

برنامه هفتگی دانشجویان مقطع کارشناسی رشته مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی ورودی ۱۴۰۲ در نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲

روز / ساعت	۸/۳۰ - ۱۰/۳۰	۱۰/۳۰ - ۱۲/۳۰	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
شنبه	آمار و احتمالات	آز- خاکشناسی عمومی	ریخت شناسی و رده بندی گیاهی	بیوشیمی عمومی
محل تشکیل کلاس	۲۰۹ علوم مهندسی	آز- شیمی خاک	۱۰۲ علوم مهندسی	۱۰۲ علوم مهندسی
یکشنبه	آز- ریخت شناسی و ...	خاکشناسی عمومی	بوم شناسی	بیوشیمی عمومی چ* زوج
محل تشکیل کلاس	هرباریوم	۲۰۹ علوم مهندسی	۲۰۹ علوم مهندسی	۱۰۲ علوم مهندسی
دوشنبه	آز- ریخت شناسی و رده بندی گیاهی		بوم شناسی چ* زوج	زبان انگلیسی
	آز- خاکشناسی عمومی			
محل تشکیل کلاس	هرباریوم		۲۱۰ علوم مهندسی	۱۰۲ علوم مهندسی
	آز- شیمی خاک			
سه شنبه	آمار و احتمالات	زبان انگلیسی چ* زوج	اندیشه اسلامی ۲	اندیشه اسلامی ۲
محل تشکیل کلاس	۱۰۲ علوم مهندسی	۱۰۲ علوم مهندسی	کلاس ۲۰۹ علوم مهندسی	کلاس ۲۰۹ علوم مهندسی
چهارشنبه				
محل تشکیل کلاس				

مشخصات دروس نظری

ردیف	نام درس	کد و گروه درس	تعداد واحد	نام و نام خانوادگی استاد/ان	تاریخ برگزاری امتحان		
					روز	تاریخ	ساعت
۱	بیوشیمی عمومی	۱۸۱۶۰۳۵۰۱	۳	محسن سعیدی	اول	۱۴۰۳/۳/۱۹	۱۱-۱۳
۲	زبان انگلیسی	۳۸۱۹۰۰۷۵۱	۳	هومن سالاری	هشتم	۱۴۰۳/۳/۲۸	۸:۳۰-۱۰:۳۰
۳	بوم شناسی	۱۸۱۶۱۳۱۰۲	۳	غلامرضا محمدی	دوازدهم	۱۴۰۳/۴/۰۲	۸:۳۰-۱۰:۳۰
۴	آمار و احتمالات	۱۸۱۶۰۱۴۰۱	۳	عبداله نجفی	پنجم	۱۴۰۳/۳/۲۳	۸:۳۰-۱۰:۳۰
۵	ریخت شناسی و رده بندی گیاهی	۱۸۱۶۰۸۹۰۱	۲	پردیس پرومندان	ششم	۱۴۰۳/۳/۲۴	۸:۳۰-۱۰:۳۰
۶	خاکشناسی عمومی	۱۸۱۶۰۹۵۰۳	۲	اکرم فاطمی	دهم	۱۴۰۳/۳/۳۰	۱۱-۱۳
۷	اندیشه اسلامی ۲	۳۸۱۸۰۰۲	۲	گروه معارف	سوم	۱۴۰۳/۳/۲۱	۱۱-۱۳

مشخصات دروس عملی

ردیف	نام درس	کد و گروه درس	تعداد واحد	نام و نام خانوادگی استاد/ان	درصد مشارکت	نام و نام خانوادگی کارشناس/ان	درصد مشارکت
۱	آزمایشگاه ریخت شناسی و رده بندی گیاهی	۱۸۱۶۰۹۰۱۰۲	۱	پردیس پرومندان	۵۰	نشمیه فتحی	۵۰
۲	آزمایشگاه خاکشناسی عمومی	۱۸۱۶۰۹۶۰۵۰۶	۱	اکرم فاطمی	۵۰	سمیرا زارعی	۵۰

* ورودی ۲۳:۴۰۲ نفر

برنامه هفتگی دانشجویان مقطع کارشناسی رشته مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی ورودی ۱۴۰۱ در نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

