



التقرير السنوي عن أنشطة كلية الزراعة جامعة المنصورة



٢٠٠٩ - ٢٠٠٨





أ.د/ هشام ناجى عبد المجيد
عميد الكلية



أ.د/ محمد السيد الامام
وكيل الكلية لشئون
خدمة المجتمع وتنمية البيئة



أ.د/ زكريا مسعد الصيرفى
وكيل الكلية لشئون
التعليم والطالب



أ.د/ السيد محمود الحديدى
وكيل الكلية لشئون
الدراسات العليا والبحوث



مهندس / محمد ابراهيم الشال
أمين الكلية

المحتويات

الصفحة	الموضوع
نبذة عن الكلية	
٢	▲ نشأة الكلية
٢	▲ رؤية الكلية
٢	▲ رسالة الكلية
٢	▲ إستراتيجية الكلية
٤	▲ الهيكل التنظيمي للكلية
٥	▲ نظام الدراسة بالكلية
٥	▲ الدرجات العلمية التي تمنحها الكلية
٦	▲ الأقسام العلمية والشعب الدراسية
٧	▲ لائحة الكلية بنظام الساعات المعتمدة
٩	▲ برامج نظام الساعات المعتمدة
٩	▲ برامج جديدة
٩	▲ برامج التعليم المفتوح
٩	▲ إنشاءات جديدة
١٠	▲ لجان خدمة الطلاب والخريجين
لوحة الشرف	
١٤	▲ أعضاء اللجنة العلمية الدائمة
١٤	▲ جوائز وشهادات
١٥	▲ أوائل الطلاب
النماذج	
١٨	▲ نماذج أعضاء هيئة التدريس
١٩	▲ نماذج المرحلة الجامعية الأولى
٢١	▲ نماذج الدراسات العليا
٢٢	▲ نماذج المكتبة
٢٣	▲ المدرجات والقاعات والمعامل
٢٣	▲ موازنة الكلية
٢٤	▲ الاجازات العلمية والبحثية
٢٤	▲ جوائز وشهادات

الصفحة	الموضوع
بيانات إحصائية	
٢٦	▲ إحصائية العاملين (كادر عام)
٢٦	▲ إحصائية أعداد مؤهلات المؤقتين
٢٨	▲ إحصائية أعداد أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة
٣٠	▲ إحصائية أعداد طلاب البكالوريوس
٣٢	▲ إحصائية أعداد طلاب الدراسات العليا
رعاية الطلاب	
٣٥	▲ أنشطة رعاية الطلاب
٣٩	▲ المراكز التي حصلت عليها الكلية على مستوى الجامعة
٣٩	▲ الإعانات النقدية والعينية
وحدات تطوير التعليم	
٤١	▲ وحدة ضمان الجودة والاعتماد
٤٣	▲ فرع مركز تطوير الأداء الجامعي
٥٣	▲ وحدة التعليم الإلكتروني
مشروعات تطوير التعليم	
٥٦	▲ مشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد CIQAP
٦٦	▲ مشروعات TEMPUS
خدمة المجتمع وتنمية البيئة	
٧٢	▲ مؤتمرات وندوات وورش عمل
٩٤	▲ القوافل الإرشادية
١١٩	▲ الرحلات العلمية
١٢٠	▲ الأنشطة المجتمعية
١٢٢	▲ لجنة السلامة والصحة المهنية
الوحدات والمراكز ذات الطابع الخاص	
١٢٦	▲ مركز التجارب والبحوث الزراعية بكلية الزراعة
١٣٢	▲ مركز أبحاث تلوث البيئة بالمبيدات
١٣٣	▲ مركز التجارب والبحوث الزراعية بقلابشو
١٣٥	▲ وحدة التحاليل الدقيقة
١٣٦	▲ مركز الخدمات الإرشادية والاستشارية الزراعية
العلاقات الثقافية والبحوث	
١٣٩	▲ مشروعات بحثية
١٤٠	▲ مجالات التعاون مع الجامعات الأجنبية
١٤١	▲ بيانات العلاقات الثقافية

نبذة عن الكلية



نشأة الكلية

- » المعهد العالي الزراعي بالمنصورة هو نواة كلية الزراعة . فقد تم إنشاء المعهد العالي الزراعي بالمنصورة بقرار من وزارة التعليم العالي ليبدأ عمله اعتباراً من العام الدراسي ١٩٦٥/١٩٦٦.
- » انضم المعهد إلى جامعة المنصورة وأصبح كلية الزراعة بصدور القرار الجمهوري رقم ٥٤٢ بتاريخ ١٩٧٤/٤/٢٣ الذي بمقتضاه أصبحت الكلية إحدى كليات الجامعة.
- » بدأت الدراسة بكلية الزراعة اعتباراً من العام الجامعي ١٩٧٣/١٩٧٤.

رؤية الكلية

الارتقاء والتميز في العلوم الزراعية وتطبيقاتها لإعداد كوادر زراعية متخصصة ومؤهلة لمسايرة احتياجات سوق العمل لتصبح الكلية من أفضل كليات الزراعة.

رسالة الكلية

في إطار رسالة جامعة المنصورة تلتزم كلية الزراعة بإعداد الكوادر الزراعية المتميزة والقادرة على تلبية احتياجات سوق العمل المحلي والإقليمي والريادة في إجراء البحوث العلمية لمواكبة التطورات العالمية ونقل المعارف وتوطين التقنية حرصاً على خدمة البيئة وتنمية المجتمع.

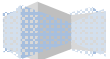
إستراتيجية الكلية

الهدف الإستراتيجي العام :

- الكلية من أفضل كليات الزراعة على المستوى المحلي والإقليمي بحلول عام ٢٠٢٣م.

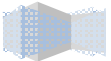
الأهداف الإستراتيجية المرحلية :

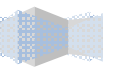
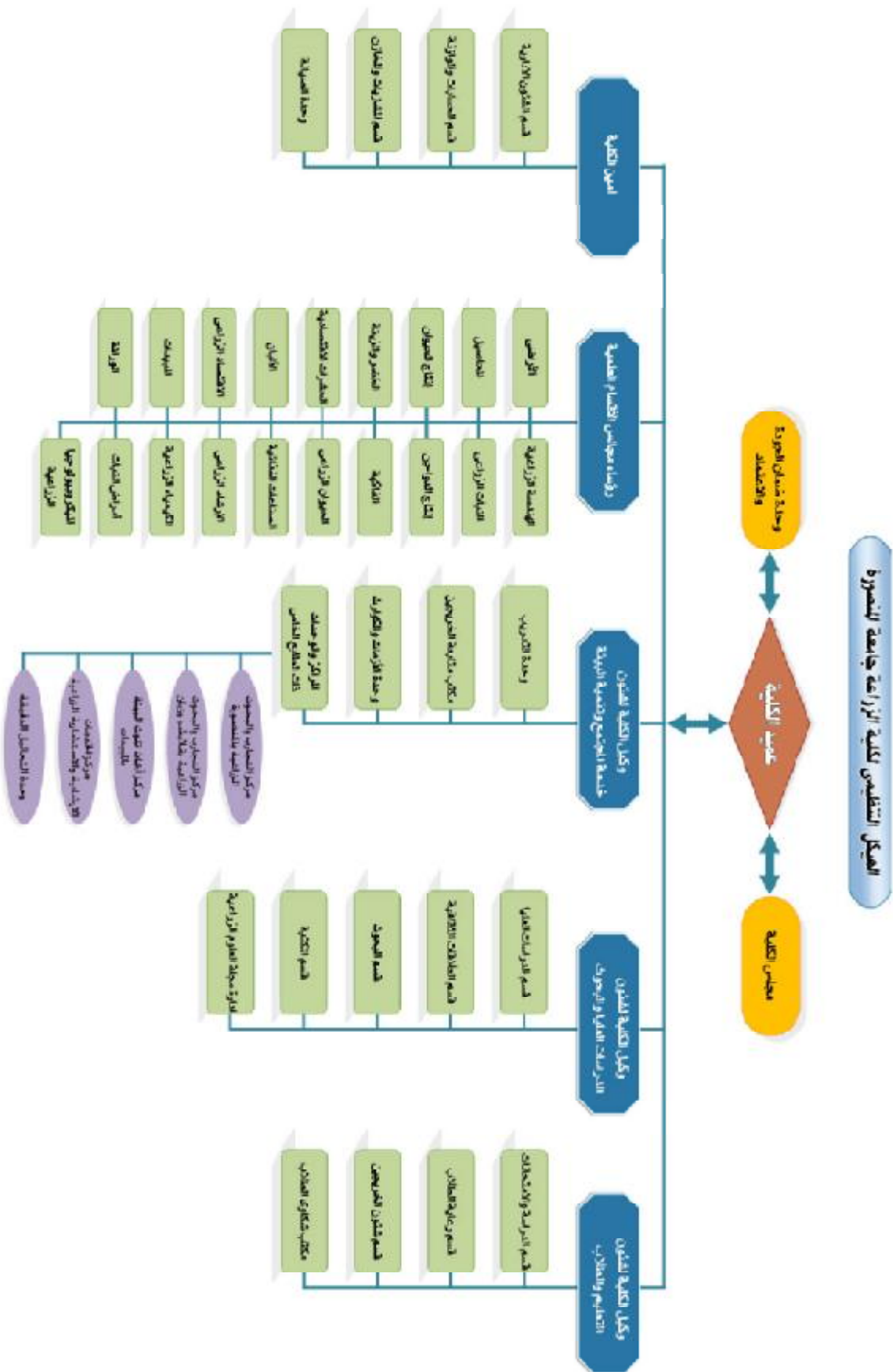
- الكلية من أفضل كليات الزراعة على المستوى المحلي بحلول عام ٢٠١٣م.
- الكلية من أفضل كليات الزراعة على المستوى الإقليمي بحلول عام ٢٠١٨م.





- وقد اعتمدت الكلية على مجموعة من محاور العمل التي تساهم في تحقيق أهدافها الإستراتيجية سواء كانت العامة أو المحددة . وتتلخص تلك المحاور فيما يلي :
- « الارتقاء الأكاديمي.
 - « الجودة الشاملة.
 - « التوسع في حجم المستفيدين من خدمات الكلية.
 - « التكامل والشراكة مع الجهات ذات العلاقة ومع المعنيين من داخل الجامعة وخارجها.
 - « الاستثمار الأمثل لموارد الكلية.
- وكان لكل محور عمل مجموعة من الأهداف والسياسات . كما تم تحديد عدد من البرامج يتم تنفيذها بتكامل وتضافر جهود كافة المستويات الفنية والإدارية بالكلية لتحقيق الأهداف الإستراتيجية . وفيما يلي تلك البرامج :
- « إنشاء وحدة خاصة للاعتماد الأكاديمي بالكلية.
 - « تأهيل النظم التعليمية بالكلية لتتوافق مع متطلبات الاعتماد الأكاديمي.
 - « توثيق وتبسيط نظم وإجراءات العمل بالكلية وتأهيلها طبقا لمتطلبات المواصفات المحلية والإقليمية.
 - « إنشاء وحدة دعم فني خاصة للبرامج والمقررات الدراسية الإلكترونية بالكلية.
 - « إنشاء وتفعيل مراكز البحوث والاستشارات الزراعية.
 - « عقد اتفاقيات تعاون مع بعض كليات الزراعة وزيادة نشاط التبادل الطلابي وأعضاء هيئة التدريس.
 - « إعداد دراسة فنية ومالية متكاملة لقياس أثر التطوير الحالي للمعامل والخدمات المساندة على العملية التعليمية وتحديد احتياجات الفترة المستقبلية من أنشطة التطوير المختلفة.
 - « تطوير وتفعيل دور أعضاء هيئة التدريس في تقديم مقترحات بحثية مدعمة مع تشجيع أنشطة النشر العلمي في مجلات مفرسة دوليا .
 - « تطوير المرافق التعليمية بالكلية.
 - « تطوير آلية لتحديد وتصميم وتفعيل البرامج الدراسية في مرحلة البكالوريوس والدراسات العليا المشتركة بين أقسام الكلية بالتعاون مع الجهات المعنية.
 - « تطوير آلية لتحديد وتصميم وتفعيل البرامج المشتركة مع الأقسام العلمية بالجامعة بالتعاون مع الجهات المعنية.





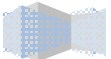
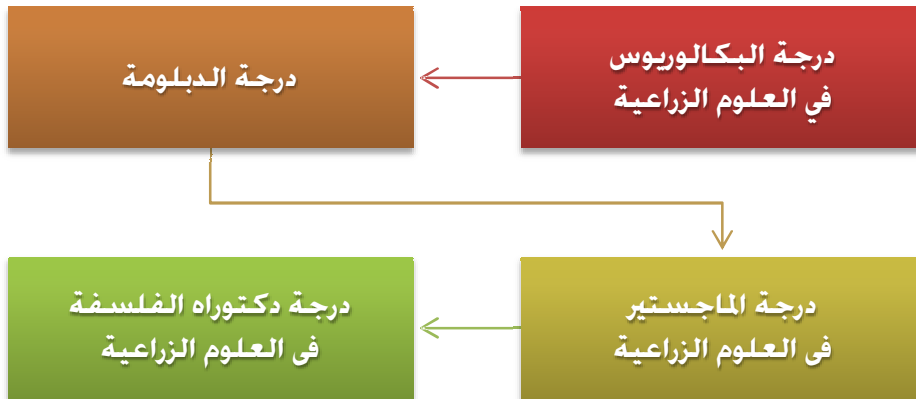


نظام الدراسة بالكلية

- » الدراسة بكلية الزراعة نظرية وعملية.
- » مدة الدراسة لنيل درجة البكالوريوس في العلوم الزراعية أربع سنوات جامعية تتكون من ثمانية فصول دراسية مدة كل منها خمسة عشر أسبوعاً - ويكون قيد الطلاب للحصول على درجة البكالوريوس في العلوم الزراعية طبقاً لما تتضمنه اللائحة التنفيذية لقانون تنظيم الجامعات
- » الدراسة بالصف الأول والثاني عامة وتتفرع في الصف الثالث إلى الشعبة العامة أو شعبة التخصص .. فيما عدا شعبة الهندسة الزراعية فيكون القبول فيها من الفرقة الأولى مباشرة عن طريق مكتب التنسيق للطلاب الحاصلين على الثانوية العامة (شعبة علمي رياضة) وقد تم تخصيص طابع مستقل لها اعتباراً من العام الجامعي ٢٠٠٣/٢٠٠٤.
- » يكون توزيع الطلاب على شعب التخصص المختلفة وفقاً للنظام الذي يحدده مجلس الكلية بناءً على اقتراحات مجالس الأقسام المختلفة.

الدرجات العلمية

- » تمنح كلية الزراعة – جامعة المنصورة الدرجات العلمية التالية :





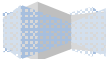
الأقسام العلمية والشعب الدراسية بالكلية

« الأقسام العلمية

قسم الألبان	قسم الهندسة الزراعية
قسم الفاكهة	قسم الوراثة
قسم المبيدات	قسم الأراضى
قسم إنتاج الدواجن	قسم المحاصيل
قسم أمراض النبات	قسم الإنتاج الحيوانى
قسم الخضر والزينة	قسم النبات الزراعى
قسم الحيوان الزراعى	قسم الكيمياء الزراعية
قسم الصناعات الغذائية	قسم الاقتصاد الزراعى
قسم الحشرات الاقتصادية	قسم الميكروبيولوجيا الزراعية
قسم الإرشاد الزراعى و المجتمع الريفى	

« الشعب الدراسية

الشعبة العامة	شعبة الهندسة الزراعية
شعبة المحاصيل	شعبة الأراضى
شعبة إنتاج الدواجن	شعبة البساتين
شعبة أمراض النبات	شعبة الألبان
شعبة الإنتاج الحيوانى	شعبة وقاية النبات
شعبة الصناعات الغذائية	شعبة الاقتصاد الزراعى
شعبة الإرشاد الزراعى و المجتمع الريفى	





لائحة الكلية الجديدة لمرحلة البكالوريوس بنظام الساعات المعتمدة

- » صدر القرار الوزاري رقم (١٤٨٥) بتاريخ ٢٠٠٩/٧/١ للعمل باللائحة الداخلية الجديدة الخاصة بكلية الزراعة جامعة المنصورة (مرحلة البكالوريوس) بنظام الساعات المعتمدة.
- » تمنح جامعة المنصورة بناء على طلب مجلس كلية الزراعة الدرجات العلمية الآتية :-

أولاً : درجة بكالوريوس العلوم الزراعية في :

(١) الهندسة الزراعية والنظم الحيوية

يقبل بهذا البرنامج الطلاب الحاصلون على الثانوية العامة شعبة الرياضيات بطابع تنسيق مستقل ، وتبدأ الدراسة به اعتباراً من المستوى الأول .

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

(٢) الإنتاج النباتي

(٣) الإنتاج الحيواني والداجني والسمكي

(٤) وقاية النبات

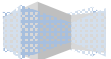
(٥) علوم وتكنولوجيا الأغذية

(٦) التقنية الحيوية الزراعية

(٧) العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية

(٨) الأراضي والمياه

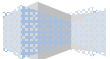
وتكون الدراسة بالمستويين الأول والثاني موحدة ، وتبدأ الدراسة بالبرامج اعتباراً من المستوى الثالث بناءً على اجتياز المقررات المؤهلة لها في الفصل الدراسي الثاني من المستوى الثاني .





» يضم كل برنامج من البرامج الثمانية السابقة التخصصات الفرعية التالية عدا البرامج أرقام (٦) و(٨) فهي برامج عامة في التخصص المذكور :

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





برامج بنظام الساعات المعتمدة

- » صدر القرار الوزارى رقم (٣٧٠٠) بتاريخ ٢٠٠٨/١١/١٨ بإضافة درجة الماجستير فى علوم البذور (بنظام الساعات المعتمدة) النظام الأوروبى إلى اللائحة الداخلية لكلية الزراعة جامعة المنصورة.
- » برنامج درجة الماجستير (الإدارة المتكاملة للتربة) باللغة الإنجليزية بنظام الساعات المعتمدة طبقا لاتفاقية بولونيا (معروض على مجلس الجامعة).
- » برنامج درجة الماجستير (الإدارة المتكاملة للمياه) باللغة الإنجليزية بنظام الساعات المعتمدة طبقا لاتفاقية بولونيا (معروض على مجلس الجامعة).

برامج جديدة بالكلية

- » برنامج " تطبيقات التكنولوجيا الحيوية الزراعية" باللغة الإنجليزية (معروض على المجلس الأعلى للجامعات).

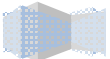
برامج التعليم المفتوح بالكلية

- » برنامج التعليم المفتوح باسم " النظم الحيوية الزراعية" بنظام الساعات المعتمدة (معروض على المجلس الأعلى للجامعات).

إنشاءات جديدة بالكلية



- » جارى استكمال مبنى امتداد كلية الزراعة والذى تم تخصيصه لقاعات التدريس والمعامل الطلابية والمكتبة وقاعات الإطلاع ووحدة ضمان الجودة والاعتماد .
- » تم تخصيص مبلغ ٤٧٠٠٠٠٠٠ (أربعة ملايين وسبعمائة ألف جنيها) لاستكمال المبنى منها ١٨٠٠٠٠٠٠ جنيه من ميزانية الجامعة و ٢٩٠٠٠٠٠٠ جنيه من ميزانية مشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد CIQAP.





لجان خدمة طلاب وخريجي الكلية

. لجنة التعامل مع شكاوى الطلاب

شكلت لجنة برئاسة السيد أ.د/ وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب وعضوية مجموعة من السادة أعضاء هيئة التدريس بالكلية . وجتمع اللجنة بشكل منتظم لدراسة شكاوى الطلاب المقدمة عن طريق :

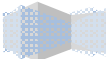
- » صناديق تلقى شكاوى الطلاب التى تم توزيعها بعدة أماكن بالكلية.
- » شكاوى الطلاب عن طريق البريد الإلكتروني.
- » شكاوى الطلاب الكتابية.
- » الشكاوى المرسله من الطلاب من خلال صندوق الشكاوى والمقترحات على نظام الفارابى لضمان الجودة والاعتماد.

ويتم النظر فى هذه الشكاوى بما يحقق حل مشكلات الطلاب جيايدية دون أن يمس الطالب بأى ضرر نتيجة لشكواه.

. نظام تشجيع الطلاب المتفوقين

إيماناً من الكلية بأن المبدعين هم النبتة الصالحة لغد متطور، إذ يشكل المتفوقون القاعدة الأساسية لبناء مجتمع صالح فى الحاضر والمستقبل . من هذا المنطلق تم تفعيل نظام تشجيع الطلاب المتفوقين . الذى يسعى إلى تحفيز أبناء الكلية على تحقيق النجاح والتفوق . وبذل المزيد من التحصيل الدراسي . وتأكيدا لغرس فكرة تشجيع المتفوقين يسعى هذا النظام إلى تكريم أوائل الطلاب . كما يذكر روح المنافسة حتى يقتاد بهم باقى الطلاب وحمسهم على التفوق ونيل هذا الشرف . وبعض الإجراءات التى تم اتخاذها هذا العام هى:

- » إعفاء أوائل الطلاب فى كل فرقة وشعبة من المصروفات الدراسية المقررة (٣٠ طالب) .
- » إعلان أسمائهم فى لوحة إعلان الكلية وتكريمهم فى يوم الخريجين .
- » استخدام وحدة الحاسب الآلى بدون نفقات لمدة عام دراسى .
- » تنظيم رحلة ترفيهية إلى مدينة رأس البر يوم ٢٠/٨/٢٠٠٩ .





. مكتب متابعة للخريجين

ويختص المكتب بوضع سياسة علمية لمتابعة خريجي الكلية وتقديم الدعم والمساعدة لهم في مجال السوق ، وإنشاء قاعدة بيانات لهؤلاء الخريجين بصفحة الكلية الالكترونية يقوم الخريج بالتسجيل وكتابة بياناته بها ويمكن لرجال الأعمال الدخول واختيار الخريج المناسب لعملهم .

ومن أهداف مكتب متابعة الخريجين :

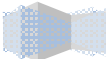
- » متابعة العاملين من خريجي الكلية بأماكن عملهم لرصد مدى الموائمة بين عملهم وتخصصاتهم وحصر الإيجابيات والسلبيات الناجمة عن ذلك.
- » تقديم الإرشادات للخريجين لإتباع الطرق المثلى لتنمية قدراتهم وكيفية الولوج الميسر إلى أسواق العمل.
- » الإعلان في حينه عن الوظائف المتاحة وشروطها.
- » يؤدي نظام متابعة الخريجين بالكلية دور المنسق للعلاقة ما بين رجال الأعمال والخريجين عن طريق الاتصال بالطرق المختلفة بكلا الطرفين لنشر المستجدات لدى الجانبين.
- » إعداد برامج تدريبية بالتعاون مع المؤسسات التدريبية ومتابعة مدى استفادة واستيعاب الخريجين لما يتم تدريبهم عليه.
- » الاستفادة من العلاقات ما بين الأفراد بالكلية والمؤسسات بغية تقديم منح تدريبية ووظيفية.
- » الاتصال المستمر بالشركات والمؤسسات المختلفة للإطلاع على احتياجاتهم من العمالة.

أهم أنشطة مكتب متابعة الخريجين خلال العام الجامعي (٢٠٠٨/٢٠٠٩م):

- » تم إجراء اتصال مع معمل أبو العز لأمراض الدواجن والأسمك في مجال تشخيص أمراض الدواجن والأسمك.
- » نتيجة لهذه الاتصالات مع المعمل تم تفعيل مبادرة لاختيار عدد من خريجي الكلية قسم إنتاج الدواجن لتوظيفهم بالمعمل وذلك بعد تدريبهم بشركة المنصورة للدواجن لمدة شهر من خلال برنامج التدريب الصيفي التابع لمركز دعم الصناعات الصغيرة والمتوسطة.
- » وقد تم تحديد بعض أسماء الطلبة من خريجي دفعة ٢٠٠٨ من قسم إنتاج الدواجن ووصل عدد هؤلاء الطلاب (٢) طلبة وتم تعيينهم بالفعل وهم :-

(١) ولاء أنيس محمود

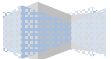
(٢) منى هشام منصور





- » تم إجراء اتصال بشركة سمارت كيم إحدى الشركات الرائدة في مجال الكيماويات والمغذيات.
- ▲ ونتيجة الاتصالات مع تلك الشركة تم تفعيل مبادرة لاختيار عدد من خريجي الكلية لتوظيفهم في الشركة بعد تدريبهم وتنمية قدراتهم لمواكبة سوق العمل.
 - ▲ تم تحديد بعض أسماء الطلبة خريجي دفعات ٢٠٠٦ ، ٢٠٠٧ ، ٢٠٠٨ أقسام الشعبة العامة والبساتين والمحاصيل وأمراض النبات ووقاية النبات وتم اختيار هؤلاء الطلاب بناءً على التوزيع الجغرافي لهم بما يمثل التوزيع المنتظم لهم على المحافظات المختلفة وقدر عدد هؤلاء الطلبة خمسون طالباً.
 - ▲ تم عقد مقابلة مبدئية مع هؤلاء الطلاب كل على حده يوم السبت الموافق ٢٩/١١/٢٠٠٨ للتعرف على استعدادهم للعمل في الشركة ومعلوماتهم الزراعية وطرق التعامل مع متطلبات العمليات الزراعية المختلفة والحد والوقاية منها. ونتج عن هذه المقابلة تحديد خمسة عشر طالباً لعمل اختبار أمام لجنة من مسئولى الشركة.
 - ▲ تم تحديد يوم الخميس الموافق ٢٣/٤/٢٠٠٩ لمقابلة الطلاب الذين تم اختيارهم خلال اللقاء الأول مثل في إلحاقهم في البرنامج التدريبى المنظم عن طريق الشركة لتنمية قدراتهم مواكبة لسوق العمل . تمهيدا لتوظيفهم بالشركة. وقد نتج عن هذه المقابلة: --
 - ↑ توضيح خطة الشركة للبرنامج التدريبى المقترح لهؤلاء الطلاب حيث سيتم استضافتهم من قبل الشركة بفندق لمدة أربعة أيام لشرح خطة الشركة بالتفصيل والتعرف على نطاق عمل الشركة عن قرب.
 - ↑ توزيع الطلاب على مناطق الجمهورية حسب خريطة توزيع الشركة المقترح من قبلها لتدريبهم لمدة تتراوح من شهر إلى شهر ونصف على متطلبات الوظيفة وذلك بأجر مدفوع من الشركة لمن يتم اختياره خلال مدة الأربعة أيام السابقة.
 - ↑ حرص الشركة على التواصل المستمر مع إدارة الكلية وذلك بتنظيم بعض اللقاءات التنشيطية المستقبلية وذلك لتعريف الشركة ونشاطها لطلاب الفرقة الرابعة بالكلية أقسام الشعبة العامة والبساتين والمحاصيل وأمراض النبات ووقاية النبات تمهيدا لاستفادة الطلاب المستقبلية من برامجها المختلفة المتمثلة في بعض البرامج التدريبية أو الوظيفية.

مزيد من المعلومات عن خدمات مكتب متابعة الخريجين بالكلية على الموقع الإلكتروني :
<http://www.mans.edu.eg/facagr/arabic/grad.htm>





لوحة الشرف



• أعضاء اللجان العلمية الدائمة عن قطاع الدراسات الزراعية الدورة العاشرة (٢٠٠٨-٢٠١١)

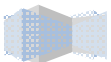
اسم اللجنة	السادة مقرري اللجان والأعضاء
الإنتاج النباتي	- أ.د/ محمود سليمان أحمد سلطان - عضواً - أ.د/ عرفة أحمد عرفه - عضواً - أ.د/ محمد صلاح سيف البرعى - عضواً
الصناعات الغذائية والألبان	- أ.د/ طه عبد الحليم عبد العزيز نصيب - مقرر اللجنة - أ.د/ أحمد عبد العزيز الرفاعى - عضواً
الوقاية وأمراض النبات	- أ.د/ أحمد جمال محمد الشريف - عضواً
الكيمياء الزراعية والتكنولوجيا الحيوية	- أ.د/ زكريا محمد الديسطلى علام - أمين اللجنة
الأراضي والهندسة الزراعية	- أ.د/ زكريا مسعد محمد الصرفي - عضواً
العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية	- أ.د/ يحيى على الشناوى زهران - مقرر اللجنة

• جوائز الجامعة لعام ٢٠٠٨ / ٢٠٠٩ م

القسم	السادة الحاصلين عليها	الجائزة
قسم الحشرات الاقتصادية	أ.د/ محمد السيد رجب	جائزة الجامعة التقديرية
قسم المحاصيل	أ.د/ على السعيد الشريف	جائزة الجامعة للتفوق العلمى
قسم الألبان	د/ وليد محمود الشارود	جائزة الجامعة التشجيعية
قسم الاقتصاد الزراعى	د/ وليد عمر نصار	جائزة الجامعة لأحسن رسائل الدكتوراه
قسم الاقتصاد الزراعى	م.م/ محمد أحمد عبد الدايم	جائزة الجامعة لأحسن رسائل الماجستير

• جوائز خارجية لعام ٢٠٠٨ / ٢٠٠٩ م

القسم	السادة الحاصلين عليها	الجائزة
الهندسة الزراعية	أ.د/ هشام ناجى عبد المجيد	دبلوم فخرية من مركز RISSAC بأكاديمية العلوم بالمجر
الهندسة الزراعية	أ.م.د/ محمود هانى عبد العزيز	دبلوم فخرية من مركز RISSAC بأكاديمية العلوم بالمجر





أوائل الطلاب لعام ٢٠٠٨ / ٢٠٠٩ م

أوائل الشعب للفرق الدراسية الأربعة (مرحلة البكالوريوس) للعام الجامعي ٢٠٠٨/٢٠٠٩

أوائل الصف الأول المنقولون إلى الصف الثاني

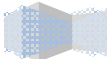
النسبة	التقدير	الشعبة	الاسم
89.85%	ممتاز	العامة	نادين بولس بدير فرج
80.47%	جيد جدا	هندسة زراعية	ميادة ممدوح صلاح رضوان

أوائل الصف الثاني المنقولون إلى الصف الثالث

النسبة	التقدير	الشعبة	الاسم
94.02%	ممتاز	العامة	هبة محمود محمد عبد الله
88.61%	ممتاز	هندسة زراعية	أحمد حمدي كامل عبد السلام

أوائل الصف الثالث المنقولون إلى الصف الرابع

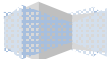
النسبة	التقدير	الشعبة	الاسم
88.18%	ممتاز	العامة	أحمد محمود عوض الله السواح
89.05%	ممتاز	الهندسة الزراعية	سمير نجاح المهدي خفاجي
89.40%	ممتاز	الصناعات الغذائية	إيمان إبراهيم أبو خليل سعفان
85.27%	ممتاز	الألبان	دينا محمود حسين الأشقر
86.02%	ممتاز	إنتاج الدواجن	محمد أحمد عبد الغنى السيد بلال
87.37%	ممتاز	الإنتاج الحيواني	هبة فتحى فتوح خليل
90.76%	ممتاز	البساتين	لمياء محمود محمد محمود
91.25%	ممتاز	المحاصيل	تامر طلعت محمد المصيلحي
71.82%	جيد //	الاقتصاد الزراعي	محمود محمد على محمد عجينة
82.76%	جيد جدا	الإرشاد الزراعي	إيمان صالح إبراهيم الخيارى
92.43%	ممتاز	علوم الأراضي	أحمد السيد عبد القادر عبد الحميد
85.95%	ممتاز	وقاية النبات	ريهام محمد عبد الفتاح
78.52%	جيد جدا	أمراض النبات	أمل نبيل فوزى حسيب إبراهيم





▲ أوائل الصف الرابع - خريجي الكلية لعام ٢٠٠٩

النسبة	التقدير	الشعبة	الاسم
85.14%	ممتاز - مرتبة الشرف	العامه	ندى علاء الدين مصطفى السيد
84.55%	ممتاز - مرتبة الشرف	الهندسة الزراعية	شيماء عمر محمد عبد الله
79.12%	جيد جدا	الصناعات الغذائية	الشيماء فريد عبد الحافظ فوده
85.75%	ممتاز - مرتبة الشرف	الألبان	علا محمد عادل كامل شلبي
84.22%	ممتاز - مرتبة الشرف	إنتاج الدواجن	مروه محمود حسن محمود ربيع
85.43%	ممتاز - مرتبة الشرف	الإنتاج الحيواني	مصطفى أحمد محمد العشري
87.79%	ممتاز - مرتبة الشرف	البساتين	محمد صلاح الدين حامد المنجى
83.78%	جيد جدا	المحاصيل	محمد صلاح عمرو شتيوى
78.76%	جيد جدا	الاقتصاد الزراعي	هند عبد المحسن لطفى محمد
83.74%	جيد جدا - مرتبة الشرف	الإرشاد الزراعي	رغده حسن محمود إبراهيم
81.61%	جيد جدا - مرتبة الشرف	علوم الأراضي	أميرة عبد الرؤوف محمد عبد العزيز
78.78%	جيد جدا	وقاية النبات	رانيا رشدي أحمد عبد العاطى
65.96%	جيد //	أمراض النبات	أحمد فايق حسن حسن الشرقاوى



النماذج

نماذج أعضاء هيئة التدريس

نموذج (١)

أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم بالكلية
خلال العام الجامعي ٢٠٠٩/٢٠٠٨

الأعضاء الغير متفرغين	الأعضاء المتفرغون	معاونو هيئة التدريس			أعضاء هيئة التدريس				العام الجامعي
		الإجمالي	معيد	م.مساعد	الإجمالي	مدرس	أ.مساعد	أستاذ	
١٦	٦٣	٨٥	٣٣	٥٢	١٤٩	٤٣	٢١	٨٥	٢٠٠٩/٢٠٠٨
١٦	٥٦	٩١	٣٩	٥٢	١٤٩	٣٩	١٨	٩٢	٢٠٠٨/٢٠٠٧

نموذج (٢)

أعضاء هيئة التدريس ومعاونوهم الموجودون بالخارج
خلال العام الجامعي ٢٠٠٩/٢٠٠٨

الإجمالي	بعثة			نوع الأجازات				العام الجامعي
	إشراف مشترك	خارجية	داخلية	مهمة علمية	مرافق	خاصة	إعارة	
٢٧	٥	٣	-	٣	٥	-	١١	٢٠٠٩/٢٠٠٨
٢٦	٣	٣	١	٧	٣	-	٩	٢٠٠٨/٢٠٠٧

نماذج المرحلة الجامعية الأولى

نموذج (٣)

المقبولون في العام الجامعي ٢٠٠٩/٢٠٠٨

الإجمالي	عدد الطالبات	عدد الطلبة	النسبة المئوية	الحد الأدنى للقبول	بيان المقبولين	الحالة
٢٢٤	٩٧	١٢٧	%٥٠	٢٠٥	ثانوية عامة علمي علوم	أ
١٨١	٧٣	١٠٨	%٩٠,٨	٣٧٢,٥	ثانوية عامة علمي رياضة	
١١	٧	٤	-	-	المحولون إلى الكلية	ب
-	-	-	-	-	المحولين من الكلية	ج
٤١٦	١٧٧	٢٣٩			صافي المستجدين	*

نموذج (٤)

بيان بأعداد الطلاب المقيدون بالفرق الدراسية المختلفة
خلال العام الجامعي ٢٠٠٩/٢٠٠٨

إجمالي	إجمالي عام		رابعة		ثالثة		ثانية		أولى		العام الجامعي
	طالبة	طالب	طالبة	طالب	طالبة	طالب	طالبة	طالب	طالبة	طالب	
١٣٩٢	٥٨٤	٨٠٨	١٢١	١٥٨	١١١	١٤٠	١٧٩	٢١٧	١٧٣	٢٩٣	٢٠٠٩/٢٠٠٨
١٤٠٦	٥٩٥	٨١١	١٤٧	١٥٤	١٢٦	١٦١	١١٦	١٨٤	٢٠٦	٣١٢	٢٠٠٨/٢٠٠٧

نموذج (٥)

**الطلاب الوافدون المقيدون موزعون حسب دول الإيفاد
خلال العام الجامعي ٢٠٠٩/٢٠٠٨**

إجمالي	إجمالي عام		المرحلة الجامعية الأولى												الدولة		
			سادسة		خامسة		رابعة		ثالثة		ثانية		أولى			إعدادي	
	طالبة	طالب	طالبة	طالب	طالبة	طالب	طالبة	طالب	طالبة	طالب	طالبة	طالب	طالبة	طالب		طالبة	طالب
٢	-	٢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	١	-	١	-	-	سوداني
٢	-	٢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	١	-	١	-	-	الإجمالي
٢	٢		-		-		-		-		١		١		-		الإجمالي العام

نموذج (٦)

**الطلاب الحاصلون على الدرجة الجامعية الأولى موزعون طبقاً للتقديرات
والوافدون خلال العام الجامعي ٢٠٠٩/٢٠٠٨**

إجمالي الوافدون الخريجون	توزيع التقديرات								توزيع الطلاب								العام الجامعي		
	مقبول		جيد		جيد جدا		ممتاز		جيد جدا مع مرتبة الشرف		ممتاز مع مرتبة الشرف		عدد الناجحين		عدد الحاضرين			عدد المتقدمين	
	أ	ذ	أ	ذ	أ	ذ	أ	ذ	أ	ذ	أ	ذ	أ	ذ	أ	ذ		أ	ذ
-	١٩	٤٩	٥٢	٥٤	١٣	١٤	-	-	٤	٣	٥	٢	٩٣	١٢٢	١١٤	١٥٦	١١٨	١٦٠	٢٠٠٩/٢٠٠٨
١	٣١	٥٩	٥٩	٤٤	١٨	٢٠	-	-	٦	٣	٤	-	١٢٠	١٢٤	١٣٩	١٥٢	١٤٥	١٥٥	٢٠٠٨/٢٠٠٧

نماذج الدراسات العليا

نموذج (٧)

الطلاب الوافدون المقيدون موزعون حسب دول الإيفاد

خلال العام الجامعي ٢٠٠٩/٢٠٠٨

الإجمالي	إجمالي عام		مرحلة الدراسات العليا						الدولة	
			دكتوراه		ماجستير		دبلوم			
	أ	ذ	أ	ذ	أ	ذ	أ	ذ		
لا يوجد										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الإجمالي
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الإجمالي العام

نموذج (٨)

بيان بأعداد الطلاب المقيدين بالدراسات العليا

خلال العام الجامعي ٢٠٠٩/٢٠٠٨

الإجمالي	المجموع		دكتوراه		ماجستير		دبلوم		العام الجامعي
	طالبة	طالب	طالبة	طالب	طالبة	طالب	طالبة	طالب	
٧٧٨	٢٨١	٤٩٧	٩٤	٢٣٢	١٧٠	٢٥٣	١٧	١٢	٢٠٠٩/٢٠٠٨
٨٧٢	٣٠٠	٥٧٢	٨٥	٢٥٣	١٩٢	٣٠٥	٢٣	١٤	٢٠٠٨/٢٠٠٧

نموذج (٩)

بيان بأعداد الطلاب الحاصلين على درجات علمية عليا والوافدين

خلال العام الجامعي ٢٠٠٩/٢٠٠٨

إجمالي وافدون خريجون	الإجمالي	المجموع		دكتوراه		ماجستير		دبلوم		العام الجامعي
		طالبة	طالب	طالبة	طالب	طالبة	طالب	طالبة	طالب	
-	١٥٩	٥٥	١٠٤	٢٣	٥٢	٣٢	٥٢	-	-	٢٠٠٩/٢٠٠٨
-	٢٦٦	٨٩	٧٧	٣٢	٨٨	٥٣	٨٥	٤	٤	٢٠٠٨/٢٠٠٧

نماذج المكتبة

نموذج (١٠)

المساحة الإجمالية / ٢٠٠ متر

سنة الإنشاء / ١٩٦٥

مصادر المعلومات بالمكتبة

المواد السمعية والبصرية				الرسائل		الدوريات	الكتب		الوعاء العدد
Video	Slides	Diskettes	CD	دكتوراه	ماجستير		أجنبية	عربية	
-	-	-	-	٦٣٦	١٤١٢	٤٠	١٠١٤٣	١٧٥٢٩	

الخدمات

التصوير	متوسط المستعيرين	متوسط المترددين	المقاعد	قاعات المطالعة	الخدمة
٢٢٠٤٣	١٤٢٥٦	٨٩١٦	-	-	العدد

الخدمات الببلوجرافية والمرجعية

الموسوعات	دوائر المعارف	القواميس	المستخلصات	الكشافات	قوائم بغاوين الكتب	الخدمة
-	٢	١٣٥	-	-	٥ سجلات	العدد

