



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



التقرير السنوي الثانى لكلية الزراعة بمشهر - جامعة بنها

THE 2^{ed} ANNUAL REPORT FOR THE FACULTY OF AGRICULTURE, MOSHTOHOR BENHA UNIVERSITY

العام الجامعى ٢٠١٥/٢٠١٦





تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



كلمة أ.د/ محمود مغربي عراقي عميد الكلية

تقوم كلية الزراعة بمشترها جامعة منها منذ نشأتها عام ١٩١١ كمدرسة زراعية متوسطة وحتى الآن دور متميز، حيث تعتبر كمنارة للتعليم والبحث العلمي الزراعي في مصر من خلال تخريج أجيال متعاقبة من الخريجين الزراعيين ذات الكفاءة العالية، إذ تهتم الكلية باكتشاف ونشر المعرفة والتوعية للاستفادة من الموارد الطبيعية من أجل توفير الغذاء والتنمية الزراعية الشاملة والمحافظة على البيئة.

وتشهد الكلية حاليا حركة ديناميكية دؤبة للانطلاق بها نحو الأفضل في تحقيق إستراتيجية الجامعة في البحث العلمي و الشراكة المجتمعية التي تتفق مع خطة الدولة في التنمية، وبناء منظومة الجودة الشاملة، علما بأنه قد تحقق الاعتماد الأكاديمي في ٢٣ مايو ٢٠١٦ بفضل سواعد ابنائها أعضاء هيئة التدريس والطلاب والعاملين، وما زالت ادارة الكلية تسعى إلى التميز و الريادة العالمية لحمل هذا الطموح الكبير إلى جانب زميلاتها من كليات الجامعة المختلفة، بما يدفع عجلة التنمية في وطننا الغالي قدما إلى الأمام.

كما تهتم الكلية باعداد برامج علمية جديدة ونقل المعارف والاهتمام بالبحوث التطبيقية وتبنى مشروعات بحثية وشراكات دولية متميزة وتشارك مع غيرها محليا وإقليمياً ودولياً لتطوير التعليم الزراعي العالي والبحث العلمي في مصر، ان ادارة الكلية تتبنى سياسة العمل الجماعي في هذه المرحلة الفارقة من تاريخ وطننا، وبعون الله نتطلع أن تكون كليتنا في طليعة كليات الزراعة المعتمدة دوليا وذلك بتضافر كل الجهود بالكلية - وفي ختام كلمتي نعاهد الله أن نبذل قصارى جهـدنا من أجل مصلحة كليتنا وبلدنا الحبيبة.



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



كلمة أ.د/ جعفر محمود الجندي وكيل الكلية لشئون التعليم و الطلاب

نظرا لما تساهم به الجامعة في رقي الفكر وتقدم العلم وتنمية القيم الانسانية واعداد الانسان المزود باصول المعرفة وطرق البحث المتقدمه والقيم الرفيعة ليساهم في بناء وتدعيم المجتمع.وتعتبر الجامعة بذلك معقلا للفكر الانساني في ارفع مستوياته ومصدر الاستثمار وتنمية اهم ثروات المجتمع واعلاها وهي الثروة البشرية ,وعليه فقدتم انشاء ادارتي شئون التعليم والطلاب ورعاية الشباب بالجامعة وبكل كلية من كلياتها المختلفة وتعد ادارة شئون التعليم و الطلاب ورعاية الشباب بالكلية الركيزة الأولى واحد الاعمده المسانده المهمة التي توجه انشطتها وجهودها الى كل ما يدعم العملية التعليمية والانشطة الطلابيه او التوجيه والارشاد وتوفير بيئه مستقره متكامله للطلاب في انشطتهم وفي الإستفادة من أوقاتهم بجانب المنهج الأكاديمي .

وتسعى الإدارتان بكل منسوبيها ومنسقيها الى تحقيق ماتصبو اليه الكلية من اهداف وماتطمع الي تحقيقه من رؤيه ورساله في قوالب خدماتيه متنوعه وشامله .كما تعتبر هاتان الادارتان المحور الرئيسي والرافد الواسع لإحتواء الطلاب والإهتمام بالخدمات الطلابية والمهارات الذاتية تطويراً وتدريباً وكذلك تقوية أواصر التواصل وتنمية روح العمل الجماعي على أسس وأطر منسقة في منهجية ناضجة لدعم الأنشطة والبرامج الطلابيه ومتابعها وتنميتها حرصاً على الإستغلال الأمثل للطاقات والأوقات والإمكانات. وتأتي في أولويات الإهتمامات خدمة رعاية الطلاب المتعثرين فتخصص الأقسام الأكاديمية بالتعاون مع شئون الطلاب برامج تقوية للطلاب خلال الفصول الدراسية وتلقي أعدار، إقتراحات و شكاوي الطلاب كل اعتناء واهتمام إضافة لذلك، يترك المكتب للطلاب إقتراح جداول الامتحانات النهائية ، كما يبحث شكاواهم من خلال الروافد المعنية ببحثها .اما فيما يختص بالخريج ، فيتم متابعتها من خلال قاعدة البيانات قبل وبعد التخرج .كما تقدم هذه الادارة كافة التسهيلات للطلاب للتواصل مع مؤسسات المجتمع المدني في المجال الزراعي ليتلقى الطلاب تدريباً صيفياً بها من خلال مقرر التدريب الصيفي . كما تهتم ادارة رعاية الشباب بتوفير كل مساعدة ممكنة للطلاب الموهوبين في مختلف المجالات الثقافية و الفنية والرياضة بإشراكهم في المسابقات علي كافة المستويات .

هذا فضلا عن تشجيع وتدعيم كافة الانشطة الطلابية المختلفة تحت مظلة إتحاد طلاب الكلية .فيتم تنظيم حفل الخريجين السنوي الذي بدأ الإهتمام به من عام ٢٠١٣ / ٣٠١٤ ، وكذلك يتم عقد لقاء للطلاب مع ممثلي سوق العمل خلال شهر سبتمبر من كل عام للأخذ بأراء أطراف المجتمع المدني في خريج الكلية بما يساعد في طرح رؤاهم لتقويم قدرات الخريج من خلال تطوير البرامج الأكاديمية لتلائم مخرجات التعليم به قدر الإمكان مع تلك المتطلبات .كما يفتح هذا اللقاء نوافذ ودروب لتوظيف الخريج الجديد .ومع التوسع في البرامج الاكاديمية باللغة الانجليزية، وفي ظل قرب إعتقاد الكلية رسمياً من قبل هيئة ضمان الجودة والإعتماد، تبحث الكلية حالياً طرق ووسائل لجذب الطالب الوافد في ظل توافر كل الإمكانيات المتاحة من أدوات البنية التحتية – معامل أبحاث ،مدرجات ،معامل حاسب آلي ومركز تجارب زراعية بما يتيح كل وسائل الجذب لهذا الطالب .ففي الماضي القريب ،كان لهذه المؤسسة خيرة رائعة في مجال حضور مميز للطلاب الوافد بين الطلاب المصريين في تناغم رائع بما أنعكس إيجابياً علي العملية التعليمية برمتها – طرق تعليم وتعلم ، عضو هيئة تدريس وطالب فساعد ذلك علي تطوير ثقافة الطالب المصري علي المستوي الأكاديمي والشخصي من خلال تلقية ثقافات عربية ،إفريقية وأوربية متباينة، وفي المقابل بثة الثقافة المصرية للطالب الوافد .



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



كلمة أ.د/ ناصر خميس بركات وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا و البحوث

يعتبر قطاع الدراسات العليا والبحوث بكلية الزراعة جامعة بنها أحد القطاعات الرئيسية بالكلية والتي تعمل على تقديم الريادة والارشاد اللازمين لتحقيق جودة مخرجات الدراسات العليا وانشطة البحوث العلمية بالكلية وتقديم خدمات تعليمية متميزة وتوفير بيئة بحثية يمكن من خلالها لطلاب الدراسات العليا والباحثين من إنجاز بحوث قوية ومبتكرة تؤهل لتقدم مهني وتعليمي واضح من خلال تنسيق الجهود لتوفير البعثات والمنح والمهمات العلمية وعقد المؤتمرات العلمية وتشجيع النشر العلمي الدولي والمشروعات التطبيقية التي تعمل على حل مشاكل القطاع الزراعي وتواكب مشاريع مصر القومية.

وقد شهد قطاع الدراسات العليا والبحوث خلال العام الاكاديمي ٢٠١٥-٢٠١٦ العديد من الانشطة فقد التحق بالكلية ١٣٩ طالب للحصول على درجة الماجستير و ٣٢ طالب للحصول على درجة الدكتوراة وذلك خلال دورتي التسجيل ، كما شهد هذا العام تفعيل برنامج الماجستير الدولي في مجال التكنولوجيا الحيوية والمعلوماتية الحيوية ضمن مشروع ممول من الاتحاد الاوربي بالتعاون مع ١٢ جامعة محلية ودولية.

وعلى صعيد الطلاب الدوليين ، فقد زاد عدد الطلاب الوافدين بقطاع الدراسات العليا خلال هذا العام ليصل الي ٢٦ طالب من مختلف الدول العربية للحصول على الماجستير أو الدكتوراة

وفي مجال المؤتمرات وورش العمل فقد تم خلال هذا العام تنظيم ثلاث مؤتمرات محلية في تربية النبات والهندسة الزراعية والامن الغذائي كما تم تنظيم المؤتمر الدولي الثالث لتطبيقات التقنية الحيوية في الزراعة كما تم تنظيم عدد من ورش العمل والتي تهدف لتنمية قدرات شباب الباحثين وطلاب الدراسات العليا والمتعلقة بمناهج واخلاقيات البحث العلمي وكتابة المشروعات البحثية.

وفي مجال المنح الدراسية فقد تمكن اربعة من شباب الباحثين بالكلية من الحصول على منح دراسية بجامعة وسط الصين الزراعية للحصول على درجة الدكتوراة في مجالات العلوم الزراعية المختلفة..

كما حصلت الكلية خلال هذا العام على تمويل لاربعة مقترحات لمشروعات بحثية ممولة من صندوق حساب البحث العلمي بالجامعة ومشروع ممول بالشراكة بين دول البحر الابيض المتوسط عن رفع كفاءة مياة الري

وعلى صعيد الجوائز فقد حصلت الكلية خلال هذا العام على جائزة الجامعة التقديرية للاستاذ الدكتور ماهر حسب النبي خليل وجائزة الجامعة التشجيعية للدكتور حسن بركات وجائزة افضل رسالة ماجستير للباحثة داليا جمال تخصص الالبان.

وفي ضوء العمل المتواصل من خلال فرق العمل من هيئة تدريس وطلاب واداريين استطاعت الكلية خلال هذا العام الحصول على اعتماد الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد وتسعى الكلية للحفاظ على هذا الانجاز من خلال التحسين والتطوير المستمر.



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



كلمة أ.د/ أحمد على عبدالرحمن وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع و تنمية البيئة

لم يعد من الممكن إعتبار الكلية مؤسسة تعليمية تعنى بتخريج الكوادر والكفاءات في المجالات المختلفة أو إعتبارها مجرد مراكز بحثية تقوم بإجراء بحوث أكاديمية متخصصة ، كما أنه لم يعد من الممكن ان تعيش أى كلية بمعزل عن المجتمع المحيط بها بكل ما يواجهه من تحديات ومشاكل وطموحات وآمال .

هذا بالإضافة إلي أن قطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة هو جزء لا يتجزأ من ركائز رسالة الكلية وهي التعليم والبحث العلمي وخدمة المجتمع وتنمية البيئة. لذا فقد صار مفهوم خدمة المجتمع و تنمية البيئة أحد أهم المهام الأساسية والذي يهدف إلى التفاعل مع المجتمع المحيط ووضع خبرات أعضاء هيئة التدريس في سبيل تحقيق رسالة الكلية كمعقل للفكر الإنساني وبيت الخبرة .

ونحن لن نستطيع أن نتقدم إلا بتقدم جامعاتنا خاصة في مجال التعليم والبحث العلمي وتنمية المجتمع ، ولأن كلية الزراعة بمشترت تتمتع بالدور الريادي في التنمية الزراعية وفي المشروعات البحثية التنموية بكافة مجالاتها فهي تسهم في تطوير الأنشطة الإنتاجية والخدمية من خلال الوحدات ذات الطابع الخاص والتي تلعب دوراً في التخفيف عن كاهل الدولة خاصة في الفترة التي تمر بها البلاد وتحتاج الي تضافر الجهود للنهوض بوطننا .

وتحقيقاً لدور الجامعة والكلية في الإسهام في حل قضايا المجتمع ومساعدة شباب الخريجين في الحصول علي فرص للتعرف علي القدرات والمهارات التي يتطلبها سوق العمل لأن تخريج مهندسين زراعيين مسلحين بكافة أنواع المعارف والتقنيات الحديثة وقادرين علي مواجهة التحديات هي من أولويات الكلية والجامعة.

كذلك الإهتمام بالمؤتمرات والندوات العلمية والدورات التدريبية داخل وخارج الدولة كما تعمل الكلية علي خلق قنوات إتصال بينها وبين المجتمع عن طريق حملات توعية لأفراد المجتمع من خلال العمل التطوعي في المجالات البيئية والزراعية والإجتماعية.

ولا يسعني في النهاية إلا أن أتقدم بالشكر لجميع الوكلاء السابقين علي الجهود الرائعة التي قاموا بها للنهوض بهذا القطاع العظيم .



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



كلمة: أ.د.م/ محمد حسن رفعت مدير وحدة ضمان الجودة

أصبح التقدم السريع في عالمنا يفرض علينا تحديات جسام في كافة المجالات ولا سيما مجال التعليم , فلم يعد التعليم التقليدي هو المأمول حالياً ولكن ظهرت مفاهيم الجودة مرتبطة أولاً بالصناعة ثم شملت كافة مجالات الحياة وخصوصاً مجال التعليم. فلم يعد كم المعرفة فقط هي المعيار الذي يقاس به الخريج وإنما بوسائل التعليم والتعلم والتعلم الذاتي , والقدرة على تطوير الذات والمنافسة والتعاون والتحسين المستمر وهذا ما تصبو إليه عمليات الجودة الشاملة.

وقد بدأت وحدة ضمان الجودة في كلية الزراعة بمشتر على يد أساتذة اجلاء بذلوا فيها جهوداً كبيرة في سبيل التقدم للاعتماد , واستكمالاً لهذه المسيرة فقد تقدمت الكلية والله الحمد للاعتماد في يناير ٢٠١٦م وتم اعتمادها من قبل الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد في ٢٣ مايو الحالي ٢٠١٦ , وندعو جميع الزملاء و الطلاب بالكلية اذ تواصل العمل الليل بالنهار من أجل تحقيق رسالتها الأكاديمية بشكل متميز وفعال على النطاق الإقليمي و الدولي.

وتستشعر وحدة ضمان الجودة بالكلية التحدي الكبير الذي تقوم به لإحداث نقله نوعية في خطة الكلية، بما يحقق أهداف الخطة الإستراتيجية المرسومة لها حتى عام ٢٠٢٢م فإنه يحدونا الأمل في أن يتوج عملنا بالحصول على الاعتماد الدولي وأن نصبح بحق كلية معتمدة دولياً وأن يصبح خريجنا "خريجاً معتمداً دولياً".

ندعو الله أن يكمل عملنا بالنجاح انه نعم المولى ونعم النصير



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



نبذة عن الكلية

مقدمة:

تدرك كلية الزراعة بمشتهر- جامعة بنها بوصفها واحدة من أعرق المعاهد الزراعية في مصر وبما لها من دور بارز وسجل حافل في التقدم الزراعي والبحث العلمي - أهمية تطور العلم والتعليم في عصر الثورة المعلوماتية، وتمشيا مع توجهات الدولة للنهوض بالإنتاج الزراعي وتطويره، فإن كلية الزراعة بمشتهر تقدم تطوير اللائحة الدراسات العليا بها وذلك لإعداد جيل جديد من الدارسين والباحثين يكون لهم المقدرة على استيعاب المفاهيم العلمية والتكنولوجية الحديثة وتطوير ذلك وتطبيقه في البحوث الزراعية التي تقوم على حل المشاكل القومية في مجال الإنتاج الزراعي بما يحقق الهدف المنشود من البحث العلمي ولدفع عجلة التنمية نحو مستقبل أفضل.

ومما لاشك فيه فإن عملية تطوير لائحة الدراسات العليا التي تقوم بها كلية الزراعة بمشتهر قد اعتمدت على معطيات التقدم التكنولوجي وثورة المعلومات وكذلك حاجة المجتمع في الوقت الراهن لحل كثير من المشاكل التي تحد من القدرات الإنتاجية وتؤثر على عجلة التنمية الزراعية وفي نفس الوقت لم تهمل الخبرات السابقة في مجال البحث العلمي فهي تجمع بين الأصالة والمعاصرة.

وإننا نأمل أن يحقق ذلك الهدف المطلوب من الدراسات العليا نحو تنمية مجتمعنا بصفة عامة وفي مجال الزراعة بصفة خاصة.

والله الموفق،



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



اعتماد الكلية

لقد تم اعتماد كلية الزراعة بمشتهر بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣ من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم و الاعتماد و ذلك نتاج جهد فريق عمل من ٢٠٠٨ حتى ٢٠١٦ لمجموعة من قيادات كلية الزراعة بمشتهر و الجامعة و لقد حصلت الجامعة على الاعتماد لخمس كليات و هى على التوالي كلية التمريض و الطب البيطرى و الطب البشرى و الزراعة و الهندسة شبرا فى عهد أ.د/ على شمس الدين (رئيس جامعة بنها السابق) و تسير إدارة الجامعة على خطى ثابتة من أجل أستكمال أعتماذ باقى كليات الجامعة و أعتماذ الجامعة فى عهد أ.د/ السيد السيد القاضى (رئيس جامعة بنها).



