

بسمه تعالی

جناب آقای دکتر عزیزی - گروه بیولوژی و کنترل ناقلین بیماری ها نهمسال دوم ۱۴۰۴-۱۴۰۵

۱۵-۱۳	۱۲-۱۰	۱۰-۸	روز ساعت
			شنبه
پاتولوژی حشرات (تئوری) دکتری ۱۴۰۴	مرفولوژی و فیزیولوژی حشرات (تئوری) کارشناسی ۱۴۰۴	لیسمانیوز پیشرفته (تئوری) کارشناسی ارشد ۱۴۰۴	یکشنبه
حشرات آبی (عملی) دکتری ۱۴۰۲ آزمایشگاه حشره شناسی پزشکی			دوشنبه
		اپیدمیولوژی محاسباتی (تئوری) دکتری ۱۴۰۳	سه شنبه
حشرات آبی (تئوری) دکتری ۱۴۰۳		سمینار ۲- دکتری ۱۴۰۳	چهارشنبه

بسمه تعالی

جناب دکتر ابوز سلطانی - گروه یولوژی و کنترل ناقلین بیماری ها نیمسال دوم ۱۴۰۴-۱۴۰۵

۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	روز ساعت
اصول نگهداری و جمع آوری حشرات - عملی کارشناسی ۱۴۰۴	اکولوژی حشرات کارشناسی ارشد ۱۴۰۴	اصول نگهداری و جمع آوری حشرات - تئوری کارشناسی ۱۴۰۴	شنبه
اصول برنامه ریزی عملیاتی مبارزه با بیماریهای منتقله کارشناسی ۱۴۰۲	مالاریاسناسی پیشرفته (تئوری) دکتری ۱۴۰۴		یکشنبه
جلسات اداری	جلسه شورای آموزشی و پژوهشی	جلسه هیئت رئیسه	دوشنبه
کارآموزی در عرصه ۲ کارشناسی ۱۴۰۱	اکونوکسیکولوژی دکتری ۱۴۰۲	اپیدمیولوژی محاسباتی دکتری ۱۴۰۳ همکار با دکتر عزیزی	سه شنبه
		مالاریاسناسی پیشرفته (عملی) دکتری ۱۴۰۲	چهارشنبه

بسمه تعالی

دکتر محمد جعفر مومن باسه فرد- گروه سبب‌شناسی و کنترل ناقلین بیماری‌ها نیمسال دوم ۱۴۰۴-۱۴۰۵

۱۵-۱۳	۱۲-۱۰	۱۰-۸	روز ساعت
	اپیدمیولوژی بیماری‌های گرمسیری زئونوزها دکتری ۱۴۰۴ همکار درس: دکتر پاکسا	اپیدمیولوژی بیماری‌های منتقله بوسیله بندپایان کارشناسی ارشد ۱۴۰۴	شنبه
کنه‌شناسی (عملی) کارشناسی ۱۴۰۳	کنه‌شناسی (تئوری) کارشناسی ۱۴۰۳		یکشنبه
			دو شنبه
سمینار ۱ دکتری ۱۴۰۴		جانورشناسی بی‌مهرگان کارشناسی ۱۴۰۴ همکار درس: دکتر شهابی	سه شنبه
		پاتوبیولوژی جغرافیایی ایران کارشناسی ۱۴۰۳	چهارشنبه

بسمه تعالی

استاد دکتر مظفر واحدی - گروه بیولوژی و کنترل ناقلین بیماری ها نیمسال دوم ۱۴۰۵-۱۴۰۴

۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	روز ساعت
حشره شناسی کارشناسی بهداشت عمومی			شنبه
اصول مبارزه بیولوژیک - یک هفته در میان کارشناسی ارشد ۱۴۰۴	حشرات مفید کارشناسی ۱۴۰۲ یک هفته در میان		یکشنبه
	کلیات حشره شناسی پزشکی (تئوری) کارشناسی ۱۴۰۲ همکار درس دکتر کلانتری	آزمایشگاه کلیات حشره شناسی پزشکی - عملی کارشناسی ۱۴۰۳	دوشنبه
	آزمایشگاه مورفولوژی و فیزیولوژی حشرات کارشناسی ۱۴۰۴	نوپدیدگی و باز پدید بیماریها کارشناسی ۱۴۰۳	سه شنبه
			چهارشنبه

بسمه تعالی

استاد دکتر سعید شهبانی - گروه سولوژی و کنترل ناقلین بیماری ها نیمسال دوم ۱۴۰۴-۱۴۰۵

