



جمهوری اسلامی ایران
وزارت جهاد کشاورزی



راست جمهوری
معاونت علمی و فناوری
ستاد توسعه زیست فناوری

بسمه تعالی

سمپوزیوم ملی کشت بافت گیاهی

با همکاری کارگروه کشاورزی ستاد توسعه زیست فناوری، وزارت جهاد کشاورزی و

پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری

در تاریخ ۲۶ تیرماه ۱۳۹۸ برگزار خواهد شد.

با استعانت از پروردگار و در راستای اهداف سند ملی در حوزه زیست فناوری کشاورزی و استفاده از فناوری های کشت بافت و ریز ازدیادی جهت احیای ۳۰ درصد باغات و جنگل ها و مراتع کشور و تولید بذور هیبریدی، معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری در نظر دارد سمپوزیم ملی کشت بافت گیاهی را در تاریخ ۲۶ تیرماه ۱۳۹۸ در پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری با محورهای ذیل برگزار می نماید.

محورهای سمپوزیوم:

- ✓ حوزه های نوین کشت بافت گیاهی
- ✓ تامین هسته های اولیه
- ✓ چالش ها و موانع تولید
- ✓ تضمین کیفیت، برندسازی و فروش
- ✓ صدور مجوز و احداث مراکز کشت بافت
- ✓ نظارت بر تولید از مرکز کشت بافت تا باغدار
- ✓ نقش دولت در حمایت و راهبردهای اجرایی

با توجه به اهمیت و گسترش کشت درون شیشه ای در باغبانی، کشاورزی و جنگلداری و نقش سازنده آن در توسعه پایدار اقتصادی کشور نیاز به ایجاد زیر ساخت های مرتبط با این حوزه بیش از پیش احساس میشود. وجود موانع ساختاری جهت گسترش شرکت های کشت بافتی صدور مجوز و دریافت تسهیلات در این حوزه را با مشکلات فراوان روبرو نموده است. در این بین تحریم های اقتصادی نیز موجب شده است شرکت ها در تهیه و تامین مواد با مشکل روبرو شوند. با عنایت به نقش سازنده کارگروه کشاورزی ستاد توسعه زیست فناوری در ایجاد تعامل بین مراکز دولتی و شرکت های خصوصی این کارگروه با تشکیل نشست تخصصی و دعوت از مسئولین مرتبط با این حوزه و شرکت های کشت بافتی ضمن ایجاد محیطی صمیمی، زمینه را



جمهوری اسلامی ایران
وزارت جهاد کشاورزی



رہاست جمهوری
معاونت علمی و فناوری
ستاد توسعه زیست فناوری

برای رفع معضلات مذکور فراهم نماید و نقش سازنده در شرایط تحریم با بازار سازی محصولات کشت بافت گیاهی ایفا نماید.

سخنرانان سمپوزیوم:

دکتر پژمان آزادی: مسئول کشت بافت کارگروه کشاورزی ستاد توسعه زیست فناوری و دبیر علمی سمپوزیوم
مهندس مصطفی برغمندی: مسئول آموزش کارگروه کشاورزی ستاد توسعه زیست فناوری و دبیر اجرایی سمپوزیوم
دکتر محمد حسین عصاره: رییس موسسه تحقیقات ثبت و گواهی بذر و نهال کشور
دکتر داراب حسینی: رئیس موسسه تحقیقات علوم باغبانی
دکتر عبدالرضا کاوند: معاون تحقیقات کنترل و گواهی نهال موسسه تحقیقات ثبت و گواهی بذر و نهال
Dr. Luigi Catalano: رئیس مرکز تولید نهال گواهی شده ایتالیا
مهندس علی امیر آل محمد: رئیس گروه امور باغبانی وزارت جهاد کشاورزی
مهندس صغری خوشکام: کارشناس نهال و بهبود ارقام امور باغبانی وزارت جهاد کشاورزی
دکتر ایرج رستگار: مدیرعامل مرکز بیوتکنولوژی رستگار
دکتر سید محمود رضا شایسته: مجری شبکه محصول سالم (شمس)
دکتر مریم جعفرخانی کرمانی: عضو هیئت علمی پژوهشگاه بیوتکنولوژی کشاورزی ایران
مجتبی حسینی - نماینده نهالستان ها
نماینده اتحادیه باغداران
نماینده سازمان حفظ نباتات کشور

هزینه ثبت نام	
با پذیرایی: با نهار و پذیرایی:	با پذیرایی: با نهار و پذیرایی:
۶۰ هزار تومان	۴۵ هزار تومان

