



التقرير السنوي عن انجازات كلية الزراعة جامعة المنصورة

2014 - 2015



FACULTY OF AGRICULTURE

Website :: <http://agrfac.mans.edu.eg>

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

عبدالله
ARTS



عميد الكلية
أ.د/ ياسر مزار صالح الحديدي
الأستاذ بقسم الهندسة الزراعية



وكيل الكلية لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة
أ.د/ خليل الشناب الخميسي شريف
الأستاذ بقسم إنتاج الدواجن



وكيل الكلية لشؤون الدراسات العليا والبحوث
أ.د/ ياسر محمد نورالدين شبانه
الأستاذ بقسم أمراض النبات



وكيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب
أ.د/ عادل حسن عبد السلاج
الأستاذ بقسم الحشرات الاقتصادية

الصفحة	الموضوع
نبذة عن الكلية	
٨	رسالة ورؤية الكلية - نبذة تاريخية - قيم الكلية
٨	الأهداف والغايات الإستراتيجية
٩	الهيكل التنظيمي للكلية
١١	البرامج الدراسية بالكلية
١٢	برامج مرحلة البكالوريوس بالساعات المعتمدة
١٤	برامج مرحلة الدراسات العليا بالساعات المعتمدة
١٧	برامج التعليم المفتوح
أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم	
١٩	تطور أعداد أعضاء هيئة التدريس
١٩	توزيع أعضاء هيئة التدريس طبقاً للنوع والوظيفة
١٩	أعداد أعضاء هيئة التدريس القائمين على رأس العمل
٢٠	تطور أعداد معاوني أعضاء هيئة التدريس
٢٠	توزيع معاوني أعضاء هيئة التدريس طبقاً للنوع والوظيفة
٢٠	أعداد معاوني أعضاء هيئة التدريس القائمين على رأس العمل
٢١	تطور أعداد الأعضاء المتفرغين
٢١	نسب هيئة التدريس موزعة طبقاً للوظيفة
٢١	نسبة عدد أعضاء هيئة التدريس إلى الطلاب
٢٢	تعيينات وإنهاء خدمة
٢٢	جزاءات ومجالس تأديب
٢٢	أجازات أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم
٢٣	انتدابات أعضاء هيئة التدريس
العلاقات الثقافية	
٢٥	بيان بعدد أعضاء البعثات والأجازات الدراسية
٢٥	بيان بعدد المرشحين على مهمات علمية ومدى تنفيذها
٢٦	أعداد السادة أعضاء هيئة التدريس الموفدين بالداخل والخارج
٢٧	ترشيحات على البرامج التنفيذية
٢٧	ملخص لإحصائيات العلاقات الثقافية

الصفحة	الموضوع
البحوث	
٢٩	١٤٦ تطور الحاصلين على جوائز الجامعة
٢٠	١٤٦ بيان بالمشروعات البحثية الممولة عام ٢٠١٥/٢٠١٤
٢٠	١٤٦ إحصائية المشروعات البحثية بالكلية
٢١	١٤٦ بيان بالمشروعات الجارية الممولة من جهات محلية ودولية
٢٢	١٤٦ بيان بالمشروعات الجارية الممولة من الجامعة
٢٢	١٤٦ تطور أعداد المشروعات البحثية بالكلية
العاملون	
٢٤	١٤٦ إحصائية أعداد المجموعات الوظيفية المختلفة
٢٥	١٤٦ توزيع العاملين طبقا للمجموعة الوظيفية
٢٥	١٤٦ توزيع العاملين طبقا للدرجة الوظيفية
٢٥	١٤٦ إحصائية أعداد المؤقتين طبقا للمؤهل
٢٦	١٤٦ إنهاء خدمة عاملين
٢٦	١٤٦ إحصائية أعداد المتدربين من وإلى الكلية
٢٦	١٤٦ إحصائية العاملين القائمين بأجازات
٢٦	١٤٦ توقيع جزاءات ومحو جزاءات
٢٧	١٤٦ إحصائية العاملين الحاصلين على دورات تدريبية
٢٧	١٤٦ إحصائية بأعداد وتوزيع فنى المعامل بالأقسام العلمية
طلاب مرحلة البكالوريوس	
٢٩	١٤٦ تطور أعداد الطلاب المقيدين بمرحلة البكالوريوس
٢٩	١٤٦ توزيع الطلاب طبقا للنوع
٢٩	١٤٦ توزيع الطلاب طبقا للفرقة الدراسية
٢٩	١٤٦ توزيع طلاب المستوى الأول
٤٠	١٤٦ بيان بأعداد الطلاب المقيدين بالبرامج الدراسية المختلفة للعام الجامعي ٢٠١٥/٢٠١٤
٤١	١٤٦ الطلاب المقبولون فى العام الجامعي ٢٠١٥/٢٠١٤
٤١	١٤٦ الطلاب الوافدون المقيدون موزعون حسب دول الإيفاد
٤١	١٤٦ تطور أعداد الطلاب الوافدين المقيدين بالكلية
التعليم المفتوح	
٤٣	١٤٦ بيان بأعداد الطلاب المستجدين والمقيدين بالتعليم المفتوح
٤٣	١٤٦ توزيع طلاب برامج التعليم المفتوح
٤٤	١٤٦ تطور أعداد الطلاب المقيدين بالتعليم المفتوح
٤٤	١٤٦ توزيع الطلاب طبقا للنوع
٤٤	١٤٦ توزيع الطلاب طبقا للفرقة الدراسية
٤٤	١٤٦ توزيع طلاب المستوى الأول

الصفحة	الموضوع
رعاية الطلاب	
٤٦	أنشطة رعاية الطلاب خلال العام الجامعي ٢٠١٥/٢٠١٤
٥٠	إحصائية نشاط رعاية الطلاب للعام الجامعي ٢٠١٥/٢٠١٤
٥٠	نسب مشاركة الطلاب في الأنشطة طبقاً للنوع
٥٠	تطور عدد برامج الأنشطة الطلابية
٥١	الإعانات النقدية والعينية خلال العام الجامعي ٢٠١٥/٢٠١٤
٥١	تطور الإعانات المادية وسداد المصروفات للطلاب
٥١	تطور عدد الطلاب المستفيدين من الإعانات العينية
٥١	المراكز التي حصلت عليها الكلية في ٢٠١٥/٢٠١٤
٥٢	تطور المراكز التي حصلت عليها الكلية
طلاب مرحلة الدراسات العليا	
٥٤	تطور أعداد الطلاب المقيدين بمرحلة الدراسات العليا
٥٤	توزيع طلاب الدراسات العليا المقيدين طبقاً للنوع
٥٤	توزيع طلاب الدراسات العليا المقيدين طبقاً للدرجة العلمية
٥٥	تطور أعداد الحاصلين على الدرجات العلمية
٥٥	توزيع الحاصلين على الدرجات العلمية طبقاً للنوع
٥٥	توزيع الحاصلين على الدرجات العلمية
٥٦	الطلاب الوافدون المقيدون موزعون حسب دول الإيفاد
٥٦	تطور أعداد الطلاب الوافدين المقيدين بالكلية
٥٦	تشكيل لجان المناقشة والحكم
٥٦	مد فترة التسجيل
٥٧	تطور عدد طلاب الدراسات العليا من الداخل والخارج
٥٧	تطور عدد الحاصلين على الدرجات العلمية من الداخل والخارج
٥٨	نسب الانتهاء من الرسائل في مواعيدها وفقاً للوائح
٥٨	تطور موقف المعيدين والمدرسين المساعدين من إنهاء دراستهم
الوافدون	
٦٠	مكتب الوافدين
٦١	الطلاب الوافدون المقيدين بالمرحلة الجامعية الأولى
٦١	الطلاب الوافدون المقيدين بمرحلة الدراسات العليا
٦١	الطلاب الوافدون موزعين حسب دول الإيفاد
٦٢	تطور أعداد الطلاب الوافدين المقيدين بالدراسات العليا
٦٥	الطلاب الوافدون المقيدون موزعون حسب الأقسام العلمية

الصفحة	الموضوع
المكتبة	
٦٨	١٤١ ميزانية المكتبة
٦٨	١٤٢ مصادر المعلومات المقتناة بالمكتبة والخدمات المقدمة
٦٨	١٤٣ الخدمات الببليوجرافية والمرجعية
٦٩	١٤٤ إحصائية نشاط المكتبة
٦٩	١٤٥ المكتبة الرقمية
٦٩	١٤٦ توزيع العاملون بالمكتبة طبقاً للمؤهل
٦٩	١٤٧ الدورات التدريبية التي شارك بها العاملون بالمكتبة
مجلة العلوم الزراعية	
٧١	١٤٨ مجلة العلوم الزراعية وأوجه التطوير
٧١	١٤٩ إصدارات مجلة العلوم الزراعية
٧٢	١٥٠ تطور أعداد الأبحاث المنشورة بالمجلة
وحدات تطوير التعليم	
٧٤	١٥١ وحدة ضمان الجودة والاعتماد
٧٧	١٥٢ وحدة التعليم الإلكتروني
الوحدات الخدمية	
٨٢	١٥٣ مكتب متابعة الخريجين
٩٥	١٥٤ وحدة التدريب
٩٨	١٥٥ وحدة الإرشاد والتوجيه الطلابي
١٠١	١٥٦ قاعات الحاسب الآلي
١٠٤	١٥٧ الجمعية العلمية للطلاب
١٠٥	١٥٨ وحدة الأزمات والكوارث
الأجهزة والمعدات والمعامل	
١٠٩	١٥٩ وحدة الميكروسكوب الإلكتروني
١١٠	١٦٠ المعمل المركزى بكلية الزراعة
١١١	١٦١ معمل أمان الأغذية وفسولوجيا الميكروبات
١١٢	١٦٢ معمل تحليل الأغذية
١١٢	١٦٣ معمل تحليل التربة والمياه والأسمدة والنبات
١١٣	١٦٤ معمل أمراض البذور والأنسجة
١١٥	١٦٥ معمل الزراعة العضوية
١١٨	١٦٦ وحدة إنتاج الأعداء الطبيعية
١١٨	١٦٧ وحدة تصنيع السماد العضوي المصنع (الكمبوست)

الصفحة	الموضوع
الوحدات والمراكز ذات الطابع الخاص	
١٢٠	١٤٦ مركز التجارب والبحوث الزراعية بكلية الزراعة
١٢٤	١٤٦ مركز التجارب والبحوث الزراعية بقلابشو وزيان
١٢٧	١٤٦ مركز الخدمة العامة للخدمات الإرشادية والاستشارية الزراعية
١٢٨	١٤٦ مركز أبحاث تلوث البيئة بالمبيدات
١٢٩	١٤٦ وحدة التحليل الدقيقة
أنشطة بيئية ومجتمعية	
١٣٠	١٤٦ ندوات ومؤتمرات وورش عمل
١٤٧	١٤٦ القوافل الإرشادية
١٥٦	١٤٦ أنشطة متنوعة
الخدمات والتسهيلات	
١٦٠	١٤٦ أنماط التعليم غير التقليدية
١٦٠	١٤٦ المستلزمات والتسهيلات المقدمة للطلاب في مجال التعليم والبحث العلمي
١٦١	١٤٦ موازنة الكلية
١٦١	١٤٦ نصيب الطالب من أبواب الموازنة
١٦١	١٤٦ مشتريات الكلية
١٦٢	١٤٦ الإدارة الإلكترونية

نبذة تاريخية عن الكلية

المعهد العالي الزراعي بالمنصورة هو نواة كلية الزراعة . إنشاء المعهد العالي الزراعي بالمنصورة بقرار من وزارة التعليم العالي لبدأ عمله اعتباراً من العام الدراسي /

انضم المعهد إلى جامعة المنصورة وأصبح الزراعة بصدور القرار الجمهوري رقم بتاريخ / / الذي بمقتضاه أصبحت الكلية اى كليات الجامعة.

بدأت الدراسة بكلية الزراعة اعتباراً من العام الجامعى /



الغايات والأهداف الاستراتيجية

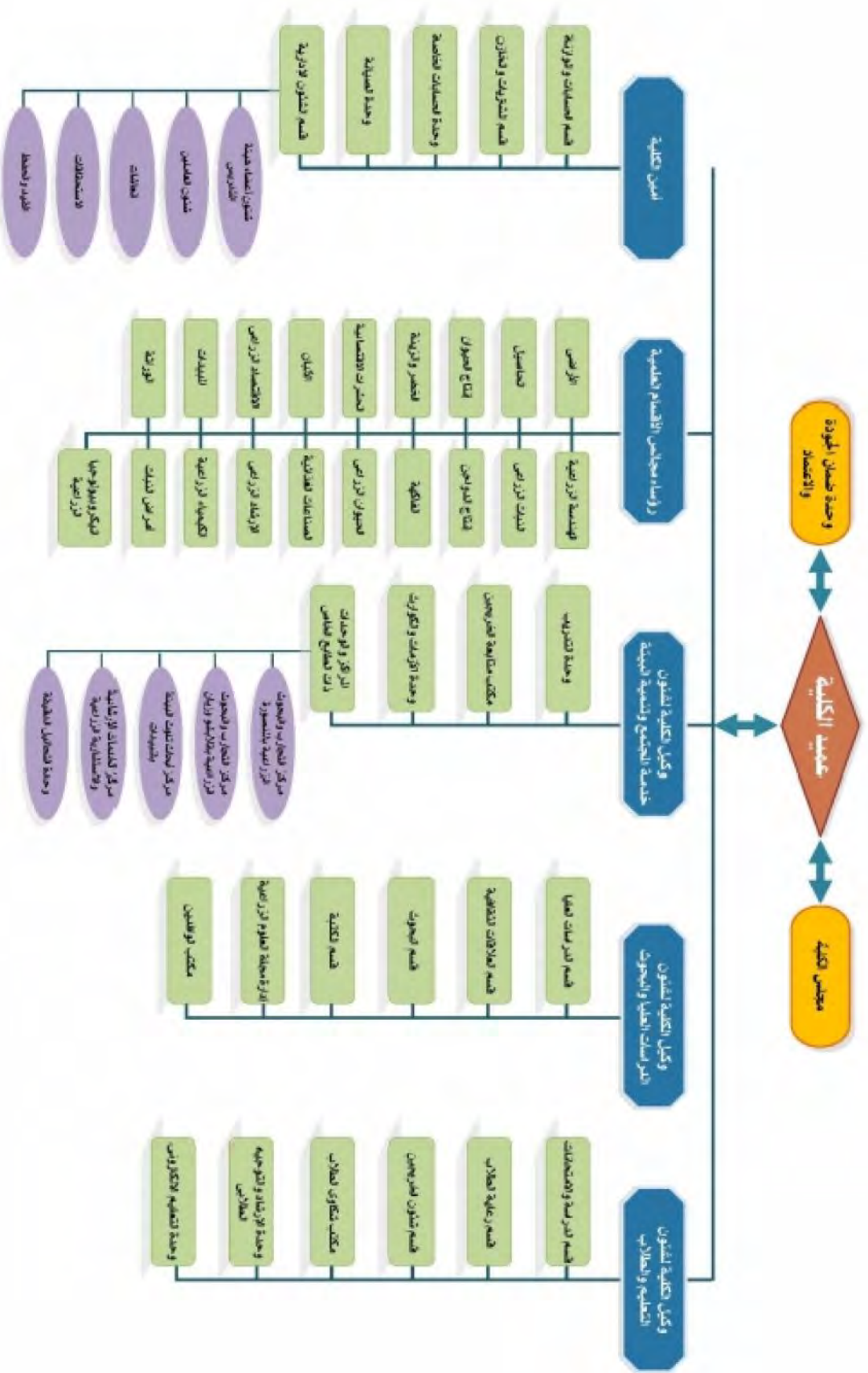
- ▲ توفير مادية قادرة توفير وجاذبية التعليم والبحث لأعضاء التدريس ومعاونيهم والطلاب.
- ▲ تهيئة لنجاح الطالب و الأنشطة الطلابية وخدمات الرعاية الاجتماعية التي الكلية للطلاب.
- ▲ القدرات الإدارية والتنظيمية الزراعة المنصورة وتطويرها رؤيتها ورسالتها وغاياتها الإستراتيجية.
- ▲ زيادة موارد التمويل الذاتى يحقق التوازن في موازنة الكلية والاعتماد الكامل الذات فى أنشطة الكلية.
- ▲ زيادة قدرة الكلية المساهمة في التنمية الريفية وخدمة المجتمع والبيئة وتفعيل دور الوحدات ذات الطابع الخاص وتسويق خدمات الكلية التعليمية والبحثية والتطبيقية والاستشارية.
- ▲ البحث العلمي والدراسات العليا.
- ▲ العلاقة الكلي وخرجيها.
- ▲ الحصول الاعتماد وتحقيق جودة البرامج الأكاديمية خلال معايير الاعتماد وضبط الجودة.
- ▲ الموارد البشرية خلال تدريب القيادات الأكاديمية والإدارية وأعضاء التدريس ومعاونيهم والإداريين والعاملين.
- ▲ زيادة معدلات واستخدام التكنولوجيا الناجمة بحوث أعضاء التدريس ومعاونيهم وطلاب الدراسات العليا التنمية الاقتصادية، والتصدي التى تواجه سكان المحافظة.

قيم الكلية

- الزراعة المنصورة وتسعى إلى احترام وتأصيل العمل الجماع وتعزيز روح الانتماء والولاء واحترام التعددية وذلك خلال::
- التميز الأكاديمي - الأمانة والشفافية والتكامل المؤسسى
- الاحترام فى التعامل الزملاء - الحفاظ حقوق الآخرين
- الشراكة والتعاون - العمل بروح الفريق - المبادرة والإبداع
- الحرية الأكاديمية والبحثية المسؤولة - العدالة والمساواة وعدم التحيز
- المسئولية فى الأداء ومتابعة النتائج



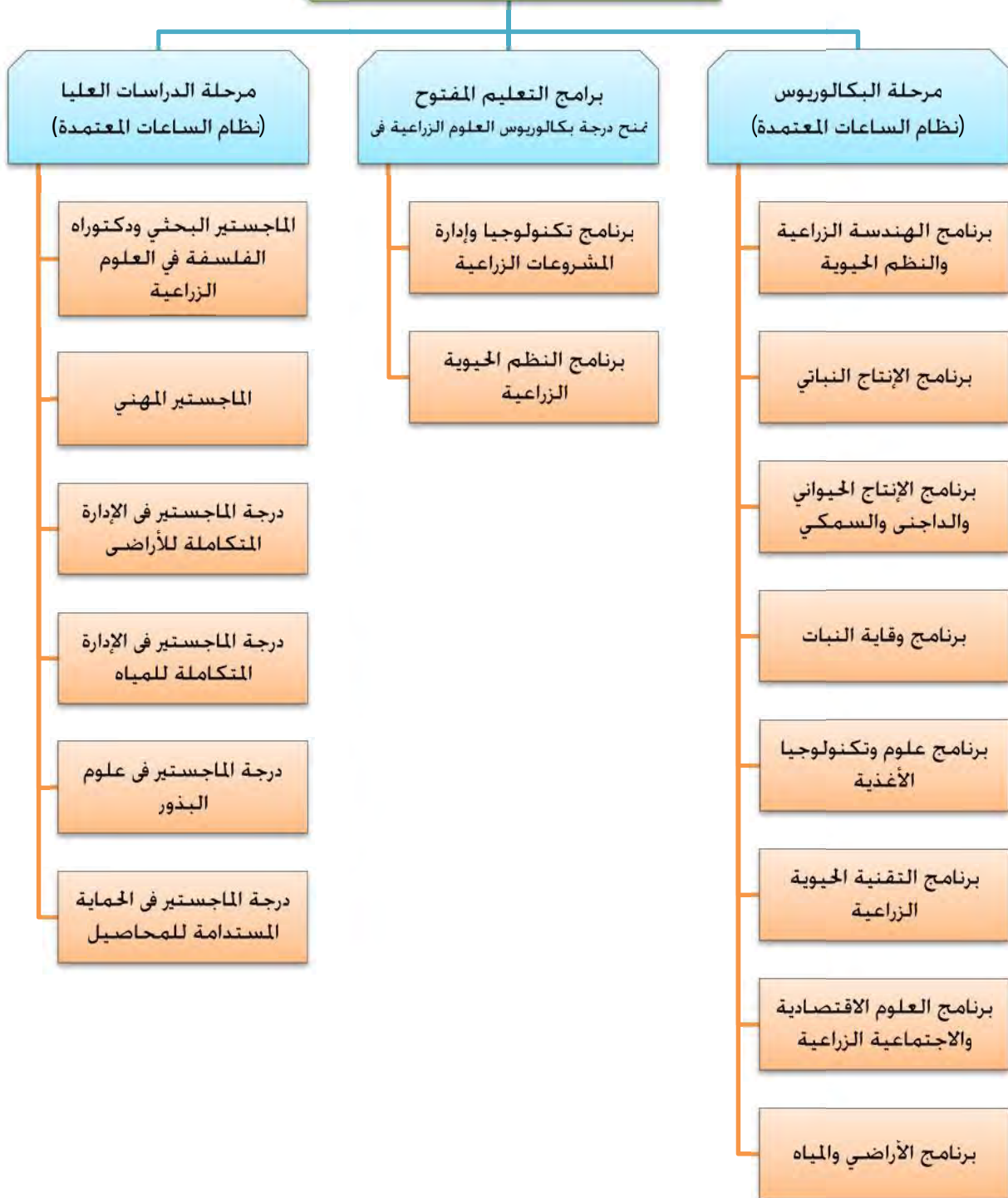
المجلس التنفيذي لكلية الزراعة جامعة المنصورة





البرامج الدراسية

البرامج الدراسية بكلية الزراعة



مرحلة البكالوريوس

صدر قرار وزاري رقم (١٤٨٥) بتاريخ ١ / ٧ / ٢٠٠٩ في شأن إصدار اللائحة الداخلية لكلية الزراعة جامعة المنصورة (مرحلة البكالوريوس) بنظام الساعات المعتمدة . وذلك لزيادة فاعلية العملية التعليمية وخصوصا زيادة تدريب الطلاب كما تم تطوير لائحة الكلية إلى اللائحة الجديدة بالساعات المعتمدة وفيها تم اختزال عدد البرامج من ١٣ إلى ٨ برامج فقط وذلك للوفاء بمتطلبات التنمية الاقتصادية والاجتماعية المحلية منها والإقليمية وكذا التطور العلمي والمعرفي ومواكبة احتياجات سوق العمل.

أولا : درجة بكالوريوس الهندسة الزراعية في :

١. الهندسة الزراعية والنظم الحيوية

يقبل بهذا البرنامج الطلاب الحاصلين على الثانوية العامة شعبة الرياضيات، وتبدأ الدراسة به اعتبارا من المستوى الأول.

ثانيا : درجة بكالوريوس العلوم الزراعية في إحدى برامج التخصص التالية :

٢. الإنتاج النباتي

٣. الإنتاج الحيواني والداجني والسمكي

٤. وقاية النبات

٥. علوم وتكنولوجيا الأغذية

٦. التقنية الحيوية الزراعية

٧. العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية

٨. الأراضي والمياه

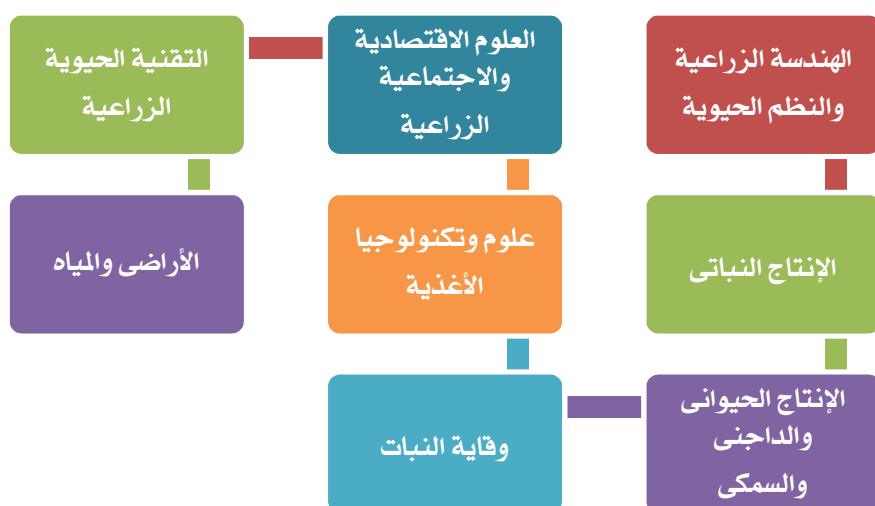
وتكون الدراسة بالمستويين الأول والثاني موحدة بجميع البرامج السابقة (البرامج من رقم ٢ إلى رقم ٨) ، وتبدأ الدراسة بهذه البرامج اعتبارا من المستوى الثالث بناء على اجتياز المقررات المؤهلة لها في الفصل الدراسي الثاني من المستوى الثاني.

تحتوي البرامج الدراسية بنظام الساعات المعتمدة سابقة الذكر على العديد من المقررات الاختيارية سواء من داخل التخصص أو من خارجه مما يجعل البرامج تتصف بالمرونة وتتيح للطلاب حرية اختيار المقررات المؤهلة لتطلعاته في سوق. كما تحتوى البرامج الدراسية بنظام الساعات المعتمدة على سلة مقررات الطلاب المتفوقين مما يساعد على ثقل مهاراتهم ودعمهم للتميز وللمنافسة في سوق العمل .

يضم كل برنامج من البرامج الثمانية السابقة التخصصات الفرعية التالية عدا البرامج أرقام (٦) و(٨) فهي برامج عامة في التخصص المذكور كما هو موضح بالجدول التالي.

بيان بالبرامج الخاصة بالكلية (الساعات المعتمدة)

البرنامج	التخصصات الفرعية التي يضمها كل برنامج					الأقسام التي يتبعها البرنامج
الهندسة الزراعية والنظم الحيوية	آلات وقوى زراعية - هندسة النظم الحيوية - هندسة الري والصرف الحقلية					الهندسة الزراعية
الإنتاج النباتي	المحاصيل	البساتين	==	==	عام	١- المحاصيل ٢- الفاكهة ٣- الخضر والزينة
الإنتاج الحيواني والداجنى والسمكى	إنتاج الحيوان	إنتاج الدواجن	إنتاج الأسماك	==	عام	١- إنتاج الحيوان ٢- إنتاج الدواجن
وقاية النبات	أمراض النبات	الحشرات	المبيدات	==	عام	١- أمراض النبات ٢- الحشرات ٣- المبيدات
علوم وتكنولوجيا الأغذية	الألبان	الصناعات الغذائية	==	==	عام	١- الألبان ٢- الصناعات الغذائية
التقنية الحيوية الزراعية	==	==	==	==	عام	١- الوراثة ٢- الكيمياء الزراعية ٣- الميكروبيولوجي
العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية	الاقتصاد الزراعي	إدارة أعمال زراعية	الإرشاد الزراعي	الاجتماع الريفي	عام	١- الاقتصاد الزراعي ٢- الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي
الأراضي والمياه	==	==	==	==	عام	الأراضي



مرحلة الدراسات العليا

تهدف الكلية إلى الارتقاء بمستوى طلاب الدراسات العليا، بما يؤهلهم لتشخيص المشكلات الزراعية المتنوعة، والعمل على حلها، وإجراء البحوث العلمية فى مجالاتها، وتخطيط ومتابعة تنفيذ السياسة الزراعية فى نواحي الإنتاج والخدمات الزراعية وخدمة المجتمع. وتقوم الكلية بدور جوهري فى التعرف على حاجات المجتمع الزراعي فى إقليمها وتشارك فى تحقيق أهدافه والارتقاء به.

قامت الكلية بتطوير برامج الدراسات العليا فى إطار المعايير الأكاديمية القياسية المرجعية المتبناة - الصادرة عن الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد، والعمل على إيجاد مكان للكلية على الخريطة التنافسية العلمية المصرية والإقليمية، وبمقررات دراسية تتماشى مع تلك التحديات والتغيرات العالمية المتلاحقة.

من هنا جاءت فكرة الكلية فى تطوير لائحتها الداخلية لمرحلة الدراسات العليا حتى تلحق بركب التقدم من خلال تطوير اللائحة لتعمل بنظام الساعات المعتمدة، والمطبق فى معظم جامعات العالم، وقد تطلب ذلك التطوير إضافة مقررات ودرجات علمية جديدة، فى إطار اتفاقية بولونيا، مع وجود تنوع فى درجات الماجستير كي تفي باحتياجات سوق العمل على المستويين المحلى والإقليمي.

الدرجات العلمية بالدراسات العليا (نظام الساعات المعتمدة) التى تمنحها الكلية:-

- أ- الماجستير البحثي ودكتوراه الفلسفة فى العلوم الزراعية
- ب- الماجستير المهني
- ج- درجة الماجستير فى علوم البذور
- د- درجة الماجستير فى الإدارة المتكاملة للأراضى
- هـ- درجة الماجستير فى الإدارة المتكاملة للمياه
- و- درجة الماجستير فى الحماية المستدامة للمحاصيل

(أ) الماجستير البحثي ودكتوراه الفلسفة فى العلوم الزراعية

التخصصات التي تمنح فيها درجات الماجستير البحثي ودكتوراه الفلسفة فى العلوم الزراعية

- | | |
|----------------------------|------------------------------------|
| » الهندسة الزراعية | » النبات الزراعي |
| » المحاصيل | » الاقتصاد الزراعي |
| » الوراثة | » علوم الأراضى |
| » الكيمياء الزراعية | » الألبان |
| » الصناعات الغذائية | » أمراض النبات |
| » الميكروبيولوجيا الزراعية | » إنتاج الحيوان، إنتاج الأسماك |
| » إنتاج الدواجن | » الإرشاد الزراعي، الاجتماع الريفي |
| » الفاكهة | » علوم الخضار، علوم الزينة |
| » الحشرات الإقتصادية | » الحيوان الزراعي |
| » المبيدات | |

(ب) الماجستير المهني في العلوم الزراعية

الهدف من إنشاء الماجستير المهني هو تزويد الطلاب بتأسيس علمي في مستوى أكاديمي وتطبيقي عالٍ لشتى المهن في المجالات المختلفة المرتبطة بالقطاع الزراعي وفقا لمتطلبات سوق العمل المحلي والإقليمي ، بما يخدم المهن المختلفة في قطاع الزراعة وإنتاج الغذاء وتدريب القائمين عليها.

التخصصات التي تمنح فيها درجة الماجستير المهني في العلوم الزراعية:-

- » هندسة الآلات والقوى الزراعية
- » هندسة مصانع الأغذية
- » التسويق الزراعي
- » الزراعة العضوية
- » تكنولوجيا الألبان
- » التحاليل الميكروبيولوجية
- » الإنتاج السمكي
- » إدارة مزارع الفاكهة
- » تنسيق البيئة والحدائق
- » تكنولوجيا وقاية المزروعات
- » هندسة معاملات ما بعد الحصاد
- » استزراع الأراضي الجديدة
- » التميز الوراثي لمعلمي الأحياء في هندسة الجينات
- » تدوير مخلفات المزرعة ومصانع الأغذية
- » سلامة الأغذية
- » الإنتاج الحيواني
- » التنمية الريفية
- » إنتاج الخضار في الأراضي المستصلحة
- » الإدارة المتكاملة للآفات الزراعية الحشرية

(ج) ماجستير علوم البذور (بنظام الساعات المعتمدة الأوروبي)

يركز ماجستير البذور أساساً على كيفية تطوير الإنتاج الزراعي في جمهورية مصر العربية من خلال تكنولوجيا إنتاج التقاوى للمحاصيل الاقتصادية وعلاج الأمراض النباتية المصاحبة للبذور بهدف النهوض بالدخل القومي. ويهدف ماجستير البذور إلى رفع كفاءة الخريجين الذين يعملون في مجال تكنولوجيا إنتاج البذور بغرض الإلمام بالتقنيات الحديثة في هذا المجال، وإكساب الطلاب القدرة على مساهمة التطورات في مجال تكنولوجيا إنتاج التقاوى وأمراضها من خلال زيادة معدلات النواحي العملية والتطبيقية والتدريبية عند دراسة المقررات المطورة. كما يهدف إلى الاستفادة من خبرات الجامعات الأوروبية المشاركة في تطوير واستحداث مقررات جديدة لهذه الماجستير من حيث محتواها العلمي ونوعيتها بغرض تطوير قطاع إنتاج التقاوى والتي تساعد على تطوير المجتمع وتنميته.

(د) ماجستير الإدارة المتكاملة للأراضي (باللغة الانجليزية بنظام الساعات المعتمدة)

تعتبر قضايا إدارة الأراضي ذات أهمية خاصة في المناطق الجافة وشبه الجافة من بلدان مناطق حوض المتوسط ، ومن المنطقي أن استخدام الأراضي بطريقة أكثر كفاءة أقل تكلفة من استصلاح الجديد ، حيث أنه من الممكن اقتصادياً زيادة كفاءة استخدام الأراضي.

وجاء إنشاء درجة ماجستير في الإدارة المتكاملة للأراضي نتيجة لاستطلاع احتياجات سوق العمل وذلك حتى تخدم خطة التنمية للدولة وتخلق فرص للعمل وتحسين مستوى الدخل، كما تساهم في إنتاج وتطوير تكنولوجيا معرفية جديدة في مجال القطاع الزراعي .

أهداف ماجستير الإدارة المتكاملة للأراضي :-

- » إعداد خريج ملم بالأفكار والتطبيقات المناسبة التي تقدم حلولاً للعديد من مشاكل الإنتاج الزراعي وتزيد من كفاءة الإنتاج خاصة فيما يتعلق بإدارة الأراضي والتلوث البيئي.
- » أن يكون الخريج قادراً على أن يتواكب ويتلاءم مع متطلبات سوق العمل ويحقق إستراتيجية تنمية وتطوير الريف المصري ومناطق الاستصلاح والاستزراع والتعمير الجديدة.

(هـ) ماجستير الإدارة المتكاملة للمياه (باللغة الانجليزية بنظام الساعات المعتمدة)

تعتبر قضايا إدارة المياه ذات أهمية خاصة فى المناطق الجافة وشبه الجافة من بلدان مناطق حوض المتوسط ، حيث يستهلك القطاع الزراعى حوالى ٨٠٪ من المصادر المائية ومن المنطقى أن استخدام المياه بطريقة أكثر كفاءة أقل تكلفة من البحث وتأمين مصادر مائية جديدة ، حيث أنه من الممكن اقتصاديا زيادة كفاءة استخدام المياه.

وجاء إنشاء درجة ماجستير فى الإدارة المتكاملة للمياه لتنمية الكوادر البشرية من خلال برنامج دراسى يعتمد عليه لترشيد المياه وجدولة الري لزيادة كفاءة استخدام المياه وإدارتها والمحافظة على التربة سواء فى أراضي الدلتا القديمة أو الأراضى المستصلحة الجديدة.

أهداف ماجستير الإدارة المتكاملة للمياه :-

- » إعداد خريج ملم بالأفكار والتطبيقات المناسبة التى تقدم حولا للعديد من مشاكل الإنتاج الزراعى وتزيد من كفاءة الإنتاج خاصة فيما يتعلق بإدارة المياه والتلوث البيئى.
- » أن يكون الخريج قادرا على أن يتواكب ويتلاءم مع متطلبات سوق العمل ويحقق إستراتيجية تنمية وتطوير الريف المصرى ومناطق الاستصلاح والاستزراع والتعمير الجديدة.
- » أن يكون الخريج قادرا على خدمة مجالات تطبيقية عديدة مثل إدارة النظم الحديثة للرى والصرف للمحافظة على المياه وجودة الأراضى الزراعية وتوفير الطاقة.

(و) ماجستير فى الحماية المستدامة للمحاصيل (بنظام الساعات الأوروبية المعتمدة)

يهدف إنشاء ماجستير الحماية المستدامة للمحاصيل إلى المشاركة فى تطوير التعليم العالى لوكالة متطلبات المرحلة القادمة فيما يخص الحماية المستدامة للمحاصيل بما يتماشى مع التطورات الجديدة فى العالم ، والطلب على خريجي هذا التخصص فى السوق المحلى والإقليمي ، ووفقا لاتفاقية بولونيا والمعايير الدولية من خلال التعاون مع الجامعات الأوروبية.

المناهج الجديدة بهذه الدرجة العلمية تلبى الحاجة الملحة للمهنيين والتقدم بنجاح بخطوات إلى الأمام فى القطاعات المتنامية وتواكب المتغيرات الزراعية. وسوف يسهم البرنامج فى تميز التعليم العالى الزراعى فى علوم أمراض النبات، والمكافحة البيولوجية، علم الحشرات ، البيئة الزراعية وسلامة الأغذية والزراعة والعديد من العلوم الأخرى.

وتهدف إلى إنشاء وتحديث المناهج الدراسية فى مجال علوم وقاية النبات بسياسة الزراعة المستدامة بما يمكن الخريج من الحصول على تعليم شامل ومتعمق فى مجال حماية المحاصيل على مستوى أكاديمي وان يكون الخريج قادر على تحليل العمليات فى هذا المجال ، واصفا إياها كميا ، وتكون له القدرة على المشاركة فى عمليات صنع القرار.

كما تحقق تبادل الخبرات مع الجامعات فى الخارج وتبادل المعلومات أو المعرفة فى الموضوعات المتعلقة بتطوير مناهج التعليم العالى من خلال تبادل وسفر الكوادر من أعضاء التدريس والطلاب والفنيين بين الجامعات المشاركة فى الدرجة العلمية الجديدة.

وتعمل على رفع مستوى الوعي نحو الاحتياجات المتزايدة للوسائل الحديثة للاستدامة فى حماية المحاصيل وتطبيق تدابير صحية زراعية سليمة. من شأنها تطبيق مفهوم وقواعد البيئة الأمانة لحماية المحاصيل وهذا سيرفع من الدخل القومى ويعمل على تحسين تأهيل الخريجين بمعايير عالمية مع التركيز على ذلك فى أهداف رسالة الماجستير.

التعليم المفتوح

الدرجة العلمية التي تمنحها كلية الزراعة ببرامج التعليم المفتوح

- » تمنح جامعة عين شمس بناءً على طلب مجلس كلية الزراعة درجة البكالوريوس في العلوم الزراعية في برنامج (تكنولوجيا وإدارة المشروعات الزراعية) بنظام التعليم المفتوح وذلك بعد اجتياز الطالب بنجاح دراسة المقررات الدراسية الإلزامية والاختيارية المقررة عليه والتدريب العملي.
- » تمنح كلية الزراعة جامعة المنصورة درجة بكالوريوس العلوم الزراعية تحت مسمى (النظم الحيوية الزراعية).

أهداف نظام التعليم المفتوح

يهدف نظام التعليم المفتوح إلى إتاحة الفرص التالية:-

نظام التعليم المفتوح

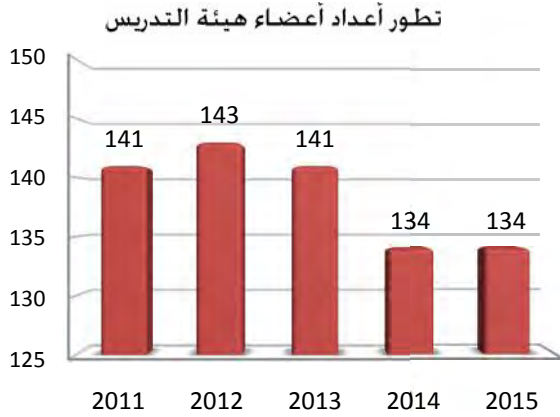
الفرصة نطلعات
العديد الذين يرغبون في
مستواهم الثقافي
والتعليمي ويعتمد نظام
التعليم المفتوح مبدأ
الاختيار والتعليم
المستمر في اختيار البرامج
والدورات التدريبية في
الوقت والمكان المناسبين
المجال
الطلاب الراغبين في ان
ينهلوا التعليم ورفع
مستواهم العلمي.

- » التعليم المستمر للطلاب والعاملين والذين يرغبون في رفع مستواهم العلمي.
- » التعليم لمن لا تستوعبهم الدراسة النظامية بالتعليم العالي حالياً.
- » إمكانية الحصول على درجة البكالوريوس في مجال هام من مجالات العلوم الزراعية وهو مجال الزراعة الحيوية والإنتاج الآمن للغذاء (النظم الحيوية الزراعية) لذوى التخصصات الأخرى.
- » تطوير وتحديث معلومات ومهارات العاملين في مختلف مجالات تنمية الإنتاج الزراعى دون اضطرارهم للتفرغ للدراسة.
- » إتاحة الفرصة للدراسة إما للمصريين وغير المصريين للحصول على درجة البكالوريوس مع بقائهم في محل إقامتهم متابعين لأعمالهم ولدراساتهم.
- » إعداد خريج قادر على إنشاء مزارع بالطرق الحديثة تتلاءم مع متطلبات إنتاج الغذاء بطريقة آمنة في ظل بيئة نظيفة خالية من التلوث بالمبيدات والأسمدة الكيميائية.
- » إمداد سوق العمل بخريج مؤهل بخلفية متميزة عن الزراعة الحيوية وكيفية المحافظة على نظافة البيئة وسلامة الغذاء وتحقيق الأمن الغذائى.
- » إكساب الطلاب مهارات مختلفة فى العلوم التكنولوجية الحديثة المرتبطة بالزراعة الحيوية وحماية البيئة والتي تمكنه من تعظيم الاستفادة من العلوم الزراعية الحديثة وتطبيقاتها فى مجال الزراعة وإنتاج الغذاء وحماية البيئة من الملوثات التى تتعلق بالعمليات الزراعية المختلفة.
- » إحداث نقلة نوعية فى برنامج العلوم الزراعية بالكلية حتى يواكب المتغيرات العلمية العالمية فى مجال تطوير نظم الزراعة الحيوية فى الإنتاج الزراعى بغرض الإنتاج الآمن للغذاء من خلال الزراعة النظيفة.
- » دراسة وتطبيق الاتجاهات الحديثة فى مجال الزراعة الحيوية بما يفي بالتنوع الكبير فى مجال حماية البيئة للوفاء بمتطلبات ورغبات المستهلكين سواء للتصدير أو للسوق المحلى.
- » تطوير القدرات والمهارات الفنية للطلاب بما يساعدهم على المنافسة فى الأسواق المحلية والإقليمية من أجل الحصول على فرص للعمل.