صورة ضوئية لشهادة اعتماد كلية الزراعة بمشتهر-جامعة بنها

من الهيئة القومية لضمان الجودة والاعتماد

بالقرار رقم (١٥٤) الصادر فى ٢٠١٦/٥/٢٣



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



نشأة الكلية

- في عام ١٩١١ اختيرت مشتهر مقرا لمدرسة زراعية متوسطة.
- في عام ١٩٤٢ - ١٩٤٥ تحولت المدرسة إلى فرع لكلية الزراعة جامعة القاهرة.
- في عام ١٩٤٦ تحولت إلى مدرسة ثانوية زراعية (نظام الخمس سنوات).
- في عام ١٩٥٧ تقرر إنشاء المعهد العالي الزراعي بمشتهر تابعاً لوزارة التعليم العالي - وكانت الدراسة في شعبتين - الشعبة العامة وشعبة الإرشاد والتعليم الزراعي - كما كان يجرى تدريب الطلاب في الصف الثالث لمدة عام بألمانيا الغربية.
- وفي عام ١٩٧٥ تحول المعهد العالي الزراعي بمشتهر إلى كلية العلوم الزراعية بمشتهر تابعة لجامعة حلوان.
- في ١١/٢٥/١٩٧٦ صدر قرار السيد/ رئيس مجلس الوزراء رقم ١٤٣ لسنة ١٩٧٦ بضم الكلية لجامعة الزقازيق/فرع بنها.
- في عام ٢٠٠٥ صدر قرار السيد/ رئيس الجمهورية بفصل فرع الجامعة بينها عن جامعة الزقازيق ليكون جامعة قائمه بذاتها إعتباراً من ١/٨/٢٠٠٥.

رؤية الكلية

تتطلع إلى الارتقاء بجودة ونوعية برامجها التعليمية وأبحاثها الزراعية لتحقيق التميز في قدرة الخريجين والباحثين على المنافسة إقليمياً وعالمياً ولتصبح الكلية مركزاً للإشعاع العلمي والتكنولوجي ومن ثم النهوض بالقطاع الزراعي وتنمية وحماية البيئة.

رسالة الكلية

تسعى إلى إعداد متخصصين في مجالات العلوم الزراعية المختلفة قادرين ومؤهلين علمياً وعملياً للمنافسة محلياً وإقليمياً في سوق العمل مع تحلى أعضاءها بالشفافية والنزاهة والأداء المتميز ومواكبة التطور في البحث العلمي التطبيقي



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



والتكنولوجي ومن ثم المساهمة بفاعلية في تحقيق التفاعل الإيجابي بين الكلية والبيئة والمجتمع في محافظة القليوبية.

الأهداف الإستراتيجية لكلية الزراعة

- ١- تخريج مهندسين زراعيين لديهم القدرات العلمية والمهارات العملية وتشجيع التعلم الذاتي المستمر التي تؤهلهم للمنافسة بسوق العمل.
- ٢- الإعداد العلمي المتكامل لعضو هيئة التدريس و الباحث المبتكر المبدع وفقا للمواصفات والنظم والمرجعيات العالمية.
- ٣- توظيف خطط البحث العلمي للإسهام في التنمية الشاملة للقطاع الزراعي وحل مشكلاته و الارتقاء بالبيئة.
- ٤- تنمية القدرات المادية والبنية الأساسية.
- ٥- إدارة فاعلة والالتزام بمعايير الجودة لمختلف المخرجات التعليمية والبحثية والمهنية للكلية.
- ٦- مواكبة التقدم والتطور العالمي في المعارف العلمية والتقنيات الزراعية مع تعظيم توظيفها في تنمية المجتمع الزراعي وخدمة البيئة.

المواصفات والمهارات المطلوبة في خريجي الكلية

- ١- مهندسين زراعيين وباحثين لديهم القدرات العلمية والمهارات التي تؤهلهم لسوق العمل وقادرين على الإسهام بفاعلية في تطوير القطاع الزراعي.
- ٢- مواكبة المستجدات الإقليمية والعالمية عند إعداد البرامج والمقررات الدراسية ليكون الخريج قادراً على تطبيق الممارسات الزراعية ذات الكفاءة لزيادة الإنتاج الزراعي الأمن مع الحفاظ على البيئة والاستخدام الأمثل للموارد الزراعية.
- ٣- أن يكون الخريج قادر على تصميم موازنة تقديرية للمشروعات الزراعية وإجراء تحليل للسوق المحلية ووضع تصور لتطوير الأنشطة الزراعية وتنفيذ برامج الإرشاد الزراعي.



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



- ٤- أن يتوفر في الخريج مهارات الاتصال واستخلاص المعلومات من التقارير وتحليل المعلومات والتحدث بكفاءة مع الجماهير المستهدفة وعرض المعلومات واستخدام وسائل العرض المناسبة.
- ٥- أن يتوفر بالخريج مهارات الإدارة والقدرة على حل المشاكل وإدارة الحوار والتعامل مع زملاء المهنة.
- ٦- أن يتوفر بالخريج القدرة على تطوير المهارات المهنية واستخدام الحاسب الآلي والإنترنت كمصدر للمعلومات في مجال التخصص.

المبادئ والقيم الحاكمة لأنشطة الكلية

- ١- الالتزام بالشفافية والنزاهة وتكافؤ الفرص والأداء المتميز.
- ٢- الالتزام بخضوع كافة الأنشطة التي تباشرها الكلية للمراجعة والقياس والتقويم والتطوير المستمر وفقا للممارسات والمرجعيات الجامعية العالمية.
- ٣- توفير حرية الرأي والفكر والتعبير والاختيار لأعضاء هيئة التدريس والطلاب وتوفير ديمقراطية المشاركة لجميع العاملين بالكلية والمعنيين بأدائها.
- ٤- الالتزام بالمراجعة المستمرة لخطط تطوير الكلية والبرامج والأنشطة التعليمية والبحثية والمهنية وتصحيح مسارها بما يخدم الاحتياجات التنموية والبيئة المحلية.
- ٥- التزام الكلية بتنمية مناخ وثقافة العمل الجماعي وتعاون وتضافر التخصصات بما يتسق مع طبيعة الجامعة كمؤسسة لتنمية المعرفة.



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



إحصائيات الكلية طبقا للعام الأكاديمي (2016/2015)

١. عدد طلاب مرحلة البكالوريوس لائحة (قديم + جديدة + مميزة) بالكلية:

الفرقة الأولى	الفرقة الثانية	الفرقة الثالثة	الفرقة الرابعة	الإجمالي
٨٩٠	٦٨٧	٤٠٥	٤٩٠	٢٤٧٢

٢. عدد طلاب مرحلة الدراسات العليا بالكلية:

مرحلة الدبلوم	مرحلة الماجستير	مرحلة الدكتوراه	الإجمالي
١٥	٤٨١	٢٣١	٧٢٧

٣. عدد أعضاء هيئة التدريس العاملين بالكلية:

الإجمالي الكلي	إجمالي عدد المعارين أو الإجازات	على رأس العمل			
		الإجمالي	مدرس	أستاذ مساعد	أستاذ
١٩٧	٦	١٩١	٤١	٢٤	١٢٦

٤. عدد أعضاء الجهاز المعاون العاملين بالكلية:

الإجمالي الكلي	إجمالي عدد المعارين أو الإجازات	على رأس العمل		
		الإجمالي	معيد	مدرس مساعد
٧٢	٨	٦٤	٣٥	٢٩

٥. عدد الإداريين والعمال العاملين بالكلية:

الإجمالي الكلي	المؤقت	مستقيم	معلمين وأمناء	إدارة*....	إدارة* المكتبة	إدارة شؤون	إدارة مالية	دراسات عليا	شؤون طلاب	على رأس العمل
٤١٧	٨٢	١٦٤	٦٢	-	٦	٥١	٤٠	٦	١٢	على رأس العمل
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الإجازات



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



٦. نسبة أعداد الطلاب إلى أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة والجهاز الإداري:-

١١:١	نسبة أعضاء هيئة التدريس: الطلاب
١٢:١	نسبة أعضاء هيئة التدريس على رأس العمل: الطلاب
٢٤:١	نسبة أعضاء الهيئة المعاونة: الطلاب
٢٧:١	نسبة أعضاء الهيئة المعاونة على رأس العمل: الطلاب
٧:١	نسبة أعضاء الجهاز الإداري والمالي والفني : الطلاب
٧:١	نسبة أعضاء الجهاز الإداري على رأس العمل: الطلاب
٣٦:١	نسبة أعضاء الجهاز الفني على رأس العمل: الطلاب

٧. إحصائية بأعداد أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم ٢٠١٦ / ٢٠١٥

الإجمالي	الهيئة المعاونة				أعضاء هيئة التدريس				القسم
	الإجمالي	معيد	مدرس مساعد	الإجمالي	مدرس	أستاذ مساعد	أستاذ	مقرر	
21	4	2	2	17	5	3	4	5	قسم الأراضي والمياه
20	6	1	5	14	1	3	6	4	قسم الاقتصاد الزراعي
26	11	6	5	15	2	-	5	8	قسم الإنتاج الحيواني والدواجن
35	6	4	2	29	4	3	6	16	قسم البساتين
17	9	5	4	8	2	-	3	3	قسم الكيمياء الحيوية الزراعية
27	4	3	1	23	3	-	6	14	قسم المحاصيل
20	10	6	4	10	4	2	2	2	قسم هندسة النظم الزراعية والحيوية
17	7	4	3	10	4	1	1	4	قسم الوراثة والهندسة الوراثية
18	2	1	1	16	6	3	2	5	قسم أمراض النبات
25	5	3	2	20	4	3	6	7	قسم علوم الأغذية
24	6	2	4	18	4	3	6	5	قسم النبات الزراعي
27	7	3	4	20	5	5	5	5	قسم وقاية النبات
277	77	40	37	200	44	26	52	78	الإجمالي



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



٨. قائمة بأسماء الأقسام العلمية بالكلية:

Scientific Department	القسم العلمي	الرمز الكودى	م
Agronomy	قسم المحاصيل	م ح ص	١
Horticulture	قسم البساتين	ب س ت	٢
Animal Production	قسم الإنتاج الحيواني	ح ي و	٣
Plant Protection	قسم وقاية النباتات	و ق ي	٤
Soil and Water Science	قسم الأراضي والمياه	أ ر ض	٥
Agricultural Economics	قسم الاقتصاد الزراعي	أ ق ت	٦
Botany	قسم النبات الزراعي	ن ب ت	٧
Agricultural Biochemistry	قسم الكيمياء الحيوية الزراعية	ك ي م	٨
Genetics and Genetically Engineering	قسم الوراثة والهندسة الوراثية	و ر ث	٩
Agricultural and biosystems Engineering	قسم هندسة النظم الزراعية والحيوية	ه ن ز	١٠
Plant Pathology	قسم أمراض النبات	أ ض ن	١١
Food Technology	قسم الصناعات الغذائية	ص ن غ	١٢
Dairy Science	قسم الألبان	أ ل ب	١٣



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



البرامج التعليمية مرحلة البكالوريوس

١- البرامج التعليمية التي تمنحها كلية الزراعة بمشهر (الشعب الطلابية): طبقاً لللائحة القديمة التي تم الموافقة عليها سنة ١٩٧٩ و بدء العمل بها في عام جامعي ١٩٨٠/١٩٨١ و سوف يتوقف العمل بهذه اللائحة عام الجامعي ٢٠١٦/٢٠١٧ ماعدا برنامج الزراعة و التربية و الهندسة الزراعية مستمرا.

م	أسم البرنامج التعليمي	عدد المقررات لكل برنامج	نسبة أعضاء هيئة التدريس: الطلاب
١.	انتاج زراعي (عام).	52	1:5
٢.	الانتاج الحيواني والدواجن.	23	1:1
٣.	البيستاتين	28	1:1
٤.	المحاصيل.	22	1:1
٥.	علـوم الأغذية.	33	2:1
٦.	الأراضـى.	15	1:1
٧.	وقاية النباتات.	25	1:1
٨.	أمراض النباتات.	21	1:3
٩.	الإقتصاد الزراعى.	25	2:1
١٠.	الكيمياء الحيوية الزراعيه.	21	2:1
١١.	الوراثه والهندسة الوراثيه.	18	2:1
١٢.	الهندسة الزراعية.	39	1:45
١٣.	الزراعة والتربية	52	3:1
إجمالي عدد البرامج = ١٣		إجمالي عدد المقررات (غير المكرره) = ٣٧٤	

- مدة الدراسة بالبرنامج : أربع سنوات



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



٢- البرامج التعليمية التي تمنحها كلية الزراعة بمشتهر (الشعب الطلابية): طبقاً للائحة الكلية الجديدة (ساعات معتمدة التي تم الموافقة عليها بتاريخ ٢٢/١٢/٢٠٠٩ و بدء العمل بها في العام الجامعي ٢٠١٠/٢٠١١ و تم تخريج أول دفعة عام الجامعي ٢٠١٤/٢٠١٥.

م	اسم البرنامج التعليمي	عدد المقررات لكل برنامج	نسبة أعضاء هيئة التدريس: الطلاب
١	المستوى الأول- إنتاج زراعي	١٣	١١:١
٢	المستوى الأول-هندسة زراعية		
٣	المستوى الثاني- إنتاج زراعي	١٣	١١:١
٤	المستوى الثاني-هندسة زراعية		
المستوى الثالث			
٥	برنامج إنتاج نباتي	٢٤	١:٢
٦	برنامج الأراضي و المياه	٢٤	١:١
٧	برنامج إنتاج حيواني	٢٤	١:١
٨	برنامج وقاية نبات	٢٤	١:٢
٩	برنامج العلوم الاقتصاد و الاجتماعية الزراعية	٢٤	٢:١
١٠	برنامج التكنولوجيا الحيوية الزراعية	٢٤	٢:١
١١	برنامج علوم الأغذية	٢٤	١:١
١٢	برنامج هندسة زراعية		
المستوى الرابع:			
١٣	برنامج إنتاج نباتي	٢٤	١:٢
١٤	برنامج الأراضي و المياه	٢٤	١:١
١٥	برنامج إنتاج حيواني	٢٤	١:١
١٦	برنامج وقاية نبات	٢٤	١:٢
١٧	برنامج العلوم الاقتصاد و الاجتماعية الزراعية	٢٤	٢:١
١٨	برنامج التكنولوجيا الحيوية الزراعية	٢٤	٢:١
١٩	برنامج علوم الأغذية	٢٤	١:١
	برنامج هندسة زراعية		
	إجمالي عدد البرامج = ٨	إجمالي عدد المقررات (غير المكرره) = ٤٣٤	

- عدد مستويات البرنامج (في نظام الساعات المعتمدة) : اربع مستويات



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



٣. البرامج التعليمية المتميزة مشتركة بين الأقسام في تخصصات جديدة بنظام الساعات المعتمدة في مجال العلوم الزراعية تدرس باللغة الإنجليزية منها:
(١) برنامج جديد في التقنية الحيوية الزراعية.
(٢) برنامج جديد في أمن وسلامة الغذاء.
(٣) برنامج جديد في إدارة الأعمال الزراعية.
و قد بدء التدريس بها هذا العام بتاريخ ١/١٠/٢٠١٤ و سوف يتم تخرج أول دفعة العام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٨.

البرامج التعليمية مرحلة الدراسات العليا

➤ تطور لوائح الدراسات العليا بالكلية:

- لقد حدث تطور بلائحة الدراسات العليا بالكلية على ثلاث مراحل:-
 - المرحلة الأولى إعتمدت في العام الجامعي ١٩٧٦/١٩٧٧م وذلك بقرار المجلس الأعلى للجامعات بجلسته المنعقدة في ٢٨/٤/١٩٧٧ والممتدة حتى ٥/٥/١٩٧٧م.
 - المرحلة الثانية في العام الجامعي ١٩٨٣/١٩٨٤ بالقرار الوزاري رقم (٩٥٠) بتاريخ ١/١٠/١٩٨٣م.
 - المرحلة الثالثة كانت في العام الجامعي ٢٠٠٣/٢٠٠٤ م بالقرار الوزاري رقم (١٠٩٣) بتاريخ ٤/٨/٢٠٠٣ م.
 - المرحلة الرابعة كانت في العام الجامعي ٢٠١٦/٢٠١٧ بالقرار الوزاري رقم (١٠٩٣) بتاريخ ٤/٨/٢٠١٦ م.



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



١- البرامج التعليمية التي تمنحها كلية الزراعة بمشتهر مرحلة الدراسات عليا (ماجستير - دكتوراه): طبقاً للائحة التي تم الموافقة عليها بتاريخ ١/١٠/٢٠٠٢ و تم أيقاف القبول بها اعتباراً العام الجامعي ٢٠١٦/٢٠١٧ و جارى تصفية الطلاب بها.