المكتبة الرقمية

عدد الحالات التي قامت بها المكتبة

طباعة	نسخ أسطوانات	المسح الضوئي	البحث في شبكة الانترنت	الحالة
-	-	-	-	العدد



مدرجات وقاعات

نموذج (١١)

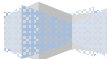
المستلزمات والتسهيلات المقدمة للطلاب في مجال التعليم والبحث العلمي
في العام الجامعي ٢٠٠٩/٢٠٠٨

المعامل		السعة	القاعات	السعة	المدرجات وقاعات التدريس
السعة	العدد				
١٠	٣	٣٠١	قاعة المؤتمرات	٢٠٠	مدرج A1
٢٥-٢٠	٨	٨٠	قاعة المناقشات	٢٠٠	مدرج A2
٣٠-٢٥	٢	٢٠	قاعة الحاسب الآلي (١)	٢٠٠	مدرج A3
٢٥	٥	١٠	قاعة الحاسب الآلي (٢)	٢٠٠	مدرج A4
٣٠	٦	١٠	قاعة الحاسب الآلي (٣)	٧٠	مدرج A5
٤٠	٢	٩	قاعة الحاسب الآلي (٤)	٨٠	مدرج A222
٥٠	٢			٧٠	مدرج A303
٥٠-٤٠	٢			٨٠	مدرج A304
٦٠	٥			٤٠٠	مدرج B1
				٦٠	مدرج B310
				٣٠	قاعة C214
				٣٠	قاعة C213
				١٢٠	مدرج E1
				١٢٠	مدرج E2
				١٢٠	مدرج E3
				١٢٠	مدرج E4

موازنة الكلية

نموذج (١٢)

نصيب الطالب	عدد الطلاب	اجمالي	صندوق خدمات تعليمية	صندوق بحوث ودراسات	باب ثاني بعد التعزيز	باب أول بعد التعزيز
٢٠٣١٠,٢٠	١٣٩٢	٢٨٢٧١٩١٨	٣٦٩٣٨,٥٨٠	٢٥٠٩٥٠,٣٦٠	٢٩٩٧٩٥	٢٧٦٨٤٢٣٥





الانجازات العلمية والبحثية للكلية

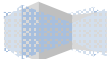
نموذج (١٣)

البيان	العدد	البيان	العدد
مؤتمرات داخلية	٤٥	مؤتمرات خارجية	٩
دورات تدريبية داخلية	٦	دورات تدريبية خارجية	٥
مهمات علمية	٥	زيارات علمية	٧
بعثات داخلية	-	بعثات خارجية	-
برامج تنفيذية	٢٣	خطط بحثية	١٠٣
رسائل علمية متميزة	٢	انجاز علمي متميز	٣
ندوات	-	إشراف مشترك	٢

الجوائز والشهادات

نموذج (١٤)

الجائزة	العدد	الجائزة	العدد
جائزة الجامعة التقديرية	١	جائزة الجامعة للتفوق العلمي	١
جائزة الجامعة التشجيعية	١	جائزة الجامعة لأحسن رسائل الدكتوراه	١
جائزة الجامعة لأحسن رسائل الماجستير	١	دبلومه فخرية	٢





بيانات إحصائية

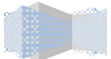


إحصائية العاملين (كادر عام) حتى ٢٠٠٩/٦/٣٠

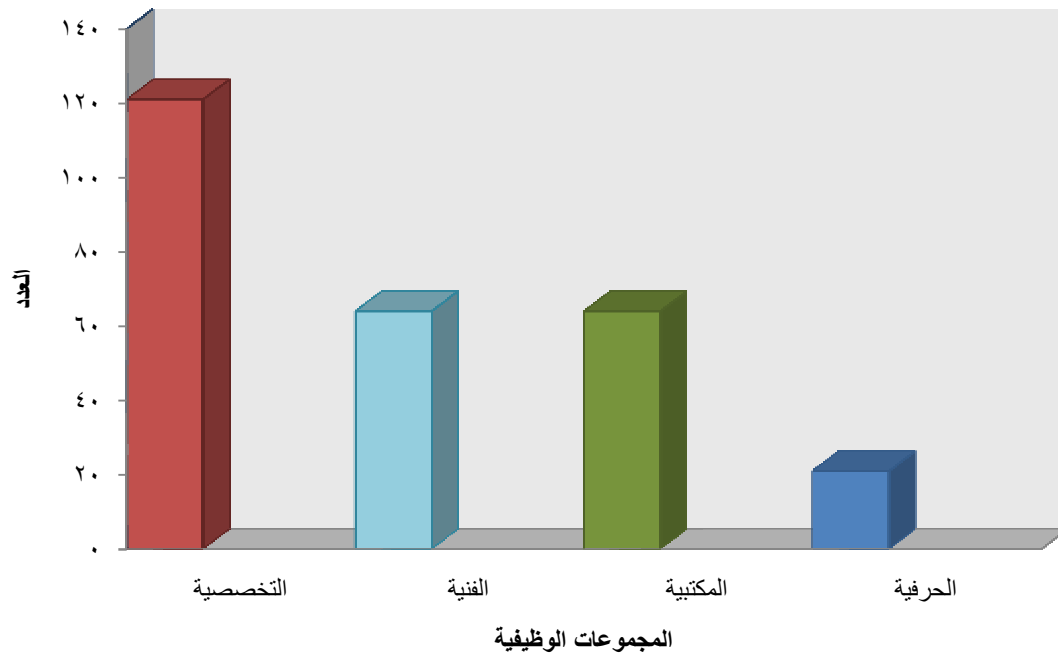
المجموع	الدرجة السادسة		الدرجة الخامسة		الدرجة الرابعة		الدرجة الثالثة		الدرجة الثانية		الدرجة الأولى		مدير عام		العالية		الامتياز		المجموعة النوعية	المجموعة الوظيفية
	أ	ذ	أ	ذ	أ	ذ	أ	ذ	أ	ذ	أ	ذ	أ	ذ	أ	ذ	أ	ذ		
١	-	-	-	-	-	-	-	-	-	١	-	-	-	-	-	-	-	-	الهندسة	التخصصية
١٤	-	-	-	-	-	-	-	٢	-	١	٢	٢	٣	٤	-	-	-	التمويل والمحاسبة		
٧	-	-	-	-	-	-	-	-	١	١	٢	-	٢	١	-	-	-	التعليم		
١٣	-	-	-	-	-	-	١	١	١	-	١	-	٥	٤	-	-	-	التغذية والتدبير المنزلي		
١٢	-	-	-	-	-	-	٢	-	١	-	٢	٣	٢	٢	-	-	-	التنمية الإدارية		
٦	-	-	-	-	-	-	-	-	-	١	١	٢	٢	-	-	-	-	الخدمات الاجتماعية		
١	-	-	-	-	-	-	١	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الفنون		
٢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	١	-	١	-	-	-	-	-	المكتبات والوثائق		
٦١	-	-	-	-	-	-	٣	٢	٢	٤	١	٩	٢٤	١٦	-	-	-	الزراعة		
٤	-	-	-	-	-	-	٢	-	-	-	٢	-	-	-	-	-	-	الطب البيطري		
١٢١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٧	٧	٥	٨	٩	١٨	٣٨	٢٩	٠	٠	٠	مجموع التخصصية		
٨	-	-	-	-	-	١	١	٢	-	-	-	١	-	٣	-	-	-	الهندسة المساعدة	الفنية	
١	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	١	-	-	-	-	-	الفنون والعمارة		
٤٧	-	-	-	-	-	٢	-	-	-	٢	-	٣٤	-	٩	-	-	-	الزراعة والتغذية		
٨	-	-	-	-	-	-	-	-	١	-	٥	-	١	١	-	-	-	فني معمل		
٦٤	٠	٠	٠	٠	٠	٣	١	٢	١	٢	٥	٣٦	١	١٣	٠	٠	٠	مجموع الفنية		
٦٤	-	-	-	-	١	٢	-	٢	٥	١	٤١	٥	٤	٣	-	-	-	المكتبية		
٦٤	٠	٠	٠	٠	١	٢	٠	٢	٥	١	٤١	٥	٤	٣	٠	٠	٠	مجموع المكتبية		
٦	-	-	-	٢	-	٣	-	١	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الحركة والنقل	الحرفية	
٩	-	-	-	-	-	-	-	٢	-	٦	-	١	-	-	-	-	-	الورش والآلات		
١	-	-	-	١	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الفنون والعمارة		
٥	-	-	-	١	-	٣	-	-	-	١	-	-	-	-	-	-	-	الزراعة والتغذية		
٢١	٠	٠	٠	٤	٠	٦	٠	٣	٠	٧	٠	١	٠	٠	٠	٠	٠	مجموع الحرفية		
٦٦	-	-	٦	٦	١٨	١٤	٦	١٦	-	-	-	-	-	-	-	-	-	خدمات معاونه		
٣٣٦	٠	٠	٦	١٠	١٩	٢٥	١٤	٣٠	١١	١٨	٥٥	٦٠	٤٣	٤٥	٠	٠	٠	المجموع الكلي		

إحصائية أعداد مؤهلات المؤقتين

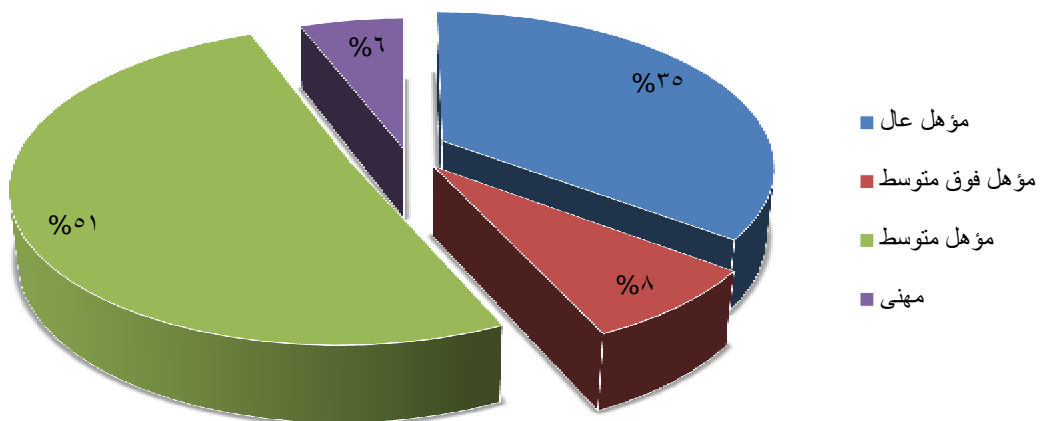
العدد الكلي	المؤهل
١٨	مؤهل عال
٤	مؤهل فوق متوسط
٢٦	مؤهل متوسط
٣	مهني
٩٤	عمال



إحصائية العاملين (كادر عام)



إحصائية أعداد مؤهلات الموقتين

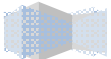




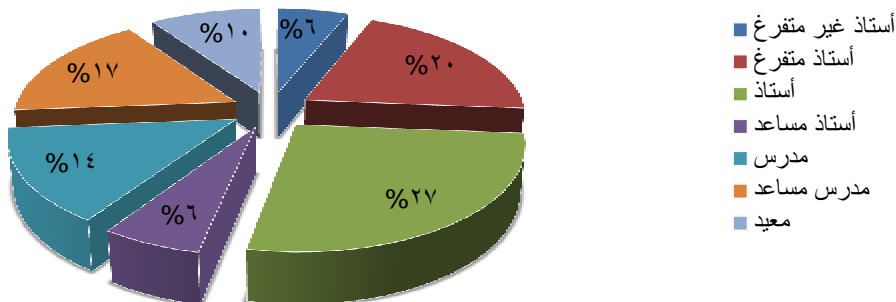
إحصائية أعداد أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة

القسم	الوظيفة	أستاذ غير متفرغ	أستاذ متفرغ	أستاذ .م متفرغ	مدرس متفرغ	أستاذ	أستاذ مساعد	مدرس	مدرس مساعد	معيد	المجموع
النبات الزراعي		٠	٢	٠	٠	٧	٠	٢	١	٢	١٤
قسم أمراض النبات		٠	٤	٠	٠	١	١	٢	٢	١	١١
الميكروبيولوجيا الزراعية		٠	١	٠	٠	٧	٠	١	٢	١	١٢
قسم الحشرات الاقتصادية		١	٢	٠	٠	٨	٠	١	٣	٢	١٧
قسم الحيوان الزراعي		١	٢	٠	٠	٣	٠	٣	٢	٠	١١
المبيدات		٠	٤	٠	٠	١	١	٠	٢	١	٩
قسم إنتاج الحيوان		١	٤	٠	٠	٩	٢	٢	٣	١	٢٢
قسم إنتاج الدواجن		١	٢	٠	٠	٥	١	٢	٤	٣	١٨
قسم الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي		٠	٢	٠	٠	٣	١	٤	٢	٠	١٢
قسم الاقتصاد الزراعي		١	٥	٠	٠	١	٠	٢	٢	١	١٢
الصناعات الغذائية		٣	٣	٠	٠	٥	٠	٦	٣	٣	٢٣
قسم الألبان		٢	٣	٠	٠	١	٠	٢	٢	٤	١٤
الكيمياء الزراعية		١	٥	٠	٠	٢	١	١	٤	٠	١٤
قسم الأراضي		١	٥	٠	٠	٤	٢	٣	٦	١	٢٢
قسم الوراثة		١	٢	٠	٠	٤	٠	١	٢	١	١١
الهندسة الزراعية		٠	٢	٠	٠	١٠	٥	٦	٢	٣	٢٨
المحاصيل		٢	٥	٠	٠	٦	٠	٢	١	٢	١٨
قسم الخضر والزينة		١	٥	٠	٠	٦	٣	٢	٨	٣	٢٨
الفاكهة		٣	٥	٠	٠	١	٢	٣	١	١	١٦
المجموع		١٩	٦٣	٠	٠	٨٤	١٩	٤٥	٥٢	٣٠	٣١٢

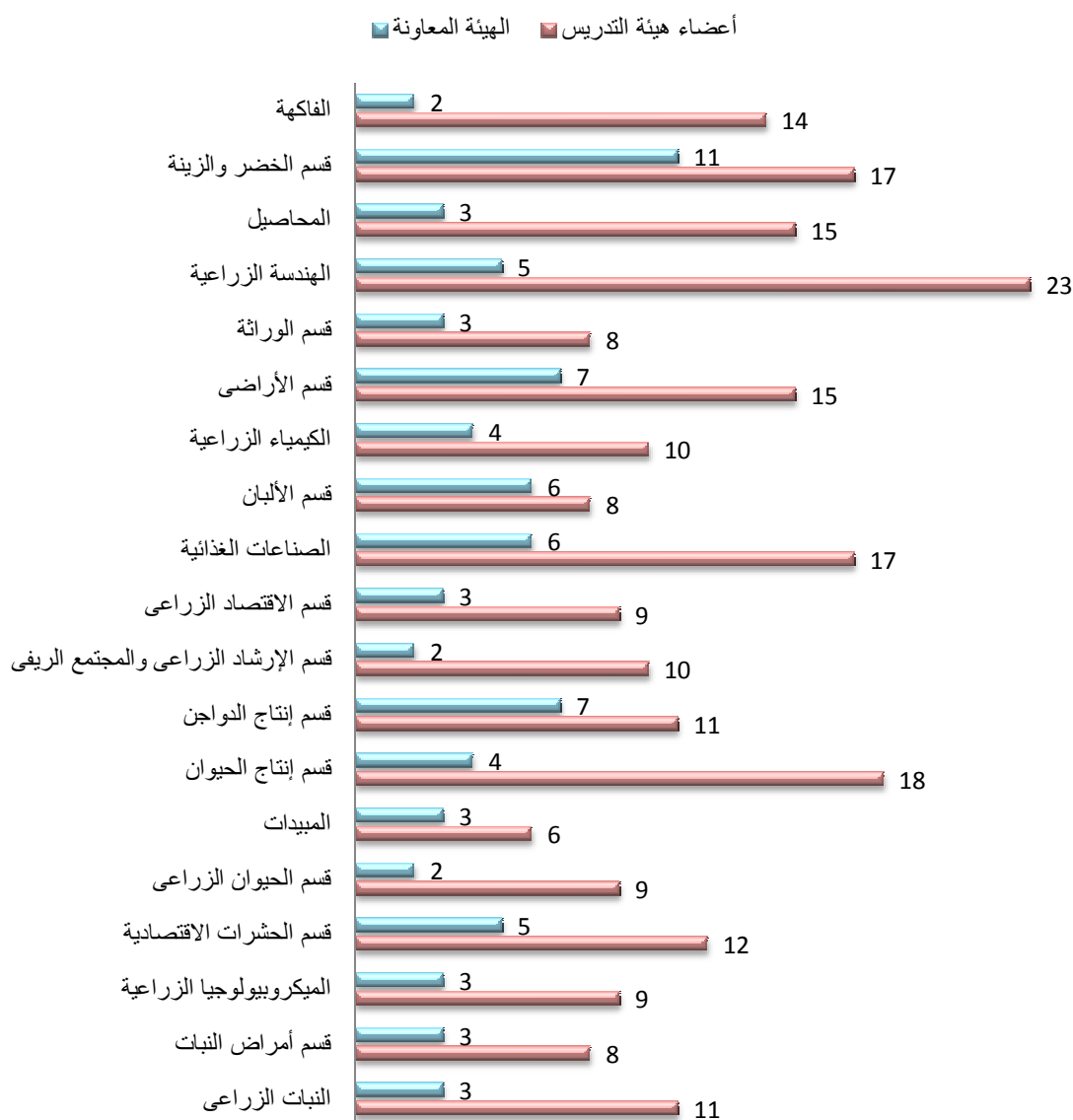
تعداد أعضاء هيئة التدريس بالكلية ٢٣٠
تعداد الهيئة المعاونة ٨٢



النسبة المئوية لأعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة



توزيع أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بالاقسام العلمية

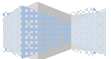




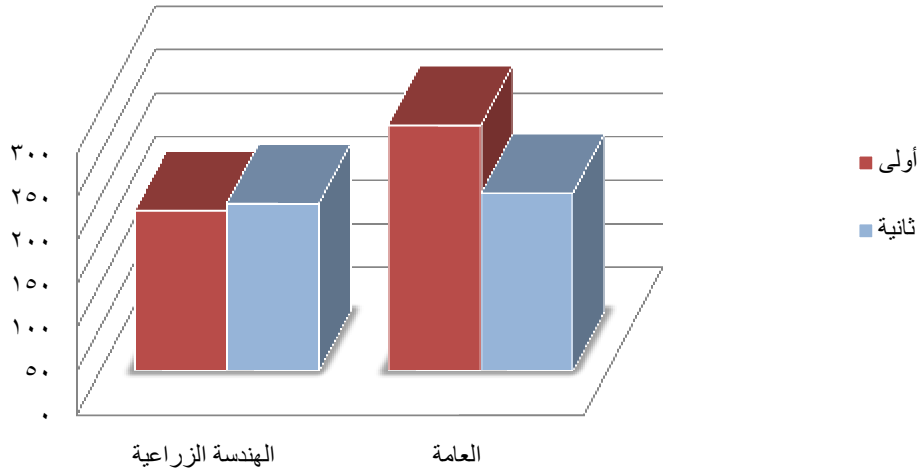
إحصائية أعداد طلاب البكالوريوس
للعام الجامعي ٢٠٠٩/٢٠٠٨

الاجمالي العام	اجمالي		رابعة		ثالثة		ثانية		أولى		الشعبة	٥
	ث	ذ	ث	ذ	ث	ذ	ث	ذ	ث	ذ		
٥٥٣	٢٢٧	٣٢٦	٢٤	٤٨	٤٤	٦١	٨٦	١٠٦	٧٣	١١١	الهندسة الزراعية	١
٤٨٦							٩٣	١١١	١٠٠	١٨٢	الشعبة العامة	٢
٥٩	٢٤	٣٥	١٦	١٢	٨	٢٣						
٢٥	٤	٢١	٢	١٤	٢	٧					البساتين	٣
٢٧	١٢	١٥	٧	٨	٥	٧					الصناعات الغذائية	٤
٣١	١٣	١٨	٧	١٥	٦	٣					المحاصيل	٥
٢١	٧	١٤	٤	٩	٣	٥					أمراض النبات	٦
٢٤	١١	١٣	٧	٨	٤	٥					إنتاج الدواجن	٧
٢٥	١٨	٧	١٢	٤	٦	٣					الإرشاد الزراعي والتنمية الريفية	٨
٢٧	١٥	١٢	٩	٨	٦	٤					الاقتصاد الزراعي	٩
٣٠	٢٢	٨	١٢	٤	١٠	٤					الألبان	١٠
٢٩	٩	٢٠	٥	١٢	٤	٨					الإنتاج الحيواني	١١
٢٧	١٤	١٣	٨	٩	٦	٤					علوم الأراضي	١٢
٢٧	١٥	١٢	٨	٦	٧	٦					وقاية النبات	١٣
١٣٩١	٥٨٤	٨٠٧	١٢١	١٥٧	١١١	١٤٠	١٧٩	٢١٧	١٧٣	٢٩٣	اجمالي	

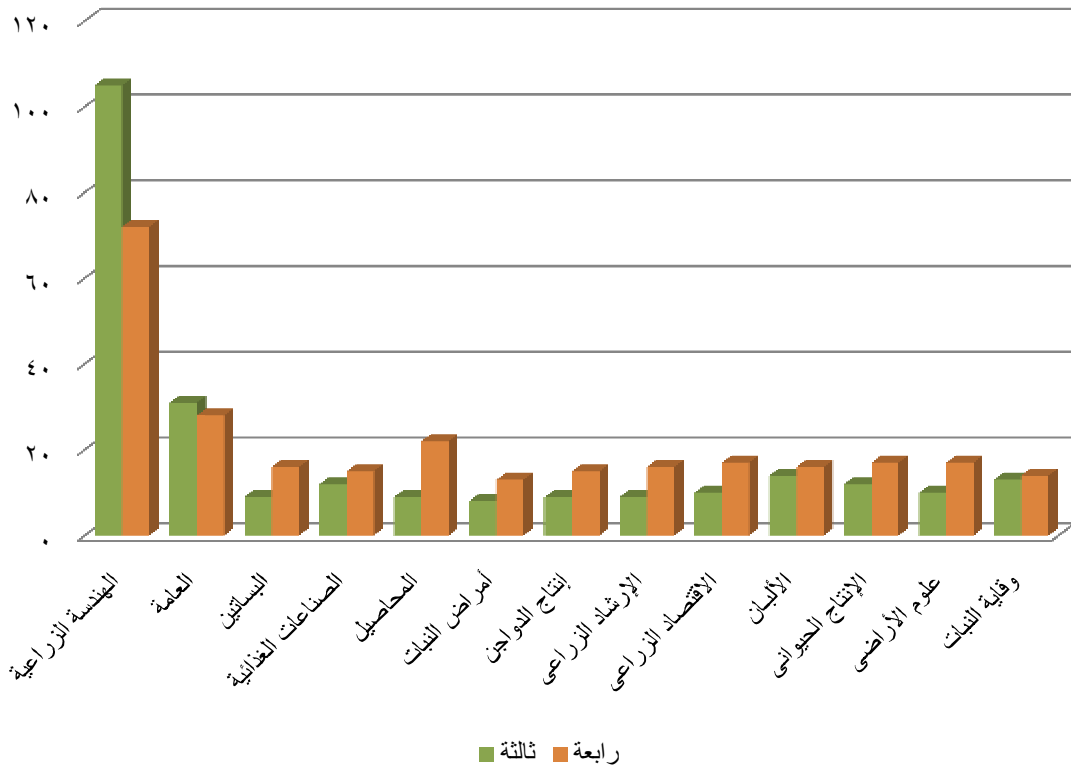
تعداد الطلاب بالكلية للعام الجامعي ٢٠٠٩/٢٠٠٨
١٣٩١ طالب



توزيع طلاب الصف الاول والثانى



توزيع طلاب الصف الثالث والرابع على الشعب الدراسية



إحصائية أعداد طلاب الدراسات العليا

للعام الجامعي ٢٠٠٩/٢٠٠٨

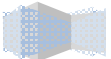
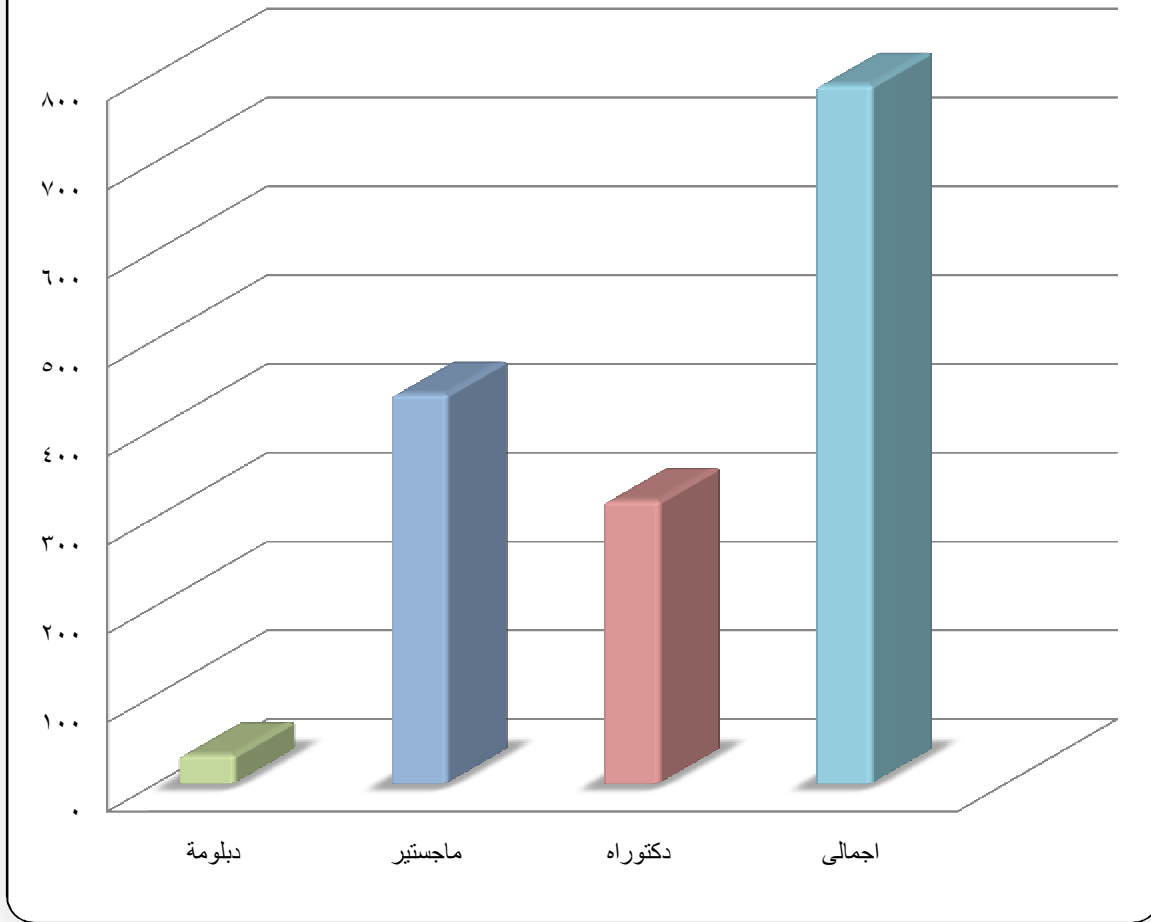
م	الشعبة	دبلوم		ماجستير		دكتوراه		اجمالي النوع	
		طالبة	طالب	طالبة	طالب	طالبة	طالب	طالبة	طالب
١	قسم الصناعات الغذائية	-	-	١٤	٢٦	٨	٩	٣٥	٢٢
٢	قسم الصناعات الغذائية/ دبلوم مراقبة جودة الأغذية	٣	٢	-	-	-	-	٢	٣
٣	قسم ميكروبيولوجيا زراعية	-	-	٩	٧	٥	٧	١٤	١٤
٤	قسم الحشرات الاقتصادية	-	-	١٦	٧	٦	١٦	٢٣	٢٢
٥	قسم الكيمياء الزراعية	-	-	٣	٤	-	٣	٧	٣
٦	قسم الكيمياء الزراعية/ دبلوم تحاليل كيمياء زراعية	١	١	-	-	-	-	١	١
٧	قسم الاقتصاد الزراعي	-	-	١٤	٣	٤	١١	١٤	١٨
٨	قسم الاقتصاد الزراعي/ دبلوم تقييم المشروعات الزراعية	١	٢	-	-	-	-	٢	١
٩	قسم المحاصيل	-	-	٦	٢٤	١	١٤	٣٨	٧
١٠	قسم المحاصيل/ دبلوم تكنولوجيا الزراعة الحيوية فى الأراضي الجديدة	٢	٣	-	-	-	-	٣	٢
١١	قسم البساتين/ دبلوم تكنولوجيا المحميات الزراعية	٦	٣	-	-	-	-	٣	٦
١٢	قسم البساتين/ البساتين الخضر	-	-	٥	١٨	٣	٩	٢٧	٨
١٣	قسم البساتين/ البساتين الزينة	-	-	٧	١٣	٧	٦	١٩	١٤
١٤	قسم البساتين/ البساتين الفاكهة	-	-	٨	٨	٧	٨	١٦	١٥
١٥	قسم الهندسة الزراعية	-	-	٩	٣٢	٤	٢٧	٥٩	١٣
١٦	قسم الهندسة الزراعية/ دبلوم ادارة وتشغيل المعدات الزراعية	١	١	-	-	-	-	١	١
١٧	قسم الإرشاد الزراعي والاجتماع الريفي/ دبلوم الإرشاد والتنمية الريفية	٤	١	-	-	-	-	١	٤
١٨	قسم الإرشاد الزراعي والاجتماع الريفي/ الاجتماع الريفي	-	-	٥	٨	٤	٧	١٥	٩
١٩	قسم الإرشاد الزراعي والاجتماع الريفي/ الإرشاد الزراعي	-	-	١١	٦	٢	٦	١٢	١٣
٢٠	قسم الإنتاج الحيواني/ إنتاج الأسماك	-	-	١	٨	١	٢	١٠	٢
٢١	قسم الإنتاج الحيواني/ إنتاج الحيوان	-	-	٦	١٦	٦	٣٣	٤٩	١٢
٢٢	قسم علوم الأراضى	-	-	١٧	٢٠	١٣	٢٠	٤٠	٣٠
٢٣	قسم إنتاج الدواجن	-	-	٦	١٣	٢	١٠	٢٣	٨
٢٤	قسم الحيوان الزراعي	-	-	٥	-	٣	٢	٢	٨
٢٥	قسم الوراثة	-	-	١٦	١٢	٢	١٦	٢٨	١٨
٢٦	قسم الألبان	-	-	١٢	١٠	٢	٥	١٥	١٤
٢٧	قسم أمراض النبات	-	-	٥	١٠	١	١٠	٢٠	٦
٢٨	قسم المبيدات	-	-	٢	٨	١	٣	١١	٣
٢٩	قسم النبات الزراعي	-	-	٤	٣	٦	٥	٨	١٠
	الإجمالى حسب النوع	١٣	١٨	٢٥٦	١٨١	٢٢٩	٨٨	٤٩٨	٢٨٧
	الإجمالى	٣١	٤٣٧	٣١٧	٧٨٥				

عدد الطلاب المسجلين بالدراسات العليا للعام الجامعي ٢٠٠٩/٢٠٠٨
٧٨٥ طالب





أعداد طلاب الدراسات العليا للعام الجامعي ٢٠٠٨/٢٠٠٩





أنشطة رعاية الطلاب

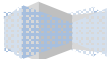


النشاط الرياضي

المبلغ (بالجنيه)	عدد المستفيدين			موعد التنفيذ		البرنامج	م
	الاجمالي	طالبات	طلبة	إلى	من		
١٠٠	١٠	-	١٠	١٠/٢٣	١٠/١٩	دورى تنس طاولة	١
٥٠	٤	-	٤	-	١٠/٢١	مسابقة الطريق (أكتوبر)	٢
١٢٠	٥٠	-	٥٠	-	١٠/٢١	اختيار الفرق الرياضية الجماعية	٣
١٤٥٠	٦٠	-	٦٠	١٢/٤	١٠/٢١	الاشتراك فى دورى الجامعة	٤
-	١٥	-	١٥	١١/٢٦	١١/٢٤	الاشتراك فى البطولات الفردية (تنس – جودو)	٥
-	١	-	١	-	١٢/١٥	المشاركة فى مسابقة التايكندو	٦
-	٣	-	٣	-	١٢/١٦	المشاركة فى مسابقة الكاراتيه	٧
-	١	-	١	-	١٢/١٨	المشاركة فى مسابقة الاسكواش	٨
-	١٩	٤	١٥	-	١٢/٢٣	مسابقة تنس الطاولة	٩
٧٠	٦	-	٦	-	٢/٢٥	دورى تنس طاولة	١٠
٣٠	٨	-	٨	-	٣/٢	تدريب فريق كرة قدم	١١
-	٨	-	٨	-	٣/٣	بطولة مجمعة فى خماسيات كرة القدم	١٢
٣٠	٨	-	٨	-	٣/٧	يوم رياضى بين أعضاء هيئة التدريس والطلاب	١٣
٨٧٥	١٦	-	١٦	-	٤/٢٠	لقاء خارجى مع زراعة الإسكندرية	١٤

النشاط الفنى

المبلغ (بالجنيه)	عدد المستفيدين			موعد التنفيذ		البرنامج	م
	الاجمالي	طالبات	طلبة	إلى	من		
-	٢	-	٢	١٠/٣٠	١٠/١٤	ورشة عمل فى مجال الفنون التشكيلية	١
-	٢	-	٢	١١/٢٠	١١/١٠	ورشة عمل فى مجال التصوير الزيتى	٢
١٠٠	٣٠٠	١٠٠	٢٠٠	-	١١/١٦	حفلة تنصيب الاتحاد	٣
٨٠٠	١٥	٢	١٣	-	١٢/٣	العرض المسرحى (المسرح الطلابى الأولى)	٤
-	٢١	٢	١٩	٤/١٦	٢/٢٢	برفات العمل المسرحى	٥
٦٠	٣	٣	-	-	٣/٢	مسابقة فى الغناء والعزف	٦
٧٠	٤	-	٤	٣/١٢	٣/٩	معرض فنى تشكيلى	٧
-	٣	-	٣	٤/٢٣	٤/٧	ورشة عمل فى مجال الأخشاب	٨
٥٦٥٠	١٥	٤	١١	-	٤/١٧	العرض المسرحى (المهرجان المسرحى)	٩
١٠٠	٣٠٠	١٠٠	٢٠٠	١١/١٦	١١/١٦	حفلة تنصيب الاتحاد	١٠



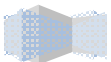


النشاط الثقافى

المبلغ (بالجنيه)	عدد المستفيدين			موعد التنفيذ		البرنامج	م
	الاجمالي	طالبات	طلبة	الى	من		
٢٤٠	٤٠٠	١٠٠	٣٠٠	-	١٠/١٩	ندوة حرب أكتوبر (العبور بين الانتصار والانكسار)	١
٨٠	٢٥	١٦	٩	-	١٠/٢٢	دورى نوابغ	٢
-	٣٠	١٠	٢٠	-	١٠/٢٣	ندوة بمناسبة احتفالات أعياد أكتوبر	٣
-	٢٠	٢	١٨	١٠/٣٠	١٠/٢٥	الاشتراك فى برنامج التنمية الثقافية	٤
-	٢	-	٢	-	١٠/٢٧	الاشتراك فى نادى الأدب	٥
٥٠	٣٠٠	٥٠	٢٥٠	-	١١/٢٣	ندوة السياحة الداخلية بين الثقافة والاقتصاد	٦
-	٥	-	٥	-	١١/٢٤	الاشتراك فى دورى النوابغ	٧
٢	١٢	٢	١٠	٢/٢٦	٢/٢٢	المشاركة فى الدورة التدريبية للطلاب على متطلبات الصحة	٨
٥٠	٢	-	٢	٢/٢٦	٢/٢٢	مسابقة قصة قصيرة	٩
٥	٢٠	٥	١٥	-	٢/٢٤	ندوة بطولات القوات المسلحة	١٠
-	٨	٣	٥	٣/٥	٢/٢٨	الاشتراك فى برنامج التنمية الثقافية	١١
-	١٥	-	١٥	٣/٤	٢/٢٨	الاشتراك فى برلمان الشباب	١٢
-	٢٠٠	٥٠	١٥٠	-	٣/١	ورشة عمل عن رأى الطلاب فى النشاط الطلابى	١٣
١٤٠	٧	٢	٥	٣/٥	٣/١	معرض مجلات حائط	١٤
-	٨	-	٨	٣/١٢	٣/٧	الاشتراك فى المرحلة الثانية للتنمية الثقافية	١٥
٦٠	٣	٢	١	٣/١٢	٣/٨	مسابقة الشعر	١٦
-	١٥٠	٥٠	١٠٠	-	٣/١٥	ندوة ثقافية (لماذا الانتماء ٩	١٧
-	٥٠	٢٠	٣٠	-	٤/٥	ندوة دينية (محمد هدايت)	١٨
-	١٥	٥	١٠	-	٥/٦	ندوة ثقافية (هيئة البريد)	١٩
٢٠	٦٠	٢٠	٤٠	٧/١٢	٦/٢٠	الاشتراك فى المرحلة الثالثة للتنمية الثقافية	٢٠

النشاط العلمى والتكنولوجى

المبلغ (بالجنيه)	عدد المستفيدين			موعد التنفيذ		البرنامج	م
	الاجمالي	طالبات	طلبة	الى	من		
-	٤٠	١٠	٣٠	-	٣/٢٥	ندوة تطبيقات تكنولوجيا المعلومات فى مجال الصناعات الغذائية	١
٣٠	٢	-	٢	٤/١٢	٤/٥	مسابقة أفضل CD فى مجال استخدام الليزر فى تسوية الأرض	٢



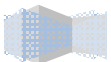


نشاط الأسر الطلابية

المبلغ (بالجنيه)	عدد المستفيدين			موعد التنفيذ		البرنامج	٥
	الاجمالي	طالبات	طلبة	إلى	من		
٢١٥٠	٣٥	٢٠	١٥	-	١١/١	رحلة القاهرة (دريم بارك) أسرة شبابيك	١
-	٣٢	٤	٢٨	١١/٤	١١/٣	الاشتراك فى كرنفال الأسر الجامعية	٢
-	٣٠	٥	٢٥	١١/٢٥	١١/١٦	بطولة تنس طاولة وأنشطة متنوعة بالجامعة	٣
-	٢٦	٨	١٨	-	١١/٢٠	رحلة الفيوم (أسرة شبابيك)	٤
-	١٤	-	١٤	١١/٢٧	١١/٢٣	المشاركة فى خماسيات كرة القدم لأسر الجامعة	٥
-	٤٠	١٠	٣٠	٣/١٢	٣/١	مسابقة ثقافية (أسرة البساتين)	٦
-	٣٧	٢	٣٥	٣/١٩	٣/١٥	مشاركة فى فعاليات المهرجان الرياضى لأسر الجامعة	٧
-	٤٦	١٦	٣٠	-	٣/١٩	رحلة الإسكندرية (أسرة شبابيك)	٨
-	٤٦	١٨	٢٨	-	٣/٢٠	رحلة القاهرة (أسرة بروجندا)	٩
١٠٠	٢٥	-	٢٥	-	٣/٢٢	يوم رياضى للألعاب الصغيرة بين الأسر	١٠
-	٣	-	٣	-	٣/٢٤	إصدار العدد الأول لأسرة البساتين (مجلة مصورة)	١١
٥٥٠	٨٨	-	٨٨	٤/٢	٣/٢٩	دورى كرة قدم (أسرة بروجندا)	١٢
-	٢٠	٥	١٥	-	٤/٣	يوم اليتيم (أسرة البساتين)	١٣
-	٢	-	٢	-	٤/٥	نشرة غير دورية (مطوية) أسرة شبابيك	١٤
-	٢٠٠	٥٠	١٥٠	-	٤/٥	ندوة نبات القنب والقنابيات أو هام وحقائق (أسرة شبابيك)	١٥
٥٠	١٥	١	١٤	٤/١٦	٤/١٢	مسابقة ثقافية (أسرة البساتين)	١٦
-	٢	-	٢	-	٤/١٥	نشرة غير دورية (مطوية) أسرة الصفوة	١٧
-	٦٦	-	٦٦	٤/٢٦	٤/١٨	دورى كرة قدم (أسرة بروجندا)	١٨
-	٢٢	٨	١٤	-	٤/٢٣	رحلة رأس البر (أسرة شبابيك)	١٩
-	٣٥	١٠	٢٥	٥/٧	٥/٣	المشاركة فى مهرجان الأسر بالجامعة	٢٠

النشاط الاجتماعى والرحلات

المبلغ (بالجنيه)	عدد المستفيدين			موعد التنفيذ		البرنامج	٥
	الاجمالي	طالبات	طلبة	إلى	من		
١٠٠	٣٥	١٥	٢٠	٩/٢٥	٩/٢٠	الترحيب بالطلاب الجدد	١
٨٠	١٥	-	١٥	١٠/٢٢	١٠/١٢	دورى شطرنج	٢
-	٣	-	٣	-	١٠/٢٢	المشاركة فى زيارة مطار شأوة	٣
٥٠	٢٥	١٦	٩	-	١٠/٢٢	مسابقة الطالب والطالبة المثالية بالكلية	٤
-	٤	-	٤	١١/٢	١٠/٢٦	الاشتراك فى مسابقة الشطرنج بالجامعة	٥



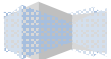


النشاط الاجتماعى والرحلات

المبلغ (بالجنيه)	عدد المستفيدين			موعد التنفيذ		تابع البرنامج	م
	الاجمالي	طالبات	طلبة	إلى	من		
-	٢	١	١	-	١١/٢٦	الاشتراك فى مسابقة الطالب والطالبة المثالية بالجامعة	٦
-	٤٢٧	٤٢٧	٤٢٧	١٢/٢	١١/٣٠	الحملة القومية للتطعيم ضد الحصبة	٧
٢٠٠٠	١٢٢	٧٣	٤٩	-	١٢/٢١	حفل الخريجين الأول	٨
٢٤٠	٢٠	٦	١٤	٢/١٢	٢/٧	المشاركة فى أسبوع شباب الجامعات	٩
٥٠	١٥	-	١٥	٢/٢٦	٢/٢٢	دورى شطرنج بالكلية	١٠
٧٧٢١	٢٠	٧	١٣	٤/٩	٤/٣	الاشتراك فى الأسبوع البيئى	١١
٥٣٠	١٥٠	٥٠	١٠٠	-	٦/١٣	حفل ختام الأنشطة	١٢

نشاط الجواله والخدمة العامة

المبلغ (بالجنيه)	عدد المستفيدين			موعد التنفيذ		البرنامج	م
	الاجمالي	طالبات	طلبة	إلى	من		
١٣٠٠	١٨	٩	٩	١١/٤	١١/٢	معسكر تدريبى لعشيرة الجواله والمرشدات	١
٣٤٩٥	٩	-	٩	١١/١٣	١١/٨	الاشتراك فى الدورة الكشفية ٢٦ لجوالى الجامعة	٢
	٧	٧	-	١١/٢٧	١١/٢٢	الاشتراك فى الدورة الإرشادية	٣
-	١٦	٧	٩	٣/٣١	٣/١٤	معسكر تدريبى لعشيرة الجواله والمرشدات	٤
-	١٦	٧	٩	٤/٣٠	٤/١	تدريب فريق الجواله والمرشدات	٥
-	١٦	٧	٩	٤/٩	٤/٣	المشاركة فى الأسبوع البيئى	٦
٤٦٥٠	٣٠	-	٣٠	٦/١٩	٦/١٤	معسكر جمصة الصيفى	٧



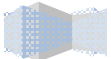


المراكز التي حصلت عليها الكلية على مستوى الجامعة

م	الاسم	النشاط	مجال المسابقة	المركز	ملاحظات
١	محمد بكر طه عبد اللطيف	الأسر الطلابية	الشطرنج	الأول	الكرنفال
٢	كاميليا غازي جبر		تنس الطاولة	الثاني	المهرجان الختامي
٣	محمد بكر طه	الاجتماعي	شطرنج	الأول	مستوى الجامعة
٤	وليد أحمد السيد علي	الثقافي	القصة القصيرة	الثامن	
٥	عبد الله شرف الدين توفيق	الفني	أعمال نجارة	الثالث	
٦	أحمد حمدي كامل عبد السلام				
٧	حسين محمد عبد الفتاح				
٨	محمد أبو شرب				
٩	محمد علي				
١٠	عمر محمد حسن				
١١	طارق السباعي أبو هريرة				
١٢	محمد الدسوقي يوسف	الرياضي	كاراتيه	الثالث (فضة)	
١٣	أحمد صلاح حفني			الثالث (برونز)	
				خامس مكرر (فضة)	
			تايكوندو		

الإعانات النقدية والعينية

ملاحظات	المبلغ	جملة	طالبة	طالب	البيان
بلوفرات	١٤٤٠	٣٠	١٥	١٥	مساعدات عينية
قطع ملابس من التبرعات	-	٣٥٠	٢٠٠	١٥٠	
بالإضافة إلى التبرعات العينية	١٤٤٠	٣٨٠	٢١٥	١٦٥	اجمالي المساعدات عينية
صندوق تكافل الكلية	٤١٣٨,٥٠	٣٠	١١	١٩	سداد مصروفات
بنك ناصر الاجتماعي	١٨٦١٠,٥٠	١١٤	٥٢	٦٢	
صندوق تكافل الكلية	٣٢٦,٥٠	٢	-	٢	
	٢٣٠٧٥,٥٠	١٤٦	٦٣	٨٣	اجمالي سداد المصروفات





وحدات تطوير التعليم



وحدة ضمان الجودة والاعتماد

الأهداف الإستراتيجية للوحدة

- » تقييم العملية التعليمية من خلال قياس مؤشرات الأداء لمدخلات ومخرجات العملية التعليمية (هيئة التدريس - العاملون - الطلاب - الخرجون ... 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 وتخفيف القدرة التنافسية في كافة التخصصات التابعة للكلية . ودعم عملية ضمان الجودة الشاملة والاعتماد.
- » تشجيع كافة الأقسام العلمية على المشاركة في جميع متطلبات الاعتماد .