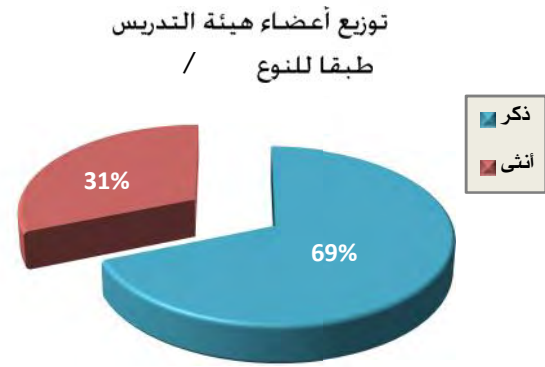
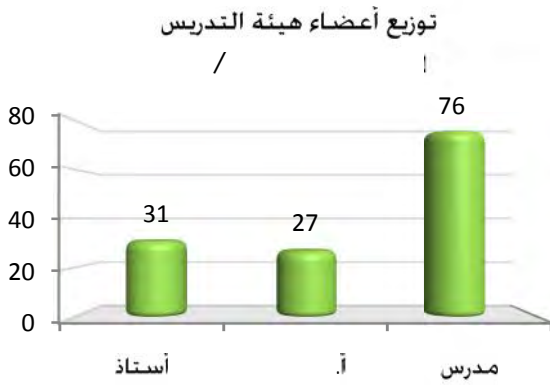
أعضاء هيئة التدريس

تطوراً اعضاء هيئة التدريس



العام الجامعي	أعداد أعضاء هيئة التدريس
٢٠١١	١٤١
٢٠١٢	١٤٣
٢٠١٣	١٤١
٢٠١٤	١٣٤
٢٠١٥	١٣٤

توزيع أعضاء هيئة التدريس طبقاً للنوع والوظيفة

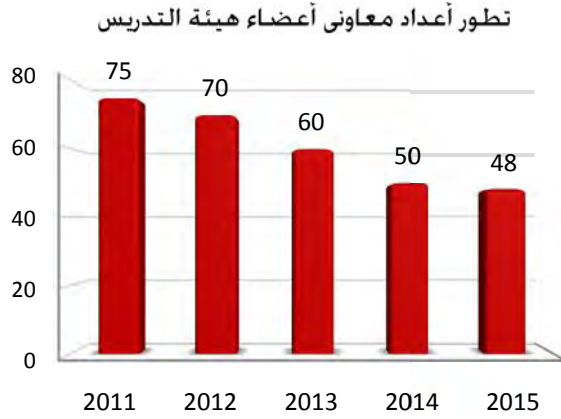


أعضاء هيئة التدريس القائمين على رأس العمل

البيان	أستاذ	أ. مساعد	مدرس	الإجمالي
العدد الكلي	٢١	٢٧	٧٦	١٢٤
القائمين على رأس العمل	٢٦	٢٣	٦٤	١١٣
نسبة القائمين على رأس العمل	%٨٤	%٨٥	%٨٤	%٨٤

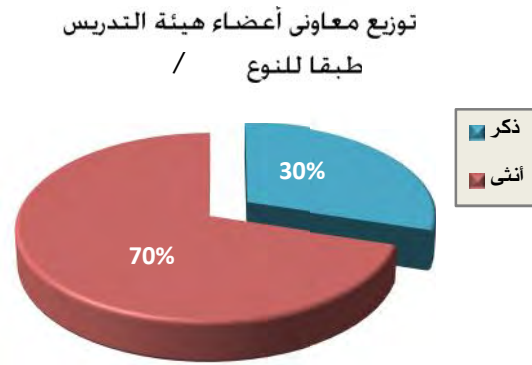
▲ نسبة أعضاء هيئة التدريس في أجازات واعارات ٢٠١٥/٢٠١٤ = %١٦

تطوراً اد معاونى أعضاء هيئة التدريس



أعداد معاونى هيئة التدريس	العام الجامعى
٧٥	٢٠١١
٧٠	٢٠١٢
٦٠	٢٠١٣
٥٠	٢٠١٤
٤٨	٢٠١٥

توزيع معاونى أعضاء هيئة التدريس طبقاً للنوع والوظيفة



أ اد معاونى أعضاء هيئة التدريس القائمين على رأس العمل

الإجمالي	معيد	مدرس مساعد	البيان
٤٨	١٦	٣٢	العدد الكلى
٤٦	١٦	٣٠	القائمين على رأس العمل
%٩٦	%١٠٠	%٩٤	نسبة القائمين على رأس العمل

▲ نسبة معاونى أعضاء هيئة التدريس فى إجازات ٢٠١٥/٢٠١٤ = %٤

تطوراً اذ الأعضاء، المتفرغين (والغير متفرغين سابقاً)

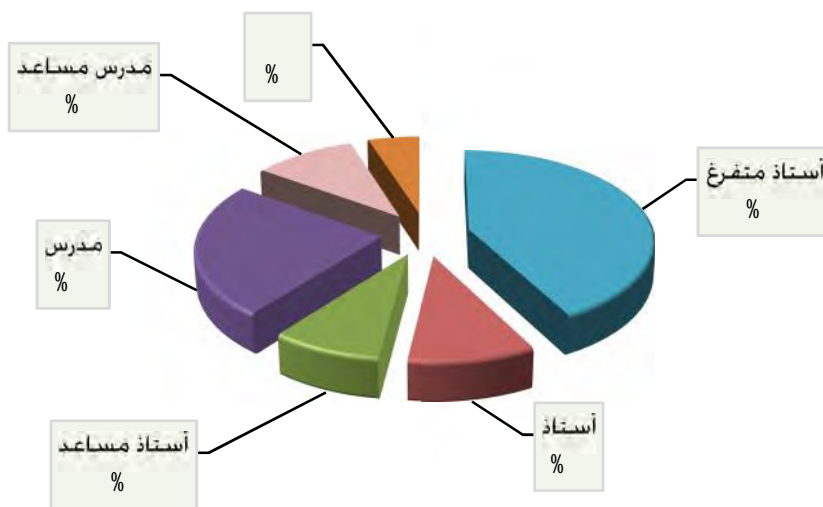
تطور أعداد الأعضاء المتفرغين



العام	أستاذ غير متفرغ	أستاذ متفرغ
٢٠١١	٢٢	٧٠
٢٠١٢	٢٦	٧٨
٢٠١٣	٠	١٢٨
٢٠١٤	٠	١٣٢
٢٠١٥	٠	١٣٣

نسب هيئة التدريس موزعة طبقاً للوظيفة

نسب توزيع هيئة التدريس طبقاً للوظيفة للعام الجامعي /



الوظيفة	العدد
أستاذ متفرغ	١٣٣
أستاذ	٣١
أستاذ مساعد	٢٧
مدرس	٧٦
مدرس مساعد	٣٢
معيد	١٦

نسبة عدد أعضاء هيئة التدريس إلى الطلاب

نسبة أعضاء هيئة التدريس إلى طلاب البكالوريوس (بالأعضاء المتفرغين)	نسبة أعضاء هيئة التدريس إلى طلاب البكالوريوس (بدون المتفرغين)
٨ : ١	١٧ : ١
نسبة أعضاء هيئة التدريس إلى طلاب الدراسات العليا (بالأعضاء المتفرغين)	نسبة أعضاء هيئة التدريس إلى طلاب الدراسات العليا (بدون المتفرغين)
٢ : ١	٥ : ١

تعيينات وإنهاء فدمت

تعيينات أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم

العام الجامعي	الأستاذة المتفرغون	أعضاء هيئة التدريس			معاونو هيئة التدريس	
		أستاذ	أ.مساعد	مدرس	الإجمالي	م.مساعد
٢٠١٥/٢٠١٤	٧	٣	٤	٥	١٢	٤
٢٠١٤/٢٠١٣	١٧	١	٣	١٠	١٤	٣

تسكين الحاصلين على اللقب العلمي

العام الجامعي	وظيفة أستاذ	وظيفة أستاذ مساعد
٢٠١٥/٢٠١٤	٠	١
٢٠١٤/٢٠١٣	٠	١

تعيين قيادات

العام الجامعي	عميد الكلية	وكلاء الكلية			رؤساء الأقسام
		دراسات عليا	تعليم وطلاب	البيئة	
٢٠١٥/٢٠١٤	٠	٠	٠	٠	١٧
٢٠١٤/٢٠١٣	١	١	١	٠	١٧

إنهاء الخدمة

العام الجامعي	المعاش	الاستقالة	انقطاع	الوفاة
٢٠١٥/٢٠١٤	٧	٠	١	٦
٢٠١٤/٢٠١٣	١٧	٠	٠	٦

جزاءات ومجالس تأديب

العام الجامعي	جزاءات		إحالة إلى مجلس التأديب	
	توقيع جزاءات	محو جزاءات	أعضاء هيئة التدريس	معاونو هيئة التدريس
٢٠١٥/٢٠١٤	٤	٢	٤	٠
٢٠١٤/٢٠١٣	٥	٢	٥	١

إجازات أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم

الإجمالي	نوع الإجازات			بعثات		
	إعارة	خاصة	مرافق	مهمة علمية	داخلية	خارجية
٣٢	١٠	٢	٦	١٤	٠	٠

انتدابات أعضاء هيئة التدريس

العدد	الجهة	نوع الانتداب
١٥	كلية السياحة والفنادق جامعة المنصورة	دراسات عليا
١٧	كلية الزراعة جامعة دمياط	دراسات عليا
٩	كلية التربية النوعية جامعة طنطا	دراسات عليا
٧	كلية الزراعة جامعة طنطا	دراسات عليا
١٩	كلية السياحة والفنادق جامعة المنصورة	تدريس بكالوريوس
٤	كلية رياض الأطفال جامعة المنصورة	تدريس بكالوريوس
٢	كلية التربية جامعة المنصورة	تدريس بكالوريوس
١	كلية الصيدلة للعلوم والتكنولوجيا	تدريس بكالوريوس
٢	المعهد الفنى الصحى بالمنصورة	تدريس بكالوريوس
١	كلية الصيدلة جامعة المنصورة	تدريس بكالوريوس
١	الجامعة العمالية بالمنصورة	تدريس بكالوريوس
٣	التعليم المفتوح بشرم الشيخ	تدريس بكالوريوس
٣١	كلية الزراعة جامعة دمياط	تدريس بكالوريوس
٣	كلية الزراعة جامعة طنطا	تدريس بكالوريوس
٢	كلية التربية النوعية جامعة طنطا	تدريس بكالوريوس
١	كلية زراعة مشتهر ببناها	تدريس بكالوريوس
٣	كلية السياحة والفنادق جامعة المنصورة	كنترول
١٢١	اجمالي	





العلاقات الثقافية

بيان بعدد أعضاء البعثات والأجازات الدراسية

أجازة جمع مادة علمية	الأجازات الدراسية		الإشراف المشترك	البعثات الداخلية	البعثات الخارجية
	منحة شخصية	منحة أجنبية			
١	١	٠	٠	٠	٠

بيان بعدد المرشحين على مهمات علمية ومدى تنفيذها

تنفيذ المهمات العلمية		الترشيح على مهمات علمية		القسم
ممولة من البعثات	خاصة	ممولة من البعثات	خاصة	
				النبات الزراعى
	٢		٢	أمراض النبات
				الميكروبيولوجيا الزراعية
	٢		٢	الحشرات الاقتصادية
				الحيوان الزراعى
	١		١	المبيدات
	١		١	إنتاج الحيوان
	٢		٢	إنتاج الدواجن
				الإرشاد الزراعى والمجتمع الريفى
				الاقتصاد الزراعى
٢	٢	٢	٢	الصناعات الغذائية
				الألبان
	١		١	الكيمياء الزراعية
	١		١	الأراضى
				الوراثة
				الهندسة الزراعية
				المحاصيل
				الخضر والزينة
				الفاكهة
٢	١٢	٢	١٢	الاجمالي

أعداد السادة أعضاء هيئة التدريس الموفدين بالداخل والخارج

زيارات علمية	دورات تدريبية				ورش عمل				ندوات				مؤتمرات			
	بالخارج		بالداخل		بالخارج		بالداخل		بالخارج		بالداخل		بالخارج		بالداخل	
	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات
	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات
٥	٢	٠	٠	٦	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٧	١	١١
٥	٨				٠				٠				٢٣			

أعداد السادة أعضاء هيئة التدريس الموفدين بالداخل والخارج موزعين على الأقسام العلمية

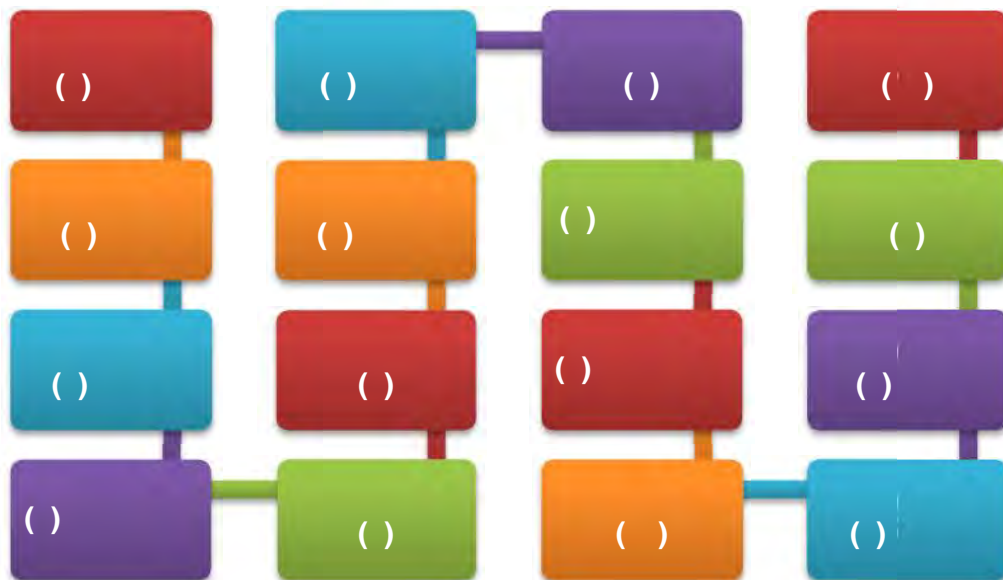
زيارات علمية	دورات تدريبية				ورش عمل				ندوات				مؤتمرات				القسم			
	بالخارج		بالداخل		بالخارج		بالداخل		بالخارج		بالداخل		بالخارج		بالداخل					
	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات				
	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات	بدون نفقات	بنفقات				
																	النبات الزراعي			
٢			١										٤		١		أمراض النبات			
																١	الميكروبيولوجيا			
															١		الحشرات الاقتصادية			
			١										١				الحيوان الزراعي			
١	١		١														المبيدات			
			١										٢	١			إنتاج الحيوان			
																١	إنتاج الدواجن			
	١														١		الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي			
																	الاقتصاد الزراعي			
																٤	الصناعات الغذائية			
																	الألبان			
																٢	الكيمياء الزراعية			
																	الأراضي			
			٢														الوراثة			
																	الهندسة الزراعية			
																١	المحاصيل			
														١		٢	الخضر والزينة			
٢																	الفاكهة			
٥	٢	٠	٠	٦	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٧	٠	١	٢	١	٠	١١	الإجمالي

ترشيحات على البرامج التنفيذية

عدد المرشحين على البرنامج		اسم البرنامج
احتياطي	أصلي	
أ.د/عبد الحميد محمد عبد الحميد	أ.د/ إيمان حنفي مقلد	البرنامج التنفيذي بين جمهورية مصر العربية ودولة الكويت لعام ٢٠١٥ - ٢٠١٧ م
—	أ.د/ محمد طه شلبي	البرنامج التنفيذي بين جمهورية مصر العربية ودولة التشيك لعام ٢٠١٤ - ٢٠١٧ م
١	٢	الإجمالي

ملفص لإمكانيات العلاقات الثقافية

العدد	البيان	العدد	البيان
٨	مؤتمرات خارجية	١٥	مؤتمرات داخلية
٢	دورات تدريبية خارجية	٦	دورات تدريبية داخلية
٥	زيارات علمية	١٤	مهام علمية
٠	بعثات خارجية	٠	بعثات داخلية
٠	ورش عمل بالخارج	٠	ورش عمل بالداخل
٠	إشراف مشترك	١	الأجازات الدراسية
٠	منحة انتماء وشراكة	٢	برامج تنفيذية
٠	متدربين من الخارج	١	أجازة جمع مادة علمية





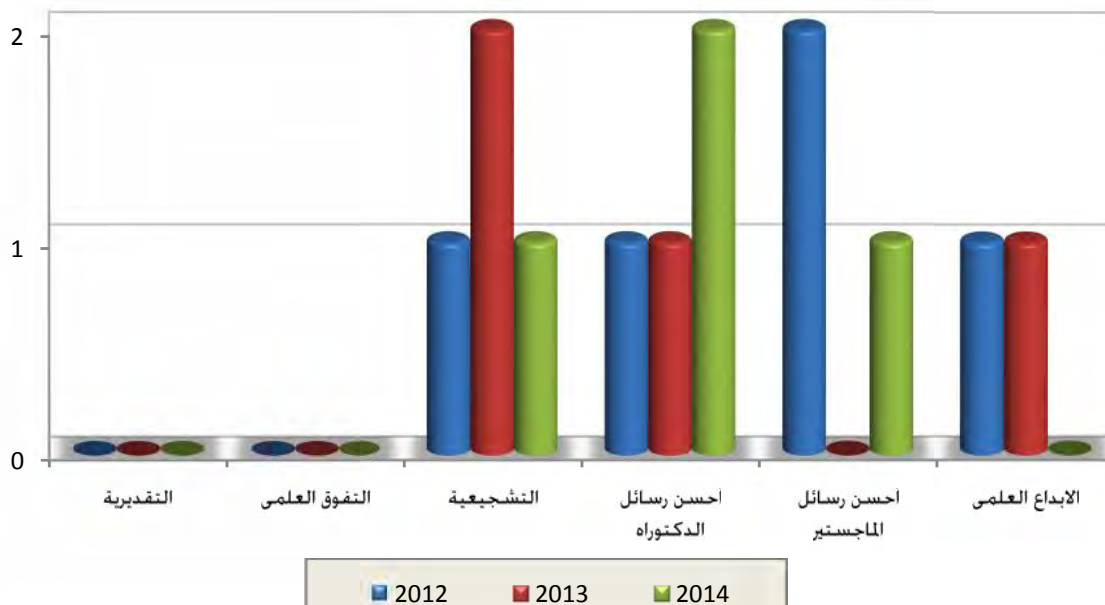
البحوث



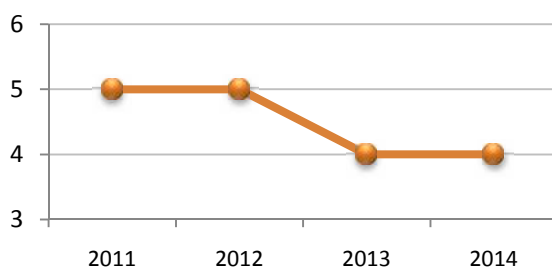
تطور الحاصلين على جوائز الجامعة

العام	الجائزة	التقديرية	التفوق العلمي	التشجيعية	أحسن رسائل		اجمالي
					الدكتوراه	الماجستير	
٢٠١٤	٠	٠	٠	١	٢	٤	
٢٠١٣	٠	٠	٠	٢	١	٤	
٢٠١٢	٠	٠	٠	١	١	٥	

تطور أعداد الحاصلين على جوائز الجامعة موزعين طبقاً للجائزة



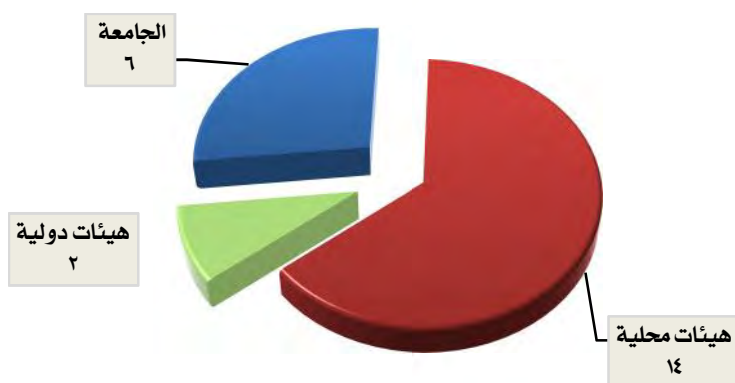
تطور أعداد الحاصلين على جوائز الجامعة



بيان بالمشروعات البحثية الممولة عام /

مدة المشروع		الباحث الرئيسي	عنوان المشروع	الجهة الممولة
إلى	من			
٢٠١٥/١٢/٣١	٢٠١٤/١/١	أ.د/ ياسر محمد نور الدين شبانه	تقييم فعالية المبيدات البكتيرية لمكافحة أمراض محاصيل الخضر والفاكهة بمحافظة الدقهلية	وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي - لجنة حساب تقييم وتسجيل مبيدات الآفات الزراعية
٢٠١٦/١٢/٣١	٢٠١٤/١/١	د/ أيمن حسن أبو طبل	تقييم فاعلية مبيدات الفطريات المستخدمة لمكافحة أمراض الأرز بمحافظة الدقهلية	وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي - لجنة حساب تقييم وتسجيل مبيدات الآفات الزراعية
٢٠١٦/١٢/٣١	٢٠١٤/١/١	د/ الشربيني عبد المنعم الشربيني	تقييم فاعلية مبيدات الفطريات المستخدمة لمكافحة أمراض المحاصيل البقولية الشتوية بمحافظة الدقهلية	وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي - لجنة حساب تقييم وتسجيل مبيدات الآفات الزراعية
٢٠١٦/١٢/٣١	٢٠١٤/١/١	أ.د/ على على عبدالهادي	تقييم فاعلية المبيدات على آفات الأرز الحشرية	وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي - لجنة حساب تقييم وتسجيل مبيدات الآفات الزراعية
٢٠١٦/١٢/٣١	٢٠١٤/١/١	أ.د/ عبد البديع غانم	تقييم فاعلية المبيدات على ديدان العنب وصانعات الأنفاق في الموالح في المنصورة	وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي - لجنة حساب تقييم وتسجيل مبيدات الآفات الزراعية
٢٠١٧/١/١٥	٢٠١٤/٨/١٤	أ.د/ أحمد نادر عطية	سد الفجوة الغذائية من القمح والأعلاف الحيوانية	جامعة المنصورة- وحدة البحوث- المشاريع التنافسية
٢٠١٥/٣/٣٠	٢٠١٥/٤/١	أ.د/ أحمد محمود معتوق	تصميم وتصنيع مجفف للعنب يناسب المزارع الصغيرة والمتوسطة	أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا

إحصائية المشروعات البحثية بالكلية



عدد المشروعات الممولة	جهات التمويل
٦	الجامعة
١٤	هيئات محلية
٢	هيئات دولية
٢٢	الإجمالي

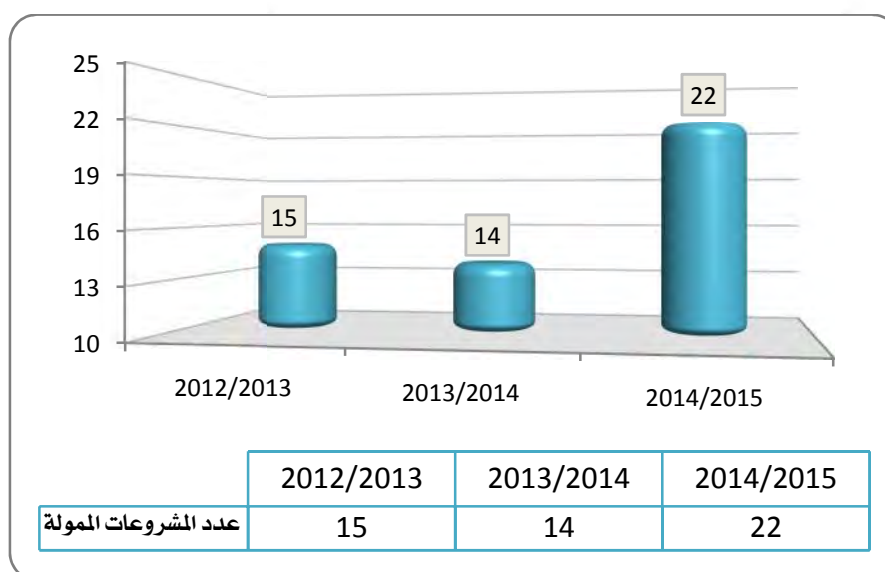
بيان بالمشروعات الجارية الممولة من جهات محلية ودولية

مدة المشروع		الباحث الرئيسي	عنوان المشروع	الجهة الممولة
إلى	من			
٢٠١٥/١/٢٧	٢٠١٠/١/٢٨	أ.د/وليد محمود الشارود	جهاز يعتمد علي الشرائح الدقيقة وتفاعل PCR للكشف عن الكرونبوكتر	أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا (STDF)
٢٠١٥/١٢/٣١	٢٠١٠/٦/١	أ.د/ ماهر محمد إبراهيم أ.د/ محمد السيد رجب	إنتاج بعض أنواع الخضر بأسلوب الزراعة العضوية (الحيوية) في الأراضي حديثة الاستصلاح	وزارة التعاون الدولي
٢٠١٦/٢/٢٨	٢٠١١/٣/١	أ.د/ صلاح مصطفى عبد اللطيف	تحسين جودة وكمية إنتاج محاصيل البيوت المحمية باستخدام تقنيات الطاقة المتجددة ونظام الزراعة الحيوية	صندوق دعم الأبحاث الزراعية والتنمية (ARDF) وزارة الزراعة
٢٠١٤/٢/٢٨	٢٠١١/٣/١	أ.د/ أحمد عبد العزيز الرفاعي	إنتاج البيوتانول من المواد الليجنوسيليلوزية	أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا (STDF)
٢٠١٥/٤/٣٠	٢٠١٢/٦/١	أ.د/ محمد عبد الرحمن الوكيل	دراسة الدور المحتمل أن تلعبه مياه الزراعة الملوثة بالمعادن الثقيلة في إحداث سرطان الكبد في مصر	أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا (STDF)
٢٠١٥	٢٠١٢	أ.د/ عادل حسن عبد السلام	طرق مكافحة البيولوجيا الجزيئية المتكاملة لمكافحة أمراض البعوض	مشروعات FP7
٢٠١٥/٩/٦	٢٠١٣/٣/٦	أ.م.د/ أحمد على موسى	الفحم الحيوى كمرشح منخفض التكلفة لتنقية وإعادة استخدام المياه في الزراعة	جامعة فلوريدا بالولايات المتحدة الأمريكية
٢٠١٥/٥/٩	٢٠١٣/٦/٩	أ.د/ ياسر محمد نور الدين شبانه	إنتاج مبيد حيوى محبب لمكافحة الهالوك في حقول الفول البلدى بهدف زيادة العائد الاقتصادى	أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا- مبادرة الدعم الابتكار ونقل التكنولوجيا
٢٠١٥/٦/٣٠	٢٠١٣/٧/١	أ.د/ ياسر محمد نور الدين شبانه	مشروع تطوير معمل أمراض البذور وزراعة الأنسجة وتأهيله للاعتماد	وحدة إدارة مشروعات تطوير التعليم - وزارة التعليم العالى
٢٠١٥/٦/٣٠	٢٠١٣/٧/١	أ.د/ سامى عبد الحميد حماد- المدير التنفيذى	تطوير معمل اختبارات خصوبة الأراضى ومراقبة جودة الأسمدة وتأهيله للاعتماد	وحدة إدارة مشروعات تطوير التعليم - وزارة التعليم العالى

بيان بالمشروعات الجارية الممولة من الجامعة جامعة المنصورة - وحدة البحوث - المشاريع التنافسية

مدة المشروع		الباحث الرئيسي	عنوان المشروع
إلى	من		
٢٠١٥/٦/٣٠	٢٠١١/٨/١٤	أ.د/ عبد العال حجازى حسن	إنتاج ثمار عنب وموالح خالية من آثار المبيدات
٢٠١٥/٨/١	٢٠١١/٨/١٤	أ.د/ أميمه محمد عبد الكافي	تكنيك جديد لإنتاج شتلات طماطم تتحمل الإصابة بالنيماتودا
٢٠١٥/٦/١٥	٢٠١١/٨/١٤	أ.د/ محمد الشتاوى عبد ربه	المقاومة المتكاملة وغير الكيماوية لمرض العفن الأبيض في البصل المتسبب عن الفطر في محافظة الدقهلية
٢٠١٧/١/١٥	٢٠١١/٨/١٤	أ.د/ أحمد أبو النجا قنديل	إعادة تكسيه نباتات المراعي الطبيعية والصناعية فى الأراضى الجديدة
٢٠١٦/١/١٥	٢٠١١/٨/١٤	أ.د/ على السعيد شريف	تقليل الاحتياج المائى لحاصيل العلف بالأراضى حديثة الاستصلاح

تطور أعداد المشروعات البحثية بالكلية



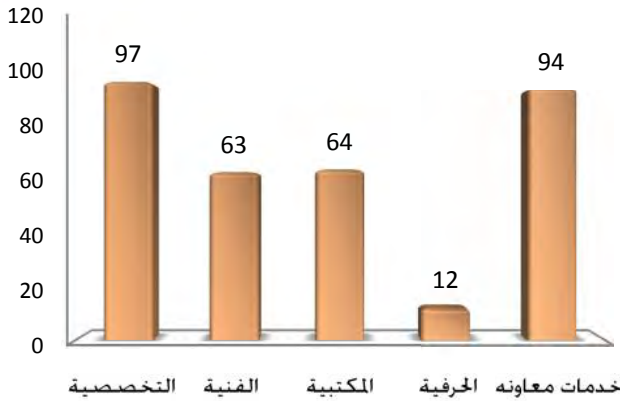


العاملون

إحصائية أعداد المجموعات الوظيفية المفتوحة

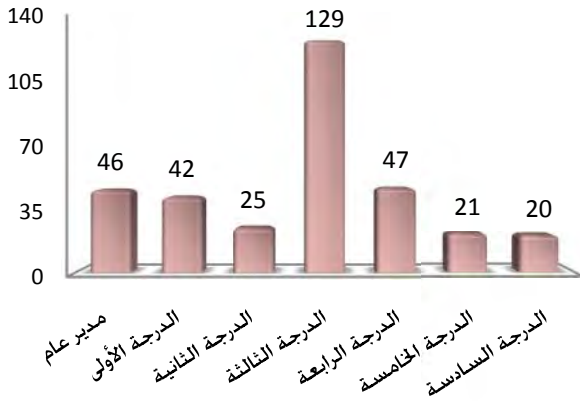
المجموع الوظيفي	المجموعة النوعية		مدير عام		الأولى		الثانية		الثالثة		الرابعة		الخامسة		السادسة		الإجمالي
	أ	ذ	أ	ذ	أ	ذ	أ	ذ	أ	ذ	أ	ذ	أ	ذ	أ	ذ	
١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١
٩	٠	٠	٠	٠	٠	١	٠	٣	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٩
٧	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١	٢	١	٠	١	٠	٠	٠	٠	٠	٧
٨	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢	١	٢	٠	٢	٠	٠	٠	٠	٨
١٨	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٣	٣	٣	٠	١	٠	٤	٠	٠	٠	١٨
٥	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢	١	٠	٠	٠	٠	١	٠	٠	٠	٥
١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١
٣	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١	٠	٠	٠	٠	١	٠	٠	٠	٠	٣
٣	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٣
٢٩	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٨	٩	٥	١	٠	٢	٨	٥	٠	٠	٢٩
٣	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٣
٩٧	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١٧	٢١	١٣	٣	٥	٤	٢٠	١٤	٠	٠	٩٧
١٩	٠	٠	٠	٠	١	٥	١	١٠	٠	١	٠	٠	٠	١	٠	٠	١٩
١٢	٠	٠	٠	٠	١	١	٥	٥	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١٢
٣٠	٠	٠	٠	٠	٠	٧	٢	٥	٠	٠	٠	١٤	٠	٢	٠	٠	٣٠
٢	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١	٠	٠	٠	٠	١	٠	٠	٠	٢
٦٣	٠	٠	٠	٠	٢	١	٨	٢٠	١	١	٠	١٤	١	٣	٠	٠	٦٣
٦٤	٠	٠	٠	٠	٤	٧	١٦	٦	٣	٢	١٤	٤	٨	٠	٠	٠	٦٤
٦٤	٠	٠	٠	٠	٤	٧	١٦	٦	٣	٢	١٤	٤	٨	٠	٠	٠	٦٤
٥	٠	١	٠	٠	٠	٢	٠	٢	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٥
٤	٠	٠	٠	٠	٠	١	٠	٠	٠	٢	٠	١	٠	٠	٠	٠	٤
٢	٠	٠	٠	٠	٠	٢	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢
١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١
١٢	٠	١	٠	٠	٠	٥	٠	٣	٠	٢	٠	١	٠	٠	٠	٠	١٢
٩٤	٣	١٦	٨	١٣	٨	٨	٢١	١٧	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٩٤
٩٤	٣	١٦	٨	١٣	٨	٨	٢١	١٧	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٩٤
٣٣٠	٣	١٧	٨	١٣	١٤	٣٣	٦٢	٦٧	١٧	٨	١٩	٢٣	٢٩	١٧	٠	٠	٣٣٠

توزيع العاملين طبقاً للمجموعة الوظيفية



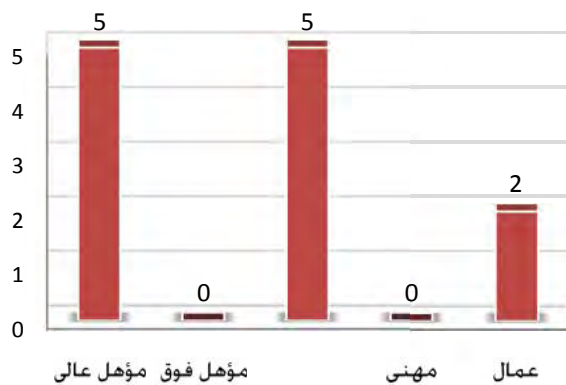
المجموع	المجموعة الوظيفية
٩٧	التخصّصية
٦٣	الفنية
٦٤	المكتبية
١٢	الحرفية
٩٤	خدمات معاونه
٣٣٠	المجموع

توزيع العاملين طبقاً للدرجة الوظيفية



المجموع	الدرجة الوظيفية
٤٦	مدير عام
٤٢	الدرجة الأولى
٢٥	الدرجة الثانية
١٢٩	الدرجة الثالثة
٤٧	الدرجة الرابعة
٢١	الدرجة الخامسة
٢٠	الدرجة السادسة
٣٣٠	المجموع

إحصائية أعداد المؤقتين طبقاً للمؤهل



العدد	الفئة
٥	مؤهل عالي
٠	مؤهل فوق متوسط
٥	مؤهل متوسط
٠	مهني
٢	عمال
١٢	اجمالي

إنها،

الوفاء	الانقطاع	الاستقالة	المعاش	العام الجامعي
١	٠	٠	٣٦	٢٠١٥/٢٠١٤
١	٠	١	١٨	٢٠١٤/٢٠١٣

إحصائية أعداد المنتدبين وإلى الكلية

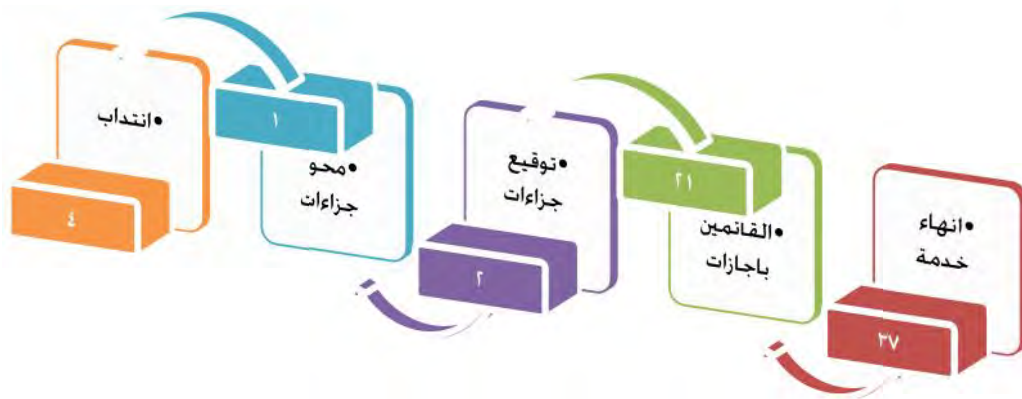
عدد المنتدبين إلى الكلية		عدد المنتدبين من الكلية		العام الجامعي
انتداب جزئي	انتداب كلي	انتداب جزئي	انتداب كلي	
٠	٢	٠	٢	٢٠١٥/٢٠١٤
٠	٢	٠	٢	٢٠١٤/٢٠١٣

إحصائية العاملين القائمين بإجازات

العدد	نوع الأجازة
٦	عمل بالخارج
٤	رعاية الأسرة
٢	بحث عن عمل بالخارج
٧	رعاية طفل
٢	مرافق
٢١	اجمالي

توقيع جزاءات ومعجزات

محو جزاءات		توقيع جزاءات		نوع الجزاء
مؤقتين	دائمين	مؤقتين	دائمين	
٠	١	٠	٢	إنذار
٠	٠	٠	٠	خصم من الراتب
٠	١	٠	٢	اجمالي



إحصائية العاملين العاملين دورات تدريبية

م	اسم الدورة التدريبية	مكان التنفيذ	عدد المتدربين	
			دائمين	مؤقتين
١	تنمية مهارات العاملين في مجال التنمية البشرية	الإدارة العامة للتنظيم والإدارة	١	٠
٢	تنمية مهارات العاملين في مجال رعاية الشباب	الإدارة العامة للتنظيم والإدارة	١	٠
٣	تنمية مهارات العاملين في مجال التعامل الإلكتروني	الإدارة العامة للتنظيم والإدارة	٢	٠
٤	تنمية مهارات العاملين في مجال المشتريات	الإدارة العامة للتنظيم والإدارة	١	٠
٥	تنمية مهارات العاملين في مجال المعاشات	الإدارة العامة للتنظيم والإدارة	١	٠
٦	تنمية مهارات العاملين في مجال الجودة الشاملة	الإدارة العامة للتنظيم والإدارة	٢	٠
٧	تنمية مهارات العاملين في مجال إدارة الوقت	الإدارة العامة للتنظيم والإدارة	١	٠
٨	تنمية مهارات العاملين في مجال اللغة الإنجليزية	الإدارة العامة للتنظيم والإدارة	٢	٠
٩	تنمية مهارات العاملين في مجال شؤون العاملين	الإدارة العامة للتنظيم والإدارة	١	٠
١٠	تنمية مهارات العاملين في مجال الأزمات والكوارث	الإدارة العامة للتنظيم والإدارة	١	٠
١١	تنمية مهارات العاملين في مجال الإسعافات الأولية	الإدارة العامة للتنظيم والإدارة	١	٠
١٢	تنمية مهارات العاملين في مجال الإدارة الإشرافية	الإدارة العامة للتنظيم والإدارة	٢	٠
١٣	تنمية مهارات العاملين في مجال الشؤون القانونية	الإدارة العامة للتنظيم والإدارة	٠	١
١٤	استخدام قواعد البيانات للسادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة و إحصائى المكتبات	الإدارة العامة للمكتبات	١	٠
اجمالي			١٧	١

إحصائية بأعداد وتوزيع فنى / إحصائى العامل بأقسام العلمية

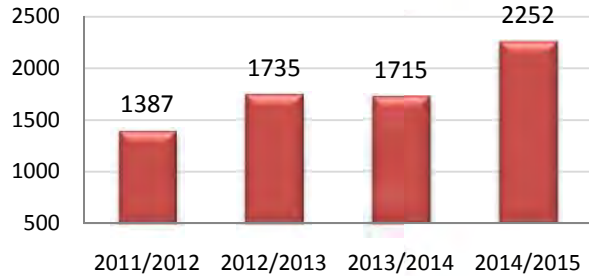
عدد الفنيين (دائمين)	القسم	عدد الفنيين (دائمين)	القسم
٠	قسم الصناعات الغذائية	٠	قسم أمراض النبات
٠	قسم الألبان	٠	قسم النبات الزراعى
٠	قسم الكيمياء الزراعية	٠	قسم الميكروبيولوجيا الزراعية
٠	قسم الأراضي	٠	قسم الحشرات الاقتصادية
١	قسم الوراثة	٠	قسم الحيوان الزراعى
٠	قسم الهندسة الزراعية	١	قسم المبيدات
٠	قسم المحاصيل	٠	قسم إنتاج الحيوان
٠	قسم الخضر والزينة	٠	قسم إنتاج الدواجن
٠	قسم الفاكهة	٠	قسم الإرشاد الزراعى والمجتمع الریفى
٣	المعمل المركزى	٠	قسم الاقتصاد الزراعى
٥		اجمالي	



طلاب
مرحلة البكالوريوس

تطور أعداد الطلاب المقيدين البكالوريوس

تطور أعداد طلاب مرحلة البكالوريوس



أعداد الطلاب	العام الجامعي
١٣٨٧	٢٠١٢/٢٠١١
١٧٣٥	٢٠١٣/٢٠١٢
١٧١٥	٢٠١٤/٢٠١٣
٢٢٥٢	٢٠١٥/٢٠١٤

توزيع الطلاب طبقا للنوع

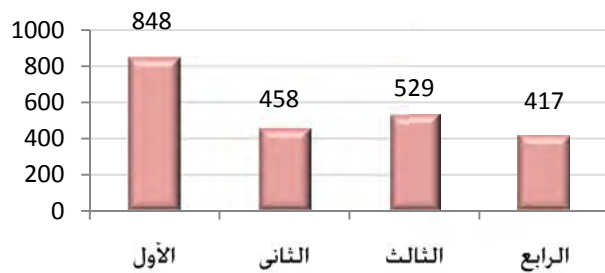
توزيع الطلاب طبقا للنوع



العدد	النوع
٩٧٢	ذكر
١٢٨٠	أنثى
٢٢٥٢	اجمالي

توزيع الطلاب طبقا للمستوى الدراسي

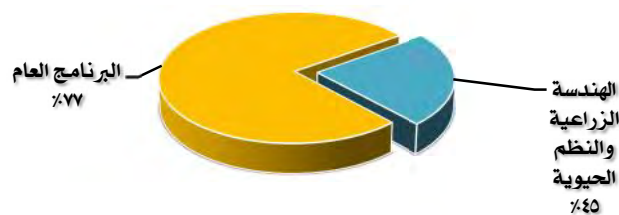
توزيع الطلاب طبقا للمستوى الدراسي



العدد	المستوى
٨٤٨	الأول
٤٥٨	الثاني
٥٢٩	الثالث
٤١٧	الرابع
٢٢٥٢	اجمالي

توزيع طلاب المستوى الأول

توزيع طلاب المستوى الأول

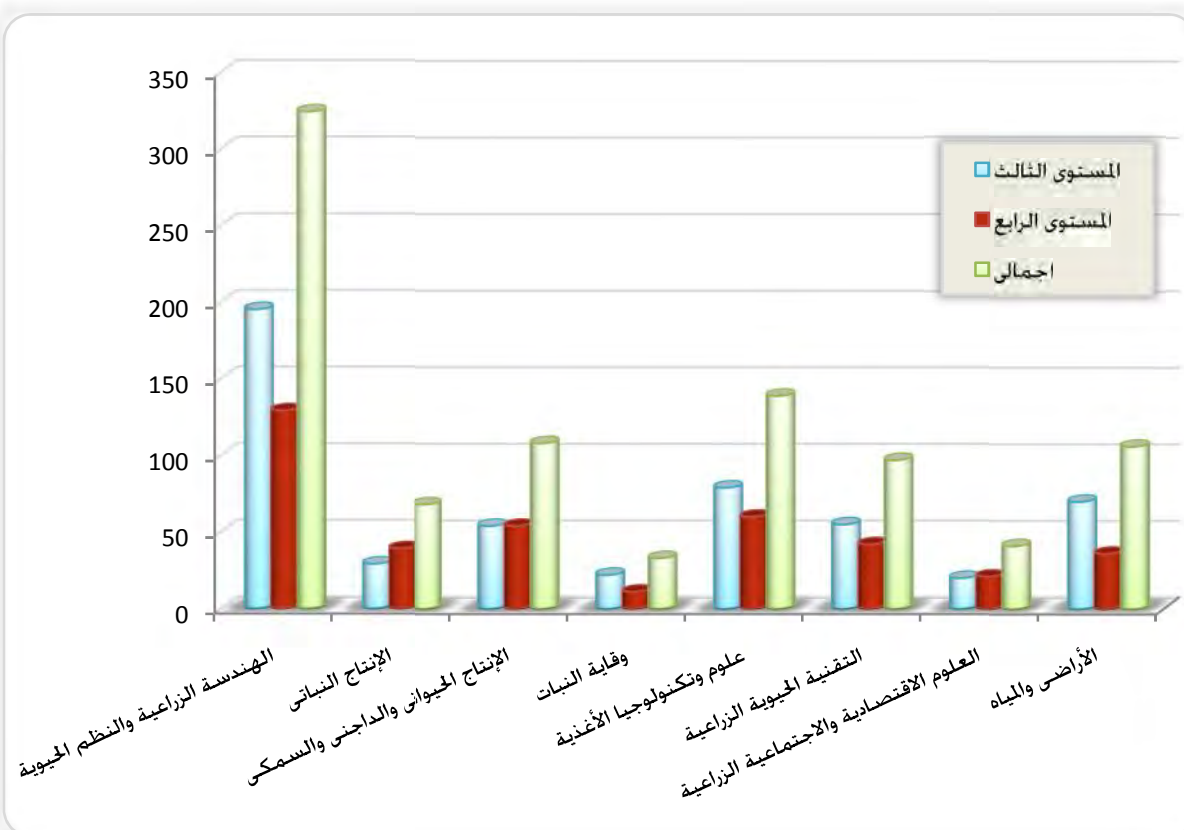


العدد	المستوى الأول
٦٥٢	البرنامج العام
١٩٥	الهندسة الزراعية والنظم الحيوية
٨٤٨	اجمالي

بيان بأعداد الطلاب المقيدين بالبرامج الدراسية المفتوحة

توزيع الطلاب على البرامج بنظام لائحة الساعات المعتمدة

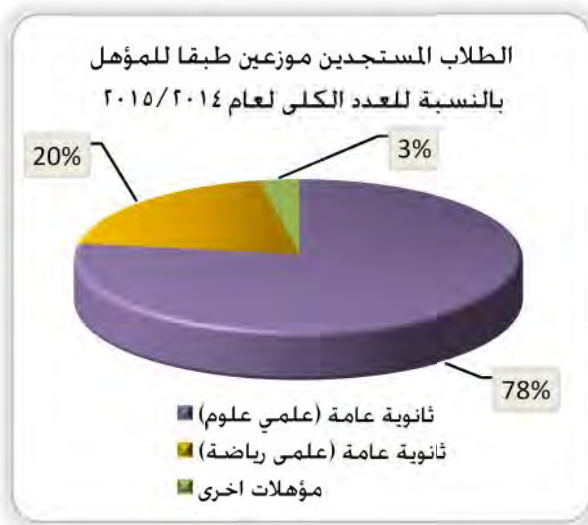
م	البرنامج	أولى		ثانية		ثالثة		رابعة		اجمالي	
		ث	ذ	ث	ذ	ث	ذ	ث	ذ	ث	ذ
١	الهندسة الزراعية والنظم الحيوية	٥١	٩٧	١١٦	٩٧	٨٠	١١٥	٦١	٦٨	٤٢٤	٣٠٨
٢	البرنامج العام	٣٦٩	٩٥	١٥٠	٩٥	٠	٠	٠	٠	٣٧٩	٥١٩
٣	الإنتاج النباتي	٠	٠	٠	٠	١٠	١٩	١٦	٢٣	٤٢	٢٦
٤	الإنتاج الحيواني والداجني والسمكي	٠	٠	٠	٠	٢٩	٢٥	٢١	٢٣	٤٦	٦٢
٥	وقاية النبات	٠	٠	٠	٠	١٤	٨	٤	٧	١٢	٢١
٦	علوم وتكنولوجيا الأغذية	٠	٠	٠	٠	٦٦	١٣	٧	٥٣	٢٠	١١٩
٧	التقنية الحيوية الزراعية	٠	٠	٠	٠	٥١	٤	٢	٤٠	٦	٩١
٨	العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢١	٠	٤١
٩	الأرضى والمياه	٠	٠	٠	٠	٥٤	١٦	٨	٢٨	٢٤	٨٢
٢٢٢٢	اجمالي	٤٢٠	١٩٢	٢٦٦	١٩٢	٢٠٠	٢٦٦	١٣٣	٢٥٩	٩٥٣	١٣٦٩
		٨٤٨	٤٥٨	٥٢٤	٣٩٢	٢٢٢٢	٢٢٢٢				



/ الطلاب المقبولون في العام الجامعي

الحالة	بيان المقبولين	الحد الأدنى للقبول	النسبة المئوية	عدد الطلاب	عدد الطالبات	الإجمالي
أ	ثانوية عامة علمي علوم	٢١٥		٢٦٦	٢٢٩	٥٩٥
	ثانوية عامة علمي رياضة	٣٣٠		١٠٨	٤٤	١٥٢
	مؤهلات أخرى	٠	-	١٣	١٠	٢٣
ب	المحولون إلى الكلية	٠	-	١٩	٢٣	٤٢
ج	المحولين من الكلية	٠	-	٢٩	١٣	٥٢
*	صافي المستجدين	٠	-	٢٦٧	٢٩٢	٥٦٠

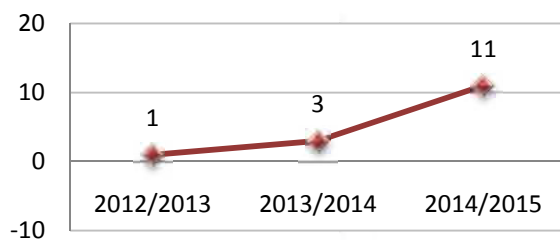
* صافي المستجدين = أ + ب - ج




الطلاب الوافدون المقيدون موزعون دول الإيفاد

الدولة	أولى		ثانية		ثالثة		رابعة		إجمالي عام		إجمالي
	طالبة	طالب	طالبة	طالب	طالبة	طالب	طالبة	طالب	طالبة	طالب	
سوريا	٥	١	٠	٠	٠	٥	٠	٠	٥	٦	١١
الإجمالي	٦	٠	٥	٠	٠	٠	٠	٠	١١	٠	١١

تطور أعداد الطلاب الوافدين المقيدين بالكلية



العام الجامعي	العدد
٢٠١٣/٢٠١٢	١
٢٠١٤/٢٠١٣	٣
٢٠١٥/٢٠١٤	١١



التعليم المفتوح

التعليم المفتوح

- » تم إعداد لائحة للتعليم المفتوح تحت اسم الزراعة العضوية منذ ٢٠٠٥ حتى تمت الموافقة على لائحة التعليم المفتوح باسم النظم الحيوية الزراعية بالقرار الوزاري رقم ١٣٥٥ بتاريخ ٢٠١٢/٦/١٠.
- » بدأ العمل في برنامج التعليم المفتوح الشراكة مع جامعة عين شمس بالفصل الدراسي الثاني ٢٠١٢/٢٠١١ بـ ٨٠ طالب هم الآن في المستوى الرابع.
- » بدأ العمل في برنامج التعليم المفتوح النظم الحيوية الزراعية في العام الجامعي ٢٠١٢/٢٠١٣ بعدد ٢٠١٧ طالبا.
- » الموارد المالية في ٢٠١٥/٢٠١٤ نحو ١٥٧٦٢٨٠ جنيها حتى ٢٠١٥/٥/١

بيان بأعداد الطلاب المستجدين والمقيدين بالتعليم المفتوح

المقيدين ٢٠١٥/٢٠١٤								المستجدين		اسم البرنامج الدراسي
رابعة		ثالثة		ثانية		أولى		ذكور	إناث	
ذكور	إناث	ذكور	إناث	ذكور	إناث	ذكور	إناث			
٦٣	١٤	٤	-	-	-	-	-	-	-	تكنولوجيا وإدارة المشروعات الزراعية
-	-	١٤٠	٥٠	٢٢٩	٩١	٢٨١	٧٢	٢٨١	٧٢	النظم الحيوية الزراعية
٧٧		١٩٤		٣٢٠		٣٥٣		٣٥٣		اجمالي

توزيع طلاب برنامج الشراكة مع جامعة عين شمس تكنولوجيا وإدارة المشروعات الزراعية

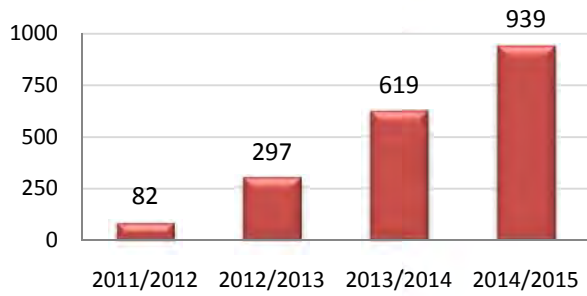
الإجمالي	المستوى الرابع	المستوى الثالث	المستوى الثاني	المستوى الأول	العام الجامعي
٨٢	-	-	-	٨٢	٢٠١٢/٢٠١١
٨٠	-	-	٨٠	-	٢٠١٣/٢٠١٢
٧٩	-	٧٩	-	-	٢٠١٤/٢٠١٣
٨١	٧٧	٤	-	-	٢٠١٥/٢٠١٤

توزيع الطلاب في برنامج النظم الحيوية الزراعية

الإجمالي	المستوى الثالث	المستوى الثاني	المستوى الأول	العام الجامعي
٢١٧	-	-	٢١٧	٢٠١٣/٢٠١٢
٥٤٠	-	٢٠٧	٣٣٣	٢٠١٤/٢٠١٣
٨٦٣	١٩٠	٣٢٠	٣٥٣	٢٠١٥/٢٠١٤

تطور أعداد الطلاب المقيدون بالتعليم المفتوح

تطور أعداد طلاب التعليم المفتوح



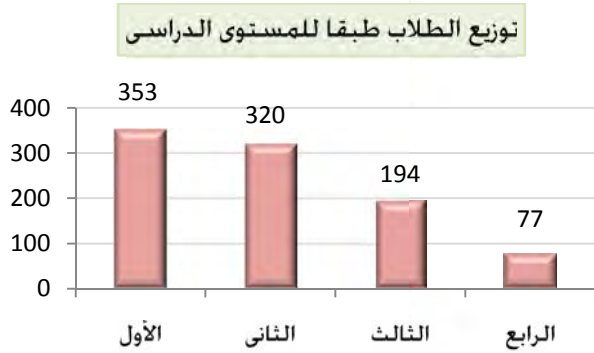
أعداد الطلاب	العام الجامعي
82	٢٠١٢/٢٠١١
٢٩٧	٢٠١٣/٢٠١٢
٦١٩	٢٠١٤/٢٠١٣
٩٣٩	٢٠١٥/٢٠١٤

توزيع الطلاب طبقا للنوع



العدد	النوع
٧١٧	ذكر
٢٢٧	أنثى
٩٤٤	اجمالي

توزيع الطلاب طبقا للمستوى الدراسي



العدد	المستوى
٣٥٣	الأول
٣٢٠	الثاني
١٩٤	الثالث
٧٧	الرابع
٩٤٤	اجمالي

توزيع طلاب المستوى الأول



العدد	المستوى الأول
٨١	تكنولوجيا وإدارة المشروعات الزراعية
٨٦٣	النظم الحيوية الزراعية
٩٤٤	اجمالي



رعاية الطلاب

رعاية الطلاب والأنشطة الطلابية



تعتبر الأنشطة الطلابية ذات أهمية بالغة فى بناء شخصية الطالب المتكاملة، كما تكسب الطالب الخبرات المتعددة من خلال المشاركة بالأنشطة المختلفة فهى تصقل المواهب وتنمى المهارات والقدرات لدى الطلاب، ومن هذا المنطلق تحرص الكلية على دعم أبنائها الطلاب وتحفيزهم للمشاركة فى الأنشطة المختلفة.