م	اسم البرنامج التعليمي	عدد المقررات لكل برنامج	نسبة أعضاء هيئة التدريس: الطلاب
(١)	الأراضى و المياه	٤٩	٨ : ١
(٢)	إقتصاد زراعى	٥٥	٧ : ١
(٣)	إرشاد زراعى	١٨	٧ : ١
(٤)	إنتاج حيوانى	٤٦	٤ : ١
(٥)	إنتاج دواجن	٢٩	
(٦)	إنتاج أسماك	٢٠	
(٧)	فكاهه	٣٢	١ : ١
(٨)	خضـر	٣٥	
(٩)	نباتات زينه	٣٥	٣ : ١
(١٠)	ألـبـان	٢٧	
(١١)	صناعات غذائية	٣٣	٤ : ١
(١٢)	كيمياء حيوية زراعية	٢٨	
(١٣)	إنتاج محاصيل	٣٨	٢ : ١
(١٤)	تربية محاصيل	٣٣	
(١٥)	نبات زراعى	٨٩	٢ : ١
(١٦)	أمراض نباتات		
(١٧)	فسولوجيا النبات		
(١٨)	الميكروبيولوجيا الزراعية		
(١٩)	الوراثه	٢٧	١ : ١
(٢٠)	مبيدات	٦٤	٤ : ١
(٢١)	حشرات اقتصاديه		
(٢٢)	الحيوان الزراعى		
(٢٣)	الهندسة زراعية	٤٦	٣ : ١
إجمالى عدد البرامج = ٤٦		إجمالى عدد المقررات (غير المكرره) = ٧٤٩	



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



٢- البرامج التعليمية التي تمنحها كلية الزراعة بمشتمل مرحلة الدراسات عليا درجتى (الماجستير
البحثى - الدكتوراه) بنظام الساعات المعتمدة: طبقاً للائحة التي تم الموافقة عليها بتاريخ ١٠/١/٢٠١٦
وقد بدأ العمل بها اعتباراً من العام الجامعى ٢٠١٦/٢٠١٧:

م	اسم البرنامج التعليمي	عدد المقررات لكل برنامج	نسبة أعضاء هيئة التدريس: الطلاب
١.	الأراضي و المياه	٢٤	١ : ٨
٢.	اقتصاد زراعى	٢٤	١ : ٧
٣.	إرشاد زراعى	٢٤	١ : ٧
٤.	إنتاج حيوانى	٢٤	١ : ٤
٥.	إنتاج نواجن	٢٤	
٦.	إنتاج أسماك	٢٤	
٧.	فلاحة	٢٤	١ : ١
٨.	خضروات	٢٤	
٩.	نباتات زينة	٢٤	
١٠.	ألبان	٢٤	١ : ٣
١١.	صناعات غذائية	٢٤	
١٢.	كيمياء حيوية زراعية	٢٤	١ : ٤
١٣.	إنتاج محاصيل	٢٤	١ : ٢
١٤.	تربية محاصيل	٢٤	
١٥.	نبات زراعى	٢٤	١ : ٢
١٦.	أمراض نباتات	٢٤	١ : ٢
١٧.	فسيولوجيا النبات	٢٤	١ : ٤
١٨.	الميكروبيولوجيا الزراعية	٢٤	
١٩.	الوراثة و الهندسة الوراثية	٢٤	١ : ١
٢٠.	مبيدات	٢٤	١ : ٤
٢١.	حشرات اقتصادية		
٢٢.	الحيوان الزراعى		
٢٣.	الهندسة زراعية	٤٦	١ : ٣
إجمالي عدد البرامج = 23		إجمالي عدد المقررات (غير المكرره) = 552	

٣. درجة الماجستير في العلوم الزراعية تخصص (البيوتكنولوجى) بكلية الزراعة بمشتمل - جامعة
بناها التابع لمشروع (TEMPUS) وتطبق اللائحة الدراسية للبرنامج بكلية الزراعة - جامعة الفيوم
على البرنامج المشار اليه طبقاً لموافقة المجلس الاعلى للجامعات بجلسته المنعقدة بتاريخ
٢٠١٥/٨/١٦.



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



أنشطة قطاع "شئون التعليم والطلاب" العام جامعي ٢٠١٥-٢٠١٦



تأسست عام ١٩١١

كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦

أولاً :- بيان عددي بطلاب مرحلة البكالوريوس للعام الجامعي ٢٠١٥ / ٢٠١٦

المستوي الاول	أعداد الطلاب	المستوي الثاني	أعداد الطلاب
الشعبة العامة	٥٤١	الشعبة العامة	٣٩٤
شعبة الزراعة والتربية	٢٢	شعبة الزراعة والتربية	٥
شعبة الهندسة الزراعية لائحة جديدة	٢٦٩	شعبة الهندسة الزراعية لائحة جديدة	١٩٧
شعبة الهندسة الزراعية لائحة قديمة	١	شعبة الهندسة الزراعية لائحة قديمة	٧٣
الاجمالي	٨٣٣	الاجمالي	٦٦٩
المستوي الثالث		المستوي الرابع	
الشعبة العامة لائحة قديمة	٤	الشعبة العامة لائحة قديمة	٦
شعبة الزراعة والتربية	١٠	شعبة الزراعة والتربية	١١
شعبة الهندسة الزراعية	١٥٧	شعبة الهندسة الزراعية	١٠٢
برنامج الانتاج النباتي	٤٠	برنامج الانتاج النباتي – تخصص	٢٢
برنامج التكنولوجيا الحيوية	٤٧	برنامج الانتاج النباتي – تخصص	٤٦
برنامج وقاية نبات	٤٥	برنامج وقاية النبات – تخصص وقاية	٥٣
برنامج علوم الاغذية	٢٥	برنامج وقاية النبات – تخصص	٢٢
برنامج الاراضى والمياة	٢٣	برنامج التكنولوجيا الحيوية- تخصص	٤٦
برنامج العلوم الاقتصاد	١٨	برنامج التكنولوجيا الحيوية- تخصص	٢٤
برنامج الانتاج الحيوانى	٢٥	برنامج الاراضى والمياة	٣٩
شعبة الاراضى لائحة قديمة	٢	برنامج علوم الاغذية	٣٧
شعبة كيمياء حيوية زراعية/ لائحة	٥	برنامج الانتاج الحيوانى	٤٥
شعبة وقاية النبات لائحة قديمة	١	برنامج الاقتصاد	٢١
شعبة الوراثة والهندسة الوراثية	٢	شعبة وقاية النبات /لائحة قديمة	٤
شعبة البساتين / لائحة قديمة	١	شعبة البساتين / لائحة قديمة	٤
		شعبة الوراثة والهندسة الوراثية	٣
		شعبة الاراضى لائحة قديمة	٣
		شعبة امراض النبات لائحة قديمة	٢
الاجمالي	٤٠٥	الاجمالي	٤٩٠
الاجمالي العام لعدد الطلاب			٢٣٩٧



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



ثانياً : - بيان عددي بأعداد الطلاب بالبرامج المميزة باللغة الانجليزية

البرنامج	المستوى الأول	المستوى الثاني	الأجمالي
	عام جامعي ٢٠١٥/٢٠١٦		
البيوتكنولوجيا الزراعية	٤١	١١	٥٢
أمن وسلامة الغذاء	١٣	٧	٢٠
ادارة الأعمال الزراعية	٣	-	٣
الأجمالي	٥٧	١٨	٧٥

ثالثاً : - عدد الطلاب الوافدين

الشعبة	عدد الطلاب	الجنسية
شعبة الهندسة الزراعية	٢	الكويت
شعبة عامة	٢	(سوري - عماني)
الاجمالي	٤	



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



رابعاً: - رفع كفاءة الإرشاد الأكاديمي بالكلية

- على ضوء التغذية الراجعة من الطلاب والمرشدين الأكاديميين ووحدة ضمان الجودة على جودة مخرجات عملية الإرشاد الأكاديمي بالكلية فقد تم افتتاح وحدة للإرشاد الأكاديمي وتعين أ.د / محمود الزعبلوي محمود البدوي – مديراً لوحدة الإرشاد الأكاديمي بالكلية.
- وذلك للتنسيق والمتابعة بين الوحدات والأقسام العلمية .
- تفعيل الليات : - الطلاب المتعثرين.
- تشجيع الطلاب المتميزين .
- المساعدات المالية للطلاب من خلال صندوق التكافل الاجتماعي.

● تبنى استراتيجيات تعليم متنوعة:

- مقررات الكترونية - انتاج (٢) _ تفعيل (٦)
- زيارات ميدانية.
- تعلم بالموبيل .
- التعليم التعاوني.
- التعليم الذاتي.



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



خامساً :- اعداد التظلمات من النتيجة للفصل الدراسي الاول

٧٢ (منها ٢٢ هندسة زراعية)	الفرقة الاولى
١٠	الفرقة الثانية
١	الفرقة الثالثة
٢١	الفرقة الرابعة
١٠٤	الاجمالي

إدارة رعاية الشباب

سادساً:- بيان بإنجازات الأنشطة الطلابية للعام الدراسي ٢٠١٥-٢٠١٦

➤ النشاط الثقافي :

- ١- الاشتراك في مهرجان الاستقبال للطلاب الجدد والقدامى بعمل كروت تهنئة للطلاب للعام الدراسي وحسبهم علي الاشتراك في الأنشطة .
- ٢- الاشتراك في مسابقة الدوري الثقافي علي مستوى الجامعة بينها والحصول علي المركز الأول.
- ٣- الاشتراك في مسابقة المراسل التليفزيوني بنين وبنات والحصول علي المركز الثاني علي مستوى الجامعة (بنين - وبنات) .
- ٤- الاشتراك في مسابقة الإنشاد الديني والحصول علي المركز الرابع علي مستوى الجامعة .



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



- ٥- الاشتراك في مسابقة الرواية والتأليف المسرحي والشعر والقصة القصيرة والحصول علي المركز الثالث علي مستوي الجامعة.
- ٦- الاشتراك في الندوة الثقافية (في حب مصر) وإلقاء شعري للطلاب.
- ٧- عمل ندوة ثقافية داخل الكلية عن أضرار التدخين وتم عمل مجلة ثقافية ومسابقة بحثية عن طلاب الكلية عن أضرار التدخين واستضافة أ.د/ نبيل خطاب ... أستاذ الباطنه و الصدر بكلية طب بنها وعميد كلية الطب السابق.
- ٨- عمل مسابقة قراءن كريم علي مستوي الكلية في اربع مستويات لتصعيد الطلاب علي مستوي الجامعة يوم ٢٨/٣/٢٠١٦
- ٩-الأشتراك في مسابقة القراءن الكريم علي مستوي الجامعة والحصول علي المركز الثاني في مستوي نصف القراءن .
- ١٠- الأشتراك في مسابقة الأحاديث الاربعين النبوية والحصول علي المركز الأول والثالث علي مستوي الجامعة.
- ١١- الأشتراك في مسابقة الابحاث الثقافية علي مستوي الجامعة وذلك بتقديم عدد ٨ أبحاث للطلاب المشتركين .

➤ النشاط العلمي:

- ١- الأشتراك في مهرجان الأستقبال وعمل بوستر علمي .
- ٢- الأشتراك في الدوري العلمي علي مستوي الجامعة بينها (مسابقات علمية).
- ٣-الأشتراك في مسابقة المجلة العلمية والحصول علي المركز الأول علي مستوي الجامعة
- ٤-الأشتراك في مسابقة البحث العلمي في مجال الهندسة الوراثية والحصول علي المركز الثالث .
- ٥-عمل مسابقة دوري علمي علي مستوي الكلية بين طلاب الكلية بعدد ٥ فرق يوم ٢٠/٤/٢٠١٦ .
- ٧- الأشتراك في الأبحاث العلمية علي المستوي المحلي والخارجي .



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



➤ النشاط الفني:

- ١- الأحتفال بيوم الأستقبال.
- ٢- إقامة ورشة عمل.
- ٣- الأشتراك في الانتخابات.
- ٤- الأحتفال بيوم نشاط الفنون علي المسطح الأخضر (إقامة معرض فنون تشكيلية- موسيقي-غناء -دوري معلومات).
- ٥- تم تصفية مهرجان كراكيب وفوز زراعة علي طب بيطري بالمسطح الأخضر(مسابقات فنية ومواهب) .
- ٦-الأشتراك بمسرحية (فرصة ثانية)في مهرجان مسرح الاكتفاء الذاتي علي مسرح قصر ثقافة بنها.
- ٧- الأشتراك في منتخب الجامعة للكورال (عزف الاغاني).
- ٨- الأشتراك في مسابقة الشارقة(عن طريق الجامعة).
- ٩- الأعداد لحفل ختام الأنشطة .

➤ نشاط الأسر والمبادرات :

- ١-الأحتفال بالأنشطة الطلابية للطلبة القدامى والجدد .
- ٢- عمل بوسترات ولافتات ورقية للتهنئة بالعام الدراسي الجديد .
- ٣-الأشتراك في دوري معلومات علي مستوي الجامعة وحصول الطلبة على المركز الثالث.
- ٤- الأشتراك في مسابقة القراءان الكريم وحصول الطلبة علي المركز الثاني على مستوى الجامعة .
- ٥- الأشتراك في مسابقة السيرة الذاتية للرسول صلي الله عليه وسلم .
- ٦- إقامة أسرة (الطالب المثالي) حفل بالمسطح الأخضر بالكلية للاحتفال بالعام الدارس الجديد يوم الخميس الموافق ٢٠١٦/٣/٣ .
- ٧- إقامة أسرة (الأرض لو عطشانة) رحلة إلي وادي الريان بالفيوم .
- ٨- الأشتراك في حملة التبرع بالدم للطلبة والطالبات بالكلية .



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



- ٩- عمل مبادرة ارسم حلمك رحلة الي وداي الرايان بالفيوم يوم الخميس الموافق ٢٠١٦/٣/٢٤ .
- ١٠- الأشتراك مع مبادرة ارسم حلمك بتلوين جدران الكلية والرسم عليها بتاريخ ٢٠١٦/٤/١٦ .

➤ النشاط الرياضي:

- ١-الأشتراك في دوري بين الصفوف الدراسية بالكلية لكرة القدم من ١٠/١٠/٢٠١٥-٢٠١٥/١٠/٢٠ .
- ٢-الأشتراك دوري تنس طاولة طلاب من ١٨/١٠/٢٠١٥-٢٩/١٠/٢٠١٥ بالكلية.
- ٣-الأشتراك بدوري خماسي كرة القدم للعام الجامعي ٢٠١٥/٢٠١٦ من ١٨/١٠-١١/١١/٢٠١٥ بالكلية.
- ٤-الأشتراك بدوري خماسي كرة القدم للعام الجامعي ٢٠١٥/٢٠١٦ طالبات والحصول علي المركز الثاني على مستوى الجامعة.
- ٥-الأشتراك بدوري كرة القدم للعام الجامعي من ١١/١٥ إلي ١٩/١١/٢٠١٥ .
- ٦-الأشتراك بدوري كرة الطائرة للعام الجامعي ٢٠١٥-٢٠١٦ .
- ٧-الأشتراك بدوري كرة الطائرة بين الصفوف الدراسية بالكلية من ١١/١-٢٤/١١/٢٠١٥ .
- ٨- إقامة كاس عميد الكلية .
- ٩-الأشتراك بسباق الطريق التي نظمتها الجامعة يوم ١٣/١٢/٢٠١٥ .
- ١٠- الأعداد لحفل ختام الأنشطة.

➤ نشاط الجواله:

- ١- الأعداد والاستعداد لحفل استقبال الطلاب الجدد.
- ٢- حصول عشيرة الجواله علي المستوي الأول في مشروع الاستقبال للعام الجامعي ٢٠١٥/٢٠١٦ على مستوى الجامعة .
- ٣- عمل معسكر للجواله للاستعداد للمشاركة في المهرجان الإرشاد السادس.
- ٤- المشاركة في المهرجان الإرشادي السادس والحصول علي المستوي الأول على مستوى الجامعة.
- ٥- الأشتراك في الدورة الخاصة بتأهيل الجوالين لمساعدتي قادة الوحدات الكشفية.



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



- ٦- المشاركة في انتخابات اتحاد الطلاب.
- ٧- عمل معسكر داخل الكلية للاستعداد للأشتراك في المهرجان الكشفي الرابع عشر .
- ٨- الأشتراك في المهرجان الكشفي الرابع عشر لجواله الجامعة .
- ٩- عمل يوم الخدمة العامة بالكلية –ودهان البندورات .
- ١٠- الأعداد لحفل تنصيب الطلبة .
- ١١-أقامة ورشة عمل بالمسطح الأخضر لاكتشاف المواهب المختلفة .

➤ النشاط الاجتماعي والرحلات :

- ١-أستقبال الطلاب الجدد والترحيب بهم وتهنئتهم بالعام الدراسي الجديد.
- ٢-الأشتراك في توعيه الطلاب وتعريفهم بالكلية وشئون الطلاب ورعاية الشباب وتوزيع كتيب وخريطة الكلية.
- ٣-الأشتراك في مسابقات شطرنج بين الطلبة وتوزيع جوائز للفائزين.
- ٤- صرف صندوق التكافل للطلاب المحتاجين للفصل الدراسي الأول.
- ٥- توزيع بونات دعم الكتاب علي الطلاب المحتاجين .
- ٦- الأشتراك في المسابقات البحثية الواردة من الجامعة (بحث عن تأثير العوامل النفسية علي فسيولوجية الجسم)واشتراك عدد ثلاثة طلاب .
- ٧- الأشتراك في دورة الإسعافات الأولية في الجامعه – كلية التمريض .
- ٨- الأشتراك في مسابقة الطالب المثالي والطالبة المثالية وقد فاز بالمركز الأول الطالب/ أحمد عاصم السيد - والطالبة/ فاطمة ايمن سلامة .
- ٩- الأشتراك في انتخابات اتحاد الطلاب .
- ١٠- عمل رحلة الي مدينة دريم بارك يوم ١٩/٣/٢٠١٦ .
- ١١- تجهيز لرحلة الي مدينة الأسكندرية.
- ١٢- التجهيز لصرف صندوق التكافل الترم الثاني لطلاب الكلية.



