

" التقنية الحيوية ونظيقاتها في علوم النبات والميكروبيولوجى " بجامعة حلوان "

ندحت رعاية أ.د. ياسر صقر رئيس جامعة حلوان.

و أ.د. / نادية إسكندر زخاري وزيرة الدولة للبحث العلمى

ورئاسة أ.د. / محمد إبراهيم علي رئيس مجلس إدارة الجمعية النباتية المصرية

و أ.د. / محمد سليمان الأسناذ بقسم النبات والميكروبيولوجى بكلية العلوم

.ورئيس شرف المؤتمر أ.د. / رزق عبد المنعم رزق عميد كلية العلوم.

يقوم قسم النبات والميكروبيولوجى بكلية العلوم بالتعاون مع الجمعية النباتية المصرية :

" المؤتمر الثالث للتقنية الحيوية ونظيقاتها في علوم النبات

والميكروبيولوجى "

خلال الفترة من 17 : 18 أبريل 2013

ويهدف المؤتمر إلي جمع العلماء والباحثين المهتمين بطرق وإستخدامات التقنية الحيوية الحديثة في مجالات إهتماماتهم العلمية ومناقشة جدوى طرق وإستخدامات التقنية الحيوية الحديثة من إيجابيات تطبيقاتها وسلبياتها في التخصصات العلمية المختلفة وتبادل الخبرات في مجال طرق وإستخدامات التقنية الحيوية الحديثة لإمكان التوصل لتوصيات علمية بناءة بغرض التنمية و الإرتقاء بالمجال العلمى علي المستويين الأكاديمي والبحثي .

ويعد هذا المؤتمر بمثابة أحد المنتديات العلمية التى تستوعب بصفة أساسية إستخدام التقنيات الحيوية الحديثة وتطبيقاتها بالوقت الحالي , كم يستوعب المؤتمر الأبحاث العلمية في فروع علمى النبات والميكروبيولوجى التى تتطرق إلي التنوع البيولوجى والبيئة والتلوث وفسولوجيا النبات والتقنية الحيوية وزراعة الأنسجة النباتية والوراثة وتصنيف النبات , بالإضافة لعلوم الميكروبيولوجى كأمراض النبات وعلم البكتريا وعلم الفطريات وعلم الفيروسات وكذلك تدوير المخلفات البيئية المختلفة وآثاره الضارة .