



ادامه دروس تخصصی					دروس اصلی : ۳۴ واحد					دروس عمومی : ۲۱ واحد													
ردیف	پیش نیاز	نام درس	واحد	نمره	امتیاز	ردیف	پیش نیاز	نام درس	واحد	نمره	امتیاز	ردیف	پیش نیاز	نام درس	واحد	نمره	امتیاز						
۵۶	۳۲	مکانیک خاک	۲	۰	۰	۲۹	۱۸	زراعت عمومی	۳	۰	۰	۱		اندیشه اسلامی ۱	۲	۰	۰						
۵۷	۵۶	آزمایشگاه مکانیک خاک	۱	۰	۰	۳۰		هوا و اقلیم شناسی کشاورزی	۲	۰	۰	۲	۱	اندیشه اسلامی ۲	۲	۰	۰						
۵۸	۳۲	شیمی و حاصلخیزی خاک	۲	۰	۰	۳۱	۳۰	آزمایشگاه هوا و اقلیم شناسی	۱	۰	۰	۳		آیین زندگی (اخلاق کاربردی)	۲	۰	۰						
۵۹	۵۸	آزمایشگاه شیمی و حاصلخیزی خاک	۱	۰	۰	۳۲	۲۲	خاک شناسی عمومی	۲	۰	۰	۴	گذراندن یک درس کفایت	فلسفه اخلاق (بابر تکیه بر مباحث تربیتی)	۲	۰	۰						
۶۰	۳۲ و ۲۷	پیدایش و رده بندی خاکها	۲	۰	۰	۳۳	۳۲	آزمایشگاه خاک شناسی عمومی	۱	۰	۰	۵		اخلاق اسلامی (مبانی و مفاهیم)	۲	۰	۰						
۶۱	۶۰	آزمایشگاه پیدایش و رده بندی خاکها	۱	۰	۰	۳۴	۱۸	باغبانی عمومی	۲	۰	۰	۶		فرهنگ و تمدن اسلام و ایران	۲	۰	۰						
۶۲	۴۸ و ۳۰	هیدرولوژی	۲	۰	۰	۳۵	۳۴	آزمایشگاه باغبانی عمومی	۱	۰	۰	۷		انقلاب اسلامی ایران	۲	۰	۰						
۶۳	۶۲	آزمایشگاه هیدرولوژی	۱	۰	۰	۳۶	۲۹	ماشینهای کشاورزی	۲	۰	۰	۸	گذراندن یک درس کفایت	آشنایی با قانون اساسی جمهوری اسلامی	۲	۰	۰						
۶۴	۱۷	مکانیک سیالات و هیدرولیک	۳	۰	۰	۳۷	۳۶	آزمایشگاه ماشینهای کشاورزی	۱	۰	۰	۹		اندیشه سیاسی امام خمینی	۲	۰	۰						
۶۵	۳۲	خاکهای شور سدیمی	۲	۰	۰	۳۸		دامپروری عمومی	۲	۰	۰	۱۰		تفسیر موضوعی قرآن یا تفسیر موضوعی نهج البلاغه	۲	۰	۰						
۶۶	۶۴	هیدرولیک انهار	۲	۰	۰	۳۹	۲۸	آزمایشگاه دامپروری عمومی	۱	۰	۰	۱۱		فارسی	۳	۰	۰						
۶۷	۴۵ و ۲۳	اصول مهندسی زه کشی	۲	۰	۰	۴۰		عملیات کشاورزی	۲	۰	۰	۱۲		زبان خارجی	۳	۰	۰						
۶۸	۶۷	آزمایشگاه مهندسی زه کشی	۱	۰	۰	۴۱	۱۸	آفات و بیماریهای گیاهی	۲	۰	۰	۱۳		تربیت بدنی ۱	۱	۰	۰						
۶۹	۶۰	ارزیابی اراضی	۲	۰	۰	۴۲	۴۱	آزمایشگاه آفات و بیماریهای گیاهی	۱	۰	۰	۱۴	۱۳	تربیت بدنی ۲	۱	۰	۰						
۷۰	۶۹	آزمایشگاه ارزیابی اراضی	۱	۰	۰	۴۳		شناخت محیط زیست	۲	۰	۰	۱۵		جمعیت و تنظیم خانواده	۱	۰	۰						