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



١٣- الأشتراك في مسابقة البحث الاجتماعي علي مستوي الجامعة في مجال السياحة ولم تظهر النتيجة بعد.

١٤-الإشتراك في تنظيم حفل خريجي دفعة (٢٠١٥/٢٠١٦).

١٥- الإعداد والتجهيز لعمل حفل ختام الأنشطة وتنصيب الطلاب.

☒ قديمة/ لائحة جديدة /برامج المميزة): للعام الجامعي ٢٠١٥/٢٠١٦.

م	اسم الطالب	المستوى	الشعبة / البرنامج	النسبة %	التقدير
١	فتحى جمال فتح عبد الفتاح	الاولى	العامة	٩١,٥٤	ممتاز
٢	محمود محمد طاهر محمد	الاولى	هندسة زراعية	٨٧,٤٦	ممتاز
٣	عبد الحميد محمد عبد الوراث	الاولى	زراعة وتربية	٩٢,٨	ممتاز
٤	اسلام رجب عبد الستار	الثانية	هندسة زراعية	٨٩,٥٨	ممتاز
٥	هدير همام الطوخي محمد بهلول	الثانية	العامة	٩٥,٩٧	ممتاز
٦	محمد سعيد عبدالمؤمن احمد	الثانية	هندسة زراعية قديم	٧٤,٥٥	جيد //
٧	زينب محمد فرح دسوقي	الثالثة	هندسة زراعية	٩٤,١٨	ممتاز
٨	منة الله محمد حامد محمد	الثالثة	زراعة وتربية	٧٦,٥	جيد جدا
٩	اسراء عبد الحميد السيد محمد حلاوة	الثالثة	التكنولوجيا الحيوية	٩٤,٢٥	ممتاز
١٠	ابراهيم سمير ابراهيم عبد الوهاب	الثالثة	الاراضى والمياه	٩٣,٦٥	ممتاز
١١	دينا عزت حسن الهاللى	الثالثة	الاقتصاد	٨٩,٤٣	ممتاز
١٢	أحمد محمد فران محمد	الثالثة	إنتاج حيوانى	٨٩,٦	ممتاز
١٣	امانى عبد الوهاب ابراهيم الصافى	الثالثة	إنتاج نباتى	٩٢,٩١	ممتاز
١٤	محمد عاشور حسن عبد اللطيف	الثالثة	علوم أغذية	٨٧,٣٥	ممتاز
١٥	نشوى شحات عبد الحميد ابراهيم	الثالثة	وقاية نبات	٩٤,٨٨	ممتاز



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



تابع قائمة أوائل الشعب:

م	اسم الطالب	المستوى	الشعبة / البرنامج	النسبة %	التقدير
١٦	محمد صبرى محمد احمد المنسى	الرابعة	هندسة زراعية	٩٠,٨٧	ممتاز
١٧	أحمد محمد السيد عبد الغنى	الرابعة	زراعة وتربية	٨٧,٩	ممتاز
١٨	عمرو سالم عوض سعد الله	الرابعة	التكنولوجيا الحيوية / كيمياء	٨٩,٩٤	ممتاز
١٩	ميادة يوسف السيد على	الرابعة	التكنولوجيا الحيوية / وراثه	٩٠,٩٩	ممتاز
٢٠	إسراء عبد العاطى محمد عبد العاطى	الرابعة	الاراضى والمياه	٩٢,٤٢	ممتاز
٢١	أميرة سعيد محمد على دسوقى الهبء	الرابعة	الاقتصاد	٨٨,٩١	ممتاز
٢٢	عبد الله علاء موسى عبد العال	الرابعة	إنتاج حيوانى	٨٩,٦١	ممتاز
٢٣	نورا حمدان فتحى يوسف أبو زيد	الرابعة	إنتاج نباتى / بساتين	٩٣,٠٨	ممتاز
٢٤	وفاء على محمد على	الرابعة	إنتاج نباتى / محاصيل	٩٠,٨٧	ممتاز
٢٥	هبه شاهين السيد محمد عبد العزيز	الرابعة	علوم أغذية	٨٩,٠٧	ممتاز
٢٦	أسماء محمد نجاح عبد الباقي	الرابعة	وقاية نبات/ وقاية	٩٢,٩٣	ممتاز
٢٧	غادة عاطف حسن على عفيفى	الرابعة	وقاية نبات/ أمراض	٩١,٤٦	ممتاز
٢٨	فاطمة حمدى على حسن	الاولى	التكنولوجيا الحيوية (انجليزى)	٩٥,٤٣	ممتاز
٢٩	كيرلس ابراهيم شحاتة ابراهيم	الاولى	سلامة الغذاء (انجليزى)	٧٨,٠٦	جيد جدا
٣٠	أشرفت محمد فرج دسوقى	الاولى	أدارة الأعمال الزراعية (انجليزى)	٨٢,٣٤	جيد جدا
٣١	أسماء منصور أحمد منصور	الثانية	التكنولوجيا الحيوية (انجليزى)	٨٧,٣٧	ممتاز
٣٢	اسراء جمال عبدالخالق البدوى	الثانية	سلامة الغذاء (أنجليزى)	٨٧,٦٧	ممتاز



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



أنشطة قطاع "الدراسات العليا والبحث العلمي" العام جامعي ٢٠١٥ - ٢٠١٦



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



أولاً: أعداد الطلاب المسجلين لدرجتي الماجستير والدكتورة (دورة سبتمبر ٢٠١٥ - دورة مارس ٢٠١٦)

الدكتورة		الماجستير		القسم العلمي
دورة مارس ٢٠١٦	دورة سبتمبر ٢٠١٥	دورة مارس ٢٠١٦	دورة سبتمبر ٢٠١٥	
-	1	2	4	المحاصيل
-	1	6	8	الهندسة زراعية
2	2	4	2	إنتاج حيواني
2	-	1	7	الكيمياء حيوية
2	2	1	11	الأراضي والمياه
3	1	10	8	البساتين
2	3	6	9	وقاية النبات
1	1	6	16	الأقتصاد الزراعي
1	3	5	10	الصناعات الغذائية
-	1	3	-	الألبان
1	1	5	7	النبات الزراعي
1	-	3	1	أمراض النبات
-	1	1	3	الوراثة
15	17	53	86	المجموع



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



ثانيا: أجمالي أعداد الطلاب المسجلين لدرجتي الماجستير والدكتوراة ٢٠١٦/٢٠١٥ :

القسم العلمي	الماجستير	الدكتوراة
المحاصيل	26	15
الهندسة زراعية	53	11
أنتاج حيواني	33	28
كيمياء حيوية زراعية	29	12
الأراضي والمياه	46	25
البساتين	77	33
وقاية النبات	33	41
الأقتصاد الزراعي	55	21
الصناعات الغذائية	56	15
الألبان	5	5
النبات الزراعي	22	11
أمراض النبات	16	12
الوراثة	19	2
المجموع	481	231



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



ثالثاً: إجمالي أعداد الطلاب الممنوحين لدرجتي الماجستير والدكتوراة للعام الجامعي ٢٠١٥-٢٠١٦

الدكتوراة	الماجستير	القسم العلمي
3	4	المحاصيل
5	5	الهندسة زراعية
6	5	أنتاج حيواني
1	6	كيمياء حيوية زراعية
4	7	الأراضي والمياة
3	7	البساتين
7	4	وقاية النبات
2	5	الأقتصاد الزراعي
7	3	الصناعات الغذائية
-	2	الألبان
3	1	النبات الزراعي
3	-	أمراض النبات
-	2	الوراثة
44	51	المجموع



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



رابعاً: اعداد الطلاب الوافدين عام جامعي ٢٠١٦/٢٠١٥

الدكتوراة	الماجستير	القسم العلمي
2	2	المحاصيل
1	1	الهندسة زراعية
-	3	أنتاج حيواني
-	-	كيمياء حيوية زراعية
1	2	الأراضي والمياه
-	1	البساتين
1	1	وقاية النبات
3	-	الأقتصاد الزراعي
1	4	الصناعات الغذائية
1	-	الألبان
-	-	النبات الزراعي
-	-	أمراض النبات
-	-	الوراثة
10	14	المجموع



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



خامسا: البرامج الدراسية الجديدة

التابع للإتحاد الأوروبي بالتعاون مع وزارة التعليم **TEMPUS** من خلال برنامج ال
العالي ويضم ٦ جامعات مصرية بالتعاون مع ٦ جامعات ومعاهد أوروبية لإنشاء درجة
ماجستير مشتركة في مجال البيوتكنولوجيا في مجال العلوم الزراعية والبيئية و هي
**Consiglio Nazionale Delle Ricerche, Ipp Uos Bari (Italy) - Institute of
Biodiversity and Ecosystem Research – BAS (Bulgaria) - Medical
University of Vienna (Austria) - Universitat de Barcelona (Spain)
- Oldenburg University (Germany) - University of natural
resources and life science, BOKU (Austria).**

م	درجة الماجستير الدولي	عدد الطلاب المسجلين
١	تطبيقات التكنولوجيا الحيوية	٢
٢	المعلوماتية الحيوية	١

سادسا: المؤتمرات والندوات وورش العمل:

➤ المؤتمرات العلمية التي نظمتها الكلية خلال العام الأكاديمي ٢٠١٥-٢٠١٦

م	عنوان المؤتمر	تاريخ الانعقاد
١	المؤتمر الدولي التاسع لتربية النبات	سبتمبر ٢٠١٥
٢	مؤتمر الهندسة الزراعية وتحديات المجتمع	ديسمبر ٢٠١٥
٣	المؤتمر الدولي الثالث لتطبيقات التكنولوجيا الحيوية في الزراعة	٥-٩ ابريل ٢٠١٦
٤	المؤتمر العلمي السنوي للكلية " الزراعة في مصر وتحديات العصر "	٩ مايو ٢٠١٦



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



➤ ورش العمل:

م	موضوع ورشة العمل	تاريخ الانعقاد
١	أستخدام برنامج اند نود في إدارة كتابة البحوث العلمية.	يناير ٢٠١٦
2	ورشة عمل تطبيقات البيوتكنولوجيا و أستخدام تقنية الـ LAMP في تشخيص الأمراض الوبائية.	١١-١٢ أبريل ٢٠١٦

➤ سابعاً: اتفاقيات التعاون والمنح الدراسية:

- اتفاقية تعاون بين الكلية وأكاديمية العلوم الصينية بدولة الصين ٢٠١٥
- اتفاقية تعاون بين الكلية وجامعة أوهايو بالولايات المتحدة الأمريكية ٢٠١٥
- مذكرة تفاهم بين جامعة بنها وجمعية المعلمين الكويتية بدولة الكويت ٢٠١٥
- اتفاقية تعاون بين جامعة بنها وجامعة وسط الصين الزراعية HZAU بدولة الصين ٢٠١٥-٢٠١٦ ومن خلالها تم الحصول على المنح التالية:

م	المنح الدراسية
١	منحة للحصول على الدكتوراة في الإنتاج الحيواني
٢	منحة للحصول على الدكتوراة في علوم الاغذية
٣	منحة للحصول على الدكتوراة في الكيمياء الحيوية الزراعية
٤	مهمة علمية في تخصص الإنتاج الحيواني



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



ثامنا: المشروعات البحثية:

اولا: المشروعات الممولة من الجامعة:

١- مشاريع تم تمويلها من صندوق حساب البحوث العلمية بالجامعة (قيمة التمويل ١٠٠ الف جنية مصري لمشروع الواحد):

م	عنوان المشروع	الباحث الرئيسي	القسم العلمي
١	Utilization of some agricultural wastes in food and feeding process.	حسن بركات	صناعات غذائية
٢	Biochemical investigations to reduce acrylamide content and increase quality in processed potato products.	ايناس محمود	كيمياء حيوية
٣	The Optimum Use of Biological Control Agents, Compost and Essential Oils as Alternatives to Fungicides to Control Soil-borne Diseases Under Protected Houses.	جمال عاشور	أمراض نبات
٤	Screening and selecting of some indigenous Egyptian algae for agricultural wastewater treatment, biodiesel and animal food production using some biotechnological methods.	محمود مختار	الوراثة
٥	Clinical studies on serum paraoxonase-1 as a potential serum	تامر شحاتة	الوراثة



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



biomarker of liver diseases in Egypt buffalo.

م	عنوان المشروع	الباحث الرئيسي	القسم العلمي
٦	Eco-friendly Approaches For Controlling Economic Agricultural Pestss.	حازم عليوة	وقاية نبات
٧	Improving Antioxidant content in vegetable crops (<i>capsicum annuum</i> L.) through Genetic transformation.	مهران العشرى	البساتين
٨	Establishment and optimization of different vegetarian diets as new functional foods: Innovation of novel vegetarian diets recipes.	عطالله عبد الرازق	البان

٢- المشروعات التي تم التقدم بها للحصول على تمويل من صندوق حساب البحوث العلمية للجامعة قيمة التمويل ١٠٠ الف جنية مصري (تم التقدم بـ ١٣ مقترح بحثي في دورة يناير ٢٠١٦).

م	عنوان المشروع	الباحث الرئيسي	القسم العلمي
١	تحسين انتاجية القمح تحت الاجهاد (مدخلات اقل).	احمد على الحصري	المحاصيل
٢	تثمين الإستفادة من اشباه الحبوب فى التصنيع الغذائى كإحدى النباتات الواعدة فى مصر.	ابراهيم عبد الغفار	صناعات غذائية
٣	تعظيم نمو وإنتاجية والتوسع فى زراعة نبات الكينوا كمحصول حبوب غير	محمد عبد العال	النبات الزراعي



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



تقليدي جديد فى مصر تحت ظروف الملوحة.

م	عنوان المشروع	الباحث الرئيسي	القسم العلمي
٤	التحول الحيوى للمواد اللجنوسليولوزية لإنتاج الوقود الحيوى.	رشا محمد الميهي	النبات الزراعي
٥	التقييم الجزيئي لبعض أصناف الفاصوليا باستخدام تكتيك الـ DNA barcode .	تامر العقاد	الوراثة
٦	أنشاء نظام لمراقبة مسببات المرضية الناتجة عن مياة الشرب باستخدام بعض تطبيقات التكنولوجيا الحيوية الحديثة.	أمنية عادل	الوراثة
٧	تقييم وانتخاب بعض البقوليات العلفية الجديدة للنباتات الصحراوية المصرية باستخدام طرق البيوتكنولوجيا.	هدى الجارحي	الوراثة
٨	استخدام الطاقة الشمسية فى تجفيف النباتات الطبية والعطرية.	السيد خاطر	الهندسة الزراعية
٩	دراسات هندسية وبيئية على تخزين القمح فى الصوامع.	مختار ابراهيم	الهندسة الزراعية
١٠	التخزّن فى الجو المعدل لبع الخضروات.	هبة رجب سيد	الهندسة الزراعية
١١	الإستفادة من المنتجات الثانوية للألبان فى إنتاج بعض المنتجات اللبنية ذات القيمة الغذائية والوظيفية والإقتصادية العالية.	داليا جمال	الألبان
١٢	إستحداث وجبات غذائية ووظيفية للأطفال: إبتكار تركيبات لوجبات جديدة ذات قيمة غذائية ووظيفية عالية.	عطالله عبد الرازق	الألبان
١٣	تقييم فعالية مبيدات الحشائش على المحاصيل الحقلية الصيفية المختلفة (الذرة الشامية) رقم ٩٧٥.	السعيد محمد الجدوي	المحاصيل



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



ثانيا: المشروعات الممولة من الخارج:

- مشروعات ممولة من الاتحاد الاوربي:

ERANETMED is funded by the European Commission's

م	اسم المشروع	الباحث الرئيسي	القسم
١	مشروع الشراكة بين دول البحر الابيض المتوسط " مياة الري" مصر- تونس - تركيا- ايطاليا - المغرب - البرتغال.	ابوسريع أحمد	الهندسة الزراعية

تاسعا: البحوث العلمية (المصدر: قواعد بيانات البوابة الالكترونية لجامعة بنها)
إجمالي تطور النشر العلمي (المحلي - الدولي) لكلية الزراعة

Department Name	Staff No.	Local Publication	International Publication
Agr. Biochemistry	19	141	41
Agr. Economics	21	152	6
Agr. Engineering	20	65	102
Agronomy	27	468	40
Animal Production	28	289	344
Botany	24	214	161
Food Science	28	332	88
Genetics	17	97	60
Horticulture	36	447	70
Plant Pathology	18	182	117
Plant Protection	29	390	165
Soil	22	189	45
Total	289	2966	1239