روز / ساعت	۸/۳۰ - ۱۰/۳۰	۱۰/۳۰ - ۱۲/۳۰	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
شنبه	آز- تولید غلات	عملی مبانی بیوانفورماتیک	مبانی تغذیه گیاهی	
	آز- شناسایی و...			
محل تشکیل کلاس	کلاس ۲۰۱ علوم مهندسی	سایت کارشناسی ارشد	۲۰۳ علوم مهندسی	
	هرباریوم			
یکشنبه	تولید غلات	آز- شناسایی و...	شناسایی و مدیریت علف های	آز- تولید غلات
		عملی مبانی بیوانفورماتیک	هرز	آز- مبانی تولید گیاهان باغی
محل تشکیل کلاس	۱۰۲ علوم مهندسی	هرباریوم	۱۰۴ علوم مهندسی	۲۰۸ علوم مهندسی
		سایت کارشناسی ارشد		محوطه
دوشنبه	مبانی بیوانفورماتیک چ* زوج		تاریخ تحلیلی صدر اسلام	تاریخ تحلیلی صدر اسلام
محل تشکیل کلاس	۱۰۲ علوم مهندسی		۲۰۹ علوم مهندسی	۲۰۹ علوم مهندسی
سه شنبه	مبانی تولید گیاهان باغی	آز- مبانی تولید گیاهان باغی	مدیریت آفات گیاهان زراعی	
		آز- مدیریت آفات گیاهان زراعی		
محل تشکیل کلاس	۲ جدید	محوطه	۱۰۴ علوم مهندسی	
		آز- آفت شناسی		
چهارشنبه	آز- مدیریت آفات گیاهان...			
محل تشکیل کلاس	آز- آفت شناسی			

مشخصات دروس نظری

ردیف	نام درس	کد و گروه درس	تعداد واحد	نام و نام خانوادگی استادان	تاریخ برگزاری امتحان		
					روز	تاریخ	ساعت
۱	تولید غلات	۱۸۲۰۲۵۲۰۱	۲	مختار قبادی	نهم	۱۴۰۳/۳/۲۹	۱۱-۱۳
۲	مبانی تولید گیاهان باغی	۱۸۲۰۲۴۰۰۱	۲	رحمت اله غلامی	ششم	۱۴۰۳/۳/۲۴	۸:۳۰-۱۰:۳۰
۳	مدیریت آفات گیاهان زراعی	۱۸۲۰۳۰۳۰۱	۲	حسنعلی واحدی	هفتم	۱۴۰۳/۳/۲۶	۱۱-۱۳
۴	مبانی بیوانفورماتیک	۱۸۲۰۲۹۹۰۱	۱	لیلا زارعی	سوم	۱۴۰۳/۳/۲۱	۸:۳۰-۱۰:۳۰
۵	مبانی تغذیه گیاهی	۱۸۲۰۲۵۶۰۱	۲	اکرم فاطمی	اول	۱۴۰۳/۳/۱۹	۸:۳۰-۱۰:۳۰
۶	شناسایی و مدیریت علف های هرز	۱۸۱۶۱۰۳۰۱	۲	پردیس برومندان	یازدهم	۱۴۰۳/۳/۳۱	۸:۳۰-۱۰:۳۰
۷	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۳۸۱۸۰۰۴	۲	گروه معارف	چهارم	۱۴۰۳/۳/۲۲	۸:۳۰-۱۰:۳۰

مشخصات دروس عملی

ردیف	نام درس	کد و گروه درس	تعداد واحد	نام و نام خانوادگی استادان	درصد مشارکت	نام و نام خانوادگی کارشناسان	درصد مشارکت
۱	آزمایشگاه تولید غلات	۱۸۲۰۲۵۳۰۱۰۲	۱	مختار قبادی	۵۰	یاسین نوروزی	۵۰
۲	آزمایشگاه مبانی تولید گیاهان باغی	۱۸۲۰۲۴۱۰۱۰۲	۱	امید رسولی	۱۰۰		
۳	آزمایشگاه مدیریت آفات گیاهان زراعی	۱۸۲۰۳۰۴۰۱۰۲	۱	حسنعلی واحدی	۵۰	زینب عزیزپور	۵۰
۴	کارگاه مبانی بیوانفورماتیک	۱۸۲۰۳۰۰۱۰۱۰۲	۱	لیلا زارعی	۵۰		
۵	آزمایشگاه شناسایی و مدیریت علف های هرز	۱۸۱۶۱۰۴۰۱۰۲	۱	پردیس برومندان	۵۰	نشمیه فتحی	۵۰

