوم دا	کلاس الف	۱۱۰۰	۹۳۰	ی	۰	۲	۱۰۰	۱۳۰۲	دکتر فرخی	۳۳۶۰۳۰۵۱	فیزیولوژی و غدّد د	۱۴۰۱	
	فیزیولوژی دام	۱۱	۴۰۱/۱۰/۲۴					وه علوم دا	کلاس الف	۱۶۰۰	۱۴۰۰	دو	۰	۲	۱۰۰	۱۳۰۲	دکتر فرخی	۳۳۶۰۳۰۰۶	مساله مخصوص	۱۴۰۰	
	فیزیولوژی دام	۱۱	۴۰۱/۱۰/۲۸					وه علوم دا	کلاس الف	۱۲۳۰	۱۱۰۰	دو	۰	۲	۵۰	۱۳۰۲	دکتر فرخی	۳۱۹۹۳۶۰۱۲	ولوزی تولید و ترشح	۱۴۰۰	
	فیزیولوژی دام	۱۱	۴۰۱/۱۰/۲۸					وه علوم دا	کلاس الف	۱۲۳۰	۱۱۰۰	دو	۰	۲	۵۰	۳۳۳۱۹	دکتر علی جو	۳۱۹۹۳۶۰۱۲	ولوزی تولید و ترشح	۱۴۰۰	
	فیزیولوژی دام	۱۱	۴۰۱/۱۱/۰۳					وه علوم دا	کلاس الف	۱۱۰۰	۹۳۰	دو	۰	۲	۱۰۰	۳۴۲۲۷	دکتر میرقلنج	۳۳۶۰۳۰۵۲	فیزیولوژی پرندگان	۱۴۰۰	
	فیزیولوژی دام												۶	۰				۳۳۳۰۳۶	پایان نامه	۱۴۰۰	
	رورش رنبور عسل	۹	۴۰۱/۱۰/۲۸					وه علوم دا	دایمان دامپروری	۱۲۳۰	۱۱۰۰	ش	۰	۲	۱۰۰	۳۳۲۹۳	دکتر عرفان پرس	۳۳۶۰۳۰۰۱	فیزیولوژی پیشرفته	۱۴۰۱	
	رورش رنبور عسل	۹	۴۰۱/۱۰/۲۴					وه علوم دا	کلاس ب	۱۲۳۰	۱۱۰۰	ی	۰	۲	۱۰۰	۱۳۰۰	دکتر اسمعیلی	۳۴۱۴۳۶۰۳۶	های زنبورعسل و کا	۱۴۰۱	
	رورش رنبور عسل	۹	۴۰۱/۱۱/۰۱	کلاس ب	گروه علوم دامی	۱۱۰۰	۹۳۰	ی	کلاس ب	۹۳۰	۸۰۰	ی	۰	۳	۱۰۰	۳۳۴۸۰	دکتر غفاری	۳۴۱۴۳۶۰۳۴	اصلاح نژاد زنبور	۱۴۰۱	
	رورش رنبور عسل	۹	۴۰۱/۱۱/۰۳	کلاس ب	گروه علوم دامی	۱۱۰۰	۹۳۰	س	کلاس ب	۹۳۰	۸۰۰	ش	۰	۳	۱۰۰	۳۳۰۲۰	دکتر آرمیده	۳۴۱۴۳۶۰۳۳	رفتارشناسی زن	۱۴۰۱	
	رورش رنبور عسل	۹	۴۰۱/۱۱/۰۵					وه علوم دا	کلاس ب	۱۱۰۰	۹۳۰	دو	۰	۲	۱۰۰	۳۳۸۳۶	دکتر مخیر	۳۳۶۰۳۱۴۸	باحث نوین زنبور عس	۱۴۰۱	
	رورش رنبور عسل	۹	۴۰۱/۱۰/۲۴					وه علوم دا	کلاس ج	۱۲۳۰	۱۱۰۰	دو	۰	۲	۱۰۰	۳۳۴۸۰	دکتر غفاری	۳۳۶۰۳۰۵۹	ناربرد دستگاههای آز	۱۴۰۰	
	پرورش رنبور عسل												۱					۳۱۷۰۳۱	سمینار	۱۴۰۰	
	پرورش رنبور عسل												۶					۳۳۳۰۳۶	پایان نامه	۱۴۰۰	
۰۱	علوم و تکنولوژی بذر	۱۴	۱۴۰۱/۱۰/۲۴					گروه		۱۱۰۰	۹۳۰	ش	۰	۲	۵۰	۳۳۶۲۷	سیاوش مقدم	۳۲۸۰۳۰۰۲۴	به نژادی و بیوتکنولو		
۰۱	علوم و تکنولوژی بذر	۱۴	۱۴۰۱/۱۰/۲۴					گروه		۱۱۰۰	۹۳۰	ش	۰	۲	۵۰	۳۳۹۹۴	علی پور	۳۲۸۰۳۰۰۲۴	به نژادی و بیوتکنولو		
۰۱	علوم و تکنولوژی بذر	۱۴	۱۴۰۱/۱۰/۲۶					گروه		۹۳۰	۸۰۰	ش	۰	۲	۱۰۰	۳۳۰۳۵	هادی	۳۲۸۰۳۰۰۲۲	فیزیولوژی بذر		
۰۱	علوم و تکنولوژی بذر	۱۴	۱۴۰۱/۱۰/۲۸					گروه		۱۴۰۰	۱۲۳۰	ش	۰	۲	۱۰۰	۳۳۳۱۶	قیاسی	۳۲۸۰۳۰۰۲۳	فرآوری و ذخیره سا		
۰۱	علوم و تکنولوژی بذر	۱۴	۱۴۰۱/۱۱/۰۱		گروه	۱۱۰۰	۹۳۰	ی	گروه	۱۲۳۰	۱۱۰۰	ش	۱	۱	۱۰۰	۱۲۹۴	قوستا	۳۲۸۰۳۰۰۲۵	سلامت بذر		
۰۱	علوم و تکنولوژی بذر	۱۴	۱۴۰۱/۱۱/۰۳					گروه		۹۳۰	۸۰۰	ی	۰	۲	۱۰۰	۳۳۳۱۶	قیاسی	۳۲۸۰۳۰۰۳۱	تولید بذر و نشا		
۰۱	علوم و تکنولوژی بذر	۱۴	۱۴۰۱/۱۱/۰۵		گروه	۱۴۰۰	۱۲۳۰	ی	گروه	۱۲۳۰	۱۱۰۰	ی	۲	۰	۱۰۰	۳۳۳۱۶	قیاسی	۳۲۸۰۳۰۰۲۶	روش های آزمون بذر		
۰۰	علوم و تکنولوژی بذر	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۶					گروه		۹۳۰	۸۰۰	دو	۰	۲	۵۰	۳۳۰۳۵	هادی	۳۲۸۰۳۰۰۲	اکوفیزیولوژی تولید		
۰۰	علوم و تکنولوژی بذر	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۶					گروه		۹۳۰	۸۰۰	دو	۰	۲	۵۰	۳۳۰۱۴	پیرزاد	۳۲۸۰۳۰۰۲	اکوفیزیولوژی تولید		
۰۱	آگروتکنولوژی اکولوژی	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۴					گروه		۱۸۰۰	۱۶۰۰	ش	۰	۲	۱۰۰	۳۳۰۶۱	جلیلیان	۳۲۸۰۳۰۰۸۱	اکولوژی گیاهان زرا		
۰۱	آگروتکنولوژی اکولوژی	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۶					گروه		۱۲۳۰	۱۱۰۰	ی	۰	۲	۵۰	۲۲۷	رضایی چیانه	۳۲۸۰۳۰۰۸۲	پایداری بوم نظام ها		
۰۱	آگروتکنولوژی اکولوژی	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۶					گروه		۱۲۳۰	۱۱۰۰	ی	۰	۲	۵۰	۳۳۶۲۷	سیاوش مقدم	۳۲۸۰۳۰۰۸۲	پایداری بوم نظام ها		