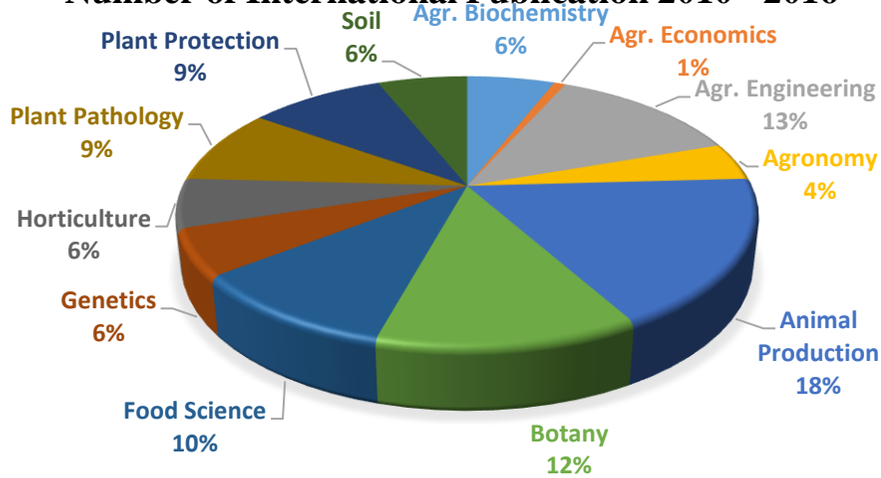
تأسست عام ١٩١١



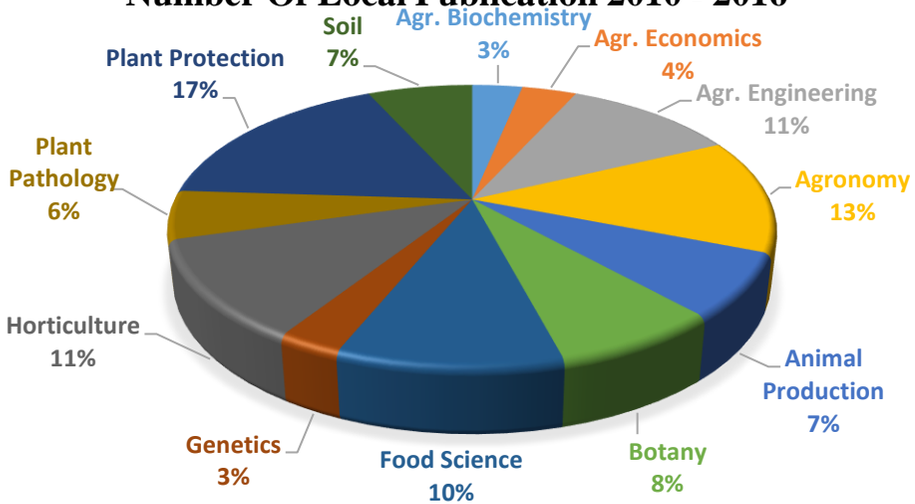
كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



Number of International Publication 2010 - 2016



Number Of Local Publication 2010 - 2016





تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



عاشرا: الجوائز :

اولا: جوائز الجامعة التقديرية والتشجيعية وافضل رسالة:

- جائزة الجامعة التقديرية للقطاع العلمي لعام ٢٠١٥
الأستاذ الدكتور /ماهر حسب النبي خليل - قسم الأنتاج الحيواني
- جائزة الجامعة التشجيعية للقطاع العلمي لعام ٢٠١٥
الدكتور /حسن بركات - قسم الصناعات الغذائية
- جائزة الجامعة أفضل رسالة ماجستير للقطاع العلمي ٢٠١٥
أ. داليا جمال - قسم علوم الألبان

ثانيا: جوائز التميز في النشر العلمي الدولي واجمالي عدد الاستشهادات المرجعية

دورة يوليو ٢٠١٦	دورة يناير ٢٠١٦	عدد البحوث الفائزة
٢٠	١٦	

حادي عشر: الوحدات المستحدثة وتخدم قطاع البحث العلمي:

- وحدة براءات الأختراع.
- وحدة متابعة المشروعات .



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



أنشطة قطاع "خدمة البيئة وتنمية المجتمع" العام جامعي ٢٠١٥-٢٠١٦



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



إنطلاقاً من رؤية ورسالة الكلية تقوم الكلية بنشاط متميز في خدمة المجتمع وتنمية البيئة يتمثل في : أولاً : داخل نطاق الكلية :

- ١- تم زراعة عدد ٢٣ فدان محصول قمح وتجارب و تبشر النتائج الأوليه بأن انتاج الفدان الواحد من القمح سيكون في حدود ١٨- ٢٠ أردب/ فدان للموسم الحالي ٢٠١٥/٢٠١٦- كما تم زراعة مساحة ١٧ فدان برسيم لتغذية الحيوانات بوحدة الإنتاج الحيوانى - تم زراعة عدد ٥ فدان بمحصول البنجر و التي انتجت ٧٠ طن محصول بنجر بالاضافه الى المحاصيل الخاصه بالتجارب المختلفه.
- ٢- بخصوص وحدة الزينة تم إكثار وزراعة نباتات وأشجار وشجيرات الزينة طبقاً للخطة وتم بيع الفائض من الانتاج للسوق المحلي خلال السنة الزراعية ٢٠١٥/٢٠١٦.
- ٣- تم تربية دفعات من الدجاج البلدى البياض خط بنها (هجين) و الذي تم استنباطه بكلية الزراعة - جامعة بنها و الذي يمتاز بمقاومته للأمراض و ذو كفاءه انتاجيه عاليه بهدف احلاله محل قطيع الدجاج اللوهمان الحالي .
- ٤- تم تربية دفعات من الأرانب سلالة مشتهر و الذي تم استنباطه بكلية الزراعة - جامعة بنها و الذي يمتاز بمقاومته للأمراض و ذو كفاءه انتاجيه عاليه بهدف توزيعه على المربين بقرى نامول و مشتهر للمساهمه في حل أزمة اللحوم الحمراء بمحافظة القليوبيه . كما تم شراء ارانب ذكور واناث سلالة **V-line** ٧٥ و ذلك لزوم تحسين السلالة ونشرها بالمنطقة ٢٠١٥ / ٢٠١٦.



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



- ٥- قامت الكلية بتشغيل والإشراف على وحدة تصنيع العلف وذلك لإنتاج أعلاف مواشى ودواجن لسد احتياجات تغذية الحيوانات والدواجن بمزرعة الكلية حيث تم تصنيع كمية من الأعلاف قدرها.
- ٦- الإهتمام برعاية نخيل الكلية وذلك بتقليم النخيل وشراء كيزان تطريح و مكافحة سوسة النخيل و تم شراء و زراعة عدد ١٥ من نخيل البارحي من وزارة الزراعة و الذي يمتاز بجودة انتاجه لتدعيم ثروه النخيل بالكلية.
- ٧- تم تزيين مداخل الكلية وممراتها بنباتات الزينة والعناية بالمسطحات الخضراء بالكلية وإعادة تشغيل النافورات بالكلية ٢٠١٥ / ٢٠١٦.
- ٨- تم البدء في تنفيذ المرحلة الثانية من تطوير مجمع المعامل البحثية بكلية الزراعة –جامعة بنها (البنية التحتية و تجهيزات المباني غير السكنيه بمبلغ ٢٥٠٠٠٠ من حصة الجامعة في مشروع التميز البحثي و كذلك تم افتتاح وحدة تحليل ة تقدير الأحماض الأمينية (بمبلغ ٦٦٠٠٠٠ جنيه) و التي تعتبر اضافه لمجمع المعامل و الجامعة.
- ٩- تم عمل العديد من الدورات التدريبية للطلاب والساده أعضاء هيئة التدريس والتي انعقدت بالكلية خلال عام ٢٠١٥.
- ١٠- أقامت الكلية دورات تدريبية فى مجال تربية الأرانب ورعايتها للساده المربين بقرى نامول و مشتهر و البقاشين وكذلك بعض المربين بمحافظة القليوبية وطلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا بالكلية.



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



١١- بالإشتراك مع مركز المعلومات والخدمات البحثية بالجامعة ومديرية الزراعة بالقلوبية اقامت الكلية ورشة عمل بعنوان (انتاج الموالح – الطموحات والتحديات) برعاية معالي الأستاذ الدكتور/ على محمد شمس الدين – رئيس الجامعة و السيد الأستاذ الدكتور/ جمال إسماعيل – نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة وتحت إشراف قطاع شئون خدمة المجتمع بالكليه بتاريخ ١/ ٣/ ٢٠١٦.

١٢- قامت الكلية بتنظيم المؤتمر الدولي الثالث لتطبيقات التقنية الحيوية فى الزراعة بمدينة شرم الشيخ محافظة جنوب سيناء خلال الفترة من ٥-٩ ابريل ٢٠١٦ حيث كان الافتتاح بمقر الكلية يوم ٥/٤/٢٠١٦ وقد شارك بالمؤتمر العديد من الساده أعضاء هيئة التدريس وأعضاء هيئة البحوث من جميع الجامعات ومراكز البحوث المصرية وبعض المشاركين من دول أجنبية (الصين - اليابان - اسبانيا - باكستان -السعودية - - نيجيريا - الجزائر - اليمن).

١٣- قامت الكلية بتنظيم المؤتمر الدولي التاسع لتربية النبات خلال الفترة من ٧-٨ سبتمبر ٢٠١٥ وقد شارك بالمؤتمر العديد من الساده أعضاء هيئة التدريس وأعضاء هيئة البحوث من جميع الجامعات ومراكز البحوث المصرية.

١٤- قامت الكلية بتنظيم المؤتمر العشرون للجمعية المصرية للهندسة الزراعيه " بعنوان الهندسه الزراعيه و تحديات الوطن " بتاريخ ١٢ديسمبر ٢٠١٥ وقد شارك بالمؤتمر العديد من الساده أعضاء هيئة التدريس وأعضاء هيئة البحوث من جميع الجامعات ومراكز البحوث المصرية.



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



ثانيا : وفي إطار ما تقدمه كلية الزراعة بمشتهر من إسهامات علمية وعملية وتطبيقية لخدمة البحث العلمي والإنتاج الزراعي في مصر .

فقد قامت الكلية بالمشاركة وعمل العديد من المشاريع البحثية والعلمية والتطبيقية ومن بين تلك المشاريع ماهو مستحدث وماهو قائم فعليا حتى الآن

١ - مشروع تحسين البنية التحتية لوحده الأمان الحيوي و تطبيقاتها في الانتاج الحيواني بمحافظة القليوبية بتمويل قدره ٣٥٠,٠٠٠٠٠ جنيه مصري من صندوق العلوم والتنمية التكنولوجية .

٢- مشروع توفير المياه في الزراعه " تطورات تكنولوجية للإداره المستدامه لمصادر المياه المحدوده في منطقة البحر الأبيض المتوسط بتمويل قدره ١٥٠,٠٠٠ يورو من أكاديمية البحث العلمي و الاتحاد الاوربي. **TEMPUS**

٣-تنفيذ اتفاقية تعاون بين منظمة العمل الدوليـه "مشروع وظائف لائقة لشباب مصر " معا لمواجهة التحدي بمحافظتى القليوبية والمنوفيه لإنشاء وحدة خدمات تطوير الأعمال للمشروعات الزراعية ولإقامة نماذج للمشروعات الصغيرة ومتناهية الصغر لتشجيع ريادة الاعمال الزراعية بتاريخ ٢٦مايو ٢٠١٥ . لإنشاء وحدة تطوير خدمات الأعمال للمشروعات الزراعية داخل كلية الزراعة بمشتهر (**BDS**) ساهمت المنظمة فى تمويل وتوفير الدعم الفنى اللازم لإنشاء الصوبة الزراعية وتدريب رواد الأعمال وفريق مهندسى الكلية والعمال على بناء وإدارة الصوبة- الدعم الفنى للصوبة لأول دورة زراعية .

٤-تم التوقيع على مذكرة تفاهم لبروتوكول تعاون بين شركة فارماسيوتيكـا للكيمياويات والأجهزة وكلية الزراعة – جامعة بنها بتاريخ ٢١/١١/٢٠١٥ وتهدف الإتفاقية على ان تقوم الشركة برعاية الانشطه العلمية وتوفير الدعم المالى



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



واللوجيستي حسب خطة الانشطة العلمية للكلية وتقدم الشركة جائزة باسم الشركة باجمالى خمسون الف جنيه توزع على اوائل الدفعات بشرط الا يقل التقدير عن جيد جدا على الاقل - التعاون بين طرفى البروتوكول فى تقديم منتجات فعالة وامنه سواء كمخصبات زراعية أو كميبيدات لافات زراعية .

٥ - تنفيذ بروتوكول تعاون مشترك — بين (مؤسسة بنك مصر لتنمية وخدمة المجتمع ومحافظة القليوبية وكلية الزراعة بمشتهر) خلال شهر أغسطس ٢٠١٥ - لمشروع تنمية الثروة الحيوانية (مشروع تكثيف تربية وإنتاج السمان بقرية المنزله بمركز طوخ - محافظة القليوبية) كنموذج تطبيقي بتمويل من بنك مصر يبلغ قيمته ٣٠٠٠٠٠٠ ثلاثمائة ألف جنيه بهدف لتشغيل الشباب وخلق فرص عمل مناسبة لعدد ١٠٠ من شباب الخريجين و الفتيات الريفيات و صغار المربين على اكتساب مهارات تربية و انتاج السمان.

٦- تنفيذ بروتوكول تعاون مشترك — بين (مؤسسة بنك مصر لتنمية وخدمة المجتمع ومحافظة القليوبية وكلية الزراعة بمشتهر) خلال شهر أغسطس ٢٠١٥ - لمشروع تنمية الثروة الحيوانية (مشروع تكثيف تربية وإنتاج الأرانب المحسنة وراثيا بقرية مشتةر ونامول — بمركز طوخ - محافظة القليوبية) كنموذج تطبيقي بتمويل من بنك مصر يبلغ قيمته ٦٤٦٩٥٠ ستمائة ستة وأربعون ألف وتسعمائة وخمسون جنيها بهدف لتشغيل الشباب وخلق فرص عمل مناسبة لعدد ٢٠٠ من شباب الخريجين و الفتيات الريفيات و صغار المربين على اكتساب مهارات تربية وإنتاج الارانب المحسنة وراثيا.

٧- استمرار مشروع التطوير البحثي للتكنولوجيا الحيوية الزراعية من خلال تحقيق التميز في مجمع المعامل البحثية المتميزة بكلية الزراعة بمشتهر .(مشروع : بحثى علمى CEP2-026-BEN) بقيمة ٦,٨٧٨,٥٠٠.



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



٨- تم التوقيع على بروتوكول تعاون مشترك بين الاتحاد العربي للتنمية المستدامة و البيئه و كلية الزراعة بمشتهر خلال شهر فبراير ٢٠١٦ لتحقيق التنميه الاقتصاديه و ترشيد استهلاك الموارد الطبيعيه .

٩- تم توقيع بروتوكول تعاون بين الكلية وقطاع الأمن الغذائي بوزارة الدفاع لإمداد منفذ الكلية بمنتجات قطاع الإنتاج المختلفه بالاضافه لمنتجات الكليه لبيعها للساده أعضاء هيئة التدريس والاداريين والعاملين والطلاب وكذلك المنطقه المحيطة بالكلية.

١٠- شاركت الكلية وقامت بدور فعال فى فعاليات القوافل الزراعيه الصحيه البيطريه و البيئيه لجامعة بنها الذى أقيم خلال الفترة من نوفمبر ٢٠١٥ الى مارس ٢٠١٦ (بقرى القليوبيه) تحت اشرف أ.د/ أحمد على عبد الرحمن – وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئه و نخبة من الساده اعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم وبعض العاملين والطلاب.

١١- شاركت الكلية وقامت بدور فعال فى فعاليات الأسبوع الاقليمي الثامن لجامعة بنها الذى أقيم خلال الفترة من ٣-٥ أبريل ٢٠١٦ بقرى (الحسينيه بشبين القناطر – أبو الغيط بالقناطر الخيريه وأتريب ببنها) من خلال عمل ندوات إرشادية واستبيان لمعرفة مشاكل المزارعين فى الإنتاج الحيوانى والزراعى ومكافحة الافات وكذلك زراعة اشجار ظل تحت اشرف أ.د/ أحمد على عبد الرحمن – وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئه وقد شارك فى فعاليات الأسبوع الساده اعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم وبعض العاملين والطلاب من بينهم:-



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



م	الإسم	الوظيفة
(١)	أ.د/ أحمد على عبد الرحمن	وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة
(٢)	أ.د/ صديق عبدالعزيز صديق	الأستاذ بقسم المحاصيل
(٣)	أ.د/ جمال فهمي النجار	الأستاذ بقسم الألبان
(٤)	أ.د/ عصمت حسن عطيه	الأستاذ بقسم الأراضي و المياه
(٥)	أ.د/ أشرف مهدى شروبة	الأستاذ بقسم الصناعات الغذائية
(٦)	د/جلال عبدالفتاح غزال	استاذ مساعد علوم الأغذية
(٧)	د/ مها محمد السيد	الأستاذ المساعد بقسم الأراضي و المياه
(٨)	د/ محمد خيرى عبدالحافظ	مدرس علوم الأغذية
(٩)	د/ احمد عبدالهادى السيسى	الأستاذ المساعد بقسم النبات
(١٠)	د/ايمن جمال فوزى النجار	مدرس الإنتاج الحيوانى
(١١)	د / ابراهيم عبدالمنعم الفقى	الأستاذ المساعد بقسم النبات
(١٢)	د/ كرم خميس الجيزاوي	مدرس وقاية النبات
(١٣)	د / محمود الأطروني	مدرس الإنتاج الحيوانى
(١٤)	د/ أسماء محمد الطوخي	مدرس الإنتاج الحيوانى
(١٥)	أ/ ابراهيم سمير عمر الخطاب	مدرس بقسم الألبان



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



١٢- المشاركة المجتمعية بين كلية الزراعة ومديرية الزراعة بالقلوبية قامت الكلية بعقد عديد من البرامج التدريبية للمهندسين الزراعيين بمحافظة القليوبية للعام ٢٠١٥ / ٢٠١٦ كما هو موضح :

تم عمل البرامج التدريبية في قطاعات الزراعة والصناعات الصغيرة الأتية

م	اسم الدورة	المحاضرة	المحاضر	التاريخ من الى
١	مكافحة القوارض والنمل الأبيض و الخفافيش	دلائل وعلامات الإصابة بالفنران في المنازل والحقول والمحاصيل	أ.د/ جاد حلاوة	٢٠١٦/٤/٢٤
		طرق مقاومة الفنران (الاعداء الحيوية -الميكانيكية -الكيميائية)	أ.د/ غادة رفعت	٢٠١٦/٤/٢٨
		اهم مبيدات الفنران	أ.د/ صفاء حلاوة	
٢	إدارة مزارع الدواجن في ظل القرارات الجديدة	تأثير الحضانة والرعاية الجيدة للسلاسل على الانتاج في المستقبل	أ.د/ جعفر محمود الجندى	٢٠١٦/٤/١٧ ٢٠١٦/٤/٢١
٣	زراعة و انتاج محصول الذره	أ.د/ أحمد سعد أ.د/ أحمد علي عبدالمقصود أ.د/ كرم خميس الجيزاوي أ.د/السعيد محمد محمود		٢٠١٦/٣/٢٧ ٢٠١٦/٣/٣١
٤	زراعة النباتات الطبيه و العطريه	أ.د/ أنور عثمان جمعه أ.د/ يسري فهمي يوسف		٢٠١٦/٢/٢٨ ٢٠١٦/٣/٣
٥	المشروعات الصغيره القائمه على الانتاج الزراعي	أ.د/ محمود حسن محمد أ.د / أحمد ابراهيم الدسوقي أ.د/ أشرف مهدي شروبه أ.د/ عبدالعاطي محمد عبدالعاطي		٢٠١٦/١/١٧ ٢٠١٦/٢/٧



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



أستقبلت الكلية عديد من الشخصيات العامة خلال هذا العام منها :

- ١ . الأستاذ/ جمال سرور - وزير القوى العاملة .
- ٢ . السفيره الدانيماركيه بالقاهره .
- ٣ . مدير فرع منظمة العمل الدوليه بمصر.
- ٤ . وفد صيني على مستوى رفيع.
- ٥ . وفد ألماني على مستوى رفيع.
- ٦ . السيد اللواء محافظ القليوبيه
- ٧ . محاضر ياباني و قام بتنفيذ ورشة عمل بالكلية.