تقوم الكلية من خلال رعاية الطلاب بها بإجراء تسهيلات الخاصة للممارسة الطلاب الأنشطة المختلفة من خلال التعاقد مع القرية الأوليمبية بجامعة المنصورة فتقوم بحجز الملاعب فى إستاد الجامعة وبالقرية الأوليمبية لممارسة الأنشطة الرياضية والإشراف على أنشطة الجواله .

كما تقوم رعاية الطلاب بالكلية بالأنشطة التالية:-

- » الإشراف على الأنشطة الثقافية وعمل مسابقات بين الطلاب.
- » الإشراف على الأنشطة الخاصة بالجواله والمرشديات وحجز المخيم لعمل تدريبات ومعسكرات خدمة عامة.
- » الإشراف على الأنشطة العلمية وتوجيه الطلاب إلى الأماكن التى تنفذ فيها تلك الأنشطة بين كليات الجامعة.
- » الاشتراك فى المعسكرات والدورات.
- » الاشتراك فى المهرجان المسرحى السنوى بين كليات الجامعة وتحقيق نتائج طيبة فيه.
- » الاشتراك فى الدورات الرياضية المقامة على مستوى الجامعات.

يتم تقديم التسهيلات لممارسة الأنشطة الطلابية التى لا تحتاج إلى مساحات كبيرة لمزاوتها بين مبانى الكلية، حيث يتوافر صالة لممارسة تنس الطاولة وكذلك توجد حجرة لممارسة لعبة الشطرنج . كما يتوافر بالكلية صالات بمساحات كبيرة لممارسة الأنشطة الفنية كالمعارض الفنية ، كما يتم استخدام قاعة المؤتمرات فى تنظيم العديد من الأنشطة الثقافية والعروض المسرحية.



النشاط الرياضي

م	النشاط	موعد التنفيذ		عدد المشاركين		
		من	إلى	طالب	طالبه	الاجمالي
١	بطولة الجامعة لتنس الطاولة	١٠/٢٨	١٠/٢٩	٣	-	٣
٢	بطولة كرة القدم الخماسية	١٠/٢٩	-	٧	-	٧
٣	بطولة الجامعة للاسكواش	١١/٢	-	١	-	١
٤	دوري كليات الجامعة في كرة القدم الخماسية	١١/٣	١١/٤	٧	-	٧
٥	بطولة الجامعة (العاب قوى)	١١/٩	-	١	-	١
٦	بطولة الجامعة (كاراتيه)	١١/١١	-	-	٢	٢
٧	دوري كليات الجامعة في كرة القدم الخماسية	١١/١٠	١١/١٣	٧	-	٧
٨	دوري كليات الجامعة في تنس الطاولة	١١/١٢	-	١	-	١
٩	دوري الجامعة في كرة اليد	١١/١٦	١١/٣٠	٧	-	٧
١٠	بطولة الجامعة لكرة القدم الخماسية	١١/١٨	١١/١٩	٧	-	٧
١١	بطولة الجامعة في كرة القدم	١١/٢٦	-	١١	-	١١
١٢	بطولة الجامعة في كمال الأجسام	١١/٣٠	-	١	-	١
١٣	دوري الجامعة في كرة القدم	١٢/٢	١٢/١٠	١١	-	١١
١٤	دوري الجامعة في كرة اليد	١٢/١٠	-	٧	-	٧
١٥	بطولة الجامعة في المصارعة	١٢/٢	-	١	-	١
١٦	دوري تنس الطاولة	٤/٦	-	٨	-	٨
الاجمالي		-	-	٨٠	٢	٨٢

* نشاط الأوسر الطلابية

م	النشاط	موعد التنفيذ		عدد المشاركين		
		من	إلى	طالب	طالبه	الاجمالي
١	كرنفال تعارف طلاب اسر كليات الجامعة	١٠/١٤	-	٢٥	١٥	٤٠
٢	مهرجان الأوسر الطلابية	١٠/١٩	١٠/٢٦	٢٠	١٠	٣٥
٣	مهرجان الأوسر الطلابية (سياحة وفنادق)	١١/١٢	-	١٢	٨	٢٠
٤	مهرجان الأوسر الطلابية بالجامعة	١١/١٧	-	٢٠	١٥	٣٥
٥	مهرجان الأوسر الطلابية (رياض الأطفال)	١١/١٦	-	٣	٤	٧
٦	بطولة الشطرنج بين اسر كليات الجامعة	١١/٩	١١/١٣	٢	٣	٥
٧	دوري المعلومات العامة بين كليات الجامعة	١١/١١	١١/١٣	-	٣	٣
٨	مسابقة اللياقة البدنية والقرآن الكريم	١٢/١٦	١٢/١٨	٥	٣	٨
٩	مسابقة البحوث لتنشيط السياحة	٢/١٤	٢/٢٥	٢	-	٢
١٠	مهرجان الأوسر الطلابية	٣/٢٨	٤/٢	٢٥	١٥	٤٠
١١	مهرجان الأنشطة الطلابية	٤/٤	٤/٩	١٠	١٤	٢٤
الاجمالي		-	-	١٢٤	٩٥	٢١٩

*النشاط الثقافي

م	النشاط	موعد التنفيذ		عدد المشاركين		
		من	إلى	طالب	طالبه	الاجمالي
١	انتخابات برلمان طلاب الكلية	١١/١	١١/٦	٢٨	١٣	٤١
٢	ندوة (مخاطر غياب رؤية قومية للإرشاد والتوجيه الطلابي)	١١/٢	-	٣١	١٤	٤٥
٣	ورشة عمل (ريادة الأعمال)	١١/٢٦	١١/٢٧	٣٣	٢٥	٥٨
٤	برنامج التنمية الثقافية (السمنة والنحافة)	١١/٢٣	١١/٢٤	-	٢	٢
٥	مسابقة الابتهاالات الدينية والقرآن الكريم	١١/١	١١/٢٣	١	١	٢
٦	برنامج التنمية الثقافية (مهارات الكتابة والتصوير)	١١/٢٣	١١/٢٤	١	-	١
٧	برنامج التنمية الثقافية (الإسعافات الأولية)	١١/٣٠	١٢/١	-	٣	٣
٨	برنامج التنمية الثقافية (القوام وعلاقته بالشكل الخارجي)	١٢/١	١٢/٢	-	٤	٤
٩	برنامج التنمية الثقافية (مهارات المقابلات الشخصية)	١٢/١	١٢/٢	٢	-	٢
١٠	مسابقة في المقال	١٢/١	١٢/١٠	٤	-	٤
١١	مسابقة في القصة القصيرة	١٢/١	١٢/١٠	٣	-	٣
١٢	ندوة (العلاقات العاطفية الطلابية)	١٢/٧	-	٢٥	٣٠	٥٥
١٣	مهرجان جامعة المنصورة لزراعة الأسطح	١٢/٦	١٢/١٠	٤	١	٥
١٤	مهرجان القراءة الأول	١٢/١١	١٢/١٣	١٠	١٥	٢٥
١٥	دوري المعلومات العامة بالكلية	٣/١٥	-	١٠	٦	١٦
١٦	دوري النوايغ (الدوري التمهيدي)	٤/٧	٤/٩	١	٢	٣
١٧	دوري النوايغ (المرحلة النهائية)	٥/١٩	-	١	٢	٣
	الاجمالي	-	-	١٥٤	١١٨	٢٧٢

النشاط الفني

م	النشاط	موعد التنفيذ		عدد المشاركين		
		من	إلى	طالب	طالبه	الاجمالي
١	مهرجان مسرح الجامعات (وزارة الشباب)	٨/١٣	-	١٠	٤	١٤
٢	بروفات العرض المسرحي	١٠/١٨	١٢/٨	١٩	٦	٢٥
٣	المؤتمر العلمي للكلية	١١/١٦	-	٣٥٠	٢٠٠	٥٥٠
٤	كرنفال الأنشطة الطلابية	١١/١٨	-	١٥	٢	١٧
٥	مهرجان الرسم على الإسفلت	١١/١٩	١١/٢٦	٢	٢	٤
٦	مسابقة اختيار الأصوات	١١/٥	١١/٦	-	٧	٧
٧	العرض المسرحي (دائرة المصالح)	١٢/٩	-	١٣	٨	٢١
٨	بروفات العرض المسرحي	٢/٧	٤/٢٠	١٩	١٠	٢٩
٩	العرض المسرحي (روميو وجولييت)	٤/٢١	-	١٨	٨	٢٦
	الاجمالي	-	-	٤٤٦	٢٤٧	٦٩٣

النشاط الاجتماعي و الإمرات

م	النشاط	موعد التنفيذ		عدد المشاركين		
		من	إلى	طالب	طالبه	الاجمالي
١	مهرجان استقبال الطلاب الجدد	١٠/١٢	١٠/٢٣	٢٥٠	٣٠٠	٥٥٠
٢	حفلة تعارف الطلاب الجدد	١٠/١٩	-	٢٥٠	٣٥٠	٦٠٠
٣	رحلة إلى مدينة الفيوم	١١/١٣	-	٢٤	١٨	٤٢
٤	مسابقة الطالب والطالبة المثالية بالكلية	١١/١٦	-	٣	٧	١٠
٥	حملة التبرع بالدم	١١/٢٣	-	١٢	٨	٢٠
٦	مسابقة الشطرنج بالجامعة	١١/٢٢	١١/٢٧	٣	٣	٦
٧	مسابقة الطالب والطالبة المثالية بالجامعة	١٢/١٤	-	١	١	٢
٨	المعرض الخيري للملابس	١/١٠	١/٢٢	٢٠	١٨	٣٨
٩	رحله الأقصر وأسوان	١/٢٢	١/٢٩	١	١	٢
١٠	الإشراف على وفد أسيوط خلال أسبوع شباب الفتيات	٢/٧	٢/١٢	٢٥	١٠	٣٥
١١	رحلة إلى مدينة الإسكندرية	٢/٢٦	-	١٨	١٠	٢٨
١٢	دوري شطرنج	٣/٨	٣/١٠	١٠	-	١٠
١٣	الاحتفال بيوم اليتيم	٤/٣	-	٦	٢٠	٢٦
١٤	رحلة رأس البر	٤/٣٠	-	٢١	١٢	٣٣
	الاجمالي	-	-	٦٤٤	٧٥٨	١٤٠٢

نشاط الجوائز والخدمة العامة

م	النشاط	موعد التنفيذ		عدد المشاركين		
		من	إلى	طالب	طالبه	الاجمالي
١	معسكر جمصه	٦/١٦	٦/٢١	٢٠	-	٢٠
٢	معسكر إعداد القادة بحلوان	٨/١	٩/١٠	٦	٨	١٤
٣	معسكر إعداد القادة بجمصه	١٠/٢٠	١٠/٣١	١٠	-	١٠
٤	معسكر إعداد القادة (طالبات)	١١/٦	١١/٧	-	٧	٧
٥	معسكر إعداد القادة (طلبة)	١١/١٣	١١/١٤	٦	-	٦
٦	معسكر اختياري عشيرتي الجواله والجالات	١١/٣	١١/٦	١	٣	٤
٧	معسكر خدمة عامة	٢/٦	-	٢١	-	٢١
٨	معسكر إعداد القادة	٣/١٢	٣/١٣	٧	-	٧
٩	معسكر تدريبي لجوالي وجالات الكلية	٣/٣١	٤/٢	٩	٦	١٥
١٠	معسكر تدريبي لعشيرة الجواله	٤/٤	٤/٩	٩	٦	١٥
١١	الدورة الكشفية ٣٢ والدورة الإرشادية ٢٤	٤/١١	٤/١٦	٨	٧	١٥
	الاجمالي	-	-	٩٧	٣٧	١٣٤

النشاط العلمي والتكنولوجي

م	النشاط	موعد التنفيذ		عدد المشاركين	
		من	إلى	طالب	طالبه
١	المؤتمر العلمي الثالث والابتكارات	١٢/٦	١٢/٩	٢	٢
٢	دوري المعلومات العلمية	٤/٢٦	-	٩	٦
	الإجمالي	-	-	١١	٨

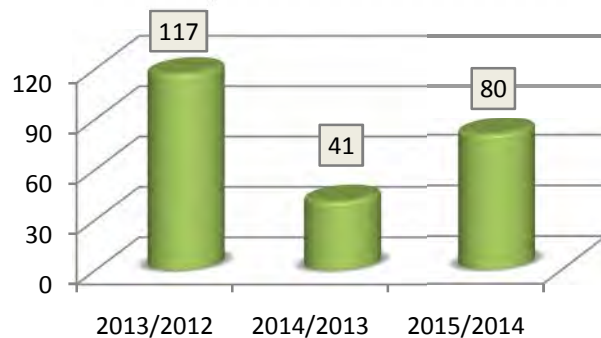
بيان موجز بالأنشطة الطلابية التي تم تنفيذها

م	النشاط	عدد البرامج	عدد المستفيدين			جهة الصرف
			الاجمالي	طالبه	طالب	
١	النشاط الرياضي	١٦	٨٢	٢	٨٠	اتحاد الطلاب
٢	النشاط الفني	٩	٦٩٣	٢٤٧	٤٤٦	اتحاد طلاب + خدمات تعليمية + تعليم مفتوح
٣	النشاط الثقافي	١٧	٢٧٢	١١٨	١٥٤	اتحاد طلاب
٤	النشاط العلمي والتكنولوجي	٢	١٩	٨	١١	اتحاد طلاب
٥	نشاط الأسر الطلابية	١١	٢١٩	٩٥	١٢٤	اتحاد طلاب
٦	النشاط الاجتماعي والرحلات	١٤	١٤٠٢	٧٥٨	٦٤٤	اتحاد طلاب
٧	نشاط الجواله والخدمة العامة	١١	١٣٤	٣٧	٩٧	اتحاد طلاب
	الإجمالي	٨٠	٢٨٢١	١٢٦٥	١٥٥٦	٤٠٩٩٠

نسب مشاركة الطلاب بالأنشطة
طبقاً للنوع

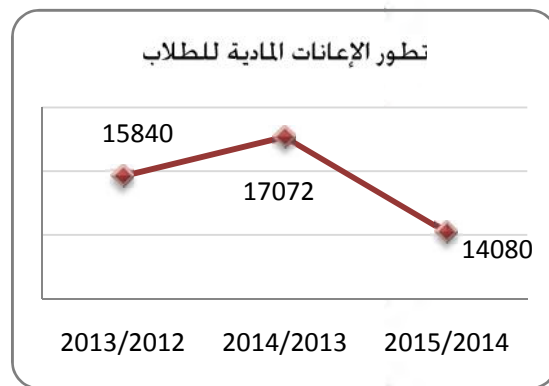
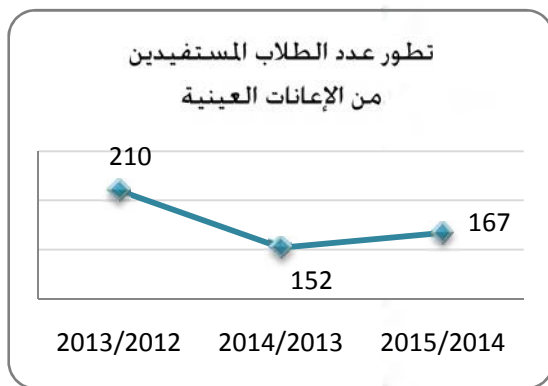


تطور عدد الأنشطة الطلابية التي تم الاشتراك بها



بيان بالإعانات النقدية والعينية التي قدمت للطلاب

م	البيان	طالب	طالبة	الاجمالي	المبلغ	جهة التمويل
١	تسديد المصروفات الدراسية	٧	٢٥	٣٢	٥٦٣٢	صندوق التكافل الاجتماعي بالكلية
٢	ملابس - شنط - أحذية	٢٠	١٨	٣٨	-	تبرعات أهل الخير
٣	تسديد مصروفات دراسية	٢٠	٢٣	٤٣	٧٥٦٨	صندوق التكافل الاجتماعي بالكلية
٤	تسديد مصروفات الدراسية	٤	١	٥	٨٨٠	صندوق التكافل الاجتماعي بالكلية
٥	ملابس - شنط - أحذية	١٠	٢٩	٤٩	-	تبرعات أهل الخير
	الاجمالي	٦١	١٠٦	١٦٧	١٤٠٨٠	-



المراكز التي وصلت عليها كلية الزراعة في الأنشطة الطلابية

أسفرت مشاركة كلية الزراعة في الأنشطة الطلابية والمسابقات التي أقيمت خلال العام الجامعي ٢٠١٥/٢٠١٤ عن حصول الكلية على عدة مراكز من خلال أبنائها الطلاب، وهي على النحو المبين:-

النشاط الفني

م	الاسم	الفرقة	مجال المسابقة	المركز
١	أسماء عيد السيد على	الأولى	رسم على الإسفلت	ثالث
٢	أميرة جمال محمد	الأولى	رسم زيت أسبوع الفتيات	أول
٣	مسرحية (دائرة المصالح)	-	رسم على الإسفلت	ثاني
٤	محمد على إبراهيم أبو يوسف	رابعة (هندسة زراعيه)	عرض مسرحي	ثاني
٥	إيمان محمود رشاد محمد القصبي	الثالثة (صناعات)	إخراج مسرحي	أول
٦	مسرحية (روميو وجولييت)	-	تمثيل مسرحي	ثاني
٧	أيمن شهاب	-	تمثيل مسرحي	ثالث
			إخراج (روميو وجولييت)	ثاني

النشاط الرياضي

م	الاسم	الفرقة	مجال المسابقة	المركز
١	محمد طنطاوي محمد	الأولى	العاب قوى	ثاني
٢	هاجر احمد شحاتة محمد	الثانية	كاراتيه	أول
٣	عادل هاشم عبد الهادي	الثانية	كمال أجسام	ثاني
٤	كرم محمود سليمان	الثانية (هندسة زراعية)	مصارعة	ثالث

النشاط الاجتماعي

م	الاسم	الفرقة	مجال المسابقة	المركز
١	فاطمة محمد مصطفى ابوسمره	الثانية (هندسة زراعية)	طالبة مثالية	خامس
٢	السيد ثروت رشاد	رابعة (إنتاج نباتي)	طالب مثالي	ثامن

النشاط الثقافي

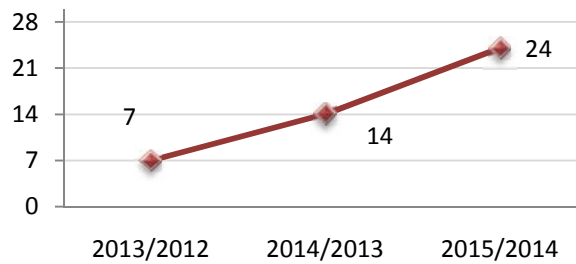
م	الاسم	الفرقة	مجال المسابقة	المركز
١	أسماء عيد السيد على	أولى	إنشاد ديني	رابع
٢	احمد السعيد محمد فوده	الثالثة (إنتاج نباتي)	قرآن كريم	سادس
٣	بسام عبد الهادي حبيب غنام	الثالثة (هندسة زراعية)	مقال	ثاني
٤	محمد حافظ محمد حلمي حبيب	الأولى (هندسة زراعية)	مراسل تليفزيوني	أول
٥	فاطمة محمد مصطفى أبو سمرة	الثانية (هندسة زراعية)	قرآن كريم	أول

نشاط الجوائز

م	الاسم	الفرقة	مجال المسابقة	المركز
١	الدورة الكشفية ٣٣ والدورة الإرشادية ٢٤	-	نشاط جوائز	الأول
٢	أسماء عيد السيد على	أولى	جائزة مثالية على مستوى الوفد	
٣	آلاء عباس عيد عباس	ثالثة	جائزة مثالية على مستوى الدورة	
٤	أحمد عبد الهادي إبراهيم	رابعة	جائزة مثالية على مستوى الدورة	



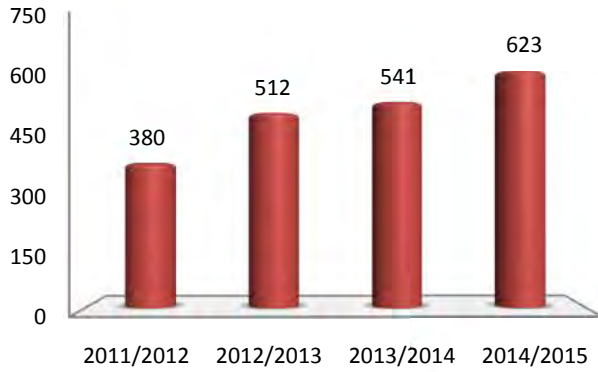
تطور عدد المراكز التي حصلت عليها الكلية





**طلاب مرحلة
الدراسات العليا**

تطور أعداد الطلاب المقيدين الدراسات العليا



العدد	العام الجامعي
٣٨٠	٢٠١٢/٢٠١١
٥١٢	٢٠١٣/٢٠١٢
٥٤١	٢٠١٤/٢٠١٣
٦٢٣	٢٠١٥/٢٠١٤

توزيع طلاب الدراسات العليا المقيدين للنوع



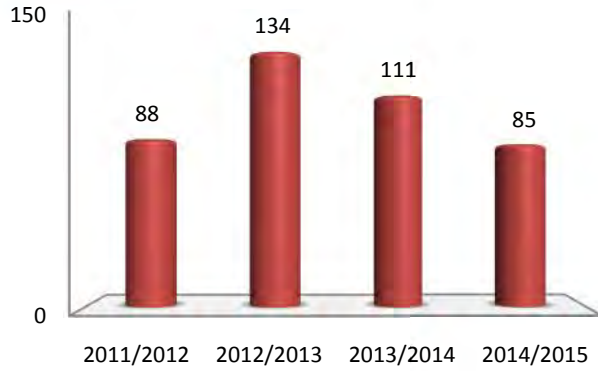
العدد	النوع
٣٥٢	ذكر
٢٧١	أنثى
٦٢٣	اجمالي

توزيع طلاب الدراسات العليا المقيدين للدرجة العلمية



العدد	الدرجة
٤١٨	ماجستير
٢٠٥	دكتوراه
٦٢٣	اجمالي

تطور أعداد العاطلين الدرجات العلمية



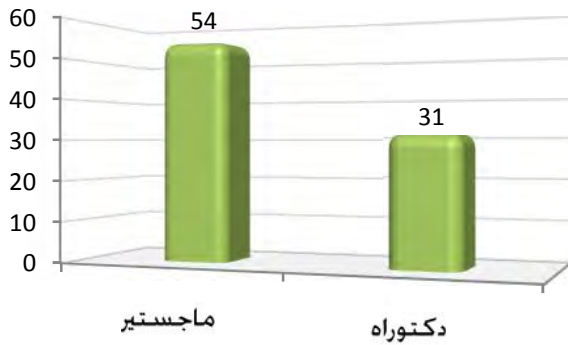
وافدون خريجون	أعداد الطلاب	العام الجامعي
٣	٨٨	٢٠١٢/٢٠١١
٢	١٣٤	٢٠١٣/٢٠١٢
١	١١١	٢٠١٤/٢٠١٣
١٤	٨٥	٢٠١٥/٢٠١٤

توزيع العاطلين على الدرجات العلمية طبقاً للنوع



النوع	العدد
ذكر	٤٦
أنثى	٣٩
اجمالي	٨٥

توزيع العاطلين على الدرجات العلمية

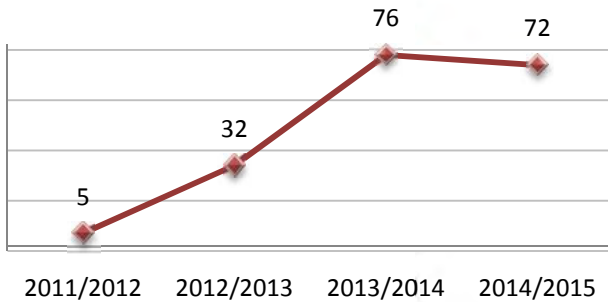


الدرجة	العدد
ماجستير	٥٤
دكتوراه	٣١
اجمالي	٨٥

الطلاب الوافدون المقيدون مهوعون مسب دول الإيفاد

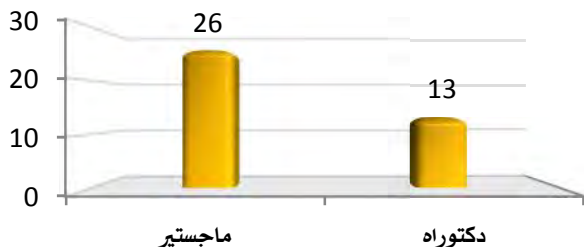
الإجمالي	إجمالي عام		مرحلة الدراسات العليا						الدولة
			دكتوراه		ماجستير		دبلوم		
	أ	ذ	أ	ذ	أ	ذ	أ	ذ	
١٤	٢	١٢	-	٢	٢	١٠	-	-	ليبيا
٥٠	٢	٤٨	-	٤	٢	٤٤	-	-	العراق
٨	-	٨	-	٢	-	٦	-	-	سوريا
٧٢	٤	٦٨	-	٨	٤	٦٠	-	-	الاجمالي
٧٢	٧٢		٨		٦٤		-		الاجمالي العام

تطور أعداد الطلاب الوافدين المقيدين بالكلية



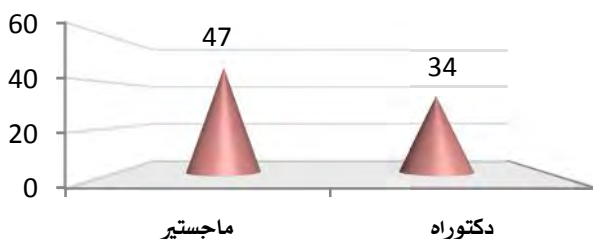
العام الجامعي	العدد
٢٠١٢/٢٠١١	٥
٢٠١٣/٢٠١٢	٣٢
٢٠١٤/٢٠١٣	٧٦
٢٠١٥/٢٠١٤	٧٢

مد فترة التسجيل



دكتوراه	ماجستير
١٣	٢٦
٣٩	

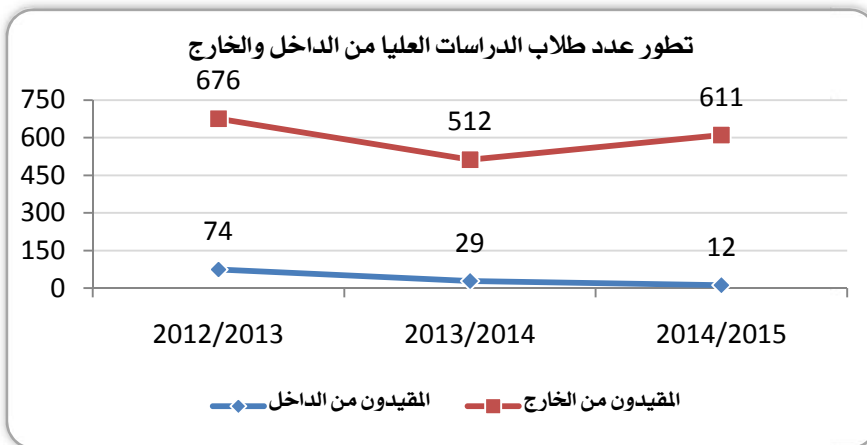
تشكيل لجان المناقشة والمكم



دكتوراه	ماجستير
٣٤	٤٧
٨١	

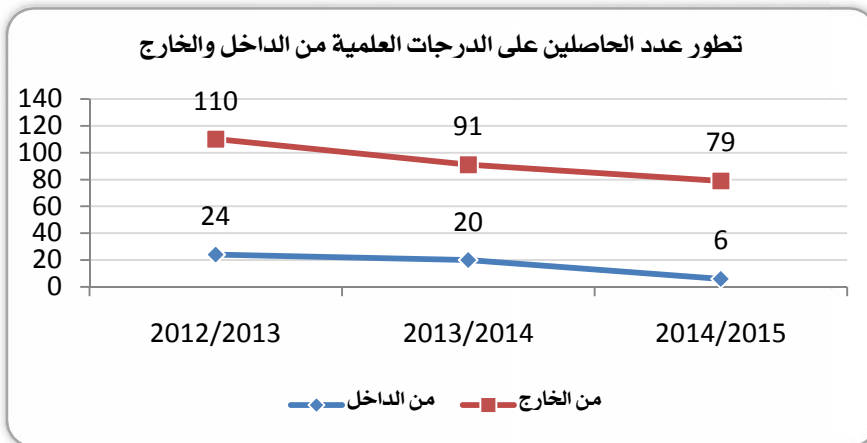
تطور أعداد طلاب الدراسات العليا من الداخل والخارج

٢٠١٥/٢٠١٤		٢٠١٤/٢٠١٣		٢٠١٣/٢٠١٢	
من الخارج	من الداخل	من الخارج	من الداخل	من الخارج	من الداخل
٦١١	١٢	٥١٢	٢٩	٦٧٦	٧٤



تطور أعداد الحاصلين على الدرجات العلمية من الداخل والخارج

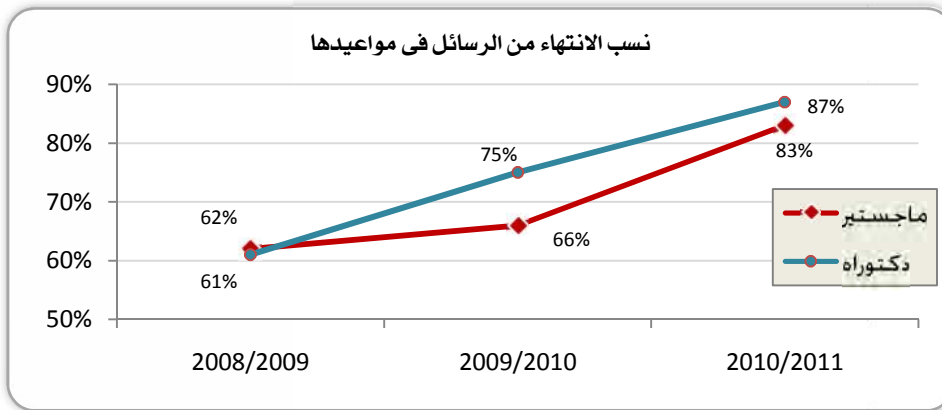
٢٠١٥/٢٠١٤		٢٠١٤/٢٠١٣		٢٠١٣/٢٠١٢	
من الخارج	من الداخل	من الخارج	من الداخل	من الخارج	من الداخل
٧٩	٦	٩١	٢٠	١١٠	٢٤



الانتها، الرسائل، مواعيدها وحقا للوائح

دكتوراه						ماجستير					
٢٠١١/٢٠١٠		٢٠١٠/٢٠٠٩		٢٠٠٩/٢٠٠٨		٢٠١١/٢٠١٠		٢٠١٠/٢٠٠٩		٢٠٠٩/٢٠٠٨	
**	*	**	*	**	*	**	*	**	*	**	*
٨٥	٩٨	٤٨	٦٤	٢٣	٢٨	٦٨	٨٢	٦٣	٩٥	٢٨	٦١
%٨٧		%٧٥		%٦١		%٨٣		%٦٦		%٦٢	

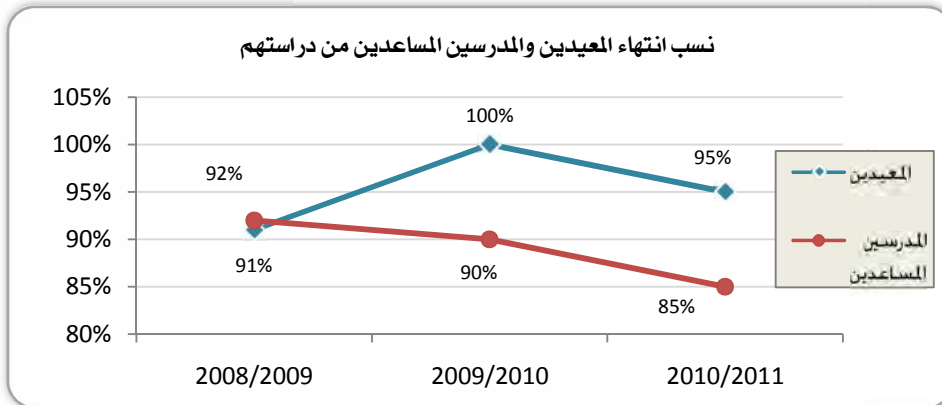
* عدد المسجلين هذا العام
** عدد الذين انتهوا منهم من رسائلهم في مواعيدها



تطور المعيدين والمدرسين المساعدين، إنها، دراستهم

المدرسين المساعدين						المعيدين					
٢٠١١/٢٠١٠		٢٠١٠/٢٠٠٩		٢٠٠٩/٢٠٠٨		٢٠١١/٢٠١٠		٢٠١٠/٢٠٠٩		٢٠٠٩/٢٠٠٨	
**	*	**	*	**	*	**	*	**	*	**	*
١١	١٣	٩	١٠	٢٢	٢٤	١٦	١٧	١٤	١٤	٢٩	٣٢
%٨٥		%٩٠		%٩٢		%٩٥		%١٠٠		%٩١	

* عدد المسجلين هذا العام
** عدد الذين انتهوا منهم من رسائلهم في مواعيدها





الطلاب الوافدون

مكتب الطلاب الوافدين

تتمثل مهام المكتب في :-

- » توفير المعلومات الخاصة بكافة البرامج الدراسية في الكلية سواء بالمرحلة الجامعية الأولى أو مرحلة الماجستير والدكتوراه وشروط الالتحاق بهم.
- » تدعيم العلاقات بين جمهورية مصر العربية والدول الأفريقية والآسيوية والعربية.
- » الإسراع بتقديم مختلف الخدمات للوافدين سواء أكانت اجتماعية أو إنسانية أو أكاديمية.
- » إيجاد حلول لأي مشكلة يتعرض لها الطالب ابتداء من المقابلة في المطار وحتى تسكين الطالب.
- » القيام ببعض الرحلات بمختلف مدن مصر وذلك لتنشيط السياحة وتعريف الطلاب الوافدين ببلدهم الثاني.

تم إنشاء مكتب للطلاب الوافدين بكلية الزراعة بهدف تعميق الترابط بين الكلية ومثيلتها في جميع أنحاء العالم عامة وبأفريقيا وأسيا خاصة وذلك بالتواصل مع الطلاب الوافدين بالمرحلة الجامعية الأولى أو الدراسات العليا

أهم أنشطة وإنجازات مكتب الوافدين من أغسطس ٢٠١٤ إلى مايو ٢٠١٥ :-

- » ارتفع عدد الطلاب في المرحلة الجامعية الأولى بالمقارنة بالعام الماضي وبلغ عدد الطلاب (١١) طالب.
- » برنامج الماجستير والدكتوراه البحثي مازال الرغبة الأولى والأساسية لعظم الطلاب الوافدين بنسبة ١٠٠٪ بينما تقدمت ليبيا عن سوريا من حيث عدد الطلاب بالمقارنة بالعام الماضي وبلغ اجمالي عدد الطلاب (٢٢) طالب مرتبة كالتالي:-



- العراق تحتل المرتبة الأولى من حيث عدد الطلاب (٥٠) طالب في (١٧) تخصص .
- ليبيا تحتل المرتبة الثانية من حيث عدد الطلاب (١٤) طالب في (٢) تخصصات .
- سوريا تحتل المرتبة الثالثة من حيث عدد الطلاب (٨) طالب في (٢) تخصص .

- » برنامج الماجستير المهني وبرامج الماجستير المهني بنظام الساعات المعتمدة الأوربي لم يلتحق بها أي طالب .
- » اجمالي عدد الموافقات المبدئية لبرنامج الماجستير البحثي ساعات معتمدة (٣٤) موافقة استطاع من بينهم (٥) طلاب الحصول على فيزا للدراسة والانتظام في البرنامج .
- » اجمالي عدد الموافقات المبدئية لبرنامج الدكتوراه البحثي ساعات معتمدة (٨) موافقات استطاع من بينهم (٢) طالب الحصول على فيزا للدراسة والانتظام في البرنامج .
- » بلغ اجمالي الدعم المالي المقدم للطلاب الوافدين عام ٢٠١٤ / ٢٠١٥ حوالي ١٣١٦٣٠ جنيه تقريبا .
- » تم تنظيم ورشة عمل تدريبية بالكلية للطلاب الوافدين بالتعاون مع هيئة DAAD الألمانية يوم السبت الموافق ٢٠١٥/٣/١٤ .
- » تم عمل اجتماع للطلاب الوافدين يوم الأربعاء الموافق ٢٠١٥/٣/١٨ وعمل استبيان تفصيلي بأهم المشاكل والاحتياجات لدى الطلاب الوافدون بالكلية .

الطلاب الوافدون المقيدون بالمرحلة الجامعية الأولى

أعداد الطلاب المنتظمين في المرحلة الجامعية الأولى عام جامعي ٢٠١٤/٢٠١٥

م	الفرقة الدراسية	عدد الطلاب	دولة الإيفاد
١	الأولى	٦	سوريا
٢	الثانية	٠	-
٣	الثالثة	٥	سوريا
٤	الرابعة	٠	-
	الإجمالي	١١	سوريا

الطلاب الوافدون المقيدون بمرحلة الدراسات العليا

أعداد الطلاب المنتظمين في مرحلة الدراسات العليا عام جامعي ٢٠١٤/٢٠١٥

م	برنامج	عدد الطلاب	دولة الإيفاد
١	الماجستير بحثي لائحة ٢٠٠٥	٢	العراق
٢	الدكتوراه بحثي لائحة ٢٠٠٥	١	العراق
٣	الماجستير بحثي ساعات معتمدة	٦٢	سوريا / ليبيا / العراق
٤	الدكتوراه بحثي ساعات معتمدة	٧	سوريا / العراق
٥	الماجستير المهني نظام ساعات معتمدة	لا يوجد	لا يوجد
٦	الماجستير المهني بنظام الساعات المعتمدة الأوربي : ١- ماجستير علوم البذور (باللغة الإنجليزية) ٢- ماجستير الإدارة المتكاملة للأراضي (باللغة الإنجليزية) ٣- ماجستير الإدارة المتكاملة للمياه (باللغة الإنجليزية) ٤- ماجستير الحماية المستدامة للمحاصيل (باللغة الإنجليزية)	لا يوجد	لا يوجد
	الإجمالي	٧٢	

الطلاب الوافدون موزعين حسب دول الإيفاد



الدولة	الماجستير	الدكتوراه	الإجمالي
العراق	٤٦	٤	٥٠
سوريا	٦	٢	٨
ليبيا	١٢	٢	١٤
الإجمالي	٦٤	٨	٧٢

عدد الموافقات المبدئية إلى عدد الطلاب الذين تم انتظامهم في الدراسة
بالمقارنة بالأعوام السابقة في برنامج الماجستير البحثي لائحة ساعات معتمدة

التخصص	العام الميلادى	عدد الموافقات المبدئية	عدد الطلاب الذين حصلوا على فيزا الدخول وانتظموا في الدراسة	نسبة الإنجاز
ماجستير بحثى ساعات معتمدة	٢٠١٢	٥٨	٢٣	٪٣٩,٧
	٢٠١٣	١٠٧	٣٧	٪٣٤,٦
	٢٠١٤ (يناير - أغسطس)	٧١	٨	٪١٢,٣
	٢٠١٥ (أغسطس - مايو)	٣٤	٥	
الإجمالى العام				
		٢٧٠	٧٣	٪٢٧

عدد الموافقات المبدئية إلى عدد الطلاب الذين تم انتظامهم في الدراسة
بالمقارنة بالأعوام السابقة في برنامج الدكتوراه البحثي لائحة ساعات معتمدة

التخصص	العام الميلادى	عدد الموافقات المبدئية	عدد الطلاب الذين حصلوا على فيزا الدخول وانتظموا في الدراسة	نسبة الإنجاز
دكتوراه بحثى ساعات معتمدة	٢٠١٢	١٦	٣	٪١٨,٨
	٢٠١٣	١٣	٢	٪١٥,٤
	٢٠١٤ (يناير - أغسطس)	٦	٠	٪١٤,٢
	٢٠١٥ (أغسطس - مايو)	٨	٢	
الإجمالى العام				
		٤٣	٧	٪١٦,٢

تطور أعداد الطلاب الوافدين المقيدين بالدراسات العليا



أعداد الطلاب المنتظمين طبقاً لدولة الإيفاد
في برنامج الماجستير والدكتوراه البحثي لائحة ٢٠٠٥

م	البرنامج	دولة الإيفاد	عدد الطلاب	إجمالي
١	برنامج ماجستير بحثي ساعات معتمدة	سوريا	٦	٦٢
		ليبيا	١٢	
		العراق	٤٤	
٢	برنامج الدكتوراه بحثي ساعات معتمدة	سوريا	٢	٧
		ليبيا	٢	
		العراق	٣	
٣	برنامج ماجستير بحثي لائحة ٢٠٠٥	سوريا	٠	٢
		ليبيا	٠	
		العراق	٢	
٤	برنامج الدكتوراه بحثي لائحة ٢٠٠٥	سوريا	٠	١
		ليبيا	٠	
		العراق	١	
الإجمالي			٧٢	٧٢

أعداد الطلاب المنتظمين في برنامج الماجستير البحثي لائحة ٢٠٠٥

م	التخصص	عدد الطلاب	دولة الإيفاد
١	الاقتصاد	١	العراق
٢	إنتاج الأسماك	١	العراق
الإجمالي		٢	العراق

أعداد الطلاب المنتظمين في برنامج الدكتوراه البحثي لائحة ٢٠٠٥

م	التخصص	عدد الطلاب	دولة الإيفاد
١	الفاكهة	١	العراق
الإجمالي		١	العراق

أعداد الطلاب المنتظمين في برنامج الماجستير البحثي
لأئحة ساعات معتمدة

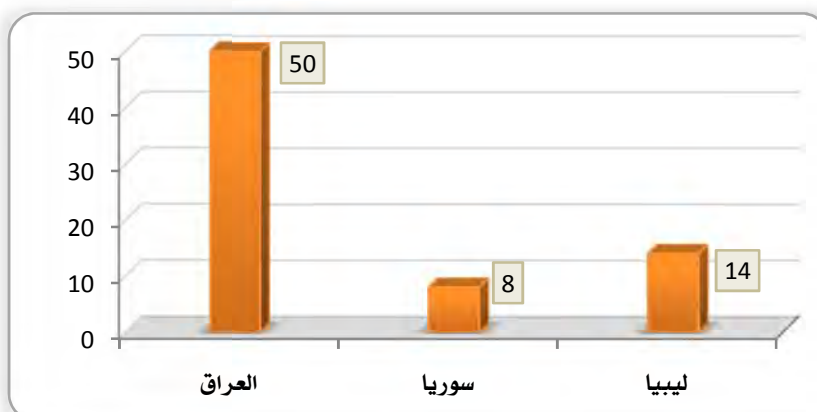
م	التخصص	عدد الطلاب	دولة الإيفاد	إجمالي
١	الهندسة الزراعية	٢	العراق	٢
٢	علوم الأراضي	٢	العراق	١١
		٩	ليبيا	
٣	الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي	٣	العراق	٣
٤	الاقتصاد الزراعي	٤	العراق	٧
		٣	سوريا	
٥	أمراض النبات	١	العراق	١
٦	الحشرات الاقتصادية	٥	العراق	٥
٧	الحيوان الزراعي	١	العراق	١
٨	إنتاج الحيوان	٢	العراق	٣
		١	ليبيا	
٩	إنتاج الأسماك	١	العراق	١
١٠	إنتاج الدواجن	٢	العراق	٢
١١	علوم الزينة	٥	العراق	٨
		٣	سوريا	
١٣	الفاكهة	٢	العراق	٢
١٤	الصناعات الغذائية	٦	العراق	٦
١٥	المحاصيل	٦	العراق	٦
١٧	الميكروبيولوجيا الزراعية	١	العراق	١
١٧	النبات الزراعي	٢	ليبيا	٢
١٨	الوراثة	١	العراق	١
٦٢	الإجمالي			٦٢

أعداد الطلاب المنتظمين في برنامج الدكتوراه البحثي
لأئحة ساعات معتمدة

م	التخصص	عدد الطلاب	دولة الإيفاد	الإجمالي
١	علوم الزينة	١	سوريا	١
٢	الفاكهة	١	سوريا	١
٣	علوم الخضر	١	ليبيا	١
٤	المحاصيل	٣	العراق	٤
		١	ليبيا	
٧	الإجمالي			٧

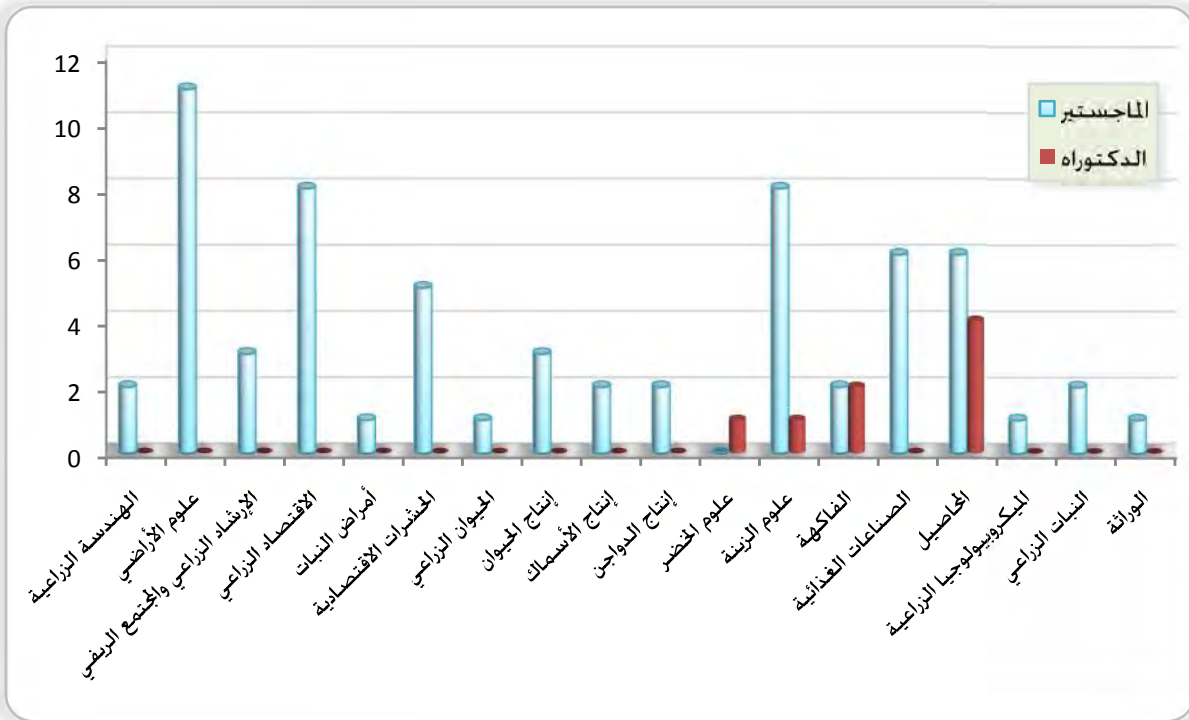
توزيع الطلاب المنتظمين في برنامج الماجستير والدكتوراه
لائحة ساعات معتمدة ولائحة ٢٠٠٥

دولة العراق		دولة ليبيا		دولة سوريا		التخصص
دكتوراه	ماجستير	دكتوراه	ماجستير	دكتوراه	ماجستير	
٠	٢	٠	٠	٠	٠	الهندسة الزراعية
٠	٢	٠	٩	٠	٠	علوم الأراضي
٠	٣	٠	٠	٠	٠	الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي
٠	٥	٠	٠	٠	٣	الاقتصاد الزراعي
٠	١	٠	٠	٠	٠	أمراض النبات
٠	٥	٠	٠	٠	٠	الحشرات الاقتصادية
٠	١	٠	٠	٠	٠	الحيوان الزراعي
٠	٢	٠	١	٠	٠	إنتاج الحيوان
٠	٢	٠	٠	٠	٠	إنتاج الأسماك
٠	٢	٠	٠	٠	٠	إنتاج الدواجن
٠	٠	١	٠	٠	٠	علوم الخضار
٠	٥	٠	٠	١	٣	علوم الزينة
١	٢	٠	٠	١	٠	الفاكهة
٠	٦	٠	٠	٠	٠	الصناعات الغذائية
٣	٦	١	٠	٠	٠	المحاصيل
٠	١	٠	٠	٠	٠	الميكروبيولوجيا الزراعية
٠	٠	٠	٢	٠	٠	النبات الزراعي
٠	١	٠	٠	٠	٠	الوراثة
٤	٤٦	٢	١٣	٢	٦	الإجمالي
٥٠		١٤		٨		



الطلاب الوافدون المقيدون موزعون حسب الأقسام العلمية

الإجمالي	الدكتوراه	الماجستير	القسم
٢	٠	٢	الهندسة الزراعية
١١	٠	١١	علوم الأراضي
٣	٠	٣	الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي
٨	٠	٨	الاقتصاد الزراعي
١	٠	١	أمراض النبات
٥	٠	٥	الحشرات الاقتصادية
١	٠	١	الحيوان الزراعي
٣	٠	٣	إنتاج الحيوان
٢	٠	٢	إنتاج الأسماك
٢	٠	٢	إنتاج الدواجن
١	١	٠	علوم الخضر
٩	١	٨	علوم الزينة
٤	٢	٢	الفاكهة
٦	٠	٦	الصناعات الغذائية
١٠	٤	٦	الخصيل
١	٠	١	الميكروبيولوجيا الزراعية
٢	٠	٢	النبات الزراعي
١	٠	١	الوراثة
٧٢	٨	٦٤	الإجمالي





المكتبة

مكتبة كلية الزراعة



- △ تمثل المكتبة قلب الكلية وأداتها الأساسية في إنجاز العمليتين التعليمية والبحثية.
- △ يتم إمداد المكتبة بالحديث من الكتب والدوريات العربية والأجنبية في المجالات العلمية والثقافية.
- △ توفير المناخ المناسب لإطلاع الطلاب داخل المكتبة.
- △ تسجيل الاستعارات الداخلية والخارجية.
- △ تصنيف وفهرسة الكتب والدوريات والرسائل العلمية في المكتبة.
- △ تسجيل بيانات المواد المطبوعة وغير المطبوعة على شبكة الجامعة.
- △ إدخال المراجع والكتب والأبحاث الموجودة بالمكتبة على قاعدة بيانات مكتبات الجامعة لتسهيل عملية البحث على الطلاب والباحثين من خلال الانترنت.

