

برنامه هفتگی ترم دوم ورودی ۱۴۰۲ رشته مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی - دانشکده کشاورزی - (نیمسال دوم سال تحصیلی ۴۰۳-۱۴۰۲)

کد گروه	کد درس	نام درس	واحد		پیشنیاز	امتحان		ایام هفته	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
			نظری	عملی		تاریخ	ساعت					
۴۴۴	۵۲۲۲۰۸۹	آمار و احتمالات	۲	۱	ریاضیات عمومی	۴۰۳/۳/۲۷	۱۰/۳۰	شنبه	*ژنتیک-عملی (زوج) مشترک با گیاهپزشکی		آمار و احتمالات مشترک با علوم خاک	
۴۶۱	۵۰۲۲۲۴۰۹	مورفولوژی و سیستماتیک گیاهی	۲	۱	اناتومی و فیزیولوژی گیاهی	۴۰۳/۳/۲۹	۸		دکتر علوی کیا		دکتر تورچی	
۴۶۰	۵۲۳۳۶۸۹	بیوفیزیک محیطی	۲	-	---	۴۰۳/۴/۲	۱۶		مرکز تحصیلات تکمیلی		کلاس ۶	
۴۶۰	۵۲۳۲۲۳۸	بیوشیمی عمومی	۳	-	شیمی عمومی	۴۰۳/۴/۴	۸	یکشنبه	بیوفیزیک محیطی	مبانی تولید گیاهان زراعی	ژنتیک مشترک با گیاهپزشکی	*بیوشیمی عمومی (زوج)
۴۶۱	۵۲۳۳۶۹۰	مبانی تولید گیاهان زراعی	۲	۱	---	۴۰۳/۴/۶	۸		دکتر دباغ	دکتر امینی	دکتر علوی کیا	دکتر نقشی بند دکتر دورانی
۴۶۱	۵۲۱۲۱۱۷	ژنتیک	۲	۱	---	۴۰۳/۴/۱۰	۱۴		کلاس ۶	کلاس ۲	کلاس ۱	کلاس ۶
--	---	یک درس از دروس گروه معارف	۲	-	---	---	--	دوشنبه	مورفولوژی و سیستماتیک گیاهی	مورفولوژی و سیستماتیک گیاهی		
									دکتر حسن نژاد			
									کلاس ۱			
								سه شنبه	*مبانی تولید گیاهان زراعی-عملی (زوج)		*مورفولوژی و سیستماتیک گیاهی-عملی (زوج)	
									دکتر امینی	دکتر حسن نژاد		
									مرکز تحصیلات تکمیلی	مرکز تحصیلات تکمیلی	آزمایشگاه علفهای هرز مرکز تحصیلات تکمیلی	
								چهارشنبه	بیوشیمی عمومی	آمار و احتمالات	آمار و احتمالات	آمار و احتمالات
									دکتر نقشی بند دکتر دورانی	دکتر تورچی	دکتر تورچی	مشترک با علوم خاک
									کلاس ۵	کلاس ۳	کلاس ۵	کلاس ۵

توضیحات:

عبارت زوج و فرد در برنامه به معنی نشان دهنده یک در میان بودن تشکیل کلاس خواهد بود.

کلاس گروه و همچنین برنامه کلاس درس همگرا از دروس ارائه شده توسط دانشکده مربوط استخراج و انتخاب خواهد شد.

برنامه هفتگی ترم چهارم ورودی ۱۴۰۱ ارشته مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی - دانشکده کشاورزی - (نیمسال دوم سال تحصیلی ۴۰۳-۱۴۰۲)