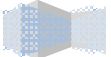
رؤية الوحدة

تحقيق مستوى متميز من الأداء في الفاعلية التعليمية والبحثية وخدمة المجتمع وتنمية البيئة تتفق مع المعايير القياسية المرجعية NARS لجودة التعليم طبقا لمتطلبات الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد.

رسالة الوحدة

الارتقاء المستمر بالعملية التعليمية والبحثية وخدمه المجتمع وتنمية البيئة من خلال التقييم المستمر والتغذية الراجعة لجميع الأطراف المعنية لكسب ثقة المستفيدين من الخدمة في إمكانيات خريجي الكلية.

- » دعم عمليات التحسين المستمر من خلال توجيه القائمين علي 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 تساهم في تطبيق آليات ضمان الجودة الداخلية والنمو المهني لأعضاء هيئة التدريس وبصفة خاصة برامج التدريب التي تهدف إلي استكمال ملفات البرامج والمقررات الدراسية والتكنولوجيا المتطورة في العملية التعليمية.

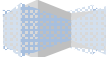




أنشطة الوحدة خلال العام الجامعي ٢٠٠٩/٢٠٠٨ م

- » تولى الوحدة أعمال مشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد CIQAP.
- » تنظيم لقاءات مع أعضاء هيئة التدريس والعاملين بالكلية لعرض مفهوم الجودة ومتطلبات الحصول على الاعتماد.
- » عقد العديد من ورش عمل والندوات والدورات التدريبية لتفعيل إدارة الجودة بالكلية .
- » توصيف المقررات والبرامج الدراسية بالكلية . ومراجعتها على المعايير الأكاديمية للهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد.
- » إعداد الدراسة الذاتية للكلية عن العام الجامعي ٢٠٠٨/٢٠٠٩ م.
- » اعتماد لائحة للوحدة وتجديد الهيكل الإداري والتنفيذي وتحديد الاختصاصات واللجان المنبثقة من الهيكل التنفيذي.
- » الانتهاء من صياغة رؤية ورسالة الكلية . وإعلانها للعاملين بالكلية.
- » تجميع وتوثيق كافة البيانات عن (الكلية – أعضاء هيئة التدريس – الجهاز الإداري – الطلاب والخريجون) .
- » متابعة وتقييم أداء السادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة والإداريين بالكلية.
- » متابعة التقارير الدورية لأعضاء هيئة التدريس (توصيف المقرر – تقرير المقرر – الخطة السنوية – التقرير السنوي) . وذلك من خلال نظام الفارابي لضمان الجودة والاعتماد.
- » توزيع كلمة المرور على الطلاب لتقييم العناصر المختلفة للتدريس من خلال استبيان الطلاب على الموقع الإلكتروني وعمل الإحصائيات الخاصة بها.
- » حصر احتياجات الكلية من الأجهزة العلمية والمعملية والتجهيزات المختلفة واستيفاء ٩٠% من متطلبات الأقسام المختلفة بالكلية .
- » إجراء العديد من الدراسات والأبحاث في نواحي شتى لتصب في خدمة الطالب - أعضاء هيئة التدريس - الجهاز الإداري وغيرها لتتوحد جميعها في خدمة الكلية ككل.
- » المشاركة في الزيارات الميدانية للمراجعة (مراجعة النظراء – للكليات المناظرة).

ضمان الجودة والتطوير المستمر لتحسين كفاءة الأداء لكليات جامعة المنصورة بالنسبة لأنظمتها وبرامجها وبما يتفق مع رسالة كل كلية وأهدافها المعلنة ، وكذلك اكتساب ثقة المجتمع في خريجها بناء على آليات تقييم معترف بها عالميا من خلال إطار عمل مستقل ومحاييد .



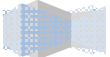


فرع مركز تطوير الأداء الجامعي بالكلية

تقرير عن أداء فرع مركز تطوير الأداء الجامعي بالكلية خلال العام الجامعي ٢٠٠٨/٢٠٠٩م

- » تنسيق كل أعمال تطوير الأداء مع مركز تطوير الأداء الجامعي بالجامعة.
- » تنسيق اشتراك الطلاب في برنامج التنمية الثقافية ، وتكريم الطلاب الذين اجتازوا البرنامج بنجاح.
- » إعداد كشوف تفرغ درجات عينة عشوائية من الطلاب والتي سلمت للكنترول المركزي لمرحلة البكالوريوس تمهيدا لاستخدامها في تقويم الأوراق الامتحانية لمقررات مرحلة البكالوريوس .
- » الإعلان عن كافة الخدمات التي تتعلق بالشأن الجامعي.
- » عمل خطة لزيادة المستفيدين من الخدمة في مواقع العمل وتصميم استبيانات لكل أطراف العملية التعليمية (طلاب – أعضاء هيئة تدريس – خريجون – مستفيدون من الخدمة).
- » حصر آراء الأقسام العلمية بالكلية بشأن تطوير مصفوفة البرامج التدريبية للمرحلة الجديدة من برنامج تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس ، والتي اقترحت إضافة عدد خمس دورات إلى المصفوفة وهي: الإرشاد الأكاديمي - المعايير الأكاديمية المرجعية - إدارة المراكز والوحدات الجامعية ذات الطابع الخاص - دور الجامعة في خدمة المجتمع - مبادئ الكود المصري في أساليب تقويم الطلاب .
- » تنسيق تسجيل السادة أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم في دورات تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات .
- » إعداد كشوف تفرغ للاستشارات المقدمة من السادة أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم وتسليمها على مدار الأسبوع لمركز تطوير الأداء الجامعي بالجامعة . وتوزيع الشهادات الخاصة بحضور الدورات التي ترد من مركز تطوير الأداء الجامعي بالجامعة للسادة الزملاء بالأقسام العلمية .

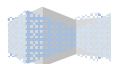
يمثل مشروع تنمية أعضاء هيئة التدريس *FLDP* الآلية الأهم في إحداث عملية تطوير وتحديث التعليم العالي بمصر ، ذلك أنه يركز على أهم مكون في العملية التعليمية ونقصد الموارد البشرية بالجامعات المصرية (أعضاء هيئة التدريس والقيادات الجامعية) .





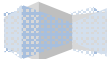
بيان دورات تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس التي حصل عليها السادة أعضاء هيئة
التدريس والهيئة المعاونة بالكلية خلال العام الجامعي ٢٠٠٩/٢٠٠٨ م

م	الاسم	اسم الدورة	التاريخ
دورات أستاذ مساعد			
١	د . محمد عبد المجيد رزق	نظم الامتحانات وتقييم الطلاب	٢٠٠٨/١٢/١٦ – ١٢/١٤
		الجوانب المالية والقانونية في الأعمال الجامعية	٢٠٠٨/١٢/٣٠ – ١٢/٢٨
		معايير الجودة في العملية التدريسية	٢٠٠٩/١/٢٠ – ١٨
		مشروعات البحوث التنافسية المحلية والعالمية	٢٠٠٩/٣/٢٤ – ٢٢
٢	د . مصطفى إبراهيم سند	مشروعات البحوث التنافسية المحلية والعالمية	٢٠٠٩/٣/٢٤ – ٢٢
		معايير الجودة في العملية التدريسية	٢٠٠٩/٤/٢١ – ١٩
		تنظيم المؤتمرات العلمية	٢٠٠٨/١١/١١ – ٩
		الجوانب المالية والقانونية في الأعمال الجامعية	٢٠٠٨/١٢/٣٠ – ٢٨
٣	د . نعيم عبد اللطيف البرعي	معايير الجودة في العملية التدريسية	٢٠٠٩/٣/٢٤ – ٢٢
		الجوانب المالية والقانونية في الأعمال الجامعية	٢٠٠٩/٢/١٠ – ٨
		الساعات المعتمدة	٢٠٠٩/٣/١٨ – ١٥
		النشر العلمي	٢٠٠٩/٢/٣ – ١
٤	د . أماليكا درويش الدهشان	معايير الجودة في العملية التدريسية	٢٠٠٩/٣/٢٤ – ٢٢
		الجوانب المالية والقانونية في الأعمال الجامعية	٢٠٠٩/٢/١٠ – ٨
		الساعات المعتمدة	٢٠٠٩/٣/١٨ – ١٥
		النشر العلمي	٢٠٠٩/٢/٣ – ١
٥	د . رحاب محمد محمد حبيبة	معايير الجودة في العملية التدريسية	٢٠٠٩/٣/٢٤ – ٢٢
دورات مدرس			
١	د . طارق حسنى الشبراوي المرسي	نظم الامتحانات وتقييم الطلاب	٢٠٠٩/٦/٣٠ – ٢٨
٢	د . وليد على محمد السعدي	إدارة الوقت والاجتماعات	٢٠٠٩/١/١٣ – ١١
		الساعات المعتمدة	٢٠٠٩/٣/١٧ – ١٥
		النشر العلمي	٢٠٠٩/٤/٢١ – ١٩



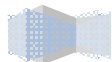


م	الاسم	اسم الدورة	التاريخ
٣	د . رحاب محمد حبيبة	نظم الامتحانات وتقييم الطلاب	٢٨ - ٣٠ / ٦ / ٢٠٠٩
٤	د . رانيا إبراهيم الجمال	نظم الامتحانات وتقييم الطلاب	٢٨ - ٣٠ / ٦ / ٢٠٠٩
		الجوانب المالية والقانونية فى الأعمال الجامعية	١٠ - ١٢ / ٥ / ٢٠٠٩
		نظم الامتحانات وتقييم الطلاب	٢٨ - ٣٠ / ٦ / ٢٠٠٩
		الساعات المعتمدة	١٥ - ١٧ / ٣ / ٢٠٠٩
		تنظيم المؤتمرات العلمية	٢٨ - ٣٠ / ١٢ / ٢٠٠٨
		النشر العلمي	٣٠ / ١١ - ٢ / ١٢ / ٢٠٠٨
٥	د . فاتن يوسف إبراهيم	نظم الامتحانات وتقييم الطلاب	٢٨ - ٣٠ / ٦ / ٢٠٠٩
		الجوانب المالية والقانونية فى الأعمال الجامعية	١٠ - ١٢ / ٥ / ٢٠٠٩
		الساعات المعتمدة	١٥ - ١٧ / ٣ / ٢٠٠٩
٦	د . جيهان على عوض غنيم	نظم الامتحانات وتقييم الطلاب	٢٨ - ٣٠ / ٦ / ٢٠٠٩
		الجوانب المالية والقانونية فى الأعمال الجامعية	١٠ - ١٢ / ٥ / ٢٠٠٩
		الساعات المعتمدة	١٥ - ١٧ / ٣ / ٢٠٠٩
٧	د . أحمد حماد نور الدين	النشر العلمي	١٩ - ٢١ / ٤ / ٢٠٠٩
		معايير الجودة فى العملية التدريسية	٣ / ٥ - ٥ / ٥ / ٢٠٠٩
		إدارة الوقت والاجتماعات	١٩ - ٢١ / ١٠ / ٢٠٠٨
		مشروعات البحوث التنافسية المحلية والعالمية	٢٣ - ٢٥ / ١١ / ٢٠٠٨
٨	د . مروة عزمى مختار جنينة	النشر العلمي	١٩ - ٢١ / ٤ / ٢٠٠٩
		معايير الجودة فى العملية التدريسية	٣ / ٥ - ٥ / ٥ / ٢٠٠٩
٩	د . هبه محمد إبراهيم عبد السلام	الساعات المعتمدة	٢١ - ٢٣ / ٦ / ٢٠٠٩
		نظم الامتحانات وتقييم الطلاب	٢٨ - ٣٠ / ٦ / ٢٠٠٩
١٠	د . متولي محمد أبو سريع أحمد	الجوانب المالية والقانونية فى الأعمال الجامعية	٥ - ٧ / ٤ / ٢٠٠٩
		معايير الجودة فى العملية التعليمية	٩ - ١١ / ١١ / ٢٠٠٨
١١	د . وائل أحمد خليل رزق	الجوانب المالية والقانونية فى الأعمال الجامعية	٥ - ٧ / ٤ / ٢٠٠٩
		النشر العلمي	١٩ - ٢١ / ٤ / ٢٠٠٩
١٢	د . رباب وديع عبد السميع عزب	النشر العلمي	١٨ - ٢٠ / ١ / ٢٠٠٩





م	الاسم	اسم الدورة	التاريخ
		نظم الامتحانات وتقييم الطلاب	٢٥ - ٢٧ / ١ / ٢٠٠٩
١٣	د . حازم صلاح منصور قاسم	النشر العلمي	١٨ - ٢٠ / ١ / ٢٠٠٩
		نظم الامتحانات وتقييم الطلاب	٢٥ - ٢٧ / ١ / ٢٠٠٩
١٤	د . أيمن حسن أبو طبل	إدارة الوقت والاجتماعات	٢١ - ٢٣ / ١٢ / ٢٠٠٨
١٥	د . حامد الموافي حامد المشد	إدارة الوقت والاجتماعات	١٩ - ٢١ / ١٠ / ٢٠٠٨
		نظم الامتحانات وتقييم الطلاب	٢ - ٤ / ١١ / ٢٠٠٨
١٦	د . ضياء الدين محمد الشيخة	النشر العلمي	٢٦ - ٢٨ / ١٠ / ٢٠٠٨
		تنظيم المؤتمرات العلمية	٢٨ - ٣٠ / ١٢ / ٢٠٠٨
		مشروعات البحوث التنافسية والعالمية	٢٣ - ٢٥ / ١١ / ٢٠٠٨
		معايير الجودة في العملية التدريسية	٩ - ١١ / ١١ / ٢٠٠٨
		نظم الامتحانات وتقييم الطلاب	٢ - ٤ / ١١ / ٢٠٠٨
		إدارة الوقت والاجتماعات	٢٤ - ٢٦ / ٨ / ٢٠٠٨
١٧	د . ليلي رجب على الجوهري	النشر العلمي	٢٦ - ٢٨ / ١٠ / ٢٠٠٨
دورات مدرس مساعد			
١	وائل أحمد خليل رزق	العرض الفعال	١٤ / ١٦ / ١٢ / ٢٠٠٨
		أخلاقيات البحث العلمي	٢٥ - ٢٧ / ١ / ٢٠٠٩
٢	دينا فتحى إسماعيل على	مشروعات البحوث التنافسية المحلية والعالمية	٢٨ - ٣٠ / ٦ / ٢٠٠٩
		العرض الفعال	١٢ - ١٤ / ٤ / ٢٠٠٩
		أخلاقيات البحث العلمي	٢٦ - ٢٨ / ٤ / ٢٠٠٩
٣	محمد عبد الله العوضي سليم	مشروعات البحوث التنافسية المحلية والعالمية	٢٨ - ٣٠ / ٦ / ٢٠٠٩
		العرض الفعال	١٢ - ١٤ / ٤ / ٢٠٠٩
		أخلاقيات البحث العلمي	٢٦ - ٢٨ / ٤ / ٢٠٠٩
		معايير الجودة في العملية التدريسية	٢٦ - ٢٨ / ١٠ / ٢٠٠٨
		إدارة الوقت والاجتماعات	١٦ - ١٨ / ١١ / ٢٠٠٨
٤	دينا مندوه فتحى عبد العزيز	نظم الامتحانات وتقييم الطلاب	٢٨ - ٣٠ / ٦ / ٢٠٠٩
٥	كريم فكري محمود فودة	تنظيم المؤتمرات العلمية	٢١ - ٢٣ / ٦ / ٢٠٠٩
		مشروعات البحوث التنافسية المحلية والعالمية	٢٨ - ٣٠ / ٦ / ٢٠٠٩





م	الاسم	اسم الدورة	التاريخ
		النشر العلمي	٢٠٠٩/٣/٣١ - ٢٩
		العرض الفعال	٢٠٠٩/٣/٣ - ١
٦	دينا عبد الرحيم محمد غازي	تنظيم المؤتمرات العلمية	٢٠٠٩/٦/٢٣ - ٢١
		مشروعات البحوث التنافسية المحلية والعالمية	٢٠٠٩/٦/٣٠ - ٢٨
٧	محمد زكريا الديسطي	الجوانب المالية والقانونية في الأعمال الجامعية	٢٠٠٩/٦/٢٣ - ٢١
		نظم الامتحانات وتقييم الطلاب	٢٠٠٩/٣/٣١ - ٢٩
		معايير الجودة في العملية التدريسية	٢٠٠٨/١٠/٢٨ - ٢٦
		إدارة الوقت والاجتماعات	٢٠٠٨/١١/١٨ - ١٦
٨	رحاب فوزي الصديق	الجوانب المالية والقانونية في الأعمال الجامعية	٢٠٠٩/٦/٢٣ - ٢١
		النشر العلمي	٢٠٠٩/٣/٣١ - ٢٩
		سلوكيات المهنة	٢٠٠٨/١٠/١٤ - ١٢
		العرض الفعال	٢٠٠٨/١٠/٢١ - ١٩
٩	نانسي أحمد عبد القادر طه	معايير الجودة في العملية التدريسية	٢٠٠٩/٥/٢٦ - ٢٤
		النشر العلمي	٢٠٠٩/٦/٣٠ - ٢٨
١٠	محمود موسي محمد عمر	معايير الجودة في العملية التدريسية	٢٠٠٩/٥/٢٦ - ٢٤
		النشر العلمي	٢٠٠٩/٦/٣٠ - ٢٨
		الجوانب المالية والقانونية في الأعمال الجامعية	٢٠٠٨/١٠/١٤ - ١٢
		إدارة الوقت والاجتماعات	٢٠٠٨/١١/١٨ - ١٦
١١	وليد أحمد حمدي المعداوي	العرض الفعال	٢٠٠٩/٤/١٤ - ١٢
		أخلاقيات البحث العلمي	٢٠٠٩/٤/٢٨ - ٢٦
١٢	عزة حسنى إبراهيم محمد	نظم الامتحانات وتقييم الطلاب	٢٠٠٩/٤/٢٨ - ٢٦
		سلوكيات المهنة	٢٠٠٩/٤/٧ - ٥
		إدارة الوقت والاجتماعات	٢٠٠٩/٤/١٤ - ١٢
		النشر العلمي	٢٠٠٩/٤/٢١ - ١٩
		الساعات المعتمدة	٢٠٠٩/٤/١٤ - ١٢
		العرض الفعال	٢٠٠٩/٤/٢٨ - ٢٦
١٣	محمد سمير محمد درويش	العرض الفعال	٢٠٠٩/٤/١٤ - ١٢
		أخلاقيات البحث العلمي	٢٠٠٩/٤/٢٨ - ٢٦



م	الاسم	اسم الدورة	التاريخ
		معايير الجودة في العملية التدريسية	٢٦ - ٢٨ / ١٠ / ٢٠٠٨
		إدارة الوقت والاجتماعات	١٦ - ١٨ / ١١ / ٢٠٠٨
		مشروعات البحوث التنافسية المحلية والعالمية	٢٨ - ٣٠ / ٦ / ٢٠٠٩
١٤	هبة يوسف فرج البنا	الساعات المعتمدة	١٢ - ١٤ / ٤ / ٢٠٠٩
		تنظيم المؤتمرات العلمية	٣ - ٥ / ٥ / ٢٠٠٩
		أخلاقيات البحث العلمي	٢٢ - ٢٤ / ٢ / ٢٠٠٩
		العرض الفعال	١ - ٣ / ٣ / ٢٠٠٩
١٥	محمود مكرم الرفاعي قاسم	الساعات المعتمدة	١٢ - ١٤ / ٤ / ٢٠٠٩
		تنظيم المؤتمرات العلمية	٣ - ٥ / ٥ / ٢٠٠٩
١٦	صابرين أحمد إبراهيم عمر	إدارة الوقت والاجتماعات	٨ - ١١ / ٢ / ٢٠٠٩
		الجوانب المالية والقانونية في الأعمال الجامعية	١٢ - ١٤ / ١٠ / ٢٠٠٨
١٧	همت عبد اللطيف عبد المقصود	أخلاقيات البحث العلمي	٢٢ - ٢٤ / ٢ / ٢٠٠٩
١٨	هبة الله على محمود	أخلاقيات البحث العلمي	٢٢ - ٢٤ / ٢ / ٢٠٠٩
١٩	أحمد عبد العال حجازي	مهارات الاتصال في أنماط التعليم المختلفة	١٥ - ١٧ / ٢ / ٢٠٠٩
		سلوكيات المهنة	٨ - ١٠ / ٣ / ٢٠٠٩
٢٠	فاطمة رشاد إبراهيم	أخلاقيات البحث العلمي	٢٢ - ٢٤ / ٢ / ٢٠٠٩
		العرض الفعال	١ - ٣ / ٣ / ٢٠٠٩
٢١	السعيد السيد متولي فرج	سلوكيات المهنة	٤ - ٦ / ١ / ٢٠٠٩
		مهارات الاتصال في أنماط التعليم المختلفة	١٨ - ٢٠ / ١ / ٢٠٠٩
		الجوانب المالية والقانونية في الأعمال الجامعية	١٥ - ١٧ / ٣ / ٢٠٠٩
		نظم الامتحانات وتقييم الطلاب	٢٩ - ٣١ / ٣ / ٢٠٠٩
٢٢	أحمد عبد المنعم السيد هلالى	سلوكيات المهنة	٤ - ٦ / ١ / ٢٠٠٩
		مهارات الاتصال في أنماط التعليم المختلفة	١٨ - ٢٠ / ١ / ٢٠٠٩
		العرض الفعال	١١ - ١٣ / ١ / ٢٠٠٩
		النشر العلمي	٢٩ - ٣١ / ٣ / ٢٠٠٩
		معايير الجودة في العملية التدريسية	٣٠ - ٢ / ١٢ / ٢٠٠٨
٢٣	طارق حسني الشبراوي المرسي	معايير الجودة في العملية التدريسية	٣٠ - ٢ / ١٢ / ٢٠٠٨



م	الاسم	اسم الدورة	التاريخ
		العرض الفعال	٢٠٠٨/١٢/١٦ - ١٤
		أخلاقيات البحث العلمي	٢٠٠٨/١١/٤ - ٢
		إدارة الوقت والاجتماعات	٢٠٠٨/١١/١٨ - ١٦
٢٤	رحاب محمد حبيبة	الجوانب المالية والقانونية في الأعمال الجامعية	٢٠٠٨/١٠/١٤ - ١٢
٢٥	محمد أحمد عبد الدايم صالح	إدارة الوقت والاجتماعات	٢٠٠٨/١١/١٨ - ١٦
٢٦	مصطفى فؤاد مصطفى البنا	إدارة الوقت والاجتماعات	٢٠٠٨/١١/١٨ - ١٦
		الجوانب المالية والقانونية في الأعمال الجامعية	٢٠٠٨/١٠/١٤ - ١٢
دورات معيد			
١	عبد الرحمن محمد محمود العتابي	مشروعات البحوث التنافسية المحلية والعالمية	٢٠٠٩/١٢/٣٠ - ٢٨ م
		سلوكيات المهنة	٢٠٠٩/٤/٧ - ٥
		أخلاقيات البحث العلمي	٢٠٠٩/٥/٢٦ - ٢٤
		سلوكيات المهنة	٢٠٠٩/١/٦ - ٤
		معايير الجودة في العملية التدريسية	٢٠٠٩/٢/٢٤ - ٢٣
		العرض الفعال	٢٠٠٨/١١/٤ - ٢
٢	سارة خليل الشحات شريف	النشر العلمي	٢٠٠٩/٦/٣٠ - ٢٨
		مشروعات البحوث التنافسية المحلية والعالمية	٢٠٠٩/١٢/٣٠ - ٢٨ م
		إدارة الوقت والاجتماعات	٢٠٠٩/٥/١٢ - ١٠
		معايير الجودة في العملية التدريسية	٢٠٠٩/٥/٢٦ - ٢٤
		الساعات المعتمدة	٢٠٠٩/٤/١٤ - ١٢
		تنظيم المؤتمرات العلمية	٢٠٠٩/٥/٥ - ٣
		أخلاقيات البحث العلمي	٢٠٠٨/١١/٤ - ٢
٣	مروة محمود السيد رمضان	سلوكيات المهنة	٢٠٠٩/٦/١٦ - ١٤
		أخلاقيات البحث العلمي	٢٠٠٨/١٢/١٦ - ١٤
٤	أميرة على عبد الهادي سعيد	سلوكيات المهنة	٢٠٠٩/٦/١٦ - ١٤
		مهارات الاتصال في أنماط التعليم المختلفة	٢٠٠٩/٤/٢١ - ١٩
		العرض الفعال	٢٠٠٩/٤/٢٨ - ٢٦
٥	أميرة محمود عبد المعطي	إدارة الوقت والاجتماعات	٢٠٠٩/٥/١١ - ١٠



م	الاسم	اسم الدورة	التاريخ
		مهارات الاتصال الفعال في أنماط التعليم المختلفة	٢٦ - ٢٨ / ١٠ / ٢٠٠٨
		إدارة الوقت والاجتماعات	١٠ - ١٣ / ٥ / ٢٠٠٩
		تنظيم المؤتمرات العلمية	٢١ - ٢٣ / ٦ / ٢٠٠٩
		معايير الجودة في العملية التدريسية	٢٤ - ٢٦ / ٥ / ٢٠٠٩
٦	نوران عبد الحميد عبد الجواد	أخلاقيات البحث العلمي	٧ / ٦ / ٢٠٠٩ - ١ / ٧
٧	سارة فكرى محمود فودة	مهارات الاتصال	٣ / ٥ / ٢٠٠٩
		العرض الفعال	١ - ٣ / ٣ / ٢٠٠٩
		النشر العلمي	٢٩ - ٣١ / ٣ / ٢٠٠٩
		الاتصال في أنماط التعليم المختلفة	١٨ - ٢٠ / ١ / ٢٠٠٩
٨	أسماء عبد الله العوضي سليم	العرض الفعال	٢٦ - ٢٨ / ٤ / ٢٠٠٩
		إدارة الوقت والاجتماعات	١ - ٣ / ٢ / ٢٠٠٩
		معايير الجودة في العملية التدريسية	٢٢ - ٢٤ / ٢ / ٢٠٠٩
		أخلاقيات البحث العلمي	١٤ - ١٦ / ١٢ / ٢٠٠٨
٩	محمد صبري مصطفى محمد شعبان	أخلاقيات البحث العلمي	٢٤ - ٢٦ / ٥ / ٢٠٠٩
		مهارات الاتصال في أنماط التعليم المختلفة	٣ - ٥ / ٥ / ٢٠٠٩
		معايير الجودة في العملية التدريسية	٢٢ - ٢٤ / ٢ / ٢٠٠٩
		إدارة الوقت والاجتماعات	١ - ٣ / ٢ / ٢٠٠٩
		العرض الفعال	٢ - ٤ / ١١ / ٢٠٠٨
١٠	سمير أحمد عبد الجليل زلة	مهارات الاتصال في أنماط التعليم المختلفة	٣ - ٥ / ٥ / ٢٠٠٩
		أخلاقيات البحث العلمي	٧ - ٩ / ٦ / ٢٠٠٩
		إدارة الوقت والاجتماعات	١ - ٣ / ٢ / ٢٠٠٩
		العرض الفعال	٢ - ٤ / ١١ / ٢٠٠٨
		أخلاقيات البحث العلمي	١٤ - ١٦ / ١٢ / ٢٠٠٨
١١	سعاد حسن حافظ حسن	مهارات الاتصال في أنماط التعليم المختلفة	١٩ - ٢١ / ٤ / ٢٠٠٩
		العرض الفعال	٢٦ - ٢٨ / ٤ / ٢٠٠٩
١٢	هبة عماد الدين أمين عبد الله	مهارات الاتصال في أنماط التعليم المختلفة	٣ - ٥ / ٥ / ٢٠٠٩
		أخلاقيات البحث العلمي	٢٤ - ٢٦ / ٥ / ٢٠٠٩



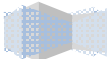
م	الاسم	اسم الدورة	التاريخ
١٣	ولاء محمد السعيد سويلم	مهارات الاتصال في أنماط التعليم المختلفة	٢٠٠٩/٥/٥ – ٣
		أخلاقيات البحث العلمي	٢٠٠٩/٥/٢٦ – ٢٤
١٤	آلاء محمد عبد العزيز جاد علي	مهارات الاتصال في أنماط التعليم المختلفة	٢٠٠٩/٥/٥ – ٣
		أخلاقيات البحث العلمي	٢٠٠٩/٥/٢٦ – ٢٤
١٥	ميرفت إبراهيم كمال عبد الفتاح	مهارات الاتصال في أنماط التعليم المختلفة	٢٠٠٩/٥/٥ – ٣
		أخلاقيات البحث العلمي	٢٠٠٩/٥/٢٦ – ٢٤
١٦	أسماء سعيد مصطفى عمر	أخلاقيات البحث العلمي	٢٠٠٩/٥/٢٦ – ٢٤
		العرض الفعال	٢٠٠٩/٤/٢٨ – ٢٦
		سلوكيات المهنة	٢٠٠٨/١٠/١٤ – ١٢
		مهارات الاتصال في أنماط التعليم المختلفة	٢٠٠٨/١١/٢٥ – ٢٣
١٧	دعاء مصطفى حمزة	العرض الفعال	٢٠٠٩/٤/٢٨ – ٢٦
		الساعات المعتمدة	٢٠٠٩/٤/١٤ – ١٢
١٨	سامي إبراهيم علي الرفاعي	معايير الجودة في العملية التدريسية	٢٠٠٩/٢/٣ – ١
١٩	نشوا مصطفى عبد العاطي حسين	إدارة الوقت والاجتماعات	٢٠٠٩/٢/٣ – ١
		العرض الفعال	٢٠٠٩/١/١٣ – ١١
		سلوكيات المهنة	٢٠٠٨/١٠/١٤ – ١٢
		العرض الفعال	٢٠٠٨/١١/٤ – ١٢
٢٠	محمود مصطفى محمد رفاعي	معايير الجودة في العملية التدريسية	٢٠٠٩/٢/٣ – ١
		أخلاقيات البحث العلمي	٢٠٠٨/١٢/١٦ – ١٤
		مهارات الاتصال في أنماط التعليم المختلفة	٢٠٠٨/١٠/٢٨ – ٢٦
٢١	محمد معاذ علي حسن رفاعي	معايير الجودة في العملية التدريسية	٢٠٠٩/٢/٣ – ١
		العرض الفعال	٢٠٠٨/١١/٤ – ٢
٢٢	محمد مسعد ندا	سلوكيات المهنة	٢٠٠٩/١/٦ – ٤
		إدارة الوقت والاجتماعات	٢٠٠٩/٢/٣ – ١
٢٣	سمر محمد عبد الحميد	العرض الفعال	٢٠٠٩/١/٣١ – ١١
		مهارات الاتصال في أنماط التعليم المختلفة	٢٠٠٩/١/٢٠ – ٨١



م	الاسم	اسم الدورة	التاريخ
		سلوكيات المهنة	٢٠٠٨/١٠/١٤ – ١٢
		العرض الفعال	٢٠٠٨/١١/٤ – ٢
٢٤	مهند محمد عبد الباسط جبر	إدارة الوقت والاجتماعات	٢٠٠٩/٢/٣ – ١
		معايير الجودة في العملية التدريسية	٢٠٠٩/٢/٢٤ – ٢٢
٢٥	أحمد عبد الرحيم ليله	العرض الفعال	٢٠٠٨/١١/٤ – ٢
		سلوكيات المهنة	٢٠٠٨/١١/١٨ – ١٦
٢٦	دينا مندوه فتحى عبد العزيز	سلوكيات المهنة	٢٠٠٨/١٠/١٤ – ١٢
		العرض الفعال	٢٠٠٨/١٠/٢١ – ١٩
٢٧	محمد عبد الحميد طاهر	الجوانب المالية والقانونية في الأعمال الجامعية	٢٠٠٨/١٠/١٤ – ١٢
		مهارات الاتصال في أنماط التعليم المختلفة	٢٠٠٨/١٠/٢٨ – ٢٦
٢٨	سمير برهام جاد برهام	إدارة الوقت والاجتماعات	٢٠٠٨/١٠/٢١ – ١٩
		معايير الجودة في العملية التدريسية	٢٠٠٨/١٠/٢٨ – ٢٦
٢٩	نانسي أحمد عبد القادر طه	سلوكيات المهنة	٢٠٠٩/١٠/١٤ – ١٢
٣٠	دينا فتحى إسماعيل على حوقة	سلوكيات المهنة	٢٠٠٨/١٠/١٤ – ١٢
٣١	محمد إبراهيم محمد السرجاني	النشر العلمي	٢٠٠٨/٨/٢٦ – ٢٤
		العرض الفعال	٢٠٠٨/٨/٢٨ – ٢٦
٣٢	رحاب فوزي الصديق	أخلاقيات البحث العلمي	٢٠٠٨/٨/٢٨ – ٢٦
٣٣	آلاء محمد عبد العزيز جاد علي	مهارات الاتصال في أنماط التعليم المختلفة	٢٠٠٨/١٢/١٧ – ١٥
٣٤	ولاء محمد السعيد سويلم	مهارات الاتصال في أنماط التعليم المختلفة	٢٠٠٩/٥/٥ – ٣

▲ وأعداد السادة الذين حضروا تلك الدورات خلال ٢٠٠٩/٢٠٠٨ على النحو التالي :

الفترة	العدد	عدد الدورات
أستاذ مساعد	٥	١٧
مدرس	١٧	٤٣
مدرس مساعد	٢٦	٧٥
معيد	٣٤	٩٥





وحدة التعليم الإلكتروني بالكلية

أنشطة الوحدة

- » تحويل وإنتاج المقررات الدراسية في البرامج الأكاديمية إلى مقررات إلكترونية
- » إنتاج المعامل الافتراضية
- » دعم مستودع الوحدات التعليمية DELOR
- » دعم مستودع الامتحانات السابقة Previous Exams
- » دعم حافظة الوثائق الإلكترونية
- » دعم مصمم السيرة الذاتية لأعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة
- » دعم مولد مواقع أعضاء هيئة التدريس



أولاً : تحويل وإنتاج المقررات الإلكترونية

تم زيادة حصيلة عدد المقررات الإلكترونية إلى ٨٣ مقرر إلكتروني شملت هذه المقررات إنتاج معامل افتراضية في بعض منها . والجدول المبين بالصفحة التالية يوضح توزيع إنتاج المقررات الإلكترونية على الأقسام العلمية المختلفة.

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

ثانياً : مستودع الوحدات التعليمية DELOR

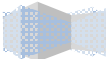
تم زيادة حصيلة عدد الوحدات التعليمية الإلكترونية إلى ٣٠٧٣.

ثالثاً : مستودع الامتحانات السابقة (بنك الأسئلة) Previous Exams

تم زيادة حصيلة عدد الامتحانات الإلكترونية (بنك الأسئلة) إلى ٥٤١١ امتحان البعض منها مزود بالإجابة النموذجية.

رابعاً : حافظة الوثائق الإلكترونية

بلغ عدد حافظات الوثائق الإلكترونية لأعضاء هيئة التدريس ١٧ حافظة ووثائق إلكترونية باللغة العربية . ٢٨ باللغة الإنجليزية.