ميزان المكتبة

عدد الكتب المشتراه		المنصرف الفعلي على شراء الكتب	المنصرف من بند آخر			الميزانية المخصصة للمكتبة (بند ٢/٦)
الأجنبية	العربية		أخرى	صندوق بحوث ودراسات	صندوق خدمات تعليمية	
٤٢	١٨٠	٣٢٠٠٠	٠	٠	٠	٣٢٠٠٠

مصادر المعلومات المكتتاة

المواد السمعية والبصرية				الرسائل العلمية				الدوريات	الكتب			الوعاء
Video	Slides	Diskettes	CD	دكتوراه		ماجستير			هدايا	أجنبية	عربية	
				اجتبي	عربي	اجتبي	عربي					
٠	٠	٠	٠	٥٢	٢	٧٦	١٢	٠	٧١	٤٢	١٨٠	المضاف في ٢٠١٥/٢٠١٤
٠	٠	٠	٠	٨٩٨	١٢٢	٤٤٤	١٦٨	٥٣	٣٦٨	٨٨٨٨	١٥٥٦٨	العدد الكلي

الخدمات المقدمة

التصوير	متوسط المستعيرين	متوسط المترددين	المقاعد	قاعات المطالعة	الخدمة
٩٠٠	٢٥٣	٣٧٥	٥٥	٢	العدد

الخدمات البيبلوجرافية والمرجعية

الموسوعات	دوائر المعارف	القواميس	المستخلصات	الكشافات	قوائم بعناوين الكتب	الخدمة
٢	٢	٢١٠	٠	٠	٨١	العدد

إحصائية نشاط المكتبة



حركة الاستعارة داخل المكتبة	
عدد المستعيرين	الفئة
0	هيئة التدريس
1482	طلاب
2323	دراسات عليا
4491	من الجامعة
0	من الخارج
8296	اجمالي

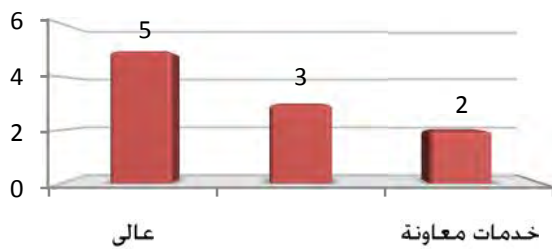
حركة الاستعارة خارج المكتبة	
عدد المستعيرين	الفئة
258	هيئة التدريس
110	طلاب
60	دراسات عليا
428	اجمالي



المكتبة الرقمية

الحالة	البحث في شبكة الانترنت	المسح الضوئي	نسخ أسطوانات	طباعة
العدد	334 (عدد المستخدمين)	0	0	0

توزيع العاملين طبقاً



المؤهل	العدد
عالي	5
متوسط	3
خدمات معاونة	2
اجمالي	10

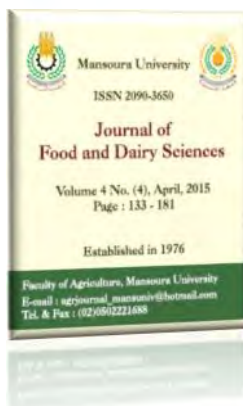
الدورات التدريبية التي شارك بها العاملون بالمكتبة

اسم الدورة التدريبية / ورشة العمل	المكان	التاريخ	عدد المشاركين من العاملين بالمكتبة
ورشة عمل في مجال التنمية البشرية	إدارة الجامعة	٢٠١٤/١١/٢٥-٢٤	١
تنمية مهارات العاملين في مجال الإدارة الإشرافية	كلية التجارة	٢٠١٥/٢/١٢-٨	١



مجلة العلوم الزراعية

نبذة عن مجلة العلوم الزراعية



- △ تصدر مجلة العلوم الزراعية شهريا منذ عام ١٩٧٦ ، و يتم وضع ملخصات الأبحاث التي تنشر بالمجلة على قاعدة بيانات المجلات العلمية على الموقع الالكتروني لجامعة المنصورة.
- △ تم تطوير المجلة إلى مجلة تصدر في ٧ مجلدات متخصصة متوافقة مع تقييم اللجان العلمية للحصول على تقييم أعلى للأبحاث (Impact Factor) .
- △ تم إضافة أسماء السادة المحكمين في نهاية كل بحث.
- △ تم إضافة هيئة استشارية لكل تخصص تضم بعض الخبرات والعلماء الأجانب وكذلك بعض أعضاء اللجان العلمية.

أوجه التطوير والتحديث

- △ مخاطبة المصانع والشركات الزراعية التي ترغب في الإعلان عن نشاطها أو منتجاتها في المجلة.
- △ اقتراح تعديل فورمات المجلة بحيث تصبح في صورة ٢ عمود بدلا من عمود واحد وتصبح مقاس الصفحة A4 بدلا من القطع الصغير.
- △ اقتراح إنشاء موقع للمجلة على شبكة الانترنت لاستقبال الأبحاث وتحكيمها الكترونيا.

إصدارات مجلة العلوم الزراعية

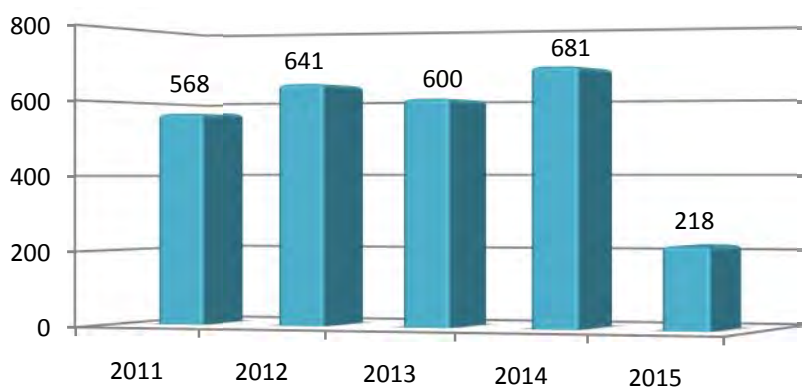
م	اسم المجلة	رقم الإيداع	الرقم الدولي
١	J .of Agricultural Chemistry and Biotechnology, Mansoura University الكيمياء الزراعية والتكنولوجيا الحيوية	١٨١٦٦	ISSN 2090-3626
٢	J .of Agricultural Economics and Social Sciences , Mansoura University الاقتصاد الزراعي والعلوم الاجتماعية	١٨١٦٥	ISSN 2090-3634
٣	J .of Animal and Poultry Production , Mansoura University الإنتاج الحيواني والدواجن	١٨١٦٤	ISSN 2090-3642
٤	J .of Food and Dairy Sciences , Mansoura University الصناعات الغذائية والألبان	١٨١٦٣	ISSN 2090-3650
٥	J .of plant Protection and Pathology , Mansoura University وقاية وأمراض النبات	١٨١٦٢	ISSN 2090-3677
٦	J .of plant Production, Mansoura University الإنتاج النباتي	١٨١٦١	ISSN 2090-3669
٧	J .of Soil Sciences and Agricultural Engineering , Mansoura University علوم الأراضى والهندسة الزراعية	١٨١٦٠	ISSN 2090-3685

تطور عدد الأبحاث المنشورة بالمجلة

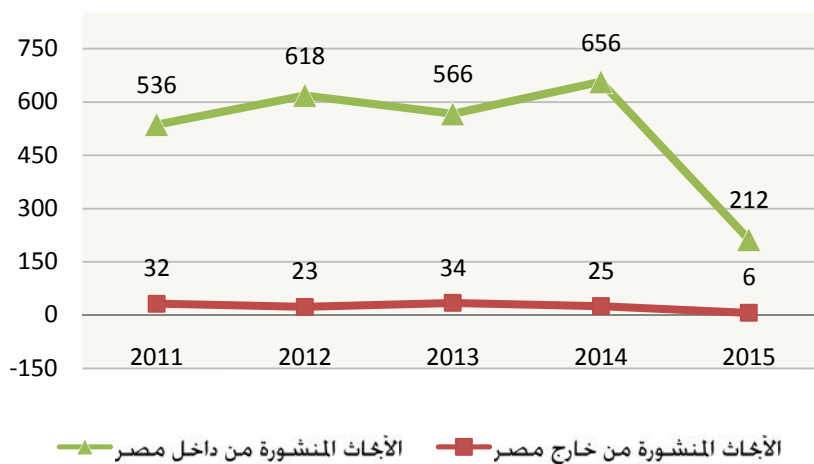
سنة النشر	عدد الأبحاث المنشورة	الأبحاث المنشورة من داخل مصر	الأبحاث المنشورة من خارج مصر
٢٠١١	٥٦٨	٥٣٦	٣٢
٢٠١٢	٦٤١	٦١٨	٢٣
٢٠١٣	٦٠٠	٥٦٦	٣٤
٢٠١٤	٦٨١	٦٥٦	٢٥
٢٠١٥	٢١٨	٢١٢	٦

★★ إحصائية الأبحاث المنشورة عام ٢٠١٥ حتى تاريخ ٢٠١٥/٥/١.

تطور عدد الأبحاث المنشورة بالمجلة



إحصائية النشر بالمجلة من داخل وخارج مصر





وحدات تطوير التعليم

وحدة ضمان الجودة

أنشأت وحدة لضمان الجودة والتطوير المستمر لتحسين كفاءة الأداء لكلية الزراعة بالنسبة لأنظمتها وبرامجها وبما يتفق مع رسالة الكلية وأهدافها المعلنة. كذلك اكتساب ثقة المجتمع في خريجها بناء على آليات تقويم معترف بها عالميا من خلال إطار عمل مستقل ومجايد.

الأهداف الإستراتيجية للوحدة

- » تقييم العملية التعليمية من خلال قياس مؤشرات الأداء لدخلات ومخرجات العملية التعليمية (هيئة التدريس - العاملون - الطلاب - الخريجون ... الخ
- » إنشاء قاعدة معلومات وملفات متكاملة لجميع البرامج والمقررات الدراسية لكل الدرجات العلمية التي تمنحها الكلية.
- » تصميم وإعداد نماذج الاستبيانات وتقديم الأدوات اللازمة للتقييم بحيث تتضمن تحقيق آليات ومعايير الهيئة القومية لضمان الجودة.
- » نشر ثقافة الجودة ، والوعي بأهمية تطبيق برامج التقييم بين كافة العاملين بالكلية وأقسامها المختلفة.
- » إعلاء قيم التميز وتحفيز القدرة التنافسية في كافة التخصصات التابعة للكلية دعم عملية ضمان الجودة الشاملة والاعتماد.
- » تشجيع كافة الأقسام العلمية في المشاركة في جميع متطلبات الاعتماد.
- » دعم عمليات التحسين المستمر من خلال توجيه القائمين على أنشطة التطوير المختلفة كل في مجاله لمواكبة مستويات الجودة المتغيرة.
- » إقامة علاقات تبادلية مع هيئات ومنظمات ضمان الجودة والاعتماد على المستوى الإقليمي والدولي بهدف الحصول على الاعتماد.
- » إعداد ومتابعة البرامج التدريبية التي تسهم في تطبيق آليات ضمان الجودة الداخلية والنمو المهني لأعضاء هيئة التدريس وبصفة خاصة برامج التدريب التي تهدف إلى استكمال ملفات البرامج والمقررات الدراسية والتكنولوجيا المتطورة في العملية التعليمية.

رؤية الوحدة :: مستوى
الأداء في الفاعلية التعلّ والبحثية
وخدمة المجتمع وتنمية البيئة
المعايير القياسية لجودة التعليم
لتطلبات الهيئة القومية لضمان جودة
التعليم والاعتماد.

رسالة الوحدة :: الارتقاء المستمر
التعليمية والبحثية وخدمه
المجتمع وتنمية البيئة خلال التقييم
المستمر والتغذية الراجعة
الأطراف المعنية المستفيدين
الخدمة في (مكانيات خريجي الكلية).

تختص وحدة ضمان الجودة بالكلية بما يلي:-

- « التعاون مع مركز ضمان الجودة والاعتماد بالجامعة من أجل تقييم الأداء وضمان جودة التعليم بالكلية في ضوء الفلسفة التي حددتها الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد.
- « تطبيق إستراتيجية الجامعة فيما يختص بجودة التعلم على مستوى الكلية والتي تشمل الرسالة والرؤية والغايات والأهداف، ومتابعة البيانات الصادرة عن مركز ضمان الجودة والاعتماد بالجامعة في هذا الشأن.
- « إنشاء نظام معلومات متكامل لتقييم الأداء وضمان جودة التعليم بالكلية متابعة أنشطة تقييم الأداء وضمان جودة التعليم بالكلية.
- « تحليل نتائج أنشطة تقييم الأداء وضمان جودة التعليم بالكلية وتقديم تقرير سنوي إلي المركز الرئيسي بالجامعة.
- « تقديم أدلة إرشادية وخدمات استشارية للأقسام العلمية والإدارات المختلفة بالكلية فيما يتعلق بضمان جودة التعليم.
- « العمل مع وكلاء الكلية وأعضاء هيئة التدريس بالأقسام العلمية والعاملون بالإدارات المختلفة علي تهيئة الكلية وإعدادها للحصول على الاعتماد.
- « إعداد الدراسة الذاتية تبعا لمعايير الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد وعرضها على السيد الأستاذ الدكتور عميد الكلية.
- « تأهيل وتقديم الدعم الفني لفرق المراجعة الداخلية للقيام بأعمال المراجعة الداخلية.
- « القيام بنشاط إعلامي واسع داخل الكلية والمجتمع لترسيخ مفهوم تقييم الأداء وضمان الجودة.

إنجازات وحدة ضمان الجودة لعام ٢٠١٤/٢٠١٥

- « تعديل خطة التحسين لزيارة المراجعة الخارجية للهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد واعتماده من مجلس الكلية.
- « كتابة الدراسة الذاتية للعام ٢٠١٣/٢٠١٤.
- « عقد لقاءات متعددة بفريق الدراسة الذاتية وكيفية كتابتها مع السادة رؤساء المعايير.
- « حضور دورات الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد : التقييم الذاتي لمؤسسات التعليم العالي - توصيف البرامج وخرائط المنهج لمؤسسات التعليم العالي- المراجعة الخارجية لمؤسسات التعليم العالي.
- « عمل لقاءات متعددة مع الأقسام المختلفة لشرح توصيف البرامج والمقررات .
- « إجراء الدراسات والاستبيانات التالية :-
 - تقييم التدريب الميداني للعام الجامعي ٢٠١٣/٢٠١٤.
 - تقييم المخرجات التعليمية المستهدفة من البرامج التعليمية للساعات المعتمدة.
 - قياس رضا طلاب المرحلة الجامعية الأولى عن تسهيلات التعليم و التعلم- نظام التسجيل و تحليل النتائج والإجراءات التصحيحية لها.

- قياس رضا طلاب الدراسات العليا عن تقييم المقررات الدراسية.
- وضع معايير موضوعية قابلة للقياس لاختيار القيادات الأكاديمية و تفعيلها.
- رضا الأطراف المجتمعية عن رؤية ورسالة الكلية، الأهداف الإستراتيجية، الخدمات التي تقدمها الكلية.
- دراسة رضا الخريجين عن الخدمات المقدمة من وحدة متابعة الخريجين و عن الأنشطة و التسهيلات المقدمة من الكلية (تدريب - لقاءات اجتماعية و غير ذلك..).
- دراسة الرضا الوظيفي للإداريين و العاملين بالكلية .
- تقييم أداء أعضاء هيئة التدريس بالكلية.
- تقييم أداء الطالب.
- تقييم الأنشطة الطلابية .
- تقييم الخدمات العلمية و البحثية.
- رضا المستفيدين من الوحدات ذات الطابع الخاص.
- دراسة الاحتياجات التدريبية للعاملين بالكلية.
- دراسة الاحتياجات التدريبية لأعضاء هيئة التدريس و معاونيهم.
- الرضا عن الإرشاد الأكاديمي .



- » إجراء استبيانات لتقييم أداء كل من :أ.د/عميد الكلية - أ.د/ وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا -أ.د/ وكيل الكلية لشئون التعليم و الطلاب -أ.د/ وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع و تنمية البيئة - رؤساء مجالس الأقسام العلمية - الأستاذ/أمين الكلية .
- » تشكيل لجنة لدراسة احتياجات الأقسام العلمية و الإدارية بالكلية من الموظفين و العمال و النظر في نقل العاملين حسب الاحتياجات الضرورية للأقسام.
- » تحديث رؤية الكلية Vision : وهي تعبر عن تطورات الكلية في المستقبل من خلال مجموعة القيم التي تتبناها .
- » تحديث رسالة الكلية Mission : وهي تمثل الغرض الرئيسي للكلية.
- » وضع أهداف الكلية من خلال ترجمة رسالة الكلية و رؤيتها إلى مجموعة من الأهداف العامة و الأهداف المحددة.
- » وضع نظام للتخطيط و التنفيذ و المتابعة و التقييم .
- » إنشاء قاعدة بيانات للكلية.
- » نشر ثقافة الجودة بالكلية.
- » تنظيم برامج إعداد المدربين (TOT) في مجال إدارة الجودة الشاملة.
- » إنشاء نظام لمتابعة الخريجين.
- » وضع المعايير القياسية المرجعية.
- » كتابة مواصفات البرنامج التعليمي.
- » كتابة مواصفات المقرر الدراسي (منسق المقرر).
- » كتابة تقرير المقرر الدراسي يقوم بعملة المنسق أو أستاذ المادة
- » كتابة تقرير البرنامج الدراسي و يقدمه منسق البرنامج.
- » كتابة تقرير الكلية السنوي للتقييم الذاتي.

وحدة التعليم الإلكتروني



» أنشأت وحدة التعليم الإلكتروني بجامعة المنصورة لدعم أعضاء هيئة التدريس والطلاب بالجامعة ومساندتهم في تطوير تقنيات الاتصالات والمعلومات للارتقاء بمستوى الخدمة التعليمية التي تقدمها الجامعة للطلاب والمجتمع المصري بأسره. وقد كان الهدف الأساسي من إنشاء تلك الوحدة هو ترويج وتشجيع التميز في مجالات التدريس والتعلم وغيرها من الأنشطة الأكاديمية .

» وحدة التعليم الإلكتروني هي إحدى وحدات مركز تطوير الأداء الجامعي وتقوم الوحدة بدعم أنشطة التعليم الإلكتروني والتدريب والتدريس باستخدام التقنيات الحديثة من خلال الشبكة العالمية للمعلومات حيث تقدم المقررات الإلكترونية من خلال برنامج موديل لإدارة المحتوى وعمليات التعلم.

» تخدم وحدة التعليم الإلكتروني السادة القائمين علي إدارة الكليات عن طريق برنامج الإدارة الإلكترونية.

» تخدم وحدة التعليم الإلكتروني طلاب كلية الزراعة بما تمدهم بالمقررات الإلكترونية البسيطة التكوين والمعامل الافتراضية و الوحدات التعليمية العالمية و الامتحانات السابقة للوقوف علي مدى استيعابهم للمواد الدراسية.

» تخدم الوحدة أعضاء هيئة التدريس بالكلية من خلال إمكانية إدخال السيرة الذاتية والإنجازات الشخصية وتخليق المقررات الدراسية عبر شبكة المعلومات الدولية وإنشاء المواقع الخاصة بهم.

» كما تساهم وحدة التعليم الإلكتروني بإيجاد طريقة تفاعل مباشر بين الطلاب ومدرسيهم.

أهداف الوحدة

» دعم أعضاء هيئة التدريس والطلاب بالكلية ومساندتهم في تطوير تقنيات الاتصالات والمعلومات للارتقاء بمستوى الخدمة التعليمية

» تشجيع التميز في مجالات التدريس والتعلم وغيرها من الأنشطة الأكاديمية

» دعم التعليم عن بعد خاصة مجال التعليم الإلكتروني لما له من أهمية في عصر المعلومات والإنترنت

» دعم العملية التعليمية بالمعامل الافتراضية virtual Labs للمساهمة في توفير الموارد الاقتصادية

أنشطة الوحدة

» تحويل وإنتاج المقررات الدراسية في البرامج الأكاديمية إلي مقررات الكترونية.

» إنتاج المعامل الافتراضية.

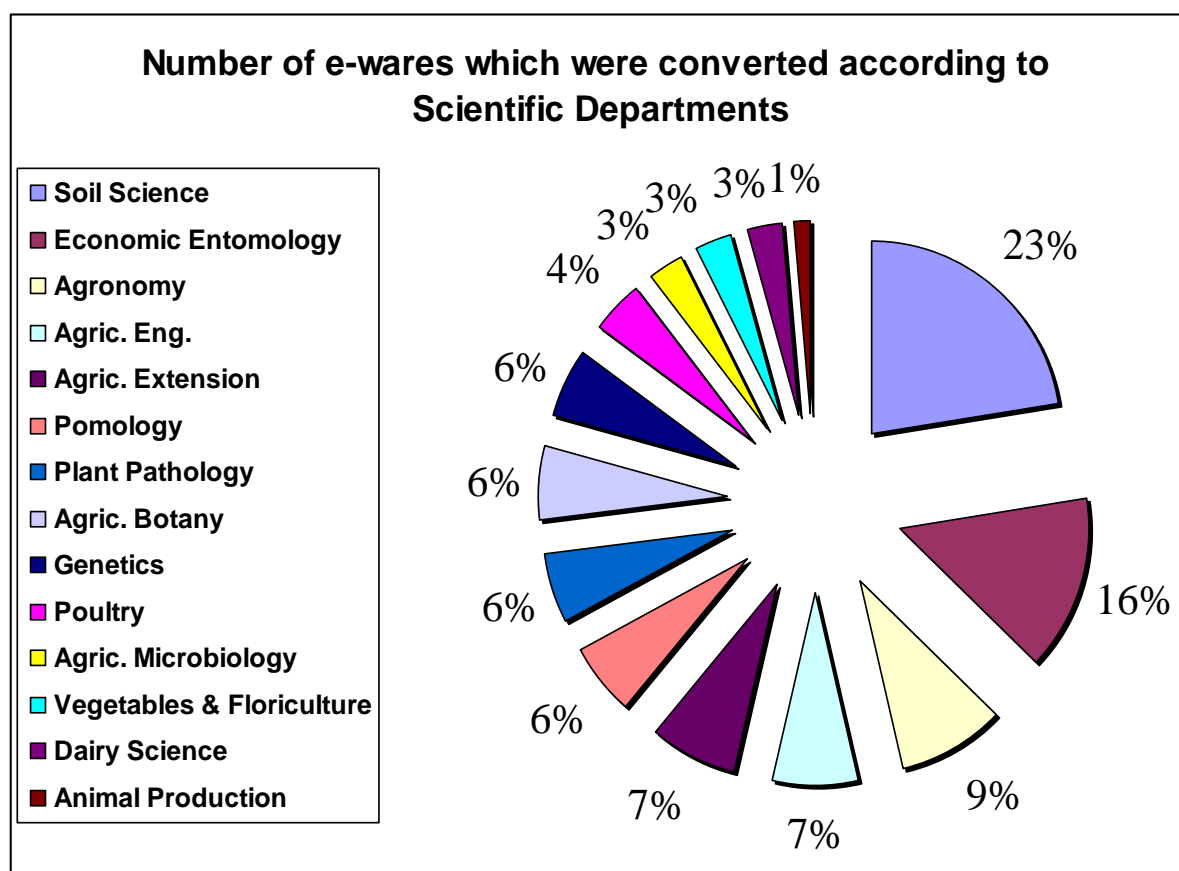
» دعم مستودع الامتحانات السابقة Previous Exams.

تحويل وإنتاج المواد التعليمية والمقررات الإلكترونية

- » عدد المقررات الإلكترونية ٣ علي سيرفر المجلس الأعلى للجامعات ومقرر واحد علي سيرفر مشروع التمبس بالجامعة.
- » عدد المواد التعليمية الإلكترونية ٦٧ مقرر.
- » شملت هذه المقررات إنتاج معامل افتراضية في بعض منها.

اسم المقرر	م	جدول توزيع إنتاج المقررات الإلكترونية
قسم الأراضي علي سيرفر المجلس الأعلى للجامعات		
طبيعة الأراضي	١	
مورفولوجيا وحصر الأراضي	٢	
قسم الهندسة الزراعية علي سيرفر المجلس الأعلى للجامعات		
أساسيات الهندسة الزراعية	١	
قسم الهندسة الزراعية علي سيرفر مشروع التمبس بالجامعة		
نظم معلومات ومتطلبات تصميم أنظمة الري	١	

توزيع إنتاج المواد التعليمية الإلكترونية على أقسام الكلية المختلفة



جدول توزيع إنتاج المواد التعليمية الإلكترونية على أقسام الكلية المختلفة

قسم الميكروبيولوجيا الزراعية		قسم الهندسة الزراعية	
ميكروبيولوجيا الأراضي العملية	١	الجرارات والقوي الزراعية	١
ميكروبيولوجيا العامة العملية	٢	اختيار و تشغيل المعدات الزراعية	٢
قسم الوراثة		مقدمة الهندسة الزراعيةهندسة	٣
الوراثة والمجتمع	١	ميكانيكا التربة والمياه	٤
مقدمة لعلم الوراثة	٢	مقدمة الهندسة الزراعيةعام	٥
وراثة خاصة -الجزء الأول	٣	قسم علوم الأراضي	
وراثة خاصة -الجزء الثاني	٤	الفيزياء والأرصاد الجوية	١
قسم الإرشاد الزراعي		تكوين الأراضي	٢
الإرشاد الزراعي	١	الري والصرف الزراعي	٣
مقرر الطرق الإرشادية	٢	علاقة الماء بالتربة والنبات	٤
النظم الإرشادية الزراعية	٣	غرويات الأراضي العملية	٥
مقدمة في علم الاجتماع الريفي	٤	غرويات الأراضي	٦
أخلاقيات المهنة للعاملين في مجال التنمية الزراعية	٥	الفيزياء	٧
قسم الخضر والزينة		صيانة الأراضي	٨
إنتاج خضر	١	استصلاح الأراضي - عملي	٩
إنتاج خضر عملي	٢	تحليلات التربة والمياه - عملي	١٠
قسم علوم الألبان		خصوبة التربة والأسمدة - عملي	١١
تكنولوجيا ألبان ومنتجاتها عملي	١	فيزياء التربة	١٢
ميكروبيولوجيا ألبان عملي	٢	خصوبة التربة - نظري	١٣
قسم إنتاج الحيوان		استصلاح الأراضي	١٤
إنتاج ماشية لبن - عملي	١	مورفولوجيا الأراضي	١٥
قسم النبات الزراعي		قسم المحاصيل	
نبات شكل ظاهري وتشرح	١	محاصيل العلف والمراعي	١
فسيولوجي نبات	٢	إنتاج محاصيل الحبوب والبقول	٢
نبات زراعي	٣	إنتاج محاصيل ألياف وزيوت	٣
مذكرة الميكرو تكتيك	٤	إنتاج محاصيل السكر والمحاصيل غير التقليدية	٤
قسم إنتاج الدواجن		إنتاج محاصيل السكر	٥
إنتاج دواجن عملي	١	إنتاج محاصيل الحبوب والسكر	٦
تغذية الدواجن العملي	٢	قسم الفاكهة	
أساسيات إنتاج حيواني ودواجن جزء ٢	٣	أساسيات بساتين	١
قسم أمراض النبات		إنتاج فاكهة متساقطة الأوراق٢	٢
أمراض نباتيةكتيرية	١	إنتاج فاكهة	٣
أساسيات أمراض النبات	٢	إنتاج فاكهة متساقطة الأوراق	٤
أمراض فاكهة	٣		
مقاومة أمراض النبات	٤		

تابع : جدول توزيع إنتاج المواد التعليمية الإلكترونية على أقسام الكلية المختلفة

قسم الحشرات الاقتصادية			
١	حشرات عام	٦	فسيولوجي حشرات
٢	حشرات محاصيل الحقل	٧	حشرات اقتصادية
٣	تربية نحل وديدان الحرير	٨	مكافحة حيوية - نظري
٤	تقسيم حشرات	٩	مكافحة حيوية - عملي
٥	لغة	١٠	مكافحة حيوية - متقدم

مستودع الامتحانات السابقة (بنك الأسئلة الإلكتروني) Previous Exams

» تم إنشاء موقع جديد لبنك أسئلة الامتحانات الخاصة ببرامج الساعات المعتمدة علي الرابط التالي:

<http://tempus.mans.edu.eg/exams/>

» مع وضع جميع الامتحانات الخاصة بالأعوام الجامعية ٢٠١٠/٢٠٠٩ - ٢٠١١/٢٠١٠ - ٢٠١٢/٢٠١١ - ٢٠١٣/٢٠١٢ - ٢٠١٣/٢٠١٣ - ٢٠١٤/٢٠١٣ وذلك لجميع المقررات الإلزامية والاختيارية منها بنسبة ١٠٠٪ .





الوحدات الخدمية

مكتب متابعة الخريجين

تهدف الفكرة الرئيسية من إنشاء وحدة إدارية لمتابعة الخريجين بكلية الزراعة إلى:



- » مساعدة طلبة وخريجي الكلية في الحصول على فرص عمل.
- » تقديم قاعدة بيانات متخصصة بالموارد البشرية خاصة بالكلية والجامعة، وأخرى لحاجات سوق العمل المحلي والإقليمي والدولي.
- » دراسة الوضع الوظيفي لخريجي الكلية وأماكن عملهم ومواءمة تخصصاتهم لسوق العمل وتطور مهارات البحث عن الوظيفة بما يساهم في تسويق خريجي الكلية وإيجاد الوظيفة الملائمة لهم.
- » تقديم المعلومات للطلاب ولجنة اللوائح بالكلية بالتخصصات المرغوبة بسوق العمل والراكدة عن طريق التغذية الراجعة تعزيزاً للمواءمة بين مخرجات التعلم ومتطلبات سوق العمل.

الأهداف الإستراتيجية

- » المساعدة في تأمين فرص عمل جزئية أو مؤقتة أو دائمة للطلبة بعد التخرج بما يتواءم وتخصصاتهم وميولهم وقدراتهم.

رؤية المكتب :: المساهمة في الحد من مشكلة البطالة من خلال الموائمة بين مخرجات التعلم ومتطلبات سوق العمل عن طريق دراسة المعلومات عن سوق العمل لتقديم التوصيات البناءة لتطوير وتحسين البرامج الأكاديمية في الكلية لتتوافق مع متطلبات سوق العمل المحلي والإقليمي.

رسالة المكتب :: تمشياً مع رسالة الكلية و الجامعة بتخريج طلبة مؤهلين قادرين على تلبية الاحتياجات المختلفة من مختلف الأنشطة. يهتم مكتب متابعة الخريجين بإيجاد علاقة قوية وفعالة بين الكلية وخريجها وبين الكلية والمجتمع.

- » بناء نظام معلومات تنمية الموارد البشرية في الكلية وسوق العمل من خلال بناء قاعدة بيانات متخصصة بالموارد البشرية لخريجي الكلية والجامعة وطلابها وجعلها متاحة للطلبة والخريجين وطالبي العمل.

- » بناء قاعدة بيانات محلية وإقليمية ودولية متخصصة بحاجات سوق العمل والفرص المتاحة للخريجين والطلبة.

- » متابعة أوضاع خريجي الكلية الوظيفية من خلال إعداد مؤشرات رقمية ودراسات بحثية تدعم المواءمة بين مخرجات التعليم العالي ومتطلبات سوق العمل من حيث التخطيط والمتابعة والتقييم والتغذية الراجعة لسوق العمل.

- » إعداد دراسات عن التخصصات المطلوبة والمشعبة والراكدة.

- » إعطاء الطلبة المهارات اللازمة للوظيفة التي تتناسب مع تخصصاتهم وميولهم عن طريق إعداد دورات تدريبية بموافقة الكلية الممثلة والوحدات ذات الطابع الخاص.

- » التنسيق مع مؤسسات المجتمع المدني ذات العلاقة بدراسات وتنمية الموارد البشرية وتوظيف ومتابعة خريجي الكلية.

الأهداف العامة

- » بناء مختلف قنوات الاتصال والتواصل لتعزيز علاقة الخريج بكليته وجامعته، والتعاون الهادف لخدمة الخريجين والكلية والمجتمع المحلي.
- » الاتصال الفعال مع الشركات والمؤسسات.
- » مساعدة الشركات والمؤسسات التي تبحث عن موظفين في الوصول إلى خريجي الكلية بسهولة ويسر واختيار الخريج المناسب.
- » المساعدة في تأمين فرص عمل للخريجين تتناسب وتخصصاتهم وميولهم.
- » متابعة أوضاع خريجي الكلية الوظيفية من حيث ملائمة طبيعة الوظيفة للتخصصات المتوفرة في الكلية.
- » بناء نظام معلومات الكتروني من خلال بناء قواعد بيانات خاصة بالخريجين.
- » إعداد الموقع الإلكتروني للخريجين، وذلك لتسهيل عملية تسجيل السير الذاتية في قاعدة البيانات.
- » الإعلان عن الوظائف المطلوبة واستقبال الطلبات من الشركات الراغبة بالتوظيف.
- » إصدار مجلة أو نشرة دورية تحتوي على الأخبار التي تهتم بالخريجين.
- » تزويد الخريجين باستمرار بالجديد في مجالاتهم وتخصصاتهم لتطوير مستواهم ومهاراتهم العلمية والمهنية.
- » إقامة يوم سنوي للخريجين يدعى لحضوره جميع الخريجين .

اختصاصات المكتب

- » إيجاد صلة وثيقة بين الخريج والكلية بصفة مستمرة لتدعيم انتمائه للكلية و للجامعة.
- » إتاحة الفرصة للخريجين لتجديد معلوماتهم وتطوير مستواهم ومهاراتهم العلمية بصفة مستمرة عن طريق مدهم بالجديد في مجالات تخصصاتهم وذلك عن طريق الوسائل الآتية:-
- » تنشيط برامج التعليم المستمر من قبل الكلية لإقامة برامج ودورات تدريبية للخريجين.
- » إصدار مجلة أو نشرة سنوية أو نصف سنوية.
- » دعوة الخريجين في مناسبات الكلية وبرامج نشاطاتها.
- » إقامة يوم للخريجين بصفة سنوية وذلك بغرض ربط الخريج بزميلة الخريج.
- » مساعدة الخريجين الذين لم يحصلوا على وظائف مناسبة وذلك بمدعم باحتياجات المؤسسات والهيئات للتخصصات المختلفة عن طريق فتح قنوات بين الكلية (من خلال الخريجين) ومؤسسات التوظيف .



أنشطة مكتب متابعة الخريجين خلال العام الدراسي ٢٠١٤/٢٠١٥

الإعلان عن الوظائف

- » وصل عدد الإعلانات فى المجال الزراعى خلال هذه الفترة إلى (٣٧٠) إعلان تم الإعلان عنهم بالموقع الخاص بالمكتب على موقع الكلية الالكترونى :-
<http://agrfac.mans.edu.eg/students-graduates/graduates/jobs-ar>
- » يتم رفع الإعلانات بانتظام على موقع التواصل الاجتماعى الخاص بالمكتب على الفيس بوك (مكتب متابعة الخريجين - كلية الزراعة جامعة المنصورة).
- » يتم الاتصال بين المكتب وبين الشركات للوقوف على مدى حقيقة الإعلانات ونوعيه التخصص المطلوب من الخريجين.

خلق فرص العمل

- » يتم ذلك بالاتصال المستمر بالمؤسسات المختلفة التى لها تعاملات مع المكتب عن طريق الاتصال التليفونى أو المرسلات الالكترونية وذلك للوقوف على حاجه هذه الشركات من الخريجين ومدى توافر فرص العمل لديهم، كما يتم إجراء بحث يومى فى الصحف الرسمية والمواقع الالكترونية عن توافر فرص عمل للخريجين ووضع هذه الإعلانات على المواقع الخاصة بالمكتب .
- » تم استقبال عدد من الاتصالات والمراسلات الالكترونية من (شركة الدقهلية للدواجن)، (شركة جنرال فارما للخدمات البيطرية)، (شركة تايجر لمكافحة الحشرات والأفات)، (شركة شورى للكيمائيات)، (شركة مصر ايطاليا للصناعات الغذائية) تنص على احتياجها إلى مهندسين زراعيين حديثى التخرج .
- » قام المكتب بنشر الإعلان على الموقع الرئيسى للكلية وموقع التواصل الاجتماعى الخاص بالمكتب face book.
- » تم استقبال السيرة الذاتية من الخريجين وإرسال كشف لعدد من الخريجين المرشحين للتعيين فى الشركات المعنية لعمل المقابلات الشخصية ولكن للأسف الشديد لم يتم الرد من قبل الشركات عما تم فى المقابلات الشخصية للخريجين حتى الآن.
- » تم تعيين عدد من الخريجين فى بعض الشركات.

التدريب لعام (٢٠١٤-٢٠١٥)

- » لم يتم تدريب خريجي عام ٢٠١٤/٢٠١٥م وذلك لظروف خاصة بمركز دعم الصناعات الصغيرة والمتوسطة بالجامعة ويوجد تواصل مستمر مابين المكتب ومركز دعم المشروعات الصغيرة والمتوسطة لمتابعة الجديد فى شأن التدريب.
- » تم عمل خطة لتدريب الخريجين بالتعاون مع وحده التدريب بالكلية ويتم الإعلان عنها شهريا لمن يرغب بالاشتراك بها من الخريجين.

حفل الخريجين السادس ولقاء التوظيف الخامس

- » تم إقامة حفل الخريجين السادس ولقاء التوظيف الخامس للدفعتين ٣٦&٣٧ للعامين الجامعيين ٢٠١٢/٢٠١٣ & ٢٠١٣/٢٠١٤ يوم الأربعاء الموافق ٨ ابريل ٢٠١٥.

» برنامج الحفل كالتالي :-

الساعة	المهام
٩-١١ صباحا	- استلام الأرواب وتسجيل الحضور للخريجين والسادة المدعوين للحفل والاستعداد للصورة الجماعية
١١-١٢ ظهرا	- اخذ الصورة الجماعية للدفعتين ٣٦ & ٣٧ بحضور كل من السيد أ.د./ عميد الكلية، السيد أ.د./ وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ، السيد أ.د./ وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب، السيد أ.د./ وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث، السيد د./ مدير مكتب متابعة الخريجين - ثم تحرك طابور العرض بكرنفال يتقدمه إدارة الكلية وأوائل الخريجين بمشاركة فرقة الجواله بالكلية بالأعلام والدفوف إلى قاعة المؤتمرات لبدء فعاليات الحفل والتكريم
١٢ ظهرا	- بدأت فعاليات الحفل بكلمة من السيد الدكتور/ مصطفى فؤاد البنا – مدير مكتب متابعة الخريجين - تلاوة قرآنية من آيات الذكر الحكيم . - كلمة السيد الأستاذ الدكتور/ ياسر مختار الحيدى – عميد الكلية يليها كلمة الخريجين (اول الدفعتين). - كلمة السيد أ.د./ الهلالى الشربيني – نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب . - تكريم الراعى الرسمى لحفل الخريجين (شركة الدقهلية للسكر). - إهداء السيد المهندس/ مدير المصانع بشركة الدقهلية للسكر ببلقاس درع الشركة للسيد أ.د./ نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب ، و للسيد أ.د./ عميد الكلية. - تكريم أوائل خريجي البرامج والشعب للدفعتين (درع - شهادة تهنئة – ميدالية – دليل الخريج - مطوية لمنتجات الشركة الراعية للحفل) . - تكريم باقى الخريجين (شهادة تهنئة - ميدالية - دليل الخريج - مطوية لمنتجات الشركة الراعية للحفل). - تكريم السادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة الحاصلين على جوائز من الجامعة التالى أسمائهم : - د/ وليد احمد المعداوى(المدرس بقسم المحاصيل)- جائزة الجامعة التشجيعية . - د/محمد سمير درويش (المدرس بقسم الألبان)- جائزة الجامعة لأحسن الرسائل لدرجة الدكتوراه . - د/ مى محمد السيد الإمام (المدرس بقسم الإرشاد الزراعي والتنمية الريفية)- جائزة الجامعة لأحسن الرسائل لدرجة الدكتوراه . - م.م/ سامى إبراهيم على الفار (المدرس المساعد بقسم الهندسة الزراعية) - جائزة الجامعة لأحسن الرسائل لدرجة الماجستير . - تكريم الطلبة المتفوقين وأوائل البرامج المختلفة خلال العام الماضي. - تكريم الطالب والطالبة المثالية للعام الجامعي ٢٠١٤/٢٠١٥

فعاليات يوم التوظيف	
المهام	الساعة
<ul style="list-style-type: none"> - لقاء مع أصحاب الشركات يبدأ بالشركة الراحية للحفل (شركة الدقهلية للسكر) - كلمة للسيد المهندس محمد محمود حافظ - رئيس المصانع (تعريف بالشركة ومراحل نشأتها ومنتجاتها). وذلك بحضور كلا من : <ul style="list-style-type: none"> ○ المهندس / هشام عادل مختار – مدير عام الزراعة بشركة الدقهلية للسكر . ○ الأستاذ/ ايمن محمد المشرفى – مدير عام الشؤون الإدارية بالشركة . ○ الأستاذ / عماد حسن – مدير مكتب الرسم بالشركة . ○ الأستاذ / اسامة صالح – مسئول مدير مكتب الزراعة بالشركة . ○ الأستاذ / كمال أيوب - مسئول مدير مكتب الزراعة بالشركة . ○ كلمة للمهندس/ إسلام احمد على – مسئول دعم المشروعات الزراعية بشركة اجرى فولك (AGRI FOLK). - تقديم استمارات التوظيف للخريجين الحاضرين لقاء التوظيف. 	٢ ظهرا
<ul style="list-style-type: none"> - الاجتماع بنادى أعضاء هيئة التدريس لتقديم واجب الغداء للمدعوين 	٣ عصرا

نشرت بعض المواقع الالكترونية خبر الاحتفالية السادسة للخريجين بالصورة مثل:

- صدي البلد <http://www1.el-balad.com/1476070> & جورنال مصر <http://www.misrjournal.com>
- الأسبوع <http://elaosboa.com/show.asp> & مصرس <http://www.masress.com/alzaman/27561>
- وطني <http://www.wataninet.com> & شاهد <http://www.shahidd.com>
- أفاق عربية <http://afaq-arabia.com> & فيتو <http://www.vetogate.com/1572983>
- المنصورة نيوز - البوابة نيوز - الزمان المصرى .