* ورودی ۱۸:۴۰۱ نفر

برنامه هفتگی دانشجویان مقطع کارشناسی رشته مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی ورودی ۱۴۰۰ در نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲

روز/ساعت	۸/۳۰ - ۱۰/۳۰	۱۰/۳۰ - ۱۲/۳۰	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
شنبه	طرح آزمایشات کشاورزی ۲	تربیت بدنی (برادران)	طرح آزمایشات کشاورزی ۲	
محل تشکیل کلاس	۱۰۲ علوم مهندسی	سالن تربیت بدنی	۲۰۹ علوم مهندسی	
یکشنبه		به نژادی گیاهان زراعی چ* فرد	انقلاب اسلامی	انقلاب اسلامی
محل تشکیل کلاس		۱۰۴ علوم مهندسی	۱۰۲ علوم مهندسی	۲۰۹ علوم مهندسی
دوشنبه	به نژادی گیاهان زراعی		آز- فیزیولوژی گیاهان زراعی	آز- فیزیولوژی گیاهان زراعی
محل تشکیل کلاس	۲۰۹ علوم مهندسی		آز- فیزیولوژی	آز- فیزیولوژی
سه شنبه	تربیت بدنی (خواهران)	فیزیولوژی گیاهان زراعی		مهارتی ۱ (کسب و کار)
محل تشکیل کلاس	سالن تربیت بدنی	۲۰۹ علوم مهندسی		۱۰۴ علوم مهندسی
چهارشنبه	کارورزی ۱	کارورزی ۱	کارورزی ۱	کارورزی ۱
محل تشکیل کلاس	آز- زراعت	آز- زراعت	آز- تنش های زیستی	آز- تنش های زیستی
پنجشنبه	کارورزی ۱	کارورزی ۱		
محل تشکیل کلاس	آز- زراعت	آز- زراعت		

مشخصات دروس نظری

ردیف	نام درس	کد و گروه درس	تعداد واحد	نام و نام خانوادگی استاد/ان	تاریخ برگزاری امتحان		
					روز	تاریخ	ساعت
۱	طرح آزمایشات کشاورزی ۲	۱۸۱۶۰۶۵۰۱	۳	چقامیرزا/ یاقوتی پور	دوم	۱۴۰۳/۳/۲۰	۸:۳۰-۱۰:۳۰
۲	فیزیولوژی گیاهان زراعی	۱۸۲۰۱۳۴۰۱	۲	سعید جلالی	هفتم	۱۴۰۳/۳/۲۶	۸:۳۰-۱۰:۳۰
۳	به نژادی گیاهان زراعی	۱۸۲۰۲۷۰۰۱	۳	عبداله نجفی	دهم	۱۴۰۳/۳/۳۰	۱۱-۱۳
۴	دوره مهارتی ۱ (کسب و کار)	۳۸۱۶۰۴۶	۲	کیومرث زرافشانی	یازدهم	۱۴۰۳/۳/۳۱	۱۱-۱۳
۵	انقلاب اسلامی	۳۸۱۸۰۰۵	۲	گروه معارف	چهارم	۱۴۰۳/۳/۲۲	۱۱-۱۳
۶	تربیت بدنی ۲	۲۲۱۰۰۰۲	۱	گروه تربیت بدنی	-	-	-

مشخصات دروس عملی

ردیف	نام درس	کد و گروه درس	تعداد واحد	نام و نام خانوادگی استاد/ان	درصد مشارکت	نام و نام خانوادگی کارشناس/ان	درصد مشارکت
۱	آزمایشگاه فیزیولوژی گیاهان زراعی	۱۸۲۰۱۳۵۰۱ و ۰۲	۱	سعید جلالی	۵۰	مهتاب مهر کیش / فریده نوروزی شهری	۵۰
۲	کارورزی ۱	۱۸۱۶۰۰۷	۲	برومندان، باقری، سعیدی، نصرتی، حیدری، ارجی، قبادی، عامریان		رقیه ناصری، هادی کیانی نژاد، بیتا بریمونندی، امین کرمی، ژاله زارعی، نوشین محمودی، یاسین نوروزی، جمیل نوخاصی	