خامسا : مصمم السيرة الذاتية لأعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة

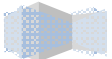
تم رفع السيرة الذاتية لأعضاء هيئة التدريس ، حيث أن هناك ١٣٧ سيرة ذاتية باللغة العربية بالإضافة إلي عدد ٢١٣ سيرة ذاتية باللغة الإنجليزية تغطي كافة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بالكلية.

سادسا : مولد مواقع أعضاء هيئة التدريس

بلغ عدد مواقع أعضاء هيئة التدريس ٤٧ موقع الكتروني.

جدول توزيع إنتاج المقررات الالكترونية على أقسام الكلية المختلفة

عدد المقررات	اسم القسم الأكاديمي	م	عدد المقررات	اسم القسم الأكاديمي	م
٢	الكيمياء	٩	١٩	الهندسة الزراعية	١
٤	الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي	١٠	١٥	علوم الأراضي	٢
١	الخضر والزينة	١١	٦	المحاصيل	٣
٢	علوم الألبان	١٢	١٠	الحشرات الاقتصادية	٤
١	الصناعات الغذائية	١٣	٦	الفاكهة	٥
١	الإنتاج الحيواني	١٤	٥	أمراض النبات	٦
٢	النبات الزراعي	١٥	٢	الميكروبيولوجي	٧
٣	إنتاج الدواجن	١٦	٤	الوراثة	٨





مشروعات تطوير التعليم



مشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد



- ▲ عنوان المشروع : مشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد
- ▲ الجامعة/الكلية : كلية الزراعة - جامعة المنصورة
- ▲ الميزانية : ٨١٠٠٠٠٠٠
- ▲ مدة المشروع : ٣٠ شهر
- ▲ كود المشروع : Man\Agr\1

الهدف من المشروع

تقديم الدعم الفني والمادي للكلية التي ترغب في التأهيل للاعتماد حتى تتوافق مع معايير الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد في القدرة المؤسسية والفاعلية التعليمية.

المستهدف من المشروع

- » الطالب
- » عضو هيئة التدريس
- » البرامج التعليمية
- » قاعات التدريس والمعامل
- » الجهاز الإداري بالكلية

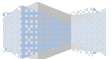
محاور العمل بالمشروع بناءً على الدراسة الذاتية للكلية

- » زيادة عدد قاعات الكلية وتطوير مكتبة الكلية.
- » تجهيز قاعات ومعامل الكلية بأحدث الوسائل التعليمية.
- » استكمال احتياجات الكلية من الأجهزة العملية.
- » إنشاء قاعة إطلاع مزودة بالحاسب للطلاب وأخرى لأعضاء هيئة التدريس.
- » متابعة وثيقة المعايير والممارسات التطبيقية الصادرة عن الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد واستكمال متطلبات الهيئة للاعتماد.

أنشطة المشروع خلال عام ٢٠٠٩/٢٠٠٨ م

أولاً : أبحاث ودراسات

تم إجراء العديد من الدراسات والأبحاث والاستبيانات في نواحي شتى لتصب في خدمة كل من (الطلاب - أعضاء هيئة التدريس - الجهاز الإداري وغيرها) لتتوحد جميعها في خدمة المؤسسة ككل.

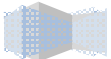




ثانيا : آلات ومعدات

» تم تجهيز معامل الكلية بالكثير من احتياجاتها من الأجهزة العلمية والعملية . وفيما يلي بيان الأجهزة التي تم شراؤها وتوزيعها على الأقسام العلمية :

العدد	الجهاز	م	العدد	الجهاز	م
٣	حامل ثلاثي خشبي	٢٠	٨	PH meter	١
١	وحدة قياس العوامل الجوية مزودة بـ Data logger	٢١	١٠	ميزان حساس رقمي (أربع أرقام عشرية)	٢
١	جهاز GPS	٢٢	٧	جهاز طرد مركزي	٣
٣	حضان سعة ١٠٥ لتر	٢٣	٢	ميكروتوم	٤
٣	قائمة تلسكوبية معدنية	٢٤	٢	Laminar air flow	٥
١	جهاز عد البذور	٢٥	٤	حمام مائي مزود بهزاز كهربائي	٦
١	Gel Documentation system	٢٦	٥	فرن جفيف بالهواء	٧
٢	عدسة رسم (كاميرا لو سيدي)	٢٧	٢	أوتوكلاف تعقيم	٨
١	جهاز قياس رطوبة التربة	٢٨	١	جهاز تقدير الانكسار	٩
٤	جهاز تقدير بروتين كامل	٢٩	٨	سبكتروفوتوميتر	١٠
٢	ميكروسكوب مزود بكاميرا عالية الحساسية	٣٠	٢	جهاز قياس المساحة الورقية Leaf area meter	١١
٨	جهاز EC meter بشاشة رقمية	٣١	٢	مقلب مغناطيسي	١٢
١	Hot plate	٣٢	١	DNA Sequencer	١٣
١	جهاز عد خلايا الدم	٣٣	٢	Flame Photo meter	١٤
٢	Growth chamber	٣٤	٩	جهاز تقطير الماء المزدوج	١٥
٣	ميزان قامة أوتوماتيكي	٣٨	١	جهاز الامتصاص الذري	١٦
١	فرن تعقيم فوق ٢٥٠ درجة مئوية	٣٩	٤٠	ستريو ميكروسكوب	١٧
١	جهاز أشعة تحت الحمراء	٤٠	٢	شريط صلب (٣٠ متر)	١٨
١	جهاز GC مزود بأربع وحدات	٤١	٥	بوصله	١٩





- » شراء عدد ٥ ماكينات تصوير للمكتبة وأعمال الامتحانات والأعمال الإدارية .
- » شراء عدد ٢٠ جهاز تكييف لقاعات الإطلاع وقاعات التدريس.
- » شراء عدد ٨٢ جهاز حاسب آلي و٥ طابعات ليزر.
- » شراء عدد ٩ جهاز Data Show وسبورة تفاعلية.
- » شراء شاشة الكترونية لعرض إعلانات الكلية والأحداث الهامة بها.
- » شراء ٣ خطوط تليفون و٣ فاكس للوحدات الخدمية المختلفة.

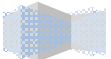
ثالثا : مباني غير سكنية

- » تم تخصيص ملحق الكلية الجديد لقاعات التدريس والمعامل الطلابية والمكتبة وقاعات الإطلاع ووحدة ضمان الجودة والاعتماد بموافقة مجلس الكلية.
- » تم تخصيص مبلغ ١٨٠٠٠٠٠٠ جنيه من ميزانية الجامعة و ٢٩٠٠٠٠٠٠ جنيه من ميزانية المشروع لاستكمال المبنى.
- » تم الحصول على موافقة السيد أ.د/ رئيس الجامعة على طرح أعمال تشطيب المبنى في مناقصة عامة.
- » قام مركز الدراسات والاستشارات الهندسية بجامعة المنصورة بإعداد كراسه الشروط استعدادا للطرح في مناقصه.
- » تم الانتهاء من إجراءات المناقصة العامة وجرى أعمال تشطيب المبنى.

رابعا : ندوات وورش عمل ودورات تدريبية من خلال المشروع

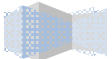
▲ ورش العمل

٢٠٠٨/٧/٢٤	
العنوان:	مراجعة رسالة ورؤية الكلية وتحديد الأهداف الاستراتيجية
المتحدث:	أ.د/ هشام ناجي عبد المجيد
المستهدف:	أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة
٢٠٠٨/٧/٢٧	
العنوان:	مراجعة رسالة ورؤية الكلية وتحديد الأهداف الاستراتيجية
المتحدث:	أ.د/ على ماهر العدل
المستهدف:	أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة



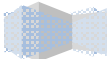


٢٠٠٨/٧/٢٨	
العنوان:	الساعات المعتمدة والإرشاد الأكاديمي
المتحدث:	أ.د/ تودرى مرقص حنا
المستهدف:	أعضاء هيئة التدريس
٢٠٠٨/٧/٢٩	
العنوان:	الساعات المعتمدة والإرشاد الأكاديمي
المتحدث:	أ.د/ تودرى مرقص حنا
المستهدف:	الطلاب
٢٠٠٨/٨/٤	
العنوان:	الاحتياجات التدريبية لتنمية أعضاء هيئة التدريس والفئات المعاونة
المتحدث:	أ.د/ يحيى على زهران
المستهدف:	أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة
٢٠٠٨/٨/١٠	
العنوان:	الساعات المعتمدة والإرشاد الأكاديمي
المتحدث:	أ.د/ تودرى مرقص حنا
المستهدف:	الإداريين
٢٠٠٨/٨/١٨	
العنوان:	إدارة الجودة
المتحدث:	أ.د/ محمد أحمد عمران
المستهدف:	أعضاء هيئة التدريس
٢٠٠٨/٨/٣٠	
العنوان:	الساعات المعتمدة والإرشاد الأكاديمي
المتحدث:	أ.د/ تودرى مرقص حنا
المستهدف:	الطلاب
٢٠٠٨/٨/٣١	
العنوان:	الساعات المعتمدة والإرشاد الأكاديمي
المتحدث:	أ.د/ تودرى مرقص حنا
المستهدف:	الطلاب
٢٠٠٨/٩/١٠	
العنوان:	عرض نتائج آراء المستفيدين من الخدمة
المتحدث:	أ.د/ إبراهيم أبو خليل سعفان
المستهدف:	أعضاء هيئة التدريس



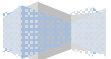


٢٠٠٨/٩/١٥	
العنوان:	ربط الحوافز والمكافآت بجودة الأداء
المتحدث:	أ.د/ هشام ناجى عبد المجيد
المستهدف:	أعضاء هيئة التدريس – الجهاز الادارى
٢٠٠٨/٩/٢٢	
العنوان:	عرض نتائج آراء المستفيدين من الخدمة
المتحدث:	أ.د/ إبراهيم أبو خليل سعفان
المستهدف:	الاداريين
٢٠٠٩/٢/٢	
العنوان:	أهمية الممارسات الفعلية لتنمية وحماية البيئة
المتحدث:	أ.د /محمد السيد الامام
المستهدف:	السادة رؤساء مجالس الأقسام
٢٠٠٩/٢/٢	
العنوان:	أهمية الممارسات الفعلية لتنمية وحماية البيئة
المتحدث:	أ.د /محمد السيد الامام
المستهدف:	أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة
٢٠٠٩/٢/٣	
العنوان:	تصميم البرنامج الدراسي
المتحدث:	أ.د /زين العابدين عبد الحميد محمد
المستهدف:	أعضاء هيئة التدريس
٢٠٠٩/٢/٤	
العنوان:	تصميم المقرر الدراسي
المتحدث:	أ.د /زين العابدين عبد الحميد محمد
المستهدف:	أعضاء هيئة التدريس
٢٠٠٩/٢/٥	
العنوان:	كيفية كتابة التقارير
المتحدث:	د /حازم صلاح منصور
المستهدف:	أعضاء هيئة التدريس
٢٠٠٩/٢/١٧	
العنوان:	دور المنسقين في الربط بين وحدة ضمان الجودة والأقسام العلمية
المتحدث:	أ.د/ ممدوح محمد عبد المقصود
المستهدف:	منسقى الأقسام العلمية





٢٠٠٩/٢/١٨	
العنوان:	تشجيع الطلاب للإقدام على التسجيل بالدراسات العليا
المتحدث:	أ.د/ السيد محمود الحديدي
المستهدف:	الطلاب
٢٠٠٩/٢/٢٢	
العنوان:	تقييم المقررات الدراسية ونشر ثقافة التقييم
المتحدث:	أ.د/ ناظم عبد الرحمن شلبي
المستهدف:	الهيئة المعاونة
٢٠٠٩/٢/٢٣	
العنوان:	تأثير العناصر الثقيلة على النبات
المتحدث:	أ.د/ بيتر تروبي
المستهدف:	أعضاء هيئة التدريس
٢٠٠٩/٢/٢٣	
العنوان:	مقترح التدريب الميداني للطلاب
المتحدث:	أ.د/ عرفه أحمد عرفه
المستهدف:	أعضاء هيئة التدريس + الطلاب
٢٠٠٩/٢/٢٦	
العنوان:	استخدام أساليب التقييم
المتحدث:	أ.د/ محمود محمد الجمل
المستهدف:	أعضاء هيئة التدريس
٢٠٠٩/٣/١	
العنوان:	رأى الطلاب فى النظام الإرشادي الاكاديمي
المتحدث:	أ.د/ خالد حسن الحامدى
المستهدف:	أعضاء هيئة التدريس + الطلاب
٢٠٠٩/٣/٣	
العنوان:	مدى الرضا الوظيفي والمعوقات لدى العاملين
المتحدث:	أ/ مجدى صالح أمين عام الجامعة
المستهدف:	السادة رؤساء مجالس الأقسام والسادة العاملين
٢٠٠٩/٣/٨	
العنوان:	متطلبات السوق الخارجي
المتحدث:	د. السيد محمود النجار (تطوير الأسمدة)
المستهدف:	طلاب + أعضاء هيئة تدريس

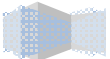




٢٠٠٩/٣/١١	
العنوان:	أهمية الاعتماد
المتحدث:	أ.د. مدوح محمد عبد المقصود
المستهدف:	أعضاء هيئة التدريس
٢٠٠٩/٣/١٨	
العنوان:	تعظيم الاستفادة من خبرات الأساتذة المتفرغين والغير متفرغين
المتحدث:	أ.د. فايق حسني حسين فراج
المستهدف:	أعضاء هيئة التدريس

▲ ندوات

٢٠٠٨/٧/١٦	
العنوان:	التعريف بمشروع الـ CIQAP
المتحدث:	أ.د/ هشام ناجي عبد المجيد
المستهدف:	أعضاء هيئة التدريس + الإداريين
٢٠٠٨/٨/١١	
العنوان:	الإجازات – العقبات – الخطة المستقبلية لمشروع الـ CIQAP
المتحدث:	أ.د/ كمال إمام مدير مشروعات الـ CIQAP أ.د/ هشام ناجي عبد المجيد عميد الكلية ومدير المشروع أ.د/ مدوح محمد عبد المقصود المدير التنفيذي للمشروع
المستهدف:	أعضاء هيئة التدريس + الإداريين + الطلاب
٢٠٠٨/٨/٢٧	
العنوان:	تفعيل دور الوحدات ذات الطابع الخاص في خدمة المجتمع
المتحدث:	أ.د/ مصطفى صالح سليمان - وكيل كلية الهندسة لشئون الطلاب
المستهدف:	أعضاء هيئة التدريس
٢٠٠٨/٩/٢٨	
العنوان:	تحفيز الطلاب للانتماء للكلية
المتحدث:	أ.د/ هشام ناجي عبد المجيد أ.د/ زكريا مسعد الصيرفي
المستهدف:	الطلاب

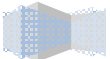




٢٠٠٨/١٠/١٢	
العنوان:	نقل خبرات الخريجين العاملين بالسوق الخارجى لطلاب الكلية
المتحدث:	أ.د/ هشام ناجى عبد المجيد أ.د/ زكريا مسعد الصيرفي
المستهدف:	الطلاب + الخريجين
٢٠٠٨/١٠/١٢	
العنوان:	الواجبات والحقوق للطلاب الجدد
المتحدث:	أ.د/ هشام ناجى عبد المجيد
المستهدف:	الطلاب
٢٠٠٨/١٠/١٩	
العنوان:	التوجيه المعنوي للانتماء الوطنى للطلاب
المتحدث:	السيد اللواء أركان حرب / عادل محمد سليمان
المستهدف:	الطلاب
٢٠٠٩/٣/٢٥	
العنوان:	التطبيقات العلمية لتكنولوجيا المعلومات فى مجال الصناعات الغذائية
المتحدث:	اللواء الدكتور/ أحمد سيف الدين قناوى
المستهدف:	أعضاء هيئة التدريس + الطلاب

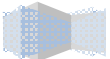
▲ دورات تدريبية

من ٢٠٠٨/٨/١٩ إلى ٢٠٠٨/٨/٢١	
العنوان:	دراسات الجدوى الاقتصادية للمشروعات
المتحدث:	أ.د/ محمد عبد السلام عويضة - أ.د/ محمد محمد جبر المغربى
المستهدف:	مدرس + مدرس مساعد
من ٢٠٠٨/٨/٢٦ إلى ٢٠٠٨/٨/٢٨	
العنوان:	دراسات الجدوى الاقتصادية للمشروعات
المتحدث:	أ.د/ محمد عبد السلام عويضة - أ.د/ محمد محمد جبر المغربى
المستهدف:	أستاذ + أستاذ مساعد
من ٢٠٠٨/١٠/٧ إلى ٢٠٠٨/١٠/١٢	
العنوان:	توجيه المعرفة الجامعية ونشر الأفكار المستحدثة
المتحدث:	أ.د/ يحيى على زهران
المستهدف:	أعضاء هيئة التدريس + الهيئة المعاونة





من ٢٠٠٨/١٠/٢٦ إلى ٢٠٠٨/١٠/٢٩	
العنوان:	استراتيجيات التدريس الحديثة للمجموعات الصغيرة والكبيرة
المتحدث:	أ.د/ ممدوح عبد المنعم الصادق – كلية التربية
المستهدف:	أعضاء هيئة التدريس
من ٢٠٠٨/١١/٥ إلى ٢٠٠٨/١٠/٢٩	
العنوان:	تخطيط وتنفيذ وتقييم البرامج التدريبية
المتحدث:	أ.د/ بدير على الدين الباز
المستهدف:	مدرس + مدرس مساعد
من ٢٠٠٩/٣/٨ إلى ٢٠٠٩/٣/١٠	
العنوان:	كتابة مقترحات المشروعات البحثية
المتحدث:	د/ وليد محمود الشارود
المستهدف:	مدرس + مدرس مساعد
من ٢٠٠٩/٣/١٨ إلى ٢٠٠٩/٣/١٨	
العنوان:	كتابة مقترحات المشروعات البحثية
المتحدث:	د/ وليد محمود الشارود
المستهدف:	أستاذ + أستاذ مساعد
من ٢٠٠٩/٣/٢٩ إلى ٢٠٠٩/٣/٣١	
العنوان:	كتابة مقترحات مشروعات TEMPUS
المتحدث:	د/ محمد السيد عبد الله
المستهدف:	أستاذ + أستاذ مساعد
من ٢٠٠٩/٣/١٥ إلى ٢٠٠٩/٥/٥	
العنوان:	تنمية المهارات الشخصية
المتحدث:	أ.د/ محمود محمد الجمل - د/ حازم صلاح منصور
المستهدف:	طلاب
من ٢٠٠٩/٤/٥ إلى ٢٠٠٩/٤/٧	
العنوان:	النمذجة الرياضية والمحاكاة
المتحدث:	د/ حامد الموافق المشد
المستهدف:	مدرس + مدرس مساعد



خامسا : أنشطة إنشائية

وحدات تم إنشائها بالكلية بدعم من المشروع وهى كالتالى :

- » عدد ٣ معامل حاسب آلى لخدمة الطلاب وأعضاء هيئة التدريس وتجهيزها بأجهزة الحاسب الآلى وشبكة انترنت لاسلكية وسبورة تفاعلية.
- » وحدة الصيانة.
- » وحدة التدريب.
- » وحدة إدارة الأزمات والكوارث.
- » مكتب متابعة الخريجين

مزيد من المعلومات على موقع المشروع الالكترونى
<http://www.mans.edu.eg/facagr/CIQAP/>

مشروعات TEMPUS



(١) مشروع TEMPUS رقم ٣٤٠٣٦ بعنوان :

تطوير مقررات الماجستير في مصر في مجالي إدارة المياه والأراضي لتواكب مثيلاتها في أوروبا

*Development of European Compatible Soil and Water Management**M.Sc. courses in Egypt (SATET)*

رقم المشروع : CD – JEP – MEDA – 34036 – 2006(EG)

مدة المشروع : عامان - من سبتمبر ٢٠٠٧ وحتى أغسطس ٢٠٠٩

هدف المشروع الرئيس : تطوير مقررات الماجستير في مصر في مجالي إدارة المياه والأراضي لتواكب

مثيلاتها في أوروبا

الجهات المشاركة :

- » جامعة ديبرسن – دولة المجر (مسئول التمويل) .
- » جامعة جنت – دولة بلجيكا.
- » معهد بحوث الأراضي والكيمياء والمياه – أكاديمية العلوم المجرية – دولة المجر.
- » قسمي الأراضي والهندسة الزراعية – كلية الزراعة – جامعة المنصورة – جمهورية مصر العربية.
- » قسمي الأراضي والهندسة الزراعية – كلية الزراعة – جامعة عين شمس – جمهورية مصر العربية.

أنشطة المشروع خلال عام ٢٠٠٩/٢٠٠٨ م

قام فريق العمل بالمشروع بالأجازات التالية بناء علي خطة العمل بالمشروع بالتعاون مع الجهات المشاركة:

- » مراجعة مناهج علوم الأراضي ومناهج إدارة المياه بقسمي الأراضي والهندسة الزراعية.
- » إعداد برنامج لدراسة الماجستير في الإدارة المتكاملة للمياه باللغة الإنجليزية بنظام الساعات المعتمدة الأوروبية طبقا لاتفاقية بولونيا ليدرس بقسم الهندسة الزراعية.
- » إعداد برنامج لدراسة الماجستير في الإدارة المتكاملة للأراضي باللغة الإنجليزية بنظام الساعات المعتمدة الأوروبية طبقا لاتفاقية بولونيا ليدرس بقسم الأراضي.
- » مراقبة الجودة Quality assurance لمراحل التنفيذ . وإدارة المشروع.

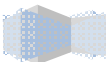


- « إنشاء مركز معلومات إدارة المياه بالكلية والذي افتتحه معالي الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة يوم ٢٠٠٩/٥/١٩
- « إنشاء صفحة الكترونية للمشروع علي الشبكة العالمية للمعلومات.
- « عقد مؤتمر النشر الخاص بالمشروع تحت رعاية معالي الأستاذ الدكتور /احمد بيومي شهاب الدين رئيس الجامعة وبرئاسة أ.د/ هشام ناجي عبد المجيد عميد الكلية وبحضور ممثلين للجهات المشاركة أجنب ومصريين وذلك يوم ٢٠٠٩/٥/١٩
- « توقيع مستند استمرارية المشروع من قبل المؤسسات التعليمية المصرية المشاركة ومثل جامعة المنصورة أ.د/ هشام ناجي عبد المجيد عميد الكلية ومدير المشروع بالجامعة د/محمود هانيء رمضان.
- « جاري حاليا إعداد هذه البرامج في صورتها النهائية تمهيدا لعرضها علي لجنة القطاع للاعتماد.

الخلاصة

يعتبر هذا المشروع من المكاسب التي حققت لكلية الزراعة – جامعة المنصورة – حيث أنه يساهم في تطوير مقررات الدراسات العليا في تخصصات إدارة المياه والأراضي بقسمي الهندسة الزراعية والأراضي والتي يمكن أن تكون نواة لتطوير مقررات الدراسات العليا بالكلية في مرحلة الاستمرارية بعد انتهاء المشروع وسوف يتم وضع مقررات برامج الماجستير في صورة الكترونية تساهم في مجال التعليم عن بعد خاصة التعليم الالكتروني.

مزيد من المعلومات على موقع المشروع الالكتروني :
<http://www.mans.edu.eg/projects/tempus/satet/>





(٢) مشروع TEMPUS رقم ٣٣٠١٤ بعنوان :

إنشاء درجة ماجستير جديدة فى علوم البذور

Establishing a new master degree in Seed Sciences

(ENEWMASS)



أولاً : الأهداف الخاصة

- » إنشاء برنامج لدرجة ماجستير جديدة فى تكنولوجيا إنتاج البذور بنظام الساعات المعتمدة.
- » إقامة شبكة عالية الكفاءة لمؤسسات التعليم العالى تفيد الجامعات المصرية فى قطاع الإنتاج الزراعى.
- » توفير تعليم عالى المستوى فى مجال تكنولوجيا إنتاج البذور كقاعدة لتحسين سياسة قطاع التعليم العالى الزراعى فى مصر والدول العربية.
- » تكثيف التعاون العلمى بين الجامعات المصرية ومؤسسات التعليم العالى بالجامعات الأوروبية المتميزة.

إن هذه الأهداف تتفق مع خطط تطوير الجامعات المصرية لسد الفجوة فى المهارات التى سببها التعليم غير الملائم فى النظام التعليمى العالى الأكاديمى .

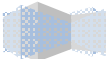
بالإضافة إلى أننا نهدف إلى تحسين المواد التعليمية وأساليب التدريس بالتقنية فى هذه الكليات مما يمكننا من إمداد وزارة الزراعة ومؤسسات وقطاعات إنتاج التقاوى الحكومية والخاصة بمتخصصين ذوى تعليم متميز فى علوم تكنولوجيا البذور.

ثانياً : الأهداف العامة

- » إمداد طلاب كليات الزراعة بجمهورية مصر العربية بمحتوى مناهج عالمى متطور يركز على اتجاهات تدريسية وطرق تدريس جديدة ذات تقنية عالية.
- » تنمية التعليم الزراعى العالى فى ضوء التحديث العالمى لبرامج التعليم الزراعى بالعالم.

وتؤكد الأهداف الرئيسية لأنشطة المشروع على :-

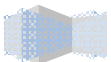
- » تحديد البناء الهيكلى للبرنامج الدراسى.
- » إدخال نظام الساعات المعتمدة فى تدريس مناهج الماجستير الجديدة.
- » تطوير محتوى متعدد الأنظمة لتدريس مناهج الماجستير الجديدة.
- » إعداد مواد تعليمية حديثة متطورة.
- » انتقال أعضاء هيئة التدريس فى الجامعات المصرية المشاركة بالمشروع للتدريب فى الجامعات الأوروبية.
- » تطبيق برامج الدراسة للماجستير المقترح إنشائها فى علوم البذور بالتدريس المشترك من أعضاء هيئة التدريس فى الجامعات المصرية والجامعات الأوروبية.





أنشطة المشروع

رقم النشاط	عنوان النشاط
١	برنامج ماجستير في العلوم يتفق مع المعايير القياسية للتعليم في الاتحاد الأوربي
١-١	مراجعة المقررات الدراسية الحالية في الجامعات المصرية المشاركة في الاتحاد
٢-١	سيمنار لدراسة نتائج مشروعات التمسيس السابقة ومشروع بالجامعة CD- JEP- 32112-2004
٣-١	سفر الأستاذة المصرية الأساسيون إلى جامعات الاتحاد الأوربي المشاركة
٤-١	التعرف على البناء الهيكلي والمحتوى العلمي وتطبيق نظام الساعات المعتمدة
٥-١	الاعتماد وتحديد الدراسة وتنظيم قواعد الامتحانات وطباعة لائحة الدراسة
٢	إعداد المواد والمعدات اللازمة للدراسة
١-٢	تحليل لاحتياجات من المعدات ومواد البرامج الدراسية
٢-٢	شراء الأجهزة العلمية والمعدات وتركيبها وصيانتها
٣-٢	تصميم موقع على الشبكة الدولية خاصة بالمشروع
٣	تحديد أعضاء هيئة التدريس المؤهلين والطلاب الخريجين
١-٣	التعرف على احتياجات التدريب للطلاب من الهيئة المعاونة والخريجين
٢-٣	تدريب الخريجين وأعضاء الهيئة المعاونة في اللغة الإنجليزية
٤-٣	إعادة تدريب الأساتذة وأعضاء هيئة التدريس الجدد على مهارات الكمبيوتر والإنترنت
٤	بناء وتقويم المناهج الدراسية للماجستير في العلوم
١-٤	إعداد وكتابة المقررات الدراسية لبرامج الماجستير في علوم البذور
٢-٤	مراجعة المقررات الدراسية وإدارة الجودة ثم طباعتها
٣-٤	اختيار وإدراج الطلاب للدفعة الأولى لبرامج الماجستير في علوم البذور
٤-٤	تدريب طلاب الدفعة الأولى في اللغة الإنجليزية المتخصصة والمهنية
٥	إطلاق برنامج الماجستير في العلوم في أربع جامعات مصرية مشاركة
١-٥	اختبار وإدراج طلاب الدفعة الثانية لدرجة الماجستير في علوم البذور
٢-٥	تدريب طلاب الدفعة الثانية في اللغة الإنجليزية المهنية
٣-٥	تحديد التزامات التدريس لأعضاء الجامعات والاتحاد الأوربي
٤-٥	مرحلة بداية البرامج الدراسية لبرنامج الماجستير في علوم البذور في العام الأول لطلاب الدفعة الأولى في الجامعات المصرية المشاركة عن طريق التدريس
٦	إتمام الطلاب لرسالة الماجستير في تخصيص علوم البذور
١-٦	يختار الطلاب مشكلة البحث تحت إشراف الأساتذة





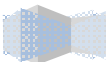
رقم النشاط	عنوان النشاط
٢-٦	تطبيق بروتوكول الرسالة له ومتابعة التقدم
٣-٦	تقييم الرسالة ونشر النتائج
٧	إقامة المكتبة الرقمية للمقررات الدراسية لبرامج الماجستير فى العلوم من خلال مواقع التعليم الإلكتروني
١-٧	إقامة البنية الأساسية للتعليم الإلكتروني
٢-٧	اختيار وترقيم وتخزين مواد المقررات الدراسية كقاعدة بيانات على محرك البحث الخاص
٣-٧	إدماج موديلات التعليم الإلكتروني ضمن البنية المعلوماتية الإقليمية
٨	النشر
٩	الاستدامة
١٠	الجودة والمتابعة
١١	الإدارة

أنشطة المشروع خلال عام ٢٠٠٩/٢٠٠٨ م

- » إنشاء درجة الماجستير فى علوم البذور (Seed Pathology – Seed Technology) وتعتبر كلية الزراعة رقم ثلاثة فى العالم بعد جامعات ايوا وميتشجان بالولايات المتحدة التى تمنح هذه الدرجة الثالثة فى مجال التخصص.
- » تم اعتماد لائحة الدراسة للعمل بها على مستوى جامعات (المنصورة - عين شمس - الإسكندرية - المنيا) .
- » وتتميز هذه اللائحة عن غيرها من برامج الماجستير فى العالم بمنح الطالب الاختيار فى الحصول على ٣ مستويات من الدرجات العلمية وهى :
 - ▲ دبلوم متخصص فى علوم البذور
 - ▲ ماجستير مهنى فى علوم البذور
 - ▲ ماجستير بحثى فى علوم البذور
- » صدر القرار الوزارى رقم (٣٧٠٠) بتاريخ ١٨/١١/٢٠٠٨ بإضافة درجة الماجستير فى علوم البذور (بنظام الساعات المعتمدة) النظام الأوروبى إلى اللائحة الداخلية لكلية الزراعة جامعة المنصورة.
- » بدء الدراسة بـ ماجستير علوم البذور ابتداء من الفصل الثانى للعام الجامعى ٢٠٠٩/٢٠٠٨ م.

مزيد من المعلومات على موقع المشروع الإلكتروني :

<http://www.mans.edu.eg/projects/tempus/enewmass/>





**مؤتمرات وندوات
ورش عمل**



مؤتمر المنصورة العربي الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان الغذاء والسياحة - رؤية مستقبلية

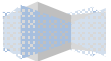
وقد تضمن المؤتمر ثلاث محاضرات علمية متخصصة في الصناعات الغذائية والألبان والسياحة و تم عرض بحوث الصناعات الغذائية والألبان وعلوم السياحة والفنادق خلال عدة جلسات متخصصة يومية ١٠، ١١ نوفمبر ٢٠٠٨م بقاعات كلية الزراعة بالمنصورة . ثم استكملت جلسات المناقشة والحوار والتوصيات خلال يومي ١٢، ١٣ نوفمبر ٢٠٠٨م بمدينة الغردقة.

وحضر المؤتمر السادة أعضاء هيئة التدريس بالجامعات المصرية ومراكز البحوث المختلفة المصرية ورجال الصناعة إلى جانب بعض السادة الأساتذة والباحثين بالجامعات ومراكز البحوث العربية (ليبيا والسعودية).

وقد قام السادة الحضور في كل من المنصورة والغردقة بمناقشة النقاط العلمية المرتبطة بعنوان المؤتمر وكذلك مناقشة أحوال صناعة الغذاء والألبان وكيفية اتخاذ وتنفيذ الخطوات الإيجابية لتطوير وتحديث تلك الصناعة الهامة بما يتضمنه إنتاج منتجات غذائية جيدة وآمنة وسهلة.

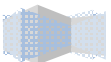
وقد خلص السادة الحضور إلى التوصيات التالية:

- » تحديث المقررات الدراسية الخاصة بالتغذية وزيادة الوعي الغذائي ولا بد من التعاون بين الأقسام العلمية والكليات المختلفة.
- » بدء الخطوات التنفيذية لإنشاء معمل مركزي بالكلية لتحليل المواد الغذائية لا يختص بقسم معين بل يشترك فيه جميع المهتمين بتحليل المواد الغذائية والألبان ومحاولة اعتماد هذا المعمل تمشياً مع تطوير الجودة في التعليم الذي تنادي به الدولة.
- » تشجيع قنوات الاتصال بين أقسام الصناعات الغذائية والألبان بمراكز البحوث والجامعات المصرية والعربية والجمعيات العلمية المتخصصة في الغذاء لما في ذلك من تواصل وتبادل للأفكار والآراء التي من شأنها دعم عمليات البحوث والتطوير وبما يفيد تطوير صناعة الغذاء وعدم تكرار البحوث.



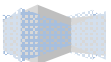


- » تفعيل وتنشيط الإتحاد العربى للصناعات الغذائية وضرورة قيامه بوضع إستراتيجية شاملة لصناعة الغذاء فى الوطن العربى تضمن تحقيق التكامل والتعاون بين الدول العربية وجعل المنتجات الغذائية العربية أكثر انتشارا بالأسواق العربية مع الحرص على تبادل الخبرات فى هذا المجال والعمل على زيادة صادرات المنتجات الغذائية للخارج وتقليل الوارد منها بقدر الإمكان.
- » تشجيع وتدعيم جمعيات حماية المستهلك وحماية أنشطتها قانونيا بما يحقق لها مشاركة الرقابة الشعبية الأمنية على ضمان سلامة وصحة الغذاء للمستهلكين.
- » الاهتمام بدراسات وبحوث تكنولوجيا النانو Nano Technology وجميع المجالات الحديثة والمتطورة المرتبطة بصناعة الغذاء فى مصر بالمستوى المتميز والأمن صحيا.
- » الاهتمام بتطوير وتحديث مصانع الأغذية والألبان الصغيرة الكثيرة والمنتشرة بمصر وتوفير الدورات التدريبية للمشتغلين بتلك المصانع الصغيرة لتطوير وتحديث منتجاتهم وبما يضمن الحصول على غذاء آمن وسليم.
- » يؤيد المؤتمر الخطوات الإيجابية للجهات الحكومية المختصة والتي حققت الوصول لإنشاء الهيئة القومية لتطوير وسلامة الغذاء ويطالب المؤتمر استكمال الجهود لإنشاء الهيئة المصرية القومية للغذاء والتي تتولى الربط ووضع الخطة القومية للبحث العلمى القابل للتطبيق الصناعى وتحقيق التكامل المثمر بين شركات الغذاء وبين الخبرات العلمية بالجامعات ومراكز البحوث المصرية.
- » ضرورة توجيه الجهات الرقابية على صناعة الغذاء بمصر وذلك بإنشاء الهيئة المصرية للرقابة على الأغذية والألبان ويمثل الجهات فيها جميع الجهات الصحية والصناعية والرقابية والعلمية المهتمة بسلامة الغذاء وصحة الإنسان.
- » تشجيع إنشاء المزارع المتخصصة لإنتاج الألبان وفقا للمواصفات العالمية ويطالب المؤتمر بضرورة صدور قرار حكومى بمنع تجارة اللبن الخام وعدم استخدام ألبان الشرب أو المستخدمة منها فى صناعة المنتجات اللبنية إلا بعد إجراء المعاملة الحرارية وذلك ضمانا لتوفير الأمان الصحى للمستهلك.
- » استمرار مراجعة وتطوير المواصفات القياسية المصرية لمختلف المنتجات الغذائية بما يتطابق مع المواصفات القياسية العالمية CODEX لأن ذلك هو الطريق الوحيد لتصدير منتجاتنا للعالم.
- » تشجيع الحفاظ على المنتجات اللبنية المصرية التقليدية وخاصة بالريف المصرى وأهمها اللبن الرايب والجبن القريش والجبن المش وعمل الدورات التدريبية لربات البيوت وصغار الفلاحين بمعامل كليات الزراعة ومراكز البحوث المصرية بهدف التوعية لأهمية تطوير وتحديث إنتاج هذه المنتجات اللبنية المتخمرة لما هو معروف الآن عالميا بالأغذية الحيوية الدعامية Probiotic Food وكذلك تطوير وتحديث المنتجات اللبنية المصرية والتي ليس لها منافساً مستورداً مثل الجبن الدمياطى وكذلك الجبن الراس المعروفة عالميا بالجبن الرومى.





- » زيادة القوافل الإرشادية إلى القرى والمدن لتوجيه الأهالي للطرق السليمة والصحية لتداول وإنتاج الغذاء.
- » الاهتمام بدور الإعلام والإعلان على أهمية التوعية والسلامة الصحية للأغذية على أن يتم ذلك بأسلوب بسيط وبإشراف وإعداد المتخصصين فى صناعة الغذاء.
- » التوصية بزيادة المساحات المزروعة من سلالات أشجار الزيتون حديثاً وخاصة الزيتون المصرى.
- » التوصية بضرورة سرعة البت القضائى فى قضايا المخالفات الصحية والقياسية للغذاء وذلك ضماناً لتوفير المناخ المناسب لصناعة الغذاء فى مصر.
- » الدعوة إلى تقليل الاعتماد على الوجبات السريعة لما لها من أثار جانبية وملموسة على صحة شباب هذا الوطن وتشديد الرقابة على أغذية الشوارع للتأكد من سلامتها وصحتها الغذائية.
- » التأكيد على دور مصانع الأغذية والمنشآت الغذائية فى إنتاج أغذية آمنة وصالحة للاستهلاك الأدمى ولذلك يجب عليها توفير الوسائل الكفيلة بضمان سلامة الغذاء ولذلك يلزم تطبيق نظم وبرامج إدارة سلامة الغذاء مثل الممارسات الصحية الجيدة وممارسة التصنيع الجيد بما فى ذلك إتباع نظام تحليل مصادر الخطر ونقاط التحكم الحرجة HACCP والإرشادات والتعليمات الصادرة من السلطات المحلية والدولية.
- » إجراء الدراسات التى تعمق مفهوم وقيمة الغذاء المنتج محلياً ودعم صناعة الضيافة والسياحة بما حقق تعظيم الاستفادة من الموارد الغذائية والزراعية فى تطوير صناعة الضيافة والسياحة المحلية والدولية.
- » فتح مجالات من الدراسات المشتركة بهدف عمليات التواصل بين عناصر منظومة السياحة والغذاء والبيئة مع البحث عن طرق بديلة ونظم تعليمية جديدة.
- » دعم البحث العلمى الهادف إلى خلق قاعدة علمية واسعة فى مجالات الضيافة والأمن الغذائى لتغطية كافة عناصر منظومة الضيافة من موارد بشرية وتطبيقات عملية وعلمية باستخدام شبكات البحث لتعظيم الفوائد الاقتصادية.
- » تحسين جودة الخدمات السياحية واهتمام الدولة بالمناطق السياحية الحديثة فى مناطق القصير وساحل البحر الأحمر باعتبارها مناطق غنية بعناصر السياحة البيئية والأثرية والعلاجية.
- » الاهتمام بتحسين الخدمة السياحية بمدينة المنصورة وضواحيها من ناحية وسائل النقل الدعاية والإعلان والقوافل الإرشادية السياحية.





ندوة فى ضوء حرب أكتوبر العبور من الانكسار إلى الانتصار

فى اطار احتفالات مصر بأعياد السادس من أكتوبر أقام اتحاد طلاب كلية الزراعة بالمنصورة بالمشاركة مع اتحاد طلاب كلية السياحة والفنادق ندوة بعنوان : "حرب أكتوبر العبور من الانكسار إلى الانتصار".

والتي حضر فيها اللواء أركان حرب/ عادل محمد سليمان - المدير التنفيذى لمركز الدراسات الإستراتيجية والمستقبلية . والذى شارك فى حرب يونيو ١٩٦٧م (حرب الاستنزاف) وشارك أيضا فى حرب ١٩٧٣م فى سلاح المشاة وقد عمل أركان حرب عمليات الفرقة ١٦ مشاة والمدير الدولى للدراسات المستقبلية والإستراتيجية.