روز	۱۰-۸	۱۲-۱۰	۱۳-۱۵
شنبه			حشره شناسی مولکولی (عملی) کارشناس ارشد ۱۴۰۴
یکشنبه	حیوانات آزمایشگاهی و نگهداری آن ها دکتری ۱۴۰۳ یک هفته در میان	باکتری شناسی و ویروس شناسی بهداشت عمومی	اصول سیستماتیک حشرات کارشناسی ارشد ۱۴۰۴ یک هفته در میان
دو شنبه	حشره شناسی مولکولی (تئوری) کارشناسی ارشد ۱۴۰۴ همکار درس دکتر پاکسا	حشره شناسی مولکولی (عملی) دکتری ۱۴۰۳	
سه شنبه	جانورشناسی بی مهرگان همکار درس با دکتر مومن بالله فرد کارشناسی ۱۴۰۴	کاربرد سیستم اطلاعات جغرافیایی GIS دکتر شهبانی کارشناسی ۱۴۰۲	حشره شناسی مولکولی (تئوری) دکتری ۱۴۰۳
چهارشنبه		جانوران مهم از نظر پزشکی و مبارزه با آنها (عملی) کارشناسی ۱۴۰۲ یک هفته در میان	شناسایی و مبارزه با جانوران مهربه دارسی و زهر آکین کارشناسی ۱۴۰۳ یک هفته در میان

بسمتعالی

استاد دکتر محسن کلاتری - گروه بیولوژی و کنترل ناقلین بیماری ها نیمسال دوم ۱۴۰۴-۱۴۰۵

۱۵-۱۳	۱۲-۱۰	۱۰-۸	روز ساعت
	آزمایشگاه لیشمانیوز (عملی) کارشناسی ۱۴۰۲	مدیریت پروژه تحقیق و فناوری دکتری ۱۴۰۴	شنبه
	لیشمانیوز پیشرفته (عملی) ارشد ۱۴۰۴	کلیات لیشمانیوز (تئوری) کارشناسی ۱۴۰۲	یکشنبه
	کلیات حشره شناسی پزشکی (تئوری) کارشناسی ۱۴۰۰ همکاری با دکتر واحدی		دوشنبه
			سه شنبه
			چهارشنبه

بسمه تعالی

استاد دکتر عظیم پاکسا - گروه بیولوژی و کنترل ناقلین بیماری ها نیمسال دوم ۱۴۰۵-۱۴۰۴

۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	روز و ساعت
مراقبت و مدیریت بیماریهای منتقله بتوسط بند پایان دکتری ۱۴۰۴		آفتکش ها و کاربرد آنها - عملی کارشناسی ۱۴۰۳	شنبه
	ایمنی کاربرد مواد شیمیایی و سموم کارشناسی ۱۴۰۲ یک هفته در میان	آفتکش ها و کاربرد آنها (تئوری) کارشناسی ۱۴۰۳	یک شنبه
	آر بو ویروس شناسی کارشناسی ارشد ۱۴۰۴ با همکاری گروه ویروس شناسی	مدیریت محیط در مبارزه با بندپایان کارشناسی ۱۴۰۲ حشره شناسی مولکولی - تئوری همکار با دکتر شهابی ارشد ۱۴۰۴	دو شنبه
حشره شناسی مولکولی دکتری ۱۴۰۳ همکار با دکتر شهابی		پروژه کارشناسی ۱۴۰۱	سه شنبه
اپید میولوژی بیماریها گرمسیری زئونوزها دکتری ۱۴۰۴ همکاری با دکتر مومن بالله فرد			چهارشنبه

آزمایشگاه - گروه یولوژی و کنترل ناقلین بیماری ها نیمسال دوم ۱۴۰۵-۱۴۰۴

۱۵-۱۳		۱۲-۱۰	۱۰-۸	روز ساعت
حشره شناسی مولکولی دکتر شهابی ارشد ۱۴۰۴	اصول نگهداری و جمع آوری حشرات دکتر سلطانی کارشناسی ۱۴۰۴		آفتکشی ها دکتر پاکسا کارشناسی ۱۴۰۳	شنبه
کنه شناسی دکتر مومن بالله فرد کارشناسی ۱۴۰۳	لیشمانیوز پیشرفته دکتر کلانتری ارشد ۱۴۰۴		حیوانات آزمایشگاهی دکتر شهابی دکتری ۱۴۰۴	یک شنبه
حشرات آبی دکتر عزیزی دکتری ۱۴۰۳	حشره شناسی مولکولی دکتر شهابی دکتری ۱۴۰۳		آزمایشگاه کلیات حشره شناسی پزشکی دکتر واحدی کارشناسی ۱۴۰۳	دو شنبه
کلیات لیشمانیوز دکتر کلانتری کارشناسی ۱۴۰۲	آزمایشگاه موفولوژی و فیزولوژی حشرات دکتر واحدی کارشناسی ۱۴۰۴		س	سه شنبه
	چونندگان مهم از نظر پزشکی و مبارزه با آنها دکتر شهابی کارشناسی ۱۴۰۲		مالاریا شناسی پیشرفته دکتر سلطانی دکتری ۱۴۰۴	چهارشنبه