ظرفیت پذیرش دوره

۲۵۰ نفر

مهلت ثبت نام

۲۰ تیر ماه ۱۳۹۸



جمهوری اسلامی ایران
وزارت جهاد کشاورزی



ریاست جمهوری
معاونت علمی و فناوری
ستاد توسعه زیست فناوری

پیش ثبت نام: علاقمندان جهت پیش ثبت نام و اطمینان از ظرفیت خالی سمپوزیوم می توانند نام و نام خانوادگی، وضعیت تحصیلی و شماره تماس خود را به نشانی پست الکترونیکی barghamadi.nigeb@gmail.com یا شماره همراه ۰۹۳۵۸۰۰۴۱۲۵ از طریق تلگرام و واتساپ ارسال نمایند تا فرم ثبت نام و اطلاعات تکمیلی برای آنها ارسال شود.

ثبت نام قطعی: ارسال تصویر از فیش واریزی به شماره حساب یا کارت مندرج در فرم ثبت نام و تکمیل اطلاعات آن به ایمیل یا شماره تلگرامی مذکور به منزله ثبت نام قطعی می باشد.

***ساعت برگزاری سمپوزیوم از ۸ صبح تا ۶ بعد از ظهر می باشد.**

توجه: شرکت کنندگان می بایست برای انجام مراحل پذیرش راس ساعت ۷:۳۰ در لابی طبقه اول پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک حاضر باشند.

تلفن تماس: جهت کسب اطلاعات بیشتر در مورد این سمپوزیوم با شماره ۰۹۳۵۸۰۰۴۱۲۵ آقای برغمندی مسئول آموزش کارگروه کشاورزی ستاد توسعه زیست فناوری معاونت علمی فناوری ریاست جمهوری تماس حاصل فرمایید.

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



جمهوری اسلامی ایران
وزارت جهاد کشاورزی



رئاست جمهوری
معاونت علمی و فناوری
سازمان توسعه زیست فناوری

سمپوزیوم ملی کشت بافت گیاهی

۲۶ تیرماه ۱۳۹۸، پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری



رئاست جمهوری
معاونت علمی و فناوری
سازمان توسعه زیست فناوری



جمهوری اسلامی ایران
وزارت جهاد کشاورزی

محورهای سمپوزیوم

- ✓ حوزه های نوین کشت بافت گیاهی
- ✓ تامین هسته های اولیه
- ✓ چالش ها و موانع تولید
- ✓ تضمین کیفیت، برندسازی و فروش
- ✓ صدور مجوز و احداث مراکز کشت بافت
- ✓ نظارت بر تولید از مرکز کشت بافت تا باغدار
- ✓ نقش دولت در حمایت و راهبردهای اجرایی



سخنرانان



دکتر مصطفی فاطمی



مهندس محمد علی طهماسبی



دکتر کاظم خاخریزی

مدیران ویژه

Dr. Luigi Catalano



رئیس مرکز تولید نهال
گواهی شده ایتالیا

دکتر عبدالرضا تانوند



معاون تحقیقات کنترل
و گواهی نهال موسسه
تحقیقات ژیت و گواهی
پذیر نهال

دکتر داراب حسینی



رئیس موسسه
تحقیقات علوم باغبانی

دکتر محمد حسین عماره



رئیس موسسه
تحقیقات ژیت و گواهی
پذیر و نهال کشور

مهندس مصطفی یرغمدی



مدیر اجرایی سمپوزیوم
کارگروه کشاورزی
سازمان توسعه زیست
فناوری

دکتر پژمان آزادی



مسئول کمیته کشت
بافت کارگروه
کشاورزی سازمان توسعه
زیست فناوری و
مدیر علمی سمپوزیوم

و با حضور سخنرانانی از سازمان حفظ نباتات کشور، انجمن صنفی کشت بافت گیاهی، اتحادیه باغداران و نهالستان ها

پل ارتباطی جهت دریافت اطلاعات
تکمیلی و انجام فرایند ثبت نام:

۰۹۳۵۸۰۰۴۱۲۵

Barghamadi.nigeb@gmail.com

با ارائه گواهینامه معتبر

مهلت ثبت نام: ۲۰ تیرماه ۱۳۹۸

محل برگزاری سمپوزیوم: کیلومتر ۱۵ اتوبان کرج، شهرک علم و فناوری پژوهش، بلوار پژوهش،
پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری



انجمن صنفی کشت بافت گیاهی ایران
Plant Tissue Culture Association of Iran