وقد تناول السيد اللواء المراحل المختلفة التى عاشها شعب وجيش مصر عقب هزيمة يونيو ١٩٦٧م والتى بدأت برفض الشعب الهزيمة فى التاسع والعاشر من يونيو حيث تطرق سيادته إلى معركة رأس العش - معركة شدوان - إغراق المدمرة إيلات - حرب الاستنزاف - إعادة بناء القوات المسلحة - حرب أكتوبر المجيد.

أجاب سيادته على بعض التساؤلات والاستفسارات والتي دار معظمها حول الخدع الإستراتيجية التى تسبق الحرب.

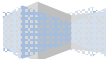
وقد لاقت هذه الندوة إقبالا لم يسبق له مثيل من الطلاب والسادة أعضاء هيئة التدريس والعاملين بالكلية وبعض رجال القوات المسلحة.

التاريخ : الأحد الموافق ٢٠٠٨/١٠/٩ م
المكان : قاعة المؤتمرات بكلية الزراعة
بالمنصورة

نلت رعايته
السيد أ.د/ أحمد بيومى شهاب الدين
رئيس الجامعة

ورئاسته
السيد أ.د/ هشام ناجى عبد المجيد
عميد الكلية

إشرافه
السيد أ.د/ حسام السعيد عبد النبى
منسق الأنشطة الطلابية بالكلية





ورشة عمل بعنوان " أهمية الممارسات الفعلية لتنمية وحماية البيئة "

يسعى مشروع التطوير المستمر والتأهيل للإعتماد CIQAP في دوراته المتتالية إلى عدة أهداف منها ما يتعلق بجودة المضمون العلمي والإجرائي للمناهج الدراسية، والآخر يتعلق بالطلاب وارتباطهم بالأهداف، وهناك عدة معايير أخرى تتعلق بإسهامات الكلية في شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة.

والأمر يتطلب السعي لعقد عدد من اللقاءات التي يمكن أن تظهر في صورة مقابلات شخصية أو حلقات نقاشية أو ندوات أو مقابلات جماعية Group meeting أو التقدير السريع Rapid Appraisal .

التاريخ : الاثنين الموافق ٢٠٠٩/٢/٢م

المكان : قاعة مجلس الكلية

إعداد وتنفيذ

السيد أ.د/ محمد السيد الإمام

وكيل الكلية لشئون

خدمة المجتمع وتنمية البيئة

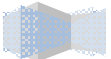
أهداف الحلقة النقاشية

- » بيان المقصود بخدمة المجتمع وتنمية البيئة.
- » استعراض ملامح قضايا البيئة في مصر بشكل عام.
- » استعراض مشروعات جهاز شئون البيئة المدعمة من الخارج.
- » استخلاص الممارسات الفعلية في مجال حماية وتنمية البيئة.

وقد قام بالمشاركة في هذه الورشة السادة رؤساء الأقسام العلمية وكذلك عدد من أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بالكلية.

تم عرض موضوع أهم ملامح قضايا البيئة في مصر بالإضافة إلى موضوع آخر يتعلق بمشروعات جهاز شئون البيئة المدعمة من الخارج .. ثم فتح باب المناقشة حيث تم التوصل إلى عدد من النقاط الواجب اتخاذها لحماية البيئة منها :

- » التوعية بالبيئة من خلال الندوات في مجال التلوث والقمامة والضوضاء ...إلخ.
- » وكذلك المشاركة في مجال التشجير وزيادة المسطحات الخضراء بالأحياء .
- » إنشاء مكتبة بيئية.
- » وضع صناديق صغيرة الحجم للقمامة.
- » إنشاء مركز للمعلومات والخدمات البيئية.





المؤتمر العلمى السنوى للكلية عن العام الجامعى ٢٠٠٧/٢٠٠٨

قام السيد الأستاذ الدكتور/ هشام ناجى عبد المجيد عميد الكلية بالدعوة إلى انعقاد المؤتمر العلمى للكلية وذلك بعد تقديم الأقسام العلمية تقارير مؤتمرها العلمى السنوى.

وفى إطار الأنشطة المتعددة لمشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد CIQAP الرامية لتحسين جودة الخدمات المختلفة المقدمة من خلال الكلية لمختلف مستهدفاتها وصولاً بها إلى الاعتماد وهو أحد الأهداف الرئيسية التى يسعى المشروع إلى تحقيقها .

تم إسناد الإعداد للمؤتمر العلمى السنوى للكلية كأحد أهم الأنشطة التى يقوم بها مشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد CIQAP لما للمؤتمر من أهمية كبيرة لتعريف أعضاء هيئة التدريس ومعاونتهم والطلاب والإداريين بالكلية عن نقاط القوة والضعف

الخاصة بالكلية بمختلف قطاعاتها والموضوعات والقضايا ذات الأهمية فى المجالات المختلفة ولا سيما الموضوعات ذات العلاقة بتوكيد الجودة والاعتماد والتى يولى المشروع لها أهمية كبيرة لها من خلال أنشطته المختلفة .

وفى إطار أهداف المؤتمر العلمى السنوى للكلية والرامية إلى نشر ثقافات التطوير المستمر للوصول للجودة و الحصول على الاعتماد والمكمل للمؤتمرات العلمية لأقسام الكلية المختلفة ولبلورة توصيات هذه المؤتمرات.

الفئات المستهدفة :

- » أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة.
- » الهيئة الإدارية بالكلية.
- » طلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا بالكلية.

أهداف المؤتمر العلمى السنوى للكلية :

- » تعريف السادة الحضور بأهم إنجازات قطاع شئون الدراسات العليا والبحوث بالكلية.
- » تعريف السادة الحضور بأهم إنجازات قطاع شئون التعليم والطلاب بالكلية.
- » تعريف السادة الحضور بأهم إنجازات قطاع شئون البيئة وخدمة المجتمع.

التاريخ : الأحد الموافق ٢٠٠٩/٣/١٥ م
المكان : قاعة المؤتمرات بالكلية

رئاسة

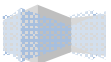
السيد أ.د/ هشام ناجى عبد المجيد
عميد الكلية

إشراف

السيد أ.د/ مدوح محمد عبد المقصود
مدير وحدة ضمان الجودة والاعتماد

المشرف

الفريق التنفيذى لمشروع ضمان الجودة
والاعتماد بالكلية





- « استعراض توصيات المؤتمرات العلمية للأقسام .
- « التوصل إلى توصيات نهائية للمؤتمر.
- « تعريف السادة الحضور بأهمية الاعتماد وكيف يمكن التوصل إليه.

& الحضور

حضر المؤتمر العلمي السنوي للكلية :

- « (٢٠٠) من أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة
- « (٣٤) من الهيئة الإدارية بالكلية
- « (١٦٠) من طلاب الكلية.



& وقائع المؤتمر العلمي السنوي للكلية :

آ افتتاح المؤتمر برئاسة أ.د. / هشام ناجي عبد المجيد (عميد الكلية) وخير ما استهل به آيات من القرآن الكريم.

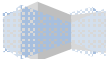
آ كلمة أ.د. / السيد محمود الحديدي (وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث)

بدأ سيادته بكلمة ترحيب للسادة الحضور ثم استعرض بعض الأنشطة الخاصة بالدراسات العليا والبحوث ، وأشار إلى النشاط الملحوظ في العلاقات الثقافية . وانه تم عمل خطة بحثية للكلية باللغة العربية والإنجليزية . كما ذكر سيادته أنه تم تشكيل لجنة لتفعيل الاتفاقيات الخارجية . وأثنى سيادته بالمجلة العلمية التي تصدرها الكلية وهي مجلة شهرية وقد تم ربطها باللجان العلمية الدائمة. وتحدث سيادته عن المكتبة وما بذل بها من جهد في توثيق ما يقرب من ١٠% من الكتب الموجودة بها.

آ كلمة : أ.د. / زكريا مسعد الصيرفي (وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب)

حدث سيادته عن قطاع شئون الطلاب ومدى التطور الحادث في التدريب الصيفي لطلاب الصف الثاني والثالث ، وأشار سيادته إلى تفعيل لجنة شكاوي الطلاب ومقترحاتهم ، وبخصوص دفع المصروفات تم عمل جوث اجتماعية للطلاب وتم دفع المصروفات لهم والتي كان مصدرها بعض أعضاء هيئة التدريس وبنك ناصر الاجتماعي. وقد أشاد سيادته بالأنشطة الطلابية الملحوظة في الفترة السابقة ونشاط الأسر الطلابية.

أما في مجال شئون التعليم فقد ذكر سيادته مدى المرونة في تغيير مواعيد الجداول ، والمجهود الذي تم في إنشاء الكنترول المركزي واستجابة أعضاء هيئة التدريس بالكلية للتصحيح داخل الكنترول.



أما في مجال شئون الخريجين فقد وضعت آليات لتيسير الاتصال بهم وتيسير استخراج الشهادات. ويتم الآن تجميع البيانات الخاصة بالخريجين لعمل رابطة لخريجي الكلية.

آ كلمة: أ.د/ محمد السيد الإمام (وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة)

بدأ سيادته بالترحيب بالسادة الحضور ثم استعرض سيادته الجهود التي تبذل في هذا القطاع من خلال الحلقات النقاشية وورش العمل بالاشتراك مع وحدة ضمان الجودة والاعتماد.

وأشاد سيادته بالجهود التي يبذلها أعضاء هيئة التدريس في القوافل الإرشادية والتي وصل عددها هذا العام إلى ٢٥ قافلة شارك فيها ٤ أقسام (الإرشاد – الوراثة – الحشرات – أمراض النبات) وقد تم ضم بعض الطلاب للمشاركة في القوافل.

وأشاد سيادته عن دور الكلية في إعطاء الاستشارات الفنية العلمية في المجالات الزراعية المختلفة. وقد استعرض سيادته تفصيلا الوحدات ذات الطابع الخاص بالكلية وأهميتها ودورها.

آ كلمة: أ.د/ هشام ناجي عبد المجيد (عميد الكلية)



بدأ سيادته الكلمة بالترحيب بالسادة الحضور وشكرهم على مجهوداتهم في العام السابق والحالي ، وذكر سيادته أهمية هذا اللقاء السنوي الذي يهدف إلى دراسة كل ما يتعلق بالكلية في العام السابق من إيجابيات وسلبيات.

وقد أثنى سيادته على الثلاث قطاعات

بالكلية (قطاع الدراسات العليا والبحوث – قطاع شئون التعليم والطلاب – قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة) . وقد تحدث سيادته عن عراقية الكلية وتاريخها العظيم ودورها الفعال في الجامعة وخدمة المجتمع.

وقد استعرض سيادته تقارير المؤتمر السنوي للأقسام التسعة عشر بالكلية ومن خلال استعراض سيادته لمقترحات الأقسام العلمية ذكر أن من خلال هذه المقترحات يمكن تغيير إستراتيجية الكلية.

وقد أشاد سيادته بمجهودات أعضاء هيئة التدريس بالكلية حيث كان نصيب الكلية من المشاريع (البحثية – التطويرية) كبيرة فقد حصلت الكلية على مشروعين في الـ HEEPF وثلاث مشاريع في الـ TEMPUS ومشروع QAAP ومشروع CIQAP والعديد من المشاريع البحثية الممولة داخليا وخارجيا. وأشاد سيادته بمجهودات الوحدات ذات الطابع الخاص التي حققت إنجازات عالية حيث حققت هذه الوحدات أرباح عالية.

وقد فتح سيادته باب المناقشة لإبداء الآراء والتعليقات حول محاور المؤتمر.

& مناقشات المؤتمر العلمي السنوي للكلية

قام السادة الحضور بمناقشات عديدة مع السيد العميد والسادة الوكلاء والتي تشمل النقاط الآتية:

- « المكان المخصص للكنترول المركزي غير مناسب لضيق المكان وتعدد المقررات التي من المفترض أن تصحح في وقت محدد.
- « أهمية تحفيز الطلاب بأن يكون لهم مردود وشأن بعد التخرج.
- « خريج كلية الزراعة يحظى بفرص عمل كثيرة لمن يرغب.
- « الطالب لا بد أن يتغير ويستجيب لسوق العمل الخارجي.
- « أثر موضوع غفلة الطلاب عن الريادة الطلابية.
- « أهمية المؤتمر السنوي للكلية فمن خلاله تستطيع إدارة الكلية وضع الأمور في نصابها.
- « لابد من وجود علاقة قوية بين الطلاب وأعضاء هيئة التدريس.
- « نسبة كبيرة من الطلاب في الجامعة لا تعي معنى الطالب الجامعي.



& توصيات المؤتمر العلمي السنوي للكلية

استنادا إلى مناقشات السادة الحضور ونتائج المؤتمرات السنوية التي عقدتها الأقسام العلمية ، تم إيجاز توصيات المؤتمر العلمي السنوي للكلية ٢٠٠٧/٢٠٠٨ كما يلي :

F قسم الهندسة الزراعية

- « عدد وحدات المقررات الزراعية خارج القسم أكبر من عدد وحدات أى مقرر بالقسم مثل (الكيمياء – المحاصيل...) مما يؤدي إلى انخفاض إجمالي عدد النقاط التي يحصل عليها الطالب نتيجة لتدني تقديرات غالبية هذه المقررات.
- « مقررات الحاسب تخلو من تطبيقات الحاسب في مجال الهندسة الزراعية.
- « الآلات الموجودة بورشة القسم موديلات قديمة وينقصها بعض الأجزاء.
- « الدراسة نظرية أكثر منها عملية لعدم توفر المعامل أو لقلة التجهيزات.
- « تدنى المستوى العلمي لبعض طلاب المنح والذين يتم الاستعانة بهم لتدريس الحصص العملية.
- « ارتفاع ثمن بعض الكتب المقررة.
- « تحديد موعد ثابت للساعات المكتبية والريادة الطلابية والالتزام بها.
- « الالتزام بمواعيد المحاضرات والدروس العملية.



» عدم التنسيق بين السادة أعضاء هيئة التدريس فيما يتعلق بموعد الامتحانات الدورية والعملية
ما يشكل عبء على الطالب.

F قسم الصناعات الغذائية

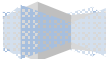
» التزام السادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بمواعيد المحاضرات والدروس العملية كما
بالجدول الدراسى.
» ضرورة تفعيل ساعات الريادة الطلابية.
» تجهيز القاعات بأجهزة عرض وستائر معتمة.
» عمل الصيانة اللازمة للمبنى والاهتمام بالبنية التحتية.
» عدم الاكتفاء بالمواد العلمية المتاحة لطلاب الدراسات العليا وإجراء الأبحاث بصفة دورية.

F قسم الحشرات الاقتصادية

» الاهتمام بالناحية العملية والتطبيقية فى الدراسة.
» إتاحة فرص ومميزات لخريجي الكلية لحل مشكلة عزوف الطلاب عن الإقبال على كليات الزراعة.
» تجهيز المعامل بشكل لائق من حيث الشكل وكذلك الأجهزة والعينات اللازمة للدراسة
العملية.
» توفير كادر فنى مدرب لتشغيل الأجهزة العلمية وإعداد العينات.
» إنشاء معمل مركزى بالقسم يضم جميع الأجهزة العلمية المتوفرة.
» زيادة المخصصات المالية اللازمة لسفر أعضاء هيئة التدريس للمؤتمرات العلمية والمهام
العلمية. وضرورة تفعيل الاتفاقيات المبرمة مع الجامعات الأجنبية لتتاح الفرصة للتعامل
والتفاعل مع المدارس العلمية المختلفة.

F قسم أمراض النبات

» الاهتمام بالناحية العملية والبحثية من خلال تجهيز المعامل بصورة متطورة وبأحدث الأجهزة
والأدوات.
» التطوير المستمر للمقررات الدراسية وحذف القديم منها للارتقاء بمستوى المعلومات المطلوبة
والتي تتمشى مع روح العصر والتقدم.
» صيانة الأجهزة والأدوات البحثية بالمعامل وزيادة الاهتمام بها .
» إنشاء معمل مركزى بالكلية وجميع الأدوات العلمية والمعملية فى مكان واحد.
» الاشتراك فى القوافل الإرشادية وذلك لنشر المعلومات الخاصة بالجمال.
» التدريب الصيفى خارج أسوار الجامعة بالتعاون مع الهيئات الزراعية لتعظيم الاستفادة.
» عمل ندوات أو دورات أو فصل دراسى لدراسة كل ما يمكن عمله بالقسم + طلاب الدراسات
العليا لزيادة الموارد المالية للقسم .





F قسم إنتاج الحيوان

- » الاهتمام بالجزء العملي للمقررات الدراسية.
- » تحسين وتحديث المذكرات الخاصة بالمقررات الدراسية.
- » تفعيل الريادة العملية بالقسم.
- » تخفيض فترة التدريب الخارجى لطلاب الفرقة الثالثة من ثلاثة أسابيع إلى أسبوعين.
- » رفع مكافآت التدريب لتناسب مع مصاريف الإعاشة والانتقالات.
- » زيادة الزيارات الميدانية لزيادة الخبرة والمهارات الفنية.
- » عمل مزرعة للقسم أو وحدة تعليمية تابعة لمركز التجارب تشمل أنواع الحيوانات التى تخدم العملية التعليمية بالقسم.

F قسم النبات الزراعى

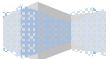
- » توفير معمل مركزى للحاسب الآلى لخدمة الطلاب.
- » تخفيض عدد الطلاب داخل المجموعات بما لا يتجاوز ١٥ طالب لكل مجموعة لإتاحة الفرصة الكافية لكل طالب للاستفادة على نحو جيد من الدروس العملية.
- » وضع خطة على مستوى الكلية لتأهيل خريجي الكلية لاحتياجات ومتطلبات سوق العمل.

F قسم الأراضى

- » الاهتمام بالبنية التحتية للمؤسسات التعليمية (معامل – قاعات تدريس – مدرجات...).
- » ضرورة إعطاء الطالب مجال أوسع وحرية أكبر فى اختيار المقررات الدراسية.
- » ضرورة الاهتمام بالبرامج التدريبية العملية فى ميادين عمل مختلفة وأن كون مفتوحة لاختيار الطلبة وليست مفروضة عليهم.
- » تسليم خريجي كليات الزراعة أراضى استصلاح.
- » تقتصر المشاريع الزراعية على خريجي كليات الزراعة أسوة بخريجي كلية الصيدلة. وأن يلتزم أصحاب الأعمال الزراعية بتعيين خريج على الأقل من أحد كليات الزراعة.
- » الاهتمام بالطلبة المتفوقين وتشجيعهم بالطرق المختلفة.

F قسم المبيدات

- » قلة التطبيقات العملية .
- » دراسة بعض الأجهزة نظرياً بدون رؤيتها فعلياً.
- » كثرة الامتحانات خلال العملى والنظرى.
- » قلة الرحلات العلمية التوضيحية.





F قسم المحاصيل

- » قاعات التدريس بالقسم غير كافية.
- » ضرورة إعداد مزرعة للنماذج قبل الدراسة بوقت كافي حتى يتمكن الطلاب من دراسة النماذج الحية للمحاصيل المختلفة.
- » عدم اقتصار الدراسة على الناحية النظرية والاهتمام بالناحية العملية.

F قسم الميكروبيولوجيا

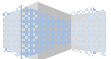
- » ضيق الأماكن بالقسم.
- » الحاجة إلى تطوير معمل القسم.
- » تكليف أمناء معامل من شعبة أمناء المعامل بالمعهد الصحى للحاجة الماسة إليهم فى المعامل.

F قسم الوراثة

- » إنشاء معمل مركزى يضم الأجهزة النادرة.
- » إشراك الطلاب فى وضع سياسة التدريس بالقسم.
- » زيادة الاعتماد الخاص بالأجهزة لمسايرة التطورات الحديثة.

F قسم الحيوان الزراعى

- » نقص فى أجهزة البحث العلمى.
- » توفير ميزانية لشراء نماذج حيوانية حية للتشريح.
- » توفير أكثر من معمل للدراسة.
- » اقترح الطلاب أن مقرر بحث ومناقشات يجب أن يكون له سمينار وورقة امتحانيه كباقى المواد.
- » عجز فى الأماكن المخصصة للسادة أعضاء هيئة التدريس حيث يجلس كل ٣ أساتذة فى حجرة واحدة والهيئة المعاونة بالمعامل.





ندوة بعنوان لماذا الاعتماد ؟ على ضوء المؤتمر العلمي السنوي للكلية

آ المحاضر : أ.د. / ممدوح محمد عبد المقصود (مدير وحدة ضمان الجودة والاعتماد)

قام سيادته بعمل عرض تقديمي للندوة والذي استغرق ٢٠ دقيقة وقد أشار سيادته فيه إلى التالي:

أولاً : بعض المواد من اللائحة التنفيذية للقانون رقم ٨٢ لسنة ٢٠٠٦ وهي:

« مادة (١) : يجب أن تتضمن المعايير القياسية المنصوص عليها في القانون رقم ٨٢ لسنة ٢٠٠٦ المشار إليه بمعايير الجودة والاعتماد للمؤسسة التعليمية ومعايير الجودة والاعتماد للبرامج التعليمية.



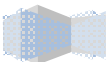
« مادة (٤) : على المؤسسة التعليمية أن تحدد لنفسها مستوى معين من المعايير المؤسسية والأكاديمية بما يتفق ورسالتها المعلنة وتتولى الهيئة اعتماد هذه المعايير شريطة أن لا يقل مستوى هذه المعايير عن المعايير القياسية المنصوص عليها في المادة ١ من هذه اللائحة.

وقد شملت هذه اللائحة ٢٤ مادة وعديد من البنود كلها تتعلق بكيفية التقدم للاعتماد.

وقد أوضح سيادته أن من ضمن الجامعات التي اعتمدت على مستوى العالم (٧ جامعات إسرائيلية ، ٤ من جنوب إفريقيا ، ٣ جامعات هندية ، جامعتان تركيتان) ولم تظهر بالقائمة أي من الجامعات المصرية.

ثانياً : الأهداف النهائية للهيئة والتي تتضمن:

- « نشر الوعي بثقافة الجودة.
- « التنسيق مع المؤسسات التعليمية للوصول إلى منظومة متكاملة عن المعايير وآليات قياس الأداء استرشادا بالمعايير الدولية وبما لا يتعارض مع هوية الأمة.
- « دعم القدرات الذاتية للمؤسسات التعليمية للقيام بالتقويم الذاتي.
- « تأكيد الثقة على المستوى المهني والإقليمي والدولي في مخرجات العلمية التعليمية.
- « القيام بالتقويم الشامل للمؤسسات التعليمية وبرامجها طبقا للمعايير القياسية والمعتمدة لكل مرحلة تعليمية ولكل نوع من المؤسسات التعليمية.





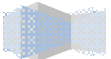
ثالثاً : أشار سيادته إلى النقاط التالية:

- » نشأة وتأسيس الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد.
- » ماهية الجودة.
- » ضمان جودة التعليم ومبادئها.
- » المعايير القومية للممارسة الأكاديمية للمعلم الجامعي.
- » ما هو الاعتماد وكيف يمكن الوصول للاعتماد.
- » مؤشرات قياس بعض المعايير.

ثم ختم سيادته الندوة بالرد على السؤال الهام وهو !!!

لماذا الاعتماد ???

- » ضمان استمرارية وثبات جودة الخدمات التعليمية وبالتالي إرضاء الطلاب والمجتمع.
- » تخفيض وتقليل إهدار إمكانيات المؤسسة من حيث الموارد ووقت العاملين.
- » الإسهام في تأكيد السمعة الجيدة للمؤسسة التعليمية محليا وإقليميا وعالميا.
- » تهيئة المؤسسة بالأخذ بنظام المراجعات الداخلية ومراجعات الإدارة.
- » ربط كل أقسام المؤسسة وجعل عملها متناسقا بدلا من وجود نظام إداري منعزل لكل قسم أو إدارة.
- » ضبط وتطوير النظام الإداري في المؤسسة التعليمية نتيجة وضوح الأدوار وتحديد المسؤوليات.
- » فحص شكاوى الطلاب والإقلال منها ووضع الحلول المناسبة لها.
- » الوفاء بمتطلبات الطلاب والمجتمع والوصول إلى رضاهم.
- » توفير جو من التفاهم والتعاون والعلاقات الإنسانية السليمة بين جميع العاملين في المؤسسة التعليمية.
- » الترابط والتكامل بين جميع أعضاء هيئة التدريس والإداريين في المؤسسة التعليمية والعمل بروح الفريق.
- » زيادة القدرة التنافسية للخريجين وأعضاء هيئة التدريس إقليميا وعالميا.
- » عدم الحاجة لمعادلة الدرجات العلمية إقليميا أو عالميا.





ندوة بعنوان

التطبيقات العلمية لتكنولوجيا المعلومات فى مجال الصناعات الغذائية

أهداف الندوة

- » عرض لأهم نتائج الدراسات التى قام بها السيد المحاضر فى مجال تكنولوجيا المعلومات واستخدام الحاسب الشخصى والبرامج المجانية فى عمليات تركيب الخلطات وضبط الجودة.
- » مناقشة السادة أعضاء هيئة التدريس فى أفكارهم المختلفة فيما يتعلق بموضوع الندوة وكيفية الاستفادة من هذا التطبيق كلا فى مكانه.
- » اقتراح واستنتاج بعض التوصيات تمهيداً لعرضها على إدارة الكلية.

وقائع الندوة

قام السيد اللواء الدكتور/ أحمد سيف الدين القناوى بالترحيب بالسادة الحضور شاكراً إدارة الكلية على هذه الدعوة الكريمة موضحاً فى البداية أهم أهداف الندوة وعرض للمحاور المختلفة والتى تتلخص فى النقاط التالية:

- » تقييم أسلوب عملى مبتكر Innovation كى يعمل على ضبط ومتابعة وتصويب العمليات البحثية والإنتاجية (فنيا واقتصاديا) لتأكيد جودة المنتجات وتما م مطابقتها للمواصفات ولتخفيض تكلفتها (وأسعارها) مع تأمين انتظام واستمرارية إنتاجها بأتماط ثابتة.
- » عرض لأبرز النماذج التطبيقية لهذه الآليات المبتكرة.
- » توضيح فكرة وخصائص الآلية المبتكرة لضبط تركيبة المنتج Formula.
- » كيفية استخدام الحاسب فى تحديد وضبط خطة الإنتاج لتحقيق أعلى إنتاجية وأفضل استغلال اقتصادى لقدرات العمالة وطاقت معدات الإنتاج.
- » آلية حساب تصافى الإنتاج وفوائد التصنيع الطبيعية والمنتجات الثانوية.
- » الآلية البانورامية لضبط تركيبة المنتج Formula (تحديد النسب المئوية للخامات المختلفة فى مخلوط التشغيل) ويتم ذلك عمليا باستغلال الإمكانيات المتميزة لبرنامج Excel فى حساب

التاريخ: الأربعاء الموافق ٢٥/٣/٢٠٠٩م

المكان: قاعة المؤتمرات بالكلية

رئاسته

السيد أ.د/ هشام ناجى عبد المجيد

عميد الكلية

إشرافه

السيد أ.د/ محمد السيد الإمام

وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع

وتنمية البيئة

المحاضر

اللواء الدكتور/ أحمد سيف الدين القناوى

خبير تكنولوجيا التصنيع الغذائى

المنسق

الدكتور/ شادى محمد الشهاوى

المدرس بقسم الصناعات الغذائية



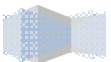
- ومتابعة نسب العناصر التحليلية المتبقية في الناتج النهائي. ثم التحكم آلياً في تلك النسب كى تطابق الحدود المقررة لها بالواقفة من خلال محاولات تعديل مفردات التركيبة.
- « آية تحديد وضبط خطة الإنتاج الشهرية للمصنع التى تحقق أعلى إنتاجية وأفضل استخدام اقتصادى لمعدات وخطوط الإنتاج لتخفيض نسب التكلفة الثابتة المحملة على أسعار المنتجات.
- « آية ضبط خطة الاستخدام الاقتصادى للعمالة وترشيدها حجم العمالة بالمصنع.
- « آية متابعة معدلات الأداء اليومية – وبالورديات - لتصويب مسارات التشغيل والإنتاج أولاً بأول ولتحسين معدلات الإنتاجية الفعلية وتأكيد ثبات واستمرار أنماط الإنتاج كماً وكيفاً.
- « آليات المراجعة الفورية لأرصدة المخزون من خامات الإنتاج والمنتجات النهائية لتأكيد كفايتها لاستمرار التشغيل والتسويق ولسرعة اكتشاف أى تلاعب فى عهدتها.
- « مناقشة مع السادة الحضور فى كيفية تعظيم الاستفادة من مثل هذه التطبيقات.

مناقشات الندوة

- « أثناء حديث السيد اللواء الدكتور/ أحمد سيف الدين قناوى – محاضر الندوة كان هنالك الكثير من المداخلات من السادة الحضور رؤساء الأقسام العلمية المختلفة وأعضاء هيئة التدريس تتعلق بأهم المحاور التى أثارها سيادته ويمكن تلخيصها فى النقاط التالية:
- « كيفية استخدام مثل هذه التطبيقات فى المجالات المختلفة مثل تصنيع العلائق والمثلوجات اللبنية.
- « كيف أن هذه التطبيقات تعتمد فى الواقع على أجزاء محددة من المواصفة القياسية للمنتج الغذائى وتهمل أجزاء أخرى.
- « موضوع جودة الغذاء ومدى مراعاة الجودة الحسية للأغذية عند استخدام هذه التطبيقات.
- « اقتراحات ببعض التعديلات على النظام أو تطويره حتى يتسنى العمل به فى مختلف المجالات.

توصيات الندوة

- استناداً إلى مناقشات السادة الحضور يمكن إيجاز أهم التوصيات فيما يلى:
- « ضرورة تدريب طلاب مرحلة البكالوريوس والدراسات العليا على استخدام الحاسب الآلى وتطبيقاته حتى يتسنى لهم التعامل مع مثل هذه العمليات فيما بعد.
- « محاولة تنظيم مصفوفة برامج تدريبية لطلاب الكلية لتعظيم الاستفادة من مثل هذه التطبيقات كلاً تبعاً لتخصصه.
- « إمكانية الاستعانة بمثل هذه التطبيقات فى بعض المقررات الدراسية الجديدة فى برامج الساعات المعتمدة.





ندوة بعنوان

نبات القنب (الحشيش) والقنابينيات : أوهام وحقائق

أقيمت الندوة ضمن فعاليات الأسبوع البيئي الثاني في الفترة من (٤-٩) ابريل ٢٠٠٩.

وقد تخطى عدد الحضور ٣٢٠ مشارك بتقديمهم لضيف من السادة أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم بالكلية بالإضافة إلى عدد كبير من طلاب الكلية في مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا ، كذلك توافد عدد من طلاب كليات الصيدلة والتجارة بالجامعة. بالإضافة إلى زائري الكلية من المراكز البحثية المختلفة. كما سجل تواجد ممثلي الصحافة لتغطية فعاليات الندوة

قام السيد أ.د/ حسن الراضي بعرض محاضرة عن نبات القنب والتي استغرقت في عرض حقائقها مدة تجاوزت ٧٥ دقيقة وقد تحدث سيادته عن النقاط التالية :

- » نبات القنب والقنابينيات.
- » النواتج المختلفة للقنابينيات من عشب وراتنج وزيت القنب .. الخ.
- » المواد الفعالة المصاحبة وتأثيراتها المختلفة.

» تدخين سيجارة الحشيش وأضرارهما الصحية والأوهام التي تروج لها بعض الدول والمنظمات عن فوائد مزعومة للقنابينيات .

» الطفرة التي أحدثتها الثورات العلمية في مجال إنتاج القنابينيات بداية من عام ٢٠٠٢ وزيادة محتواها من المادة الفعالة.

ثم أعطى السيد أ.د/ زكريا الصيرفي الفرصة لفتح حوار مع المحاضر وقد قام عدد من السادة أعضاء هيئة التدريس والطلاب بالاستفسار عن بعض النقاط الشائكة واستغرق الحوار ٢٠ دقيقة.

توصيات الندوة

عرض توصيات غير ملزمة للمجتمع المصري بأطيافه المختلفة للحد من انتشار وتداول وتعاطي المخدرات عامة والحشيش خاصة . وهي كالتالي :-

التاريخ : الأحد الموافق ٥/٤/٢٠٠٩م
المكان : قاعة مجلس الكلية

برعاية

السيد أ.د/ هشام ناجي عبد المجيد
عميد الكلية

ورئاسة

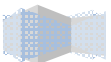
السيد أ.د/ السيد فوزي الحديدي
وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا
السيد أ.د/ زكريا مسعد الصيرفي
وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

المحاضر

السيد أ.د/ حسن الراضى على سعد
أستاذ العقاقير- كلية الصيدلة بالمنصورة

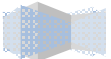
إعداد وتنظيم

أسرة شبابيك (صوت الشعبة العامة)
بكلية الزراعة بالمنصورة





- « يجب الأخذ بعين الاعتبار عند وضع برامج التنمية في مصر أن قضية مكافحة المخدرات وإدمان وتعاطى المواد المخدرة والمواد المؤثرة على الحالة النفسية قضية ذات أولوية خاصة .
- « ضرورة الاهتمام بالعلاج الوقائى المبكر ، وذلك بنشر ثقافة التعليم الوقائى لجميع المراحل الدراسية المختلفة لحماية الطلاب من السقوط فى هوة الإدمان من جهة ، وتنشئة جيل جديد من الطلاب قادر على توصيل الرسالة إلى المجتمع من جهة أخرى.
- « ضرورة تفعيل الخطاب الدينى المستنير والتنشئة الدينية السليمة لدورها الحيوى والهام فى مكافحة المخدرات وعلاج إدمان وتعاطى الجواهر المخدرة والمواد المؤثرة على الحالة النفسية.
- « ضرورة تكثيف التعاون بين جامعة المنصورة وصندوق مكافحة وعلاج الإدمان والتعاطى التابع لرئاسة مجلس الوزراء وذلك لدوره الرائد والفعال سواء على مستوى التوعية من مخاطر الإدمان أو علاج حالات الإدمان فى سرية تامة وبالمجان.
- « تفعيل دور الأسرة والمؤسسات التعليمية والإعلامية ودور العبادة ودور الثقافة والأندية والنقابات والجمعيات الأهلية فى توعية المواطنين بمخاطر المخدرات وإساءة استخدام المستحضرات الصيدلانية.
- « ضرورة الاهتمام بتعريف أولياء الأمور بمظاهر الإدمان وكيفية التصرف فى الوقت المناسب.
- « ضرورة إقامة مراكز طبية متخصصة بمناطق متفرقة بكل من الوجهين البحرى والقبلى لتلقى العلاج المناسب للإدمان وإعادة التأهيل.
- « ضرورة إيجاد حلول جذرية للقضاء على البطالة وتوفير فرص العمل والتوسع فى إنشاء دور الثقافة والمكتبات والأندية الرياضية لقضاء أوقات الفراغ وعلى وجه الخصوص أثناء العطلة الصيفية للطلاب.
- « ضرورة تكثيف الدور الرقابى لكل من نقابة الصيدلة وإدارة التفتيش الصيدلى على المؤسسات الصيدلانية وذلك لدور الصيدلى الخطير والحيوى فى مكافحة إدمان وتعاطى المستحضرات الصيدلانية، والذي يمكن تلخيصه فى ما يلى:
- ▲ الالتزام التام بأداب وأخلاقيات المهنة.
- ▲ الالتزام التام بتنفيذ القوانين المنظمة لتداول الجواهر المخدرة والمواد المؤثرة على الحالة النفسية.
- ▲ الإسراع باخذ اللازم نحو إبلاغ نقابة الصيدلة عن أى دواء ظهرت بوادر عن إساءة استخدامه.
- ▲ الامتناع عن صرف أى تذكرة علاجية يشتبه فى إساءة استخدام محتواها من الأدوية أو يشتبه فى إدمان حاملها.
- ▲ توعية المرضى بطريقة استخدام هذه النوعية من المستحضرات الصيدلانية بكل دقة مع التنبيه بضرورة الالتزام بالجرعة والمدة المقررة للعلاج.





- » إغلاق المؤسسات الصيدلانية إغلاقاً نهائياً والتي يثبت إدانته مديرها بالاجتار غير المشروع في المستحضرات الصيدلانية المخدرة أو المؤثرة على الحالة النفسية، مع حرمان هذه القلة القليلة من الصيادلة من مزاولة المهنة بل وشطبهم من سجلات النقابة.
- » تكثيف دور الإدارة العامة لمكافحة المخدرات للقضاء على الزراعات المخدرة والإنتاج والتصنيع والاجتار غير المشروع في الجواهر المخدرة.

ندوة بعنوان النظم الحديثة فى إدارة جودة الأغذية

أقيمت الندوة ضمن فعاليات الأسبوع البيئى الثانى فى الفترة من (٤-٩) ابريل ٢٠٠٩ . حضر الندوة (١٢٠) مائة وعشرون من أعضاء هيئة التدريس والمعاونون وطلاب الكلية . وقد افتتح أنشطة الندوة السيد الأستاذ الدكتور/ وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث نائبا عن السيد الأستاذ الدكتور/ عميد الكلية يرافقه السيد الأستاذ الدكتور/ وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة والسيد الأستاذ الدكتور/ وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب وعدد كبير من رؤساء الأقسام العلمية بالكلية.

التاريخ : الأربعاء الموافق ٨/٤/٢٠٠٩م

المكان : قاعة المؤتمرات بالكلية

المحاضر

اللواء المهندس/ محمد أحمد أبو العلا

أ.د/ محمد سامى الجيار

أستاذ التصميم بقسم هندسة الإنتاج

كلية الهندسة بالمنصورة

المنهية

د/ نعيم عبد اللطيف البرعى

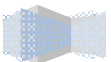
المدرس بقسم الصناعات الغذائية

الأهداف

- » عرض لأهم نظم إدارة الجودة الحديثة فى مجال الصناعات الغذائية مثل: ISO9000, ISO14000, ISO18000
- » مناقشة السادة أعضاء هيئة التدريس فى كيفية تطبيق مثل هذه النظم الحديثة فى المشروعات الصغيرة والمتوسطة.
- » اقتراح واستنتاج بعض التوصيات لعرضها على إدارة الكلية.

وقائع الندوة

قام السيد اللواء المهندس/ محمد أحمد أبو العلا بالترحيب بالسادة الحضور شاكرًا إدارة الكلية على هذه الدعوة الكريمة موضحًا فى البداية أهم أهداف الندوة وعرض للمحاور المختلفة والتي تتلخص فى النقاط التالية:

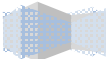




- » نبذة تاريخية عن نظم إدارة الجودة.
- » عرض لأهم محاور نظام إدارة الجودة ISO9001/2008 وأهم التعديلات التي تم إدخالها عليه.
- ثم قام السيد الأستاذ الدكتور / محمد سامى الجيار بعرض ما يلي:
- » بعض النقاط التي تختص بنظام الإدارة البيئية للجودة ISO14000 ونظم السلامة والأمان المهني ISO18000 .
- » عرض لأهم المخاطر التي قد يتعرض لها الفرد داخل خطوط التصنيع المختلفة والنقاط الرئيسية التي تراعى عند عمل المراجعة الداخلية للمنشأة.

توصيات الندوة

- » ضرورة دمج موضوع النظم الحديثة في إدارة جودة الأغذية ضمن المقررات الدراسية المتخصصة لطلاب مرحلة البكالوريوس والدراسات العليا بما يؤهلهم فيما بعد لتولى تلك المسئولية في المؤسسات الصناعية المختلفة.
- » السعى نحو تنظيم برنامج تدريبي خاص لكل نظام من الأنظمة السابقة ليتم تدريب الطلاب عليه وتفهم جميع الجوانب المتعلقة به وآخر التعديلات التي تم إدخالها عليه.
- » التأكيد على أهمية التوثيق لكل ما يتم في أنظمة إدارة الجودة انطلاقاً من مبدأ أن الغير مكتوب غير موجود مما يساعد على عمليات المراجعة والتفتيش التي تجرى من قبل الهيئات المختصة.
- » الإشارة إلى أهمية تكامل جميع أنظمة إدارة الجودة في أي مؤسسة بداية من سلسلة مواصفات الـ ISO9000, ISO14000, ISO18000, ISO22000, HACCP, GMP, GHP and Six Sigma system ليصبحوا جميعاً تحت ما يسمى بإدارة الجودة الشاملة Total Quality Management .





مؤتمر النشر لمشروع التمبس بعنوان " تطوير مقررات الماجستير في مجالي إدارة المياه والأراضى لتواكب مثيلاتها في دول الاتحاد الأوروبي " بنظام الساعات المعتمدة

تحت رعاية السيد الأستاذ الدكتور/ رئيس الجامعة والسيدة ا.د/فرحة الشناوى نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث ورئاسة السيد ا.د/ هشام ناجى عبد المجيد عميد كلية الزراعة تم افتتاح مؤتمر النشر لمشروع تمبس بعنوان " تطوير مقررات الماجستير في مجالي إدارة المياه والأراضى لتواكب مثيلاتها في دول الاتحاد الأوروبي " بنظام الساعات المعتمدة طبقا لاتفاقية بولونيا يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٠٩/٥/١٩ الساعة ١٠ صباحا بقاعة المؤتمرات الكبرى بكلية الزراعة.