کد گروه	کد درس	نام درس	واحد		پیشنیاز	امتحان		ایام هفته	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
			نظری	عملی		تاریخ	ساعت					
۴۶۱	۵۳۲۲۵۶۶	ماشین‌های کشاورزی	۲	۱	---	۴۰۳/۳/۲۷	۸	شنبه	*ماشین‌های کشاورزی-عملی (زوج)			
۴۶۰	۴۳۷۱۱۱	مبانی تغذیه گیاهی	۲	-	شناخت و مدیریت خاک در تولید گیاهی	۴۰۳/۳/۳۰	۸		دکتر میسمی - دکتر محمدی			
۴۶۱	۴۳۷۱۰۵	مدیریت آب در کشاورزی	۲	۱	ریاضیات عمومی، مبانی تولید گیاهان زراعی	۴۰۳/۴/۲	۸		خلعت پوشان			
۴۶۱	۴۳۷۱۰۶	مدیریت آفات گیاهان زراعی	۲	۱	---	۴۰۳/۴/۴	۱۴	یکشنبه	تولید گیاهان صنعتی		*مدیریت آب در کشاورزی-عملی (زوج)	
۴۶۰	۵۲۴۲۶۴۰	تولید گیاهان علوفه‌ای	۲	-	مبانی تولید گیاهان زراعی	۴۰۳/۴/۷	۱۰/۳۰		دکتر راعی		دکتر شیبری	
۴۶۰	۴۳۷۱۱۸	تولید گیاهان صنعتی	۲	-	مبانی تولید گیاهان زراعی	۴۰۳/۴/۱۰	۸		کلاس ۱۰		مرکز تحصیلات تکمیلی	
۴۶۱	۵۲۱۲۱۱۸	گردش علمی کشاورزی	-	۱	---	---	--	دوشنبه	*مدیریت آفات گیاهان زراعی-عملی (زوج)			
--	---	یک درس از دروس گروه معارف	۲	-	---	---	--		دکتر صابر			
									مرکز تحصیلات تکمیلی			
								سه شنبه	تولید گیاهان علوفه‌ای		مدیریت آفات گیاهان زراعی	
									دکتر شفق		دکتر خماری	
									کلاس ۳		کلاس ۹	
								چهارشنبه	مدیریت آب در کشاورزی			
									دکتر کریمی			
									کلاس ۵			
<p>توجهات: عبارت زوج و فرد برنامۀ بستگی نشان دهنده یک در میان بودن تشکیل کلاس خواهد بود. کلاس و گروه و همچنین برنامۀ کلاس دوس سیمتر از دوس ارائه شده توسط دانشکده موطر استخراج و انتخاب خواهد شد.</p>												

برنامه هفتگی ترم ششم ورودی ۱۴۰۰ رشته مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی - دانشکده کشاورزی - (نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۲-۴۰۳)

کد گروه	کد درس	نام درس	واحد		پیشنیاز	امتحان		ایام هفته	کلاس	مبانی به‌نژادی گیاهی*	مبانی به‌نژادی گیاهی	مبانی به‌نژادی گیاهی*	کلاس
			نظری	عملی		تاریخ	ساعت						
۴۶۰	۴۳۷۱۱۲	مبانی به‌نژادی گیاهی	۳	-	ژنتیک	۴۰۳/۳/۲۹	۱۰/۳۰	شنبه	۲	*مبانی به‌نژادی گیاهی (فرد)	مبانی به‌نژادی گیاهی	مبانی به‌نژادی گیاهی*	۲
۴۶۱	۵۲۱۲۲۵۵	فیزیولوژی گیاهان زراعی	۲	۱	انatomy و فیزیولوژی گیاهی، مبانی تولید گیاهان زراعی	۴۰۳/۴/۳	۱۰/۳۰	شنبه	۲	مبانی به‌نژادی گیاهی	دکتر اهری زاد	مبانی به‌نژادی گیاهی*	۲
۴۶۱	۴۳۷۱۰۴	مبانی و مدیریت علف‌های هرز	۲	۱	---	۴۰۳/۴/۶	۱۴	شنبه	۲	کلاس ۲	کلاس ۲	کلاس ۲	۲
۴۶۰	۴۳۷۱۱۶	تولید حبوبات	۲	-	مبانی تولید گیاهان زراعی	۴۰۳/۴/۹	۱۴	یکشنبه	۲	*فیزیولوژی گیاهان زراعی-عملی (زوج)	تولید حبوبات	تولید حبوبات	۲
۴۶۱	۴۳۷۱۱۶	مهارت آموزشی ۱	-	۴	مبانی تولید گیاهان زراعی	---	---	یکشنبه	۱	دکتر خماری	دکتر امینی	دکتر خماری	۱
---	---	یک درس از دروس گروه معارف	۲	-	---	---	---	یکشنبه	۲	آزمایشگاه فیزیولوژی گیاهان زراعی مرکز تحصیلات تکمیلی	کلاس ۵	آزمایشگاه فیزیولوژی گیاهان زراعی مرکز تحصیلات تکمیلی	۵
								دوشنبه					
								دوشنبه					
								دوشنبه					
								سه شنبه		مهارت آموزشی ۱	مهارت آموزشی ۱	مهارت آموزشی ۱	
								سه شنبه		دکتر راعی - دکتر دباغ - دکتر امینی - دکتر اهری زاد	دکتر راعی - دکتر دباغ - دکتر امینی - دکتر اهری زاد	دکتر راعی - دکتر دباغ - دکتر امینی - دکتر اهری زاد	
								سه شنبه					
								چهارشنبه		*مبانی و مدیریت علف‌های هرز-عملی (زوج)	مبانی و مدیریت علف‌های هرز	*مبانی و مدیریت علف‌های هرز-عملی (زوج)	
								چهارشنبه		دکتر خماری	دکتر دباغ	دکتر خماری	
								چهارشنبه		کلاس ۷	کلاس ۸	کلاس ۷	