۰۱	آگروتکنولوژی اکولوژی	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۸					گروه		۹۳۰	۸۰۰	ش	۰	۲	۱۰۰	۲۲۷	رضایی چیانه	۳۲۸۰۳۰۰۸۳	اکولوژی سیستم ها		

۰۱	تولید محصولات زرا	۳۲۸۰۳۰۰۸۴	رضایی چیانه	۲۲۷	۵۰	۲	۰	ش	۱۴۰۰	۱۶۰۰	گروه												آگرو تکنولوژی اکولوژی	۱۱	۱۴۰۱/۱۱/۰۱	
۰۱	تولید محصولات زرا	۳۲۸۰۳۰۰۸۴	رضایی چیانه	۲۲۷	۵۰	۲	۰	ش	۱۴۰۰	۱۶۰۰	گروه													آگرو تکنولوژی اکولوژی	۱۱	۱۴۰۱/۱۱/۰۱
۰۱	برنامه ریزی الگوی ک	۳۲۸۰۳۰۰۸۵	جلیلیان	۳۳۰۶۱	۱۰۰	۲	۰	ی	۱۶۰۰	۱۸۰۰	گروه													آگرو تکنولوژی اکولوژی	۱۱	۱۴۰۱/۱۱/۰۳
۰۱	تولید گیاهان دارویی	۳۲۸۰۳۰۰۸۶	امیرنیا	۱۴۰۱	۱۰۰	۲	۰	ش	۹۳۰	۱۱۰۰	گروه													آگرو تکنولوژی اکولوژی	۱۱	۱۴۰۱/۱۱/۰۵
۰۰	مدیریت تلفیقی علف	۳۲۸۰۳۰۰۸۹	مطلبی	۳۳۰۱۵	۱۰۰	۲	۰	ش	۱۴۰۰	۱۶۰۰	گروه													آگرو تکنولوژی اکولوژی	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۵
۰۱	تولید پایدار گیاهان	۳۲۸۰۳۰۰۹۱	سیاوش مقدم	۳۳۶۲۷	۵۰	۲	۰	دو	۹۳۰	۱۱۰۰	گروه													آگرو تکنولوژی فیزیولوژی	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۴
۰۱	تولید پایدار گیاهان	۳۲۸۰۳۰۰۹۱	رحیمی	۳۳۶۲۸	۵۰	۲	۰	دو	۹۳۰	۱۱۰۰	گروه													آگرو تکنولوژی فیزیولوژی	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۴
۰۱	اکوفیزیولوژی تولید	۳۲۸۰۳۰۰۹۲	هادی	۳۳۰۳۵	۵۰	۲	۰	دو	۸۰۰	۹۳۰	گروه													آگرو تکنولوژی فیزیولوژی	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۶
۰۱	اکوفیزیولوژی تولید	۳۲۸۰۳۰۰۹۲	پیرزاد	۳۳۰۱۴	۵۰	۲	۰	دو	۸۰۰	۹۳۰	گروه													آگرو تکنولوژی فیزیولوژی	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۶
۰۱	روش تحقیق	۳۲۸۰۳۰۰۹۳	امیرنیا	۱۴۰۱	۱۰۰	۲	۰	س	۸۰۰	۹۳۰	گروه													آگرو تکنولوژی فیزیولوژی	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۸
۰۱	روشهای آماری در	۳۲۸۰۳۰۰۹۴	برنوسی	۱۲۸۸	۱۰۰	۱	۰	س	۱۴۰۰	۱۶۰۰	گروه													آگرو تکنولوژی فیزیولوژی	۱۱	۱۴۰۱/۱۱/۰۱
۰۱	عملی روشهای آمار	۳۲۸۰۳۰۰۹۴	علی پور	۳۳۹۹۴	۱۰۰	۰	۱	س	۱۱۰۰	۱۲۳۰	گروه													آگرو تکنولوژی فیزیولوژی		
۰۱	تکنولوژی بذر	۳۲۸۰۳۰۰۹۵	تاج بخش	۱۰۸۹	۱۰۰	۲	۰	س	۹۳۰	۱۱۰۰	گروه													آگرو تکنولوژی فیزیولوژی	۱۱	۱۴۰۱/۱۱/۰۳
۰۱	بیوشیمی گیاهی	۳۲۸۰۳۰۰۹۶	امیرنیا	۱۴۰۱	۱۰۰	۲	۰	دو	۱۴۰۰	۱۶۰۰	گروه													آگرو تکنولوژی فیزیولوژی	۱۱	۱۴۰۱/۱۱/۰۵
۰۰	تنوع زیستی و مدیر	۳۲۸۰۳۰۰۹۷	رضایی چیانه	۲۲۷	۱۰۰	۲	۰	دو	۱۱۰۰	۱۲۳۰	گروه													آگرو تکنولوژی فیزیولوژی	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۵
۰۱	مدیریت اکولوژیک	۳۲۸۰۳۲۰۰	سیاوش مقدم	۳۳۶۲۷	۵۰	۳	۰	س	۱۱۰۰	۱۲۳۰	گروه													آگرو اکولوژی	۹	۱۴۰۱/۱۰/۲۴
۰۱	مدیریت اکولوژیک	۳۲۸۰۳۲۰۰	رحیمی	۳۳۶۲۸	۵۰	۳	۰	س	۱۱۰۰	۱۲۳۰	گروه													آگرو اکولوژی	۹	۱۴۰۱/۱۰/۲۴
۰۱	اکولوژی چشم انداز	۳۲۸۰۳۲۰۱	سیاوش مقدم	۳۳۶۲۷	۵۰	۲	۰	چ	۹۳۰	۱۱۰۰	گروه													آگرو اکولوژی	۹	۱۴۰۱/۱۰/۲۶
۰۱	اکولوژی چشم انداز	۳۲۸۰۳۲۰۱	رضایی چیانه	۲۲۷	۵۰	۲	۰	چ	۹۳۰	۱۱۰۰	گروه													آگرو اکولوژی	۹	۱۴۰۱/۱۰/۲۶
۰۱	اکولوژی بذر	۳۲۸۰۳۲۰۲	قیاسی	۳۳۲۱۶	۱۰۰	۲	۰	س	۹۳۰	۱۱۰۰	گروه													آگرو اکولوژی	۹	۱۴۰۱/۱۱/۰۱
۰۱	اکولوژی غذا و تغذیه	۳۲۸۰۳۲۰۳	سیاوش مقدم	۳۳۶۲۷	۱۰۰	۲	۰	چ	۱۴۰۰	۱۶۰۰	گروه													آگرو اکولوژی	۹	۱۴۰۱/۱۱/۰۳
۰۱	روش تحقیق	۳۲۸۰۳۲۱۱	امیرنیا	۱۴۰۱	۱۰۰	۲	۰	س	۸۰۰	۹۳۰	گروه													آگرو اکولوژی	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۸
۰۰	مبانی اقتصاد اکولوژ	۳۲۸۰۳۲۰۵	سیاوش مقدم	۳۳۶۲۷	۵۰	۲	۰	چ	۱۱۰۰	۱۲۳۰	گروه													آگرو اکولوژی	۱۴	۱۴۰۱/۱۰/۲۵
۰۰	مبانی اقتصاد اکولوژ	۳۲۸۰۳۲۰۵	رحیمی	۳۳۶۲۸	۵۰	۲	۰	چ	۱۱۰۰	۱۲۳۰	گروه													آگرو اکولوژی	۱۴	۱۴۰۱/۱۰/۲۵