أشار أ.د/ هشام ناجى رئيس المؤتمر إلى أن المشروع تم تقديمه للاستفادة من الجهود المشتركة بين الجامعات المصرية بالتعاون مع شركائها في الاتحاد الأوروبي لما لديها من خبرة واسعة ومن أساليب متقدمة في مجال البحث والتحليل وكذلك علاقاتها العميقة والمتنوعة مع مؤسسات التعليم العالي الزراعي العربية والعالمية

وكذلك المؤسسات التعليمية ، فقد تم تجميع البرامج الأكاديمية وتصميم برامج جديدة تحتوي على قواعد معلوماتية واسعة وطرق تدريس حديثة لتلبية متطلبات سوق العمل ، كذلك يهدف المؤتمر إلى تعميق العلاقات بين جامعة المنصورة وجامعة دبريسن- المجر واقتراح للتعاون العلمي من خلال مذكرة للتعاون العلمي بين الجامعتين.

- » يشترك في المشروع كل من :
- » جامعة دبريسن – المجر كمدير للمشروع
- » جامعة عين شمس - المنسق المصري للمشروع
- » جامعة جنت – بلجيكا الشريك الأوروبي
- » معهد بحوث علوم التربة وكيمياء الأراضى – المجر
- » جامعة المنصورة كشريك مصري

ثم قام السيد الأستاذ الدكتور/ احمد بيومي شهاب الدين رئيس الجامعة بتبادل الدروع التذكارية مع مندوبي الجامعات المشاركة في المؤتمر .

وفي النهاية قام السيد الأستاذ الدكتور/ رئيس الجامعة والسادة الحضور بافتتاح مركز معلومات إدارة المياه بكلية الزراعة.

التاريخ : الثلاثاء الموافق ٢٠٠٩/٥/١٩ م
المكان : قاعة المؤتمرات بكلية الزراعة بالمنصورة

رئيسة رعاية
السيد أ.د/ أحمد بيومي شهاب الدين
رئيس الجامعة

ورئيسة
السيد أ.د/ هشام ناجى عبد المجيد
عميد الكلية

إشراف
السيد أ.م.د/ محمود هانى رمضان
مدير مشروع TEMPUS بالجامعة





القوافل الإرشادية



(١) قافلة إرشادية إلى قرية الكردى مركز منية النصر - محافظة الدقهلية

التاريخ : يوم الثلاثاء الموافق ٧/١٠/٢٠٠٨ م

تحت إشراف : السيد أ.د/ وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

المشاركون :

أ.د/ إبراهيم أبو خليل سعفان	رئيس قسم الإرشاد الزراعى ومنسق القوافل الإرشادية
د/ السيد إبراهيم الجميلى	مدرس بقسم الخضر والزينة – كلية الزراعة بالمنصورة
م.م/ المتولى أبو سريع	مدرس مساعد بقسم الألبان – كلية الزراعة بالمنصورة

وبحضور كل من :

- ▲ مدير عام الإرشاد بمديرية الزراعة بالدقهلية
- ▲ مسئول المراكز الإرشادية
- ▲ الأخصائيين الإرشاديين
- ▲ مهندسات التنمية الريفية
- ▲ أخصائى المواد الإرشادية

جمهور الحضور :

- ▲ حضر ٥٤ مزارعا وربة منزل من القرية والقرى المجاورة.

موضوع القافلة

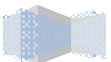
قام السيد أ.د/ إبراهيم أبو خليل سعفان بشرح وتقديم الغرض الأساسى فى تنفيذ القوافل الإرشادية على مستوى المراكز الإرشادية والأهداف التى ترمى إليها تنفيذ هذه القوافل من نوعية وتنمية قدرات الريفيين والريفيات من أجل خدمة مجتمعاتهم المحلية وجأوبهم مع المستجدات الجديدة ومراعاة الاحتياطات التى تخدم البيئة وتحافظ عليها.

وقد تم تقسيم اللقاء إلى موضوعين :-

الموضوع الأول: زراعة شتلك البصل

حدث فى هذا المجال د/ السيد إبراهيم الجميلى - مدرس الخضر بكلية الزراعة وتناول النقاط التالية:

- » الاختيار الجيد للصنف المنزوع.
- » الزراعة فى الميعاد المناسب.
- » العمليات الزراعية المختلفة التى تساعد فى الحصول على منتج عالى ذو مواصفات جيدة.





الموضوع الثانى: تصنيع الألبان

حدث فى هذا المجال م.م/ المتولى أبو سريع - المدرس المساعد بقسم الألبان بكلية الزراعة وتناول المجالات التالية:

- « الفائدة الصحية للألبان.
- « الشروط الصحية لمنتجات الألبان.
- « تصنيع الألبان : (تصنيع الزبادى - تصنيع الجبن القريش - تصنيع الجبن الطازج)

مع كيفية الإنتاج بشكل صحى أمن وذلك من أجل احتياجات الأسرة الريفية. بجانب إمكانية الإنتاج التجارى على نطاق ضيق.

وفى نهاية اللقاء تم فتح باب المناقشة للسادة الحضور ومناقشة الموضوعات التى تقابل جمهور المستفيدين فى حياتهم اليومية والمشاكل والصعوبات التى تقابلهم وكيفية مواجهتهم للصعوبات والمشكلات.

(٢) قافلة إرشادية إلى كوم الدربى
مركز المنصورة - محافظة الدقهلية

التاريخ : يوم الاثنين الموافق ٢٠/١٠/٢٠٠٨م

المشاركون :

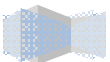
رئيس قسم الإرشاد الزراعى ومنسق القوافل الإرشادية	أ.د/ إبراهيم أبو خليل سعفان
أستاذ الهندسة الزراعية – كلية الزراعة بالمنصورة	أ.د/ مصطفى محمد أبو حباجة
مدرس بقسم الهندسة الزراعية – كلية الزراعة بالمنصورة	د/ محمد إبراهيم غازى
	م/ محمد عمر خضر

وحضور كل من :

- ▲ مدير عام الإرشاد بمديرية الزراعة بالدقهلية
- ▲ مسئول المراكز الإرشادية
- ▲ الأخصائيين الإرشاديين
- ▲ بعض مهندسين الإرشاد الزراعى
- ▲ جمع من المزارعين بقرية كوم الدربى من زراع محصول الأرز بقدر جوالى ٢٠ مزارع

موضوع القافلة

« حصاد محصول الأرز باستخدام الكومباين مع وضع الآلة الخاصة بتقطيع قش الأرز خلف الكومباين.





- » تم حصاد قطعة أرض مقارنة مجاورة بدون استخدام آلة تقطيع قش الأرز.
- » تم حصاد قطعة الأرض موضع التجربة بعد وضع آلة تقطيع قش الأرز وتوزيعه على المساحة المزروعة.

التعرف على المزايا الخاصة باستخدام هذه الآلة ومنها:

- » تقطيع قش الأرز المتبقى بعد الحصاد.
 - » توزيع قش الأرز بعد تقطيعه على المساحة المزروعة.
 - » الاستفادة من القش المقطوع كسماد عضوى للتربة.
 - » القضاء على ظاهرة حرق قش الأرز وتلوث البيئة.
 - » توفير استخدام الأسمدة العضوية وخاصة بعد ارتفاع أسعار الأسمدة الكيماوية.
- وفي نهاية اللقاء تم فتح باب المناقشة للسادة الحضور ومناقشة الموضوعات التى تقابل جمهور المستفيدين فى حياتهم اليومية والمشاكل والصعوبات التى تقابلهم وكيفية مواجهتهم للصعوبات والمشكلات.

(٣) قافلة إرشادية إلى قرية الحصص مركز شربين - محافظة الدقهلية

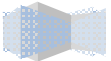
التاريخ : يوم الثلاثاء الموافق ٢١/١٠/٢٠٠٨ م

المشاركون :

أ.د/ إبراهيم أبو خليل سعفان	رئيس قسم الإرشاد الزراعى ومنسق القوافل الإرشادية
أ.د/ محمود أحمد المزاتى	أستاذ ورئيس قسم أمراض النبات- كلية الزراعة بالمنصورة
أ.د/ سعد أحمد المرسى	أستاذ بقسم المحاصيل- كلية الزراعة بالمنصورة
أ.د/ محسن عبد العزيز بدوى	أستاذ بقسم المحاصيل- كلية الزراعة بالمنصورة

وحضور كل من :

- ▲ رئيس الوحدة المحلية بقرية الحصص
- ▲ رئيس قسم الإرشاد الزراعى بالإدارة الزراعية بشربين
- ▲ الجهاز الإرشادى بقرية الحصص مركز شربين
- ▲ المهندسين الزراعيين بقرية الحصص والقرى المجاورة
- ▲ جمع من المزارعين بقرية الحصص والقرى المجاورة





موضوع القافلة

الموضوع الأول: زراعة بنجر السكر

حدث في هذا المجال أ.د/ سعد أحمد المرسي - أستاذ المحاصيل بكلية الزراعة وتناول المجالات التالية:

- « اختيار الأصناف المعتمدة والجيدة والتي تجود في المنطقة وفق الظروف الجوية ونوع التربة.
- « ميعاد الزراعة المناسب حيث أن التبكير أو التأخير يسببان نقصاً في المحصول.
- « العمليات الزراعية : والتي تختص بخدمة المحصول منذ إعداد الأرض للزراعة مروراً بعمليات الري والتسميد ومقاومة الحشائش والوصول إلى ميعاد الحصاد المناسب وكيفية الحصاد بالطريقة المناسبة مع مراعاة الشروط الصحيحة والسليمة التي يجب مراعاتها عند إجراء كل عملية من العمليات الزراعية.

الموضوع الثاني: زراعة الفول البلدي

حدث في هذا الموضوع أ.د/ محسن عبد العزيز - أستاذ المحاصيل بكلية الزراعة جامعة المنصورة وتناول هذا الموضوع من خلال النقاط التالية:

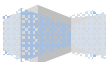
- « كيفية إعداد الأرض للزراعة
- « الأصناف الجيدة
- « مواعيد الزراعة المناسبة

وتم شرح النقاط الأخيرة بالتفصيل وبيان مضار الإهمال لهذه النقطة والآثار التي يمكن أن يترتب عليها هذا الإهمال من تدهور المحصول والوصول إلى مرحلة القضاء عليه.

الموضوع الثالث: أمراض محصول الفول البلدي

وتحدث في هذا الموضوع أ.د/ محمود المزاتي - أستاذ ورئيس قسم أمراض النبات وتناول هذا الموضوع من خلال الأمراض المختلفة لمحصول الفول البلدي وخاصة (الهالوك) والطرق المثلى للتخلص من خطورته.

وفي نهاية اللقاء تم فتح باب المناقشة للحضور والإجابة على التساؤلات والاستفسارات من قبل المتخصصين.





(٤) قافلة إرشادية إلى قرية أبو ماضى
مركز بلقاس - محافظة الدقهلية

التاريخ : يوم الثلاثاء الموافق ٤/١١/٢٠٠٨ م

المشاركون :

أ.د/ إبراهيم أبو خليل سعفان	رئيس قسم الإرشاد الزراعى ومنسق القوافل الإرشادية
د/ صالح السيد سعده	مدرس المحاصيل بكلية الزراعة – جامعة المنصورة
د/ مأمون أحمد عبد المنعم	مدرس المحاصيل بكلية الزراعة – جامعة المنصورة

ومحضور كل من :

- ▲ م / وفاء على خليفة - مسئول المراكز الإرشادية بالمديرية
- ▲ م / طه محمد عبد الحفيظ - مسئول المراكز الإرشادية بأبو ماضى

وحضر عن قطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة كل من :

- ▲ أ/ صفاء عبد الحميد شكر
- ▲ أ/ السيد سعد الدين عبد الله أبو النجا

جمهور الحضور :

- ▲ مزارعى بنجر السكر والقمح والبقول البلدى وقد حضر (٢٩) مزارع من القرية.

موضوع القافلة

قام السيد أ.د/ إبراهيم أبو خليل سعفان - أستاذ ورئيس قسم الإرشاد الزراعى والمجتمع الريفى بشرح وتقديم الغرض الأساسى من تنفيذ القوافل الإرشادية على مستوى المراكز الإرشادية والأهداف التى ترمى إليها من تنفيذ هذه القوافل من أجل رفع الإنتاجية الزراعية للمحاصيل الإستراتيجية وخاصة محصول القمح وكذا كيفية المحافظة على محصول البلح وذلك بمقاومة آفة تعتبر من أخطر الآفات لهذا المحصول وهى سوسة النخيل.

وتم تقسيم اللقاء إلى موضوعين رئيسيين :-

الموضوع الأول: زراعة القمح والبقول البلدى

حدث فى هذا المجال د/ صالح أحمد عبد المنعم - مدرس المحاصيل وتناول المجالات التالية:

مثلت الإنتاج الوفير من القمح وذلك بالتركيز على كل من:

- » اختيار الأصناف المعتمدة والجيدة والتى تجود فى المنطقة وفق الظروف الجوية ونوع التربة.
- » ميعاد الزراعة المناسب حيث أن التبكير أو التأخير يسببان نقصا فى المحصول.





« العمليات الزراعية : والتي تختص بخدمة المحصول منذ إعداد الأرض للزراعة مروراً بعمليات الري والتسميد ومقاومة الحشائش والوصول إلى ميعاد الحصاد المناسب وكيفية الحصاد بالطريقة المناسبة مع مراعاة الشروط الصحيحة والسليمة التي يجب مراعاتها عند إجراء كل عملية من العمليات الزراعية.

وقد تحدث أيضاً عن محصول الفول البلدى بداية من الخدمة الزراعية من طريقة الزراعة وميعادها وكمية التقاوى المناسبة للمحصول والوصول على أعلى إنتاجية منه.

الموضوع الثاني: زراعة بنجر السكر

وتحدث في هذا الموضوع د/ صالح السيد سعده - مدرس المحاصيل بكلية الزراعة جامعة المنصورة وتناول هذا الموضوع من خلال شرح النقاط التالية:

- « أصناف التقاوى المعتمدة
- « الميعاد الأمثل للزراعة .
- « الخدمة الجيدة للمحصول.
- « طريقة المسافات الخاصة بالزراعة.

وتم شرح هذه النقاط بالتفصيل وبيان مضار الإهمال التي يمكن أن يترتب عليها هذا الإهمال من تدهور في كمية المحصول.

وفي نهاية اللقاء تم فتح باب المناقشة للسادة الحضور وتم الإجابة على التساؤلات والاستفسارات من قبل المتخصصين.

(٥) قافلة إرشادية إلى الكفر الجديد مركز ميت سلسيل - محافظة الدقهلية

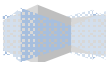
التاريخ : يوم الثلاثاء الموافق ١٨ / ١١ / ٢٠٠٨ م

المشاركون :

أ.د/ إبراهيم أبو خليل سعفان	رئيس قسم الإرشاد الزراعي ومنسق القوافل الإرشادية
أ.د/ محمد السيد عبد الله	أستاذ مساعد بقسم أمراض النبات – كلية الزراعة بالمنصورة
د/ السيد إبراهيم الجميلي	مدرس يقسم الخضر والزينة – كلية الزراعة بالمنصورة

وحضور كل من :

- ▲ السيد الأستاذ/ محمد نبيه - رئيس الوحدة المحلية بالكفر الجديد
- ▲ السيد الأستاذ/ رزق على الغريب - رئيس المجلس الشعبي بالكفر الجديد
- ▲ السيد الأستاذ/ جلال علوان - رئيس المجلس الشعبي بالجوابر





- ▲ السيد المهندس/ محمد أحمد السلاموني - مدير الإدارة الزراعية
 - ▲ السيد المهندس/ محمد البغدادى - مفتش إرشاد
 - ▲ السيد المهندس/ كمال عطا الله - رئيس قسم مكافحة
 - ▲ السيد الأستاذ/ محمد عبد اللطيف عطا - مسئول المركز الإرشادى
- جمهور الحضور:

▲ حضر ٧٢ مزارعا من القرية والقرى المجاورة.

موضوع القافلة

الموضوع الأول: أمراض البصل وطرق مكافحتها والوقاية منها

حدث في هذا المجال أ.د/ محمد السيد عبد الله - أستاذ أمراض النبات المساعد وتناول المجالات التالية:

- » الأمراض التى تصيب البصل فى المشتل
- » الأمراض التى تصيب البصل فى الأرض المستديمة وذلك بالتركيز على مرض العفن الزغبي والعفن الأبيض وكيفية الوقاية منهما.

الموضوع الثانى: ترشيح استخدام الأسمدة المختلفة لزراعة الخضر ، البرنامج الخاص بالوقاية من آفات البصل

حدث فى هذا المجال د/ السيد إبراهيم الجميلى - مدرس الخضر بكلية الزراعة . وذلك من بداية إعداد الأرض من حيث الحرث الجيد والتزحيف والموعد المناسب لكل منطقة. واختيار التقاوى من مصادر موثوق بها وكمية التقاوى اللازمة لكل فدان.

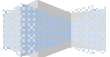
وفى نهاية اللقاء تم فتح باب المناقشة للسادة الحضور ومناقشة الموضوعات التى تقابل جمهور المستفيدين فى حياتهم اليومية والمشاكل والصعوبات التى تقابلهم وكيفية مواجهتها.

(٦) قافلة إرشادية إلى قرية نوسا البحر ونوسا الغيط
مركز المنصورة - محافظة الدقهلية

التاريخ : يوم السبت الموافق ٢٢ / ١١ / ٢٠٠٨ م

المشاركون :

أ.د/ إبراهيم أبو خليل سعفان	رئيس قسم الإرشاد الزراعى ومنسق القوافل الإرشادية
أ.د/ أشرف حسين عبد الهادى	أستاذ بقسم الوراثة – كلية الزراعة بالمنصورة
أ.د/ زكريا محمد الديسطة	أستاذ بقسم الوراثة – كلية الزراعة بالمنصورة
م.م/ محمد زكريا الديسطة	مدرس مساعد بقسم الوراثة – كلية الزراعة بالمنصورة





موضوع القافلة

توعية المزارعين بأهمية الهجين وزيادة محصولها في المحاصيل البستانية .

والتي تمثلت أهدافها فيما يلى:

- « توجيه نظر المزارعين إلى التدهور الناتج عن التربية الداخلية في المحاصيل البستانية خلطية التلقيح.
- « تعريف المزارعين بظاهرة قوة الهجين وبطرق إنتاج الهجين في المحاصيل البستانية.
- « توعية المزارعين بأهمية استخدام تقاوى جديدة من هجن المحاصيل البستانية تجدد كل عام من الوزارة.
- « توجيه انتباه المزارعين إلى خطورة استخدام تقاوى من هجن العام الحالى لزراعتها فى العام التالى وبأثر ذلك على انخفاض الإنتاج مما سيترتب عليه خسائر اقتصادية لدى المزارع.
- « إلقاء الضوء على أسباب ارتفاع أسعار تقاوى الهجن.
- « التعريف بأهمية استخدام تقاوى الهجن في المحاصيل البستانية خلطية التلقيح.
- « تقديم أى استشارات علمية للمزارعين حول استخدام الهجن والشروط الواجب إتباعها مع الهجن لزيادة الإنتاج.

(٧) قافلة إرشادية إلى قرية نوسا البحر ونوسا الغيط
مركز المنصورة - محافظة الدقهلية

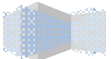
التاريخ : يوم السبت الموافق ٢٩/١١/٢٠٠٨م

المشاركون :

أ.د/ إبراهيم أبو خليل سعفان	رئيس قسم الإرشاد الزراعى ومنسق القوافل الإرشادية
أ.د/ أشرف حسين عبد الهادى	أستاذ بقسم الوراثة – كلية الزراعة بالمنصورة
أ.د/ زكريا محمد الديسطة	أستاذ بقسم الوراثة – كلية الزراعة بالمنصورة
م.م/ محمد زكريا الديسطة	مدرس مساعد بقسم الوراثة – كلية الزراعة بالمنصورة

موضوع القافلة

توعية المزارعين بأهمية الهجين وزيادة محصولها في المحاصيل الحقلية.





والتي تمثلت أهدافها فيما يلى:

- « توجيه نظر المزارعين إلى التدهور الناتج عن التربية الداخلية في المحاصيل الحقلية خلطيه التلقيح.
- « تعريف المزارعين بظاهرة قوة الهجين وبطرق إنتاج الهجين في المحاصيل الحقلية.
- « نوعية المزارعين بأهمية استخدام تقاوى جديدة من هجن المحاصيل الحقلية تجدد كل عام من الوزارة.
- « توجيه انتباه المزارعين إلى خطورة استخدام تقاوى من هجن العام الحالى لزراعتها في العام التالى وبأثر ذلك على انخفاض الناتج مما سيترتب عليه خسائر اقتصادية لدى المزارع.
- « إلقاء الضوء على أسباب ارتفاع أسعار تقاوى الهجن.
- « التعريف بأهمية استخدام تقاوى الهجن في المحاصيل الحقلية خلطيه التلقيح.
- « تقديم أى استشارات علمية للمزارعين حول استخدام الهجن والشروط الواجب إتباعها مع الهجن لزيادة الإنتاج.

(٨) قافلة إرشادية إلى قرية نجير
مركز دكرنس - محافظة الدقهلية

التاريخ : يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٠٨/١٢/٢ م

المشاركون :

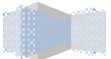
أ.د/ إبراهيم أبو خليل سعفان	رئيس قسم الإرشاد الزراعى ومنسق القوافل الإرشادية
د/ السيد إبراهيم الجميلى	مدرس الخضر بكلية الزراعة – جامعة المنصورة
د/ مأمون أحمد عبد المنعماً	مدرس المحاصيل بكلية الزراعة – جامعة المنصورة

ومحضور كل من :

- ▲ م / عبد الخالق جلال عز الدين - رئيس قسم الإرشاد الزراعى
- ▲ عدد من الأخصائيين الإرشاديين بالمركز الإرشادى
- ▲ المرشدون الزراعيون بالجمعيات الزراعية التى يخدمها المركز الإرشاد بنجير بالتخصصات الزراعية المختلفة.

جمهور الحضور :

▲ حضر (٣٤) مزارع.





موضوع القافلة

قام السيد أ.د/ إبراهيم أبو خليل سعفان - أستاذ ورئيس قسم الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي بشرح وتقديم الغرض الأساسي من تنفيذ القوافل الإرشادية على مستوى المراكز الإرشادية والأهداف التي ترمى إليها تنفيذ هذه القوافل من أجل رفع الإنتاجية الزراعية للمحاصيل الإستراتيجية وخاصة محصول القمح وكذا محصول البطاطس.

وتم تقسيم اللقاء إلى موضوعين رئيسيين :-

الموضوع الأول: زراعة البطاطس

حدث في هذا المجال د/ السيد إبراهيم الجميلي - مدرس الخضر بكلية الزراعة وتناول المجالات التالية:

- « اختيار الأصناف المناسبة.
- « العروات الخاصة بالمحصول.
- « البرنامج التسميدي.
- « مواعيد الري المناسبة.
- « كيفية الإنتاج بحيث يمكن التخزين والإعداد للتصدير.

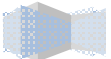
الموضوع الثاني: زراعة القمح

حدث في هذا المجال د/ مأمون أحمد عبد المنعم - مدرس المحاصيل بكلية الزراعة وتناول مثلث الإنتاج الوفير من القمح .

وذلك بالتركيز على كل من:

- « اختيار الأصناف المعتمدة والجيدة والتي تجود في المنطقة وفق الظروف الجوية ونوع التربة.
- « ميعاد الزراعة المناسب حيث أن التبكير أو التأخير يسببان نقصا في المحصول .
- « العمليات الزراعية : والتي تختص بخدمة المحصول منذ إعداد الأرض للزراعة مروراً بعمليات الري والتسميد ومقاومة الحشائش والوصول إلى ميعاد الحصاد المناسب وكيفية الحصاد بالطريقة المناسبة مع مراعاة الشروط الصحيحة والسليمة التي يجب مراعاتها عند إجراء كل عملية من العمليات المزرعية.

وفي نهاية اللقاء تم فتح باب المناقشة للسادة الحضور ومناقشة الموضوعات التي تقابل جمهور المستفيدين في حياتهم اليومية والمشاكل والصعوبات التي تقابلهم وكيفية مواجهتهم للصعوبات وحل المشكلات.





(٩) قافلة إرشادية إلى قرية صدقا مركز تمى الامديد محافظه الدقهلية

التاريخ : يوم الثلاثاء الموافق ١٦/١٢/٢٠٠٨ م

المشاركون :

رئيس قسم الإرشاد الزراعى ومنسق القوافل الإرشادية	أ.د/ إبراهيم أبو خليل سعفان
أستاذ الألبان بكلية الزراعة – جامعة المنصورة	أ.د/ محمد شلبى جمعة
مدرس المحاصيل بكلية الزراعة – جامعة المنصورة	د/ مأمون أحمد عبد المنعم

وجضور كل من :

- ▲ مدير المركز الإرشادى بصدقا
- ▲ المرشدين الزراعيين بالمركز والقرى المجاورة
- ▲ أخصائى محاصيل بالمركز الإرشادى
- ▲ م/ السيد سعد الدين عبدالله - مكتب شئون البيئة بالجامعة

جمهور الحضور :

- ▲ حضر (٦٨) مزارع وبعض من سيدات القرية.

موضوع القافلة

الموضوع الأول: تصنيع الألبان

حدث فى هذا المجال أ.د/ محمد شلبى جمعه - أستاذ الألبان بكلية الزراعة وتناول المجالات التالية:

- » تصنيع الزبادى بطريقة منزلية .
 - » تصنيع الجبن الطازج .
- وذلك من أجل تغطية احتياجات الأسرة بجانب إمكانية الإنتاج التجارى على نطاق ضيق .

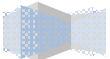
الموضوع الثانى: زراعة القمح

حدث فى هذا المجال د/ مأمون أحمد عبد المنعم - مدرس المحاصيل بكلية الزراعة وتناول مثلث الإنتاج

الوفير من القمح.

وذلك بالتركيز على كل من:

- » اختيار الأصناف المعتمدة والجيدة والتي تجود فى المنطقة وفق الظروف الجوية ونوع التربة.
- » ميعاد الزراعة المناسب حيث أن التبكير أو التأخير يسببان نقصا فى المحصول .





« العمليات الزراعية: والتي تختص بخدمة المحصول منذ إعداد الأرض للزراعة مروراً بعمليات الري والتسميد ومقاومة الحشائش والوصول إلى ميعاد الحصاد المناسب وكيفية الحصاد بالطريقة المناسبة مع مراعاة الشروط الصحيحة والسليمة التي يجب مراعاتها عند إجراء كل عملية من العمليات الزراعية.

وفي نهاية اللقاء تم فتح باب المناقشة للسادة الحضور والإجابة على التساؤلات والاستفسارات من قبل المتخصصين.

(١٠) قافلة إرشادية إلى قرية ميت العامل
مركز أجا - محافظة الدقهلية

التاريخ : يوم الثلاثاء الموافق ٢٣ / ١٢ / ٢٠٠٨ م

المشاركون :

أ.د/ إبراهيم أبو خليل سعفان	رئيس قسم الإرشاد الزراعى ومنسق القوافل الإرشادية
أ.د/ السيد عبد المجيد فيظ الله	أستاذ أمراض النبات - كلية الزراعة بالمنصورة
أ.د/ أحمد عبد الرازق جبر	أستاذ ورئيس قسم الإنتاج الحيوانى - كلية الزراعة بالمنصورة
د/ السيد إبراهيم الجميلى	مدرس بقسم الخضر - كلية الزراعة بالمنصورة

وجحضور كل من :

- ▲ مدير الإدارة الزراعية بأجا
- ▲ رئيس قسم الإرشاد بأجا
- ▲ مسئول المراكز الإرشادية
- ▲ مسئول المركز الإرشادى بميت العامل
- ▲ الأخصائيين الإرشاديين

جمهور الحضور :

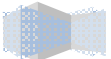
- ▲ حضر (٤١) مزارعا من القرية والقرى المجاورة.

موضوع القافلة

الموضوع الأول: زراعة شتلك البصل

حدث فى هذا المجال د/ السيد إبراهيم الجميلى - مدرس الخضر بكلية الزراعة وتناول المجالات التالية:

- « الاختيار الجيد للصنف المنزوع.
- « الزراعة فى الميعاد المناسب.
- « أهمية فرم المخلفات فى التربة.





- « العمليات الزراعية المختلفة التى تساعد فى الحصول على منتج عالى ذو مواصفات جيدة.
- « أفضل طرق ومواعيد الزراعة والخدمة والتوصيات الفنية فى المشتل والأرض المستديمة.

الموضوع الثانى: أهم الأمراض التى تصيب محصول البصل وطرق مقاومته

حدث فى هذا المجال أ.د/ السيد عبد المجيد فيظ الله - أستاذ أمراض النبات بكلية الزراعة - جامعة المنصورة وتناول المجالات التالية:

- « البياض الزغبى وأعراض الإصابة والوقاية والمكافحة والمبيد المناسب وطرق العلاج.
- « اللطع الأرجوانية فى البصل (أعراض الإصابة والوقاية والعلاج).
- « التفحم فى البصل - عفن الرقبة - العفن القاعدى.
- « العفن الأسود والأمراض النيماطودية وطرق العلاج.

الموضوع الثالث: أهمية تدوير المخلفات الزراعية والاستفادة منها

حدث فى هذا المجال أ.د/ أحمد عبد الرازق جبر - أستاذ ورئيس قسم إنتاج الحيوان بكلية الزراعة - جامعة المنصورة وتناول المجالات التالية:

- « كيفية الاستفادة من عروش بنجر السكر.
- « طرق تصنيع السيلاج وأهميته ومميزات السيلاج الجيد فى التغذية.
- « أهمية تغذية الحيوان وطرق التغذية السليمة.

وفى نهاية اللقاء تم فتح باب المناقشة للسادة الحضور ومناقشة الموضوعات التى تقابل جمهور المستفيدين فى حياتهم اليومية والمشاكل والصعوبات التى تقابلهم وكيفية مواجهتهم للصعوبات وحل المشكلات .

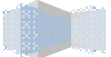
(١١) قافلة إرشادية إلى قريتى سرسق وكفر الخوازم
مركز طلخا - محافظة الدقهلية

التاريخ : الاثنين والثلاثاء ١٠/٩/٢٠٠٩م

وذلك ضمن أنشطة أسبوع شباب الجامعات وشملت هذه القوافل على الأنشطة التالية:

- « لجنة الإرشاد الزراعى والتوعية.
- « لجنة الطب البيطرى.
- « لجنة الطب البشرى.
- « لجنة الخدمة العامة.

وقد شاركت الكلية بإشراف الأستاذ الدكتور/ إبراهيم أبو خليل سعفان والطالب/ نور الدين مصطفى الساعى بلجنة الإرشاد الزراعى والتوعية وتم توزيع:





- » ٢٥٠ نسخة من النشرات الإرشادية على الأهالي بالقريتين.
- » تم عقد ندوتين للتوعية في مجال الإرشاد الزراعى. ندوة بكل قرية تناولت المشكلات التى تواجه الزراعيين وكيفية الحلول لها.

(١٢) قافلة إرشادية إلى قرية جاليا مركز بلقاس - محافظة الدقهلية

التاريخ : يوم الثلاثاء الموافق ١٧ / ٢ / ٢٠٠٩ م

المشاركون :

رئيس قسم الإرشاد الزراعى ومنسق القوافل الإرشادية	أ.د/ إبراهيم أبو خليل سعفان
مدرس بقسم المحاصيل - كلية الزراعة بالمنصورة	د/ مأمون أحمد عبد المنعم

وبحضور كل من :

- ▲ - مدير المركز الإرشادى
- ▲ - بعض من القادة الشعبيين بالقرية
- ▲ - المرشدين الزراعيين بالمركز الإرشادى

جمهور الحضور :

▲ حضر (١٨) من القرية. علاوة على حضور عدد (٨) طلاب من شعبة المحاصيل بكلية الزراعة.

موضوع القافلة

الموضوع الأول: القيادة المحلية ودورها فى تنمية المجتمعات المحلية

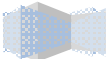
حدث فى هذا المجال أ.د/ إبراهيم أبو خليل سعفان أستاذ ورئيس قسم الإرشاد الزراعى - كلية الزراعة بالمنصورة وتناول المجالات التالية:

- » دور القيادة
- » نظريات القيادة
- » طرق اختيار القادة
- » الأنماط القيادية السائدة فى المجتمعات المحلية

الموضوع الثانى: زراعة الفول البلدى

حدث فى هذا المجال د/ مأمون أحمد عبد المنعم - مدرس بقسم المحاصيل - كلية الزراعة بالمنصورة وتناول المجالات التالية:

- » زراعة الأصناف المبكرة والموصى بها.





- » التوصيات الفنية للحصول على محصول على الجوده.
- » الزراعة فى الميعاد الأمثل للمحصول.
- » مقاومة الحشائش بالعزيق أو بالمبيدات الكيماوية.
- » كمية التقاوى اللازمة لكل فدان.
- » المسافات اللازمة وطريقة الخف والتسميد ومقاومة الآفات.

وفى نهاية اللقاء تم فتح باب المناقشة للسادة الحضور ومناقشة الموضوعات التى تقابل جمهور المستفيدين فى حياتهم اليومية والمشاكل والصعوبات التى تقابلهم وكيفية مواجهتهم للصعوبات وحل المشكلات.

**(١٣) قافلة إرشادية إلى مدينة بسنديلة
مركز بلقاس - محافظة الدقهلية**

التاريخ : يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٠٩/٣/٣م

المشاركون :

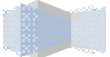
رئيس قسم الإرشاد الزراعى ومنسق القوافل الإرشادية	أ.د/ إبراهيم أبو خليل سعفان
أستاذ الوراثة - كلية الزراعة بالمنصورة	أ.د/ أشرف حسين عبد الهادى
مدرس بقسم الخضر - كلية الزراعة بالمنصورة	د/ السيد إبراهيم الجميلى
مدرس بقسم الخضر والزينة - كلية الزراعة بالمنصورة	د/ محمد يونس على عبد الله

ومحضور كل من :

- ▲ رئيس قسم الإرشاد بإدارة بلقاس الزراعية
- ▲ مسئول المراكز الإرشادية
- ▲ الأخصائيين الإرشاديين
- ▲ السيدة/ صفاء عبد الحميد شكر - مكتب أ.د/ نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

جمهور الحضور :

- ▲ حضر (٤٨) مزارعا من القرية والقرى المجاورة. علاوة على حضور عدد (١٢) طالب وطالبة من كلية الزراعة شعبة البساتين.





موضوع القافلة

الموضوع الأول: التوصيات الفنية لمحصول البطاطس

حدث في هذا الموضوع د/ السيد إبراهيم الجميلى - مدرس الخضر بكلية الزراعة وتناول المجالات التالية:

- » برنامج التسميد المناسب للمحصول (التسميد الأزوتى – التسميد البوتاسى)
- » الأمراض الفيروسية التى تصيب محصول البطاطس.
- » أعراض نقص العناصر الصغرى.
- » كما حدث فى موضوع البيوت المحمية (الصوب).
- » طرق إنشاء الصوب ونظم تركيبها.
- » التقاوى المستخدمة.
- » طرق استخدام المبيدات المختلفة فى الصوب والمحاصيل.

الموضوع الثانى: هجين الخضر والأسس العلمية لزراعتها

حدث فى هذه الموضوع أ.د/ أشرف حسين عبد الهادى أستاذ الوراثة بكلية الزراعة وتناول المجالات التالية:

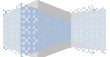
- » اختيار الأصناف.
- » المعاملات الزراعية.
- » برنامج الوقاية ومقاومة الأمراض.

الموضوع الثالث: زراعة الأسطح

حدث فى هذا الموضوع د/ محمد يونس عبد الله – مدرس بقسم الخضر بكلية الزراعة وتناول المجالات التالية:

- » كيفية الاستفادة من مساحة الأسطح بالمنازل لزراعة بعض محاصيل الخضر والزينة.
- » المحافظة على البيئة وخفض معدلات التلوث.
- » زيادة الإنتاج الزراعى.

وفى نهاية اللقاء تم فتح باب المناقشة للسادة الحضور ومناقشة الموضوعات التى تقابل جمهور المستفيدين فى حياتهم اليومية والمشاكل والصعوبات التى تقابلهم وكيفية مواجهتهم للصعوبات وحل المشكلات.





(١٤) قافلة إرشادية إلى قرية دماص مركز ميت غمر - محافظة الدقهلية

التاريخ : يوم الثلاثاء الموافق ١٧/٣/٢٠٠٩م

المشاركون :

أ.د/ محمود محمد عبد الله الجمل	أستاذ الإرشاد الزراعي - كلية الزراعة بالمنصورة
أ.د/ محمد طه شلبي	أستاذ الصناعات - كلية الزراعة بالمنصورة
د/ زياد محمد قلبه	مدرس بقسم الدواجن - كلية الزراعة بالمنصورة

ومحضور كل من :

- ▲ رئيس الوحدة المحلية بدماص.
- ▲ مدير المركز الإرشادي بدماص.
- ▲ أخصائي إنتاج حيواني بالمركز الإرشادي.
- ▲ كما حضر عدد (٢٩) طالب وطالبة من الشعب المختلفة بكلية الزراعة (الإرشاد الزراعي والتنمية الريفية - الدواجن - الصناعات الغذائية)

جمهور الحضور :

- ▲ حضر (٣١) سيدة وأنسة من القرية.

موضوع القافلة

الموضوع الأول: الصناعات الغذائية

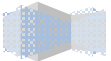
تحدث في هذا الموضوع أ.د/ محمد طه شلبي – أستاذ الصناعات بكلية الزراعة وتناول المجالات التالية:

- » تصنيع المربات
- » تصنيع المخللات
- » الاستخدام الرشيد والسليم للزيوت

كما تم التأكيد على مراعاة الأسس الصحيحة للتغذية وكيفية المحافظة على البيئة ومراعاة الشروط الصحية للغذاء والتغذية.

الموضوع الثاني: تربية وإنتاج الدواجن

وتحدث في هذا الموضوع د/ زياد محمد قلبه - مدرس الدواجن بكلية الزراعة - جامعة المنصورة وتناول هذا الموضوع من خلال شرح النقاط التالية:





» تربية الدواجن بالمنازل بطريقة صحيحة وسليمة

» تربية الدواجن على المستوى التجارى

» أنفلونزا الطيور وطرق الوقاية منها

وفى نهاية اللقاء تم فتح باب المناقشة للسيدات الحضور ومناقشة الموضوعات التى تقابلهن فى حياتهن اليومية وفيما يتصل بالغذاء والتغذية وطرق تصنيع المنتجات الغذائية المنزلية والمشاكل والصعوبات التى تقابلهن وكيفية مواجهتهن للصعوبات وحل المشكلات.

(١٥) قافلة إرشادية إلى قرية ميت الفرماوى مركز ميت غمر - محافظة الدقهلية

التاريخ : يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٠٩/٣/٣١ م

المشاركون :

أ.د/ إبراهيم أبو خليل سعفان	رئيس قسم الإرشاد الزراعى ومنسق القوافل الإرشادية
د/ نعيم عبد اللطيف البرعى	أستاذ الصناعات الغذائية المساعد - كلية الزراعة بالمنصورة
د/ خالد عبد الحميد	باحث بمركز البحوث الزراعية

وبحضور كل من :

▲ مدير المركز الإرشادى بميت الفرماوى

▲ المهندسين الزراعيين بالمركز والقرى المجاورة

▲ أخصائى التشجير بالمركز الإرشادى

موضوع القافلة

الموضوع الأول: الصناعات الغذائية

حدث فى هذا الموضوع د/ نعيم عبد اللطيف البرعى – أستاذ الصناعات الغذائية المساعد بكلية الزراعة وتناول المجالات التالية:

- » تمهيد لأنواع التغذية اللازمة للجسم وأهمية تنوع الغذاء المتكامل.
- » التسخين والغليان للأطعمة وكيفية التعامل مع الدجاج المصاب عند الذبح.
- » درجة الغليان ١٠٠ درجة مئوية ليست هى فوران اللبن والغسيل والتنظيف للأدوات اللازمة.
- » كيفية الإنتاج بالمنازل مثل صناعة الرجة – السردين والفسيح واللحوم المجففة والبسطرمة والسجق وذلك من أجل تغطية احتياجات الأسرة الريفية. بجانب إمكانية الإنتاج التجارى على نطاق ضيق.