ثالثا: الدعم المقدم للبحثيين من قطاع خدمة المجتمع و تنمية البيئة ٢٠١٦/٢٠١٥

١. بيان بدعم مركز التجارب والبحوث الزراعية في التجارب والبحوث العلمية بمزرعة الزينة خلال الفترة من ٢٠١٣/١١/١ الي ٢٠١٥/١٠/٣١.

م	اسم الباحث	عنوان البحث	المساحة
١.	أ / ايمان جمعة	دراسات على نبات الريحان	٧٥متر مربع
٢.	أ / جمال احمد علي	دراسات علي نخيل الاريجا	٢٠متر مربع
٣.	أ / مروة حلمي	دراسات على نبات الشيفليرا	٢٥متر مربع
٤.	أ / شيماء جمعة	دراسات على نبات الأرياليا	٣٠متر مربع
٥.	أ/ دينا ابراهيم	دراسات على نبات التابريانا	٢٠متر مربع
٦.	أ / مي سعد	دراسات على نبات الكركدية	١٠٠متر مربع
٧.	أ/شيماء السيد عمري	دراسات علي نبات الجارونيا وورد المجاميع والعايق وحنك السبع والمنتور.	٢٠٠متر مربع
٨.	د / ياسر عبدالفتاح	دراسات على نبات الكسبرة والمنديليا.	١٢٠متر مربع
٩.	د/ يسري فهمي سعودي	دراسات على البنفسج والجارونيا والزعترا وستر والريحان وعرف الديك.	٥٩٠متر مربع



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



٢. بيان بدعم مركز التجارب والبحوث الزراعية في التجارب والبحوث العلمية بمزرعة الدواجن خلال الفترة من ٢٠١٤/١١/١ الي ٢٠١٥/١٠/٣١.

م	اسم الباحث	عنوان البحث
١.	د / محمود الاطروني	التحسين الوراثي لصفات انتاج وجودة البيض فلا خط مستتبط من الدجاج
٢.	د / عبدالمطلب احمد د / اسامة الجارحي	
٣.	د / حمادة محمد احمد	
٤.	د / اسامة الجارحي	

٣. بيان بدعم مركز التجارب والبحوث الزراعية في التجارب والبحوث العلمية بمزرعة الإنتاج الحيواني خلال الفترة من ٢٠١٤/١١/١ الي ٢٠١٥/١٠/٣١

م	اسم الباحث	عنوان البحث
١.	د / تامر مسعد محمد حسن	



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



٤. بيان بدعم مركز التجارب والبحوث الزراعية في التجارب والبحوث العلمية بمزرعة الفاكهة خلال الفترة من ٢٠١٤/١١/١ الي ٢٠١٥/١٠/٣١

م	اسم الباحث	عنوان البحث
١.	د / حامد الزعبلوي	تحميل أذرة - لوبيا علف - فول صويا علي شتلات الموالح.
٢.	د / هدي عاشور	دراسات علي شتلات المانجو وشتلات الزيتون بمشغل الفاكهة.
٣.	د / أميرة سلطان	دراسات علي شتلات العنب بمشغل الفاكهة.
٤.	أ / محمد قاسم الوكيل	دراسات علي برتقال صيفي مطعوم - بمشغل الفاكهة.
٥.	أ / نجلاء محمود فتحي	دراسات علي شتلات برتقال بسرة بمشغل الفاكهة.
٦.	أ / محمد عبدالوهاب	دراسات علي شتلات المانجو بمشغل الفاكهة.
٧.	أ / مها نبيه السيد	دراسات علي شتلات الرمان بمشغل الفاكهة.
٨.	أ / أميرة السيد النمر	دراسات علي شتلات كمثري مطعومة بمشغل الفاكهة.
٩.	أ / محمد زكريا الروبي	دراسات علي اليوسفي كليبواترا وليمون الرانجبور بمزرعة الفاكهة.
١٠.	أ / تهاني عدلي ذكري	دراسات علي شتلات الباباط بمزرعة الفاكهة .
١١.	أ / حسين سالم إبراهيم	دراسات علي ١٥ شجرة برتقال بسرة بمزرعة الفاكهة.



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



٥. بيان بدعم مركز التجارب والبحوث الزراعية في التجارب والبحوث العلمية بمزرعة
الخضر خلال الفترة من ٢٠١٤/١١/١ الي ٢٠١٥/١٠/٣١

م	اسم الباحث	عنوان البحث
١.	د/ أبو سريع أحمد	دراسات على نبات (باذنجان - فلفل - كوسة).
٢.	د/ سمر سعيد حلاوة	دراسات فسيولوجية على نبات السبانخ.
٣.	د/ مصطفى حمزة	دراسات على نبات البامية - طماطم - كرنب.
٤.	د/ محمد حافظ	دراسات على نبات الطماطم .
٥.	د/ احمد سعد	دراسات على نبات الكرنب (مشروع للطلبة).
٦.	د/ نورا نعيم	دراسات على نبات عباد الشمس.
٧.	د/ سعيد دسوقي	دراسات على زراعة صنف جديد من الفاصوليا الجافة.
٨.	د/ أحمد السيسي	دراسات على نبات (فلفل - طماطم - كرنب - خيار) موسم أول.
٩.	د/ أحمد السيسي	دراسات على نبات (فلفل - طماطم - كرنب - خيار) موسم ثاني.
١٠.	د/ مهران النجار	دراسات على نبات القلقاس.
١١.	د/ إلهام فكري	دراسات على نبات فول صويا.
١٢.	د/ خالد عيد	دراسات على نبات (فاصوليا — خيار — فلفل - طرطوفة).



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



٦. بيان بدعم مركز التجارب والبحوث الزراعية في التجارب والبحوث العلمية بمزرعة المحاصيل خلال الفترة من ٢٠١٤/١١/١ إلى ٢٠١٥/١٠/٣١

م	اسم الباحث	عنوان البحث
١.	د/ جابر يحيي	تجربة القمح
٢.	د/ احمد رشدي	تجربة القمح
٣.	د/ محمد فاضل	تجربة القمح
٤.	د/ أحمد على الحصري	تجربة القمح
٥.	د/علي الحصري	تجربة القمح
٦.	د/ صديق محيسن	تجربة القمح
٧.	د/ احمد سعد	تجربة القمح
٨.	د/ محمود الز عبلاوي	تجربة القمح
٩.	د/ محمد رياض	تجربة القمح
١٠.	د / السعيد الجدوي	تجربة القمح
١١.	د / أحمد الحصري	تجربة الفول البلدي
١٢.	د /علي الحصري	تجربة الفول البلدي
١٣.	د/ صديق محيسن	تجربة الفول البلدي
١٤.	د/ احمد سعد	تجربة الفول البلدي
١٥.	د/ احمد سعد	تجربة اعلاف مختلفة
١٦.	د / أحمد رشدي	تجربة الكتان
١٧.	د/ صديق محيسن	تجربة الكتان
١٨.	د / سعيد الجدوي	تجربة البنجر
١٩.	د / هارون النجار	تجربة البنجر
٢٠.	د / سعيد الجدوي	تجربة الذرة الشامية
٢١.	د / أحمد الحصري	تجربة الذرة الشامية
٢٢.	د / سيدهم أسعد	تجربة الذرة الشامية
٢٣.	د/ محمود الز عبلاوي	تجربة الذرة الشامية
٢٤.	د /علي الحصري	تجربة الذرة الشامية
٢٥.	د/ احمد سعد	تجربة الذرة الشامية
٢٦.	د/ صديق محيسن	تجربة الذرة الشامية
٢٧.	الطالب / الهادي امبارك	تجربة الذرة الشامية
٢٨.	د / رشا الحصري	تجربة الذرة الشامية
٢٩.	د/ أسماء حمودة	تجربة الفول الصويا
٣٠.	د/ صديق محيسن	تجربة الفول الصويا
٣١.	الطالبة / عصمت سالم	تجربة الفول الصويا
٣٢.	د / سعيد الجدوي	تجربة القطن



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



٧. بيان بدعم مركز البحوث و التجارب الزراعية في التجارب العلمية و البحوث بمزرعة الانتاج الحيواني خلال فترة من ٢٠١٥/١١/١ م حتى ٢٠١٦/٥/٣١ م.

م	اسم الباحث	عنوان البحث	ملاحظات
١-	د/ تامر مسعد	تأثير نظام رعاية صغار الماعز الشامي علي انتاج أمهاتها من اللبن تحت ظروف مصرية .	ما زال البحث مستمر

٨. بيان بدعم مركز البحوث و التجارب الزراعية في التجارب و البحوث العلمية بمزرعة الانتاج الحيواني خلال فترة من ٢٠١٥/١١/١٠ م حتى ٢٠١٦/٥/٣١ م.

م	اسم الباحث	عنوان البحث	ملاحظات
١-	د/ أسامة الجارحي	١- كتاكيت خليط دفعة ٢٠١٥/٨/٣ ٢- كتاكيت خليط دفعة ٢٠١٥/١٠/١ ٣- البط المسكوفي دفعة ٢٠١٦/٥/١٦	
٢-	د/حمادة محمد أحمد	الدجاج البياض دفعة ٢٠١٥/٦/١٣	ما زال البحث مستمر
٣-	د/ عبد الفتاح راشد	الأرانب	ما زال البحث مستمر

٩. بيان بدعم مركز البحوث و التجارب الزراعية في التجارب و البحوث العلمية بمزرعة الفاكهه خلال فترة من ٢٠١٥/١١/١ م حتى ٢٠١٦/١٠/٣١ م.

م	اسم الباحث	عنوان البحث	ملاحظات
١-	أ/ رقية عبد العاطي الأطروني	دراسات علي أشجار البرتقال بحديقة الموالح.	



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



١٠. بيان بدعم مركز البحوث و التجارب الزراعية في التجارب و البحوث العلمية بمزرعة المحاصيل خلال فترة من ٢٠١٥/١١/١م حتي ٢٠١٦/٦/٣٠م.

م	اسم الباحث	عنوان البحث
	د/ خالد عبد الواحد	تقييم هجن القمح لظروف الجفاف.
	د/ محمد رياض	تأثير بعض طرق الزراعة للتسميد الازوتي علي بعض اصناف القمح الجديدة.
	د/ جابر يحيى	قمح أصناف مختلفة.
	د/أحمد سعد	تحسين انتاجية القمح باستخدام بعض المستخلصات الطبيعية.
	د/محمود الزعبلوي	تقييم بعض سلالات القمح تحت ظروف الجفاف.
	د/ سعيد الجدوي	تأثير انتاجية القمح ببعض المعاملات الزراعية.
	د/ أحمد رشدي	البرنامج التجريبي لمبيدات الحشائش موسم ٢٠١٦/٢٠١٥ قمح.
	د/أحمد الحصري	الثبات و الوراثة و الخضري لبعض السلالات المستوردة و الاصناف المصرية .
	د/محمد فاضل	استجابة الرقاد و محصول القمح لبعض العمليات الزراعية.
	د/صديق محيسن	تأثير بعض طرق الزراعة و المعاملات الزراعية مع أصناف القمح الجديدة.
	د/ عمار ویدان السعدون	تجربة قمح
	د/ أحمد سعد	فول بلدي
	د/ صديق محيسن	فول بلدي
	د/ علي الحصري	فول بلدي
	د/ أحمد الحصري	فول بلدي
	د/ هدير بشير الطوخي	فول بلدي
	د/ سعيد الجدوي	بنجر سكر



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



١١. بيان بدعم مركز البحوث و التجارب الزراعية في التجارب و البحوث العلمية بمزرعة الخضار خلال فترة من ٢٠١٥/١١/١م حتى ٢٠١٦/٥/٣١م.

م	أسم الباحث	عنوان البحث	ملاحظات
١-	د/ عبد الحكيم شمس	دراسات علي نبات الفاصوليا والجزر و البروكلي والكورابا دراسات علي نبات الطماطم و الباذنجان .	مازال البحث
٢-	د/ خالد عيد	دراسات علي نبات الفاصوليا والخيار.	
٣-	د/ مصطفى حمزة	دراسات علي الباميا و الطماطم.	مازال البحث
٤-	أ/مهند تركي العراقي	دراسات علي الفاصوليا	
٥-	أ/ محمد كريم العراقي	دراسات علي الطماطم	
٦-	د/ زينب عرب	دراسات الكوسة	
٧-	د/ نعيمة جمعة	دراسات علي الطماطم	
٨-	د/ محمد عبد العال	دراسات علي الطماطم	
٩-	د / سعيد الدسوقي	دراسات علي الفاصوليا	مازال البحث

١٢. بيان بدعم مركز البحوث و التجارب الزراعية في التجارب و البحوث العلمية بمزرعة الخضار خلال فترة من ٢٠١٥/١١/١م حتى ٢٠١٦/٥/٣١م.

م	أسم الباحث	عنوان البحث	ملاحظات
١-	د/ ياسر عبد الفتاح د/يسري فهمي	دراسات فسيولوجية علي نبات البنفسج.	مازال البحث
٢-	أ/ اسماء محمد النمر	انتاج زهور قطف (الاراولا)	
٣-	أ/ ياسر عبد الغني	دراسات فسيولوجية لبعض ابصال الزينة : ١- ابصال الجلادبولس ٢- أبصال التبروز	مازال البحث مازال البحث
٤-	د/ لمياء عبدالله الخياط	نبات الجريبيرا	مازال البحث
٥-	د/ يسري فهمي	نبات عرف الديك	مازال البحث
٦-	أ/ حسام الدين السباعي	دراسات فسيولوجية علي إكثار بعض الاشجار الخشبية.	
٧-	أ/ شيماء جمعة عبدالعال	دراسات علي نبات الاراليا	



تأسست عام ١٩١١

كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦

٨-	أ/ شيماء السيد عمري	دراسات علي النباتات العشبية المزهرة.
٩-	أ/ خلود محمد خالد	تأثير بعض منظمات النمو و التسميد علي نبات الأسبرجس.
١٠-	أ/ زينب السيد محمد	دراسات علي زراعة نبات رأس التين.
١١-	أ/ وليد أحمد محمد	دراسات علي بصل المرياس
١٢-	أ/ علا حسني القشلان	دراسات علي نبات المورينجا
١٣-	أ/ مي سعد عبد الله	تأثير الاسمدة علي محصول الكركديه.
١٤-	أ/ مجدي محمد عواد	تأثير استخدام التسميد علي نبات السرو الليمون.
١٥-	أ/ هيام عبد العظيم	دراسات علي نبات الريحان و الكركدية.
١٦-	أ/ باسمة كامل أمين	تأثير بعض معاملات معيقات النمو و التطويش علي النمو و المحتوي الكيماوي لبعض شجيرات الزينة.
١٧-	د/ لمياء عبدالله الخياط	التمائل بين الاستزراع السمكي وزراعة زهور القطف.