۰۰	اکولوژی خاک و کود	۳۲۸۰۳۲۱۷	رضایی چیانه	۲۲۷	۱۰۰	۲	۰	چ	۸۰۰	۹۳۰	گروه													آگرو اکولوژی	۱۴	۱۴۰۱/۱۰/۲۸
۰۱	ژنتیک پیشرفته	۳۵۲۶۲۸۰۰۳	جعفری	۳۳۰۵۰	۵۰	۳	۰	ش	۹۳۰	۱۱۰۰	گروه													به نژادی و ژنتیک گیاهی	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۴
۰۱	ژنتیک پیشرفته	۳۵۲۶۲۸۰۰۳	عبداللهی	۱۲۳۶	۵۰	۳	۰	ش	۹۳۰	۱۱۰۰	گروه													به نژادی و ژنتیک گیاهی	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۴
۰۱	بیومتری	۳۵۲۶۲۸۰۰۴	برنوسی	۱۲۸۸	۱۰۰	۲	۰	ش	۱۱۰۰	۱۲۳۰	گروه													به نژادی و ژنتیک گیاهی	۱۱	۱۴۰۱/۱۱/۰۱
۰۱	عملی بیومتری	۳۵۲۶۲۸۰۰۴	برنوسی	۱۲۸۸	۱۰۰	۰	۱	ی	۱۱۰۰	۱۲۳۰	گروه													به نژادی و ژنتیک گیاهی		
۰۱	کشت سلول و بافت	۳۵۲۶۲۸۰۰۹	جعفری	۳۳۰۵۰	۵۰	۲	۰	ی	۸۰۰	۹۳۰	گروه													به نژادی و ژنتیک گیاهی	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۸
۰۱	کشت سلول و بافت	۳۵۲۶۲۸۰۰۹	مقدم	۱۲۹۰	۵۰	۲	۰	ی	۸۰۰	۹۳۰	گروه													به نژادی و ژنتیک گیاهی	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۸
۰۱	عملی کشت سلول و	۳۵۲۶۲۸۰۰۹	جعفری	۳۳۰۵۰	۵۰	۰	۱	ی	۹۳۰	۱۱۰۰	گروه													به نژادی و ژنتیک گیاهی		
۰۰	به نژادی گیاهی پیش	۳۵۲۶۲۸۰۰۱	مقدم	۱۲۹۰	۵۰	۳	۰	س	۹۳۰	۱۱۰۰	معراج	۳۲۱۰۳												به نژادی و ژنتیک گیاهی	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۴
۰۰	به نژادی گیاهی پیش	۳۵۲۶۲۸۰۰۱	درویش زاده	۳۳۰۱۳	۵۰	۳	۰	س	۹۳۰	۱۱۰۰	معراج	۳۲۱۰۳												به نژادی و ژنتیک گیاهی	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۴
۰۰	کاربرد نرم افزارهای	۳۵۲۶۲۸۰۰۸	مقدم	۱۲۹۰	۵۰	۰	۲	س	۱۱۰۰	۱۲۳۰	گروه													به نژادی و ژنتیک گیاهی	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۸
۰۰	کاربرد نرم افزارهای	۳۵۲۶۲۸۰۰۸	درویش زاده	۳۳۰۱۳	۵۰	۰	۲	س	۱۱۰۰	۱۲۳۰	گروه													به نژادی و ژنتیک گیاهی	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۸
۰۱	به نژادی گیاهی مول	۳۲۲۸۲۸۰۰۶	درویش زاده	۳۳۰۱۳	۵۰	۲	۰	ی	۸۰۰	۹۳۰	حججی	۳۱۲۰۷												بیوتکنولوژی کشاورزی	۱۴	۱۴۰۱/۱۰/۲۸
۰۱	به نژادی گیاهی مول	۳۲۲۸۲۸۰۰۶	عبداللهی	۱۲۳۶	۵۰	۲	۰	ی	۸۰۰	۹۳۰	حججی	۳۱۲۰۷												بیوتکنولوژی کشاورزی	۱۴	۱۴۰۱/۱۰/۲۸
۰۱	عملی به نژادی گیاه	۳۲۲۸۲۸۰۰۶	درویش زاده	۳۳۰۱۳	۵۰	۰	۱	دو	۱۴۰۰	۱۶۰۰	معراج	۳۲۱۰۳												بیوتکنولوژی کشاورزی		
۰۱	عملی به نژادی گیاه	۳۲۲۸۲۸۰۰۶	عبداللهی	۱۲۳۶	۵۰	۰	۱	دو	۱۴۰۰	۱۶۰۰	معراج	۳۲۱۰۳												بیوتکنولوژی کشاورزی		
۰۱	بیوشیمی پیشرفته	۳۲۲۸۲۸۰۰۱	جعفری	۳۳۰۵۰	۱۰۰	۲	۰	دو	۹۳۰	۱۱۰۰	گروه													بیوتکنولوژی کشاورزی	۱۴	۱۴۰۱/۱۱/۰۲
۰۱	کاربرد روشهای آمار	۳۲۲۸۲۸۰۱۶	برنوسی	۱۲۸۸	۱۰۰	۲	۰	ی	۹۳۰	۱۱۰۰	گروه													بیوتکنولوژی کشاورزی	۱۴	۱۴۰۱/۱۰/۲۴

۰۱	عملی کاربرد روشها	۲۲۲۸۲۸۰۱۶	علی پور	۳۳۹۹۴	۱۰۰	۰	۱	دو	۸۰۰	۹۳۰	حججی	۳۱۲۰۴	بیوتکنولوژی کشاورزی					
۰۱	بیولوژی سلولی و مولکولی	۲۲۲۸۲۸۰۱۲	قاسم زاده	۳۴۰۴۱	۵۰	۲	۰	دو	۱۱۰۰	۱۲۳۰	معراج	۳۲۱۰۳	بیوتکنولوژی کشاورزی	۱۴	۱۴۰۱/۱۱/۰۵			
۰۱	بیولوژی سلولی و مولکولی	۲۲۲۸۲۸۰۱۲	جعفری	۳۳۰۵۰	۵۰	۲	۰	دو	۱۱۰۰	۱۲۳۰	معراج	۳۲۱۰۳	بیوتکنولوژی کشاورزی	۱۴	۱۴۰۱/۱۱/۰۵			
۰۰	مهندسی ژنتیک	۲۲۲۸۲۸۰۰۸	جعفری	۳۳۰۵۰	۶۷	۲	۰	س	۹۳۰	۱۱۰۰	گروه	سالن کنفرانس	بیوتکنولوژی کشاورزی	۱۴	۱۴۰۱/۱۰/۲۷			
۰۰	مهندسی ژنتیک	۲۲۲۸۲۸۰۰۸	عبدالهی	۱۲۳۶	۳۳	۲	۰	س	۹۳۰	۱۱۰۰	گروه	سالن کنفرانس	بیوتکنولوژی کشاورزی	۱۴	۱۴۰۱/۱۰/۲۷			
۰۰	عملی مهندسی ژنتیک	۲۲۲۸۲۸۰۰۸	جعفری	۳۳۰۵۰	۶۷	۰	۱	س	۱۱۰۰	۱۲۳۰	گروه	آزمایشگاه	بیوتکنولوژی کشاورزی					