* ورودی ۱۶:۴۰۰ نفر

برنامه هفتگی دانشجویان مقطع کارشناسی رشته مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی ورودی ۱۳۹۹ در نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲

روز/ساعت	۸/۳۰-۱۰/۳۰	۱۰/۳۰-۱۲/۳۰	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
شنبه		ماشین های کشاورزی		آز- ژنتیک
محل تشکیل کلاس		۱۰۲ علوم مهندسی		آز- ژنتیک دام و جانورشناسی
یکشنبه	آز- مدیریت بیماریهای گیاهان زراعی	آز- مدیریت بیماریهای گیاهان زراعی	تولید محصولات ارگانیک	دوره مهارتی تخصصی ((کارآفرینی در کشاورزی))
محل تشکیل کلاس	آز- بیماری شناسی	آز- بیماری شناسی	۲۰۳ علوم مهندسی	۱۰۴ علوم مهندسی
دوشنبه	کارگاه ماشین های کشاورزی (مشترک با باغبانی)		کشاورزی حفاظتی	
محل تشکیل کلاس	کارگاه ماشین آلات		۲۰۳ علوم مهندسی	
سه شنبه	رابطه آب و خاک و گیاه		مدیریت بیماریهای گیاهان زراعی	کارگاه ماشین های کشاورزی
محل تشکیل کلاس	۲۰۴ علوم مهندسی		۱۰۲ علوم مهندسی	کارگاه ماشین آلات
چهارشنبه	کارورزی ۳	کارورزی ۳	کارورزی ۳	کارورزی ۳
محل تشکیل کلاس	آز- بذر	آز- بذر	آز- بذر	آز- بذر
پنجشنبه	کارورزی ۳	کارورزی ۳		
محل تشکیل کلاس	آز- بذر	آز- بذر		

مشخصات دروس نظری

ردیف	نام درس	کد و گروه درس	تعداد واحد	نام و نام خانوادگی استاد/ان	تاریخ برگزاری امتحان		
					روز	تاریخ	ساعت
۱	ماشین های کشاورزی	۱۸۱۶۱۰۱۰۱	۲	لیلا ندرلو	هشتم	۱۴۰۳/۸/۲۸	۱۱-۱۳
۲	رابطه آب و خاک و گیاه	۱۸۱۶۰۵۰۰۱	۲	محسن سعیدی	دوازدهم	۱۴۰۳/۴/۰۲	۸:۳۰-۱۰:۳۰
۳	مدیریت بیماریهای گیاهان زراعی	۱۸۲۰۲۴۸۰۱	۲	سعید عباسی	پنجم	۱۴۰۳/۳/۲۳	۱۱-۱۳
۴	تولید محصولات ارگانیک	۱۸۲۰۲۶۸۰۱	۲	حسن حیدری	دهم	۱۴۰۳/۳/۳۰	۸:۳۰-۱۰:۳۰
۵	کشاورزی حفاظتی	۱۸۲۰۲۸۶۰۱	۲	حمیدرضا چقازردی	دوم	۱۴۰۳/۳/۲۰	۸:۳۰-۱۰:۳۰
۶	دوره مهارتی تخصصی (کارآفرینی در کشاورزی)	۱۸۲۰۰۲۵	۲	محمود خرمی وفا	سوم	۱۴۰۳/۳/۲۱	۸:۳۰-۱۰:۳۰

مشخصات دروس عملی

ردیف	نام درس	کد و گروه درس	تعداد واحد	نام و نام خانوادگی استاد/ان	درصد مشارکت	نام و نام خانوادگی کارشناس/ان	درصد مشارکت
۱	کارگاه ماشین های کشاورزی	۱۸۱۶۱۰۲۰۱۰۲	۱	لیلا ندرلو	۵۰	مجید سلطانی	۵۰
۲	آزمایشگاه ژنتیک	۱۸۱۹۰۹۸۰۳	۱	هومن سالاری	۵۰	افسانه نوری	۵۰
۳	آزمایشگاه مدیریت بیماریهای گیاهان زراعی	۱۸۲۰۲۴۹۰۱۰۲	۱	سعید عباسی	۵۰	شیوا قنبری	۵۰
۴	کارورزی ۳	۱۸۲۰۰۵۰۱	۳	بهرامی نژاد، زیرجدی، چقازردی، زارعی		سینا قنبری، ندا محمدی، نگار آقایی، افسانه نوری	