

فهرست کارگاه های آموزشی پیشنهادی در سال ۱۳۹۳

(این فهرست در حال تکمیل و به روز شدن است)

ردیف	عنوان کارگاه	زمان پیشنهادی (زمان ها قابل تغییر است)	ظرفیت پذیرش	پیشنهاد دهنده	زمان ثبت نام	فهرست ثبت نام کنندگان
۱	کاربرد بیوانفورماتیک در کلونینگ (سطح ۱)	۱ روزه از اردیبهشت تا اسفند ۱۳۹۳	۲۰ نفر	دکتر محسن پور		
۲	کاربرد بیوانفورماتیک در کلونینگ (سطح ۲)	۱ روزه از اردیبهشت تا اسفند ۱۳۹۳	۲۰ نفر	دکتر محسن پور		
۳	کاربرد بیوانفورماتیک در کلونینگ پیشرفته	۱ روزه از اردیبهشت تا اسفند ۱۳۹۳	۲۰ نفر	دکتر محسن پور		
۴	کارگاه آموزشی بیوانفورماتیک	۱ روزه	۲۰ نفر	دکتر پاکدین		
۵	مجموعه کارگاههای آموزشی بیوتکنولوژی به زبان ساده	۱ روزه	۲۰ نفر	دکتر پاکدین		
۶	طراحی برایمر	۱ روزه	۲۰ نفر	دکتر پاکدین		
۷	کشت بافت گیاه دارویی استویا	۱۳۹۳/۲/۳۰	۲۰ نفر	دکتر قاسمی عمران		
۸	کاربرد نرم افزار Gen stst در تجزیه آماری	۱۳۹۳/۳/۴	۲۵	مهندس یعقوبیان		
۹	کشت بافت گیاهان زینتی بنفشه آفریقایی و بگونیا	۲۸ خرداد ۱۳۹۳	۲۰ نفر	دکتر قاسمی عمران		
۱۰	انتقال ژن به گیاه نوتون به روش دیسک بری	۲۰ مرداد ۱۳۹۳	۲۰ نفر	دکتر قاسمی عمران		
۱۱	Gene isolation and cloning	تیر ماه ۱۳۹۳	۲۰ نفر	مهندس کبیر نجاج		
۱۲	آشنایی با روش های شناسایی باکتری ها	تیر و مرداد ۱۳۹۳	۲۰	مهندس علوی		
۱۳	کشت بافت گیاه آنور یوم	۲۰ شهریور ۱۳۹۳	۲۰ نفر	دکتر قاسمی عمران		
۱۴	Enzyme production and purification	شهریور ۱۳۹۳	۲۰ نفر	مهندس سلیمانی		
۱۵	آشنایی با اصول و مبانی همسانه سازی ژن	شهریور ۱۳۹۳	۲۰	مهندس علوی		
۱۶	انتقال ژن به آراییدویسیس به روش غوطه وری	مهر ۱۳۹۳	۲۰ نفر	دکتر قاسمی عمران		
۱۷	کاربرد نرم افزار End note در نگارش مقالات علمی	مهر و آبان ۱۳۹۳	۲۵-۲۰ نفر	مهندس بخشنده		
۱۸	آموزش نرم افزار spss مقدماتی	مهر و آبان ۱۳۹۳	۲۵-۲۰ نفر	مهندس بخشنده		
۱۹	آموزش نرم افزار sas مقدماتی	مهر و آبان ۱۳۹۳	۲۵-۲۰ نفر	مهندس بخشنده		
۲۰	بیولوژی مولکولی از نگاه قرآن	مهر ۱۳۹۳	۲۵-۲۰	دکتر نعمت زاده		
۲۱	آموزش کار با نرم افزار Adobe flash cs5	مهر و آبان ۱۳۹۳	۲۵-۲۰ نفر	مهندس پیردشتی - مهندس نوراللهی		
۲۲	آموزش کار با نرم افزار Adobe photoshop cs3	مهر و آبان ۱۳۹۳	۲۵-۲۰ نفر	مهندس پیردشتی - مهندس نوراللهی		
۲۳	آموزش کار با نرم افزار Adobe premier	مهر و آبان ۱۳۹۳	۲۵-۲۰ نفر	مهندس پیردشتی - مهندس نوراللهی		
۲۴	اندازه گیری آنزیمها آنتی اکسیدان	مهر و آبان ۱۳۹۳	۲۵-۲۰ نفر	دکتر پیردشتی - مهندس یعقوبیان		
۲۵	انتقال ژن به گیاه سیب زمینی	آذر ۱۳۹۳	۲۰ نفر	دکتر قاسمی عمران		
۲۶	PCR و کلونینگ	دی ۱۳۹۳	۲۰ نفر	دکتر قاسمی عمران		
۲۷	آشنایی با دستگاه Real time pcr	دی ۱۳۹۳	۲۰	مهندس هاشمی		
۲۸	RACE و جداسازی ژن	بهمن ۱۳۹۳	۲۰ نفر	دکتر قاسمی عمران		

جهت ثبت نام و کسب اطلاعات بیشتر

به سایت پژوهشکده ژنتیک و زیست فناوری کشاورزی طبرستان به آدرس gabit.sanru.ac.ir مراجعه و یا با روابط عمومی پژوهشکده شماره تلفن ۰۱۵۱-۳۸۲۲۷۴۴-۰۱ داخلی ۶۲۶ یا ۶۲۱

تماس حاصل فرمایید.