۰۰	عملی مهندسی ژنتیک	۲۲۲۸۲۸۰۰۸	عبدالهی	۱۲۳۶	۳۳	۰	۱	س	۱۱۰۰	۱۲۳۰	گروه	آزمایشگاه	بیوتکنولوژی کشاورزی					
۰۰	بیوانفورماتیک	۲۲۲۸۲۸۰۱۴	درویش زاده	۳۳۰۱۳	۵۰	۱	۰	س	۸۰۰	۹۳۰	گروه	گروه	بیوتکنولوژی کشاورزی	۱۴	۱۴۰۱/۱۱/۰۱			
۰۰	بیوانفورماتیک	۲۲۲۸۲۸۰۱۴	عبدالهی	۱۲۳۶	۵۰	۱	۰	س	۸۰۰	۹۳۰	گروه	گروه	بیوتکنولوژی کشاورزی	۱۴	۱۴۰۱/۱۱/۰۱			
۰۰	عملی بیوانفورماتیک	۲۲۲۸۲۸۰۱۵	درویش زاده	۳۳۰۱۳	۵۰	۰	۱	س	۱۴۰۰	۱۶۰۰	گروه	گروه	بیوتکنولوژی کشاورزی					
۰۰	عملی بیوانفورماتیک	۲۲۲۸۲۸۰۱۵	عبدالهی	۱۲۳۶	۵۰	۰	۱	س	۱۴۰۰	۱۶۰۰	گروه	گروه	بیوتکنولوژی کشاورزی					
۰۰	سمینار	۳۱۷۰۳۱	گروه		۱۰۰	۰	۱						بیوتکنولوژی کشاورزی					
۹۹	پایان نامه	۳۲۳۰۳۶	گروه			۰	۶						بیوتکنولوژی کشاورزی					
۱۴۰۱	شیمی خاک پیشرفت	۳۴۱۶۳۵۰۱۸	صمدی	۱۰۹۳	۱۰۰	۳	۰	دو	۱۴۰۰	۱۶۰۰	گروه	B	و حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه	۹	۱۴۰۱/۱۰/۲۴			
۱۴۰۱	مدیریت تغذیه گیاه	۳۴۱۶۳۵۰۱۶	سپهر	۳۳۰۷۱	۱۰۰	۳	۰	ی	۱۱	۱۲۳۰	گروه	B	و حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه	۹	۱۴۰۱/۱۰/۲۷			
۱۴۰۱	ابط زیستی خاک و گ	۳۴۱۶۳۵۰۱۹	صدقیانی	۳۰۰۳	۱۰۰	۲	۱	ی	۹۳۰	۱۱	گروه	B	و حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه	۹	۱۴۰۱/۱۱/۱			
۱۴۰۱	روش تحقیق	۳۴۱۶۳۵۰۲۲	صمدی	۱۰۹۳	۱۰۰	۲	۰	ی	۱۴۰۰	۱۶۰۰	گروه	B	و حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه	۹	۱۴۰۱/۱۱/۴			
۱۴۰۱	سمینار	۳۱۷۰۳۱	گروه			۱	۰						گرایش شیمی و حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه					
۱۴۰۱	صنایع خاک پیشرفت	۳۴۱۸۲۵۰۱۷	صدقیانی	۳۰۰۳	۱۰۰	۳	۰	دو	۱۴۰۰	۱۶۰۰	گروه	B	ولوزی و بیوتکنولوژی خاک	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۴			
۱۴۰۱	ک ریز جانداران خاک	۳۴۱۸۲۵۰۴۱	برین	۳۳۶۰۳	۱۰۰	۳	۰	س	۱۱	۱۲۳۰	گروه	B	ولوزی و بیوتکنولوژی خاک	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۸			
۱۴۰۱	ابط زیستی خاک و گ	۳۴۱۸۲۵۰۱۹	صدقیانی	۳۰۰۳	۱۰۰	۲	۱	دو	۹۳۰	۱۱	گروه	B	ولوزی و بیوتکنولوژی خاک	۱۱	۱۴۰۱/۱۱/۱			
۱۴۰۱	روش تحقیق	۳۴۱۸۲۵۰۲۲	صمدی	۱۰۹۳	۱۰۰	۲	۰	س	۹۳۰	۱۱	گروه	B	ولوزی و بیوتکنولوژی خاک	۱۱	۱۴۰۱/۱۱/۵			
۱۴۰۱	سمینار	۳۱۷۰۳۱	گروه		۱۰۰	۱	۰						گرایش بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک					
۱۴۰۱	زمین آمار	۳۴۱۶۳۵۰۴۰	اسدزاده	۳۳۴۷۷	۱۰۰	۲	۱	ی	۸	۹۳۰	گروه	A	فیزیک و حفاظت خاک	۱۳	۱۴۰۱/۱۰/۲۴			
۱۴۰۱	ن روش های نوین در تغذیه گیاه	۳۴۱۶۳۵۰۱۸	منافی	۳۳۱۹۲	۱۰۰	۳	۰	ی	۱۴۰۰	۱۶۰۰	گروه	A	فیزیک و حفاظت خاک	۱۳	۱۴۰۱/۱۰/۲۸			
۱۴۰۱	ن روش های نوین در فیزیک و	۳۴۱۶۳۵۰۲۴	اسدزاده	۳۳۰۲۵	۱۰۰	۲	۱	ش	۹۳۰	۱۱	گروه	A	فیزیک و حفاظت خاک	۱۳	۱۴۰۱/۱۱/۱			
۱۴۰۱	فیزیک خاک پیشرفت	۳۴۱۶۳۵۰۱۶	عسگرزاده	۳۳۰۲۵	۱۰۰	۲	۱	ش	۸	۹۳۰	گروه	A	فیزیک و حفاظت خاک	۱۳	۱۴۰۱/۱۱/۵			
۱۴۰۱	سمینار	۳۱۷۰۳۱	گروه			۱	۰						گرایش فیزیک و حفاظت خاک					
۱۴۰۱	کانی های رسی	۳۴۱۶۳۵۰۴۱	منافی	۳۳۰۴۳	۱۰۰	۲	۱	دو	۱۴۰۰	۱۶۰۰	گروه	A	نابع خاک و ارزیابی اراضی	۹	۱۴۰۱/۱۰/۲۴			
۱۴۰۱	ابی کمی و تناسب اراضی	۳۴۱۶۳۵۰۱۹	رضاپور	۱۲۹۱	۱۰۰	۳	۰	دو	۹۳۰	۱۱	گروه	B	نابع خاک و ارزیابی اراضی	۹	۱۴۰۱/۱۰/۲۸			
۱۴۰۱	بیکرومورفولوژی خاک	۳۴۱۶۳۵۰۴۲	منافی	۳۳۰۴۳	۱۰۰	۱	۱	ی	۸	۹۳۰	گروه	B	نابع خاک و ارزیابی اراضی	۹	۱۴۰۱/۱۱/۱			
۱۴۰۱	حفاظت خاک پیشرفت	۳۴۱۶۳۵۰۱۷	اسدزاده	۳۳۴۷۷	۱۰۰	۲	۱	ی	۹۳۰	۱۱	گروه	A	نابع خاک و ارزیابی اراضی	۹	۱۴۰۱/۱۱/۳			
۱۴۰۱	روش تحقیق	۳۴۱۶۳۵۰۲۲	صمدی	۳۳۱۹۲	۱۰۰	۲	۰	ی	۱۴۰۰	۱۶۰۰	گروه	B	نابع خاک و ارزیابی اراضی	۹	۱۴۰۱/۱۱/۵			
۱۴۰۰	ن روش های آماري پیشرفت	۳۴۱۸۲۵۰۲۰	ن زاده - دکتراسد	۳۳۰۱۳	۳۳	۲	۱	دو - س- ی	۸	۹۳۰	گروه	B	می و حاصلخیزی و بیولوژی	۱۱	۱۴۰۱/۱۱/۵			