الخطة التنفيذية لمكتب متابعه الخريجين خلال الجامعى ٢٠١٥/٢٠١٤

يخوص خطة مكتب متابعه الخريجين للعام ٢٠١٥/٢٠١٤ أحيط علم سيادتكم بأنه مدرج فى البيان التالى خطه المكتب خلال الفترة من ٢٠١٤/٩/١ وحتى ٢٠١٥/٩/١ وهى كالتالى:-

العنصر	بداية التنفيذ	نهاية التنفيذ	المسئول عن التنفيذ	مؤشر النجاح
١) استكمال قواعد البيانات	سبتمبر ٢٠١٤	سبتمبر ٢٠١٥	إدارة مكتب متابعه الخريجين	-استكمال ما يقرب من ٨٠% من قواعد البيانات الخاصة بمكتب متابعه الخريجين -إمسك البيانات الخاصة بتدريب الخريجين بمكتب متابعه الخريجين (بوحدت التدريب بالكلية -مكتب متابعه الخريجين-مركز دعم الصناعات الصغيرة والمتوسطة).
٢) تدريب وتأهيل الخريجين لسوق العمل (طلاب وخريجين)	سبتمبر ٢٠١٤	سبتمبر ٢٠١٥	- مكتب متابعه الخريجين - وحاده استمرارية مشاريع التطوير مركز دعم الشركات الصغيرة والمتوسطة بالجامعة - وحاده التدريب	-تنفيذ أكبر عدد من الدورات بالتعاون مع وحاده التدريب بالكلية -تنفيذ ما يقرب من ٩٥% من الدورات في مجال اللاندسكيب (تنسيق الحدائق) بوحدت التدريب.
٣) الإعلان عن الوظائف الشاغرة	سبتمبر ٢٠١٤	سبتمبر ٢٠١٥	مكتب متابعه الخريجين	- الإعلان عن أكبر عدد من الإعلانات الخاصة بالوظائف الخالية على الموقع الخاص بالمكتب. - وكذلك لوحه الإعلانات الخاصة بالمكتب. - إلحاق أكبر عدد من الخريجين لهذه الوظائف. - زيادة أعداد الخريجين الذين يتم تعيينهم.

العنصر	بداية التنفيذ	نهاية التنفيذ	المسئول عن التنفيذ	مؤشر النجاح
٤) حفل الخريجين السادس	سبتمبر ٢٠١٤	أكتوبر ٢٠١٥	مكتب متابعه الخريجين - رعاية الطلاب	تنفيذ حفل الخريجين السادس لخريجي الكلية لعام ٢٠١٣ & ٢٠١٤ وتكريم الأوائل منهم
٥) لقاء التوظيف الخامس	سبتمبر ٢٠١٤	أكتوبر ٢٠١٥	مكتب متابعه الخريجين	- تنفيذ لقاء التوظيف الخامس تحت رعاية الشركات التي يتعامل المكتب معها وهي: * شركة الدقهلية للسكر * شركة شورى للكيماويات * شركة اجرى فولك للتنمية الزراعية * مصنع سماد طلخا * شركة شومان. * شركة الدقهلية للدواجن * شركة تايجر للمبيدات
١) توفير فرص عمل	سبتمبر ٢٠١٤	سبتمبر ٢٠١٥	مكتب متابعه الخريجين	- زيادة الإقبال على خريجي الكلية للتعيين بشركات قطاع الأعمال- القطاع الخاص.

الشركات التي يتعامل معها مكتب متابعه الخريجين

بخصوص حصر الشركات التي تم التعامل معها خلال الفترة الأخيرة من قبل مكتب متابعه الخريجين وتم الحصول على بيانات الخريجين منها أو تم تعامل المكتب معها سواء بإرسال بيانات الخريجين أو تعيين خريجين فيها كالتالي:-

م	اسم الشركة	العنوان	البريد الإلكتروني/ تليفون/ الفاكس
١	شركة الدقهلية للسكر	المركز الرئيسي للشركة : ٤ ش جواد حسني - القاهرة مصانع الشركة : قلابشو - بلقاس - دقهلية	تليفون: ٢٢٩٢٨٧٣٣ - ٢٢٩٢٩٣٥ فاكس: ٢٢٩٢٧١٩٥ تليفون: ٠٥٠٧٩٢٠٧٨٦ - ٠٥٠٧٩٢٠٩٦٤ فاكس: ٠٥٠٧٩٢٠٧٦٨
٢	الصفاء للأسمدة والكيماويات	بلجاي- المنصورة	ت/ ٠١٢٢٤٢٥١٥١ - ٠٥٠٢٤٢٥١٥٠ ف/ ٠٥٠٢٤٢٥١٥٥
٣	الدقهلية للدواجن	دماص- ميت غمر- الدقهلية	ت/ ٠٥٠٦٨٨٢٠٠٠ - ٠٥٠٦٨٨٢٠١٠ ف/ ٠٥٠٦٨٨٢٠١٠
٤	شركة المنصورة للدواجن	المنصورة ٤٠ ش بوتاري - توريل- المنصورة	ت/ ٠٥٠٢٣١١١٢٧ - ٠٥٠٢٣١١١٢٦ ف/ ٢٣١٤٣٧٣
٥	مجموعه شركات الشروق للدواجن (معلا)	ش قناة السويس- برج الأنصاري	احمد هلال ٠١٠٧٣٠٠٠٠٤ م/صلاح ٠١٢٢٩١٧٧٢ / ف / ٢٣٠٣٣٢٠ / ٠٥٠
٦	شركه مصر للزيوت والصابون	سندوب - المنصورة	ف/ ٢٢٣١٤٧٧ - ت/ ٢٢٣١٦٣٣
٧	مصنع سماد طلخا(شركه الدلتا للأسمدة الكيماوية	طلخا - دقهليه	ت/ ٢٠٢٢٩٤٥٩٦٤ - ٠٥٠٢٥٢٦٢٦٠ ف/ ٢٠٢٢٦١٨٢٨٦ - ٠٥٠٢٥٢٢٢٧٩
٨	شركة شوري للكيماويات	الإدارة : الكيلو ٢٨- طريق القاهرة - الإسكندرية الصحراوي - مبنى شوري	ت / ٠٢٢٥٣٩١٥١٥ / ف / ٠٢٢٥٣٩١٨١٤ www.shouragroup.com
٩	شركة تايجر للتنمية	اش هاشم الاشقر - النزهة الجديدة - مصر	ت/ ٠٢٢٦٢٠١٣٠٥ - ف / ٠٢٢٦٢٠١٣٠٦ www.tigerdevelopment1.com
١٠	شباب الخريجين- المحافظه	ديوان عام المحافظه- الدقهلية	ت/ ٢٣١٥٢٢٦ - ٢٣١٤٤٣٧ - ف/ ٢٣١٦٩٢٩
١١	شركة مصر ايطاليا للصناعات الغذائية	مصر - دمياط الجديدة - المنطقة الصناعية	ت / ٢٤٠٣٩٤٥ - ٠٥٧٢٤٠٣١٢٢ / ف / ٢٤٠٣١٢٣ - ٠٥٧٢٤٠٧٠١٠ www.misritaly.com
١٢	هيئه الثروة السمكية د/ عبد الفتاح الشبلى	المطرية- الدقهلية	ف/ ٢٢٣٠٦١٤ - ت/ ٢٢٤٢٧٥٠ - ٢٢٣٠٦١٤
١٣	الشركة الدولية للأسمدة والكيماويات (الجبلى للأسمدة)	الإدارة : اجا - طريق اجا المنصورة السرير	ت / ٠٥٠٦٤٥٥٨٢٢ - ٠٥٠٦٤٥٦٦٦٩ / ف م / محمد راضى : ٠١٠٦٥٥٣٤٥٥٦

قياس مدى رضا الخريجين والمستفيدين عن أداء مكتب متابعة الخريجين

نتيجة استبيان تقييم رضاء منظمات سوق العمل والمجتمع المدني عن أداء المؤسسة ومستوي خريجها ٢٠١٤-٢٠١٥



استشارات علمية من بعض الأساتذة

Response	Frequency	Percent	Mean: 2.08
5	1	2.22	
4	5	11.11	
3	6	13.33	
2	12	26.67	
1	16	35.56	
Missing	5	11.11	

حضور يوم الخريجين

Response	Frequency	Percent	Mean: 3.64
5	15	33.33	
4	8	17.78	
3	6	13.33	
2	7	15.56	
1	3	6.67	
Missing	6	13.33	

ملتقى التوظيف

Response	Frequency	Percent	Mean: 3.71
5	15	33.33	
4	7	15.56	
3	9	20.00	
2	4	8.89	
1	3	6.67	
Missing	7	15.56	

مجالس جامعية

Response	Frequency	Percent	Mean: 3.43
5	12	26.67	
4	5	11.11	
3	10	22.22	
2	7	15.56	
1	3	6.67	
Missing	8	17.78	

لنوات ومؤتمرات

Response	Frequency	Percent	Mean: 2.73
5	5	11.11	
4	6	13.33	
3	9	20.00	
2	15	33.33	
1	6	13.33	
Missing	4	8.89	

ملفات رسائل علمية

Response	Frequency	Percent	Mean: 2.38
5	5	11.11	
4	4	8.89	
3	5	11.11	
2	12	26.67	
1	13	28.89	
Missing	6	13.33	



قوافل إرشادية

Response	Frequency	Percent	Mean: 2.54
5	6	13.33	
4	6	13.33	
3	7	15.56	
2	7	15.56	
1	15	33.33	
Missing	4	8.89	

الاستعانة بمراجع أو كتب من مكتبة الكلية

Response	Frequency	Percent	Mean: 2.76
5	6	13.33	
4	5	11.11	
3	6	13.33	
2	14	31.11	
1	6	13.33	
Missing	8	17.78	

تدريب ميداني للطلاب

Response	Frequency	Percent	Mean: 2.92
5	5	11.11	
4	5	11.11	
3	12	26.67	
2	10	22.22	
1	4	8.89	
Missing	9	20.00	

توظيف خريجي الكلية

Response	Frequency	Percent	Mean: 3.56
5	11	24.44	
4	10	22.22	
3	9	20.00	
2	8	17.78	
1	1	2.22	
Missing	6	13.33	

التبرع لرعاية الطلاب

Response	Frequency	Percent	Mean: 3.69
5	13	28.89	
4	8	17.78	
3	6	13.33	
2	6	13.33	
1	2	4.44	
Missing	10	22.22	

تسجيل دراسات عليا

Response	Frequency	Percent	Mean: 2.20
5	3	6.67	
4	3	6.67	
3	6	13.33	
2	15	33.33	
1	13	28.89	
Missing	5	11.11	

مطبوعات ارشادية زراعية

Response	Frequency	Percent	Mean: 2.74
5	6	13.33	
4	7	15.56	
3	7	15.56	
2	7	15.56	
1	11	24.44	
Missing	7	15.56	

مشاركة مؤسستكم في عضوية المجالس الجامعية بكلية الزراعة

Response	Frequency	Percent	Mean: 3.47
5	9	20.00	
4	9	20.00	
3	2	4.44	
2	7	15.56	
1	3	6.67	
Missing	15	33.33	

مشاركة مؤسستكم في وضع الخطة السنوية لخدمة المجتمع وتنمية البيئة

Response	Frequency	Percent	Mean: 3.06
5	7	15.56	
4	7	15.56	
3	3	6.67	
2	9	20.00	
1	5	11.11	
Missing	14	31.11	

مشاركة مؤسستكم في التدريب الصيفي لطلاب الكلية

Response	Frequency	Percent	Mean: 2.77
5	5	11.11	
4	7	15.56	
3	7	15.56	
2	7	15.56	
1	9	20.00	
Missing	10	22.22	

مشاركة مؤسستكم في تأهيل طلاب الكلية لسوق العمل

Response	Frequency	Percent	Mean: 3.03
5	6	13.33	
4	6	13.33	
3	8	17.78	
2	7	15.56	
1	5	11.11	
Missing	13	28.89	

مشاركة مؤسستكم في تنفيذ الفواصل الارشادية التي تتخذها الكلية

Response	Frequency	Percent	Mean: 2.88
5	7	15.56	
4	6	13.33	
3	5	11.11	
2	8	17.78	
1	8	17.78	
Missing	11	24.44	

مشاركة مؤسستكم في حضور مؤتمرات بالكلية

Response	Frequency	Percent	
5	2	4.44	
4	6	13.33	
3	4	8.89	
2	12	26.67	
1	8	17.78	
Missing	13	28.89	

Mean: 2.44

مشاركة مؤسستكم في حضور ندوات بالكلية

Response	Frequency	Percent	
5	2	4.44	
4	4	8.89	
3	8	17.78	
2	11	24.44	
1	5	11.11	
Missing	15	33.33	

Mean: 2.57

مشاركة مؤسستكم في مناقشة رسائل علمية بالكلية

Response	Frequency	Percent	
5	5	11.11	
4	9	20.00	
3	6	13.33	
2	3	6.67	
1	7	15.56	
Missing	15	33.33	

Mean: 3.07

مشاركة مؤسستكم في الاطلاع على الابحاث العلمية الحديثة بالكلية

Response	Frequency	Percent	
5	6	13.33	
4	9	20.00	
3	3	6.67	
2	8	17.78	
1	7	15.56	
Missing	12	26.67	

Mean: 2.97

استعانة الكلية بخبراء مؤسستكم في المشروعات البحثية

Response	Frequency	Percent	
5	9	20.00	
4	5	11.11	
3	5	11.11	
2	9	20.00	
1	3	6.67	
Missing	14	31.11	

Mean: 3.26

وجود علاقة مباشرة ومستمرة بين الكلية ومؤسستكم

Response	Frequency	Percent	
5	5	11.11	
4	7	15.56	
3	4	8.89	
2	9	20.00	
1	7	15.56	
Missing	13	28.89	

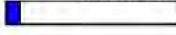





Mean: 2.81

27/05/2015

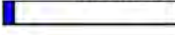





Condensed Item Analysis Report

Page 2







مدى التسهيلات التي تقدمها الكلية لتسجيل طلاب الدراسات
الغيا بمؤسستكم

Response	Frequency	Percent	Mean: 2.71
5	4	8.89	
4	6	13.33	
3	5	11.11	
2	9	20.00	
1	7	15.56	
Missing	14	31.11	






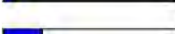
مدى توافق خريج البرنامج مع تلبية احتياجات مؤسستكم
(سوق العمل)

Response	Frequency	Percent	Mean: 2.85
5	3	6.67	
4	9	20.00	
3	9	20.00	
2	17	37.78	
1	2	4.44	
Missing	5	11.11	

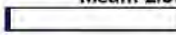



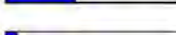

مدى كفاءة وتدريب خريج البرنامج بصورة كافية تؤهله للعمل
بمؤسستكم

Response	Frequency	Percent	Mean: 2.74
5	1	2.22	
4	7	15.56	
3	14	31.11	
2	15	33.33	
1	2	4.44	
Missing	6	13.33	

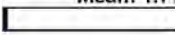



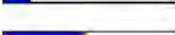

تناسب تخصص خريج البرنامج مع الوظيفة التي يشغلها
بمؤسساتكم

Response	Frequency	Percent	Mean: 2.74
5	2	4.44	
4	6	13.33	
3	11	24.44	
2	13	28.89	
1	3	6.67	
Missing	10	22.22	

مدى مساهمة خريج البرنامج بنور ملموس في تطوير مؤسستكم

Response	Frequency	Percent	Mean: 2.57
5	1	2.22	
4	6	13.33	
3	9	20.00	
2	18	40.00	
1	3	6.67	
Missing	8	17.78	

هل توافق على إقامة اتفاقية مع الكلية لتكوين فرق
استشارية مشتركة مع مؤسستكم

Response	Frequency	Percent	Mean: 1.71
5	1	2.22	
4	2	4.44	
3	4	8.89	
2	7	15.56	
1	21	46.67	
Missing	10	22.22	

27/05/2015

Condensed Item Analysis Report

Page 3

هودة التدريب

يعتبر التدريب نوعا من أنواع النشاط المقصود والمخطط في أي مؤسسة، حيث يعمل علي إكساب العاملين بها مجموعة من الخبرات بهدف تحسين أداء كل منهم .

رؤية الوحدة :: التميز والرقى في

وتقييم البرامج التدريبية

المستهدفين الكلية

رؤية الكلية.

رسالة الوحدة :: في إطار رسالة

الكلية نلتزم الوحدة الموارد

البشرية المسد

الكلية خلال احتياجاتهم

البرامج التدريبية المختلفة.

فالتدريب هو نشاط مخطط يهدف إلي إحداث تغييرات في المتدربين من ناحية معلوماتهم، ومعارفهم، ومهاراتهم، وسلوكياتهم بما يجعلهم متقنين لأداء أعمالهم بكفاية وإنتاجية مرتفعة.

وللتدريب مجموعة من المبادئ منها أن يكون التدريب هادفا ويتميز بالاستمرارية، والشمولية بحيث يشمل جميع المجموعات والمستويات الوظيفية، وتميزا بالتدرج في تقديم المادة التدريبية، وأن يكن واقعا، ويتميز بالتطوير المستمر في المادة والأسلوب.

تهدف الوحدة إلى تقديم خدمات التدريب للفئات المستهدفة

داخل وخارج الكلية للأفراد والهيئات التي تعمل في المجال الزراعي

من خلال:

- » تحديد الاحتياجات التدريبية للطلاب والخريجين من الكلية في المجالات المختلفة.
- » تحديد الاحتياجات التدريبية لأعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم في المجالات المختلفة.
- » تحديد الاحتياجات التدريبية للهيئة الإدارية والفنية بالكلية في المجالات المختلفة.
- » تقديم خطة تدريبية مقترحة لختلف الفئات المستهدفة من الكلية مع بداية العام الدراسي.
- » التنسيق والإشراف وتقييم الدورات التدريبية التي تقوم بها الكلية لمختلف المستهدفين.
- » توثيق وتقييم البرامج التدريبية التي تقدمها الهيئات والمشروعات المختلفة من داخل وخارج الكلية لسادة أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم والهيئة الإدارية وكذا الطلاب.
- » التنسيق مع إدارة شؤون الطلاب بالكلية في تخطيط وتنفيذ ومتابعة عمليات تدريب الطلاب من خلال :-

حصر الطلاب المؤهلين للتدريب وتجهيز بياناتهم وسيرتهم الذاتية.

بناء قاعدة بيانات التدريب الميدانى .

الإعلان عن فرص التدريب المتاحة (بالتنسيق مع جهات التدريب).

تنسيق توزيع الطلاب على جهات التدريب.

تنسيق الإشراف والمتابعة الميدانية.

تقييم أداء الطلاب والتدريب.



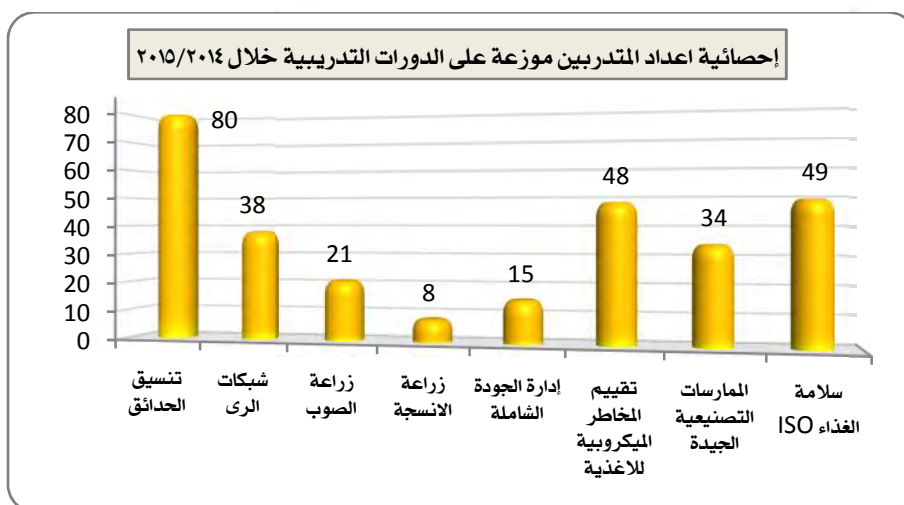
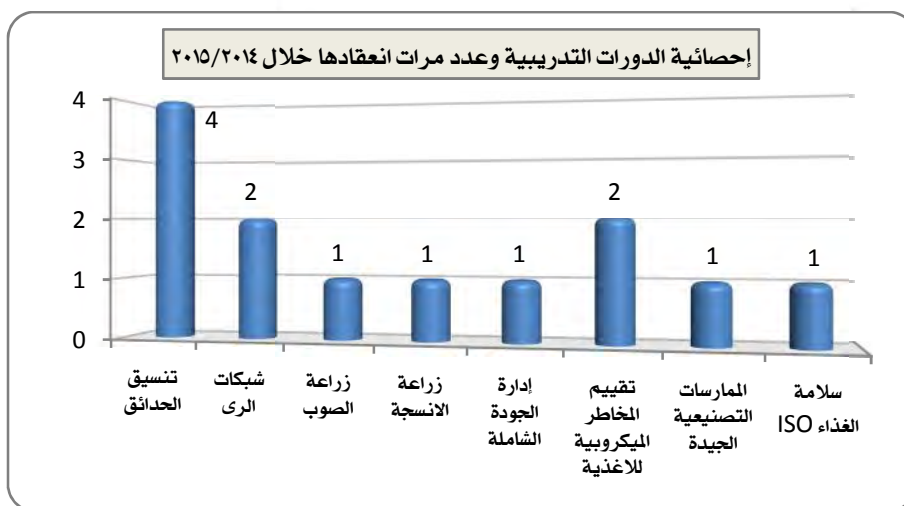
- » إصدار النشرات والأدلة التي من شأنها أن تساعد على التعريف بخدمات وإمكانيات الوحدة المختلفة.
- » الاشتراك في تعديل اللوائح الخاصة بتدريب الطلاب بالكلية بالتنسيق مع إدارة شؤون الطلاب بما يخدم العملية التعليمية.

البرامج التدريبية التي تم تنفيذها خلال العام الجامعي ٢٠١٥/٢٠١٤

م	أسم الدورة	المدرّب	المنسق	فترة الانعقاد	عدد المتدربين
١	تنسيق الحدائق	د/ محمود مكرم قاسم	د/ محمد عبد الدايم	١٠/١٤ : ٢٠١٤/١٠/٣٠	١٤
٢	شبكات الري	أ.م.د/ محمد طارق السعيد	د/ محمد عبد الدايم	١١/١٩ : ٢٠١٤/١٢/١٣	٢٩
٣	زراعة الصوب	د/ وليد السعدى	د/ محمد عبد الدايم	١١/٢٦ : ٢٠١٤/١٢/١١	٢١
٤	زراعة الأنسجة	د/ مهند محمد عبد الباسط	د/ محمد عبد الدايم	١٢/١ : ٢٠١٤/١٢/١١	٨
٥	تنسيق الحدائق	د/ محمود مكرم قاسم	د/ محمد عبد الدايم	١٢/٦ : ٢٠١٤/١٢/٢٥	١٨
٦	إدارة الجودة الشاملة	أ.د/ نعيم عبد اللطيف البرعى	د/ محمد عبد الدايم	١٢/١٦ : ٢٠١٤/١٢/١٨	١٥
٧	تنسيق الحدائق	د/ محمود مكرم قاسم	د/ مهند محمد عبد الباسط	٢/٨ : ٢٠١٥/٢/٢٥	٢٨
٨	تنسيق الحدائق	د/ محمود مكرم قاسم	د/ مهند محمد عبد الباسط	٣/٧ : ٢٠١٥/٣/٣١	٢٠
٩	تطوير المهارات الفنية للعاملين	أ/ شريف حجاج أ/ مدحت اسماعيل أ/ يحيى محمد ضحى	أ/ مدحت اسماعيل السعيد	١٩ : ٢٠١٥/٣/١٧	٥
١٠	تقييم المخاطر الميكروبية للأغذية	د/ وليد الشارود	د/ مهند محمد عبد الباسط	٢٦ : ٢٠١٥/٣/٢٦	٣٤
١١	الممارسات التصنيعية الجيدة	د/ وليد الشارود	د/ مهند محمد عبد الباسط	١٦ : ٢٠١٥/٤/١٦	٣٤
١٢	شبكات الري	د/ محمود مكرم قاسم	د/ مهند محمد عبد الباسط	٤/١١ : ٢٠١٥/٤/٢٣	٩
١٣	سلامة الغذاء ISO	أ.د/ نعيم عبد اللطيف البرعى	د/ مهند محمد عبد الباسط	٤/٢١ : ٢٠١٥/٤/٢٣	٤٩
١٤	تقييم المخاطر الميكروبية للأغذية	د/ وليد الشارود	د/ مهند محمد عبد الباسط	٣٠ : ٢٠١٥/٤/٣٠	١٤

إحصائية الدورات التدريبية تم تنفيذها خلال ٢٠١٥/٢٠١٤

عدد المتدربين	عدد مرات انعقادها	أسم الدورة
٨٠	٤	تنسيق الحدائق
٢٨	٢	شبكات الري
٢١	١	زراعة الصوب
٨	١	زراعة الأنسجة
١٥	١	إدارة الجودة الشاملة
٤٨	٢	تقييم المخاطر الميكروبية للأغذية
٢٤	١	الممارسات التصنيعية الجيدة
٤٩	١	سلامة الغذاء ISO
٢٩٢	١٣	الاجمالي



وحدة الإرشاد والتوجيه الطلابي

أهداف وغايات الوحدة

- » دعم وتفعيل الإرشاد الأكاديمي للطلاب والتنسيق مع المرشدين الأكاديميين بالكلية لضمان خدمات إرشادية أكاديمية ذات جودة، تصب في صالح مواجهة التأخر الدراسي ودعم الفائزين.
- » متابعة الطلاب المتأخرين دراسياً وتدعيم الفائزين منهم بكافة الأساليب من خلال الفحوص الصحية والاجتماعية والعلاج المعرفي وبناء الثقة وتحسين وتطوير البيئة التعليمية .. الخ.
- » تنظيم وتنفيذ دراسات وحلقات نقاشية وأنشطة ثقافية لتحليل الظواهر الطلابية ورصد الاتجاهات والاحتياجات الطلابية والعلاقات الطلابية مع أعضاء الهيئة والعاملين وزملائهم الطلاب.
- » التنسيق بين الجهات المعنية بتقديم الخدمات الطلابية كشئون الطلاب ورعاية الشباب واتحاد الطلاب والمرشدين الأكاديميين والوحدة الطبية بالكلية وممثلي المجتمع المحلي من أولياء الأمور.
- » دعم مساهمة الطلاب في الأنشطة والفعاليات السياسية وأنشطة خدمة المجتمع داخل وخارج الكلية.
- » تنظيم عدد من الملتقيات الثقافية لبناء رؤية وطنية في مجال الإرشاد والتوجيه الطلابي بمشاركة الجامعات المصرية .

نسعى وحدة الإرشاد والتوجيه الطلابي
الطلاب للمساهمة في
الارتقاء بالحياة الجامعية والمهنية
والمجتمعية الوطنية





البرامج والدراسات

- » دراسة تحليلية لظاهرة التأخر الدراسي للطلاب
- » برنامج الدقهلية بلا بلطجيه
- » وحدة الإرشاد والتوجيه الطلابي
- » إدارة أزمة البحث العلمي الزراعي
- » الانتماءات الفكرية
- » تحديات الإصلاح الإرشادي الزراعي
- » برنامج رؤية قومية للإرشاد والتوجيه الطلابي
- » برنامج الوعي الطلابي
- » دراسة البنیان القيمي الجامعي
- » الأمن المعرفي القومي
- » الوعي البيئي الريفي
- » دراسة واقع الإرشاد الزراعي بالأردن
- » الصورة الذهنية للأستاذ الجامعي لدى طلاب كلية الزراعة
- » العلاقات العاطفية الطلابية الجامعية
- » مؤسسات البحث والتعليم العالي والأمن المعرفي القومي
- » مدخل تحليلي لمشكلات النظام الزراعي والريفي المصري
- » تقييم الطلاب الذاتى للمهارات السلوكية وفقا لشجرة الأهداف الطلابية
- » مخاطر غياب رؤية قومية للإرشاد والتوجيه الطلابي بالجامعات المصرية
- » قطرة من عصير المعجزة (الثقافة الإسلامية ومهارات النجاة ودور المسجد)
- » مؤسسات البحث والتعليم العالي والأمن المعرفي القومي
- » القيادة الريفية بين القدرة والرغبة والقبول

يمكن الاطلاع على محتوى البرامج والدراسات من خلال الرابط التالي:-

<http://agrfac.mans.edu.eg/students-graduates/students/student-counseling-guidance?showall=&start=4>

أنشطة الوحدة خلال العام الدراسي ٢٠١٤/٢٠١٥

م	التاريخ	نوع النشاط	نتائج النشاط
١	٢٠١٥/٢/١٥	عقد ندوة لمناقشة خطة الدعم والإرشاد والتوجيه الطلابي	تحديد معايير فعالية البرنامج المقترح حيث تم استخدام استمارة تقييم الندوة (ملحق) للتعرف على معايير فاعلية الخطة من وجهة نظر الحضور وكذا توصياتهم لدعم الخطة على النحو التالي:- - استمارة تقييم خطة الدعم - المعايير العامة لتقييم الخطة
٢	٢٠١٥/٢/٢٨	اللقاء الأول للجنة العلمية لمناقشة برنامج رؤية قومية للإرشاد والتوجيه الطلابي بالجامعات المصرية	١. مناقشة منهج العمل والاتصال وتوزيع الأدوار باللجنة التنفيذية واللجنة العلمية. ٢. الاتفاق على الظواهر والدراسات التقييمية الضرورية لبناء الرؤية. ٣. تحديد عقد ورشة العمل الافتتاحية لمثلي الجامعات (٣ مارس ٢٠١٥). ٤. عمل موقع البرنامج: تم تخصيص موقع مجاني من المجلس الأعلى للجامعات كيف نضمن استغلاله وفعاليتيه. ٥. تحديد الخبراء أو المنظمات التي يمكن مشاركتها في بناء الرؤية وإثراء نتائجها. ٦. أخرى: التحديات المتوقعة في مواجهة المسار التنفيذي للبرنامج.
٣	٢٠١٥/٣/٣	عقد ورشة العمل الافتتاحية لبرنامج رؤية قومية للإرشاد والتوجيه الطلابي بالجامعات المصرية	- وافقت (٤) جامعات على استضافة ورش عمل مصغرة هي : جامعة دمنهور- جامعة المنوفية - جامعة عين شمس - جامعة بنها - تم الاتفاق على قيام الحضور بإعادة ملئ نموذج المساهمة في أنشطة البرنامج بعد الرجوع إلى جامعتهم. - تقييم البرنامج ومساره التنفيذي
٤	٢٠١٥/٤-٣	مقابلة الطلاب المتأخرين دراسياً	تم عمل مقابلات مع عدد من الطلاب المتأخرين دراسياً كلاً على حده وملئ نموذج بيان الحالة الطلابية لمعرفة أهم الأسباب وراء التأخر الدراسي للطلاب المتأخرين دراسياً (٢٣ طالب) تمت دراسة حالتهم.

قاعات الحاسب الآلي

تهدف قاعات الحاسب الآلي إلى تحقيق أهداف الكلية في المجالات الآتية:-

الرؤية :: التميز والرقى في
الخدمات

الفئات ضماناً

رؤية الكلية في

إعداد كوادر زراعية

و

الرسالة :: في إطار رسالة

الكلية نلتزم قاعات الحاسب

الآلي ببذل الجهد نحو

خدمات متميزة

فئات الكلية

الأهداف المرجوة.

- » تنظيم وعقد دورات تدريبية علمية وعملية في مجالات تشغيل أجهزة الحاسب الآلي ولغات الحاسب وتصميم البرامج وتحليل النظم وبحوث العمليات والأساليب الرياضية والإحصائية وتصميم وتشغيل نظم المعلومات واستخدام الحاسب في تدريب وتعلم اللغة الانجليزية.
- » جمع المادة العلمية لطلاب الدراسات العليا ومرحلة البكالوريوس خاصة أثناء إعداد مشروع التخرج.
- » تقديم الاستشارات العلمية والتطبيقية للسادة أعضاء هيئة التدريس وطلاب الدراسات العليا وطلاب مرحلة البكالوريوس في مجال استخدام الحاسب الآلي للأغراض المختلفة.
- » المساهمة في تطوير أساليب التعليم والتعلم باستخدام الحاسبات الإلكترونية والأساليب الرياضية والإحصائية ونظم المعلومات.
- » صيانة أجهزة الحاسب وملحقاتها والموجودة بأقسام كلية الزراعة المختلفة مع الاستعانة بخبرات مركز الحاسب العلمي بالجامعة.

قاعات الحاسب الآلي

- » قاعة الحاسب الآلي (٣٠٢) - مبنى (و) الدور الثالث : تحتوى عدد ١٨ جهاز حاسب آلي وجهاز داتا شو.
- » قاعة الحاسب الآلي (٣٠٣) مبنى (و) الدور الثالث : تحتوى عدد ١٨ جهاز حاسب آلي وجهاز داتا شو + سبورة الكترونية.
- » وحدة صيانة أجهزة الحاسبات وملحقاتها.
- » تنفيذ عمليات الصيانة لأجهزة الحاسب الآلي بأقسام الكلية المختلفة وكذلك قاعات الحاسب الآلي.

تستخدم قاعات الحاسب الآلي في الأنشطة التالية:-

- » يستفيد طلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا من معامل الحاسب فى (جمع المادة العلمية لعمل الأبحاث - الاستبيانات - الاطلاع على المقررات الالكترونية - الحصول على الدورات التدريبية المختلفة..).
- » يستفيد السادة أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم من قاعات الحاسب الآلي فى (استخدام شبكة الانترنت لجمع المادة العلمية لعمل الأبحاث - شرح المحاضرات والدروس العملية الكترونيا - عقد الامتحانات العملية التى تستدعى وجود حاسب - عقد الدورات التدريبية المختلفة..).



ما تحقق من أهداف خلال العام الجامعي ٢٠١٥/٢٠١٤

أولاً: جمع المادة العلمية لطلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا (قاعة ٢٠٢)

- » استقبال طلاب مرحلة البكالوريوس لجمع المادة العلمية وإجراء الأبحاث والأنشطة التي تطلب للمقررات الدراسية المختلفة وكذلك إعداد مشروع التخرج .
- » استقبال طلاب مرحلة الدراسات العليا لإجراء التحليل الإحصائي وجمع المادة العلمية لأبحاثهم.
- » يقوم المسؤولين عن متابعة الأجهزة بمساعدة الطلاب وتقديم الاستشارات الفنية لهم .

جدول يوضح نموذج لأعداد الطلاب المترددين على قاعة (٢٠٢)

التاريخ	عدد الطلبة	عدد الطالبات	الإجمالي
٢٠١٥/٣/١٦	٢٠	١٦	٣٦
٢٠١٥/٣/١٧	٢٥	٥٢	٨٧
٢٠١٥/٣/١٨	٣٦	٢٩	٦٥
٢٠١٥/٣/١٩	١٩	٣٠	٤٩
٢٠١٥/٣/٢١	٢٣	٢١	٤٤
٢٠١٥/٣/٢٢	٢٢	٢٤	٤٦
٢٠١٥/٣/٢٣	٢٢	٢٤	٤٦
٢٠١٥/٣/٢٤	٢٧	٢٤	٥١
٢٠١٥/٣/٢٥	٢٤	٢٧	٥١
٢٠١٥/٣/٢٦	١٤	٢٣	٣٧
٢٠١٥/٣/٢٨	٢٦	٢١	٤٧
٢٠١٥/٣/٢٩	١٦	١٣	٢٩
٢٠١٥/٣/٣٠	٢٣	٢٨	٥١
٢٠١٥/٣/٣١	١٧	١٦	٣٣
٢٠١٥/٤/١	٣٤	٢٨	٦٢
٢٠١٥/٤/٢	٢٥	٢٤	٤٩
٢٠١٥/٤/٤	٢٤	٢٩	٥٣
٢٠١٥/٤/٥	٢٤	٢٦	٥٠
٢٠١٢/٤/٦	٣١	٣٢	٦٣
٢٠١٥/٤/٧	١٩	١٦	٣٥
٢٠١٥/٤/٨	٢٧	٢٢	٤٩
٢٠١٥/٤/٩	٣٠	١٧	٤٧
٢٠١٥/٤/١١	٢٢	٤١	٦٣
الإجمالي	٥٥٠	٥٧٣	٢٠٤٣

ثانياً: المساهمة في إجراء الدورات التدريبية للخريجين والتدريب الصيفي لطلاب الكلية (قاعة ٢٠٣)

» المساهمة في إجراء الدورات التدريبية التي تقوم بها وحدة التدريب بالكلية من خلال تنفيذ الأجزاء المتعلقة بالحاسب الآلي.

» المساهمة في التدريب الصيفي لطلاب المستوى الثانى والثالث بالكلية.

جدول يوضح الأنشطة التي تمت من خلال قاعة (٢٠٣) عام ٢٠١٤/٢٠١٥

م	الدورة التدريبية	تاريخ تنفيذ الدورة	فئة المتدربين	عدد المتدربين
١	تدريب طلاب قسم الوراثة على برنامج التقنية الحيوية	التدريب الصيفي من ٧/٣ الى ٢٠١٤ / ٧/٢٢	طلاب المستوى الثالث	٢٠
٢	دورة مقدمة فى نظم المعلومات الجغرافية	من ٧/١ إلى ٢٠١٤/٧/١٦	خريجون	٧
٣	دورة تصميم وتنسيق الحدائق باستخدام الكمبيوتر والاتوكاد (وحدة التدريب)	من ٧/١٦ إلى ٢٠١٤/٧/٢٦	خريجون	٩
٤	دورة تصميم وتنسيق الحدائق باستخدام الكمبيوتر والاتوكاد (وحدة التدريب)	من ١٤ / ١٠ إلى ٢٠١٤/١٠/٣٠	طلاب وخريجون	١٥
٥	دورة تصميم وتنسيق الحدائق باستخدام الكمبيوتر والاتوكاد (وحدة التدريب)	من ٨/٣١ إلى ٢٠١٤/٩/١٧	طلاب وخريجون	١٦
٦	دورة تصميم وتنسيق الحدائق باستخدام الكمبيوتر والاتوكاد (وحدة التدريب)	من ١٢/٦ إلى ٢٠١٤/١٢/٢١	طلاب وخريجون	١٦
٧	دورة شبكات رى وصرف (وحدة التدريب)	من ١١/١٩ إلى ٢٠١٤/١٢/١٣	طلاب وخريجون	٢٩
٨	دورة تصميم وتنسيق الحدائق باستخدام الكمبيوتر والاتوكاد (وحدة التدريب)	من ٢ / ٨ إلى ٢٠١٥ ٢/٢٥	طلاب وخريجون	٢٨
٩	دورة تصميم وتنسيق الحدائق باستخدام الكمبيوتر والاتوكاد (وحدة التدريب)	من ٢٠١٥/٣/٧ إلى ٢٠١٥/٣/٣١	طلاب وخريجون	٢٠
١٠	تدريس مقرر تطبيقات الحاسب الآلى فى الزراعة	الفصل الدراسي الثانى ٢٠١٥/٢٠١٤	طلاب الدراسات العليا	١٦
١١	الدروس العملية لمادة الاستشعار عن بعد	الفصل الدراسي الثانى ٢٠١٥/٢٠١٤	طلاب برنامج الأراضى والمياه	١٨
١٢	دورة شبكات الرى	من ٤/١١ إلى ٤/ ٢٣	طلاب وخريجون	٩
١٣	تدريب طلاب قسم الوراثة على برنامج التقنية الحيوية	الفصل الدراسي الثانى ٢٠١٥/٢٠١٤	طلاب المستوى الثالث	٢٢
١٤	إجراء الامتحان العملى لطلاب قسم الوراثة مادة التقنية الحيوية	٢٠١٥/٥/١٢	طلاب المستوى الثالث	٢٢
٢٤٧	اجمالي عدد المتدربين			

الجمعية العلمية للطلاب



» هي جمعية علمية طلابية متخصصة تهتم بكل المناحي العلمية التي من شأنها خلق مناخ علمي متطور داخل وخارج الجامعة وتهدف الجمعية إلى نشر وبث روح البحث العلمي ومحاولة الابتكار من خلال أنشطته يمارسها أعضاؤها أو يطلعوا عليها من أجل إيجاد حيل جديد يقوم بمهام البحث العلمي والتكنولوجي. ويتكون أعضائها من الطلاب المتميزين بالكلية ومن ذوى الاهتمامات العلمية ويقوم بالإشراف عليهم عدد من أعضاء هيئة التدريس يقوم باختيارهم أ.د. عميد الكلية.

- » يتم توفير الدعم المالي للجمعية من خلال موارد الكلية والجامعة والقطاع الخاص والمنح التي ترد للجمعية.
- » الشؤون الداخلية للجمعية العلمية كالندوات والمعارض والرحلات والمسابقات تقع تحت الإشراف الكامل لرائد الجمعية.
- » الجمعية تسعى لتحقيق أهدافها بعيد عن أي تفرقة أساسها عنصري أو سياسي أو ديني .

أهداف الجمعية

- » تسعى الجمعية إلى تحقيق الأهداف التالية:
- » تنمية التفكير العلمي والابتكار لدى الطلاب.
- » التبادل العلمي بين الجمعيات المثيلة بالجامعة والجامعات الأخرى.
- » تأهيل طلابها للبحث العلمي بعد التخرج.
- » التعرف على واكتشاف الطلاب ذوى الاهتمامات العلمية.
- » توفر الجمعية المناخ العلمي المواتي للابتكار من خلال توفير الموارد لإجراء الدراسات وتحقيق الاختراعات.

نشاطات الجمعية

- » تنظم الجمعية مؤتمرات وندوات طلابية علمية.
- » تنظم الجمعية لقاءات طلابية من طلاب كليات الزراعة المصرية والكليات والمؤسسات العلمية ذات الصلة.
- » تنظم الجمعية رحلات علمية لأعضائها.
- » ينظم الطلاب بالجمعية قوافل إرشادية للمجتمعات المحيطة بالكلية.
- » يقوم أعضاء الجمعية بتوفير المقالات العلمية الحديثة وتوزيعها على الطلبة.
- » يقوم أعضاء الجمعية بترجمة بعض المقالات العلمية المهمة.
- » تقوم الجمعية بإصدار نشرات دورية علمية.

تضم الجمعية العلمية ستة لجان رئيسية وهي:

- » لجنة الإعلام والمعلومات.
- » لجنة العلاقات العامة والاتصالات.
- » لجنة الدراسات والابتكارات العلمية.
- » لجنة التبادل الطلابي والرحلات.
- » لجنة المؤتمرات والندوات.
- » لجنة القوافل الإرشادية.

وحدة الأزمات والكوارث

فكرة إنشاء الوحدة :: حماية منشآت الكلية بأكملها من قاعات محاضرات ومكتبات ومختبرات، وكذا جميع محتويات تلك المنشآت من أجهزة علمية ومعملية وكتب وأبحاث ووثائق وأدوات مختلفة.

تسعى وحدة الكوارث والأزمات إلى تحقيق:

- » حماية العنصر البشري من الإصابات الناجمة عن مخاطر بيئة العمل وذلك بمنع تعرضهم للحوادث والإصابات والأمراض المهنية.
- » الحفاظ على مقومات العنصر المادي المتمثل في المنشآت وما تحتويه من أجهزة ومعدات من التلف والضياع نتيجة للحوادث.
- » توفير وتنفيذ كافة اشتراطات السلامة والصحة المهنية التي تكفل توفير بيئة آمنة تحقق الوقاية من المخاطر للعنصرين البشري والمادي.
- » تستهدف السلامة والصحة المهنية كمنهج علمي تثبيت الأمان والطمأنينة في قلوب العاملين أثناء قيامهم بأعمالهم والحد من نوبات القلق والفرع الذي ينتابهم وهم يتعايشون بحكم ضروريات الحياة مع أدوات وآلات ومواد وآلات يكمن بين ثناياها الخطر الذي يهدد حياتهم وتحت ظروف غير مأمونة تعرض حياتهم بين وقت وآخر لأخطار فادحة.

الرؤية :: الزراعة
المنصورة تكون ادارة
وقاية الإنسان وعناصر
البيئة المخاطر.
الرسالة :: وصون
الإنسان ونوعية البيئة داخل
الكلية خلال إعداد وتطوير
وتنفيذ وبرامج الوقاية.
نلتزم الوحدة خلال
والمبادئ
التالية: الشفافية في التعامل.
والعمل بروح الفريق. والالتزام
بمبادئ الأخلاقيات والسلوكيات
البيئية.



لجنة السلامة والصحة المهنية

- » إعداد خطط الحماية لمنشآت الكلية - وضع خطط الطوارئ والإخلاء
- » إعداد الدراسات المتعلقة بتنفيذ الشروط وتطبيق المواصفات الواردة بلوائح الدفاع المدني لمختلف المنشآت
- » التحقيق الفني في الحوادث بغرض كشف القصور في نواحي السلامة وتلافيه
- » التفتيش على نظم الحماية ومكافحة الحريق في المنشآت للتأكد من مطابقتها للمواصفات وأنها تعمل بالكفاءة المطلوبة ، وأن من يعملون عليها بالمنشآت على دراية ومعرفة تامة بمواقعها وطريقة تشغيلها .

لجنة الأمن الداخلي

- » إدارة جميع عمليات السلامة والأمن بالكلية ، والعمل على منع وقوع الحوادث ، ومعالجتها عند الوقوع .
- » مراقبة مداخل ومخارج الكلية ومرافقها الأخرى وتدقيق هويات الأشخاص إذا لزم ذلك
- » حراسة المباني والمحافظة عليها لمنع تعرضها لأعمال التخريب أو سرقة محتوياتها
- » التأكد من هويات وتصاريح الأشخاص ومراقبة إخراج الأثاث والأجهزة بالتنسيق مع الجهة المختصة
- » اتخاذ الإجراءات الضرورية للوقاية من وقوع الحوادث ومعالجتها وتلافي استفحال الأضرار
- » القيام بجميع أعمال السلامة وأعمال مكافحة الحريق والتحقق من توفر شروطها في منشآت الكلية
- » التأكد من صلاحية أجهزة الإنذار وأجهزة الإطفاء بالتنسيق مع الجهة المعنية
- » التعاون مع وحدة الدفاع المدني بالجامعة



لجنة التطوير والتوعية والإعلام

- » إقامة الدورات التدريبية
- » إعطاء محاضرات تثقيفية وتوجيهية في نواحي السلامة ومتطلباتها
- » التعاون مع اللجان والمؤسسات ذات العلاقة داخل الجامعة وخارجها
- » العمل على نشر التوعية بأمر السلامة والأمن
- » العمل على تطوير كفاءة العاملين بالوحدة عن طريق التدريب بالتنسيق مع الجهات المختصة

أهم الأعمال التي تقوم بها الوحدة:

- » رفع كفاءة أفراد الأمن بالكلية عن طريق التحاقهم بدورات تدريبية خاصة بأعمال الدفاع المدني وتأمين المنشآت والتي عقدت تحت إشراف إدارة الأمن الجامعي بالجامعة .
- » رفع كفاءة أجهزة الإطفاء وحساسات الإنذار بإجراء الصيانة الدورية الشهرية .
- » استكمال شراء أجهزة إطفاء خاصة بمبنى و .
- » تركيب كاميرات مراقبة تليفزيونية على مداخل المباني الرئيسية تقوم بالعرض والتسجيل طوال ٢٤ ساعة .
- » شراء أجهزة لاسلكي وربطهم بالشبكة الرئيسية لإدارة الأمن الجامعي طوال ٢٤ ساعة .
- » ربط أجهزة لاسلكي الكلية مع مستشفى الطلبة الجامعي طوال ٢٤ ساعة لاستدعاء الإسعاف في حالة الطوارئ .
- » توعية فريق الإخلاء بالكلية على التعامل مع التجمعات الطلابية .
- » لصق العلامات الإرشادية داخل مباني الكلية وإرشادات السلامة بالمعامل والمدرجات .





المعمل المركزي

الأجهزة والمعدات والمعامل

تتوفر بالكلية الأجهزة والمعدات التي تكفي للقيام بأنشطة البحث العلمي والتدريس بوجه عام، وخاصة بعد قيام مشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد (CIQAP) بدعم الكلية بأغلب الأجهزة والمعدات الحديثة. كما استفادت بعض الأقسام والتخصصات العلمية بالكلية من شراء الأجهزة عبر المشروعات الممولة من جهات خارج الكلية محلية ودولية.