۷۱	گذراندن ۱۰۰ واحد	کار آموزی	۲	۰	۰	۴۴		اصول اقتصاد کشاورزی	۲	۰	۰	جمع واحد											
۷۲	۶۰	حفاظت خاک و آب تکمیلی	۲	۰	۰	۴۵	۳۲ و ۱۶	آیاری عمومی	۲	۰	۰	دروس پایه : ۲۴											
۷۳	۵۶ و ۶۶	طراحی سازه های آبی	۳	۰	۰	۴۶	۴۵	آزمایشگاه آیاری عمومی	۱	۰	۰	۱۶		ریاضیات ۱	۳	۰	۰						
۷۴	۲۷	آبهای زیر زمینی	۲	۰	۰	۴۷	۳۲	آبخیزداری و حفاظت آب و خاک	۲	۰	۰	۱۷	۱۶	ریاضی ۲	۳	۰	۰						
۷۵	۷۴	آزمایشگاه آبهای زیر زمینی	۱	۰	۰	۴۸	۱۶	آمار و احتمالات و کاربرد آن در کشاورزی	۲	۰	۰	۱۸		گیاه شناسی عمومی	۲	۰	۰						
۷۶	۳۲	بیولوژی خاک	۲	۰	۰	جمع واحد					۱۹	همینار با ۱۸	آزمایشگاه گیاه شناسی عمومی	۱	۰	۰							
۷۷	۷۶	آزمایشگاه بیولوژی خاک	۱	۰	۰	دروس تخصصی : ۵۷ واحد					۲۰		فیزیک عمومی	۲	۰	۰							
۷۸	۴۵	طراحی سیستمهای آیاری	۲	۰	۰	۴۹	۱۸	چنگلداری	۲	۰	۰	۲۱	۲۰	آزمایشگاه فیزیک عمومی	۱	۰	۰						
۷۹	۷۸	آزمایشگاه طراحی سیستمهای آیاری	۱	۰	۰	۵۰		اصول آموزش و ترویج کشاورزی و منابع طبیعی	۲	۰	۰	۲۲		شیمی عمومی	۳	۰	۰						
۸۰	۴۵ و ۳۲	رابطه آب و خاک و گیاه	۲	۰	۰	۵۱	۱۸	مرتعهداری	۲	۰	۰	۲۳	۱۶	مساحی و نقشه برداری	۲	۰	۰						
جمع واحد					۴۳	جمع واحد					۵۲	۱۲	زبان تخصصی	۲	۰	۰	۲۴	۲۳	همینار با ۲۳	آزمایشگاه مساحی و نقشه برداری	۱	۰	۰
دروس اختیاری : ۲ واحد					۸۱	جمع واحد					۵۳	۱۶	مبادلات دیرترانسپیل	۳	۰	۰	۲۵	۱۶	رسم فنی و نقشه کشی	۲	۰	۰	
			۲			۵۴	۳۲	فیزیک خاک	۲	۰	۰	۲۶	۲۵	آزمایشگاه رسم فنی و نقشه کشی	۱	۰	۰	۲۷	زمین شناسی	۲	۰	۰	
			۲			۵۵	۵۴	آزمایشگاه فیزیک خاک	۱	۰	۰	۲۸	۲۸	آزمایشگاه زمین شناسی	۱	۰	۰	جمع واحد					
جمع واحد					۱۴	جمع واحد					۲۴	۰	جمع واحد										

توجه : کلیه واحدهای دروس عملی و آزمایشگاهی باید همزمان با بعد از واحد تئوری همان درس ارائه شود .

تعداد واحد دریافتی:	
تعداد واحد گذرانده:	۱۳۶
مجموع امتیاز:	
میانگین کل:	۰.۰۰

مسئول ثبت نمرات :
مهر و امضاء :

رئیس آموزش :
مهر و امضاء :

مدیر گروه :
مهر و امضاء :

رئیس مرکز :
مهر و امضاء :

Vertical line on the right side of the page.