۱۴۰۰	مناطق خشک و نیمه	۳۴۱۶۳۵۰۲۰	رضاپور	۱۲۹۱	۱۰۰	۱	۱	س	۱۴۰۰	۱۶۰۰	گروه	C	نابع خاک و ارزیابی اراضی	۱۱	۱۴۰۱/۱۱/۲			
۱۴۰۰	یریت پایدار منابع خ	۳۴۱۶۳۵۰۲۰	عسگرزاده	۳۳۰۷۰	۱۰۰	۲	۰	س	۱۴۰۰	۱۶۰۰	گروه	A	فیزیک و حفاظت خاک	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۷			
۱۴۰۰	پایان نامه	۳۲۳۰۳۶	گروه			۶	۰											
۹۹	پایان نامه	۳۲۳۰۳۶	گروه			۶	۰											
۹۸	پایان نامه	۳۲۳۰۳۶	گروه			۶	۰											
۱۴۰۰	اصلاح درختان میوه	۲۵۳۰۲۹۰۱۳	فرخزاد	۳۳۲۴۵	۱۰۰	۲	۰	ش	۹۳۰	۱۱	گروه	مدیرگروه	میوه کاری	۹	۱E +۰۷			
۱۴۰۰	کشت بافت و سلول	۲۵۳۲۲۹۰۱۲	حسینی	۳۰۵۸	۱۰۰	۲	۰	د	۱۴	۱۶	گروه	سالن کنفرانس	گیاهان دارویی	۹	۱E +۰۷			
۱۴۰۰	ع کشت بافت و سلو	۲۵۳۲۲۹۰۱۲	حسینی	۳۰۵۸	۱۰۰	۰	۱	د	۱۱	۱۲۳۰	گروه	آزما	گیاهان دارویی					
۱۴۰۰	تغذیه و متابولیسم	۲۵۳۲۲۹۰۰۱	امیری	۳۳۶۱۱	۱۰۰	۲	۰	ی	۹۳۰	۱۱	گروه	سالن کنفرانس	گیاهان دارویی	۹	۱E +۰۷			

۱۴۰۰	پرورش گیاهان زینتی	۲۵۳۳۲۹۰۰۹	رضاپور	۳۳۷۲۴	۱۰۰	۱	۰	ش	۹۳۰	۱۱	گروه	کلاس ارشد	۱E +۰۷	۹	تولید محصولات گلخانه ای			
۱۴۰۰	ع پرورش گیاهان زی	۳۵۳۳۲۹۰۰۹	رضاپور	۳۳۷۲۴	۱۰۰	۰	۱	ش	۱۴	۱۶	گروه	گلخانه			تولید محصولات گلخانه ای			
۱۴۰۰	فیزیولوژی پس از بر	۳۵۳۱۲۹۰۰۳	رضاپور	۳۳۷۲۴	۱۰۰	۲	۰	چ	۹۳۰	۱۱	گروه	کلاس ارشد	۱E +۰۷	۹	گیاهان زینتی			
۱۴۰۰	بیوتکنولوژی گیاهی	۳۵۳۱۲۹۰۰۲	جبارزاده	۱۳۹۲	۱۰۰	۲	۰	د	۹۳۰	۱۱	گروه	سالن کنفرانس	۱E +۰۷	۹	گیاهان زینتی			
۱۴۰۰	طراحی سازه، سامانه	۳۵۳۱۲۹۰۰۹	نوروزی	۳۳۶۲۱	۱۰۰	۲	۰	د	۱۴	۱۶	گروه	مدیرگروه	۱E +۰۷	۹	گیاهان زینتی			
۱۴۰۱	بیوتکنولوژی گیاهی	۳۵۳۲۲۹۰۰۲	حسینی	۳۰۵۸	۱۰۰	۲	۰	ی	۱۶	۱۸	گروه	سالن کنفرانس	۱E +۰۷	۹	گیاهان دارویی			
۱۴۰۱	فیزیولوژی گیاهان د	۳۵۳۲۲۹۰۰۵	حسینی	۱۳۷۷	۱۰۰	۲	۰	د	۸	۹۳۰	گروه	سالن کنفرانس	۱E +۰۷	۹	گیاهان دارویی			
۱۴۰۱	فیزیولوژی تنش در	۳۵۳۲۲۹۰۱۰	حسینی	۱۳۷۷	۱۰۰	۲	۰	ی	۱۴	۱۶	گروه	مدیرگروه	۱E +۰۷	۹	گیاهان دارویی			
۱۴۰۱	اصلاح گیاهان باغبان	۳۵۳۲۲۹۰۰۴	فتاحی	۳۳۲۱۸	۱۰۰	۲	۰	ی	۱۱	۱۲۳۰	گروه	کلاس ارشد	۱E +۰۷	۹	گیاهان دارویی			
۱۴۰۱	روش تحقیق در علو	۳۵۳۲۲۹۰۰۹	علیرضالو	۳۳۷۶۵	۵۰	۲	۰	د	۹۳۰	۱۱	گروه	مدیرگروه	۱E +۰۷	۹	گیاهان دارویی			
۱۴۰۱	روش تحقیق در علو	۳۵۳۲۲۹۰۰۹	فتاحی	۳۳۲۱۸	۵۰	۲	۰	د	۹۳۰	۱۱	گروه	مدیرگروه	۱E +۰۷	۹	گیاهان دارویی			
۱۴۰۱	تغذیه و متابولیسم	۳۵۳۲۲۹۰۰۱	امیری	۳۳۶۱۱	۱۰۰	۲	۰	ی	۹۳۰	۱۱	گروه	سالن کنفرانس	۱E +۰۷	۹	گیاهان دارویی			
۱۴۰۱	زبان تخصصی	۳۵۳۲۲۹۰۱۳	حسن پور	۳۳۴۲۶	۱۰۰	۲	۰	د	۱۴	۱۶	معراج	۳۲۱۰۲	۱E +۰۷	۱۱	گیاهان دارویی			
۱۴۰۱	میوه کاری تکمیلی	۳۵۳۰۲۹۰۰۶	حسن پور	۳۳۴۲۶	۱۰۰	۲	۰	د	۸	۹۳۰	گروه	مدیرگروه	۱E +۰۷	۱۱	میوه کاری			
۱۴۰۱	فیزیولوژی تنش در	۳۵۳۰۲۹۰۱۱	شیرزاد	۴۰۵۱	۱۰۰	۲	۰	د	۱۶	۱۸	گروه	مدیرگروه	۱E +۰۷	۱۱	میوه کاری			
۱۴۰۱	فیزیولوژی درختان	۳۵۳۰۲۹۰۰۵	ناصری	۱۲۹۳	۱۰۰	۲	۰	د	۹۳۰	۱۱	گروه	کلاس ارشد	۱E +۰۷	۱۱	میوه کاری			
۱۴۰۱	مواد تنظیم کننده ر	۳۵۳۰۲۹۰۱۶	اصغری	۱۳۳۳	۱۰۰	۲	۰	ش	۱۴	۱۶	گروه	سالن کنفرانس	۱E +۰۷	۱۱	میوه کاری			
۱۴۰۱	ع مواد تنظیم کننده	۳۵۳۰۲۹۰۱۶	اصغری	۱۳۳۳	۱۰۰	۰	۱	ش	۱۱	۱۲۳۰	گروه	آزما			میوه کاری			
۱۴۰۱	روش تحقیق در علو	۳۵۳۰۲۹۰۰۹	امیری	۳۳۶۱۱	۱۰۰	۲	۰	ش	۱۱	۱۲۳۰	گروه	کلاس ارشد	۱E +۰۷	۱۱	میوه کاری			
۱۴۰۱	تنش های محیطی و	۳۵۳۰۲۹۰۱۲	شیرزاد	۴۰۵۱	۱۰۰	۱	۰	ش	۱۶	۱۸	گروه	مدیرگروه	۱E +۰۷	۱۱	میوه کاری			
۱۴۰۱	زبان تخصصی	۳۵۳۲۲۹۰۱۳	حسن پور	۳۳۴۲۶	۱۰۰	۲	۰	د	۱۴	۱۶	معراج	۳۲۱۰۲	۱۴۰۱۱۰۲۵	۱۱	میوه کاری			
۱۴۰۱	تغذیه و متابولیسم	۳۵۳۱۲۹۰۰۴	نوروزی	۳۳۶۲۱	۱۰۰	۲	۰	س	۱۱	۱۲۳۰	گروه	کلاس ارشد	۱E +۰۷	۱۴	گیاهان زینتی			
۱۴۰۱	عملیات گلکاری	۳۵۳۱۲۹۰۰۸	نوروزی	۳۳۶۲۱	۱۰۰	۰	۲	س	۸	۹۳۰	گروه	گلخانه	۱E +۰۷	۱۴	گیاهان زینتی			