أما فيما يتصل بالأجهزة الخاصة بأنشطة التعليم فهي متوفرة بشكل جيد حيث أن قاعات التدريس بالكلية مزودة بأجهزة عرض وجهاز الكمبيوتر المتصل بشبكة الإنترنت، وأجهزة تكييف لتسهيل عمل العروض التقديمية للطلاب. ومباني الكلية مغطاة بشبكة الإنترنت اللاسلكية.



وحدة الميكروسكوب الإلكتروني

وحدة الميكروسكوب الإلكتروني والتصوير الجزيئي بجامعة المنصورة وحدة ذات طابع خاص كائنة بمبنى و و بكلية الزراعة، وقد تم افتتاحها في ٢٠١٣/١٠/٣ بتكلفة بلغت ٧ مليون جنيه، لتعد الوحدة الأحدث على مستوى الجامعات المصرية، والتي تخدم البحث العلمي بالجامعة وخارجها وكذلك المؤسسات الصناعية في مصر والمنطقة العربية في مجالات متعددة تشمل النانوتكنولوجيا والفيزياء وعلم المواد وأشباه الموصلات، بالإضافة إلى علوم البيولوجي بفروعه المختلفة مثل علم دراسة الكائنات الدقيقة كالفيرسات والبكتريا وخلايا الأنسجة المختلفة بكليات الزراعة والطب والعلوم والطب البيطري وطب الأسنان والصيدلة.



وتشتمل الوحدة على جهازين رئيسيين أحدهما الميكروسكوب الإلكتروني الماسح SEM لتصوير العينات المختبرة من السطح ويعطى صور مجسمة عالية الجودة والوضوح ويمكنه العمل تحت تفريغ ويستخدم في جميع التطبيقات المادية والبيولوجية والصناعية والتعدين وتحليل التربة والخامات وفحص البلورات وكذلك الأنسجة النباتية والحيوانية وهو مزود بجهاز تحليل العناصر باستخدام الأشعة السينية والذي يسمح بإجراء مقارنة بين نسب العناصر في العينة مع الرسم التوضيحي، والثاني هو الميكروسكوب الإلكتروني النافذ TEM لتصوير العينات من الداخل بتكبير يصل لواحد ونصف مليون مرة والذي يمكن الباحث من فحص تفاصيل العينة بشكل عالي الدقة، فضلا عن ٢٠ جهاز تكميلي للميكروسكوب الأساسي. إضافة إلى جهاز Zeta Analyzer والذي يستخدم لقياس حجم الجزيئات ووزنها والشحنة الكهربائية الموجودة عليها من الخارج والخصائص الريولوجية ويفيد ذلك في أبحاث الدواء بكليات الصيدلة وفي مجالات الهندسة والعلوم والزراعة.



تهدف وحدة الميكروسكوب الإلكتروني إلى:

- » تنظيم دورات تدريبية عامة ومتخصصة للطلاب والباحثين والعاملين في الصناعة من داخل الجامعة وخارجها، وعلى المستوى الإقليمي.
- » الإسهام في دعم العملية التعليمية في مجالات تخصص الوحدة.
- » توفير الخدمات اللازمة للشركات والمصانع.
- » المساهمة الفعالة في دعم وتطوير البحث العلمي بالجامعات ومراكز البحوث المصرية والإقليمية.
- » توقيع الاتفاقات المحلية والدولية من أجل النهوض بعمل الوحدة ككل.
- » الريادة والقيادة في فحص وتحليل العينات المتناهية الصغر على مستوى النانو وفي التخصصات العلمية البيولوجية وغير البيولوجية.
- » تقديم الخدمات الاستشارية لجميع فئات المجتمع العلمي من داخل وخارج مصر في مجال الوحدة.

الرؤية :: ان تكون الوحدة
أحدث الوحدات مستوى
العالم الأجهزة وفريق
العمل وجودة ودقة النتائج
المتحصل

العمل :: العمل ان تكون
الوحدة أهم أدوات
وتنمية البحث العلمي
التخصصات والعمل
المجاهر
التعليم والتدريب
والطلاب والعاملين

المعمل المركزي بكلية الزراعة

الرؤية: أن تكون المعامل التابعة للمعمل المركزي بكلية الزراعة جامعة المنصورة رائدة في التحاليل والمعايرة والقياس ومعتمدة دولياً.

الرسالة: كجزء من رسالة الكلية تقوم المعامل المركزية بتوفير البيئة الآمنة لإجراء البحوث والتحليل والارتقاء بها والاهتمام بالتدريب وتطبيق المعارف وإنتاجها وتدعيم الإمكانات العلمية لأقسام الكلية وعلمائها وتقديم الخدمات البحثية والاستشارية بهدف خدمة المجتمع وتنمية البيئة مع مراعاة حسن إدارة الموارد وجودة الأداء.

أهداف المعمل المركزي



- » إجراء القياسات والتحليل العملية لأعضاء هيئة التدريس وطلاب الدراسات العليا والباحثين بمراكز البحوث والمؤسسات الخارجية والأفراد.
- » تدريب طلاب مرحلة البكالوريوس والدراسات العليا وأفراد القطاعات البحثية خارج الجامعة.
- » تقديم الخدمات البحثية والاستشارية للمؤسسات والوحدات الإنتاجية والأفراد بهدف خدمة المجتمع والارتقاء به.
- » إدخال التقنيات الحديثة في نظم التحاليل واستخدام الأجهزة الحديثة لمواجهة التطورات المستحدثة في العلوم الزراعية.
- » نشر ثقافة الصحة والسلامة المهنية داخل معامل الكلية ومنها التخلص الآمن للمخلفات والمتبقيات الكيميائية والبيولوجية.

تطوير المعمل المركزي

تفعيل دور المعامل المركزية من خلال:

- » تطوير المعامل المركزية ووضع لائحة مالية معتمدة
 - الصيانة الدورية للمعامل المركزية
 - تزويد المعامل بأحدث الأجهزة والتي تزيد من كفاءة المعمل وزيادة الإيرادات.
 - إعداد وتطبيق لائحة مالية معتمدة.
- » تسويق خدمات المعامل المركزية
 - عقد اتفاقيات مع الجهات المرتبطة بالخدمات التي تقدمها المعامل
 - حملات ترويج
 - تعاقدات لتحليل العينات البحثية
 - عقد دورات تدريبية

المعامل التابعة للمعمل المركزي

- » معمل تحليل التربة والمياه والنبات (تابع لمشروع الزراعة العضوية)
Lab of Soil, Water and Plant analysis
- » معمل تربية الأعداء الطبيعية (تابع لمشروع الزراعة العضوية)
Lab of Rearing of Natural Enemies
- » معمل اختبارات خصوبة التربة وتقييم جودة الأسمدة (تابع لمشروع اعتماد المعامل)
Lab of Soil Fertility tests and Quality Fertilizer Evaluation
- » معمل أمراض البذور وزراعة الأنسجة (تابع مشروع اعتماد المعامل)
Lab of Seeds Diseases and Tissue Culture Laboratory
- » وحدة الأرصاد الجوية (تابع مشروع الزراعة الحيوية)
Meteorology Unit
- » معمل جودة وسلامة الأغذية
Food Safety Control Lab
- » معمل الحاسب الآلي ١ (كمعمل نوعي)
Specific Lab of Computer
- » معمل الحاسب الآلي ٢ (كمعمل تدريبي وخدمي)
Training and Service Lab of Computer

معمل أمان الأغذية وفسيولوجيا الميكروبات

Food Safety and Microbial Physiology Laboratory



يهتم المعمل بمجالات متنوعة ولكنها مترابطة في علم الأحياء المجهرية بما في ذلك سلامة الأغذية، واستجابات التوتر البكتيرية ومبتدئات الألبان. وتعد المعرفة الأساسية في علم الأحياء المجهرية ضرورة لاستغلال أفضل الكائنات الدقيقة المفيدة والقضاء على تلك الضارة.

الأجهزة المتاحة

- » جهاز real-time PCR
- » جهاز Thermal Cycler
- » نظام تصوير الجل Gel Documentation System
- » جهاز طرد مركزي علي المنضدة Bench Centrifuge
- » حضان Incubator
- » حمام مائي Water bath
- » حضان تسخين جاف Thermal Block Incubator
- » جهاز رج Vortex
- » ٢ ميكروسكوب ضوئي



معمل تحليل الأغذية

Food Analysis laboratory

يهدف المعمل إلى :-

- » القيام بالتحاليل الكيماوية والميكروبيولوجية لشركات الأغذية للوقوف على مدى سلامة وجودة الأغذية .
- » التأكد من سلامة وجودة الأغذية الواردة للمدن الجامعية ومستشفيات الجامعة عند الحاجة لإجراء مثل هذه الفحوصات.
- » إجراء القياسات والتحاليل العملية لأعضاء هيئة التدريس وطلاب الدراسات العليا والباحثين ومراكز البحوث والمؤسسات الخارجية.
- » تقديم الخدمات البحثية والاستشارية لمؤسسات والوحدات الإنتاجية والأفراد بهدف خدمة المجتمع .

التحاليل التي يجريها المعمل

- » التقديرات الكيماوية الرئيسية فى الأغذية.
- » تقدير بعض الفيتامينات الذائبة فى الدهن والذائبة فى الماء.
- » تقدير بعض المواد الفعالة ومضادات الأكسدة.
- » الكشف عن بقايا المبيدات، الكشف عن السموم الفطرية، والكشف عن البكتريا الممرضة.
- » الكشف عن بقايا المعادن الثقيلة.
- » فصل وتنقية البروتين، والقيام ببعض التعديلات الوراثية للميكروبات.

معمل تحليل التربة والمياه والأسمدة والنبات

Lab of Soil, Water and Plant analysis

الهدف من إنشاء المعمل

- » الربط بين الجامعة كبيت خبره والعاملين بمجال الزراعة على جميع المستويات
- » العمل كجهة تحليل محايدة لا تقع تحت أى تأثير للجهات الزراعية المتنازعة
- » تدريب طلبة الدراسات العليا ومرحلة البكالوريوس على القيام بتحليل العينات

الأجهزة الرئيسية بالمعمل

وحدة إنتاج مياه منزوعة الأيونات - وحدة هضم للعينات - وحدة تقطير النيتروجين - جهاز قياس اللون فى اللهب - جهاز الإسبيكتروفوتوميتر - فرن احتراق - أفران تجفيف - جهاز رج - جهاز تعقيم عينات - جهاز تقدير المواد الصلبة فى السوائل

التحاليل التي يقوم بها المعمل

تقدير النيتروجين الكلى - النيتروجين الميسر - النيتروجين الغير بروتينى - تقدير النترات الحرة - تقدير الكربون العضوى والمادة العضوية - تقدير الفوسفور الكلى والميسر والعضوى - تقدير الأملاح الكلية الذائبة ورقم الحموضة - تقدير الكاتيونات والأنيونات الذائبة - تقدير البوتاسيوم الكلى والميسر والذائب - تقدير السعة التشفعية بالماء - تقدير السعة التبادلية الكاتيونية - تقدير نسبة الصوديوم المتبادل ونسبة المتبادل من الكاتيونات الأخرى - تقدير الكربونات النشطة فى التربة - تقدير جهد الملوحة للماء - تقدير كربونات الصوديوم المتبقية - تقدير نسبة الصوديوم القابل للإدمصاص .

معمل أمراض البذور والأنسجة

Lab of Seeds Diseases and Tissue Culture Laboratory

مهام المعمل : إجراء اختبارات صحة البذور والبيوتكنولوجيا والميكروبيولوجي لخدمة المجتمع الزراعى.

الاختبارات والقياسات المتوفرة بالمعمل:



اختبارات صحة البذور وكشف وتعريف المسببات المرضية المصاحبة للبذرة (فطرية- بكتيرية- فيروسية- نيماتودية- فسيولوجية) وكذلك تشخيص أمراض النبات- عزل الميكروبات النباتية والتعرف عليها - تصوير ودراسة أهم الأمراض النباتية وكذلك مسبباتها المرضية - تعريف المسببات المرضية وتقسيمها وفحص شرائح الفطريات والأنسجة النباتية والحيوانية مع أخذ صور لها باستخدام الميكروسكوب المركب المزود بنظام تصوير ديجيتال، كذلك فحص السطح الخارجي للعينات النباتية المصابة والسليمة والمزارع الفطرية مع أخذ صور لها. ويمكن كذلك

تشخيص الأمراض الفيروسية باستخدام جهاز الإليزا. ويتوفر بالمعمل أيضا ديب فريزر لحفظ العينات على درجة حرارة ٢٠ مئوى تحت الصفر أو ٨٥ مئوى تحت الصفر. كما يتوفر بالمعمل جهاز Growth Chamber لتنمية المزارع الميكروبية أو البادرات تحت ظروف متحكم فيها من حرارة وإضاءة ورطوبة نسبية.

كما يقدم المعمل اختبارات أخرى كثيرة مثل تقدير الصبغات النباتية (الكلوروفيل والكاروتينات) والمركبات اللونية ذات الأطياف باستخدام جهاز الاسبكتروفوتوميتر، وكذلك فصل المكونات الكيميائية باستخدام الفصل الكروماتوجرافى بجهاز HPLC ، ويقدم المعمل أيضا جميع اختبارات البيولوجيا الجزيئية وعزل الـ DNA وقياسات الوصف الجينى باستخدام أجهزة الـ PCR و Real Time PCR الذى يستخدم فى نسخ الجينات وقياسه كميًا فى الوقت الحقيقى.

يمكن ترسيب المعلقات وفصل الرواسب باستخدام جهاز الطرد المركزى تحت تبريد- قياس درجة الحموضة فى السوائل باستخدام جهاز pH meter

الجهات المستفيدة من الخدمات التي يقدمها المعمل (الشركات، المصانع، المزارع ..):

الشركات الزراعية والتصديرية (المغربى - شمال أفريقيا للتكنولوجيا الحيوية - سيكم - طيبة - الشروق بالنوبارية والوادى الفارغ - الشرقية للتنمية الزراعية بالصالحية ودمياط - جرين جولد للمشروعات الزراعية بالعاشر من رمضان - جرين لايف للتنمية الزراعية بالصالحية الجديدة - أجروفالى للمشروعات الزراعية بالمنيا - مزارع دينا الخ).



علاقة الشركات بمعمل أمراض البذور وزراعة الأنسجة علاقة عمل مبنية على الثقة بينها وبين المعمل من خلال الاختبارات والاستشارات الفنية والتحليل. وكذلك اشترك المعمل مع بعض الجهات الأجنبية مثل معهد أمراض البذور بكوبنهاجن الذى قام بتدريب أربعة من أعضاء هيئة التدريس بالقسم لمدة من عام إلى ثلاثة أعوام فى مجال أمراض البذور وكذلك جامعة فلوريدا بالولايات المتحدة الأمريكية فى إجراء بحوث مشتركة فى مجال تشخيص الأمراض النباتية.

فى المجال التعليمى والتدريبى :

قام المعمل حديثا بتنظيم دورة تدريبية فى مجال البيولوجيا الجزيئية وتطبيقات الـ PCR لطلاب برنامج التقنية الحيوية والطلاب الوافدين وبعض طلاب الدراسات العليا والهيئة المعاونة بكلية الطب البيطرى بجامعة المنصورة. وقد قدم المعمل الأم قب انتقاله إلى المبنى الجديد العديد من الدورات التدريبية للمهندسين الزراعيين والباحثين بإدارة التقاوى التابع لمديرية الزراعة بالدقهلية وعدد غير قليل من المهندسين الزراعيين لدى بعض الشركات الزراعية بالصالحية والعاشر من رمضان ودمياط والنوبارية وغيرها وذلك فى مجال اختبارات صحة البذور وتعريف المسببات المرضية المحمولة على البذرة ، كما قام المعمل بتخريج ما لا يقل عن ٢٥ طالب ماجستير ودكتوراه فى مجال أمراض البذور الغالب منهم يعمل الآن فى مراكز البحوث الزراعية وغيرها.

هذا بالإضافة إلى أن هذا المعمل يخدم العديد من أقسام الكلية (أمراض النبات - البساتين-النبات -وقاية النبات - المحاصيل- الوراثة - الميكروبيولوجى)، وبعض الأقسام من الكليات الأخرى مثل كلية العلوم (قسم النبات) وكلية الطب البيطرى.

الصوب



أجهزة ومعدات



معمل الزراعة العضوية

Lab. of Organic Agriculture

- » يعتبر مشروع إنتاج بعض أنواع الخضار بأسلوب الزراعة العضوية (الحيوية) في الأراضي حديثة الاستصلاح أحد الضروريات التي أملاها الواقع الأليم الناتج عن التزايد المستمر في استخدام الأسمدة المعدنية والكيماويات في المجال الزراعي والذي تزامن مع انتشار عديد من الأمراض التي أوضح العلماء أنها ذات صلة وثيقة بالاستخدام المفرط في الأسمدة الكيماوية.
- » محاصيل الخضار من أكثر المحاصيل التي تستهلك ويتناول الإنسان منها كمية لا بأس بها وهي في نفس الوقت لتعرض إلى لفترات تخزين طويلة لذا فإن الحمل الكيماوي لتلك المحاصيل يكون أعلى ما يمكن عن غيرها من المحاصيل . لذا فهي من أولى المحاصيل بأن تكون عمليات إنتاجها خالية تماما أو قدر الإمكان من الكيماويات
- » نتيجة لطول فترة نصف العمر (الأثر المتبقي) لبعض المركبات الكيماوية التي تستخدم في الزراعة لذا فيتوجب على منتجي الخضار عضويا الابتعاد التام عن مناطق الإنتاج الملوثة وقد أثر الفريق البحثي أن يكون إنتاجها في أحد المناطق حديثة الاستصلاح.
- » اتضح من التعامل مع الجمهور خلال العام الأول ازدياد الوعي لدى المستهلك العادي بالإنتاج العضوي للمحاصيل وتفضيله للمنتج العضوي رغم عدم توفر بعض شروط الجودة الظاهرية للمنتج . وزيادة الوعي لدى المزارعين في منطقة قلابشو بأهمية التسميد العضوي وأثره في الحفاظ على خصوبة التربة والتنوع الحيوي الطبيعي.

الأهداف الإستراتيجية قصيرة المدى لإنشاء هذا المعمل في النقاط التالية:-

- » إجراء تحليلات التربة لتشخيص مدي خصوبتها ومدى ملاءمتها لمشاريع الزراعة العضوية وتحديد المحاصيل المثلى الممكن زراعتها وعمليات إدارة التربة المناسبة لكل نوع من هذه المحاصيل.
- » إجراء تحليلات الأسمدة العضوية للتحقق من جودتها ومطابقتها للمعايير القياسية وخلوها من الملوثات.
- » إجراء التحليلات الخاصة بالمخلفات الزراعية التي تستخدم في صناعة الأسمدة العضوية للتعرف علي نسب العناصر الغذائية بها وطرق التصنيع المثلي لإنتاج أسمدة عضوية عالية الجودة.
- » إجراء تحليلات المياه لتحديد جودتها وملاءمتها لعملية الري وإمكانية استخدامها في مشاريع الزراعة العضوية.
- » إجراء تحليلات النبات لتشخيص احتياجاتها للعناصر الغذائية وتحديد أسلوب التغذية الملائم وكذلك تحديد مدي مطابقتها للمعايير القياسية التي من خلالها يمكن تسويقها علي أنها منتج عضوي.
- » تدريب طلبة الكلية علي التحليلات العملية الخاصة بالمزارع العضوية (تربة - مياه - نبات - أسمدة) حتي يكون مؤهلا للمنافسة في سوق العمل الخارجي.
- » تدريب العاملين بمزارع الزراعة العضوية علي الطرق القياسية العملية الخاصة بمعايير الجودة في الزراعة العضوية بداية من نوعية التربة المستخدمة مرورا بنوعية ماء الري والأسمدة العضوية المستخدمة وانتهاء بنوعية المنتج النباتي ومدى ملاءمته للمعايير القياسية.

رسالة المعمل

الخبرات العملية وتقديم
الاستشارات الفنية
والتقنيات الاقتصادية
الحديثة والصديقة
الخاصة بالنبات والري
وخاليل الأسمدة .

كما أن لهذا المعمل له العديد من الأهداف الإستراتيجية بعيدة المدى وهي:-

- » نشر طرق إنتاج المحاصيل المختلفة وخاصة الخضر والنباتات الطبية بأساليب الزراعة العضوية المختلفة والمعتمدة دولياً مما يؤدي لزيادة تصديرها بأسعار مميزة، ويؤدي استخدام هذا الأسلوب إلي خفض كميات المبيدات المستخدمة في البيئة المصرية.
- » عمل دورات تدريبية لأصحاب المزارع في كيفية تحويل مزارعهم لتقنية الزراعة العضوية.
- » إصدار الشهادات والتراخيص لمزارع الزراعة العضوية في محافظة الدقهلية لمراقبة أعمالها بما يضمن حسن إدارة الإنتاج العضوي والحفاظ علي سمعة مصر في الأسواق العالمية.
- » تقديم الاستشارات اللازمة للمزارع العضوية وكذلك إمدادهم بالخبرة الفنية والمستلزمات والمواد اللازمة للزراعة العضوية مثل بدائل المبيدات وبدائل الأسمدة الكيماوية.

الأجهزة المتاحة

- | | |
|-------------------------------------|--|
| » موازين Balances | » أفران التجفيف Ovens |
| » فرن ترميد Muffle furnace | » جهاز قياس الحموضة pH meter |
| » جهاز قياس اللون Spectrophotometer | » جهاز قياس اللون في اللهب Flame photometer |
| » جهاز التعقيم Autoclave | » مقلب مغناطيسي Magnetic stirrer |
| » جهاز تقطير مياه (أحادي المرحلة) | » جهاز نزع الأيونات من الماء Human power system |
| » جهاز تقدير النترات | » وحدة هضم للعينات النباتية وعينات المياه والأسمدة |
| » وحدة تقطير كلداهل مبرمجة | » جهاز طرد مركزي |
| » جهاز تقدير المواد الصلبة الذائبة | |

جزء من تجهيز معمل الزراعة العضوية



جهاز تقطير (لنأدى المرحلة)



جهاز طرد مركزي



جهاز نزع الأيونات من الماء



سخان كهربى مع الرج المغناطيسى



جهاز رج digital shaker



وحدة هضم النباتات



جهاز تقدير المواد الصلبة الذائبة



وحدة تقطير كداامل



جهاز تقدير التترات

جزء من التجارب الزراعية



عينات تحضيرية لمحصول الخرشوف



باكورة إنتاج ثورات الخرشوف فى معمل الزراعة العضوية



محصول الكملوب فى مرحلة ما قبل الحصاد مباشرة



زراعة الكوسة على نظام الزرى بالتعقيظ



نبات كوسة فى بداية مرحلة الأثمار



محصول الباذنجان فى عملية مرحلة النمو الخضرى وبعامة مرحلة النمو الثمرى

وحدة إنتاج الأعداء الطبيعية

Lab of Rearing of Natural Enemies



يتطلب الإنتاج الوفير للمحاصيل المختلفة برامج متكاملة لحماية هذه المحاصيل من أضرار الآفات الحشرية الرئيسية وغيرها من الآفات الثانوية التي تزداد خطورتها في السنوات الأخيرة أو تلك الآفات التي توطنت في البيئة المصرية في السنوات الأخيرة. وحتى الآن تركز مكافحة على استخدام المبيدات الحشرية على أساس أنها أكثر سرعة في إحداث ضبط التواجد العددي لتلك الآفات ولكن هذا الاستخدام له آثاره الجانبية السيئة على كل من المحصول والبيئة .

ولذلك كان الاتجاه في السنوات الأخيرة إلى استخدام وسائل بديلة آمنة لمكافحة وضبط التواجد العددي للآفات الحشرية وكان هذا الاتجاه هو منظومة

السيطرة المتكاملة للآفات الحشرية المسمى بـ Integrated Pest Management . وتعتبر مكافحة الحيوية العمود الفقري لبرامج مكافحة المتكاملة للآفات الحشرية خصوصا على المحاصيل التي يتغذى عليها الإنسان كالخضر والفاكهة وذلك للمحافظة على صحة الإنسان وترشيد استخدام المبيدات الحشرية وحتى نستطيع أن نصدر إلى الخارج هذه المنتجات في ظل اتفاقية التجارة الدولية.



لذا كان الهدف من إنشاء الوحدة هو الإنتاج الكمي أو التربية المكثفة للأعداء الحيوية بالعدد الذي يكفى لتحقيق أهداف مكافحة الحيوية المرتبطة بنسبة مقبولة بين التكلفة والعائد .

حيث تستند برامج مكافحة الحيوية على هدفين رئيسيين هما :-

- » إنتاج المفترسات بالتعداد المطلوب في الوقت المناسب.
- » فاعلية إطلاق هذه الأعداء الطبيعية والدور الذي تلعبه لتحقيق الهدف المنشود من إتباع هذه الوسيلة من مكافحة للآفات .

وحدة تصنيع السماد العضوي المصنع (الكمبوست)

تهدف الوحدة إلي تجميع مخلفات حدائق الجامعة الناتجة من عملية تقليم فروع الأشجار والنجيل وناتج الأسوار النباتية، ثم تقطيع هذه المخلفات وخلطها أحيانا ببعض المخلفات الحيوانية كمخلفات الأغنام والأرانب الناتجة من مزرعة كلية الزراعة وذلك لتصنيع السماد الكمور (الكمبوست) لتحويل هذه المخلفات من مواد ملوثة للبيئة إلى مواد ذات مردود اقتصادى بإنتاج الكمبوست والذي يتم استخدامه كسماد عضوي غنى في عناصره الغذائية وخالى من مسببات الأمراض.





**الوحدات والمراكز
ذات الطابع الخاص**

التجارب والبحوث الزراعية

نشأة المركز

- » مركز التجارب والبحوث الزراعية بكلية الزراعة جامعة المنصورة وحدة ذات طابع خاص له استقلاله الفني والمالي والإداري.
- » تم إنشاء محطة التجارب والبحوث الزراعية بكلية الزراعة جامعة المنصورة طبقاً لقرار مجلس الجامعة بجلسته رقم (١١) بتاريخ ١٤/٢/١٩٧٤م.
- » تم تعديل المسمى إلى مركز التجارب والبحوث الزراعية بكلية الزراعة - جامعة المنصورة وذلك طبقاً لأحكام المادة رقم ٢٠٧ فقرة ثانية من اللائحة التنفيذية لقانون تنظيم الجامعات رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بجلسة مجلس الجامعة رقم (٦٧٩) بتاريخ ٣٠/٥/١٩٩٤م.

رسالة المركز :: في إطار رسالة
الزراعة المنصورة
التجارب والبحوث الزراعية إلى معاونة
الجامعة في القيام في مجال
الربط التعليم الجامعي وحاجات
المجتمع وتطوير الإنتاج الزراعي
النباتي والحيواني.

أهداف المركز

- » إجراء التجارب والبحوث الزراعية والعلمية الهادفة إلى حل المشاكل الواقعية التي يواجهها نشاط الإنتاج الزراعي النباتي والحيواني في المجتمع المحلي.
- » العمل على تطوير الإنتاج الزراعي النباتي والحيواني والسعي بالأساليب العلمية التي تؤدي إلى تطوير وخلق أساليب جديدة يترتب عليها وفرة الإنتاج وتعدده وتحسينه.
- » الإسهام في تدريب طلاب البكالوريوس والدراسات العليا على استخدام الأساليب العلمية والفنية الحديثة وتعليمهم وتدريبهم مساندة للأساليب المتطورة في مجال المعرفة الزراعية وفي مجال إنتاج المحاصيل الحقلية والبستانية والإنتاج الحيواني والسعي والداجنى ومنتجات الألبان والتصنيع الغذائي وعسل النحل وخلافه.
- » توثيق الروابط الثقافية والعلمية مع الجامعات الأخرى والهيئات العلمية على الصعيد العربي والعالمي في مجال الزراعة.
- » المساهمة في تنفيذ المشروعات الزراعية للجامعة وكلياتها وتزويدها باحتياجاتهم والقيام بأعمال الصيانة والإصلاحات التي تدخل في اختصاصاته.
- » القيام بالأعمال الإنتاجية في المجال الزراعي والحيواني والسعي وتقديم الاستشارات الفنية الزراعية والحيوانية والسكية.
- » تنظيم دورات تدريبية ونظرية وعملية لرفع كفاءة المهندسين والعاملين في المجالات الزراعية والحيوانية والسكية ومنتجاتها.

يضم المركز الوحدات التالية:



أهم الأنشطة التي قام بها المركز خلال عام ٢٠١٤/٢٠١٥

وحدة الفاكهة



- » يعتمد نشاط الوحدة على إنتاج ثمار الموالح (برتقال - يوسفى - ليمون) وكذلك إنتاج ثمار الكاكي وثمار الجوافة وكذلك ثمار البلح.
- » تقوم الوحدة بتحميل بعض أنواع الخضار أسفل أشجار الفاكهة وذلك لزيادة دخل الوحدة حيث - يتم زراعة الفاصوليا الخضراء والكوسة والطماطم ويقوم المسئولين عن المزرعة بتوريد المبالغ المتحصل عليها من المبيعات لحساب الوحدة.
- » تقوم الوحدة بزراعة العديد من الأبحاث الخاصة بطلبة الماجستير والدكتوراه التابعين لجميع أقسام الكلية.
- » تقوم الوحدة بعمل مزاد علنى كل عام على ثمار الفاكهة وذلك لبيعها للتجار ثم يقوم المسئولين عن المزرعة بتوريد قيمة المزاد لحساب وحدة الفاكهة.

وحدة الإنتاج الحيوانى

- » تقوم الوحدة بتربية قطيع الأغنام من حيث التغذية بتركيب مواد العلف وكذلك رعاية الأغنام من حيث الحالة الصحية عن طريق إعطاء الأدوية البيطرية اللازمة وكذلك عمليات التناسل بين الأغنام وكذلك عمليات النظافة.
- » الإشراف على عمليات الولادة بين الأغنام بالوحدة.
- » القيام بالبيع خلال موسم (عيد الأضحى المبارك) بالنسبة للخراف والنعاج.
- » القيام بتدريب طلاب قسم الإنتاج الحيوانى وذلك فى نهاية العام.
- » القيام بتربية قطيع الأسماك من حيث التغذية والنظافة وكذلك القيام بالبيع فى نهاية كل دورة.
- » المعاونة فى إعطاء دروس عملية للطلاب على الأغنام بالوحدة وكذلك مزرعة الأسماك الموجودة بالوحدة.
- » مساعدة الباحثين من أعضاء هيئة التدريس فى الأقسام العلمية وكذلك طلبة الدراسات العليا بإجراء بعض البحوث.
- » تقوم الوحدة ببيع الأغنام وذلك للعاملين بالجامعة والكلية أو مربي المنطقة.
- » تقوم الوحدة ببيع الأسماك للعاملين بالجامعة والكلية والمركز.
- » تقوم الوحدة ببيع اللحوم لحساب الغير وتوريد نسبة الربح لصالح الوحدة.

وحدة المخبوزات

- تقوم الوحدة بتسويق الخبز لعدد (٧) مستشفيات وهى: (مستشفى الأورام - مستشفى العيون - مستشفى الباطنة - مستشفى الأطفال - مستشفى الكلى - مستشفى الجامعة - مستشفى الجهاز الهضمى) .
- تقوم الوحدة بتوريد الخبز للمدن الجامعية مثل (مدينة الزهراء - مدينة الأمل - مدينة جيهان) .
- كما تقوم الوحدة ببيع الخبز للعاملين بالجامعة.



وحدة النحل

« القيام بالتغذية الدورية لطوائف نحل العسل وكذلك العلاج الدوري لحماية النحل من الأمراض والقيام بتجديد ملكات الطوائف لاستقبال موسم الفيض في شهر مايو حيث إنتاج وحدة النحل من العسل في شهر يونيو.



وحدة الزينة

تقوم وحدة الزينة وهي وحدة ذات طابع خاص بأهداف عديدة منها:

هدف تعليمي: لإعداد النماذج النباتية للدروس العملية في مختلف الأقسام العلمية

وأيضاً كليات الجامعة المختلفة ومنها (صيدلة-علوم) وكذلك استقبال الزائرين من طلاب الجامعات والمدارس والجمهور وإطلاعهم على العمليات الزراعية داخل المشتل ومساعدتهم في اقتناء نباتات الزينة المختلفة وإرشادهم بكيفية العناية بها مساهمة منها في نشر الوعي الجمالي والارتقاء بالذوق العام وتنمية البيئة المحيطة.

هدف بحثي: مساعدة الباحثين من أعضاء هيئة التدريس في الأقسام العلمية المختلفة ومساعدة طلاب الدراسات العليا في جميع الأقسام في إجراء أبحاثهم.

هدف إنتاجي:

« تقوم الوحدة بإكثار وتربية نباتات الزينة والزهور والنباتات الطبية والعطرية وشتلات الفاكهة للعاملين والجمهور وكذا الهيئات خارج الجامعة بأسعار تقل عن السوق المحلي محققة أرباح مالية.

« تجميل المكاتب الرئيسية والأقسام العلمية المختلفة نباتات الزينة والمساهمة الفعالة في خطة التدريب الصيفي لطلاب الكلية.

« إنتاج وبيع وتوريد شتلات الزينة المختلفة.

« بيع وتوريد مستلزمات الحدائق (أصص-أدوات زراعية- بيئات زراعية- أسمدة- مبيدات)

« إنتاج نباتات الزينة الداخلية.

« إنتاج نباتات الزينة الخارجية (أشجار - شجيرات - مغطيات تربة).

« إنتاج نباتات مزهرة في قصارى.

« إنتاج شتلات فاكهة وخضر.

« تعمل وحدة الزينة في أعمال اللاندسكيب Soft& Hard

« تخطيط وتجميل وتشجير المدن التجمعات السكنية وزراعة نخيل بأنواعه المختلفة.

« تقوم الوحدة بالتصميمات الداخلية والخارجية وتنفيذ وتنسيق أعمال الحدائق والمتنزهات.

« توريد وتركيب النجيل الطبيعي الخاص بإنشاء الملاعب الرياضية والمساحات الخضراء وصيانته.

« تصميم وإنشاء جميع أعمال شبكات الري.

« عمل صوب زراعية متخصصة ومجهزة.

« تجميل المكاتب الرئيسية بالكلية وكذلك تقليم وتهذيب وزراعة الأحواض الموجودة بحرم الكلية.

« تجميل القاعات الموجودة بالكلية أثناء المؤتمرات والندوات العلمية.

« قيام بصيانة والقيام بعمليات الخدمة المختلفة للنباتات الموجودة بنادى أعضاء هيئة التدريس.

« إنتاج وبيع العديد من النباتات المختلفة.

وحدة منتجات الألبان

» تقوم الوحدة بتصنيع المنتجات وبيعها للسادة العاملين بالجامعة بمنفذ مركز البحوث والتجارب الزراعية ووحدة منتجات الألبان وهي: لبن خام معبأ في أكياس - زبادى مغلف ١٠٠ جرام - جبن أبيض طازج - جبن أبيض مسوى (قديم) - جبن أبيض بغرض التخزين - جبن قريش - قشدة - زبده - سمن بلدى - أيس كريم - أرز باللبن.

وحدة التصنيع الغذائي

الوحدة تقوم بخدمة مميزة لأعضاء هيئة التدريس والعاملين وطلاب الجامعة وذلك بتصنيع وحفظ المواد الغذائية مع مراعاة تجنب استعمال أى مكونات صناعية أو مركبات كيميائية فى عملية التصنيع مثل المواد الحافظة والمواد السكرية الصناعية ومكسبات الطعم واللون حيث تعبأ وتعد للبيع بأسعار مناسبة.

ومن أبرز الأعمال التى تقوم بها الوحدة:

» مربات بأنواعها المختلفة ومنها (نارنج- جزر- بلح - مشمش- تين- فراولة -جوافة)

» عجينة طعمية طازجة معبأة فى أكياس

» مخللات بأنواعها (زيتون أسود - خيار - زيتون أخضر - ليمون معصفر - بصل -جزر)

» خضر محفوظة مجمدة فلقاس - بسلة وجزر - بامية - ملوخية ألخ

» فاكهة مجمدة (شرائح مانجو - جوافة)

» ورق عنب محفوظ فى محلول ملحي - ملوخية مجمدة- فلقاس مجهز - فاصولبا مجهزة - خضار مشكل- بسلة مجهزة.

» تشترك الوحدة فى المعارض التى تقام بأرض الجامعة.

» الوحدة تعتبر وحدة تعليمية ويتم فيها التدريب الصيفى لبعض التخصصات بالكلية.

» كما تقوم الوحدة بعمل دورات تدريبية للطلاب بالتعاون مع الإدارة العامة لرعاية الطلاب بالجامعة حيث يقوم الطلاب بالتدريب على تصنيع وحفظ المواد الغذائية

منفذ بيع المنتجات

منفذ الكلية داخل حرم الجامعة ويقوم بعرض وبيع المنتجات التى ترد إليه من الوحدات والمركز ذات الطابع الخاص بالكلية.

منفذ الكلية خارج الجامعة ويقوم ببيع منتجات وحدة الزينة بالكلية وكذلك تجهيز وبيع بوكيهات الورود الطبيعية والصناعية.



التجارب والبحوث الزراعية وزيان

نشأة المركز

- » مركز التجارب والبحوث الزراعية بقلابشو وزيان وحدة ذات طابع خاص له استقلاله الفني والمالي والإداري.
- » تم إنشاء تم إصدار قرار التخصيص من محافظ الدقهلية برقم ١١٣٦ في ١١/٧/١٩٩٦.
- » موافقة مجلس الجامعة على إنشاء مركز للتجارب والبحوث الزراعية بقلابشو وزيان برقم ٧٥٠ في ١٩/٥/١٩٩٧.

رسالة المركز : في إطار رسالة الزراعة المنصورة والتجارب والبحوث الزراعية التي يوجهها نشاط الإنتاج الزراعي (النباتي والحيواني والسمكي) في المجتمع المحلي والعمل الإنتاج الزراعي العلمية التي تؤدي إلى وخلق جديدة وفرة الإنتاج وتحسينه.

أهداف المركز

- » إجراء التجارب والبحوث الزراعية والعلمية الهادفة إلى حل المشاكل الواقعية التي يواجهها نشاط الإنتاج الزراعي النباتي والحيواني في المجتمع المحلي
- » إجراء التجارب والبحوث الزراعية والعلمية الهادفة إلى حل المشكلات التي يواجهها نشاط الإنتاج الزراعي النباتي والحيواني في المجتمع المحلي.
- » العمل على تطوير الإنتاج الزراعي النباتي والحيواني والسمكي بالأساليب العلمية التي تؤدي إلى تطوير وخلق أساليب جديدة يترتب عليها وفرة الإنتاج وتحسينه.
- » الإسهام في تدريب الطلاب على استخدام الأساليب العلمية والفنية الحديثة لمواكبة الأساليب المتطورة في مجال المعرفة الزراعية وفي مجال إنتاج المحاصيل والإنتاج الحيواني والسمكي والداجنى ومنتجات الألبان والتصنيع الغذائي وعسل النحل وخلافه.
- » توثيق الروابط الثقافية والعلمية مع الجامعات الأخرى والهيئات العلمية في المجال الزراعي.
- » المساهمة في تنفيذ المشروعات الزراعية للجامعة وكلياتها.
- » القيام بالأعمال الإنتاجية في المجال الزراعي والحيواني والسمكي وتقديم الاستشارات الفنية الزراعية والحيوانية والسمكية للغير.
- » تنظيم دورات تدريبية ونظرية وعملية لرفع كفاءة المهندسين والعاملين في المجالات الزراعية والحيوانية والسمكية ومنتجاتها.

يضم المركز الوحدات التالية:



أهم الأنشطة التي قام بها المركز خلال عام ٢٠١٤/٢٠١٥

الإنشاءات الجديدة

» البدء فى استكمال المبنى الإدارى للمركز والذي ينقسم إلى جزأين جزء خاص بالمكاتب الإدارية والجزء الآخر استراحة للعاملين وطلاب التدريب والباحثين.

فى مجال الدواجن

- » مزرعة الدواجن بالمركز تشتمل على عنبر ين الدور الأرضى وهو خاص بمزرعة الدجاج البياض وسعته الإنتاجية ٢٠٠٠ دجاجة وقد تم فى هذا العام تغير قطيع الدواجن كله وبيع القطيع القديم نظراً لانخفاض كفاءتها الإنتاجية.
- » الدور الثانى فهو خاص بدجاج التسمين وسعة هذا العنبر حوالى ٣٠٠٠ دجاجة وقد تم إقامة دورتين إنتاجيتين ويتم حالياً الإعداد للدورة الثالثة.
- » تم أخذ موافقة من قبل مجلس إدارة المركز لرفع مبنى المزرعة دور إضافى لزيادة السعة الإنتاجية للمزرعة والمركز وخاصة مع زيادة الطلب على منتجات المزرعة من إنتاج دجاج البياض أو التسمين.
- » يتم حالياً بناء عنبر جديد لمزرعة أرانب بمزرعة الإنتاج الحيوانى سعته المقترحة ١٢٠ أم لتصبح مزرعة تجارية على أن تخصص المزرعة القديمة للأبحاث العلمية الخاصة بالطلاب.
- » المزرعة القديمة مجهزة لطلاب الدراسات العليا المصريين والوافدين وتم أخذ موافقة مجلس إدارة المركز على أن يقوم الطلاب بعمل تجاربهم البحثية وفق دفع رسوم محددة من قبل إدارة المركز وتم بالفعل قيام العديد من الطلاب بعمل تجاربهم البحثية بالمزرعة سواء بمزرعة الأرانب أو الدواجن.

فى مجال الفاكهة

- » تم تجهيز مزرعة نخيل بالمركز وزراعة حوالى ٣٠٠ فسيلة نخل والتي سوف تساهم فى زيادة الإنتاج بعد ثلاث سنوات من الآن إضافة إلى أشجار النخيل الموجود فى المزرعة.
- » تم تجهيز شبكة رى بالتنقيط لمساحة حوالى ١٥ فدان وجارى زراعتها بأشجار الجوافة (٤٠٠٠ شتلة جوافة)
- » تم تجهيز شبكة رى بالتنقيط لمساحة ٥ أفدنة وتم زراعتها بأشجار الرمان (١٥٠٠ شتلة رمان)
- » تم زراعة ١٢٠٠ شتلة ليمون على حدود المزرعة.
- » جارى عمل مشتل النخيل يكون الغرض منه زيادة أعداد النخيل بالمزرعة وتوفير فساتل يتم بيعها بالسوق المحلى.
- » تم إستبدال الشتلات الزائدة من أشجار الفاكهة بأشجار نخيل وتم زراعة حوالى ٥٠ فسيلة نخل.

فى مجال النحل

- » نقل المنحل إلى مكان آخر داخل المركز بما يسمح وعمليات التوسع المستهدفة فى هذه الوحدة وقد تم تخصيص مساحة ٥٠٠ متر وتم تجهيزها لنقل المنحل بها وجارى حالياً تجهيز حجرة للفرز ومخزن لتخزين العسل بالمنحل. ومستهدف زيادة إعداد الخلايا فى هذا العام بحوالى ١٠٠ خلية إضافة إلى الاهتمام بالخلايا الحالية .

فى مجال المحاصيل

- » يتم الاعتماد داخل المركز بصفة أساسية على زراعة المحاصيل الشتوية كالقمح والبنجر نظراً لمشاكل ندرة مياه الرى وقد تم تخصيص مساحة ٥ أفدان لزراعة القمح ويتم زراعة جزء من هذه المساحة فى الصيف بالأعلاف.

فى مجال الأسماك

- « نظراً لطبيعة المشاكل التى تعانى منها الأرض الموجودة بها مزرعة الكلية والمتمثلة فى ندرة الموارد المائية الصالحة للرى ومشاكل وارتفاع مستوى الماء فى الأرض بهذه المنطقة فقد تم الاتجاه إلى زيادة المساحات المخصصة لمزارع الأسماك وخاصة فى ظل ضعف الإمكانيات اللازمة لاستصلاح الأراضى والظروف الغير مستقرة التى تمر بها البلاد وذلك بعد أخذ موافقة الجامعة.
- « تم إضافة مزرعة جديدة للإنتاج السمكى لم تكن مستغلة من قبل مساحتها ٢٠ فدان وتم عمل لجنة من قبل إدارة المركز وبموافقة الجامعة للإعلان عن تأجيرها تدر دخلا سنويا ٨٨ ألف جنيه قابلة للزيادة حسب القيمة الإيجارية التى تحدد سنويا.
- « تم تجديد العقود للمزارع التى انتهت مدتها الإيجازية ورفع القيمة الإيجازية لهذه المزارع بعد أخذ موافقة الجامعة على تجديد تلك العقود. وأدى ذلك لزيارة دخول هذه المزارع بما يقرب من ٢٠ ألف جنيه سنويا قابلة للزيادة فى حالة زيادة القيمة الإيجازية هذا العام .
- « جرى الإعداد لعمل حضانات سمكية خاصة بالمركز ليكون الغرض منها فى المقام الأول توفير الإمكانيات اللازمة للطلاب الباحثين فى هذا المجال وكذلك إضافة عائداً للمركز والمساحة المقترحة لهذه الحضانات حوالى ٢ فدان وقد تم الاتفاق على حصول المركز على ٢٥ ٪ من الإيراد الكلى لهذه الحضانات إضافة إلى رسوم الطرب عند استخدامها فى أغراض البحث العلمى وفقاً للائحة المركز.
- « تم فتح وحدة لبيع الأسماك المنتجة بمزارع الكلية من خلال الاتفاق مع المؤجرين لهذه المزارع بالكلية نظير حصول الكلية على مبلغ نقدى يتفق ومبيعات الوحدة.
- « تم فتح وحدة لتجهيز وشى الأسماك بمزرعة الإنتاج الحيوانى بعد موافقة الجامعة ومن خلال دراسة جدوى سريعة لوحدة بيع وتجهيز السمك يتوقع أن تدر دخل سنوى للكلية فى حدود ٥٠ ألف جنيه.



مركز الخدمة العامة للخدمات الإرشادية والاستشارية الزراعية

نشأة المركز

- » صدر قرار مجلس الجامعة بإنشاء مركز الخدمة العامة للخدمات الإرشادية والاستشارية الزراعية كوحدة ذات طابع خاص فى ٢٠/٤/١٩٩٠.
- » وتمت الموافقة على لائحته الداخلية وتشكيل أول مجلس إدارته فى ٢/٦/١٩٩٠.

أهداف المركز

رسالة المركز :: فى إطار رسالة
الزراعة المنصورة
الخدمة العامة للخدمات الإرشادية
والاستشارية الزراعية إلى بناء علاقات
إيجابية الكلية والمجتمع
خلالها البحوث التطبيقية
إلى ويربط الكلية
بمشكلات المجتمع ومتطلباته.

- » توجيه البحوث الزراعية بالكلية لخدمة الإنتاج الزراعي والمنتجين الزراعيين.
- » تبسيط نتائج البحوث وتعريف المنتجين بها فى كافة مجالات الإنتاج الزراعي.
- » تقديم الخدمات الإرشادية والاستشارات للأفراد والهيئات بالجامعة وخارجها.
- » إعداد الأدلة التدريبية وإنتاج المواد التعليمية من نشرات وملصقات وأفلام.
- » إجراء البحوث والدراسات والمشروعات البحثية (بيت خبرة زراعي).
- » تنظيم وعقد البرامج والدورات التدريبية المتخصصة بمجالات الإنتاج الزراعي.