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



أنشطة

"وحدة ضمان الجودة بالكلية"

العام جامعي ٢٠١٥-٢٠١٦



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



أولاً: أنجاز أعمال جودة التعليم و الاعتماد بالكلية:

١	أجراء خطة تحسين للكلية بناء على تقرير المراجعة الخارجية من قبل الهيئة القومية لضمان جودة التعليم و الاعتماد في ٨-١١ ديسمبر ٢٠١٤.
٢	عمل خطة أستمرارية للكلية للتنفيذ أنشطة الجودة خلال العام المالي ٢٠١٥/٢٠١٦.
٣	تنفيذ و مراجعة تحديث الخطة الأستراتيجية للكلية ٢٠١٢/٢٠١٧.
٤	المشاركة في أعداد الخطة الأستراتيجية للكلية ٢٠١٦/٢٠٢٢ بالمشاركة مع الفريق المركزى للتخطيط الاستراتيجى بالجامعة (خطة الجامعة الاستراتيجية ٢٠١٦/٢٠٢٢).
٥	تنفيذ و مراجعة و متابعة الدراسة الذاتية للكلية الأصدار الرابع ٢٠١٥/٢٠١٦.
٦	أصدار التقرير السنوى الأول للكلية ٢٠١٤/٢٠١٥.
٧	أصدار تحديث الهيكل التنظيمى للكلية ٢٠١٤/٢٠١٥.
٨	أجراء عملية المراجعة الداخلية للكلية ٢٠١٤/٢٠١٥ & ٢٠١٥/٢٠١٦. (مرفق)
٩	أجراء اعادة توصيف و مراجعة لعدد (٨) برامج و مقررات و تقارير مرحلة البكالوريوس (لائحة قديمة).
١٠	أجراء توصيف و مراجعة لعدد (١٣) برامج و مقررات و تقارير مرحلة البكالوريوس (لائحة جديدة).
١١	أستحداث المعايير الأكاديمية المرجعية ARS لعدد (٣) برامج باللغة الانجليزية مرحلة البكالوريوس والأرسال الى الهيئة للتحكيم.
١٢	أستحداث المعايير الأكاديمية المرجعية ARS لعدد (١) برامج الزراعة و التربية مرحلة البكالوريوس والأرسال الى الهيئة القومية لضمان جودة التعليم للتحكيم.
١٣	أجراء توصيف و مراجعة لعدد (٣) برامج و مقررات و تقارير مرحلة البكالوريوس باللغة الانجليزية (لائحة جديدة).
١٤	أجراء إعادة مراجعة المعايير الأكاديمية المرجعية ARS لعدد (٤٦) برامج مرحلة الدراسات العليا (لائحة قديمة).
١٥	أجراء توصيف و مراجعة لعدد (٤٦) برامج و مقررات و تقارير مرحلة الدراسات العليا (لائحة قديمة).
١٦	أجراء تحكيم خارجى للجميع البرامج الدراسية (بكالوريوس – دراسات عليا) بالتعاون مع مراجعين معتمدين من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم و الاعتماد.
١٧	أجراء زيارات دعم فنى من قبل مركز ضمان الجودة و الاعتماد بالجامعة اكثر من مرة.
١٨	متابعة تنفيذ خطة التحسين الكلية ٢٠١٥/٢٠١٦ بناء على تقرير زيارة الاعتماد فى ديسمبر ٢٠١٤.



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



١٩	متابعة خطة التدريب ٢٠١٢/٢٠١٧ بالتعاون مع مدير وحدة التدريب حيث تم تنفيذ ٨٠% من الخطة .
٢٠	متابعة عمليات التقييم و التقييم الطلابي و اصدار تقرير ٢٠١٥/٢٠١٦ من وحدة التقييم و الأحصاء بالكلية.
٢١	متابعة أعمال وحدة الإرشاد الأكاديمي بالكلية ٢٠١٥/٢٠١٦.
٢٢	متابعة تنفيذ المؤتمرات العلمية بالأقسام العلمية بالكلية ٢٠١٥/٢٠١٦.
٢٣	متابعة تنفيذ المؤتمر العلمي السنوي الأول بالكلية ٢٠١٤/٢٠١٥.
٢٤	متابعة تنفيذ المؤتمر السنوي العلمي الثاني بالكلية ٢٠١٥/٢٠١٦.
٢٥	متابعة تنفيذ حفل التخرج الطلابي و ملتقى التوظيف عام ٢٠١٤/٢٠١٥.
٢٦	متابعة تنفيذ حفل التخرج الطلابي و ملتقى التوظيف عام ٢٠١٥/٢٠١٦.
٢٧	تقديم الدعم الفني لجميع الأقسام العلمية بالكلية و عقد العديد من ورش العمل في ها الشأن.
٢٩	متابعة أنشطة مكتب ريادة الأعمال الزراعية بالكلية بالتعاون مع منظمة العمل الدولية.
٣٠	متابعة أنشطة مكتب متابعة الخريجين بالكلية ٢٠١٥/٢٠١٦.
٣١	متابعة أنشطة مكتب الأمن و السلامة المهنية بالكلية ٢٠١٥/٢٠١٦.
٣٢	أعداد ملف إعادة التقدم للاعتماد الى الهيئة القومية لضمان جودة التعليم و الاعتماد في مارس ٢٠١٦.
٣٣	متابعة تجهيزات الكلية لزيارة الاعتماد من قبل الهيئة القومية.
٣٤	متابعة أعمال زيارة إعادة التقدم للاعتماد من قبل الهيئة القومية خلال الفترة من ١٤-١٦ مارس ٢٠١٦.
٣٥	أستلام شهادة اعتماد كلية الزراعة بمشتهر – جامعة بنها من قبل الهيئة القومية لضمان جودة التعليم و الاعتماد قرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣-٥-٢٠١٦.
٣٦	تبنى الكلية لمعايير و مؤشرات الاعتماد لكليات و معاهد التعليم العالي الأصدار الثالث يوليو ٢٠١٥ الصادر عن الهيئة القومية لضمان جودة التعليم و الاعتماد و حضور (عميد الكلية و مدير وحدة الجودة بالكلية) ورشة العمل بها و المقامة تحت رعاية الهيئة خلال شهر مايو ٢٠١٦.
٣٧	الموافقة على إنشاء وحدة للتخطيط الاستراتيجي بالكلية بمجلس كلية رقم ٤١٥ بتاريخ ٢٠١٦/٦/٨ .
٣٨	الموافقة على خطة الكلية مابعد الاعتماد الكلية بمجلس الكلية رقم ٤١٥ بتاريخ ٢٠١٦/٦/٨ .



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



الموافقة على تعديل الهيكل التنظيمي و اللائحة التنفيذية لمجلس إدارة وحدة ضمان الجودة لسنة ٢٠١٢ بمجلس الكلية رقم ٤١٥ بتاريخ ٨/٦/٢٠١٦. ٣٩

ثانياً: أنجاز أعمال وحدة التقويم و القياسي الأحصائي (وحدة ضمان الجودة)

م	اسم الاستبيان	تاريخ تحليل الاستبيان	
١	استبيان النمط القيادي القديم .	خلال الفترة من نوفمبر إلى ديسمبر من عام ٢٠١٥ م	
٢	استبيان فاعلية التدريب للإداريين .		
٣	استبيان رأي المستفيدين من مشروع الأرناب بميت كنانة .		
٤	استبيان المشكلات التي تواجه العاملين في الجهاز الإداري .	خلال الفترة من يناير إلى مارس من عام ٢٠١٦ م	
٥	استبيان الاحتياجات التدريبية للقيادات الأكاديمية .		
٦	استبيان النمط القيادي الجديد .		
٧	استبيان الرضا الوظيفي للإداريين .	خلال الفترة من إبريل إلى مايو من عام ٢٠١٦ م	
٨	استبيان رضا الطلاب عن الخدمات المقدمة لهم من الكلية .		
٩	استبيان الرضا الوظيفي لأعضاء هيئة التدريس .		
١٠	استبيان الواجبات الأخلاقية لأعضاء هيئة التدريس .		
١١	استبيان رضا الوافدين وكيفية زيادتهم .		
١٢	استبيان الواجبات الأخلاقية للطلاب .		
١٣	استبيان الواجبات الأخلاقية للإداريين .		
١٤	استبيان رأي الأطراف المجتمعية في الخدمات المقدمة لهم من الكلية .	خلال الفترة من يونيو إلى يوليو من عام ٢٠١٦ م	
١٥	استبيان رأي أعضاء هيئة التدريس في خدمات الكلية (تقييم عام للكلية) .		
١٦	استبيان رأي الخريجون في خدمات الكلية (تقييم عام للكلية) .		
١٧	استبيان رأي المستفيدين من الخارج في خدمات الكلية (تقييم عام للكلية) .		
١٨	استبيان رأي الطلاب في خدمات الكلية (تقييم عام للكلية) .		
١٩	استبيان رأي الإداريين في خدمات الكلية (تقييم عام للكلية) .		
٢٠	استبيان رأي المستفيدين من الخارج في خدمات الكلية .		
٢١	استبيان رأي الأطراف المجتمعية في خدمات الكلية .		
٢٢	استبيان الاحتياجات التدريبية للأعضاء هيئة التدريس .	خلال الفترة من أغسطس إلى سبتمبر من عام ٢٠١٥ م	
٢٣	استبيان الاحتياجات التدريبية لمعاوني أعضاء هيئة التدريس .		
٢٤	استبيان فاعلية التدريب لأعضاء هيئة التدريس .	خلال شهر أكتوبر من عام ٢٠١٥ م	
٢٥	استبيان تقييم المقررات الدراسية لعام ٢٠١٤ / ٢٠١٥ م .		
٢٦	استبيان تقييم أعضاء هيئة التدريس .		
٢٧	استبيان رضا الطلاب عن التعليم والتعلم وتقييمهم لعضو هيئة التدريس .		
٢٨	استبيان تقييم الأداء الوظيفي للإداريين بالكلية .		
٢٩	تحليل استبيانات الدورات التدريبية التي قدمت لأعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم والإداريين خطة ٢٠١٢/٢٠١٧ .		
٣٠	تحليل استبيانات التقويم الطلابي الفصل الدراسي الأول و الثاني العام الجامعي ٢٠١٥/٢٠١٦		
٣١	تحليل استبيانات قياس أثر المردود التدريبي لعام الجامعي ٢٠١٥/٢٠١٦ .		
	جاري العمل		



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



ثالثا: أنجاز أعمال وحدة التدريب والتنمية البشرية (وحدة ضمان الجودة)

بيان الدورات الخاصة بالطلاب والتي انعقدت بالكلية خلال عام ٢٠١٥-٢٠١٦م

م	الدورة	المدرسين	الفئة التي تم تدريبها	الفترة
١	أجهزة العرض الفعالة	أ.د/ سعيد عباس	طلاب	٢٠١٥ / ٢٠١٦
٢	التحاليل الميكروبيولوجية للتربة والماء والأغذية والأعلاف	د./ رشا الميهي	طلاب	٢٠١٥ / ٢٠١٦
٣	الزراعة العضوية (١)	د./ إبراهيم الفقي	طلاب	٢٠١٥ / ٢٠١٦
٤	الزراعة العضوية (٢)	د./ إبراهيم الفقي	طلاب	٢٠١٥ / ٢٠١٦
٥	تصميم المشروعات الصغيرة في مجال الصناعات الغذائية والألبان	أ.د/ محمد شنانة	طلاب	٢٠١٥ / ٢٠١٦
٦	انتاج المواد التعليمية	أ.د/ السيد جادو	طلاب	٢٠١٥ / ٢٠١٦
٧	السيورة الذكية	د./ احمد السيسي	طلاب	٢٠١٥ / ٢٠١٦
٨	انتاج وزراعة عيش الغراب	د./ خالد عيد	طلاب	٢٠١٥ / ٢٠١٦
٩	أجهزة العرض الفعالة (١)	أ.د/ سعيد عباس	طلاب	٢٠١٥ / ٢٠١٦
١٠	LAB SAFETY	د./ محمد الهبء	طلاب	٢٠١٥ / ٢٠١٦
١١	تدوير المخلفات الزراعية	أ.د/ راشد زغول	طلاب	٢٠١٥ / ٢٠١٦
١٢	تطبيق الحاسب الآلي في مصانع الأغذية والألبان	أ.د/ محمود حسن	طلاب	٢٠١٥ / ٢٠١٦
١٣	التفتيش الصحي علي مصانع الأغذية والألبان	أ.د/ محمد شنانة	طلاب	٢٠١٥ / ٢٠١٦
١٤	تدريب جماعي للكلية علي كيفية الاخلاء في حالة الكوارث والحرائق	العميد / زكريا	طلاب	٢٠١٥ / ٢٠١٦
١٥	كيفية كتابة الدراسة الذاتية	أ.د/ سعيد عباس	طلاب	٢٠١٥ / ٢٠١٦
١٦	تقنيات إعداد واستخدام الأسمدة الحيوية	أ.د/ راشد زغول	طلاب	٢٠١٥ / ٢٠١٦
١٧	التعامل الأمثل مع المبيدات	د./ جمال عاشور	طلاب	٢٠١٥ / ٢٠١٦
١٨	أجهزة العرض الفعالة (٢)	د./ السيد جادو	طلاب	٢٠١٥ / ٢٠١٦
١٩	التدريب علي كتابة مشاريع البحث	أ.د/ سعيد عباس	طلاب	٢٠١٥ / ٢٠١٦
٢٠	انتاج التقاوي الخالية من الأمراض	أ.د/ جهاد الهبء	طلاب	٢٠١٥ / ٢٠١٦



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



٢٠١٦ / ٢٠١٥	طلاب	د./ ابراهيم الفقي	مكافحة امراض النبات في الزراعة العضوية	٢١
٢٠١٦ / ٢٠١٥	طلاب	د./ جمال عاشور	مكافحة امراض النبات في البيوت المحمية	٢٢
٢٠١٦ / ٢٠١٥	طلاب	د./ السيد جادو	المعايير ومؤشراتها	٢٣
٢٠١٦ / ٢٠١٥	طلاب	أ.د/ محمد شنانة	التطبيقات الحديثة في مجال حفظ وتصنيع الاغذية والالبان	٢٤
٢٠١٦ / ٢٠١٥	طلاب	أ.د/ محمد شنانة	تصميم المشروعات الصغيرة في مجال الصناعات الغذائية	٢٥
٢٠١٦ / ٢٠١٥	طلاب	د./ السيد جادو	دراسة الجدوي الاقتصادية	٢٦
٢٠١٦ / ٢٠١٥	طلاب	د./ السيد جادو	مهارات الادارة المزرعية	٢٧
٢٠١٦ / ٢٠١٥	طلاب	د/ مجدي سلطان	تصميم وإدارة المزارع السمكية المكثفة	٢٨

بيان الدورات الخاصة بالسادة أعضاء القيادات الأكاديمية وأعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم بالكلية خلال عام ٢٠١٥ - ٢٠١٦ م

م	الدورة	المدرين	الفئة التي تم تدريبها	الفترة
١	أجهزة العرض الفعالة	أ.د/ سعيد عباس	معاوني أعضاء هيئة التدريس	٢٠١٦ / ٢٠١٥
٢	التحاليل الميكروبيولوجية للتربة والماء والأغذية والأعلاف	د./ رشا الميهي	معاوني أعضاء هيئة التدريس	٢٠١٦ / ٢٠١٥
٣	تصميم المشروعات الصغيرة في مجال الصناعات الغذائية والألبان	أ.د/ محمد شنانة	معاوني أعضاء هيئة التدريس	٢٠١٦ / ٢٠١٥
٤	انتاج المواد التعليمية	أ.د/ السيد جادو	معاوني أعضاء هيئة التدريس	٢٠١٦ / ٢٠١٥
٥	السيورة الذكية	د./ احمد السيسي	معاوني أعضاء هيئة التدريس	٢٠١٦ / ٢٠١٥
٦	انتاج زراعة عيش الغراب	د./ خالد عيد	معاوني أعضاء هيئة التدريس	٢٠١٦ / ٢٠١٥
٧	أجهزة العرض الفعالة (١)	أ.د/ سعيد عباس	معاوني أعضاء هيئة التدريس	٢٠١٦ / ٢٠١٥
٨	LAB SAFETY	د./ محمد الهبء	معاوني أعضاء هيئة التدريس	٢٠١٦ / ٢٠١٥
٩	تدوير المخلفات الزراعية	أ.د/ راشد زغول	معاوني أعضاء هيئة التدريس	٢٠١٦ / ٢٠١٥
١٠	تطبيق الحاسب الآلي في مصانع الأغذية والألبان	أ.د/ محمود حسن	معاوني أعضاء هيئة التدريس	٢٠١٦ / ٢٠١٥
١١	التفتيش الصحي علي مصانع الأغذية والألبان	أ.د/ محمد شنانة	معاوني أعضاء هيئة التدريس	٢٠١٦ / ٢٠١٥



تأسست عام ١٩١١



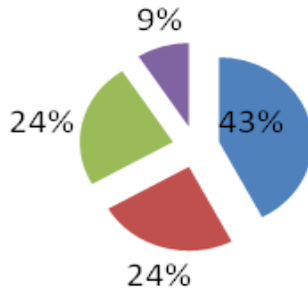
كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



٢٠١٦ / ٢٠١٥	معاوني أعضاء هيئة التدريس	العميد / زكريا	تدريب جماعي للكلية علي كيفية الإخلاء في حالة الكوارث والحرائق	١٢
٢٠١٦ / ٢٠١٥	معاوني أعضاء هيئة التدريس	أ.د/ سعيد عباس	كيفية كتابة الدراسة الذاتية	١٣
٢٠١٦ / ٢٠١٥	معاوني أعضاء هيئة التدريس	د./ السيد جادو	أجهزة العرض الفعالة (٢)	١٤
٢٠١٦ / ٢٠١٥	أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم	أ.د/ سعيد عباس	التدريب علي كتابة مشاريع البحث	١٥
٢٠١٦ / ٢٠١٥	أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم	أ.د/ سعيد عباس	مهارات التواصل	١٦

شكل بيان يوضح عدد الدورات التدريبية المنفذة خلال العام الجامعي ٢٠١٦ / ٢٠١٥ م

عدد الدورات المنفذة لكل فئة



- دورات تدريبية لطلاب البكالوريوس والدراسات العليا
- دورات تدريبية للقيادات الأكاديمية والإدارية
- دورات تدريبية لأعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم
- دورات تدريبية للجهاز الإداري



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



بيان الدورات الخاصة بالطلاب وأعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم والتي عقدت بالكلية خلال عام ٢٠١٥ - ٢٠١٦ م