۱۴۰۱	اصلاح گیاهان باغبان	۳۵۳۱۲۹۰۰۴	رضاپور	۳۳۷۲۴	۱۰۰	۲	۰	س	۸	۹۳۰	گروه	کلاس ارشد	۱E +۰۷	۱۴	گیاهان زینتی			
۱۴۰۱	تولید بذر گیاهان زی	۳۵۳۱۲۹۰۰۷	جبارزاده	۱۳۹۲	۱۰۰	۲	۰	د	۸	۹۳۰	گروه	کلاس ارشد	۱E +۰۷	۱۴	گیاهان زینتی			
۱۴۰۱	کشت بافت و سلول	۳۵۳۱۲۹۰۱۹	رضاپور	۳۳۷۲۴	۱۰۰	۲	۰	د	۱۱	۱۲۳۰	گروه	مدیرگروه	۱E +۰۷	۱۴	گیاهان زینتی			
۱۴۰۱	ع کشت بافت و سلو	۳۵۳۱۲۹۰۱۹	رضاپور	۳۳۷۲۴	۱۰۰	۰	۱	د	۱۲۳۰	۱۴	گروه	آزما			گیاهان زینتی			
۱۴۰۱	زبان تخصصی	۳۵۳۲۲۹۰۱۳	حسن پور	۳۳۴۲۶	۱۰۰	۲	۰	د	۱۴	۱۶	معراج	۳۲۱۰۲	۱۴۰۱۱۰۲۵	۱۱	گیاهان زینتی			
۱۴۰۱	اصلاح گیاهان باغبان	۳۵۳۳۲۹۰۰۴	فرخزاد	۳۳۴۴۵	۱۰۰	۲	۰	ش	۸	۹۳۰	گروه	کلاس ارشد	۱۴۰۱۱۰۲۴	۱۴	تولید محصولات گلخانه ای			
۱۴۰۱	تغذیه و متابولیسم	۳۵۳۳۲۹۰۰۴	ناصری	۱۲۹۳	۱۰۰	۲	۰	ش	۱۴	۱۶	گروه	مدیرگروه	۱۴۰۱۱۰۲۶	۱۴	تولید محصولات گلخانه ای			
۱۴۰۱	تولید صنعتی نشا در	۳۵۳۳۲۹۰۱۰	امیری	۳۳۶۱۱	۵۰	۲	۰	چ	۸	۹۳۰	گروه	مدیرگروه	۱۴۰۱۱۰۲۸	۱۴	تولید محصولات گلخانه ای			
۱۴۰۱	تولید صنعتی نشا در	۳۵۳۳۲۹۰۱۰	فتاحی	۳۳۲۱۸	۵۰	۲	۰	چ	۸	۹۳۰	گروه	مدیرگروه	۱۴۰۱۱۰۲۸	۱۴	تولید محصولات گلخانه ای			
۱۴۰۱	ع تولید صنعتی نشا	۳۵۳۳۲۹۰۱۰	امیری	۳۳۶۱۱	۵۰	۰	۱	ش	۹۳۰	۱۱	گروه	گلخانه			تولید محصولات گلخانه ای			
۱۴۰۱	ع تولید صنعتی نشا	۳۵۳۳۲۹۰۱۰	فتاحی	۳۳۲۱۸	۵۰	۰	۱	ش	۹۳۰	۱۱	گروه	گلخانه			تولید محصولات گلخانه ای			
۱۴۰۱	پرورش میوه ها در گ	۳۵۳۳۲۹۰۰۲۸	حسن پور	۳۳۴۲۶	۱۰۰	۱	۰	چ	۹۳۰	۱۱	گروه	کلاس ارشد	۱۴۰۱۱۱۰۱	۱۴	تولید محصولات گلخانه ای			
۱۴۰۱	ع پرورش میوه ها در	۳۵۳۳۲۹۰۰۲۸	حسن پور	۳۳۴۲۶	۱۰۰	۰	۱	چ	۱۱	۱۲۳۰	گروه	گلخانه			تولید محصولات گلخانه ای			
۱۴۰۱	مواد تنظیم کننده ر	۳۵۳۳۲۹۰۱۶	علیرضالو	۳۳۷۶۵	۱۰۰	۲	۰	ش	۱۱	۱۲۳۰	گروه	مدیرگروه	۱۴۰۱۱۱۰۳	۱۴	تولید محصولات گلخانه ای			
۱۴۰۱	ع مواد تنظیم کننده	۳۵۳۳۲۹۰۱۶	علیرضالو	۳۳۷۶۵	۱۰۰	۰	۱	چ	۱۱	۱۲۳۰	گروه	آزما			تولید محصولات گلخانه ای			
۱۴۰۱	زبان تخصصی	۳۵۳۲۲۹۰۱۳	حسن پور	۳۳۴۲۶	۱۰۰	۲	۰	د	۱۴	۱۶	معراج	۳۲۱۰۲	۱۴۰۱۱۰۲۵	۱۱	تولید محصولات گلخانه ای			
۱۴۰۱	پایان نامه	۳۲۳۰۳۶	گروه			۰	۶								همه گرایش ها			
۱۴۰۱	فارج شناسی تکمیلی	۳۲۵۷۳۰۰۱	فوستا	۱۲۹۴	۱۰۰	۲	۱	د	۱۱	۱۲۳۰	گروه		۱۴۰۰	۱۴۰۰	۱۴۰۱۱۰۲۴	۱۱		
۱۴۰۱	ل تحقیق در بیماری	۳۲۵۷۳۰۰۶	ابری بن	۱۳۷۴	۵۰	۱	۲	ی	۱۱	۱۲۳۰	گروه					۱۴۰۱۱۰۲۶	۱۱	
۱۴۰۱	ل تحقیق در بیماری	۳۲۵۷۳۰۰۶	رضایی دانش	۳۰۰۴	۵۰	۱	۲	ی	۸	۹۳۰	گروه						۱۴۰۱۱۰۲۸	۱۱

ورودی	نام درس	کد درس	نام استاد	کد استاد	اشتراک	نظری	عملی	روز ت	از ساعت	تا ساعت	روز ت	از ساعت	تا ساعت	تاساعت	امتحان ساعت	ساعت	گرایش طراحی	گرایش پس از برداشت	طراحی	پایان نام	سمینار			
۱۴۰۱	بریت بیماری های گی	۳۲۵۷۳۰۰۴	ابری بنا	۱۳۷۴	۵۰	۳	۰	د	۹:۳۰	۱۱	د	۹:۳۰	۱۱	۹۳۰	۱۴۰۱۱۱۰۱	۱۱				پایان نامه	۳۲۳۰۳۶			
۱۴۰۱	بریت بیماری های گی	۳۲۵۷۳۰۰۴	رضایی دانش	۳۰۰۴	۵۰	۳	۰	د	۹:۳۰	۱۱	د	۹:۳۰	۱۱	۹۳۰	۱۴۰۱۱۱۰۳	۱۱				پایان نامه	۳۲۳۰۳۶			
۱۴۰۱	بیوس شناسی گیاهی	۳۲۵۷۳۰۰۲	راستگو	۱۳۹۵	۱۰۰	۲	۱	ی	۹:۳۰	۱۱	ی	۹:۳۰	۱۱	۹۳۰	۱۴۰۱۱۱۰۵	گروه	۱۴۰۰	۱۴۰۰	ی	گروه	۱۶۰۰			
۱۴۰۰	ری شناسی گیاهی	۳۲۵۷۳۰۲۳	قوستا	۱۲۹۴	۱۰۰	۰	۲	س	۹:۳۰	۱۱	س	۹:۳۰	۱۱	۹۳۰	۱۴۰۱۱۱۰۲	گروه								
۱۴۰۰	پایان نامه	۳۲۳۰۳۶	اساتید گروه			۰	۶																	
۹۹	پایان نامه	۳۲۳۰۳۶	اساتید گروه			۰	۶																	
۱۴۰۱	کنه شناسی تکمیلی	۵۵۲۳۳۰۴۱	میرفخرایی	۱۲۹۶	۱۰۰	۲	۱	ی	۱۲:۳۰	۱۱	ی	۱۲:۳۰	۱۱	۹۳۰	۱۴۰۱۱۰۲۴	گروه	۱۲۳۰	۱۱	د	گروه	۱۲۳۰			
۱۴۰۱	هشی در حشره شناسی	۵۵۲۳۳۰۴۳	آرمیده	۳۳۰۲۰	۱۰۰	۱	۱	ی	۹:۳۰	۱۱	ی	۹:۳۰	۱۱	۹۳۰	۱۴۰۱۱۰۲۶	گروه	۱۱	۹۳۰	ی	گروه	۱۱			