الموضوع الثاني: مقاومة سوسة النخيل

وتحدث في هذا الموضوع د/ خالد عبد الحميد - أخصائي مقاومة حيوية بمركز البحوث الزراعية وتناول في هذا الموضوع من خلال شرح النقاط التالية:

- « كيفية التعرف على الآفة.
- « دورة حياة الآفة وأطوارها المختلفة.
- « علامات الإصابة بالآفة.
- « طريقة مقاومة الآفة.

وتم شرح النقطة الأخيرة بالتفصيل وبيان مضار الإهمال لهذه الآفة والآثار التي يمكن أن يترتب عليها هذا الإهمال من تدهور محصول البلح والوصول إلى مرحلة القضاء عليه.

وفي نهاية اللقاء تم فتح باب المناقشة للسادة الحضور ومناقشة الموضوعات التي تقابل جمهور المستفيدين في حياتهم اليومية والمشاكل والصعوبات التي تقابلهم وكيفية مواجهتهم للصعوبات وحل المشكلات.

(١٦) قافلة إرشادية إلى قرية الطويلة مركز طلخا - محافظة الدقهلية

التاريخ : يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٠٩/٤/٥ م

عنوان القافلة : مقاومة الأمراض الفيروسية الخطيرة على الخضراوات "البطاطس"

المشاركون :

أ.د/ محمود أحمد المزاتي - أستاذ ورئيس قسم أمراض النبات - كلية الزراعة بالمنصورة

طلاب الصف الثالث والرابع شعبة أمراض النبات بالكلية - (١٢) طالب

وبحضور كل من :

▲ حضور لفيف من المهتمين بالإرشاد الزراعي

▲ حضور لفيف من القيادات الشعبية بالقرية من المزارعين

موضوع القافلة

قام الأستاذ الدكتور/ محمود أحمد المزاتي - أستاذ ورئيس قسم أمراض النبات بشرح وتقديم الغرض الأساسي من القوافل الإرشادية وكان الهدف من هذه القوافل هي توعية وتنمية قدرات المزارعين الريفيين من أجل خدمة مجتمعاتهم والأخذ في الاعتبار الاحتياطات البيئية والمحافظة عليها والنهوض بمكافحة الأمراض الفيروسية عن طرق معرفة ما هي الفيروسات وكيفية انتقالها والأغراض الخاصة بها وكيفية التصدي للأمراض الفيروسية وخاصة على محصول البطاطس ، وبالنسبة لمكافحة الأمراض



الفيروسية يتم ذلك بتوجيهات بسيطة سهلة يستوعبها المزارع العادي وهي مجموعة من الإرشادات التالية:

- » مقاومة الحشرات والآفات الناقلة للفيروسات .
- » الزراعة في أرض نظيفة غير موبوءة بالفيروسات .
- » استخدام الزيوت العادية بالرش على النباتات "طرق آمنة" .
- » كذلك مكافحة الحشائش حيث أنها مخازن للفيروسات .
- » حفظ المزروعات بعدم زراعة أكثر من محصول نباتي .
- » عدم تكرار زراعة نفس المحصول .

ولابد الأخذ في الاعتبار معرفة طرق انتقال الفيروسات والتي تتمثل في : الأدوات الزراعية - التربة والأجزاء التكاثرية (عقل - درنات - أبصال وغيرها) - وكذلك النقل عن طريق الحشرات عن طريق التربة (الفطريات والنيوماتودا) . وتساعد الأعراض المرضية في تشخيص الأمراض الفيروسية مما يساعد على علاج مثل هذه الأمراض.

وفي النهاية تم فتح باب المناقشة للسادة الحضور وانفردنا بسماع مشاكلهم الزراعية وتم تغطية جميع الاستفسارات.

(١٧) قافلة إرشادية إلى قرية الدير مركز أجا - محافظة الدقهلية

التاريخ : يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٠٩/٤/٧م

عنوان القافلة : طرق مكافحة الأمراض المنتشرة على العنب

المشاركون :

أ.د/محمود أحمد المزاتي أستاذ ورئيس قسم أمراض النبات - كلية الزراعة بالمنصورة

طلاب البكالوريوس الشعبة العامة بكلية الزراعة - جامعة المنصورة - (٢١) طالب

ومحضور كل من :

- ▲ وكيل أول مديرية الزراعة بالمنصورة للمشاركة.
- ▲ لفييف من مديري الإدارات بمديرية الزراعة بالمنصورة.
- ▲ م/ محمد عباس - مدير مكافحة في البساتين
- ▲ م/ محمد سلطان عوض سلطان - مدير الرعاية البستانية
- ▲ م/ أحمد عوض - مدير الإرشاد الزراعي بمديرية الزراعة.
- ▲ وكذلك لفييف من جمهور المزارعين بالقرية والقرى المجاورة.





موضوع القافلة

قام السيد أ.د/ محمود أحمد المزاتي - أستاذ ورئيس قسم أمراض النبات بشرح وتقديم الغرض الأساسي من تنفيذ القوافل الإرشادية وكان الهدف من هذه القوافل هي توعية وتنمية قدرات الريفيين والريفيات من أجل خدمة مجتمعاتهم مع الأخذ في الاعتبار الاحتياطات البيئية والمحافظة عليها والنهوض بمكافحة أمراض العنب والمشاكل الناتجة عنها وهي : الإصابة بأمراض البياض الزغبي - البياض الدقيقي - أعفان الجذور- الذبول الفطري - أعفان الثمار وغيرها من الأمراض مثل الأمراض الفيروسية ممثلة في مرض الورقة المروحية في العنب.

ولقد تم توصيف الأعراض المرضية لهذه الأمراض، وكذلك تم توصيف العلاج باستخدام المبيدات الآمنة والرخيصة والصديقة للبيئة وعلى سبيل المثال أوكسى كلورو النحاس وغيرها من المركبات النحاسية الآمنة، وكذلك المركبات الكبريتية الغير ضارة بصحة الأفراد والصديقة للبيئة.

وفي النهاية تم فتح باب المناقشة للسادة الحضور وانفردنا بسماع مشاكلهم الزراعية وتم تغطية جميع الاستفسارات.

(١٨) قافلة إرشادية إلى قرية شبشير الحصة محافظة الغربية

التاريخ : يوم الثلاثاء الموافق ٨/٤/٢٠٠٩م

المكان: مؤسسة أحمد عثمان الإرشادي لتصنيع أدوات ومستلزمات جمل العسل بشبشير الحصة (محافظة الغربية).

المشاركون :

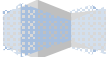
أ.د/ حسن محمد فتحى	أستاذ الحشرات وتربية النحل بالكلية (منسق القافلة)
م.م/ دينا مندوه فتحى	مدرس تربية النحل المساعد بالكلية
م / مروة محمود السيد رمضان	معيدة بقسم الحشرات الاقتصادية
طلاب الفرقة الثالثة والرابعة شعبة وقاية النبات.	

أهداف القافلة

زيارة لمناحل ومؤسسة أحمد عثمان (مجموعة شركات ملكة النحل) للإطلاع على طرق تصنيع وإعداد وأدوات ومستلزمات ومنتجات جمل العسل.

البرنامج

» زيارة لبعض مناحل مؤسسة أحمد عثمان بالقرية.





- » زيارة للمصنع الخاص بإنتاج الخلايا الخشبية ومستلزمات أدوات النحل .
 - » زيارة لوحدة إنتاج شمع الأساس ومراحل تصنيعه.
 - » مشاهدة ومعاينة منتجات نحل العسل.
 - » مشاهدة ومعاينة المنتج.
 - » قام المنسق أ.د/ حسن محمد فتحى بعرض محاضرة عن تربية النحل باستخدام فيلم تعليمي من إعداده وكذلك فيلم علمي عن تلقيح الملكات طبيعياً وصناعياً.
- وفي نهاية اللقاء تم فتح باب المناقشة للسادة الحضور ومناقشة الموضوعات المتعلقة بالقافلة. وقد عبر الطلاب عن مدى استفادتهم من هذه الرحلة والمطالبة بتكرار مثل هذه الرحلات وخصوصاً الموقع الجديد لمؤسسة أحمد عثمان ومصنع تعبئة العسل (التمساح، الأسد، عثمان) بمنطقة برج العرب ومصنع ملابس النحالة بنفس المنطقة.

(١٩) قافلة إرشادية إلى قرية نوسا البحر مركز أجا - محافظة الدقهلية

التاريخ : يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٠٩/٤/٩م

عنوان القافلة: المنتجات الهندسة وراثيا بين السلبيات والإيجابيات
المشاركون :

أ.د/ زكريا محمد الديسطي	أستاذ بقسم الوراثة - كلية الزراعة بالمنصورة
أ.د/ أشرف حسين عبد الهادي	أستاذ بقسم الوراثة - كلية الزراعة بالمنصورة
م.م/ محمد حسن عبد العزيز	المدرس المساعد بقسم الوراثة - كلية الزراعة بالمنصورة
م.م/ محمد زكريا الديسطي	المدرس المساعد بقسم الوراثة - كلية الزراعة بالمنصورة

وجحضور كل من ممثلى جمعية تنمية المجتمع المحلى بالقرية :

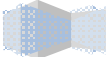
- △ حسن محمد إسماعيل البلتاى
- △ السيد محمد سيد أحمد
- △ سعد محمد يوسف

جمهور الحضور :

△ حضر (٣٧) من مواطنى القرية والقرى المجاورة.

أهداف القافلة

- » إعطاء المواطنين فكرة عن المادة الوراثية وتقنيات الهندسة الوراثية المستخدمة الآن في العالم.
- » تعريف المنتجات الهندسة وراثياً.





- » إيضاح مفهوم الأغذية المعدلة أو المهندسة وراثياً.
- » أهداف إنتاج النباتات المهندسة وراثياً.
- » شرح مبسط لإحدى طرق إنتاج النباتات المهندسة وراثياً.
- » معدل التوسع في زراعة المحاصيل المهندسة وراثياً على مستوى العالم.
- » أهم الدول المنتجة للمحاصيل المهندسة وراثياً وأهم هذه المحاصيل.
- » أمثلة على بعض النباتات المهندسة وراثياً المنزعة على نطاق تجارى.
- » أهم النجاحات في هذا المجال.
- » آراء المؤيدين والمعارضين لهذا المجال.
- » آمال تطبيق الهندسة الوراثية في عالمنا العربى (المحفزات والمعوقات).
- » إيجابيات وسلبيات إنتاج نباتات مهندسة وراثياً وأثر ذلك على البيئة.
- » الاستنتاجات والتوصيات .

وكانت المشاركة من أهل القرية فعالة وإيجابية مثله في استجابة وحرص المواطنين على الحضور والمناقشة مما يساهم في إثراء دور الكلية في خدمة المجتمع وتنمية البيئة . وكان لتلك القافلة مردوداً إيجابياً في نشر الوعي بين المواطنين من أهل القرية.

(٢٠) قافلة إرشادية إلى قرية نوسا البحر مركز أجا - محافظة الدقهلية

التاريخ : يوم الثلاثاء الموافق ١٦/٤/٢٠٠٩م

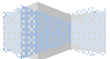
عنوان القافلة : التلوث الكيميائى والإشعاعى وأثاره على الصحة العامة والإنسان

المشاركون :

أ.د/ مدوح محمد عبد المقصود	أستاذ الوراثة بقسم الوراثة - كلية الزراعة بالمنصورة
أ.د/ أشرف حسين عبد الهادى	أستاذ الوراثة بقسم الوراثة - كلية الزراعة بالمنصورة
م.م/ محمد حسن عبد العزيز	المدرس المساعد بقسم الوراثة - كلية الزراعة بالمنصورة
د/ رأفت عبد اللطيف النمكى	المدرس بمركز البحوث الزراعية

وحضور كل من ممثلى جمعية تنمية المجتمع المحلى بالقرية :

- ▲ حسن محمد اسما عيل البلتاغى
- ▲ السيد محمد سيد أحمد
- ▲ أحمد السيد السيد على





وقد تضمن اللقاء عدة محاور أهمها:

- « التلوث البيئى أخطر تداعيات المدنية المفسدة.
 - « أهم مصادر التلوث البيئى (مبيدات الآفات- الإشعاعات الضارة- الهرمونات ومنظمات النمو- الأسمدة ومخصبات(التربة).
 - « الدوافع لجو معاملة النبات بالمبيدات والهرمونات وهو ما لا يفيد وضرر بالغ ينبغى الحد منه.
 - « التأثيرات الضارة لمصادر التلوث البيئى (التأثير على البيئة والغذاء – التأثير على صحة الإنسان والسمية الوراثية).
 - « مشاهد مفرزة للآثار الملوثات البيئية على الإنسان.
 - « أساليب الحد والحماية من الآثار الضارة للملوثات البيئية.
 - « وسائل تنقية الجسم من الملوثات البيئية.
 - « الوسائل البديلة لجعل الإنسان بيئته نظيفة.
 - « تفعيل الرقابة الصارمة لحماية غذائنا من التلوث.
- وقد أجاب السادة أعضاء هيئة التدريس على كل الأسئلة الموجهة لسيادتهم فى هذا المجال وفى غيره من أمور تتعلق بمجال الوراثة والتربية والتحسين. وكانت المشاركة إيجابية وفعالة لنشر الوعى بين أهل القرية وكذلك امتداد لدور كلية الزراعة وقسم الوراثة فى خدمة المجتمع وتنمية البيئة.

الغرض الأساسى فى تنفيذ القوافل الإرشادية على مستوى المراكز الإرشادية توعية وتنمية قدرات الريفيين والريفيات من أجل خدمة مجتمعاتهم المحلية وتجاوبهم مع المستجدات الجديدة ومراعاة الاحتياطات التى تخدم البيئة وتحافظ عليها





أنشطة بيئية ومجتمعية



رحلات علمية لطلاب مرحلة البكالوريوس

« قسم الإرشاد الزراعي والتنمية الريفية :: رحلة علمية خلال الفترة من ٢٤ - ٢٧/٨/٢٠٠٨م لكل من محطة بحوث الإسماعيلية - محطة بحوث الشيخ زويد بالعريش بشمال سيناء - ومحطة بحوث رأس سدر بجنوب سيناء .



« الرحلة العلمية لطلاب الصف الثالث شعبة عامة وشعبة البساتين يوم ٢٨/٨/٢٠٠٨م إلى كل من مزرعة الكلية ومشتل القدس ومصنع السكر بقلابشو .

« قسم الوراثة وقسم الخضر والزينة :: رحلة علمية لزيارة مزرعة الكلية ومصنع السكر بقلابشو يوم السبت الموافق ٨/١١/٢٠٠٨م.

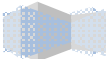
« قسم الأراضي :: رحلة علمية إلى مدينة السويس في الفترة من ٢٥ - ٢٧/٣/٢٠٠٩م وقد شملت الزيارة المعمل الإقليمي لخصوبة التربة - مشاريع استصلاح الأراضي - مشاريع الطاقة المتجددة .

« قسم الصناعات الغذائية :: رحلة علمية إلى شركة بست لتصنيع الخضر والفاكهة - منية سمونود - محافظة الدقهلية يوم الأربعاء الموافق ١/٤/٢٠٠٩م . حيث تعرف الطلاب على خطوط الإنتاج داخل الشركة ، وأهم اختبارات الجودة التي تطبق على تلك المنتجات ، كذلك تطبيق نظام تحليل المخاطر ونقاط التحكم الحرجة (HACCP) داخل خط التصنيع.



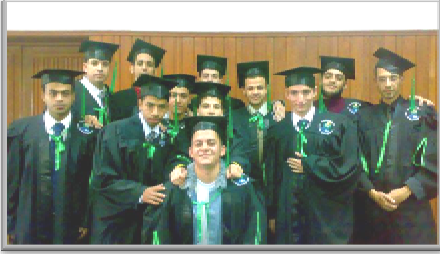
« قسم الصناعات الغذائية :: رحلة علمية إلى معرض تكنولوجيا الأغذية FOODTECH بأرض المعارض بمدينة نصر - القاهرة يوم الخميس الموافق ٩/٤/٢٠٠٩م . حيث شاهد الطلاب خطوط التصنيع المختلفة ، ومواد التعبئة والتغليف المستخدمة في مجال الأغذية .

« قسم المبيدات :: رحلة علمية للمعمل المركزي للمبيدات التابع لوزارة الزراعة بالقاهرة وقد شاهد الطلاب المعامل المركزية (معمل مستحضرات المبيدات والأجهزة - معمل تحليل متبقيات المبيدات وأجهزة GLC&HPLC - معمل سمية المبيدات - معمل التحليل الدقيقة للعناصر المختلفة).



الأنشطة المجتمعية

(١) الاحتفالية الأولى بيوم الخريجين



« في حدث فريد هو الأول من نوعه في تاريخ كلية الزراعة بالمنصورة اقيمت الاحتفالية الأولى بيوم الخريجين لدفعة ٢٠٠٧/٢٠٠٨ وذلك يوم الأحد الموافق ٢١/١٢/٢٠٠٨ بقاعة المؤتمرات بالكلية ... برعاية السيد أ.د/ أحمد بيومي شهاب الدين - رئيس الجامعة وإشراف السيد أ.د/ هشام ناجي عبد المجيد - عميد الكلية.

« حضر الإحتفالية السادة نواب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب ، وشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ... وتخلل الاحتفالية كلمات السادة الحضور الذين اعربوا عن سعادتهم بتخريج دفعة جديدة من الكلية أملين لهم النجاح والتوفيق في مستقبلهم . ثم عرض فيلم عن تاريخ الكلية والانشطة والإنجازات التي تمت على مر السنوات السابقة من عمر الكلية .

« وقدمت الدروع التذكارية للسادة الضيوف ، وتم تكريم نماذج ناجحة من قدامى خريجي الكلية . أعقبه توزيع دروع على اوائل الشعب المختلفة ثم توزيع الميداليات وشهادات التقدير على الخريجين .



(٢) أسبوع شباب الجامعات التاسع (فبراير ٢٠٠٩)



« أسندت الجامعة إلى كلية الزراعة بالمنصورة مهمة استقبال وفد جامعة المنيا المشارك بفعاليات أسبوع شباب الجامعات التاسع الذي أقيم في رحاب جامعة المنصورة (فبراير ٢٠٠٩).

« وحرصا من الكلية على ظهورها بالشكل اللائق حيث أنها وحدة من منظومة جامعة المنصورة قامت لجنة العلاقات العامة برئاسة السيد أ.د/ هشام ناجي عبد المجيد عميد الكلية والمكونة من مجموعة من السادة أعضاء هيئة التدريس والطلاب بالكلية باستقبال الوفد خارج مدينة المنصورة وتقديم مجموعة من الهدايا والوجبات الخفيفة ترحيبا بهم.



« وقد حرصت الكلية على أن يرافق طلاب الإتحاد الوفد في جميع الأنشطة وعمل برنامج زيارات لأعضاء الوفد . كما تم عمل أماكن ترفيهية داخل الكلية للترويج عن الوفد بعد انتهاء الأنشطة اليومية مثل : تخصيص قاعة لمشاهدة الأفلام السينمائية بعد مراجعتها كما تم تخصيص قاعة للألعاب .



« وتم توزيع نشرات يومية بها معلومات عن المناطق السياحية بمحافظة الدقهلية ... وأيضاً نشرات تحتوي نتائج المباريات والأنشطة المشاركون بها وفد جامعة المنيا في فعاليات أسبوع شباب الجامعات التاسع.

(٣) يوم اليتيم (ابريل ٢٠٠٩)

« احتفلت كلية الزراعة بيوم اليتيم يوم الجمعة الموافق ٢٠٠٩/٤/٣ من خلال استضافة ما يقرب من ٤٠٠ يتيم وقد تضمنت الحفل العديد من الفقرات الترفيهية والمسابقات وتم تقديم الوجبات والألعاب للأطفال.



(٤) الأسبوع البيئي الثاني (ابريل ٢٠٠٩)

شاركت كلية الزراعة بفعاليات الأسبوع البيئي الثاني (٤-٩ ابريل ٢٠٠٩) والذي اقيم تحت اشراف قطاع شؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بجامعة المنصورة وذلك من خلال حملات التوعية البيئية والتبرع بالدم .. كما أقيمت العديد من الأنشطة المتميزة على هامش فعاليات الأسبوع منها:

« تم عقد العديد من الندوات واللقاءات العلمية بالإضافة الى القوافل الارشادية الزراعية.

« معرض ضم مختلف المنتجات والأنشطة منها : (عرض

منتجات الكلية - النباتات الطبية والعطرية - نباتات الزينة - معرض تكنولوجي - معرض خيري للملابس والأحذية - صالة عرض الأفلام البيئية- معرض المغذيات الآمنة) .





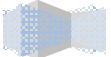
لجنة السلامة والصحة المهنية

أهم الأعمال التي تقوم بها لجنة السلامة والصحة المهنية:

- » تختص اللجنة مع الإدارة العليا والمختصين فى إعداد وتنفيذ كافة الإنشاءات للتأكد من تنفيذ اشتراطات السلامة والصحة المهنية.
- » الاشتراك فى إعداد برامج وجدول زمنية لتدريب أعضاء اللجان الفرعية فى لجان السلامة والصحة المهنية.
- » الاشتراك مع لجان فحص وتوريد أجهزة الإطفاء ومستلزمات خطة الدفاع المدنى وكذا أجهزة السلامة والصحة المهنية.
- » إعداد خطة الدفاع المدنى بما يحقق تأمين المنشأة من مخاطر الحرائق.
- » الاشتراك فى إعداد خطة الطوارئ وإعداد جداول لتوزيع أعمال العاملين فى حالة الطوارئ مجموعات عمل. وإعداد سيناريوهات للعاملين بما يحقق التأكد من سلامة جميع العاملين لموجه الكوارث.
- » التفتيش الدورى على أماكن العمل لتوفير وسائل الوقاية من المخاطر.

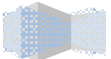
أهم إنجازات لجنة السلامة والصحة المهنية:

- » تم توفير طفاية حريق بكل معمل ومدرج والكنترول المركزى وجارى الآن عمل حوامل خشبية لجميع طفايات الحريق بحيث يتم وضع طفايات الحريق على هذه الحوامل.
- » تم إجراء الصيانة اللازمة لجميع دورات المياه بالكلية باستثناء إحدى الدورات المخصصة لطلاب الكلية وسيتم البدء فى الصيانة بعد الانتهاء من الإجراءات المتعلقة بهذا الموضوع من الإدارة الهندسية بالجامعة.
- » بالنسبة للمخلفات والكهنة يتم التخلص منها أولاً بأول ولا تخزن تحت السلالم أو فوق الأسطح وإنما تخزن فى أماكن مؤمنة ضد أخطار الحريق لحين التصرف فيها.
- » تم التنبيه على جميع الأقسام العلمية والمكاتب الإدارية بعدم استعمال السخانات الكهربائية والغلايات فى عمل الشاى والقهوة أو الأغراض الأخرى.
- » تم شراء عدد (٣٦) طفاية حريق وكذلك تم تصنيع عدد (٢٨) صندوق وتم توزيعها على الطرقات والأقسام المختلفة بالكلية.
- » تم ترقيم الطفايات وعمل سجل خاص بها والتأكيد على أن توضع الطفايات فى مكان بارز لسهولة استخدامها وقت الحاجة.





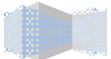
- » تم التأكيد على صلاحية حنفيات الحريق بالكلية.
- » تم تركيب أغطية للبلوعات بجرم الكلية لتوفير الأمن والسلامة للمارة داخل الكلية.
- » تم شراء عدد (١٣) خرطوم حريق (٢,٥) بوصة مجهز بالبشبوري وتم وضعها داخل الصناديق المخصصة لها.
- » تم وضع لوحات وعلامات إرشادية تبين مداخل ومخارج الكلية وكذلك أماكن طفايات الحريق وتوضح التعليمات التي تتبع عند حدوث أى حرائق داخل الكلية.
- » تم توفير عدد (٥) لوحات معمارية خاصة بمبنى الكلية وكذلك تم توفير عدد ٤ خريطة خاصة بتوزيع لوحات الكهرباء بالكلية للاستعانة بها وقت الحاجة.
- » تم التنبيه على المتابعة المستمرة للتوصيلات الكهربائية بالكلية وتم تغطية الأسلاك الكهربائية وبوانات الكهرباء.
- » تم تأمين مخازن الكلية ووضع الطفايات اللازمة بها والتنبيه على أمناء المخازن بضرورة إتباع الطرق السليمة في التخزين.
- » تم تأمين الكنترول المركزي بالكلية وتم وضع الطفايات اللازمة بداخله.
- » تدريب عدد (٣٢) عامل على أعمال الدفاع المدني والحريق وتدريب عدد (١١) عامل على متطلبات الصحة والسلامة المهنية وتأمين بيئة العمل.
- » تم تدريب عدد (١) في مجال الصحة والسلامة المهنية (الأوشا الأمريكية) بناء على الخطة التي أعدتها الإدارة العامة للتنظيم والإدارة بالجامعة.
- » تم مخاطبة الأقسام العلمية بضرورة إتباع التعليمات الخاصة بالوقاية من أخطار الحريق والأخذ في الاعتبار بوسائل الأمان بمعامل ومباني الكلية.
- » جرى التنسيق بين إدارة الحماية المدنية وبين مسئولى اللجنة لعمل خطة للطوارئ وللإخلاء الآمن وتحديد موعد لعمل تجربة فعلية على أعمال الدفاع المدني والحريق بالكلية.
- » تم تخصيص مكان لوحدة إدارة الأزمات والكوارث بالكلية والعمل بها ٢٤ ساعة يوميا.
- » تم توفير صندوق الإسعافات الطبية الأولية وتم توزيعه على الأقسام العلمية بالكلية.
- » تم مخاطبة إدارة الدفاع المدني بضرورة إرسال مندوب للكلية للتأكد من إجراءات الأمن والسلامة داخل الكلية.
- » تم مخاطبة الإدارة بإرسال مندوب منها لإلقاء محاضرات على العاملين بالكلية من أجل تأمين المنشآت ضد أحداث الحريق . كما تم تدريب عدد ١٩ إدارى وفنى و١٣ عامل على أعمال الدفاع المدني بالكلية.





بيان بالسادة العاملين بالكلية الذين تم تدريبهم على أعمال الدفاع المدنى:

م	الإداريون	م	العمال
١	السيد / عبد الشافى عبد الشافى محمد	١	السيد / عوض الديسطقى البسيونى
٢	السيد / إبراهيم عبد الجيد أبو الغيط	٢	السيد / كامل محمد محمد المغربى
٣	السيد / محمد الشحات إبراهيم الإترى	٣	السيد / السيد محمد حسن
٤	السيد / أحمد محمد عبد الله	٤	السيد / عبد الرازق عوض ليلة
٥	السيد وهيب توفيق واصف	٥	السيد / أسامة عبد الحفيظ الوهيدى
٦	السيد / محمود إبراهيم على	٦	السيد / العترسى بكر الموجى
٧	السيد / الخطيب عبد الله شحاته	٧	السيد / السيد السعيد الزهيرى
٨	السيد / عبد المحسن إبراهيم البرعى	٨	السيد / عبد المنعم الصبرى صيام
٩	السيد / محمود عبد الجواد عبد الرحيم	٩	السيد / صبرى جاد أحمد
١٠	السيد / عادل عبد السيد عوض	١٠	السيد / مسعود على السيد
١١	السيد / المتولى عرفان الهوارى	١١	السيد / محمد عبد اللطيف جعفر
١٢	السيد / إبراهيم النبوى السيد	١٢	السيد / محمد محمد العدوى
١٣	السيد / قطب حسن مسعود	١٣	السيد / أحمد عبد العال سعد
١٤	السيد / ناجى لطفى إبراهيم		
١٥	السيد / السيد إبراهيم حسن		
١٦	السيد / عماد محمد حمدى زكى		
١٧	السيد / مسعد السيد على حلاوة		
١٨	السيد / سامح عبد العليم البهوتى		
١٩	السيد / إبراهيم أبو الجد إبراهيم		





الوحدات الخاصة



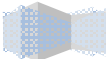
مركز التجارب والبحوث الزراعية بالمنصورة

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 الحادية عشر بتاريخ ١٤/٢/١٩٧٤م.
- « تم تعديل المسمى إلى مركز التجارب والبحوث الزراعية بكلية الزراعة - جامعة المنصورة وذلك طبقاً لأحكام المادة رقم ٣٠٧ فقرة ثانية من اللائحة التنفيذية لقانون تنظيم الجامعات رقم ٤٩ لسنة ١٩٧٢ بجلسة مجلس الجامعة رقم ٦٧٩ بتاريخ ٣٠/٥/١٩٩٤م.

أهداف المركز

- يهدف مركز التجارب والبحوث الزراعية إلى معاونة الجامعة في القيام برسالتها في مجال الربط بين التعليم الجامعي وحاجات المجتمع لتنمية الإنتاج الزراعي بشقيه النباتي والحيواني وتطويره عن طريق تحقيق الأغراض التالية:
- « إجراء التجارب والبحوث الزراعية العملية والعلمية الهادفة إلى حل المشاكل الواقعية التي يواجهها نشاط الإنتاج الزراعي في الجامعة والمجتمع.
- « العمل على تطوير الإنتاج الزراعي بالأساليب العلمية التي تؤدي إلى تطوير وخلق أساليب جديدة يترتب عليها وفرة الإنتاج وتعدده وتحسنه.
- « الإسهام في تدريب أفراد المجتمع على استخدام الأساليب العلمية والفنية الحديثة وتعليمهم ورفع كفاءتهم الإنتاجية في شتى المجالات الزراعية.
- « توثيق الروابط الثقافية والعلمية مع الجامعات الأخرى والهيئات العلمية على الصعيد العربي والعالمى في المجال الزراعي.
- « المساهمة في تنفيذ المشروعات الزراعية للجامعات وكلياتها المختلفة وتزويدها بالاحتياجات والقيام بأعمال الصيانة والإصلاحات التي تدخل في اختصاصاته.
- « القيام بالأعمال الإنتاجية في المجال الزراعي وتقديم الاستشارات الفنية الزراعية والنباتية والحيوانية للغير.
- « تنظيم دورات تدريبية نظرية وعملية لرفع كفاءة العاملين في المجالات المختلفة.





يضم المركز الوحدات التالية:

١- وحدة الإنتاج الحيوانى	٢- وحدة إنتاج الفاكهة	٣- وحدة إنتاج الدواجن
٤- وحدة النحل	٥- وحدة منتجات الألبان	٦- وحدة الخضر والزينة
٧- وحدة المخبوزات	٨- وحدة التصنيع الغذائى	٩- وحدة الميكنة الزراعية

أهم الأنشطة التي قام بها المركز خلال عام ٢٠٠٩/٢٠٠٨ م

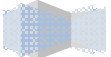
(١) وحدة الإنتاج الحيوانى

- « تساهم المزرعة فى إجراء بعض البحوث التطبيقية فى مجال الإنتاج الحيوانى والسمكى والتي من شأنها خدمة المجتمع.
- « تقوم وحدة الإنتاج الحيوانى والسمكى ببيع الأسماك فى نهاية كل دورة هذا بالإضافة لبيع الزائد من الأغنام فى المناسبات الدينية .
- « توجد أعداد من رؤوس الأغنام وبعض الأحواض السمكية التى تستخدم فى العملية التعليمية حيث تستخدم فى تعريف الطلاب بكيفية إنشاء المزارع وطرق تربيتها ورعايتها.

النوع	العدد
أمهات	٣٠
ذكور كبيرة	١
إناث صغيرة	١٠
حملان إناث صغيرة	١١
خراف تسمين	٨ تم بيعها بمناسبة عيد الأضحى
ذكور صغيرة	٩

(٢) وحدة النحل

- « القيام بالتغذية الدورية للنحل وكذلك العلاج الدورى لحماية النحل من الأمراض.
- « بلغت قيمة المصروفات ٥٤٥٠,٢٥ جنيهاً وهى تشمل (سكر التغذية السنوى- خامات ومواد علاج النحل - أوانى فخارية لمقاومة النمل).
- « وتم إنتاج عسل البرسيم من الوحدة وبيعه بمبلغ (١٣١٤٠ جنيهاً) ثلاثة عشر ألف ومائة وأربعون جنيهاً .





(٣) وحدة إنتاج الفاكهة

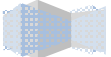
- « إجراء مزاد علني لبيع الموالح وذلك بتاريخ ٢٤/٨/٢٠٠٨م كما تم بيع منتجات الوحدة بالمزاد العلني بمبلغ ٤٣٠٠٠ جنيها.
- « زراعة خضراوات محملة على أشجار الفاكهة مثل (خس وكرنب وقرنبيط) وبيعها.
- « إجراء تجارب وأبحاث زراعية خاصة بأعضاء هيئة التدريس بالكلية.
- « زراعة محاصيل زراعية وبيعها بالمزاد بالأمر المباشر تقدر بمبلغ ٣٥٠٠ جنيها.
- « بيع أخشاب كسر ناتج عملية تقليم المزرعة بمبلغ وقدره ٣٥٠٠ جنيها في ١/٧/٢٠٠٨ .
- « خلال الفترة من ١/٧/٢٠٠٨ حتى ٣٠/٦/٢٠٠٩ إيرادات الوحدة تقدر بمبلغ ٤٨٥٠٠ جنيها ومصروفات الوحدة تقدر بحوالي ١١٧٧٠ جنيها .. وبذلك يكون صافي أرباح الوحدة (٣٦٧٣٠) ستة وثلاثون ألف وسبعمائة وثلاثون جنيها.

(٤) وحدة إنتاج الدواجن

- « توفير لحوم الدواجن لجمهور المستهلكين حيث بلغ إجمالي المبيعات ٧٤٣٣١ جنيها.
- « تصنيع مختلف أنواع العلائق التي تلائم كافة أغراض تربية الدواجن ومن مصادر نباتية فقط لتجنب الكثير من المشاكل الناتجة من التغذية على المساحيق الحيوانية حفاظا على الصحة العامة للمستهلكين حيث بلغ إجمالي مبيعات العلائق ٢٠٨١٣ جنيها .
- « توفير بيض المائدة لجمهور المستهلكين وبلغ إجمالي مبيعاته ٤٠٨٨٥ جنيها.
- « تشجيع صغار المربين على مزاوله النشاط الداجن وتوفير لهم السلالات الجيدة من الأرناب وكذلك لحومها حيث بلغ مبيعات هذا البند ٣٣٤٠٤ جنيه.
- « توفير أرناب أبحاث للطلاب من خارج القسم والكلية وهذه الأبحاث جلبت عائد للوحدة بمبلغ ٣٠٠٠ جنيها ، ومبلغ ١٥١٥ جنيها عائد معاملات من الجمعية التعاونية لتنمية الثروة الداجنة ببلقاس.
- « كما أن الوحدة تعتبر مجالاً للتدريب العلمى لطلاب الكلية خلال العام الدراسي وكذلك خلال التدريب الصيفي.
- « حل مشاكل السادة المربين عن طريق الكوادر الفنية المتخصصة والمشهود لها بالكفاءات العلمية والعملية العالية.

(٥) وحدة منتجات الالبان

- « تصنيع جميع المنتجات اللبنية من جبن أبيض طازج – زيادى – أيس كريم – جبن أبيض لغرض التخزين – قشدة خام- زبدة - سمن بلدى- جبن قريش- أرز باللبن.
- « مصروفات الوحدة لشراء خامات تقدر بمبلغ ٢٧٣٤١,٩٥ جنيها ، وإيرادات الوحدة تقدر بمبلغ ٣٢٦٣١,٨٨ جنيها.





» حققت الوحدة أرباح قدرها ٥٢٨٩,٩٣ جنيه (فقط وقدره خمسة آلاف ومائتين تسعة وثمانون جنيهاً وثلاثة وتسعون قرشاً لا غير) .

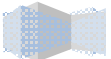
المنجى بالجنبة	السعر بالجنبة	الكمية المنجبة	الوحدة	الصنف
٥١٤,٢٥	٤,٢٥	٢٣٦	كيلو	جنب دمياطى
٣٧٨,٠٠	١٤,٠٠	٢٧	كيلو	آيس كريم
٢٥٠,٠٠	٢,٥٠٠	١٠٠	عبوة	آيس كريم ١٥٠ جم
١١,٠٠	٢٢,٠٠	٠,٥٠٠	كيلو	قشدة
٢٥٠٢,٠٠	٣٠,٠٠	٨٣,٤	كيلو	زبد
٦٨١,٠٠	٤٠,٠٠	١٧,٠٢٥	كيلو	سمن طبيعى
٢٦٦٩,٠٠	١٧,٠٠	١٥٧	كيلو	جنب دمياطى للتخزين
١٥٣١١,٢٠	الإجمالى			

(٦) وحدة المخبوزات

- » تقوم الوحدة بتلبية جميع احتياجات الطلاب بالمدن الجامعية بجامعة المنصورة ودمياط وبيوت المغتربات وطلاب الوجبة الخارجية والمعسكرات التى تقيمها رعاية الشباب بالجامعة من الخبز البلدى والتى تصل إلى ٣٢٠٠٠ رغيف يومياً .
- » تقوم الوحدة بتوريد الخبز البلدى لمستشفى الجامعة وكذلك مستشفى الباطنة التخصصى والتى قد تصل إلى حوالى (٢٠٠٠ رغيف يومياً) .
- » تقوم الوحدة ببيع فائض الإنتاج على السادة أعضاء هيئة التدريس والعاملين بالجامعة .
- » الوحدة بصدد افتتاح خط إنتاج جديد للفرن البلدى وذلك لتلبية احتياجات السادة أعضاء هيئة التدريس والعاملين بكليات الجامعة المختلفة وكذلك مستشفيات الجامعة والإدارة العامة بالجامعة .
- » تقوم وحدة الخبز الأفرجى بتلبية طلبات مركز الكلى بالجامعة . كما تقوم بالبيع للعاملين وطلاب الكلية .

(٧) وحدة التصنيع الغذائى

- » تقوم وحدة التصنيع الغذائى بتصنيع العديد من المنتجات الغذائية مثل الأغذية المجمدة (خضراوات) - المربى بجميع أنواعها - المخللات بجميع أنواعها - وكذلك عجينة الطعمية .
- » للوحدة نشاط ودور هام فى تدريب طلاب الكلية على خطوات الإنتاج (المربى والعصائر والمخللات والأغذية المحفوظة) وذلك خلال التدريب الصيفى .
- » بلغ إجمالى المصروفات حوالى (٧٥٠٠ جنيهاً) . وبلغ إجمالى إيرادات الوحدة حوالى (٤٩٢٤ جنيهاً) .
- » يوجد بالوحدة خامات مجهزة فى المجمدات تقدر بحوالى (٥٠٠٠ جنيهاً) سوف يتم تصنيعها تباعاً حسب العرض والطلب خلال الفترة القادمة .