أهم الأنشطة التي قام بها المركز خلال عام ٢٠١٥/٢٠١٤

أولاً : الأنشطة البحثية

- » يتبنى المركز حالياً برنامج رؤية قومية للإرشاد والتوجيه الطلابي بالتعاون مع وحدة الإرشاد والتوجيه الطلابي بالكلية ، حيث يتولى أ.د/ يحيى زهران إدارة البرنامج مع فريق العمل بالمركز. ويستهدف البرنامج إجراء دراسات بحثية متعمقة حول الظواهر بغية الوصول إلى رؤية قومية للإرشاد الطلابي بالجامعات المصرية.
- » وقد قام المركز بتخصيص (خمسة آلاف جنيه) من ميزانية المركز للصرف منها على الأنشطة التمهيدية لحين مشاركة باقى الجامعات بمساهمات مالية أو تحمل نفقات ورش عمل ولقاءات وأنشطة البرنامج.
- » كما قام المركز بتنفيذ ورشة عمل يوم ٢٨/٢/٢٠١٥ مع الفريق العلمى للبرنامج الذى يضم نخبة من تخصصات العلوم الإنسانية والاجتماعية فى عدد من الجامعات المصرية، هذا إلى جانب عقد عدد من اللقاءات التمهيدية لبلورة أدوات جمع البيانات مع السادة أعضاء فريق الدراسة بالجامعات المختلفة.

ثانياً: الأنشطة الثقافية

- » اهتم المركز فى العام الأخير بموضوع الوعى البيئى ، وقام بتنفيذ ورشة عمل عن الوعى البيئى يوم ٢١ إبريل ٢٠١٥ واستهدفت الورشة التعرف على الوضع الراهن لجهود التوعية البيئية الريفية بمحافظة الدقهلية وعرض ومناقشة برنامج الوعى البيئى الريفى بمحافظة الدقهلية من حيث تقييم المسار التنفيذى ومفترضات البرنامج الأساسية.

ثالثاً: المشاركة فى المعارض

- » قام المركز بعمل معرض يضم أنشطة المركز المختلفة من مطبوعات ونشرات تعليمية وأفلام فيديو أثناء أسبوع شباب الفتيات الثالث بنادى النيل خلال الفترة من ٨-١٠ فبراير ٢٠١٥.

أبحاث تلوث البيئة بالمبيدات

نشأة المركز

» تم إنشاء المركز بقرار مجلس الجامعة بتاريخ ٢٧/٢/١٩٩٥ .

أهداف المركز

- » دراسة التأثير السام للمبيدات على الإنسان والحيوان وكائنات التربة والنباتات الاقتصادية من المحاصيل وغيرها وتزويد الجهات المختصة بمضمون هذه الدراسة.
- » دراسة تأثير تداخل المبيدات مع خواص التربة بالطرق الطبيعية والكيميائية والبيولوجية.
- » دراسة التأثير الاختياري للمبيدات والتوعية باستبعاد المركبات الأكثر خطورة.
- » دراسة تأثير المبيدات على الكائنات الحية المفيدة - المفترسات المتطفلات - النحل.
- » تقدير متبقيات المبيدات على المحاصيل والخضراوات والفاكهة وأيضا في مكونات البيئة غير الحية - الهواء - ماء - تربة وذلك للتعرف على درجة التلوث ومدى خطورته.
- » تنظيم برامج تدريبية وإرشادية للباحثين والعاملين في مجال صناعات وتداول المبيدات تتناول الوسائل العلمية لتجنب أخطار التلوث بالمبيدات.
- » تنظيم مؤتمرات وعقد ندوات واجتماعات وحلقات نقاش حول قضايا تلوث البيئة بالمبيدات.
- » إصدار دورات ونشرات دورية وغير دورية.
- » تنفيذ كل ما يوكل إلى المركز من أعمال في مجال اختصاصه من الجامعة أو الهيئات والمصالح الأخرى.

رسالة المركز : في إطار رسالة الزراعة جامعة المنصورة ، بحاث تلوث البيئة بالمبيدات إلى خدمات المحيط مخاطر التلوث بالمبيدات والاستخدام الآمن لها والمساهمة بدراسة التأثيرات الضارة والأمنه للمبيدات المختلفة والتوعية والتدريب استخدامها وتداولها.

أهم الأنشطة التي قام بها المركز خلال عام ٢٠١٤/٢٠١٥

- القيام بعمليات مكافحة للحشرات الطائرة والزاحفة والقوارض طبقاً لتعاقدات المركز والجهات التالية:
- ١- ميناء دمياط البحري
 - ٢- إدارة جامعة المنصورة
 - ٣- مستشفى الطوارئ بجامعة المنصورة
 - ٤- مستشفى الجهاز الهضمي بجامعة المنصورة
 - ٥- مستشفى الباطنة بجامعة المنصورة
 - ٦- مستشفى الدلتا



كما قام المركز بالتبرع للكلية بالمبالغ الآتية:

- » ٨٦٣٢٠ فقط ستة وثمانون ألف وثلاثمائة وعشرون جنيهاً لصرف حافز التطوير للسادة أعضاء هيئة التدريس.
- » ٦٢٠٠٠ اثنان وستون ألف جنيهاً للمساهمة في شراء سيارة دابل كابينة للكلية.
- » ٦٠٠٠٠ ستون ألف جنيهاً تبرع للكلية.

هدفة التكاليف الدقيقة

نشأة الوحدة

« أنشئت وحدة التحاليل الدقيقة بقرار مجلس الجامعة رقم ٢٤٢ بتاريخ ٣٠/٤/١٩٩٥ .

أهداف الوحدة

« إجراء التحاليل الدقيقة للمواد المختلفة المقدمة من باحثين من داخل أو خارج الجامعة.

« إجراء البحوث العلمية ذات الطابع الأكاديمي والتطبيقي التي تخدم البيئة وتعمل على حل مشكلاتها بواسطة باحثين من داخل الجامعة أو من خارجها.

« الإسهام في تدريب وتعليم طلاب البحوث من داخل الجامعة أو من خارجها على استخدام الأساليب العلمية والفنية الحديثة.

« معاونة النشاط الإنتاجي بالأساليب العلمية التي تؤدي إلى تطور وخلق أساليب جديدة يترتب عليها وفرة الإنتاج وتحسينه.

« الإسهام في تدريب أفراد المجتمع على استخدام الأساليب العلمية والفنية الحديثة وتعليمهم ورفع كفاءاتهم الإنتاجية.

رسالة الوحدة :: في إطار رسالة
الزراعة وحدة التحاليل الدقيقة
إلى الارتقاء العلمى فى اتجاه
التحاليل الكيميائية وتدريب الطلاب
أحدث التقنيات والأجهزة العلمية
والمساهمة فى الدراسات العليا
وخدمة المجتمع وتنمية البيئة

أهم الأنشطة التي قامت بها الوحدة خلال عام ٢٠١٤/٢٠١٥

- « تحليل حوالى ٥٠ عينة علف دواجن لمزارع الدواجن ومنتجى الأعلاف.
- « تحليل حوالى ٢٠ عينة علف أسماك لمزارع الأسماك ومنتجى أعلاف الأسماك.
- « تحليل عينة كمبوست (تقدير النيتروجين والكلور - الرطوبة الرماد الفوسفور الكلى البوتاسيوم).
- « تحليل عدد ٢ عينة أرز + عينة مياه لشركة هيربا مصر لضارب الأرز).
- « تحليل عدد ٦ عينات (٣ عينة) مسحوق لحم ، (٢ عينة) علف سمك ، (١ عينة) رجبى كون. (تحليل كامل)
- « تقدير نسبة البروتين فى عينة مستخلص نباتى يستخدم فى صناعة الجبن المطبوخ.
- « تقدير النسبة المئوية للبروتين فى عدد ٦ عينات كسب صويا للشركة المتحدة للأمن الغذائى .
- « تقدير النسبة المئوية للبروتين فى عدد ٣ عينات (جمبرى - علف سمك - مسحوق لحم).
- « تقدير عدد ١ عينة زيت حبة البركة لشركة النقيطى للزيوت والمستخلصات النباتية. (رقم الحامض الرقم اليودى رقم التصبن رقم البيروكسيد)
- « تحليل عدد ١٠ عينات أدوية بيطرية لشركات الأدوية البيطرية. (فارما سويت - شركة النصر للأدوية البيطرية شركة إيجافيت)
- « تحليل عدد ٥ عينات سمك تحليل كامل. (بروتين - رماد - دهن - ألياف - كربوهيدرات و طاقة)
- « تحليل عدد ٣ عينة داي كالمسيوم فوسفات (تقدير الكالسيوم والفوسفور) لمربى الدواجن.
- « تحليل عدد ٢ مياه لبياح صلاحيتها لشرب الحيوانات .
- « تحليل عدد ٥ عينات سموم فطرية (أفلاتوكسينات) لمصنع حلويات منصور جمصه / المنطقة الصناعية.



ندوات ومؤتمرات

المؤتمر العلمي السنوي الزراعة

عقد المؤتمر العلمي السنوي للكلية عن العام الجامعي ٢٠١٣/٢٠١٤ برئاسة السيد أ.د. ياسر مختار الحديدي عميد الكلية وبحضور السادة وكلاء الكلية ولفيف من السادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة والعاملين وطلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا، وذلك يوم الأحد الموافق ١٦/١١/٢٠١٤م بقاعة المؤتمرات بمبنى (ب).



يهدف المؤتمر العلمي للكلية إلى تعريف السادة أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم والطلاب والإداريين بنقاط القوة والضعف الخاصة بمختلف قطاعات الكلية.

استهل السيد أ.د. عميد الكلية كلمته بالترحيب بالسادة الحضور . ثم استعرض نبذة مختصرة عن الأنشطة والإنجازات المميزة التي قامت بها وحدات وأقسام الكلية المختلفة خلال العام الجامعي ٢٠١٣/٢٠١٤. كما قام السادة وكلاء الكلية بعرض أهم إنجازات القطاعات الثلاث بالكلية،

قطاع شؤون التعليم والطلاب وقطاع شؤون الدراسات العليا والبحوث وقطاع شؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة خلال العام الفائت.

📖 توصيات المؤتمر العلمي السنوي للكلية

📖 قسم الميكروبيولوجيا الزراعية

- » مطلوب قاعات للتدريس وذلك لوجود مقررات كثيرة بالقسم خاصة ببرنامج التقنية الحيوية الزراعية ومكان واحد وهو معمل بالقسم لا يكفى للمحاضرات النظرية بالإضافة إلى الدروس العملية.
- » تدعيم ميزانية القسم وخاصة فى مجال الدراسات العليا.
- » معمل الأبحاث مطلوب تجهيزه بالبنشات التى تليق بتخصص الميكروبيولوجى بالإضافة إلى تركيب جهاز تكييف لحماية الأجهزة العملية بالمعمل.

📖 قسم إنتاج الحيوان

- » أهمية وجود مزرعة بحثية للقسم بها حيوانات مزرعية مختلفة لخدمة العملية التعليمية ومشاريع التخرج لطلاب البكالوريوس .
- » التزام الطلاب بحضور المحاضرات والدروس العملية فى المواعيد والأماكن المحددة بالجدول الرئيسى للكلية.
- » زيادة الروابط بين الطلاب وأعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة من خلال اجتماعات دورية ولقاءات ودية ونشاطات ثقافية ورياضية ورحلات ترفيهية.
- » زيادة الفاعلية التعليمية من خلال عمل ورش عمل ولقاءات دورية للطلاب مع أصحاب المزارع ومربى الإنتاج الحيوانى لربط الخريجين باحتياجات سوق العمل.

قسم الأراضى

- » ضرورة مساهمة الكلية والجامعة فى تنفيذ الخطة البحثية للقسم، على أن تكون هذه المساهمة مساهمة مادية وفنية ومعنوية.
- » تشجيع الإقبال على التسجيل بالدراسات العليا من خلال تخفيض الرسوم الدراسية السنوية.
- » مخاطبة إدارة الكلية للجنة ترقية الأساتذة والأساتذة المساعدين الخاصة بالأراضى والهندسة الزراعية فى إعادة تقييم المجالات العلمية حتى يكون هناك معيارا واحدا للتقييم على مستوى جميع لجان الترقية فى المجال الزراعى وفصل اللجنة العلمية الخاصة بالأراضى عن الخاصة بالهندسة الزراعية.
- » زيادة مساهمة الكلية والجامعة فى شراء الأجهزة العلمية والكيمواويات مما يؤدي إلى تحسين العملية التعليمية.
- » توفير إمكانيات مادية للتدريب الميدانى حتى نتمكن من إجراءه للطلاب فى مكان التدريب لمدة طويلة لاكتسابه خبرات المكان تمهيدا لإعداده لسوق العمل.
- » مخاطبة قسم الإرشاد الزراعى بالكلية للتنسيق معه فى اشترك قسم الأراضى فى القوافل الإرشادية الذى يقوم بها.
- » ضرورة تبني الدولة سياسة تشجيع الطلاب على الدخول للكلية وذلك من خلال عدة إجراءات وهى:



- تسليم خريجي الكلية أراضى استصلاح بحيث تكون ركيزة لهم فى المستقبل مع الوضع فى الاعتبار الاهتمام بالنية التحتية لهذه الأراضى من قبل الدولة.
- أن يشترط على ملاك أراضى الاستصلاح (المستثمرين المصريين والأجانب) ضرورة تعيين مهندس زراعى لكل مساحة معينة (مهندس لكل ١٠٠ فدان).
- » الاهتمام بالنية التحتية للمؤسسات التعليمية (معامل - قاعات تدريس - مدرجات ... الخ)
- » ضرورة وجود تواصل بين المؤسسات التعليمية ومواقع العمل المختلفة.
- » ضرورة إعطاء تسهيلات فى القروض لشباب الخريجين بصفة عامة ولخريجي الكلية بصفة خاصة لتشجيع المشاريع الزراعية الصغيرة.
- » أن تهتم المؤسسات بإعطاء شهادات خبرة للخريجين تفيد بحصولهم على دورات تدريبية بحيث تفيدهم فى سوق العمل.
- » الاهتمام بالطلاب المتفوقين وتشجيعهم على التفوق وذلك بالطرق المختلفة.
- » ضرورة أن تكون البرامج التدريبية مفتوحة لاختيار الطلاب كل حسب ميوله وليست مفروضة عليهم مسبقا.

قسم الخضر والزينة

- » توفير رحلات علمية كافية
- » عدم تساوى المقررات التى تدرس والتى تفى جزء الزينة والخضر وقله المحتوى وزيادة القدر المأخوذ من المحاصيل ويفضل تفعيل التخصص ليكون أربعة فروع محاصيل - خضر - زينة - فاكهة وذلك ابتداء من الصف الثالث.
- » يراعى توفير الجانب المادى من قبل إدارة الكلية للقيام بالرحلات العلمية الخاصة بالقسم.
- » تفعيل اللائحة من حيث حضور الطلاب فى المقررات كمستمع مع وجود توثيق بالحضور
- » اهتمام الزملاء أعضاء هيئة التدريس بالمقررات العلمية والخبرة العملية.
- » تحديد المقررات والدورات التى تفيد من الناحية العلمية.
- » يراعى تعديل المرشد الأكاديمى للطلاب بأن يكون فى مجال تخصص الطالب حتى يمكن اختيار ما يفيد دراسيا.

قسم الحيوان الزراعي

- » المطالبة بزيادة ميزانية القسم البحثية والتدريسية لشراء أجهزة ونماذج للنهوض بالعملية التعليمية.
- » زيادة الاهتمام بالرحلات العلمية
- » التوسع فى التدريب الصيفى بالشركات والمزارع ومراكز الأبحاث المختلفة
- » زيادة فرص المشروعات البحثية بتخصصات القسم المختلفة (نيماتودا - اكاروس - رخويات)
- » التوسع فى تنظيم دورات تدريبية وورش العمل فى التخصصات المختلفة.
- » التوسع فى المشاركة فى القوافل الإرشادية فى التخصصات المختلفة.

قسم الصناعات الغذائية

- » مطالبة الكلية بتجهيز قاعات التدريس بالقسم وضرورة احتواء الثلاث قاعات الموجودة بالقسم على أجهزة عرض ضوئى وأجهزة حاسب آلى بالإضافة لتركيب ستائر لهذه القاعات نظرا لوجود نوافذ زجاجية كبيرة الحجم بها.
- » المطالبة بتوفير عدد من أجهزة الحاسب الآلى للسادة أعضاء هيئة التدريس ضمانا لحسن سير وانتظام وزيادة كفاءة وفاعلية العملية التعليمية.
- » زيادة الاعتمادات المالية المخصصة لخامات ومواد التصنيع وكذلك الرحلات العلمية حتى يتسنى لأعضاء هيئة التدريس بالقسم أن يحققوا مخرجات التعلم المستهدفة من كل مقرر دراسى.
- » ضرورة استغلال الوحدات ذات الطابع الخاص (وحدة التصنيع الغذائى - وحدة المخبوزات) لكى تساعد عضو هيئة التدريس فى تحقيق بعض المخرجات المهنية التطبيقية لبعض المقررات الدراسية.
- » مخاطبة إدارة الكلية بشأن زيادة الاعتمادات المالية الخاصة ببند الأبحاث.
- » مخاطبة إدارة الجامعة بشأن إتاحة الإمكانيات الموجودة بكلية الجامعة المختلفة أمام جميع الباحثين.
- » تشجيع السادة أعضاء هيئة التدريس على تكوين فرق بحثية والتقدم للمشروعات العلمية المختلفة.
- » تحفيز السادة أعضاء هيئة التدريس بالقسم على مشاركة طلاب مرحلة البكالوريوس فى المشروعات البحثية المختلفة لتحقيق أهم أهداف البرنامج التعليمية وهى قدرة الطلاب على الالتحاق بالدراسات العليا فيما بعد.



قسم الاقتصاد الزراعي

- » إعداد دليل مطبوع عن القسم يوزع على الطلاب للتعرف على القسم ومقرراته من حيث محتواها العلمى والفصل الدراسى الذى تدرس به وكذلك فرص العمل التى يمكن للطلاب الالتحاق بها فى المستقبل.
- » ضرورة تعديل لائحة الدراسات العليا (ماجستير - دكتوراه)
- » محاولة تفعيل لائحة الماجستير المهنى فى التسويق الزراعى.
- » عقد لقاء شهرى بين الطلاب وأعضاء هيئة التدريس لبحث مشاكلهم وزيادة التواصل الاجتماعى.
- » تشجيع طلاب الدراسات العليا على المشاركة فى الأنشطة البحثية بالقسم سواء من خلال المجموعات البحثية وتشجيعهم على المشاركة بأبحاثهم فى المؤتمرات العلمية الداخلية والخارجية.
- » عقد مجموعة من البرامج التدريبية فى مجال التحليل الاحصائى وكتابة الأبحاث والرسائل العلمية.

قسم النبات الزراعي

- » قيام إدارة الكلية بعمل اللازم نحو التوصية بضم قسم النبات الزراعي للأقسام التي يقوم عليها برنامج التقنية الحيوية الزراعية لدى لجنة قطاع العلوم الزراعية.
- » ضرورة عمل إدارة الكلية على توفير كل متطلبات الدراسة العملية لمقررات القسم طبقا لما يطلبه القسم في هذا الشأن.
- » ضرورة توفير ضوابط وآليات جديدة لتفعيل نظام الإرشاد الأكاديمي من قبل شئون الطلاب بالكلية.
- » تطوير المادة العلمية للمقررات الدراسية التي يقوم القسم بتدريسها وتدعيمها بالحديث من المعلومات لتساير التطورات العالمية في مجال تخصص علوم النبات.
- » دعم معامل القسم بالميكروسكوبات ووسائل الإيضاح.
- » تجهيز معمل ٧ بكمبيوتر وداتا شو وتزويد بنشاته بفيش كهربائية.
- » مخاطبة السيد عميد الكلية بشأن تعديل لائحة مرحلة البكالوريوس وإضافة مقرر (نبات ٢) في المستوى الأول والثاني وذلك لصعوبة إمداد الطالب بالمعلومات الأساسية التي يحتاجها في مجال علوم النبات في مقرر واحد تخصص له ساعتان فقط للدراسة العملية وهو الوضع الحالي في اللائحة لكي يتم البناء عليها في المستويين الثالث والرابع.
- » تطوير برامج التدريب الصيفي بالقسم ومطالبة إدارة الكلية بتوفير المتطلبات المادية لشراء ما يلزمه من أدوات وخامات وكماويات.
- » وجوب التزام قطاع شئون الطلاب بالكلية بالمدد القصوى باللائحة لاختيار البرامج والمواد المؤهلة وكذلك العمل على سرعة تحديد مجموعات العملى لطلاب المستوى الأول وذلك لسرعة انتظام الدراسة.
- » التوصية لدى عميد الكلية بتوفير أماكن لبعض السادة أعضاء هيئة التدريس لهم بغرف أعضاء هيئة التدريس نظرا لاستعمالهم المعمل لأداء أعمالهم وهو الأمر الذي لا يتفق مع متطلبات الجودة.
- » مخاطبة إدارة الكلية لدعم معمل الدراسات العليا بالقسم بالأجهزة الأساسية اللازمة لانجاز الخطة البحثية للقسم.
- » صيانة الصوبة الزجاجية وعمل سور للمزرعة البحثية بالقسم.
- » تطوير استراتيجيات التدريس لمقررات الدراسات العليا لتتضمن التعلم الذاتي والتعلم المبني على حل.
- » قيام قطاع خدمة المجتمع بالكلية بعمل برنامج لقوافل إرشادية متنوعة التخصصات لتلبية احتياجات محددة للمجتمع المحيط وإتاحة هذه الاحتياجات للأقسام العلمية وذلك لكي يتمكن القسم من التحديد الدقيق لخطة في خدمة المجتمع والتي تلبى هذه الاحتياجات من برامج تدريبية وورش عمل وقوافل إرشادية.

قسم الوراثة

- » الاستعانة بأوائل الخريجين المتخصصين في مجال الحاسب الآلي لتحويل المواد التعليمية لمقررات الكترونية.
- » القسم بحاجة ماسة وعاجلة إلى دعمه بعامل خدمات معاونة.
- » توفير مهندس زراعي للعمل كأخصائي زراعي من أوائل الخريجين الذين يتم تعيينهم بالكلية.
- » موافاة القسم بتشكيل الكنترول المركزي لمقررات البكالوريوس .



- » ضرورة موافاة القسم بجدول الامتحانات العملية لمقررات مرحلة البكالوريوس لتلافي امتحان الطلاب في أكثر من مادتين يوميا ويفضل أن تكون الامتحانات في الفترة الصباحية ، وقد وافق مجلس الكلية سابقا على عمل جدول موحد للامتحانات العملى ينظم على مستوى الكلية.
- » أن تراعى الخريطة الزمنية لأعمال الامتحانات مد مواعيد الامتحانات العملية والتطبيقية للطلاب المتخلفين والمتحنيين من الخارج فى المقررات حتى تاريخ انتهاء الامتحانات التحريرية بالكلية.
- » تفعيل دور الكنترول المركزى فى تسلم أسئلة مقررات مرحلة البكالوريوس من لجان المتحنيين وتسليم كراسات الإجابة الزائدة عن اللجان.
- » أن يقوم رئيس القسم أو من يكلفه مجلس القسم بتسليم كل ما يتعلق بأعمال الامتحانات فى مقررات مرحلة البكالوريوس بالقسم بشكل رسمى للكنترولات المختصة بموجب حافظة تسليم وتسلم.
- » توفير مكان للكنترول المركزى بالدور الأرضى وتأمينه للتسهيل على أعضاء هيئة التدريس، وتوفير مكافآت مجزية لأعضاء الكنترول من الوحدات الخاصة وبرنامج التعليم المفتوح.
- » إيجاد آلية لحث الطلاب على حضور المحاضرات النظرية والتدريبات العملية وعدم تجاوز النسبة القانونية للغياب.
- » تفعيل الإرشاد الأكاديمى على مستوى الكلية.
- » تنفيذ قرار مجلس الكلية بشأن مراعاة رغبة الطلاب فى تعديل المرشد الأكاديمى من المستوى الثانى.
- » وضع تصور للتدريب الميدانى لطلاب البكالوريوس فيكون تدريب المستوى الثانى داخل الكلية والثالث بالكامل خارج الكلية بحيث يتم توزيع الطلاب على الجهات المستفيدة فى سوق العمل والتي تم عمل مذكرات تفاهم معها لتدريب الطلاب.
- » ربط البرامج التخصصية بسوق العمل وبالمستفيدين من خريجي الكلية فى سوق العمل وعقد مذكرات تفاهم مع تلك الجهات.
- » ضرورة تفعيل دور وحدة الإرشاد والتوجيه الطلابى.
- » تحديث عيادة الكلية بالأجهزة ودعمها بالكفاءات الطبية وخاصة الطوارئ.
- » توزيع أطباء مستشفى الطلبة على كليات الجامعة بنسب تتناسب مع أعداد كل كلية.
- » تحديث بيانات الاتصال بكافة الجهات المعنية (النجدة - الدفاع المدنى - الإسعاف - ...) وتوزيعها سنويا بعد تحديثها على كافة الأقسام بالكلية ووضع نسخ بلوح الإعلانات.
- » العمل على زيادة الموارد والمخصصات المالية للبحث العلمى.
- » تفعيل لائحة الدراسات العليا المهنية فيما يخص تطبيق نصوص المواد المتعلقة بالصرف المالى لمستحقات السادة أعضاء هيئة التدريس والعاملين.

قسم الكيمياء الزراعية

- » وضع آليات لتشجيع الطلاب على الحضور في المحاضرات والدروس العملية لزيادة معارفه وخبراته العملية الأمر الذى ينعكس بالإيجاب فى رفع نسبة النجاح لتحقيق المستخرجات التعليمية المستهدفة .
- » زيادة ميزانية البحث العلمى المخصصة للأقسام حيث أنها من التحدى بشكل يعوق العملية البحثية بينما ارتفاع الميزانية يعتبر من العوامل المشجعة على زيادة الإنتاج العلمى والبحوث لأن أعضاء هيئة التدريس ينفقون الكثير لإتمام أبحاثهم من أموالهم الخاصة مما يسبب إرهاقاً مادياً لهم .
- » زيادة ميزانية الكلية وبالتالي ميزانية القسم من بند الخامات لمرحلة البكالوريوس والدراسات العليا نظراً لارتفاع أسعار الكيماويات والزجاجيات والأجهزة حتى يمكن مساندة العملية التعليمية والتطبيق العملى لتحقيق الأهداف المرجوة من العملية التعليمية .
- » أن يكون التدريب الصيفى فى مواقع العمل الفعلية خارج الكلية والتي تكون ذات صلة بالتخصص وبها من الإمكانيات المتاحة لأن يكتسب الطالب تدريباً حقيقياً وتطبيقياً لتحقيق الفائدة المرجوة من التدريب الصيفى والذى يمكنه من إعداد خريج لديه الخبرة التدريبية العالية التى يستطيع بها المنافسة فى سوق العمل المحلى والإقليمى وفتح مجال أوسع للاحتكاك والتعرف بين الطلاب والمؤسسة التى يتدربون بها مما يتيح الفرصة للتعرف على التميز منهم توطئة لإمكانية تعيينه فى نفس المؤسسة بعد التخرج .
- » إطلاق العنان فى توفير فرص الرحلات العلمية فى مواقع إنتاجية أثناء مرحلة الدراسة والتي تخدم مقرر دراسى ما لإمكانية التطبيق العملى لما درس نظرياً وذلك فى مصنع أو شركة أو مؤسسة أو مركز بحثى وذلك خلال الفصل الدراسى الواحد مما يركز ذلك عند الطالب المعلومة وكيفية تطبيقها عملياً لتعظيم الاستفادة مما يدرسه داخل الكلية أو القسم أو البرنامج.
- » ضرورة عمل لقاءات دورية بين الطلاب وأعضاء هيئة التدريس وليكن لقاءين فى الفصل الدراسى الواحد للتعرف على سير العملية التعليمية ومدى استجابة الطلاب لنوعية الدراسة وما هى المشاكل التى تعترض الطلاب أثناء الدراسة وإمكانية حلها والتغلب عليها وذلك لتحسين العملية التعليمية وتطوير الأداء بالقسم أو البرنامج .
- » تنوع طرق التدريس وتكليف الطلاب بقراءة المحاضرة وقيام مجموعة من الطلاب بالشرح بحيث يحدث تفاعل بين الطلاب بعضهم البعض تحت إشراف عضو هيئة تدريس المختص بتدريس المقرر .
- » المقررات الاختيارية للبرنامج يفضل أن تكون جميعها من داخل الأقسام المشاركة فى البرنامج وليس من خارج البرنامج أسوة بباقي البرامج بالكلية وعلى سبيل المثال لا الحصر برنامج علوم وتكنولوجيا الأغذية.
- » اقتراح بعمل رابطة أو جمعية الكيمياء الزراعية من طلاب البرنامج لممارسة الأنشطة المختلفة (العلمية - الاجتماعية - الثقافية - الرياضية) ومتابعة مشكلات خاصة بالطلاب من ناحية الدراسة أو التدريب الصيفى أو مشاكل اجتماعية ومحاولة الاتصال بالسادة أعضاء هيئة التدريس وإدارة الكلية للوصول إلى حلول مرضية لها .
- » أن تقنن نسب المواد الاختيارية من حيث أعداد الطلاب بحيث لا تزيد عن ٣٠ ٪ من أعداد الطلاب فى المقرر الواحد خلال الفصل الدراسى الواحد ويتم الاختيار بنظام التنسيق بحيث يمكن تفعيل كل المواد الاختيارية دون تهميش مادة ما بسبب اختيار مواد معينة دأب عليها طلاب البرنامج وبالتالي نضمن تفعيل المواد الاختيارية فى جميع الأقسام المشاركة بالبرنامج.



مؤتمر المنصورة الدولي الأول للغذاء

الاتجاهات الحديثة في علوم وتكنولوجيا الأغذية

تحت رعاية كريمة من السيد الأستاذ الدكتور/ محمد حسن القناوى رئيس جامعة المنصورة انعقد مؤتمر المنصورة الدولي الأول للغذاء في رحاب جامعة المنصورة بمدينة المنصورة والغردقة فى الفترة من ٢١-١٧ نوفمبر ٢٠١٤ والذي قام بتنظيمه قسم الصناعات الغذائية بكلية الزراعة - جامعة المنصورة.



وقد شارك فى فعاليات هذا المؤتمر والذي عقد تحت الإشراف العام لكل من السيدة الأستاذة الدكتور/ ماجدة نصر أحمد نصر نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث والسيد الأستاذ الدكتور/ محمود محمد المليجى نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ورئيسة السيد الأستاذ الدكتور/ ياسر مختار الحديدي عميد كلية الزراعة - جامعة المنصورة وحوالى مائتى باحثا وباحثة من الجامعات المصرية والعربية ومراكز البحوث المختلفة.

وقد ناقش المؤتمر ثلاثون بحثا وورقة عمل تناولت مختلف المجالات للصناعات الغذائية والغذاء والتحديات التي تواجهها فى الحاضر والمستقبل وسبل مواجهة هذه التحديات فى مصر والوطن العربى.

وقد أوصى المؤتمر فى نهاية أعماله بالآتى:-

- » الاستفادة من مخلفات مصانع الأغذية لإنتاج مواد ذات فائدة علمية وتطبيقية فى مجال حفظ وثبات الأغذية.
- » الاستفادة من المخلفات الزراعية الحقلية للحد من التلوث البيئى وإنتاج منتجات نافعة ذات عائد اقتصادى باستخدام التقنية الحديثة.
- » تعظيم الفائدة من المنتجات الثانوية فى الصناعات الغذائية.
- » الاهتمام بدراسة النباتات البرية كمصدر لمواد ذات قيمة غذائية وعلاجية.
- » الاهتمام بإنتاج الأغذية الوظيفية لما لها من أهمية غذائية وعلاجية.
- » الحد من استخدام المبيدات الزراعية والتوسع فى استخدام المكافحة الحيوية كبديل آمن.
- » الاهتمام بنشر فكرة الزراعة العضوية كأحد روافد إنتاج غذاء صحى وآمن.
- » التوسع فى زراعة بنجر السكر وذلك لتقليل الفجوة بين الإنتاج والاستهلاك من خلال زراعة الأراضى الحديثة الاستصلاح وتطوير أنظمة الري لتوفير المياه.
- » تنظيم عمليات زراعة البنجر (من حيث مواعيد الزراعة) والاهتمام بمعاملات ما بعد الحصاد لتقليل الفاقد وتوريد درنات البنجر لمصانع السكر.
- » تعظيم الاستفادة من المولاس لإنتاج منتجات ذات قيمة مضافة مثل شراب الفركتوز عالى التركيز.
- » ربط البحث العلمى بالجامعات والمعاهد البحثية بالصناعة والاهتمام بوجه خاصة بحل مشاكل مصانع الأغذية.
- » توجيه نظر الدولة لإتباع سياسات ضريبية من شأنها تشجيع المزارعين والمستثمرين لإنتاج وتصنيع النباتات الطبية والعطرية.
- » مناقشة ما توصل إليه من نتائج فى هذا المؤتمر وما تم إنجازه عند انعقاد المؤتمر الثانى.

ندوة بعنوان

الرؤية القومية للإرشاد والتوجيه الطلابي بالجامعات المصرية

نظم قسم الإرشاد الزراعي بكلية الزراعة - جامعة المنصورة ندوة رؤية قومية للإرشاد والتوجيه الطلابي بالجامعات المصرية، تحت رعاية قطاع شؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بالكلية وذلك يوم الأحد الموافق ٢٠١٤/١١/٢، وقد شارك في هذه الندوة لضيوف من السادة أعضاء هيئة التدريس بالكلية والسادة الوكلاء والعاملين بالكلية.

أهداف الندوة:

- » عرض برنامج بناء رؤية قومية للإرشاد والتوجيه الطلابي .
- » مناقشة برنامج الرؤية مع الأساتذة والطلاب ومقترحات دعم البرنامج .
- » تحديد معايير فاعلية البرنامج المقترح من حيث: أ. الأولوية ب. الواقعية ج. مواجهة المخاطر
- » تحديد إمكانية مشاركة الحضور في البرنامج وطبيعة مشاركتهم وإسهاماتهم.

وقائع الندوة :

افتتح السيد أ.د/ياسر مختار الحديدي - عميد الكلية الندوة مرحباً بالسادة الحضور ومؤكداً على أهمية وحدة الإرشاد والتوجيه الطلابي في تحقيق أهدافها والمتصلة ب :

- » دعم وتفعيل الإرشاد الأكاديمي للطلاب والتنسيق مع المرشدين الأكاديميين بالكلية لضمان خدمات إرشادية أكاديمية ذات جودة، تصب في صالح مواجهة التأخر الدراسي ودعم الفائزين.
- » متابعة الطلاب المتأخرين دراسياً وتدعيم الفائزين منهم بكافة الأساليب من خلال الفحوص الصحية والاجتماعية والعلاج المعرفي وبناء الثقة وتحسين وتطوير البيئة التعليمية ... الخ.
- » تنظيم وتنفيذ دراسات وحلقات نقاشية وأنشطة ثقافية لتحليل الظواهر الطلابية ورصد الاتجاهات والاحتياجات الطلابية، والعلاقات الطلابية مع أعضاء الهيئة والعاملين وزملائهم الطلاب.
- » التنسيق بين الجهات المعنية بتقديم الخدمات الطلابية كشؤون الطلاب ورعاية الشباب واتحاد الطلاب والمرشدين الأكاديميين والوحدة الطبية بالكلية وممثلي المجتمع المحلي من أولياء الأمور.
- » دعم مساهمة الطلاب في الأنشطة والفعاليات السياسية وأنشطة خدمة المجتمع داخل وخارج الكلية.

ثم قدم سيادته ل السيد أ.د/يحيى على زهران مدير الوحدة لعرض البرنامج المقترح والذي تضمن:

- » قامت كلية الزراعة جامعة المنصورة في فبراير ٢٠١١ بإنشاء وحدة للإرشاد والتوجيه الطلابي وذلك بهدف متابعة الطلاب المتأخرين دراسياً وتدعيم الفائزين ، وقامت الوحدة بدراسة عدد من الظواهر الطلابية أهمها : دراسة تحليلية لظاهرة التأخر الدراسي و دراسة استطلاعية للملامح البناني القيمي الجامعي ودراسة الصورة الذهنية للأستاذ الجامعي و التقييم الذاتي للطلاب في ضوء شجرة الأهداف السلوكية ، بالإضافة لدراسات تتصل بالعلاقات العاطفية الطلابية الجامعية ، والولاءات والانتماءات المذهبية والفكرية للشباب الجامعي، وانتهت بمخاطر غياب رؤية قومية للإرشاد والتوجيه الطلابي بالجامعات المصرية.
- » وقد أظهرت نتائج تلك الدراسات عشرات المؤشرات التي تعكس مؤشرات الفراغ المعرفي والسلوكي.
- » وقد اقتضى ذلك اقتراح برنامج لبناء رؤية قومية للإرشاد والتوجيه الطلابي للجامعات المصرية هدفها حشد طاقات الخبراء والشباب الجامعي نحو فهم وتشخيص الواقع التعليمي والاجتماعي والفكري والمؤسسي لشباب الجامعات تمهيدا لتغيير هذا الواقع نحو الوعي بالبيئة المحيطة والاندماج مع القيم والمعايير والثقافة الوطنية.

في إطار برنامج دعم المشروعات الزراعية الصغيرة والمتوسطة



نظم قسم الإقتصاد الزراعى بكلية الزراعة - جامعة المنصورة حلقة نقاشية بعنوان فى إطار برنامج دعم المشروعات الزراعية الصغيرة والمتوسطة، ضمن خطة أنشطة القسم للعام الجامعى ٢٠١٤/٢٠١٥ تحت رعاية قطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بالكلية وذلك يوم الإثنين الموافق ٢٠١٥/٢/١٥ .

وتعد هذه الحلقة ضمن مجموعة من الحلقات النقاشية والندوات العلمية التى تستهدف القسم تنفيذها فى إطار برنامج لدعم المشروعات الزراعية الصغيرة والمتوسطة والتى ينفذها قسم الإقتصاد الزراعى فى إطار قطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بالكلية.

أهمية وأهداف الحلقة:

ترجع أهمية هذه الحلقة فى كونها نقطة الإنطلاق فى برنامج واعد يستهدف القسم إعداده ليكون بمثابة وثيقة لكيفية التعاون بين الجهات المختلفة فى مجال المشروعات الزراعية الصغيرة والمتوسطة سواء الجهات المانحة مثل الصندوق الإجتماعى للتنمية ، بنك التنمية والإئتمان الزراعى ، مركز تيسير الأعمال ، وجهاز تشغيل الخريجين إلى غير ذلك من الجهات أو جهات الدعم الفنى والتى يمكن أن يشارك فيها أعضاء هيئة التدريس فى كلية الزراعة بمختلف التخصصات فى محاولة جاهدة من القسم لتسليط الضوء على المشروعات الصغيرة والمتوسطة وخاصة المشروعات الزراعية.

محاور الحلقة النقاشية:

تسعى هذه الحلقة من خلال المتحدثين والمشاركين فى فعاليتها إلى التوصل لعمل تصور عن الكيفية التى يتم بها دعم المشروعات الزراعية الصغيرة والمتوسطة فى إطار برنامج طموح يقوم به القسم لدعم المشروعات الزراعية الصغيرة والمتوسطة فى محافظة الدقهلية من خلال إنشاء وحدة ذات طابع خاص تكون نواه لتجميع المانحين وكذلك المتلقين لهذه المنح إضافة إلى تقديم الدعم الفنى من خلال أقسام الكلية المختلفة.



وقد تم استعراض مجموعة من المحاور مع المشاركين فى فعاليات هذه الحلقة ومنها:-

- » الدور الذى تقوم به الجهات المانحة فى هذا الموضوع.
- » ما يمكن أن يقدمه المسؤولين عن تنمية المشروعات الصغيرة على مستوى المحافظة.
- » رؤية الجهات المشاركة للمشكلات التى تواجه المشروعات الصغيرة والمتوسطة وسبل التغلب عليها كل فى مجاله ومستوى اهتمامه.
- » رؤية الجهات المشاركة لما يمكن أن تقوم به الجامعة بصفة عامة وكلية الزراعة وقسم الإقتصاد الزراعى بصفة خاصة فى هذا المجال.

المشاركون في الحلقة النقاشية

شارك في الحلقة النقاشية العديد والكثير من المهتمين بالمشروعات الزراعية الصغيرة والمتوسطة على مستوى المحافظة وعدد من أعضاء هيئة التدريس بالكلية وكذلك عدد من الباحثين من وحدة بحوث الإقتصاد الزراعى بالدقهلية.

وتحدث أ.د/ محمد عبد السلام عويضة أستاذ الإقتصاد الزراعى عن أهم التحديات التى يواجهها قطاع المشروعات الزراعية فى الوقت الحالى وضرورة خروج المشاركين فى هذا البرنامج بروشته علاج لتلك التحديات والإتفاق على وسيلة لتقديم الدعم وما يمكن أن تقدمه الجامعة فى هذا الموضوع.



كما تحدث الدكتور/ محمود عياد مدير ومؤسس جهاز تشغيل الخريجين بالمحافظة سابقا من خلال استعراضه لجهاز تشغيل الخريجين وما يقدمه لشباب الخريجين من دعم سواء دعم مادي أو دعم فنى .

ثم تحدث الأستاذ/ شريف رزق الأرنؤطى رئيس قطاع بنك التنمية والإئتمان الزراعى عن دور البنك وما يقدمه من دعم للمشروعات الزراعية الصغيرة والمتوسطة بالمحافظة وأهم المشاكل التى تواجه البنك فى التعامل مع العملاء وخاصة شباب الخريجين والذى يمنح له جميع الأتواع والأشكال من القروض وأشار إلى حصول البنك على فائدة على القروض ٨٪ فائدة مركبة

سنويا ويقابلها ١٤٪ مناقصة أى بسيطة. كما بلغت نسبة المتأخرات بالبنك حوالى ٩,٥٪ إضافة إلى قيام البنك بتقديم العديد من المبادرات لحل أزمة تعثر الفلاحين.

كما تحدث نادر العوضى مدير الصندوق الإجتماعى عن دور الصندوق فى دعم شباب الخريجين وأهم المشاريع التى تم تقديمها للشباب وما يمكن أن يقدمه الصندوق من دعم للشباب فى إطار برنامج دعم المشروعات الزراعية الذى يتبناه قسم الإقتصاد الزراعى بالكلية.

حيث أشار إلى أن الصندوق الإجتماعى هو جهاز مسئول عن تلقى المساعدات الخارجية لمصر لتحقيق برنامج التنمية المجتمعية والنهوض بالجمعيات الأهلية وكذلك برنامج المشروعات العامة للقرى ، كما يعمل على خريطة الفقر فى مصر وتحديد المحافظات الأولى بالرعاية ، ومشروعات البنية الأساسية مثل مشروعات مد خطوط المياه ، وأشار أنه لا توجد قرية فى محافظة الدقهلية لم تستفيد بمشروعات البنية الأساسية ، بالإضافة إلى مشروعات التنمية المجتمعية والنهوض بالمرأة التى تعول أسرة لرفع مستواها الإقتصادى.

وقد اتفق الحضور على عدة نقاط لابد أن يتناولها البرنامج المقترح فى الحلقات والندوات القادمة ومنها:-

- » العقبات التى تعترض دعم المشروعات الزراعية الصغيرة والمتوسطة.
- » عمل ورشة عمل عن المشاريع الناجحة وتقديمه الشباب الناجح لنموذج يحتذى به للطلاب.
- » تنظيم الملتقى الطلابى مع الجهات المانحة للمشروعات.

ندوة بعنوان

خطة الدعم والإرشاد والتوجيه الطلابي

نظم قسم الإرشاد الزراعي بكلية الزراعة - جامعة المنصورة ندوة تحت رعاية قطاع شؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بالكلية وذلك يوم الأحد الموافق ٢٠١٥/٢/١٥، وقد شارك في هذه الندوة لفييف من السادة أعضاء هيئة التدريس بالكلية والسادة الوكلاء والعاملين بالكلية.

أهداف الندوة:

- » عرض لخطة الدعم والإرشاد والتوجيه الطلابي.
- » تحديد معايير فاعلية الخطة المقترحة من حيث:
 - ١- الارتباط بالاحتياجات الطلابية
 - ٢- ملائمة الآليات والأنشطة
 - ٣- توفر الإمكانيات المادية والبشرية
 - ٤- الواقعية والقابلية للتطبيق

وقائع الندوة :

قام السيد أ.د/يحيى على زهران مدير الوحدة بعرض PPT لخطة الدعم والإرشاد والتوجيه الطلابي بمناقشة لعناصر خطة الدعم والإرشاد والتوجيه الطلابي والتي تشمل:

أولاً: أهداف خطة الدعم والإرشاد والتوجيه الطلابي:

- » تعريف الطلاب الجدد والوافدين بالنظم والقواعد الجامعية وأساليب تهيئتهم لتحقيق الاندماج الجامعي.
- » دعم وتفعيل الإرشاد الأكاديمي للطلاب والتنسيق مع المرشدين الأكاديمي بالكلية.
- » متابعة الطلاب المتأخرين دراسياً وتدعيم الفائزين منهم بكافة الأساليب.
- » تنظيم وتنفيذ دراسات وبحوث سريعة بالمشاركة لرصد وتحليل الاحتياجات والظواهر الطلابية.
- » التنسيق مع جهات تقديم الخدمات الطلابية كشؤون الطلاب ورعاية الطلاب واتحاد الطلاب والوحدة الطبية.

ثانياً : المستهدفون بخطة الدعم والإرشاد الطلابي:

- » الطلاب الجدد الذين يلتحقون بالكلية فى بداية البرنامج الدراسي.
- » طلاب مرحلة البكالوريوس بالمستويات الأربع والبرامج الدراسية الثمان.
- » الطلاب المتأخرين دراسياً والطلاب الفائزين (نتائج العام السابق).
- » الطلاب الوافدين بالدراسات العليا بالأقسام العلمية بالكلية.

ثالثاً : أنشطة خطة الدعم والإرشاد والتوجيه الطلابي

- » الخدمات الأساسية.
- » الخدمات الصحية والاجتماعية:.
- » العلاج المعرفي وبناء الثقة.
- » حصر وتحليل لاحتياجات الظواهر الطلابية:
- » التوصية بمراجعة وتطوير المنظومة التربوية.

رابعاً : كيفية الاستفادة بخطة الدعم والإرشاد الطلابي:

- » حصر الطلاب المتأخرين دراسياً (قائمة من نتيجة الطلاب).
- » قائمة بالطلاب الوافدين الجدد بالدراسات العليا ، (إدارة الوافدين).
- » تشجيع الطلاب على استخدام صندوق المقترحات والشكاوى وتحليلها.
- » توفير نموذج لطلب المنح والدعم لطلاب البكالوريوس، والدراسات العليا (صندوق التكافل الاجتماعي).
- » تحديد احتياجات الطلاب المتأخرين دراسياً فى ضوء تحليل نتائج سجل المعلومات الشاملة.

خامساً: نماذج دراسة احتياجات خطة الدعم والإرشاد

- » ١- سجل المعلومات الشاملة
- » ٢- الصورة الذهنية للأستاذ الجامعي
- » ٣- التقييم الذاتي الطلابي
- » ٤- الاندماج الجامعي
- » ٥- التوافق الطلابي الجامعي
- » ٦- الانتماء المجتمعي والوطني
- » ٧- الإرشاد الأكاديمي
- » ٨- الطلاب الوافدين

سادساً : أنشطة الخطة السنوية

- » قبل بداية الخطة - الفصل الدراسي الأول - الفصل الدراسي الثاني - التدريب الصيفي - خدمات مستمرة

سابعاً متطلبات واحتياجات تنفيذ الخطة السنوية :

- » مشاركة الأساتذة ورؤساء الأقسام وممثلي الطلاب والعاملين فى مناقشة الخطة وإقرارها.
- » توفير بيئة حاضنة من إدارة الكلية لتفهم وتبنى وتوفير احتياجات تنفيذ الخطة .
- » توفير حصة من موازنة (التعليم والطلاب) لتوفير دعم مادي لتنفيذ أنشطة الخطة.
- » توفير دعم لوجيستي ومستلزمات الكتابة والطباعة وتحليل البيانات.
- » ضمان استجابة ومشاركة اتحاد الطلاب - رعاية الشباب والجهات ذات العلاقة فى تنفيذ الخطة.
- » التنسيق مع وحدة الإرشاد النفسي بكلية التربية لإجراء اختبارات الصحة النفسية بأجر رمزي.
- » دعم الوحدة الطبية بالكلية والتنسيق مع مستشفى الطلبة لإجراء الفحوص الطبية.
- » الاتصال مع القطاع لخاص والمجتمع المدني لدعم المساعدات الاقتصادية والاجتماعية للطلاب.