بسمه تعالی

برنامه کلاسی دانشجویان کارشناسی ۱۴۰۴- گروه بیولوژی و کنترل ناقلین بیماری ها نیمسال دوم ۱۴۰۴-۱۴۰۵

روز	۱۰-۸	۱۲-۱۰	۱۵-۱۳
شنبه	اصول نگهداری و جمع آوری حشرات (تئوری) دکتر ابوذر سلطانی	زبان عمومی ۱	اصول نگهداری و جمع آوری حشرات (عملی) دکتر ابوذر سلطانی
یکشنبه	آموزش و بهداشت ارتباطات دکتر مسعود کریمی	مرفولوژی و فیزیولوژی حشرات (تئوری) دکتر کوروش عزیزی	روشهای آماری دکتر مژگان سیف
دو شنبه	شیمی آلی (تئوری) دکتر سعید یوسفی نژاد	زبان عمومی ۱	آزمایشگاه شیمی آلی (عملی) دکتر سعید یوسفی نژاد
سه شنبه	جانورشناسی بی مهرگان دکتر مومن بالله فرد + دکتر شهابی	آزمایشگاه مرفولوژی و فیزیولوژی حشرات (عملی) دکتر واحدی	

بسمه تعالی

برنامه کلاسی دانشجویان کارشناسی ۱۴۰۳- گروه بیولوژی و کنترل ناقلین بیماری ها نیمسال دوم ۱۴۰۴-۱۴۰۵

روز	ساعت	۱۰-۸	۱۲-۱۰	۱۵-۱۳
شنبه		آفتکش ها و کاربرد آنها(تئوری) دکتر پاکسا	فارسی (۲ واحدی)	-
یک شنبه		آفتکش ها و کاربرد آنها (تئوری) دکتر پاکسا	کنه شناسی (تئوری) دکتر مومن بالله فرد	کنه شناسی (عملی) دکتر مومن بالله فرد
دو شنبه		آزمایشگاه کلیات حشره شناسی پزشکی (عملی) دکتر واحدی	کلیات حشره شناسی پزشکی (تئوری) دکتر واحدی (دکتر کلانتری)	قوانین و مقررات محیط زیست دکتر هدی امیری
سه شنبه		نوپدیدگی و بازپدیدگی بیماریها دکتر واحدی	روش تحقیق مقدماتی دکتر محمد قربانی	-
چهارشنبه		پاتوبیولوژی جغرافیایی ایران دکتر مومن بالله فرد	تربیت بدنی ۱ (خواهران - برادران) دانشکده توانبخشی - نیایش	شناسایی و مبارزه با جانوران مهره دار سمی دکتر شهابی

بسمه تعالی

برنامه کلاسی دانشجویان کارشناسی ۱۴۰۲- گروه سولوژی و کنترل ناقلین بیماری ها نینسال دوم ۱۴۰۴-۱۴۰۵

۱۵-۱۷	۱۵-۱۳	۱۲-۱۰	۱۰-۸	روز ساعت
	-	کلیات لیسمانیوز - عملی دکتر کلانتری	-	شنبه
شیمی تجزیه (تئوری) دکتر سعید یوسفی نژاد	اصول برنامه ریزی عملیاتی مبارزه با بیماریهای منتقله توسط ناقلین در شرایط اضطراری دکتر ابوذر سلطانی	ایمنی کاربرد مواد شیمیایی و سموم دکتر عظیم پاکسا	کلیات لیسمانیوز (تئوری) دکتر محسن کلانتری	یکشنبه
انقلاب اسلامی - برادران گروه ۱۵ دکتر همتی	اندیشه اسلامی ۲ - برادران - دکتر کاکایی گروه ۱۷ انقلاب اسلامی - خواهران - دکتر همتی گروه ۱۴	اندیشه اسلامی ۲ - خواهران - دکتر کاکایی گروه ۱۶	مدیریت محیط در مبارزه با بندپایان دکتر عظیم پاکسا	دو شنبه
	سیستم اطلاع رسانی پزشکی در پیراپزشکی	جوندگان مهم از نظر پزشکی و مبارزه با آنها (تئوری) دکتر شهابی	کاربرد سیستم اطلاعات جغرافیایی GIS دکتر شهابی	سه شنبه
	شیمی تجزیه - عملی دکتر سعید یوسفی نژاد	جوندگان مهم از نظر پزشکی و مبارزه با آنها (عملی)	ژنتیک یابه دکتر منا انتظام + دکتر علی دستغیب	چهارشنبه

