

# نخستین دوره تخصصی انتقال ژن و کشت بافت گیاهان زراعی، باغی و زینتی برگزار می شود + پوستر



نخستین دوره تخصصی انتقال ژن و کشت بافت گیاهان زراعی، باغی و زینتی با همکاری کارگروه زیست فناوری کشاورزی معاونت علمی فناوری ریاست جمهوری و پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری در تاریخ ۲۰ الی ۲۸ آبان ۱۳۹۶ برگزار خواهد شد.

به گزارش اگروفودنیوز، در این دوره کوتاه مدت آموزشی و تخصصی که برای دانشجویان علاقمند به انجام پژوهه های ژنتیک مولکولی و بیوتکنولوژی برنامه ریزی شده است، تکنیک های معمول آزمایشگاهی مانند، طراحی پرایمر، آنالیز توالی و ترتیب DNA ، هضم آنزیمی، انتقال ژن، کشت باکتری، کشت بافت و ... به صورت عملی و نظری آموزش داده می شود و در انتهای دوره آموزشی، به شرکت کنندگانی که با موفقیت دوره را به پایان برسانند، گواهینامه معتبر از سوی کارگروه کشاورزی ستاد توسعه زیست فناوری معاونت علمی فناوری ریاست جمهوری و پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری به زبان انگلیسی اعطا می شود.



بسمه تعالی



پژوهشگاه ملی مهندسی زیستیک

کارگروه کشاورزی سنا توسعه زیست فناوری، معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری

و زیست فناوری

با همکاری پژوهشگاه ملی مهندسی زیستیک و زیست فناوری برگزار می شود:

ریاست جمهوری

معاونت علمی و فناوری

## نخستین کارگاه تخصصی انتقال ژن و کشت بافت

### گیاهان زراعی، باغی و زیستی

**عنوان کلی کارگاه:**

زمان برگزاری:

۹۶ تا ۲۸ آبان ماه

بیوانفورماتیک  
طراحی سازه ژنی  
انتقال ژن

تهیه و آماده سازی محیط کشت MS,B5,White

تهیه و آماده سازی هورمون ها و آنتی بیوتیک ها

سترون سازی بذر و بافت

کشت بافت گیاهان زراعی

کشت بافت گیاهان باغی

کشت بافت گیاهان زیستی



با ارائه گواهینامه معترض از سوی کارگروه کشاورزی سنا توسعه زیست فناوری، معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و پژوهشگاه ملی مهندسی زیستیک و زیست فناوری

عالقمدنان جهت ثبت نام می توانند نام و نام خانوادگی، شماره تماس به همراه یک قطعه عکس پرسنلی خود را به شانی پست الکترونیکی [barghamadi.nigeb@gmail.com](mailto:barghamadi.nigeb@gmail.com) یا به شماره تلفن ۰۹۳۵۸۰۰۴۱۲۵ ارسال نمایند تا فرم ثبت نام و اطلاعات تکمیلی برای آنها ارسال گردد.

همچنین برای کسب اطلاعات بیشتر می توانید با شماره فرق تماس حاصل فرمایید.

محل برگزاری: اتوان تهران - سکرچ، کیلومتر ۱۵ شهرک علم و فناوری پژوهش، بلوار پژوهش، پژوهشگاه ملی مهندسی زیستیک و زیست فناوری

"اقامت برای شرکت کنندگان شهرستانی با قیمت ارزان در مهمنسرای پژوهشگاه فراهم می باشد".

**عالقمدان** جهت کسب اطلاعات بیشتر در مورد این دوره تخصصی کوتاه مدت پژوهشگاه ملی مهندسی ثنتیک و زیست فناوری با شماره ۹۳۰۸۰۴۱۲۵ آقای برغمدی نماینده کارگروه زیست فناوری کشاورزی معاونت علمی فناوری ریاست جمهوری تماس حاصل فرما یید.

**مکان برگزاری کارگاه:** تهران، کیلومتر ۱۷ اتوبان تهران کرج، بلوار پژوهش، پژوهشگاه ملی مهندسی ثنتیک و زیست فناوری