توضیحات:

عبارت زوج و فرد برنامۀ مبتنی نشان دهنده یک در میان بودن تشکیل کلاس خواهد بود.
 کد درس و گروه و همچنین برنامۀ کلاس دروس همگرا از دروس ارائه شده توسط دانشکده مربوط استخراج و انتخاب خواهد شد.

برنامه هفتگی ترم هشتم ورودی ۱۳۹۹ رشته مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی - دانشکده کشاورزی - (نیمسال دوم سال تحصیلی ۴۰۳-۱۴۰۲)

کد گروه	کد درس	نام درس	واحد		پیشنیاز	امتحان		ایام هفته
			نظری	عملی		تاریخ	ساعت	
۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۰-۱۲	۸-۱۰	شنبه	میان‌تولید گیاهان زراعی	۴۰۳/۳/۲۹	۱۰/۳۰	*مبانی مهندسی ژنتیک و انتقال ژن (زوج)
		مهارت آموزشی ۲- عملیات به‌نژادی گیاهی		شنبه	مهارت آموزشی ۱	---	---	دکتر باغبان - دکتر دورانی
		به‌نژادی گیاهی کاربردی		شنبه	مبانی به‌نژادی گیاهی	۴۰۳/۴/۲	۱۶	کلاس ۸
		سیستم‌های تلفیقی کشاورزی		یکشنبه	---	۴۰۳/۴/۴	۱۴	*مرتعداری-عملی (مرتعداری) فناوری نوین در تولید گیاهان زراعی
		مبانی مهندسی ژنتیک و انتقال ژن		یکشنبه	به‌نژادی گیاهان زراعی	۴۰۳/۴/۶	۱۶	دکتر حسن نژاد
		فناوری نوین در تولید گیاهان زراعی		یکشنبه	مبانی بیوتکنولوژی گیاهی	۴۰۳/۴/۱۰	۱۴	دکتر باغبان - دکتر نوروزی
				دوشنبه	به‌نژادی گیاهی کاربردی			کلاس ۸
				دوشنبه	دکتر نوروزی			کلاس ۹
				دوشنبه	کلاس ۶			آزمایشگاه علوم علفهای هرز مرکز تحصیلات تکمیلی
				سه شنبه	مهارت آموزشی ۲- عملیات به‌نژادی گیاهی			
				سه شنبه	دکتر اهری زاد - دکتر نوروزی			
				سه شنبه	خلعت پوشان؟؟؟			
				چهارشنبه	سیستم‌های تلفیقی کشاورزی			مبانی مهندسی ژنتیک و انتقال ژن
				چهارشنبه	دکتر شفق			دکتر باغبان - دکتر دورانی
				چهارشنبه	کلاس ۱			کلاس ۴

توضیحات:

عبارت زوج و فرد برنامہ بستگی نشان دهنده یک در میان بودن تشکیل کلاس خواهد بود.
 کلاس و گروه همچنین برنامہ کلاس درس متراکز از دوس ارائه شده توسط دانشکده موبد استخراج و انتخاب خواهد شد.