بسمه تعالی

برنامه کلاسی دانشجویان کارشناسی ۱۴۰۱- گروه سولوژی و کنترل ناقلین بیماری ها نیمسال دوم ۱۴۰۴-۱۴۰۵

۱۵-۱۳	۱۲-۱۰	۱۰-۸	روز ساعت
			شنبه
			یک شنبه
	آیین زندگی - برادران	آیین زندگی - خواهران گروه ۲۰ خانم نابت قدم	دو شنبه
			سه شنبه
	کارآموزی در عرصه ۲ دکتر سلطانی	پروژه دکتر عظیم پاکسا	چهارشنبه

بسمه تعالی

برنامه کلاسی دانشجویان کارشناسی ارشد ۱۴۰۴- گروه بیولوژی و کنترل ناقلین بیماری ها نیمسال دوم ۱۴۰۴-۱۴۰۵

روز		ساعت	
۱۵-۱۳	۱۲-۱۰	۱۰-۸	شنبه
حشره شناسی مولکولی (عملی) دکتر شهابی		اکولوژی حشرات دکتر سلطانی	اپیدمیولوژی بیماریهای منتقله بوسیله بندپایان دکتر مومن بالله فرد
اصول سیستماتیک حشرات دکتر شهابی یک هفته در میان	اصول مبارزه بیولوژیک دکتر مظفر واحدی یک هفته در میان	لیشمانیوز پیشرفته (عملی) دکتر کلانتری	لیشمانیوز پیشرفته (تئوری) دکتر عزیزی (دکتر مومن بالله فرد + گروه انگل)
سیستم اطلاع رسانی پزشکی پیراپزشکی		آروبوویروس شناسی دکتر پاکسا + گروه ویروس شناسی	حشره شناسی مولکولی (تئوری) دکتر شهابی + همکار درس دکتر پاکسا
			دو شنبه

بسمه تعالی

برنامه کلاسی دانشجویان دکتری ۱۴۰۴- ورودی بهمن ۱۴۰۳- گروه سولوژی و کنترل ناقلین بیماری ها نیمسال دوم ۱۴۰۴-۱۴۰۵

۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	روز ساعت
مراقبت و مدیریت بیماریهای گرمسیری منتقله توسط بندپایان دکتر پاکسا	اپیدمیولوژی بیماریها گرمسیری زئونوزها دکتر مومن بالله فرد + دکتر پاکسا	مدیریت پروژه تحقیق و فناوری دکتر کلاتری	شنبه
پاتوبیولوژی حشرات (تئوری) دکتر عزیزی	مالاریاشناسی پیشرفته (تئوری) دکتر سلطانی	حیوانات آزمایشگاهی و نگهداری آنها دکتر شهابی	یکشنبه
	سمینار ۱ دکتر مومن بالله فرد	مالاریاشناسی پیشرفته (عملی) دکتر سلطانی	چهارشنبه

بسمه تعالی

برنامه کلاسی دانشجویان دکتری ۱۴۰۳ - گروه سیتولوژی و کنترل ناقلین بیماری ها نیمسال اول ۱۴۰۵-۱۴۰۴

روز	۱۰-۸	۱۲-۱۰	۱۵-۱۳
دو شنبه	سمینار ۲ دکتر عزیزی	حشره شناسی مولکولی - عملی دکتر شهابی	حشرات آبی (عملی) دکتر عزیزی
سه شنبه	اپیدمیولوژی محاسباتی بیماریهای ناقل زاد دکتر عزیزی - همکار درس دکتر سلطانی ساختمان مرکزی	اکوتوکسیکولوژی دکتر سلطانی	حشره شناسی مولکولی (عملی) دکتر شهابی
چهارشنبه	روشهای نوین تجزیه دستگاهی - عملی دکتر سعید یوسفی نژاد	روشهای نوین تجزیه دستگاهی - تئوری دکتر سعید یوسفی نژاد	حشرات آبی - تئوری دکتر عزیزی