ثامناً : برنامج رؤية قومية:

- » أهداف البرنامج: حشد طاقات الخبراء والشباب الجامعي نحو فهم وتشخيص الواقع التعليمي والاجتماعي والفكري والمؤسسي لشباب الجامعات تمهيدا لتغيير هذا الواقع نحو الوعي بالبيئة المحيطة والاندماج مع القيم والمعايير والثقافة الوطنية.
- » مفهوم الرؤية: تصميم وتفعيل رؤية متكاملة لأسس ونظم وقواعد وبرامج بناء وإعداد أجيال جامعية تتفهم وتقبل وتحترم وتتبنى قيم وسلوكيات تمكنها من :

- احترام الحياة الجامعية وتفهم رسالة الجامعة التعليمية والعلمية والمجتمعية .
- التمتع بمستويات عالية من الذكاء الوجداني والتعلم الذاتي والقدرات الإبداعية.
- الوعي بالبيئة المحيطة والاندماج مع المعايير والثقافة الوطنية.
- تبني قيم المواطنة والانتماء وحرية التعبير والإنتاج والعمل.
- السعي للعمل الفريقي وقبول الآخر والمشاركة وقيادة الحياة.
- الإسهام فى مسيرة المجتمع العالمي المعاصر وبناء مجتمع المعرفة الوطني.

ورشة عمل بعنوان

رؤية قومية للإرشاد والتوجيه الطلابي بالجامعات المصرية

نظم قسم الإرشاد الزراعي بكلية الزراعة - جامعة المنصورة ورشة عمل تحت رعاية قطاع شؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بالكلية وذلك يوم السبت الموافق ٢٨/٢/٢٠١٥، وقد شارك في هذه الورشة لفييف من السادة أعضاء هيئة التدريس بالكلية والسادة الوكلاء وعدد من أساتذة الجامعة في التخصصات المختلفة.

أهداف الندوة:

- » مناقشة المقترح النهائي لبناء الرؤية وإقرارها.
- » الاتفاق على المسار التنفيذي للبرنامج.
- » التنسيق مع اللجنة التنفيذية التي ستقوم بمعاونة اللجنة العلمية في تصميم أدوات البرنامج.

التساؤلات والقضايا التي تم مناقشتها في اللقاء:

- » مناقشة منح العمل والاتصال وتوزيع الأدوار باللجنة التنفيذية واللجنة العلمية؟ اللجنة التنفيذية (وقت وجهد وصياغة) - اللجنة العلمية (خبرة وتوجيه وإرشاد)
- » الاتفاق على الظواهر و الدراسات التقييمية الضرورية لبناء الرؤية.

أ- الظواهر والمشكلات الطلابية:

التأخر الدراسي	والتوافق والاندماج الجامعي	الانحرافات السلوكية الطلابية
البنيان القيمي الجامعي	مهارات الحياة والتنمية البشرية الطلابية	أثر التغيير على القيم الجامعية
الصورة الذهنية للأستاذ الجامعي	الانتماء والمواطنة	المشاركة السياسية والاجتماعية
العلاقات العاطفية الطلابية	شجرة الأهداف السلوكية الطلابية	الأنماط الشخصية الطلابية
الاغتراب والعولة	الانطفاء التاريخي والوعي الطلابي	الإدمان والمخدرات
أثر الشبكة الدولية للمعلومات	أثر الإعلام على الاتجاهات الطلابية	الفراغ المعرفي والسلوكي
التطرف والعنف	معنى ومقاصد الحياة للشباب	التقييم الذاتي الطلابي

ب- فعالية منظومة الخدمات الطلابية:

فعالية منظومة الخدمات الطلابية الجامعية	كفاءة مراكز ووحدات الإرشاد النفسي والتوجيه الطلابي	تقييم مشروعات وبرامج التنمية البشرية الطلابية
---	--	---

ج- الأنشطة الطلابية التجريبية:

وثيقة المطالب والاحتياجات الطلابية	برنامج التعايش الفكري الطلابي الجامعي	جلسات الإرشاد الجماعي للمشكلات الطلابية
------------------------------------	---------------------------------------	---

ورشة العمل الإختتامية لبرنامج

رؤية قومية للإرشاد والتوجيه الطلابي بالجامعات المصرية



افتتح الأستاذ الدكتور محمود المليجي نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة والأستاذ الدكتور ياسر الحديدي عميد الكلية، الورشة الافتتاحية لبرنامج الرؤية القومية للإرشاد والتوجيه الطلابي بالجامعات المصرية، والتي نظمتها وحدة الإرشاد والتوجيه الطلابي بكلية الزراعة برئاسة الأستاذ الدكتور يحيى على زهران، يوم الثلاثاء الموافق ٢٠١٥/٣/٣ .

أهداف ورشة العمل:

- » عرض ومناقشة برنامج الرؤية والمسار التنفيذي للبرنامج.
- » عرض نتائج الأنشطة السابقة (الورشة التمهيدية - ورشة الخبراء - اللجنة العلمي).
- » دراسة بعض تحديات تحقيق البرنامج لأهدافه وسلسلة نتائجه.
- » تحديد إسهامات الجامعات المختلفة في أنشطة البرنامج وفعالياته.

شارك في ورشة العمل ممثلين عن فرق الجامعات المختلفة وهي : جامعة القاهرة - جامعة الإسكندرية - جامعة عين شمس - جامعة الأزهر - جامعة الفيوم - جامعة بنها - جامعة طنطا - جامعة كفر الشيخ - جامعة المنوفية - جامعة أسيوط - جامعة قناة السويس - جامعة الزقازيق - جامعة دمنهور - جامعة جنوب الوادي - جامعة المنصورة.



نتائج الورشة:

- » وافقت (٤) جامعات على استضافة ورش عمل مصغرة هي : جامعة دمنهور - جامعة المنوفية - جامعة عين شمس - جامعة بنها
- » تم الاتفاق على قيام الحضور بإعادة ملئ نموذج المساهمة في أنشطة البرنامج بعد الرجوع إلى جامعتهم.
- » تقييم البرنامج ومساره التنفيذي وقد جاءت النتائج على النحو التالي:-

م	معايير التقييم	مستوى الملائمة			متوسط/محدود ماذا تقترح	في حالة
		عالي جدا	عالي	متوسط		
١	أهداف البرنامج	٧	٤	٢	٨٤,٦	
٢	مبررات البرنامج	٩	٤		٩٢,٣٠	
٣	مفهوم الرؤية	٨	٥		٩٠,٣	
٤	المراحل والخطوات	٥	٧		٧٨,٨	
٥	سلسلة النتائج	٣	١٠		٨٠,٧٨	
٦	الواقعية	٣	٩		٨١,٢٥	
٧	فرص النجاح				(٦٠) %	

ورشة عمل حول

برنامج الوعي البيئي الريفي بمحافظة الدقهلية

قامت كلية الزراعة جامعة المنصورة بعقد ورشة عمل عن برنامج الوعي البيئي الريفي بمحافظة الدقهلية بالتعاون مع الإدارة المركزية لإقليم شرق الدلتا بجهاز شئون البيئة، يوم الثلاثاء الموافق ٢٠١٥/٤/٢١ بنادى أعضاء هيئة التدريس.



تهدف الورشة إلى التعرف على الوضع الراهن لجهود التوعية البيئية الريفية بمحافظة الدقهلية وعرض ومناقشة برنامج الوعي البيئي الريفي بمحافظة الدقهلية من حيث تقييم المسار التنفيذي ومفترضات البرنامج الأساسية.

حضر الورشة السادة وكلاء كليات الجامعة المختلفة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ورؤساء أقسام الكلية، وأساتذة وخبراء فى مجالات التوعية

البيئية بكليات الجامعة المختلفة بالإضافة إلى الهيئات والإدارات الحكومية والجمعيات الأهلية العاملة فى التوعية البيئية.

افتتح الورشة الأستاذ الدكتور محمود المليجى نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، الأستاذ الدكتور ياسر الحديدى عميد كلية الزراعة، الأستاذ الدكتور خليل الشحات وكيل الكلية، الدكتور هشام ربيع رئيس الإدارة المركزية لإقليم شرق الدلتا والأستاذ الدكتور ابتهاج كمال أبو حسين رئيس مجلس قسم الإرشاد والمجتمع الريفي.

عرض أ.د. يحيى زهران برنامج الوعي البيئي الريفي من حيث الأهداف والبررات والمسار التنفيذي والنتائج المتوقعة. ثم انقسم السادة المشاركون إلى ثلاث مجموعات للعمل لمناقشة قضايا الوضع الراهن لجهود التوعية البيئية بالدقهلية، وتقييم المسار التنفيذي للبرنامج ومفترضات البرنامج الأساسية، ومتطلبات وخطوات بناء دليل التوعية البيئية الريفية.

أهداف الورشة:

- » التعرف على الوضع الراهن لجهود التوعية البيئية الريفية بمحافظة الدقهلية.
- » عرض ومناقشة برنامج الوعي البيئي الريفي بمحافظة الدقهلية .
- » تقييم المسار التنفيذي ومفترضات البرنامج الأساسية.
- » مناقشة متطلبات مرحلة بناء دليل الوعي البيئي الريفي.

وقد أوصت الورشة بالآتي:

- » تفعيل الروابط بين الجهات العاملة فى مجال الوعي البيئي الريفي بمحافظة الدقهلية لتبادل الخبرة حول أساليب التوعية البيئية الريفية بعقد لقاءات والمساهمة المشتركة فى البرامج والأنشطة البيئية.
- » التأكيد على أهمية تمويل برنامج الوعي البيئي الريفي المقدم من قسم الإرشاد والمجتمع الريفي من خلال مشروعات الجامعة التنافسية ، ومخاطبة جهاز بناء وتنمية القرية بوزارة الإدارة المحلية وكذا جهاز شئون البيئة بوزارة البيئة لدعم هذا البرنامج ووضع موضع التنفيذ.
- » التأكيد على ما ورد فى البرنامج من أهداف وآليات ومبادئ ومفترضات تضمن نجاح البرنامج وتحقيقه لأهدافه.
- » أهمية حشد وتنظيم جهود وطاقات الخبراء والباحثين فى مجال الوعي البيئي الريفي لتصميم وإنتاج دليل شامل ومبسط لمجالات الوعي البيئي الريفي .

محاضرة

معامل التأثير في الأبحاث

نظمت كلية الزراعة - جامعة المنصورة محاضرة علمية حاضر فيها السيد الأستاذ الدكتور / محمد عبد الرحمن الوكيل - أستاذ أمراض النبات المتفرغ وعضو المجلس الأسبوعي للمحررين العلميين تحت عنوان:-

Does Journal Impact Factor Foster the Quality of the Research Papers?

وذلك يوم الاثنين الموافق ٢٧/١٠/٢٠١٤ الساعة الحادية عشر صباحاً بقاعة المؤتمرات الكبرى بكلية الزراعة مبنى B.

ورشة التعاون

قطاع خدمة المجتمع بالكلية ومؤسسات المجتمع المدني



افتتح الدكتور ياسر الحديدى عميد الكلية ورشة العمل التى ينظمها قطاع شؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بالكلية برئاسة الدكتور خليل شريف وكيل الكلية، وذلك يوم الأربعاء الموافق ٢٠١٥/٢/١٨ بقاعة المؤتمرات.

تهدف ورشة العمل إلى مناقشة سبل التعاون بين قطاع شؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة والهيئات الحكومية ومنظمات المجتمع المدني بمحافظة الدقهلية ، بالإضافة إلى استعراض الأنشطة المستقبلية التى يمكن المشاركة فيها لخدمة مجتمع محافظة الدقهلية وذلك فى الأنشطة التعليمية والبحثية والخدمية.

حضر اللقاء الدكتور عادل حسن وكيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب ومدير وحدة ضمان الجودة والدكتور إبراهيم سعيان الأستاذ بقسم الإرشاد الزراعى.

ورشة تدريبية

كيفية عرض البيانات العلمية

نظم مكتب الوافدين بكلية الزراعة بالتعاون مع الهيئة الألمانية للتبادل العلمى (DAAD) ورشة عمل تدريبية بعنوان:-

How to Present Scientific Data

وذلك يوم السبت الموافق ٢٠١٥/٣/١٤. وقد تناولت الورشة التدريبية الأساليب الفعالة لعرض النتائج العلمية للفئات المستهدفة وصولاً لإنشاء إطار لصناعة القرار.



يأتى تنظيم هذه الورشة التدريبية فى إطار جهود مكتب الوافدين بالكلية لتلبية الاحتياجات التدريبية للطلاب الوافدين ودمجهم مع نظراءهم المصريين.



القوافل الإرشادية

القوافل الإرشادية

يقوم قطاع شؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بكلية الزراعة جامعة المنصورة وبمشاركة السادة أعضاء هيئة التدريس بالكلية بتنفيذ القوافل الإرشادية الزراعية على مستوى المراكز الإرشادية بقرى محافظة الدقهلية والأهداف التي ترمى إليها تنفيذ هذه القوافل هي:

- » توعية وتنمية قدرات الريفيين والريفيات من أجل خدمة مجتمعاتهم المحلية وتجاوبهم مع المستجدات الجديدة ومراعاة الاحتياطات التي تخدم البيئة وتحافظ عليها.
- » تقديم الإرشادات لرفع الإنتاجية الزراعية للمحاصيل الإستراتيجية.
- » تقديم أى استشارات علمية للمزارعين.
- » مناقشة المشاكل والصعوبات التي تقابل جمهور المستفيدين وكيفية مواجهتها.
- » المشروعات الصغيرة التي يمكن أن يقوم بها شباب الخريجين والمرأة الريفية والإمكانيات المطلوبة.
- » طرق تصنيع المنتجات الغذائية المنزلية وذلك من أجل تغطية احتياجات الأسرة الريفية.
- » التوعية بالأمراض الفيروسية التي تصيب المزروعات، وتوصيف العلاج باستخدام المبيدات الآمنة .

خطة القوافل الإرشادية للعام الجامعى ٢٠١٤/٢٠١٥

م	موضوع القافلة	مكان تنفيذ القافلة	تاريخ تنفيذ القافلة
١	- زراعة وإنتاج البصل - إنتاج دواجن	الإدارة الزراعية منية النصر	٢٠١٤/٩/١٦
٢	- خدمة وزراعة القمح - تغذية حيوان وحيوانات اللبن	الإدارة الزراعية ميت غمر	٢٠١٤/١٠/١٤
٣	- خدمة وزراعة بنجر السكر - تغذية حيوانات اللبن	الإدارة الزراعية ميت سويد	٢٠١٤/١٠/٢١
٤	- زراعة البطاطس - تربية وإنتاج دواجن	الإدارة الزراعية أجا	٢٠١٤/١٠/٢٨
٥	- تدوير مخلفات زراعة - وزراعة القمح	الإدارة الزراعية تمى الأمديد	٢٠١٤/١١/١١
٦	- زراعة البصل - زراعة البطاطس	الإدارة الزراعية دكرنس	٢٠١٤/١١/١٨
٧	- أمراض الدواجن - زراعة القمح	الإدارة الزراعية المنزلة	٢٠١٤/١١/٢٥
٨	- زراعة البطاطس - إنتاج دواجن	الإدارة الزراعية طلخا	٢٠١٤/١٢/٩
٩	- مكافحة الحشائش للمحاصيل الشتوية - تدوير مخلفات زراعية	الإدارة الزراعية شربين	٢٠١٥/٢/٢٤
١٠	- صحة حيوان - خدمة وزراعة القطن	الإدارة الزراعية بلقاس	٢٠١٥/٣/١٠
١١	- زراعة الأرز - زراعة القطن	الإدارة الزراعية السنبلوين	٢٠١٥/٣/٢٤
١٢	- تصنيع الألبان - زراعة الأرز	الإدارة الزراعية المنصورة	٢٠١٥/٤/٧

قافلة إرشادية إلى الإدارة الزراعية بعنبة النصر

موضوع القافلة :: إنتاج وزراعة البصل - إنتاج وتربية الدواجن

المشاركون من الكلية :: أ.د/ خليل الشحات شريف - د/ السيد إبراهيم الجميلي - د/ محمد رأفت الجوجرى

التاريخ: الثلاثاء الموافق ٢٠١٣/٩/١٦

الموضوع الأول: زراعة وإنتاج البصل

- » الموعد المناسب لزراعة محصول البصل للحصول على أعلى إنتاجية للمحصول والحصول على عائد مجزى.
- » أنواع البصل منها البصل الصعيدى ويزرع فى الوجه القبلى ولا ينمو فى الوجه البحرى ويوجد أيضا البصل الأبيض والبصل الطنطاوى وتحدث عن مميزات كل صنف ومقاومة كل منهما للأمراض.
- » شروط الحقل السليم لإنتاج تقاوى البصل (الحبة السوداء)
- » الموعد المناسب لزراعة المشاتل وذلك فى أوائل شهر أكتوبر وشهر نوفمبر وكذلك العمر المناسب لنقل الشتلات من أرض المشتل- إلى الأرض المستديمة.
- » أهم الآفات والأمراض التى تصيب محصول البصل وكيفية التعرف على مظاهر الإصابة والتوصيات الخاصة بالعلاجات وخطورة الإهمال فى العلاج وتأثير ذلك على الإنتاج العام

الموضوع الثانى: إنتاج الدواجن

- » تربية الدواجن و أهمية التجهيزات الجيدة لعنابر التربية وأهم السلالات.
- » أهم التحصينات التى يجب إتباعها فى عمر يوم حتى نهاية عمر الكتكوت وأهم العناصر الغذائية لنمو الكتاكيت.

قافلة إرشادية إلى الإدارة الزراعية بعنبة غم

موضوع القافلة :: خدمة وزراعة القمح - تغذية حيوان وحيوانات اللبن

المشاركون من الكلية :: أ.د/ فايق فراج - د/ مأمون أحمد عبدالمنعم

التاريخ: الثلاثاء الموافق ٢٠١٤/١٠/١٤

الموضوع الأول: الإنتاج الحيوانى (تغذية حيوان وحيوانات اللبن)

- » تناول هذا الموضوع مدى الاستفادة من المنتجات الحيوانية من لبن وبيض ولحوم ومدى المشاكل التى تواجه المواطنين والأمراض التى تصيب الإنتاج الحيوانى (الحمى القلاعية - الإجهاض المعدى - طهى الطعام فى المنازل).

الموضوع الثانى: خدمة وزراعة القمح

- » تناول هذا الموضوع إنتاج القمح والمشاكل التى تواجه مزارعى القمح والفجوة بين المنتج والمستهلك - كما تناول ميعاد الزراعة - الخدمة الجيدة - التسميد - الري - الفحص لاكتشاف أى إصابة مرضية - مكافحة الحشائش - التسميد البلدى - التسميد الفوسفاتى مع الخدمة.

قافلة إرشادية إلى الإدارة الزراعية بعيت سويد

موضوع القافلة :: خدمة زراعة بنجر السكر - تغذية حيوانات اللبن

المشاركون من الكلية :: أ.د/ خليل الشحات شريف - د/ صالح السيد سعده

التاريخ: الثلاثاء الموافق ٢٠١٤/١٠/٢١

الموضوع الأول: خدمة زراعة بنجر السكر

- » يتم زراعة محصول البنجر لأنه محصول مريح وعظيم الإنتاج ويوجد نقص فى إنتاج السكر ولذلك توجهت الدولة لزراعة البنجر لسد العجز من السكر.
- » لزيادة الإنتاج يوجد ثلاث عناصر الصنف مستورد من الدول الأوروبية - ميعاد الزراعة - وأفضل ميعاد للزراعة شهر أكتوبر تعطى أعلى إنتاج ويعطى من ٣٦-٤٠ طن وذلك يحتاج خدمة جيدة

الموضوع الثانى: تغذية حيوان اللبن

- » حيوانات اللبن حيوانات عالية الإنتاج ويوجد عناصر لابد من توافرها وهى الوراثة - فسيولوجى الحيوان- الرعاية للحيوان والتغذية .

قافلة إرشادية إلى الإدارة الزراعية بأجا

موضوع القافلة :: زراعة البطاطس - تربية وإنتاج دواجن

المشاركون من الكلية :: أ.د/ خليل الشحات شريف - د/ السيد إبراهيم الجميلى - د/ مجدى الشاذلى

التاريخ: الثلاثاء الموافق ٢٠١٤/١٠/٢٨

الموضوع الأول: تربية وإنتاج الدواجن

- » تعريف الدواجن والغرض من الإنتاج وأنواعها وأهم أمراض الدواجن وطرق الوقاية والعلاج منها. وأهم التحصينات واللقاحات.

الموضوع الثانى: زراعة البطاطس

- » الأهمية الاقتصادية للبطاطس باعتبارها من أهم المحاصيل الغذائية فى مصر وما تحتويه من عناصر غذائية هامة وكيفية الحصول على محصول على الجودة.
- » أهم المواعيد المناسبة لزراعة البطاطس وكيفية تخزينها بالثلاجات وكيفية إنتاج تقاوى خالية من الأمراض الفيروسية.
- » أهم عمليات الخدمة التى تجرى لحقول البطاطس وكيفية تجهيز البطاطس للزراعة.
- » البرنامج التسميدى لمحصول البطاطس وأهمية الرى فى محصول البطاطس.
- » أهم علامات النضج فى البطاطس وأم الآفات والأمراض التى تصيب البطاطس
- » التوصيات الفنية التى يجب على المزارع إتباعها وكيفية إنتاج البطاطس بشكل جيد للتسويق المحلى وتخزين الصنف الذى يمكن تخزينه للاستهلاك المنزلى الذى يتحمل درجة الحرارة بالمنزل.
- » أهم الأمراض التى تصيب محصول البطاطس فى مصر.

قافلة إرشادية إلى الإدارة الزراعية بتمى الزمديد

موضوع القافلة :: تدوير مخلفات زراعة - خدمة زراعة القمح

المشاركون من الكلية :: أ.د/ خليل الشحات شريف - د/ وليد أحمد المعداوى - د/ أحمد محمود السواح

التاريخ: الثلاثاء الموافق ٢٠١٤/١١/١١

الموضوع الأول: تدوير المخلفات الزراعية

- » أهمية المخلفات الزراعية وكيفية الاستفادة منها وخاصة عملية تدوير قش الأرز كمخلف نباتى والاستفادة منه فى بعض العمليات مثل عمل كومات سمادية واستخدامه أيضا فى زراعة عيش الغراب.
- » أهم الأضرار التى تسببها عمليات حرق الأرز وتأثيرها على البيئة وتأثيرها أيضا على التربة الزراعية والكائنات النافقة بالتربة الزراعية وكيفية الاستفادة من ذلك.
- » توضيح كيفية زراعة عيش الغراب على قش الأرز بالاستفادة منه وذلك بتوفير بيئة مناسبة لنمو الفطر على قش الأرز.
- » كيفية استخدام قش الأرز الناتج من عمليات زراعة المشروم واستخدامه فى تغذية الأرانب وذلك لقيمته الغذائية العالية.

الموضوع الثانى: خدمة زراعة القمح

- » تجهيز الأرض للزراعة.
- » الخدمة واختيار الأصناف الجيدة التى توجد فى المنطقة وفق الظروف الجوية ونوع التربة.
- » ميعاد الزراعة المناسب والتسميد.
- » الأمراض التى تصيب المحصول وكيفية علاجها.
- » مواعيد الري ومكافحة الحشائش.

قافلة إرشادية إلى الإدارة الزراعية بدكرنس

موضوع القافلة :: زراعة البصل - زراعة البطاطس

المشاركون من الكلية :: أ.د/ خليل الشحات شريف - د/ السعيد السيد المتولى

التاريخ: الثلاثاء الموافق ٢٠١٤/١١/١٨

الموضوع الأول: زراعة البصل

- » الموعد المناسب لزراعة بذرة البصل
- » التوعية بأهم التوصيات الفنية للأرض المناسبة
- » التوعية والتعرف بأهم الأمراض التى تصيب البذور فى المشتل وأهم التوصيات بالمبيدات الموصى بها فى علاج هذه الأمراض التى تصيب البذور فى المشتل
- » التوعية بأهمية الزراعة بالأصناف الجيدة وفى أماكن موثوق فيها.
- » التوعية بأهم المقررات السمادية اللازمة لمحصول البصل ومواعيد إضافتها

الموضوع الثاني: زراعة البطاطس

- » تم شرح أهم المواعيد المناسبة لزراعة البطاطس وكيفية تخزينها بالثلاجات وكيفية إنتاج تقاوى خالية من الأمراض الفيروسية.
- » تناولت القافلة عن أحسن أنواع الأراضى لزراعة البطاطس.
- » تم شرح أهم عمليات الخدمة التى تجرى لحقول البطاطس وكيفية تجهيز البطاطس للزراعة.
- » تم شرح البرنامج التسميدى لمحصول البطاطس وأهمية الرى فى محصول البطاطس.
- » كما تم شرح لأهم علامات النضج فى البطاطس وأم الآفات والأمراض التى تصيب البطاطس
- » شرح لأهم التوصيات الفنية التى يجب على المزارع إتباعها وكيفية إنتاج البطاطس بشكل جيد للتسويق المحلى وتخزين الصنف الذى يمكن تخزينه للاستهلاك المنزلى الذى يتحمل درجة الحرارة بالمنازل.
- » شرح لأهم الأمراض التى تصيب محصول البطاطس فى مصر.
- » شرح الحلول المناسبة للمشاكل التى تعترض محصول البطاطس من بداية الزراعة حتى النضج.

قافلة إرشادية إلى الإدارة الزراعية بالمنزلة

موضوع القافلة :: أمراض الدواجن - زراعة القمح

المشاركون من الكلية :: أ.د/ خليل الشحات شريف - د/ مأمون أحمد عبد المنعم

التاريخ: الثلاثاء الموافق ٢٥/١١/٢٠١٤

الموضوع الأول: أمراض الدواجن

- » يوجد العديد من المشاكل فى مزارع إنتاج الدواجن وهى مشاكل ناتجة عن التعامل مع الكائنات الحية لها احتياجات معينة من الغذاء والماء والهواء والحرارة والرطوبة وأى خطأ أو تقصير فى هذه المتطلبات يؤدى إلى حدوث العديد من المشاكل والتى من نتائجها الخسارة الفادحة للمربى.
- » ولا يمكن حل أى مشكلة إلا إذا تم معرفة أسبابها الحقيقية والتشخيص السليم لها حتى يمكن تحديد العلاج الأمثل.
- » أولا المشاكل المرضية: وهى التى توجد عادة فى صورة ارتفاع فى نسب النفوق وهى ترجع غالباً إلى الإصابة بالفيروسات أو البكتيريا أو الطفيليات ويمكن التغلب على المشاكل المرضية باستخدام الوسائل العلاجية أو الوقائية المناسبة مثل المضادات الحيوية أو اللقاحات وخلافه.
- » ثانياً: المشاكل غير المرضية: وهذه تكون غالباً فى صورة ضعف عام فى الأوزان ومعدلات النمو الكفاءة التحويلية أو فى صورة هبوط فى إنتاج البيض ونوعيته وهذه المشاكل تكون عادة ناتجة من سوء الإدارة كنظم الرعاية والتربية السيئة وعدم إتباع الإجراءات الصحية والوقائية أو بسبب عوامل بيئية غير مناسبة وربما تكون ناتجة من أعلاف ذات نوعية رديئة غير مكتملة العناصر الغذائية اللازمة للنمو الجيد للطائر وتكون ناتجة عن مصدر الكتكوت نفسه وعادة ما تكون هذه المشاكل بسبب عدة عوامل تتداخل مع بعضها البعض لتظهر المشكلة كمحصلة نهائية.
- » أهم أمراض الدواجن الشائعة: (الأعراس - الوقاية - والعلاج) حيث تتعرض الدواجن أثناء فترة حياتها للعديد من الأمراض المعدية والفتاكة وتكمن خطورة أمراض الدواجن فى حدوثها المفاجئ وسرعة انتشارها وصعوبة السيطرة مثل: الأمراض الفيروسية - الأمراض البكتيرية - الأمراض الطفيلية - الأمراض الفطرية - أمراض أخرى ناشئة عن سوء التغذية (نقص فيتامين هـ ك ب المركب - نقص الأملاح المعدنية مثل الكالسيوم والفسفور والزنك والمنجنيز)
- » تم شرح أعراض كل الأمراض وطرق الوقاية والعلاج .
- » ثم تم الحديث عن مرض انفلونزا الطيور - أعراضه وأسبابه - طرق الوقاية منه.

الموضوع الثاني: التوصيات الفنية لمحصول القمح

- « الاهتمام بعملية الخدمة قبل الزراعة.
- « زراعة أصناف عالية الإنتاج ومقاومة للأمراض وذات صفات تكنولوجية ممتازة .
- « تم شرح طرق زراعة القمح ومميزات كل طريقة.
- « الزراعة فى الميعاد المناسب .
- « طرق الري والتسميد.
- « مكافحة المتكاملة للحشائش.
- « طرق الوقاية والعلاج ومكافحة أمراض القمح .
- « طرق الحصاد والدراس .

قافلة إرشادية إلى الإدارة الزراعية بطلافا

موضوع القافلة :: إنتاج الدواجن - الخضر

المشاركون من الكلية :: أ.د/ خليل الشحات شريف - أ.د/ طه محمد السيد عمر الجزار - د/ محمد رأفت الجوجرى

التاريخ: الثلاثاء الموافق ٢٠١٤/١٢/٩

الموضوع الأول: زراعة البطاطس

- « تم شرح الأهمية الاقتصادية لمحصول البطاطس باعتباره من أهم المحاصيل الغذائية فى مصر وما يحتويه على عناصر غذائية هامة وكيفية الحصول على محصول عالى الجودة ذات مواصفات جيدة فى الكم والكيف.
- « تم شرح أهم مواعيد الزراعة فى مصر فى ثلاث عروات رئيسية
- « تم شرح كيفية التخزين الأمثل لتقاوى البطاطس فى التلاجات وكيفية إنتاج تقاوى خالية من الأمراض الفيروسية
- « الأرض المناسبة لزراعة البطاطس هى الطميية والصفراء وملائمة لتكوين الدرناات بشكل جيد.
- « كما تم شرح لأهم علامات النضج فى البطاطس وأم الآفات والأمراض التى تصيب البطاطس
- « شرح لأهم التوصيات الفنية التى يجب على المزارع إتباعها وكيفية إنتاج البطاطس بشكل جيد للتسويق المحلى وتخزين الصنف الذى يمكن تخزينه للاستهلاك المنزلى الذى يتحمل درجة الحرارة بالمنازل.
- « شرح الحلول المناسبة للمشاكل التى تعترض محصول البطاطس من بداية الزراعة حتى النضج.

الموضوع الثاني: إنتاج الدواجن

- « تم شرح نبذة مختصرة عن مشروعات الدواجن سواء كانت لإنتاج البيض واللحم وتربية الدواجن كمشروع للأسر المنتجة.
- « كما تم شرح أهم المواصفات الكتكوت من حيث الشكل والمنظر وخلوه من مشاكل مرضية مثل التهاب الصرة وأن يكون العيون لامعة ليس بها تشوهات وان يكون العنبر مهياً لاستقبال الكتاكيت ومعامل بمادة مطهرة والتحكم فى الإضاءة ودرجات الحرارة والتهوية الجيدة.
- « تم شرح التغذية بداية من استقبال الكتاكيت فى العنبر ومكونات العليقة وبرنامج التحصين وما يجب مراعاته عند التحصين فى الأعمار المختلفة وأهم أعراض الإصابة بالأمراض والعمر المناسب للتسويق.

قافلة إرشادية إلى الإدارة الزراعية

موضوع القافلة :: مكافحة الحشائش للمحاصيل الشتوية - تدوير مخلفات زراعية

المشاركون من الكلية :: أ.د/ خليل الشحات شريف - د/ وليد أحمد المداوى - د/ أحمد محمود السواح

التاريخ: الثلاثاء الموافق ٢٤/٢/٢٠١٥

الموضوع الأول: مكافحة الحشائش للمحاصيل الشتوية

« أهم الحشائش التي توجد في محصول القمح وكيفية وطرق مكافحة الحشائش للمحاصيل الشتوية.

الموضوع الثاني: تدوير المخلفات الزراعية

« كيفية الاستفادة من مخلفات المحاصيل الزراعية مثل قش الأرز وحطب الذرة والقطن وكيفية التخلص الآمن من المخلفات إلى منتج يتم الاستفادة منها وكذلك تفضي أضرار حرق القش على صحة الإنسان وكذلك ما يحدثه ذلك من تلوث البيئة.

« الاستفادة من المخلفات بتحويلها إلى سماد عضوي ليستفاد منه في تسميد الأرض الزراعية وتقليل السماد العضوي.

« طريقة عمل الكومات وكيفية الاستفادة منها ومميزاتها عن السماد البلدي.

قافلة إرشادية إلى الإدارة الزراعية ببلقاس

موضوع القافلة :: صحة حيوان - خدمة زراعة القطن

المشاركون من الكلية :: أ.د/ خليل الشحات شريف - د/ مأمون أحمد عبد المنعم

التاريخ: الثلاثاء الموافق ١٠/٣/٢٠١٥

الموضوع الأول: صحة الحيوان

« صحة الحيوان وكيفية الرعاية الصحية للأبقار وطرق الوقاية من الأمراض وأهمها المسكن الملائم - التغذية المتوازنة - التهوية - شرب مياه نظيفة - التحصين الدوري ضد الأمراض الوبائية سريعة الانتشار مثل الحمى القلاعية

الموضوع الثاني: زراعة القطن

« تناول أهمية عملية التسميد وأهمية عملية الصرف وباقي العمليات الزراعية .

قافلة إرشادية إلى الإدارة الزراعية بالسنبلاوين

موضوع القافلة :: زراعة الأرز - زراعة القطن

المشاركون من الكلية :: أ.د/ خليل الشحات شريف - أ.د/ جمعه لبيب أحمد - أ.م. د. / وليد المداوى

التاريخ: الثلاثاء الموافق ٢٤/٣/٢٠١٥

الموضوع الأول: زراعة القطن

« تناول أهمية عملية التسميد وأهمية عملية الصرف وباقي العمليات الزراعية .

الموضوع الثانى: زراعة محصول الأرز

- « أهم التوصيات الفنية للحصول على أعلى إنتاجية والنهوض بزراعة الأرز.
- « مراحل نمو محصول الأرز بداية من الإنبات حتى الحصاد .
- « ميعاد الزراعة وطريقة الزراعة ، وتجهيز الأرض الزراعية.
- « كمية التقاوى والتسميد.
- « أهمية الري فى زراعة الأرز للحصول على زيادة المحصول.

قافلة إرشادية إلى الإدارة الزراعية بالمنصورة

موضوع القافلة :: تصنيع الألبان - زراعة الأرز

المشاركون من الكلية :: د/ صالح السيد السيد جمعه سعده - م/ محمود مصطفى رفاعى

التاريخ: الثلاثاء الموافق ٢٠١٥/٤/٧


الموضوع الأول: تصنيع الألبان

- « أهمية وفوائد اللبن- التأكد من حموضة اللبن- التعرف على نسبة الدسم الموجودة فى اللبن.
- « كيفية تصنيع الزبادى سواء فى المنزل أو المصنع .
- « كيفية تصنيع الجبن الدمياطى .
- « التأكيد على عدم استخدام الفورمالين لما له من آثار سيئة على صحة الإنسان.

الموضوع الثانى: زراعة الأرز

- « كيفية التعوض بإنتاجية محصول الأرز .
- « اختيار الصنف المناسب والتأكد من مصدر الحصول على التقاوى.
- « ميعاد الزراعة.
- « الخدمة قبل الزراعة وذلك للمساعدة على تهوية التربة والتأكد على الري والصرف
- « طريقة التسميد.
- « مكافحة الحشائش وهى مرتبطة بنظام الري وعمر النبات.





أنشطة متنوعة

التطوير الإداري والتنظيم



- » تجهيز مبنى (و) ليصبح المبنى الإداري لكلية الزراعة، وتم نقل الأقسام والوحدات الإدارية والخدمية إلى المبنى .
- » تركيب وتشغيل مصعد كهربائي بمبنى (و).
- » زراعة وتشجير وتجميل المنطقة المحيطة بالمبنى (و).
- » ترميم مبنى منفذ بيع منتجات كلية الزراعة بمبلغ ٣٨٠١٥ جنيه.
- » إنشاء وحدة الحسابات الخاصة
- » إنشاء مكتب العلاقات العامة



إهداء وحدة لإنتاج الطاقة الشمسية لكلية الزراعة

في إطار زيارة وفد إيطالي لجامعة المنصورة ، من البروفيسور دوناتو فينسينزي رئيس قسم الفيزياء وعلوم الأراضي وباحث في تطوير تكنولوجيا الطاقة الشمسية بجامعة فيرارة بإيطاليا والمهندس فرانكو انفرنيزي مدير شركة للاتصالات والطاقة الشمسية والمهندس إيهاب محمد الصديق باحث في الطاقة الشمسية بجامعة نوفادراتي بإيطاليا ، تم الاتفاق على إهداء الجانب الإيطالي ثلاث وحدات لإنتاج الطاقة الشمسية لجامعة المنصورة إحداهما لإدارة الجامعة والثانية لكلية الزراعة والثالثة لكلية الهندسة.

كلية الزراعة تكرم السادة أعضاء هيئة التدريس والعاملين المحالين للمعاش



أقامت إدارة كلية الزراعة احتفالية لتكريم السادة أعضاء هيئة التدريس الذين بلغوا سن المعاش وذلك تقديرا لجوداتهم العلمية التي أثرت الحقل العلمي بالكلية.

كما تم تكريم السادة العاملين من أعضاء الجهاز الإداري بالكلية في كافة التخصصات والدرجات الوظيفية الذين بلغوا سن انتهاء الخدمة وذلك خلال الفترة من ٢٠١٣/٩/١ إلى ٢٠١٤/١١/١٦م بالإضافة إلى تكريم أسر الذين انتقلوا إلى رحمة الله تعالى ، تقديرا لدورهم في خدمة الكلية خلال حياتهم الوظيفية.



وتم تكريم السادة أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم الذين تم ترفيتهم إلى درجات (أستاذ - أستاذ مساعد - مدرس - مدرس مساعد) خلال الاحتفالية.

الدورة الزراعية التاسعة والثلاثون بكلية الزراعة جامعة المنصورة

حصلت كلية الزراعة جامعة المنصورة على الموافقة لتنظيم الدورة الزراعية التاسعة والثلاثون لطلاب كليات الزراعة المصرية ، والتي يشارك في فعاليتها عدد كبير من طلاب وطالبات كليات الزراعة المصرية للتنافس في المجالات الرياضية والثقافية والفنية والجوالة وغيرها من الأنشطة الطلابية.



كلية الزراعة تشارك في أسبوع فتيات الجامعات المصرية الثالث

شاركت كلية الزراعة في فعاليات أسبوع فتيات الجامعات المصرية الثالث والمقام في رحاب جامعة المنصورة خلال الفترة من ٧-١٢ فبراير ٢٠١٥، وذلك من خلال :-

- » لجنة الإسكان والإعاشة والتغذي برئاسة السيد أ.د/ ياسر الحديدي عميد الكلية والتي شارك فيها عدد من أعضاء هيئة التدريس والعاملين بالكلية.
- » استضافت كلية الزراعة وفد جامعة أسيوط المشارك في فعاليات الأسبوع وشكلت لجنة استقبال مسؤولة عن تنقلات وإقامة الوفد.



كلية الزراعة تشارك في مؤتمر الجامعة والصناعة

- » شارك عدد من أعضاء هيئة التدريس بكلية الزراعة باللجنة المنظمة لفعاليات المؤتمر القومي الأول الذي نظمته جامعة المنصورة بعنوان دور الجامعة في تحقيق التنمية الاقتصادية (الجامعة والصناعة)، في الفترة من ٧ إلى ٩ مارس ٢٠١٥.
- » كما استضافت كلية الزراعة جزء من فعاليات المؤتمر يوم الأحد الموافق ٨/٣/٢٠١٥ وهي محاضرة (التقنيات الحديثة للاستزراع السمكي) باعتبارها واحدة من الحلول الفعالة لزيادة الإنتاج السمكي.



- » وورشة عمل بعنوان (تأهيل طلاب وخريجي كليات الزراعة والطب البيطري لسوق العمل في مجال إنتاج ورعاية الحيوان).

زيارة استكمال اعتماد كلية الزراعة

استقبلت كلية الزراعة لجنة زيارة المراجعة الخارجية من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد لاستكمال اعتماد كلية الزراعة، خلال الفترة من الاثنين الموافق ٤/٥/٢٠١٥ إلى الأربعاء الموافق ٦/٥/٢٠١٥.





الخدمات والتسهيلات

أنماط التعليم التقليدية



تتوافر لدى الكلية أنماط مختلفة للتعليم منها التقليدية وغير التقليدية لتحقيق المخرجات التعليمية المستهدفة ومنها المحاضرة سواء الكلاسيكية أو باستخدام الإمكانيات السمعية والبصرية والسيرورات التفاعلية ومعامل الحاسب والانترنت والتعليم التعاوني والتدريب الميداني والبحث والمقال والرحلات المنهجية والزيارات المزرعية حيث يتوفر لدى الكلية مزارع للنماذج الطلابية بداخل الحرم الجامعي وأخرى بالامتداد الصحراوي لمحافظة الدقهلية (قلايشو وزيان).

وتحرص الكلية على تطوير أنماط التعلم التقليدية وذلك بتوفير أجهزة عرض البيانات، إطلاع الطلاب على بعض البحوث العلمية المتعلقة بالمقررات الدراسية، من خلال الحلقات النقاشية وزيادة الرحلات التعليمية خلال الفصل الدراسي.

كما تحرص الكلية على إتباع طرق أخرى غير تقليدية للتعلم، فقد قامت بإنشاء وحدة التعليم الإلكتروني بالكلية وتقوم هذه الوحدة بتحويل وإنتاج المقررات الدراسية في البرامج الأكاديمية إلي مقررات الكترونية وإنتاج المعامل الافتراضية ودعم مستودع الوحدات التعليمية DELOR ودعم مستودع الامتحانات السابقة Previous Exams ودعم حافظة الوثائق الإلكترونية، لذا فقد تم زيادة حصيله عدد المقررات الإلكترونية .

المستلزمات والتسهيلات المقدمة للطلاب في مجال التعليم والبحث العلمي

معامل الحاسب الآلي		المكتبة		المعامل		القاعات		مدرجات وقاعات تدريس	
عدد الأجهزة (موصلة على شبكة الانترنت)	العدد	عدد المقاعد	المساحة م ²	السعة	العدد	السعة	العدد	السعة	العدد
٩٣	٦	٢٠	٢٤٠	١١٥٥	٢٥	٤٣٠	٣	٢٢٠٠	٢١





موازنة الكلية (المصري)

اجمالي	باب ثانى بعد التعزيز	باب أول بعد التعزيز
٤٢٥٤٥٥٦٦	٢٤٦٧٥٩	٤٢٢٩٨٨٠٧

الطالب أهباب الموازنة (المصري)

نصيب الطالب	موازنة الكلية
١٨٨٩٢	٤٢٥٤٥٥٦٦

مشتريات الكلية

اجمالي مبلغ الشراء	العدد	الصف
٣٣٣٦٩٤	١٢	أجهزة علمية ومعملية
٨٦٢٨١	٢٤	أجهزة حاسب آلى
٨٢٠٠	٢	Data Show
٠	٠	ماكينة تصوير
٢٦٢١٤	٣٣	طابعات
٠	٠	أجهزة تكييف
٠	٠	شاشة عرض
٠	٠	شاشات مرئية
٣٠٧١٨,٥٠	٢	تليفونات
٠	٠	فاكسات
١٤٤٨٥	٣٦	خطوط انترنت
٤٩٩٥٩٢,٥		الاجمالي

الإدارة الإلكترونية

» حرصت الكلية على توفير وسائل الاتصالات الحديثة وتكنولوجيا المعلومات حيث يتوفر داخل الكلية خدمات اتصال مختلفة كالإنترنت، والفاكس، والتليفون، كما تم تعميم خدمة الإنترنت اللاسلكي داخل الكلية، كما يتوفر بالكلية عدد كبير من أجهزة الحاسب الآلي لخدمة الطلاب.

» ويوجد للكلية موقع على شبكة الإنترنت متاح باللغة العربية وباللغة الإنجليزية، ويتم تحديثه بصفة مستمرة، ويتضمن جميع الأنشطة الجارية والمزمع عقدها في المستقبل، ويمكن تصفحه من خلال الموقع التالي:

<http://agrfac.mans.edu.eg>

» تتوافر أجهزة الحاسب الآلي المزودة بخدمة الإنترنت والمتاحة بشكل جيد جداً للغالبية العظمى من أعضاء هيئة التدريس بالكلية. كما توفر الجامعة لطلاب الكلية خدمة إنترنت وبريد إلكتروني مجاني، إلى جانب إمكانية استخدام شبكة الإنترنت اللاسلكي Wireless LAN بالأماكن المخصصة لذلك بالجامعة والكلية.

» كما توفر الجامعة لأعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم وطلاب الدراسات العليا والبعالوريوس بالكلية اشتراك مجاني في مجموعة من قواعد البيانات العالمية لتمكينهم من البحث داخل تلك القواعد والحصول على المستخلصات والنص الكامل للبحوث مجاناً، وجميع الأجهزة بقاعات الحاسب الآلي والمخصصة للطلاب مجهزة بشبكة الإنترنت اللاسلكي، وتوفر للطلاب إمكانية تحميل برامج مايكروسوفت أصلية مجاناً. كما تم إتاحة عمل بريد إلكتروني مجاني لجميع طلاب الكلية على موقع الجامعة.

» اشتركت الكلية في مشروع ميكنة النظم الجامعية وتم بالفعل تحويل البيانات بالكلية لقواعد بيانات إلكترونية، ويتم حفظ واستدعاء وتداول أغلب الوثائق الخاصة بتنظيم العمل بجميع أقسام الكلية الإدارية والأكاديمية إلكترونياً من خلال قواعد البيانات المتكاملة والشاملة والتي توفرها جامعة المنصورة لجميع كلياتها ووحداتها الإدارية.

برامج مركز تقنية الاتصالات والمعلومات التي تم الاشتراك بها:-

- نظام ابن الهيثم لإدارة شؤون الطلاب
- نظام جامعة المنصورة لإدارة شؤون الخريجين
- نظام جامعة المنصورة لإدارة الدراسات العليا
- نظام الفاروق لإدارة الموارد البشرية (ملفات واستحقاقات - إدارة المجالس الجامعية - الحضور والانصراف)
- نظام المستقبل لإدارة المكتبات
- نظام الفارابي لضمان الجودة والاعتماد
- نظام جامعة المنصورة لإدارة الموازنة العامة
- نظام جامعة المنصورة لإدارة الخزينة
- نظام جامعة المنصورة لإدارة المخازن والعهد
- نظام جامعة المنصورة لإدارة البيانات الأكاديمية لأعضاء هيئة التدريس



إشراف

السيد الأستاذ الدكتور / ياسر مختار الحيدى
عميد الكلية

إعداد وتصميم فنان

المهندسة / ولاء فهمى مغازى الشرقاوى
البوابة الالكترونية

الاتصال والمراسلات

البريد الإلكتروني: agrfac@mans.edu.eg

الموقع الإلكتروني: <http://agrfac.mans.edu.eg>