۱۴۰۱	اکولوژی حشرات	۵۵۲۳۳۰۳۷	کریم پور	۱۲۹۵	۱۰۰	۲	۱	د	۱۲:۳۰	۱۴	د	۱۲:۳۰	۱۴	۱۶	۱۴۰۱۱۰۲۸	گروه	۱۸	۱۶	د	گروه	۱۸			
۱۴۰۱	مورفولوژی حشرات	۵۵۲۳۳۰۳۵	صفوی	۳۳۰۲۱	۱۰۰	۱	۱	ی	۹:۳۰	۱۲:۳۰	ی	۹:۳۰	۱۲:۳۰	۱۴	۱۴۰۱۱۱۰۱	گروه	۱۶	۱۴	ی	گروه	۱۶			
۱۴۰۱	مدیریت تلفیقی آفات	۵۵۲۳۳۰۳۹	ولیزادگان	۱۳۷۱	۱۰۰	۲	۱	د	۹:۳۰	۱۱	د	۹:۳۰	۱۱	۹۳۰	۱۴۰۱۱۱۰۳	گروه	۱۱	۹۳۰	د	گروه	۱۱			
۱۴۰۰	مسئله مخصوص	۵۵۲۳۳۰۲۰	اساتید گروه			۰	۲																	
۹۹	پایان نامه	۳۲۳۰۳۶	اساتید گروه			۰	۶																	
۱۴۰۱	فاضی مهندسی تکمیلی	۳۳۲۷۳۳۰۰۱	شریفیان	۳۳۰۱۷	۱۰۰	۲	۰	ش	۹:۳۰	۸	ش	۹:۳۰	۸	۹۳۰	#####	۹								
۱۴۰۱	روش تحقیق	۳۳۲۷۳۳۰۰۳	رستم پور	۳۳۰۴۴	۱۰۰	۲	۰	ی	۹:۳۰	۸	ی	۹:۳۰	۸	۹۳۰	#####	۹								
۱۴۰۱	اندازه گیری پیشرفته	۳۳۲۷۳۳۰۰۵	فرخی	۳۳۰۵۸	۱۰۰	۲	۱	ی	۱۲:۳۰	۱۱	ی	۱۲:۳۰	۱۱	۱۲:۳۰	#####	۹	۱۶	۱۴	ی	گروه	۱۶			
۱۴۰۱	ورهای درونسوز پیش	۳۳۲۷۳۳۰۱۱	محبی	۱۳۷۸	۱۰۰	۲	۰	ش	۹:۳۰	۱۱	ش	۹:۳۰	۱۱	۹۳۰	۱۴۰۱۱۱۰۱	گروه								
۱۴۰۱	طراحی مکانیزمها	۳۳۲۷۳۳۰۱۳	مردانی	۱۳۷۹	۱۰۰	۳	۰	ش	۱۲:۳۰	۱۱	ش	۱۲:۳۰	۱۱	۹۳۰	۱۴۰۱۱۱۰۴	گروه	۱۶	۱۴	ش	گروه	۱۶			
۱۴۰۱	فاضی مهندسی تکمیلی	۳۳۲۸۳۳۰۰۱	شریفیان	۳۳۰۱۷	۱۰۰	۲	۰	ش	۹:۳۰	۸	ش	۹:۳۰	۸	۹۳۰	#####	۹								
۱۴۰۱	روش تحقیق	۳۳۲۸۳۳۰۰۳	رستم پور	۳۳۰۴۴	۱۰۰	۲	۰	ی	۹:۳۰	۸	ی	۹:۳۰	۸	۹۳۰	#####	۹								
۱۴۰۱	تحلیل آزمایش های م	۳۳۲۸۳۳۰۰۲	حسین پور	۳۳۷۶۹	۱۰۰	۲	۰	ی	۱۲:۳۰	۱۱	ی	۱۲:۳۰	۱۱	۱۲:۳۰	۱۴۰۱۱۱۰۳	گروه								
۱۴۰۱	ی ارزیابی کیفیت موا	۳۳۲۸۳۳۰۰۴	احمدی مقدم	۱۳۷۵	۱۰۰	۳	۰	ش	۱۲:۳۰	۱۱	ش	۱۲:۳۰	۱۱	۱۲:۳۰	۱۴۰۱۱۱۰۵	گروه	۱۶	۱۴	ش	گروه	۱۶			
۱۴۰۱	ی مهندسی مواد بیولو	۳۳۲۸۳۳۰۱۱	حسن پور	۱۳۰۱	۱۰۰	۳	۰	ی	۱۶	۱۴	ی	۱۶	۱۴	۱۶	۱۴۰۱۱۱۰۱	گروه	۱۸	۱۶	ی	گروه	۱۸			
۱۴۰۰	پایان نامه	۳۲۳۰۳۶				۰	۶																	
۱۴۰۰	سمینار	۳۱۷۰۳۱				۰	۱																	
۱۴۰۰	پایان نامه	۳۲۳۰۳۶				۰	۶																	
۱۴۰۰	سمینار	۳۱۷۰۳۱				۰	۱																	
۱۴۰۰	ی های نوین آزمایشگاه	۳۳۲۰۳۰۰۴	پیرسا	۳۳۶۰۱	۱۰۰	۲	۱	ش	۱۴	۱۶	ش	۱۴	۱۶	۱۶	گروه	۱۲۳۰	۱۰۳۰	س	گروه	۱۲۳۰	آزما	۴۲۹	۱۰۳۰	دروس مشترک
۱۴۰۰	همیایی و عملکردی م	۳۳۲۰۳۰۰۱	الماسی	۳۳۴۶۶	۱۰۰	۳	۰	ش	۱۸	۱۶	ش	۱۸	۱۶	۱۸	گروه	۱۸	۱۶	س	گروه	۱۸	۲	۴۲۷	۱۰۳۰	دروس مشترک
۱۴۰۰	ی فیزیک فرایندهای	۳۴۰۸۳۳۰۲۲	علیزاده	۱۴۰۲	۱۰۰	۲	۰	د	۱۶	۱۴	د	۱۶	۱۴	۱۶	گروه							۴۱۸	۱۰۳۰	شیمی مواد غذایی
۱۴۰۰	نترل کیفیت دستگاه	۳۴۰۸۳۳۰۱۴	علیزاده	۱۴۰۲	۱۰۰	۱	۰	س	۱۶	۱۴	س	۱۶	۱۴	۱۶	گروه							۴۲۱	۱۰۳۰	شیمی مواد غذایی
۱۴۰۰	ی کیفیت دستگاهی	۳۴۰۸۳۳۰۱۴	امیری	۷۱۸۹	۱۰۰	۰	۱	س	۱۴	۱۲:۳۰	س	۱۴	۱۲:۳۰	۱۴	گروه	آزما								شیمی مواد غذایی
۱۴۰۰	سمینار ۲	۳۱۷۰۳۱	گروه	۳۲	۱۰۰	۱	۰																	شیمی مواد غذایی
۱۴۰۰	نوین در میکروبیولوژی	۳۴۰۹۳۳۰۰۶	رضازاد	۱۲۶۵	۱۰۰	۲	۱	د	۱۰:۳۰	۸:۳۰	د	۱۰:۳۰	۸:۳۰	۱۰:۳۰	گروه	۱۲۳۰	۱۰:۳۰	د	گروه	۱۲۳۰	آزما	۴۱۸	۱۰:۳۰	ت فناوری مواد غذایی
۱۴۰۰	رده های غذایی تخم	۳۴۰۹۳۳۰۱۴	رضازاد	۱۲۶۵	۱۰۰	۲	۰	س	۱۰:۳۰	۸:۳۰	س	۱۰:۳۰	۸:۳۰	۱۰:۳۰	گروه							۴۲۱	۱۰:۳۰	ت فناوری مواد غذایی
۱۴۰۰	سمینار ۲	۳۱۷۰۳۱	گروه	۳۲	۱۰۰	۱	۰																	زیست فناوری مواد غذایی
۱۴۰۰	های غیر حرارتی مواد	۳۴۱۰۳۳۰۴۰	زینالی	۱۲۵۹	۱۰۰	۲	۰	ش	۱۲:۳۰	۱۰:۳۰	ش	۱۲:۳۰	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰	گروه							۴۱۹	۱۰:۳۰	ت فناوری مواد غذایی
۱۴۰۰	نوین در بسته بندی	۳۴۱۰۳۳۰۴۱	پیروزی فرد	۱۱۰۸	۱۰۰	۲	۰	س	۱۶	۱۴	س	۱۶	۱۴	۱۶	گروه							۴۲۲	۱۰:۳۰	ت فناوری مواد غذایی
۱۴۰۰	ی بر میکروارگانیسم	۳۴۱۰۳۳۰۴۲	زینالی	۱۲۵۹	۵۰	۲	۰	ی	۱۶	۱۴	ی	۱۶	۱۴	۱۶	گروه							۴۲۵	۱۰:۳۰	ت فناوری مواد غذایی
۱۴۰۰	ی بر میکروارگانیسم	۳۴۱۰۳۳۰۴۲	امیری	۷۱۸۹	۵۰	۲	۰	ی	۱۶	۱۴	ی	۱۶	۱۴	۱۶	گروه							۴۲۵	۱۰:۳۰	ت فناوری مواد غذایی