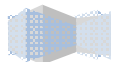
» قامت الوحدة بتصنيع الأنواع التالية وبيعها :

العدد	العدد	العدد	العدد	العدد	العدد
كيلو	جرام	م	كيلو	جرام	م
٥٨		١٨	١١٢٨		١
		١٩	٢٤٣		٢
٢٨٢	٧٠٠	٢٠	٨		٣
١٦٢		٢١	١		٤
٣٤	٧٥٠	٢٢	٢٣٧		٥
٢٥		٢٣	٤٤	٢٠٠	٦
٤٤		٢٤	٨٢		٧
٨٥		٢٥	٤		٨
٧	٩٠٠	٢٦	٢٨	٧٥٠	٩
٣٨		٢٧	٣٥	٥٠٠	١٠
١٠		٢٨	١٠٢		١١
٢٥		٢٩	١٥٠	٨٥٠	١٢
٧	٥٠	٣٠	٦٣		١٣
٢		٣١	١١٦		١٤
٨		٣٢	٤٨٥		١٥
١٥		٣٣	١٣	٥٠٠	١٦
٢١		٣٤	٩٢	٤٠٠	١٧

(٨) وحدة الميكنة الزراعية

» أهم الأنشطة التي قامت بها ورشة النجارة خلال هذه الفترة:

ملاحظات	المبلغ	المصروفات	العدد	بيان الأعمال
	٣١٤٩	٣١٤٩	٣٠	تصنيع صندوق طفاية حريق
خامات ودهان أجور مصنعيه	٧٤٣٠	١٢٣٦٤	١٠٥	صيانة كوميدينو
	١٢١٠	١٢١٠	١	تنجيد طقم أنتريه
	٢١٨	٢١٨	١	صيانة مكتب خشب
	٣١٦	٣١٦	١	ترابيزة كمبيوتر
	٦٥٦	٦٥٦	١	بوابة خشب
١٩٧٩٣	٥٨٧٣	٦٣٠٩	٦+١	تصنيع دواليب ختمير
-	-	١٣٠٤٩٠	-	تصنيع أثاث متنوع كلية التربية النوعية



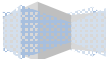


» أنشطة ورشة النجارة للمقاييسات الخارجية بأجر كالتالي:

م	المواصفات	الجهة الطالبة	قيمة المقاييسة	التاريخ
١	صيانة ١٠٥ كوميدينو	مستشفى الطوارئ	١٢٢٦٤	٢٠٠٨/٩/١٩
٢	عمل حواجز خشبية	كلية الصيدلة	٢٤٩٠	٢٠٠٩/٤/٩
٣	تصنيع عدد (٨) مكتب	طب أسنان	٥٧٥٥	٢٠٠٩/٤/٩
٤	تصنيع (٦) مكتب ٧ درج	تربية نوعية	٦٠٠٠	٢٠٠٩/٤/٩
٥	تصنيع وتوريد عدد (١٨) أنتره مساطر	تربية نوعية	٥٥٨٠٠	٢٠٠٩/٢/١٠
٦	تصنيع عدد (٢٦) مكتب ٤ درج	تربية نوعية	٢٣٤٠٠	٢٠٠٩/٢/١٠
٧	تصنيع (٥٠) ترابيزة كمبيوتر	تربية نوعية	٢٤٠٠٠	٢٠٠٩/٤/٩
٨	تصنيع (١) ترابيزة أنتره	تربية نوعية	٢٩٠	٢٠٠٩/٤/٩
إجمالي النشاط بأجر وبدون أجر		١٦٤٦٢٢٩٠ جنيه		

» أنشطة ورشة النجارة بدون أجر كالتالي:

م	المواصفات	الجهة الطالبة	قيمة المقاييسة	التاريخ
١	تصنيع (٣٠) صندوق طفاية حريق	إدارة الكلية	٣١٤٩	٢٠٠٨/١١/٢
٢	تصنيع قاطوع خشب	قسم النبات	٦١٥	٢٠٠٨/٧/٨
٣	تصنيع قاعدة للفرن	إدارة الفرن	٦٠٠٠	٢٠٠٨/٨/١٢
٤	صيانة عدد (٢) سبورة	قسم الألبان	٢٠٩	٢٠٠٩/١/٩
٥	تنجيد طقم أنتره	قسم الحشرات	١٢١٠	٢٠٠٨/١٢/٢٣
٦	صيانة مكتب	توريدات الكلية	٢١٨	٢٠٠٩/١/١١
٧	تعليق عدد (٢) سبورة	الوراثه	٣٢٤	٢٠٠٩/٣/٨
٨	تصنيع ترابيزة كمبيوتر	الوراثه	٤٦٠	٢٠٠٩/١/١١
٩	تصنيع عدد (٣) ضلفة بالزجاج	الوراثه	٣٢٤	٢٠٠٩/٣/٨
١٠	تعليق عدد (٣) سبورة	الأراضى	٢٤٧	٢٠٠٩/٣/١٩
١١	عمل دولا ب داخل الحائط عدد (٤)	الإنتاج الحيوانى	٦١٣٤	٢٠٠٩/٣/١٥
١٢	قاطوع خشب	الألبان	٧٨٩	٢٠٠٩/٣/١٠
١٣	تصنيع دوايب للفرن	إدارة الفرن	٦٣٠٩	٢٠٠٨/٨/١٢
١٤	تصنيع أرفف	إدارة الفرن	١٥٢٧	٢٠٠٩/١/١٧
١٥	صيانة مكتب	قسم الهندسة	٣٥٧,٥	٢٠٠٩/٥/٢١
١٦	عمل قاطوع خشب	إدارة الكلية	٢٢١٥,٤	٢٠٠٩/٥/٢٣
١٧	تصنيع حواجز ألومنيوم	إدارة الكلية	٢٠٩٠	٢٠٠٩/٥/٢١
١٨	دهان بنش وزجاج	إدارة الكلية	٩١٣	٢٠٠٩/٤/٣٠
١٩	تصنيع دولا ب	الإنتاج الحيوانى	١٥٣٣	٢٠٠٩/٤/٣٠
الاجمالي		٣٤٦٢٣٩٠ جنيه		





(٩) وحدة الخضر والزينة

- « إعداد النماذج النباتية للدروس العملية لمختلف الأقسام العلمية لطلاب الكلية وأيضاً كليات الجامعة المختلفة (الصيدلة والعلوم) وذلك بزراعة وإكثار بذور الحوليات وعقل الشجيرات والأشجار والأسوار النباتية بإجمالي عدد ١٩٨٥ نبتة بمبلغ ١٥٣٧,٥٠ جنيه.
- « يستقبل المشتل الزائرين من طلاب الجامعات والمدارس والجمهور . ويقوم العاملون بإطلاعهم على العمليات الزراعية ومساعدتهم في اقتناء نباتات الزينة المختلفة وإرشادهم بكيفية العناية بها.
- « تقوم الوحدة بمساعدة الباحثين من هيئة التدريس وطلاب الدراسات العليا على إجراء أبحاثهم والتجارب العلمية داخل المشتل نظير إيجار سنوي .
- « قامت الوحدة في هذه الفترة ببيع العديد من نباتات الزينة وشتلات الفاكهة وأشجار وشجيرات الزينة للجمهور وأيضاً للهيئات والشركات بإجمالي مبلغ ٧٤٩٩,٣٨ جنيه.
- « المساهمة العملية والفعالة في خطة التدريب الصيفي لطلاب الكلية .

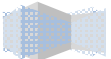
مركز أبحاث تلوث البيئة بالمبيدات

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 والكيمائية والبيولوجية.
- « دراسة التأثير الاختياري للمبيدات والتوعية باستبعاد المركبات الأكثر خطورة.
- « دراسة تأثير المبيدات على الكائنات الحية المفيدة - المفترسات المتطفلات - جمل العسل.
- « تقدير متبقيات المبيدات على المحاصيل والخضراوات والفاكهة وأيضاً 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 تناول 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.





أهم الأنشطة التي قام بها المركز خلال عام ٢٠٠٩/٢٠٠٨ م

- » تم تجديد التعاقد للعام الثاني مع مستشفى الباطنة التخصصي لمدة عام آخر بداية من شهر أكتوبر ٢٠٠٨ لمكافحة الآفات الزاحفة والطائرة بالمستشفى.
- » إقامة دورتين لمسئولى الآجار فى المبيدات بالاشتراك مع وزارة الزراعة.
- » تم التعاقد مع إدارة الجامعة لمدة عام قابل للتجديد وذلك لمكافحة الآفات الزاحفة والطائرة والقوارض.
- » حضور عدة ندوات مع السيد النائب بخصوص الأعداد لمؤتمر تسويق البحوث.
- » حضور السيد الأستاذ الدكتور/ مدير المركز دورة مركز التدريب الإداري والإستشاري بعنوان: "تنمية مهارات التوجه بالتسويق" خلال الفترة من ١٢/٢٠ إلى ١٢/٢٢ إلى ٢٠٠٨/١٢/٢٢ م.
- » تم التعاقد المحدود مع كلية التجارة (لمدة شهر) لإجراء عمليات مكافحة الآفات فى المباني الإدارية.
- » تم عمل أربعة دورات بالاشتراك مع وزارة الزراعة (لجنة مكافحة الآفات) وذلك للسادة المهندسين الزراعيين (دورات تدريبية كل دورة بها ٢٥ مهندس المشتغلين الآجار بالمبيدات لتجديد الرخصة الخاصة بالآجار – مدة الدورة خمسة أيام).
- » حضر السادة أعضاء هيئة التدريس بالقسم ورشة عمل خاصة بأسلوب توصيل المعلومات للمتدربين خلال شهر مايو بوزارة الزراعة.

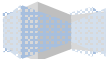
مركز التجارب والبحوث الزراعية بقلابشو وزيان

نشأة المركز

- » تم إصدار قرار التخصيص من محافظ الدقهلية برقم ١١٣٦ فى ١١/٧/١٩٩٦.
- » موافقة مجلس الجامعة على إنشاء مركز للتجارب والبحوث الزراعية بقلابشو وزيان برقم ٧٥٠ فى ١٩/٥/١٩٩٧.

أهداف المركز

- » إجراء التجارب والبحوث الزراعية والعلمية الهادفة إلى حل المشكلات التي يواجهها نشاط الإنتاج الزراعي (النباتي والحيواني) فى المجتمع المحلى. والعمل على تطوير الإنتاج الزراعي (النباتي والحيواني) والسمكي) بالأساليب العلمية التي تؤدي إلى تطوير وخلق أساليب جديدة يترتب عليها وفرة الإنتاج وتحسينه.
- » المساهمة فى تنفيذ المشروعات الزراعية للجامعة. وتزويدها باحتياجاتها.

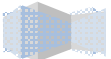




- « الإسهام في تدريب الطلاب على استخدام الأساليب العلمية والفنية الحديثة لمواكبة التقنيات المتطورة في مجال المعرفة الزراعية، وفي مجال إنتاج المحاصيل والإنتاج الحيواني والسمكي والداجني ومنتجات الألبان والتصنيع الغذائي وعسل النحل وخلافه.
- « توثيق الروابط الثقافية والعلمية مع الجامعات والهيئات العلمية في مجال الزراعة على الصعيدين العربي والعالمي.
- « القيام بالأعمال الإنتاجية في المجال الزراعي والحيواني والسمكي، وتقديم الاستشارات الفنية.
- « تنظيم دورات تدريبية لرفع كفاءة المهندسين والعاملين في المجالات الزراعية والحيوانية والسمكية ومنتجاتها.

أهم الأنشطة التي قام بها المركز خلال عام ٢٠٠٩/٢٠٠٨ م

- « تم تأجير الحوشة رقم ٤، ٥، ٦ كمزارع سمكية وذلك بأجمالى مساحة ٤٠ فدان.
- « بيع محصول البلح بمبلغ ٤٥٥٤ جنيها .
- « بيع محصول الزيتون بمبلغ ٤٣٠ جنيها .
- « زيادة عدد الخلايا بالمنحل حيث وصل ١٠٠ خلية.
- « قامت الوحدة بقطف العسل مرتين خلال العام وكانت كمية العسل الناتج ٣٥٠ كيلو جرام بسعر ٢٢٠٠ جنية للكيلو أى بإجمالى مبلغ ٧٨٧٥ جنيها.
- « تم بيع محصول البصل بمبلغ ٢٤٢ جنية .
- « تم زراعة ستة قراريط بمحصول الكوسة بالأرض المستصلحة خلال تلك الفترة وتم بيع المحصول الناتج منها بإجمالى مبلغ ١٣٦٠ جنيها.
- « زيادة المساحة المزرعة بالمزرعة لإجمالى مساحة ١٤ فدان وتم زراعتها بالفعل خلال تلك المدة بمحاصيل الكوسة والطماطم والشعير والقمح.
- « زراعة ١ فدان بمحصول الطماطم وجارى حصادها وبيع الإنتاج .
- « توفير النماذج من محاصيل الخضر والمحاصيل الحقلية والبستانية اللازمة لتدريب الطلاب خلال فترة التدريب الصيفي.
- « إجراء التجارب البحثية في مجالات الخضر والفاكهة والمحاصيل الحقلية والنحل وتقديم كافة الخبرات في المجالات المختلفة.
- « تم زراعة ستة قراريط بالبولى فى تجربة بحثية للرى بأحد نظم الرى الحديثة - الرى بطريقة المواسير المثقبة (السيفونات).
- « تم تسوية الحوشة رقم ٨ ، ١٠ بالليزر وتم زراعتها بمحصول الشعير.
- « تم عمل الهيكل الخرسانى لمزرعة الدواجن بالمركز وجارى عمل القواطيع وتقسيم المزرعة بالطوب من الداخل.





- « القيام بأعمال تجهيز الأرض لزراعتها بمحاصيل الموسم الشتوي لمساحة ٣٥ فدان منها ستة أفدنة بمحصول القمح وباقي المساحة بمحصول الشعير.
- « تم استخدام أحدث الأساليب العلمية في مجال الري بنظم الري المختلفة والتي تهدف إلى ترشيد استخدام مياه الري وبالتالي تحسين الصرف.
- « التغلب على مشكلة الصرف بتشغيل الآلات لصرف المياه بالمصرف الرئيسى.

وحدة التحاليل الدقيقة

نشأة الوحدة

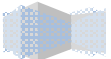
- « أنشئت وحدة التحاليل الدقيقة بقرار مجلس الجامعة رقم ٢٤٣ بتاريخ ٣٠/٤/١٩٩٥ .

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 وتعدده وتحسينه .
- « الإسهام في تدريب أفراد المجتمع على استخدام الأساليب العلمية والفنية الحديثة وتعليمهم ورفع كفاءاتهم الإنتاجية كل في مجاله .
- « تنفيذ كل ما يوكل إلى الوحدة من أعمال إنتاجية في مجال اختصاصها سواء من الجامعة أو من الجامعات الأخرى أو من الهيئات والمصالح الأخرى.

أهم الأنشطة التي قامت بها الوحدة خلال عام ٢٠٠٩/٢٠٠٨م

- « تحليل عينات أعلاف للإصلاح الزراعى مصنع دكرنس (حوالى ١٠ عينات).
- « تحليل عينات زيت صويا نصف مكرر مصنع شواوه (٥ عينات).
- « تحليل عينات لبن لمصنع الجوهرة (متبقيات مبيدات – مواد حافظة).
- « تحليل عينات بذور عباد الشمس لتقدير نسبة الزيت ورقم الحامض ورقم البيروكسيد.
- « تحليل حوالى (٢٠ عينة) دقيق لمخبز الكلية لبيان مدى احتوائها على متبقيات مبيدات من عدمه.
- « تحليل عدد حوالى (٢ عينة) جلوتين أذرة للإصلاح الزراعى مصنع دكرنس.





- « تحليل عدد (٢٠ عينة) بيرمكس لتقدير A + Mn للإصلاح الزراعي ، وعدد عينة تحليل كالسيوم فوسفات.
- « تحليل عدد (٦ عينات) سموم فطرية.
- « تحليل عينة بيض نعام تحليل كامل والأحماض الدهنية والأمينية.
- « تحليل عدد (٣ عينة) زيت للتحليل التزنخ.
- « تحليل عدد (٧ عينات) لتقدير الكربوهيدرات.
- « تحليل عدد (٢ عينة) ألبان لمصنع الرامى.
- « تحليل عدد (٤ عينة) أعلاف دواجن (تحليل كامل).
- « تحليل عدد (٧٤ عينة) تقدير ثوابت زيوت (أكاديمي).
- « تحليل عدد (١ عينة) كبريتات بوتاسيوم.
- « تحليل عدد (٥ عينة) تقدير متبقيات بروميد المثل – الومنيوم فوسفيد في عينات أرز لمشروع دعم الصناعات الصغيرة بكلية الهندسة.
- « تحليل عدد (٧١ عينة) بروتين أعلاف.

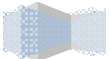
مركز الخدمات الإرشادية والاستشارات الزراعية

نشأة المركز

يعد مركز الخدمات الإرشادية والاستشارات الزراعية وحدة من الوحدات الزراعية ذات الطابع الخاص بكلية الزراعة – جامعة المنصورة . فقد صدر قرار مجلس الجامعة بإنشاء مركز الخدمات الإرشادية والاستشارات الزراعية كوحدة ذات طابع خاص في ٣٠/٤/١٩٩٠ م . تم الموافقة على لائحته الداخلية وتم تشكيل أول مجلس لإدارته في ١/٦/١٩٩٠ م.

أهداف المركز

- « توجيه البحوث الزراعية بكلية لخدمات الإنتاج الزراعي والمنتجين الزراعيين.
- « تبسيط نتائج البحوث وتعريف المنتجين بها في 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 العام ٢٠٠٨/٢٠٠٩ م

أولاً: الندوات التثويرية

- » تنفيذ عدد (٣٠) ندوة تنويرية بواقع ندوتين في كل مركز من مراكز محافظة الدقهلية بناء على العقد المبرم بين وزارة التنمية المحلية والمركز بمشروع قرية مصرية بلا أمية. خلال الفترة من أبريل إلى يوليو ٢٠٠٨ م.
- » كما تم عقد عدد (١٤) ندوة تنويرية في مجال محو الأمية بمحافظة القليوبية في الفترة من مارس إلى إبريل ٢٠٠٩ م.
- » عقد عدد (٢٢) ندوة تنويرية في مجال محو الأمية بمحافظة قنا في الفترة من مايو وحتى يونيو ٢٠٠٩ م.

ثانياً: الحلقات النقاشية

- » تنفيذ (١٥) حلقة نقاشية بواقع حلقة بكل مركز إداري من مراكز محافظة الدقهلية وذلك بالاشتراك مع وزارة التنمية المحلية وصندوق تمويل المشروعات الصغيرة للترويج لإقامة الشباب لمشروعات صغيرة مولدة للدخل خلال الفترة من يونيو إلى يوليو ٢٠٠٨ م.
- » تنفيذ (٧) حلقات نقاشية في مجال المشروعات الصغيرة بمراكز محافظة القليوبية بالإضافة إلى (١١) حلقة نقاشية في مجال الترويج للمشاريع الصغيرة بمراكز محافظة قنا. وذلك في الفترة من بداية إبريل وحتى نهاية يونيو ٢٠٠٩ م.

ثالثاً: الأنشطة الإرشادية مع المزارعين والسكان الريفيين من خلال المراكز الإرشادية الزراعية (القوافل الإرشادية)

م	موضوع القافلة	مكان التنفيذ	التاريخ
١	محاصيل الخضر- تصنيع الألبان	مدينة الكردي	٢٠٠٨/١٠/٧
٢	حل مشكلة قش الأرز	كوم الدربي	٢٠٠٨/١٠/٢٠
٣	المحاصيل الشتوية	قرية الحصص	٢٠٠٨/١٠/٢١
٤	المحاصيل الإستراتيجية	قرية أبو ماضي	٢٠٠٨/١١/٤
٥	ترشيد استخدام الأسمدة	الكفر الجديد	٢٠٠٨/١١/١٨
٦	المحاصيل التقليدية	نجير - دكرنس	٢٠٠٨/١٢/٢
٧	المحاصيل - الألبان	صدقا	٢٠٠٨/١٢/١٦
٨	محاصيل الخضر	ميت العامل	٢٠٠٨/١٢/٢٣
٩	مشكلات الزراعة وكيفية حلها	مركز طلخا	٢٠٠٩/٢/٩
١٠	مشكلات الزراعة وكيفية حلها	كفر الخوازم - مركز طلخا	٢٠٠٩/٢/١٠
١١	التوصيات الفنية لمُحصول البطاطس وزراعة الأسطح	سنديلة - بلقاس	٢٠٠٩/٣/٣
١٢	التوصيات الغذائية وتربية وإنتاج الدواجن	دماص - مركز ميت غمر	٢٠٠٩/٣/٣١
١٣	الصناعات الغذائية - مقاومة سوسة النخيل	ميت الفرماوى - مركز ميت غمر	٢٠٠٩/٣/٣١

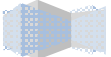


العلاقات الثقافية والبحوث



المشروعات البحثية

- « مشروع TEMPUS بعنوان "انشاء درجة ماجستير جديدة فى علوم البذور"
 الجهة الممولة : الاتحاد الأوروبى
 قيمة التمويل : ٤٩٥٦١١ يورو
 الباحث الرئيسى : أ.د/ أحمد أبو النجا قنديل – قسم المحاصيل
- « مشروع TEMPUS بعنوان "تطوير مقررات الماجستير في مجالي ادارة المياه والاراضى لتواكب مثيلاتها في أوروبا"
 الجهة الممولة : الاتحاد الأوروبى
 قيمة التمويل : ٣٠٠ ألف يورو
 الباحث الرئيسى : د/ محمود هانى عبد العزيز رمضان – قسم الهندسة الزراعية
- « المعالجة الحرارية لرجيع الأرز
 الجهة الممولة : اتحاد الصناعات المصرية – مركز تحديث الصناعة
 قيمة التمويل : ٧٥ ألف جنيه
 الباحث الرئيسى : أ.د/ أحمد محمود عبده معتوق – قسم الهندسة الزراعية
- « الاستفادة من المخلفات الزراعية بمزرعة الكلية بقلابشو وزيان لتحويلها الى اسمدة عضوية وأعلاف حيوانية
 الجهة الممولة : وحدة حساب البحوث بالجامعة
 قيمة التمويل : ٣٠ ألف جنيه
 الباحث الرئيسى : أ.د/ أحمد نادر السيد عطية – قسم المحاصيل
- « تقييم بعض المبيدات وبدائلها والتي تستخدم على الخضر فى محافظة الدقهلية
 الجهة الممولة : وحدة حساب البحوث بالجامعة
 قيمة التمويل : ٣٠ ألف جنيه
 الباحث الرئيسى : أ.د/ عادل عبد المنعم صالح – قسم المبيدات
- « تقليل الضرر البيئى الناتج عن استخدام الاسمدة النتروجينية المعدنية
 الجهة الممولة : وحدة حساب البحوث بالجامعة
 قيمة التمويل : ٣٠ ألف جنيه
 الباحث الرئيسى : د/ أيمن محمد الغمري – قسم الاراضى

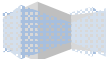




- « رفع القيمة الاقتصادية لبذور محصول البصل عن طريق منع تدهور التقاوى أثناء التخزين
 الجهة الممولة : وحدة حساب البحوث بالجامعة
 قيمة التمويل : ٣٠ ألف جنيه
 الباحث الرئيسى : أ.د/ أحمد أبو النجا قنديل – قسم المحاصيل
- « الاستفادة من بعض مخلفات الصناعات اللبنية فى انتاج بعض المنتجات ذات القيمة الاقتصادية ورفع القيمة الغذائية للمنتجات
 الجهة الممولة : وحدة حساب البحوث بالجامعة
 قيمة التمويل : ٣٠ ألف جنيه
 الباحث الرئيسى : أ.د/ محمد شلبى جمعة – قسم الألبان
- « تطوير نظام PCR متنقل ومتكامل يعتمد على تقنية السوائل الدقيقة للكشف فى الميكروبات الملوثة للاغذية
 الجهة الممولة : صندوق العلوم والتنمية التكنولوجية برئاسة مجلس الوزراء
 الباحث الرئيسى : د/ وليد محمود الشارود – قسم الألبان
- « *Removal of heavy metal ions from wastewater by adsorbents made from chemically modified crop residues*
 الجهة الممولة : هيئة DAAD الألمانية وصندوق العلوم والتكنولوجيا
 الباحث الرئيسى : د/ أحمد ابو العطا موسى – قسم الأراضى
- « استخدام التكنولوجيا الحيوية فى مكافحة بعض الآفات النيماطودية التى تصيب أهم المحاصيل الزيتية
 الجهة الممولة : وحدة حساب البحوث بجامعة المنصورة
 الباحث الرئيسى : أ.د/ فاطمة عبد المحسن مصطفى – قسم الحيوان الزراعى

مجالات التعاون مع الجامعات الأجنبية

- « مذكرة تفاهم بين قسم الهندسة الزراعية بالكلية وقسم الهندسة والعمارة جامعة الخرطوم بالسودان.
- « مذكرة تفاهم بين كلية الزراعة ممثلة فى قسم إنتاج الحيوان وجامعة أثينا باليونان.
- « مذكرة تفاهم بين كلية الزراعة ممثلة فى قسم النبات الزراعى وجامعة هانوفر بألمانيا.
- « مذكرة تفاهم بين كلية الزراعة ممثلة فى قسم أمراض النبات ومعهد كيشكون بالمجر.
- « مذكرة تفاهم بين كلية الزراعة ممثلة فى قسم الهندسة الزراعية وجامعة ديبريتسن بالمجر.





بيانات العلاقات الثقافية

» مؤتمر (خلال ٢٠٠٨/٢٠٠٩م)

م	الاسم	الموضوع	تاريخ البداية	تاريخ النهاية	الجهة	البلد
١	إبراهيم أبوخليل أمين على سعفان	المنصورة العربي الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٤	الغردقة	مصر - جنوب سيناء
		الدولى الخامس والثلاثون لرابطة العلماء المصريين بكندا	٢٠٠٨/١٢/٢٧	٢٠٠٨/١٢/٢٩	القاهرة	مصر - القاهرة
٢	أبو بكر محمد حسن	المنصورة العربي الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٤	الغردقة	مصر - جنوب سيناء
٣	أحمد عبدالعزيز الرفاعى	المؤتمر الدولى الأول للصناعات الغذائية والتقانة الحيوية	٢٠٠٨/١١/٢٥	٢٠٠٨/١١/٢٧	حمص - سوريا	سوريا - حمص
٤	أحمد محمود عبده معتوق	المؤتمر الدولى الأول للصناعات الغذائية والتقانة الحيوية	٢٠٠٨/١١/٢٥	٢٠٠٨/١١/٢٧	حمص - سوريا	سوريا - حمص
٥	السعيد زهرى محمد عوده	المؤتمر السنوى للجمعية الكندية للإنتاج الحيوانى بجامعة جويلف اونتاريو كندا	٢٠٠٨/٨/١١	٢٠٠٨/٨/١٤	اونتاريو جامعة جو يلف كندا	كندا - اونتاريو
		المؤتمر السنوى المشترك بكندا	٢٠٠٩/٧/١٢	٢٠٠٩/٧/١٦	مونتريال كندا	كندا - مونتريال
٦	السيد أحمد أحمد طرطوره	الدولى العاشر للكيمياء ودورها فى التنمية	٢٠٠٩/٣/١٦	٢٠٠٩/٣/٢١	شرم الشيخ	مصر - جنوب سيناء



م	الاسم	الموضوع	تاريخ البداية	تاريخ النهاية	الجهة	البلد
٧	السيد شوقي محمد رزق السكرى	المعرض الدولي التاسع حول الصناعات الغذائية بين الجودة والقدرة التنافسية	٢٠٠٩/٤/٧	٢٠٠٩/٤/٩	الإسكندرية	مصر - الإسكندرية
٨	الشحات بركات المغازى البنا	الدولى الثالث القضايا البيئية المعاصرة	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٣	قنا والأقصر	مصر - الأقصر
٩	الطاهره محمد أحمد عمار	المنصورة العربى الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٤	الغردقة	مصر - جنوب سيناء
١٠	ترك محمد ابراهيم دره	المنصورة العربى الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٤	الغردقة	مصر - جنوب سيناء
١١	حازم صلاح منصور قاسم	الدولى الخامس والثلاثون لرابطة العلماء المصريين بكندا	٢٠٠٨/١٢/٢٧	٢٠٠٨/١٢/٢٩	القاهرة	مصر - القاهرة
١٢	حسن محمد فتحى	المؤتمر الدولى السادس لآحاد النحالين العرب تحت شعار "النحل ثروة بين أيدينا"	٢٠٠٩/٣/١٧	٢٠٠٩/٣/١٩	المملكة العربية السعودية - أبها - عسير	السعودية
١٣	رباب وديع عبدالسميع غزى	الدولى الخامس والثلاثون لرابطة العلماء المصريين بكندا	٢٠٠٨/١٢/٢٧	٢٠٠٨/١٢/٢٩	القاهرة	مصر - القاهرة
١٤	رمضان أحمد حسن عبید	المنصورة العربى الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٣	الغردقة	مصر - جنوب سيناء
		البيئى الدولى الرابع (البيئة والصناعة والتنمية)	٢٠٠٩/٣/٣٠	٢٠٠٩/٤/١	رأس البر	مصر - دمياط
١٥	ساميه محمد مرسى بيومى	الدولى الخامس عشر حماية البيئة ضرورة من ضروريات الحياة	٢٠٠٩/٥/١٦	٢٠٠٩/٥/١٨	الإسكندرية	مصر - الاسكندريه



م	الاسم	الموضوع	تاريخ البداية	تاريخ النهاية	الجهة	البلد
١٦	شادى محمد محمود الشهاوى	المنصورة العربى الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٤	الغردقة	مصر - جنوب سيناء
١٧	صالح السيد جمعه سعده	الدولى للسكر ومواجهة التحديات	٢٠٠٨/٩/١١	٢٠٠٨/٩/١٤	سيناء العريش	مصر - شمال سيناء
١٨	صفاء محمد على حسن	المنصورة العربى الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٤	الغردقة	مصر - جنوب سيناء
١٩	طه عبدالحليم نصيب	المنصورة العربى الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٤	الغردقة	مصر - جنوب سيناء
٢٠	عبدالحميد إبراهيم عبدالجواد	المنصورة العربى الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٤	الغردقة	مصر - جنوب سيناء
٢١	عبدالله محمد أبو الخير	الدولى السادس لتربية النبات	٢٠٠٩/٥/٤	٢٠٠٩/٥/٤	الإسماعيلية	مصر - السويس
٢٢	عرفه أحمد عرفه حسن	المنصورة العربى الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٤	الغردقة	مصر - جنوب سيناء
٢٣	فاتن يوسف إبراهيم يوسف	المنصورة العربى الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٤	الغردقة	مصر - جنوب سيناء
٢٤	فاطمه إبراهيم الهوارى	المنصورة العربى الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٤	الغردقة	مصر - جنوب سيناء
		المؤتمر الدولى الأول للصناعات الغذائية والتقانة الحيوية	٢٠٠٨/١١/٢٥	٢٠٠٨/١١/٢٧	حمص - سوريا	سوريا - حمص



م	الاسم	الموضوع	تاريخ البداية	تاريخ النهاية	الجهة	البلد
٢٥	فتحي إسماعيل على حوقه	المنصورة العربي الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٤	الغردقة	مصر - جنوب سيناء
٢٦	كوثر كامل أحمد ضوة	الدولى الثانى لتطوير التعليم العالى اتجاهات معاصرة	٢٠٠٩/٣/١١	٢٠٠٩/٣/١٢	المنصورة	مصر - الدقهلية
		اللقاء الرابع والعشرين للجمعية السعودية لعلوم الحياة "التقنية الحيوية : واقع وتطبيقات"	٢٠٠٩/٤/٧	٢٠٠٩/٤/٩	جامعة طيبة بالمدينة المنورة	السعودية - المدينة المنورة
٢٧	مأمون أحمد عبدالمنعم المصيلحي	الدولى السادس لتربية النبات	٢٠٠٩/٥/٤	٢٠٠٩/٥/٤	الإسماعيلية	مصر - الإسماعيلية
٢٨	ماهر محمد إبراهيم عبد العال	المنصورة العربي الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٤	الغردقة	مصر - جنوب سيناء
٢٩	متولى محمد أبو سريع أحمد	المنصورة العربي الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٤	الغردقة	مصر - جنوب سيناء
٣٠	محسن عبدالعزيز بدوى	المنصورة العربي الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٤	الغردقة	مصر - جنوب سيناء
٣١	محمد الدسوقي عبد العزيز محمد	المنصورة العربي الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٤	الغردقة	مصر - جنوب سيناء
٣٢	محمد السيد محمد رجب	الدولى العاشر للكيمياء ودورها فى التنمية	٢٠٠٩/٣/١٦	٢٠٠٩/٣/٢١	شرم الشيخ	مصر - جنوب سيناء



م	الاسم	الموضوع	تاريخ البداية	تاريخ النهاية	الجهة	البلد
٣٣	محمد شلبي جمعه أبو حطب	المنصورة العربي الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٤	الغردقة	مصر - جنوب سيناء
٣٤	محمد صلاح سيف البرعى	المنصورة العربي الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٣	الغردقة	مصر - جنوب سيناء
٣٥	محمد عبدالمجيد محمد عبدالمجيد رزق	الدولى الخامس والثلاثون لرابطة العلماء المصريين	٢٠٠٨/١٢/٢٧	٢٠٠٨/١٢/٢٩	القاهرة	مصر - القاهرة
٣٦	محمد على أحمد عثمان	دلنا النيل الأول لتحسين ووقاية المحاصيل التصديرية المصرية	٢٠٠٩/٣/٣٠	٢٠٠٩/٣/٣١	المنوفية	مصر - المنوفية
٣٧	محمد محمد الشناوى إسماعيل	اللقاء الرابع والعشرين للجمعية السعودية لعلوم الحياة "التقنية الحيوية : واقع وتطبيقات"	٢٠٠٩/٤/٧	٢٠٠٩/٤/٩	جامعة طيبة بالمدينة المنورة	السعودية - المدينة المنورة
٣٨	محمد منصور قاسم على	الدولى العاشر للكيمياء ودورها فى التنمية	٢٠٠٩/٣/١٦	٢٠٠٩/٣/٢١	شرم الشيخ	مصر - جنوب سيناء
٣٩	محمد يونس رياض مهنى	المنصورة العربي الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٤	الغردقة	مصر - جنوب سيناء
٤٠	محمود سليمان أحمد سلطان	المنصورة العربي الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٣	الغردقة	مصر - جنوب سيناء
٤١	محمود محمد عوض الله السواح	المنصورة العربي الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٤	الغردقة	مصر - جنوب سيناء



م	الاسم	الموضوع	تاريخ البداية	تاريخ النهاية	الجهة	البلد
٤٢	مسعد عبدالعزيز عبدالفتاح أبوريه	المنصورة العربي الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٤	الغردقة	مصر - جنوب سيناء
٤٣	مصطفى عبد الخليم الحريري	اللقاء الرابع والعشرين للجمعية السعودية لعلوم الحياة "التقنية الحيوية : واقع وتطبيقات"	٢٠٠٩/٤/٧	٢٠٠٩/٤/٩	جامعة طيبة بالمدينة المنورة	السعودية - المدينة المنورة
٤٤	مصطفى محمد الدسوقي أبوحباجه	الدولى الثالث القضايا البيئية المعاصرة	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٣	قنا والأقصر	مصر - الأقصر
٤٥	مدوح محمد أحمد ربيع	المنصورة العربي الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٤	الغردقة	مصر - جنوب سيناء
٤٦	وليد محمود محمد عبده الشارود	المنصورة العربي الرابع لعلوم وتكنولوجيا الأغذية والألبان	٢٠٠٨/١١/١٠	٢٠٠٨/١١/١٤	الغردقة	مصر - جنوب سيناء
٤٧	يحيى على الشناوى زهران	الدولى الخامس والثلاثون لرابطة العلماء المصريين بكندا	٢٠٠٨/١٢/٢٧	٢٠٠٨/١٢/٢٩	القاهرة	مصر - القاهرة



» زيارة علمية (خلال ٢٠٠٨/٢٠٠٩م)

م	الاسم	الموضوع	تاريخ البداية	تاريخ النهاية	الجهة	البلد
١	أحمد أبو النجا قنديل	زيارة علمية ضمن مشروع التمسيس	٢٠٠٩/٣/٢٧	٢٠٠٩/٤/٢	جامعة كوبنهاجن بالدنمارك	الدنمارك - كوبنهاجن
٢	حسن محمد فتحي	زيارة علمية	٢٠٠٨/١١/١٥	٢٠٠٨/١١/٢٩	صلالة بسلطنة عمان	سلطنة عمان
٣	عرفه أحمد عرفه حسن	زيارة علمية ضمن مشروع التمسيس	٢٠٠٩/٣/٢٧	٢٠٠٩/٤/٢	جامعة كوبنهاجن بالدنمارك	الدنمارك - كوبنهاجن
٤	على السعيد محمد شريف	زيارة علمية ضمن مشروع التمسيس	٢٠٠٩/٣/٢٧	٢٠٠٩/٤/٢	جامعة كوبنهاجن بالدنمارك	الدنمارك - كوبنهاجن
٥	محمد الششتاوي محمد عبدربه	زيارة علمية	٢٠٠٨/٨/١	٢٠٠٨/٨/١٤	سرفش بالمجر	المجر
٦	محمود هانى عبدالعزيز رمضان	زيارة علمية ضمن مشروع التمسيس	٢٠٠٩/٤/٥	٢٠٠٩/٤/١٢	المجر	المجر
٧	هشام ناجى حامد عبدالمجيد	زيارة علمية ضمن مشروع التمسيس	٢٠٠٩/٤/٥	٢٠٠٩/٤/١٢	المجر	المجر

» دورة تدريبيه (خلال ٢٠٠٨/٢٠٠٩م)

م	الاسم	الموضوع	تاريخ البداية	تاريخ النهاية	الجهة	البلد
١	سعد فاروق محمد حسين	أساسيات التكنولوجيا الحيوية	٢٠٠٨/١٠/١١	٢٠٠٨/١٠/١٤	أسيوط	مصر - أسيوط
٢	عبدالفتاح رجب رفاعى عامر	دورة استخدام التقنيات الحيوية الحديثة	٢٠٠٨/١١/٩	٢٠٠٨/١١/١٢	الجيزة	مصر - الجيزة
٣	محمد زكريا محمد الديسطل	أساسيات التكنولوجيا الحيوية	٢٠٠٨/١٠/١١	٢٠٠٨/١٠/١٤	أسيوط	مصر - أسيوط



» إشراف مشترك خارجي (خلال ٢٠٠٨/٢٠٠٩م)

م	الاسم	تاريخ البداية	تاريخ النهاية	الجهة	البلد
١	حاتم على إسماعيل مرسى	٢٠٠٩/٣/١٨	٢٠١٠/٣/١٧	كندا	كندا
٢	ماجد طاهر أحمد الكحكي	٢٠٠٩/٣/٧	٢٠١٠/٣/٦	الولايات المتحدة الأمريكية	الولايات المتحدة

» مهمة علمية (خلال ٢٠٠٨/٢٠٠٩م)

م	الاسم	تاريخ البداية	تاريخ النهاية	الجهة	البلد
١	أحمد على على أبو العطا	٢٠٠٩/٦/٢٥	٢٠٠٩/٧/٢٥	جامعة فرايبورج	ألمانيا
٢	إيمان حنفي محمود مقلد	٢٠٠٩/٨/٥	٢٠١٠/٢/٥	جامعة جويلف بكندا	كندا
٣	أيمن محمد الغمري الدسوقي	٢٠٠٩/٦/٢٥	٢٠٠٩/٧/٢٥	جامعة فرايبورج	ألمانيا
٤	السعيد زهرى محمد عوده	٢٠٠٨/٨/١٣	٢٠٠٨/١١/١٢	جامعة جويلف بكندا	كندا
٥	حامد الموافى حامد الموافى المشد	٢٠٠٩/٤/١٣	٢٠١٠/٤/١٢	الولايات المتحدة الأمريكية	الولايات المتحدة
٦	محمد صلاح سيف البرعى	٢٠٠٩/٦/١	٢٠٠٩/٧/٣٠	ألمانيا	ألمانيا
٧	يحيى على الشناوى زهران	٢٠٠٩/٢/١	٢٠٠٩/٢/١٥	المنظمة العربية للتنمية الزراعية جامعة الولا العربية	الأردن



» أجازة دراسية / منحة أجنبية (خلال ٢٠٠٨/٢٠٠٩م)

م	الاسم	تاريخ البداية	تاريخ النهاية	الجهة	البلد
١	عمرو أحمد عبدالرازق جبر	٢٠٠٩/٧/١	٢٠١٠/٦/٣٠	اليونان	اليونان
٢	محمد صبحي حماده عبد الرحيم	٢٠٠٨/٨/٢٨	٢٠٠٩/٨/٢٧	جمهورية الصين الشعبية	الصين

» ورشة عمل (خلال ٢٠٠٨/٢٠٠٩م)

م	الاسم	الموضوع	تاريخ البداية	تاريخ النهاية	الجهة	البلد
١	أمينه عبدالمطلب السروى	ورشة عمل حول تطبيقات التكنولوجيا في مجال الزراعة	٢٠٠٩/٣/٢٤	٢٠٠٩/٣/٢٥	جامعة مولاي إسماعيل بمدينة مكناس بالمغرب	المغرب

» أجازة جمع مادة علمية (خلال ٢٠٠٨/٢٠٠٩م)

م	الاسم	تاريخ البداية	تاريخ النهاية	الجهة	البلد
١	الحسينى أحمد أحمد على أبو النجا	٢٠٠٨/١١/١٢	٢٠٠٩/١١/١١	ألمانيا	ألمانيا

» بعثة خارجية (خلال ٢٠٠٨/٢٠٠٩م)

م	الاسم	تاريخ البداية	تاريخ النهاية	الجهة	البلد
١	نورالدين أبوالفضل نورالدين غازى	٢٠٠٨/٩/٣٠	٢٠١٢/٨/٢٩	اليابان	اليابان

إشـرافـ

السيد الأستاذ الدكتور / هشام ناجى عبد المجيد
عميد الكلية

إعداد وتصميم فنـوع

المهندسة / ولاء فهمى مغازى الشرقاوى
مكتب عميد الكلية

الأتصال والمراسلات

تليفون / فاكس: ٢٢٤٥٢٦٨ (٠٥٠)

البريد الالكترونى: agrfac@mans.edu.eg

الموقع الالكترونى: <http://www.mans.edu.eg/facagr/arabic>