۱۴۰۰	سمینار ۲	۳۱۷۰۳۱	گروه	۳۲	۱۰۰	۱	۰																	فناوری مواد غذایی
۱۴۰۰	عملیات واحد پیشرفته	۵۵۴۲۳۰۵۵	اسمعیلی	۱۳۰۰	۵۰	۳	۰	ی	۱۸	۱۶	ی	۱۸	۱۶	۱۸	گروه							۴۱۹	۱۰:۳۰	صنایع غذایی

		صنایع غذایی	۱۰۳۰	۴۱۹					۲	گروه	۱۰۳۰	۸۳۰	ج	۰	۳	۵۰	۷۲۷۹	قیطران پور	۵۵۴۲۲۰۵۵	عملیات واحد پیشرفت	۱۴۰۰
		صنایع غذایی	۱۰۳۰	۴۲۲					۲	گروه	۱۸	۱۶	د	۱	۱	۱۰۰	۳۲۲۳۴	محترمی	۵۵۴۲۲۰۵۶	ارزهای محاسباتی در	۱۴۰۰
		صنایع غذایی	۱۰۳۰	۴۲۵					۱	گروه	۱۲۳۰	۱۰۳۰	د	۰	۲	۱۰۰	۳۲۲۳۴	محترمی	۵۵۴۲۲۰۵۷	مدل سازی مقدماتی	۱۴۰۰
		آبیاری و زهکشی	۹	۱۴۰۱/۱۰/۲۴	۱					گروه آب	۱۱	۹۳۰	ش		۲	۱۰۰	۳۳۱۷۹	کتر رضوردی نژاد	۵۵۴۳۶۰۵۰	آبیاری بارانی	۱۴۰۱
		آبیاری و زهکشی	۹	۱۴۰۱/۱۰/۱۹	۱	گروه آب	۱۸	۱۶	ش	گروه آب	۱۶	۱۴	ش		۳	۱۰۰		گروه ریاضی	۵۵۴۳۶۰۵۱	ریاضیات مهندسی	۱۴۰۱
		آبیاری و زهکشی	۹	۱۴۰۱/۱۰/۲۷	۱	گروه آب	۱۲۳۰	۱۱	ی	گروه آب	۱۱	۹۳۰	ی		۳	۱۰۰	۳۳۰۳۴	دکتر بهمنش	۵۵۴۳۶۰۳۹	خبر و تعرق و نیاز آب	۱۴۰۱
		آبیاری و زهکشی	۹	۱۴۰۱/۱۱/۲	۱					گروه آب	۹۳۰	۸	ش		۲	۱۰۰	۱۳۹۶	دکتر زینالزاده	۵۵۴۳۶۰۴۱	زهکشی تکمیلی	۱۴۰۱
		آبیاری و زهکشی	۹	۱۴۰۱/۱۱/۵	۱					گروه آب	۱۶۰۰	۱۴	ی		۲	۱۰۰	۱۳۷۶	دکتر بشارت	۵۵۴۳۶۰۴۰	آبیاری سطحی	۱۴۰۱
		آبیاری و زهکشی			۱									۶				گروه آب	-	پایان نامه	۱۳۹۹-۱۴۰۰
		سازه های آبی	۹	۱۴۰۱/۱۰/۱۹	۳	گروه	۱۷	۱۶۰۰	شنبه	گروه آب	۱۶۰۰	۱۴	شنبه		۳	۱۰۰	گروه ریاضی	گروه ریاضی	۵۵۴۳۶۰۰۴	ریاضیات مهندسی	۱۴۰۱
		سازه های آبی	۹	۱۴۰۱/۱۰/۲۴	۳	گروه				گروه آب	۱۲۳۰	۱۱	ش		۲	۱۰۰	۳۳۴۴۳	همتی	۵۵۴۳۵۰۳۶	ولیک مجاری روباز ت	۱۴۰۱
		سازه های آبی	۹	۱۴۰۱/۱۰/۲۷	۳	گروه				گروه آب	۹۳۰	۸	ش		۲	۱۰۰	۱۲۷۸	ایلخانی پور	۵۵۴۳۵۰۳۵	سی سازه های آبی تک	۱۴۰۱
		سازه های آبی	۹	۱۴۰۱/۱۱/۲	۳	گروه	۱۱	۹۳۰	ی	گروه آب	۱۱	۹۳۰	ش		۳	۱۰۰	۱۱۲۲	حقدوست	۵۵۴۳۵۰۴۴	بدهای خاکی پیشرفت	۱۴۰۱
		سازه های آبی	۹	۱۴۰۱/۱۱/۵	۳	گروه				گروه آب	۱۲۳۰	۱۱	ی		۲	۱۰۰	۳۳۱۲۹	احمدی	۵۵۴۳۵۰۴۸	مهندسی رودخانه	۱۴۰۱
		سازه های آبی	۹	۱۴۰۱/۱۱/۵	۳	گروه	۱۶۰۰	۱۴	ی	گروه آب				۱	.	۱۰۰	۳۳۱۲۹	احمدی	۵۵۴۳۵۰۴۸	مهندسی رودخانه	۱۴۰۱
																				پایان نامه	۱۳۹۹-۱۴۰۰
		منابع آب	۹	۱۴۰۱/۱۰/۲۴	۲	گروه	۹۳۰	۸	ی	گروه	۱۲۳۰	۱۱	ش	۰	۳	۱۰۰	۱۱۱۸	منتصری	۳۲۴۴۳۴۳۹	ندسی منابع آب تکم	۱۴۰۱
		منابع آب	۹	۱۴۰۱/۱۰/۲۶						گروه	۱۶۰۰	۱۴	ش	۰	۲	۱۰۰	۱۱۲۳	رضائی	۳۲۴۴۳۴۲۶	محاسباتی در مهند	۱۴۰۱
		منابع آب	۱۱	۱۴۰۱/۱۰/۲۶						گروه	۱۸	۱۶	ش	۱	۰	۱۰۰	۱۱۲۳	رضائی	۳۲۴۴۳۴۲۶	محاسباتی در مهند	۱۴۰۱
		منابع آب	۹	۱۴۰۱/۱۰/۲۸	۲	گروه	۱۸	۱۶	ی	گروه	۱۶۰۰	۱۴	ی	۰	۳	۱۰۰	۳۳۰۰۱	خلیلی	۳۲۴۴۳۴۲۵	استوکاستیک در م	۱۴۰۱
		منابع آب	۹	۱۴۰۱/۱۱/۱						گروه	۱۱	۹۳۰	ش	۰	۲	۱۰۰	۱۱۲۳	رضائی	۳۲۴۴۳۴۲۴	آمار مهندسی تکمیل	۱۴۰۱
		منابع آب	۹	۱۴۰۱/۱۱/۵	۳	گروه	۱۲۳۰	۱۱	ی	گروه	۱۱	۹۳۰	ی	۰	۳	۱۰۰	۳۳۹۰۶	حصاری	۳۲۴۴۳۴۲۷	ی اطلاعات جغرافیای	۱۴۰۱
		منابع آب												۰	۶			گروه		پایان نامه	۱۳۹۹-۱۴۰۰
		واشناسی کشاورزی	۹۰۰	۱۴۰۱۱۰۱۵	۴	گروه آب	۱۱	۹۳۰	ش	گروه آب	۹۳۰	۸	ش	۱	۲	۱۰۰	۷۱۳۱	حجابی	۳۶۴۴۰۰۶	اقلیم شناسی در کشاورزی	۱۴۰۱
		واشناسی کشاورزی	۹۰۰	۱۴۰۱۱۰۱۸						گروه آب	۹۳۰	۸	ی	۰	۲	۵۰-۵۰	۷۱۳۱	حجابی - آرمیده	۳۶۴۴۰۰۳	پیش بینی هواشناسی کشاورزی	۱۴۰۱
		واشناسی کشاورزی	۹۰۰	۱۴۰۱۱۰۲۱						گروه آب	۱۲۳۰	۱۱	ش	۰	۲	۱۰۰	۳۳۵۳۸	جوان	۳۶۴۴۰۰۴	پدیده های زیان بخش جوی	۱۴۰۱
		واشناسی کشاورزی	۹۰۰	۱۴۰۱۱۰۲۵	۳	گروه	۱۶	۱۴	ی	گروه آب	۱۶	۱۴	ش	۱	۲	۱۰۰	۳۳۹۰۶	حصاری	۳۶۴۴۰۰۵	اطلاعات جغرافیایی	۱۴۰۱
		واشناسی کشاورزی	۹۰۰	۱۴۰۱۱۰۲۸	۴	گروه آب	۱۲۳۰	۱۱	ی	گروه آب	۱۱	۹۳۰	ی	۰	۳	۱۰۰	۳۳۹۰۶	حصاری	۳۶۴۴۰۰۱	آمار در هواشناسی	۱۴۰۱
															۶			گروه		پایان نامه	۱۴۰۰