م	الدورة	الفئة التي تم تدريبها	الفترة
١	التفكير الإبداعي والإبداع	قيادات - أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم	٢٠١٥ / ٢٠١٦
٢	مهارات الإدارة	قيادات - أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم	٢٠١٥ / ٢٠١٦
٣	إدارة الاجتماعات	قيادات - أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم	٢٠١٥ / ٢٠١٦
٤	كيفية عمل بنوك الأسئلة	قيادات - أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم	٢٠١٥ / ٢٠١٦
٥	تشغيل وصيانة امن المعامل	قيادات - أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم	٢٠١٥ / ٢٠١٦
٦	التعامل مع التلوث البيئي والتسمم والإسعافات الأولية والحروق	قيادات - أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم	٢٠١٥ / ٢٠١٦
٧	تصميم وتركيب شبكات الري	طلاب	٢٠١٥ / ٢٠١٦
٨	صيانة الآلات والمعدات	طلاب	٢٠١٥ / ٢٠١٦
٩	رسم هندسي باستخدام الحاسب الآلي	طلاب	٢٠١٥ / ٢٠١٦

البرامج التدريبية لتنمية الكوادر البشرية المدربة المستقبلية والخاصة بمشروع

مجمع المعامل البحثية المتميزة والتي سوف تنعقد خلال العام ٢٠١٦ -

٢٠١٧ م

م	البرنامج التدريبي	الفئة المستهدفة	العدد	فترة التنفيذ
١	كيفية التخلص من المخلفات الخطرة	أعضاء هيئة تدريس	٣٠	Q3-Q6
٢	نظم إدارة الجودة في المعامل البحثية	أعضاء هيئة تدريس	٣٠	Q3-Q6
٣	كيفية التخلص من المخلفات الخطرة	أعضاء هيئة تدريس	٣٠	Q3-Q6
٤	دورة تدريبية عن تحليل و توثيق الجيل و الجينوم.	أعضاء هيئة تدريس	٣٠	Q3-Q6
٥	HPLC&GC	أعضاء هيئة تدريس	٣٠	Q3-Q6
٦	تطبيقات عملية غن تكنولوجيا الحيوية الزراعية-٣.	أعضاء هيئة تدريس	٣٠	Q3-Q6
٧	تطبيقات عملية عن بيولوجيا الخلايا-٣.	أعضاء هيئة تدريس	٣٠	Q3-Q6
٨	تطبيقات عملية عن ميكروبيولوجيا الزراعية-٣.	أعضاء هيئة تدريس	٣٠	Q3-Q6
٩	دورة تدريبية عن طرق الامان الحيوي.	أعضاء هيئة تدريس	٣٠	Q3-Q6
١٠	دورة تدريبية عن المعلوماتية الحيوية-٣.	أعضاء هيئة تدريس	٣٠	Q3-Q6



تأسست عام ١٩١١

كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦

Q3-Q6	٣٠	هيئة معاونة	كيفية التخلص من المخلفات الخطرة	١١
Q3-Q6	٣٠	هيئة معاونة	نظم ادارة الجودة فى المعامل البحثية	١٢
Q3-Q6	٣٠	هيئة معاونة	Biological Material and Calibration system	١٣
Q3-Q6	٣٠	هيئة معاونة	دورة تدريبية عن طرق الامان الحيوي.	١٤
Q3-Q6	٣٠	هيئة معاونة	HPLC&GC	١٥
Q3-Q6	٣٠	هيئة معاونة	تطبيقات معملية عن تكنولوجيا الحيوية الزراعية-٢.	١٦
Q3-Q6	٣٠	هيئة معاونة	تطبيقات معملية عن بيولوجيا الخلايا-٢.	١٧
Q3-Q6	٣٠	هيئة معاونة	تطبيقات معملية عن ميكروبيولوجيا الزراعية-٢.	١٨
Q3-Q6	٣٠	هيئة معاونة	دورة تدريبية عن طرق الامان الحيوي.	١٩
Q3-Q6	٣٠	هيئة معاونة	دورة تدريبية عن المعلوماتية الحيوية-٢.	٢٠
Q3-Q6	٣٠	طلاب دراسات عليا	تطبيقات معملية عن تكنولوجيا الحيوية الزراعية.	٢١
Q3-Q6	٣٠	طلاب دراسات عليا	تطبيقات معملية عن بيولوجيا الخلايا	٢٢
Q3-Q6	٣٠	طلاب دراسات عليا	تطبيقات معملية عن ميكروبيولوجيا الزراعية	٢٣
Q3-Q6	٣٠	طلاب دراسات عليا	دورة تدريبية عن طرق الامان الحيوي.	٢٤
Q3-Q6	٣٠	طلاب دراسات عليا	دورة تدريبية عن المعلوماتية الحيوية	٢٥
Q3-Q6	٣٠	طلاب دراسات عليا	دورة تدريبية عن الحماية المدنية ومكافحة الحرائق	٢٦
Q3-Q6	٣٠	طلاب دراسات عليا	كيفية التخلص من المخلفات الخطرة	٢٧
Q3-Q6	٣٠	طلاب دراسات عليا	نظم ادارة الجودة فى المعامل البحثية	٢٨
Q3-Q6	٣٠	طلاب دراسات عليا	Biological Material and Calibration system	٢٩
Q3-Q6	٣٠	طلاب دراسات عليا	HPLC&GC	٣٠
Q3-Q6	٢٠	الفنيين - و امناء المعامل.	دورة تدريبية عن الحماية المدنية ومكافحة الحرائق	٣١
Q3-Q6	٢٠	الفنيين - و امناء المعامل.	كيفية التخلص من المخلفات الخطرة	٣٢
Q3-Q6	٢٠	الفنيين - و امناء المعامل.	السلامة والأمان فى الأعمال الهندسية والصيانة	٣٣
Q3-Q6	٢٠	الفنيين - و امناء المعامل.	السلامة والأمان الحيوى فى المعامل الكيميائية	٣٤
Q3-Q6	٢٠	الفنيين - و امناء المعامل.	تطبيقات معملية تكنولوجيا الحيوية الزراعية	٣٥
Q3-Q6	٢٠	الفنيين - و امناء المعامل.	نظم ادارة الجودة فى المعامل البحثية	٣٦
Q3-Q6	٢٠	الفنيين - و امناء المعامل.	دورة تدريبية عن اعمال صيانة الالات و المعدات.	٣٧
Q3-Q6	٢٠	الفنيين - و امناء المعامل.	دورة تدريبية عن اعمال الصيانة الشاملة.	٣٨
٣٨		عدد الدورات		



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



سادسا: على مستوى تفعيل واستخدام تقارير قواعد البيانات الخاصة بالتعاون مع مركز نظم المعلومات الإدارية MIS.

١	قواعد بيانات شئون الطلاب ورفع بيانات التنسيق الالكتروني وتصعيد الطلاب للعام الاكاديمي ٢٠١٥/٢٠١٦.
٢	قواعد بيانات الدراسات العليا وتصعيد الطلاب للعام الاكاديمي ٢٠١٥/٢٠١٦.
٣	قواعد بيانات هيئة التدريس ٢٠١٥/٢٠١٦.
٤	قواعد وضبط بيانات الجهاز الاداري على قواعد البيانات ٢٠١٥/٢٠١٦.
٥	تفعيل قواعد بيانات ادارة الجودة والاعتماد الفارابي ٢٠١٥/٢٠١٦.
٦	قواعد بيانات شئون الطلاب ورفع بيانات التنسيق الالكتروني وتصعيد الطلاب للعام الاكاديمي ٢٠١٥/٢٠١٦.



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



تقرير عن المؤتمر العلمي السنوي الثاني للكلية

تحت عنوان
"الزراعة في مصر و تحديات العصر"

المنعقد يوم الأثنين ٩ مايو ٢٠١٦



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



فعاليات المؤتمر العلمي السنوي العام لكلية الزراعة – جامعة بنها

تحت عنوان

"الزراعة في مصر و تحديات العصر"

يوم الاثنين ٩ مايو ٢٠١٦

قام السيد الأستاذ الدكتور /محمود مغربي عراقى عميد الكلية بالدعوة إلى انعقاد المؤتمر العلمي للكلية فى ٩ مايو ٢٠١٦ وذلك بعد تقديم جميع الأقسام العلمية تقارير مؤتمراتها العلمية السنوية. وفى إطار الأنشطة المتعددة الرامية لتحسين الجودة والتأهيل للاعتماد الخدمات المختلفة المقدمة من خلال الكلية لمختلف مستهدفاتها وصولاً إلى الاعتماد وهو أحد الأهداف الرئيسية التى تسعى الكلية إلى تحقيقها. م الإعداد للمؤتمر العلمي السنوي للكلية كأحد أهم الأنشطة التى تقوم بها مشروع التطوير لما للمؤتمر من أهمية كبيرة لتعريف أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم والطلاب والإداريين بالكلية عن نقاط القوة والضعف الخاصة بالكلية بمختلف القطاعات والموضوعات والقضايا ذات الأهمية فى المجالات المختلفة ولا سيما الموضوعات ذات العلاقة بتوكيد الجودة والاعتماد و لها أهمية كبيرة من خلال أنشطته المختلفة.

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

التاريخ : الاثنين الموافق ٢٠١٦/٥/٩
المكان : قاعة المؤتمرات بالكلية

رئاسة

السيد أ.د. /محمود مغربي عراقى
عميد الكلية

إشراف

السيد أ.د. /جعفر محمود الجندي
وكيل الكلية
للشئون التعليم والطلاب

السيد أ.د. /ناصر خميس بركات
وكيل الكلية
للشئون الدراسات العليا والبحوث

السيد أ.د. /أحمد على عبدالرحمن
وكيل الكلية
للشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

المنسقون

السيد أ.د.م /محمد حسن رفعت
مدير وحدة ضمان الجودة

الأستاذ/أسامة هاشم
مدير عام الكلية



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



➤ الفئات المستهدفة:

- أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة.
- الجهاز الإداري بالكلية.
- طلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا بالكلية.
- الوافدين و الخريجين.

➤ أعضاء من المجتمع المدنى.

➤ أهداف المؤتمر العلمى 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 بالكلية.
- استعراض توصيات المؤتمرات العلمية للأقسام.
- التوصل إلى توصيات النهائية للمؤتمر.
- تعريف السادة الحضور بأهمية الاعتماد وكيف يمكن التوصل إليه.



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



➤ برنامج المؤتمر العلمي السنوى الثانى ٩ مايو ٢٠١٦:

الساعة	البرنامج
٩,٠٠ – ١٠,٠٠	التسجيل
١٠,١٥ – ١٠,٠٠	الإقتتاح وكلمة الترحيب الأستاذ الدكتور/ محمود مغربى عراقى - عميد الكلية
١٠,١٥ – ١٠,٣٠	كلمة معالى الاستاذ الدكتور/ علي شمس الدين - رئيس الجامعة
١٠,٣٠ – ١٠,٤٥	عرض أنشطة قطاع التعليم والطلاب الأستاذ الدكتور / جعفر محمود الجندي - وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب
١١,٠٠ – ١٠,٤٥	عرض أنشطة قطاع الدراسات العليا والبحث العلمى الاستاذ الدكتور/ ناصر خميس الجيزاوي - وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث
١١,١٥ – ١١,٠٠	عرض أنشطة قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة الأستاذ الدكتور/ أحمد على عبدالرحمن - وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة
١١,٤٥ – ١١,١٥	محاضرة بعنوان " الأراضى القاحلة والتنمية فى مشروع المليون ونصف فدان" الاستاذ الدكتور عبد العزيز شتا- رئيس قطاع استصلاح الاراضي بوزارة الزراعة السابق - كلية الزراعة جامعة عين شمس
١٢,١٥ – ١١,٤٥	محاضرة بعنوان " تنمية الساحل الشمالى " الاستاذ الدكتور/ محمود الزعبلاوى - الأستاذ بقسم المحاصيل



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



❖ كلمة الاستاذ الدكتور / محمود مغربي عراقي - عميد الكلية

أنه لمن دواعي سروري أن أكون اليوم مسئولاً عن هذه الصرح العلمي العريق الذي قضيت فيه شبابي ومعظم أيام حياتي ، وكم تمنيت لهذه الكلية ما تمنيت لبيتي بل هي بحق بيتي وكنفي ... كم هي سعادتي أن أتواجد مكملاً لمسيرة من قد سبقوني في قيادة هذه المؤسسة و اضعا لبنات جديدة لصرح كبير - فلست في هذا الأمر أن أكمل البناء واضعا في اعتباري الشكر و التقدير لكل من أعطي لهذه المؤسسة العريقة من القيادات التي سبقوني في ادارتها ولكل السادة أعضاء هيئة التدريس . اننا نفتخر جميعا بانتمائنا لهذه المؤسسة و نفتخر أنها ثاني أقدم مؤسسة زراعية تعليمية في الشرق الأوسط حيث تأسست عام ١٩١١م. وفي مؤتمرنا العلمي السنوي الأول لهذا العام ٢٠١٥ / ٢٠١٦ أتمني من الله العلي القدير أن نبني معا هذه المؤسسة العريقة وأن نرفع رايها وشأنها ، وبإذن الله في الأيام القليلة القادمة يهنئ بعضنا بعضا باجتياز مرحلة الاعتماد وتصبح الكلية في مصاف الكليات المعتمدة محليا ومن ثم عالميا .

وفقنا الله و اياكم لتحقيق الهدف ورفعة الكلية ،،،

❖ كلمة معالي الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة

وقد أشاد معاليه بدور الكلية وأنشطتها المتميزة، وقد هنا سيادته الكلية لحصولها على الاعتماد الأكاديمي من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد

❖ كلمة الاستاذ الدكتور جعفر محمود الجندي - وكيل الكلية للشؤون التعليم والطلاب

إدارتنا شؤون التعليم و الطلاب ورعاية الشباب: مرآة الكلية مستوي أداء الخدمات الطلابية التي تضطلع بها إدارتنا شؤون التعليم و الطلاب و رعاية الشباب بأية مؤسسة أكاديمية، ليعد مؤشراً حيوياً من مؤشرات قياس الأداء الأكاديمي بصفة عامة بهذه المؤسسة . فهناك إلتحام بين الطالب و بين هاتين الإدارتين علي مدار عام أكاديمي ما حيث يبدأ قبيل بداية الدراسة و لا ينتهي وبنهايتها بل يمتد ليلتحم ببداية العام الأكاديمي التالي .

هذا الأداء الناجح يؤيده الإقبال المتزايد للالتحاق بالكلية علي مدار الخمس الأعوام السابقة فلقد ارتفع عدد الطلاب الملتحقين بالكلية في الفرقة الأولى من ٤٦ طالباً في العام الأكاديمي ٢٠١٠-٢٠١١ إلي ٨٣٣ طالباً في العام الجاري ٢٠١٥-٢٠١٦ . كما حدث



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



إرتفاع في إجمالي أعداد الطلاب الكلية، بمختلف برامجها الدراسية، من ٩٠٩ إلى ٢٤٧٢ خلال نفس الفترة. لهؤلاء الطلاب، تقدم الإدارتان خدماتها من خلال برامج أكاديمية متعددة. فبجانب برنامجي العلوم الزراعية و الزراعة و التربية (تخصص علوم)، الهندسة الزراعية (تخصص رياضيات)، تُقدم أيضاً هذه الخدمات لطلاب برنامج حديث هو الهندسة الزراعية و النظم الحيوية، الذي بدأت تفعيله في العام الجاري. كما تم تفعيل هذا العام أيضاً برنامجين باللغة الإنجليزية هما التقنية الحيوية الزراعية و سلامة الغذاء. تأتي في أولويات الإهتمامات خدمة رعاية الطلاب المتعثرين. فتخصص الأقسام الأكاديمية بالتعاون مع شئون الطلاب برامج تقوية للطلاب المتعثرين خلال الفصول الدراسية و تلقي أعداء، إقتراحات، و شكاوي الطلاب كل اعتناء و اهتمام. إضافة لذلك، يترك المكتب للطلاب اقتراح جداول الإمتحانات النهائية، كما يبحث شكاواهم من خلال الروافد المعنية ببحثها. أما فيما يختص بالخريج، فيتم متابعته من خلال قاعدة بيانات قبل التخرج، و كذلك متابعته بعد التخرج. كما تقدم هذه الإدارة كافة التسهيلات للطلاب للتواصل مع مؤسسات المجتمع المدني في المجال الزراعي لتتلقى الطلاب تدريباً صيفياً بها من خلال مقرر التدريب الصيفي. كما تهتم ادارة رعاية الشباب بتوفير كل مساعدة ممكنة للطلاب الموهوبين في مختلف مجالات الفنون و الرياضة بإشراكهم في المسابقات علي كافة المستويات. هذا بجانب تشجيع و تدعيم كافة الأنشطة الطلابية المختلفة من تحت مظلة إتحاد طلاب الكلية. فيتم تنظيم حفل الخريجين السنوي الذي بدأ الإهتمام به من العام قبل الماضي، وكذلك سيتم عقد لقاء للطلاب مع ممثلي سوق العمل خلال شهر سبتمبر كل عام ذلك للأخذ بأراء أطراف المجتمع المدني في خريج الكلية بما يساعد في طرح رؤاهم لتقويم قدرات الخريج من خلال تطوير البرامج الأكاديمية لتتلاءم مخرجات التعليم به، قدر الإمكان، مع تلك المطالبات. كما يفتح هذا اللقاء نوافذ و دروب لتوظيف الخريج الجديد. ومع التوسع في البرامج الأكاديمية باللغة الإنجليزية، وفي ظل اعتماد الكلية رسمياً من قبل الهيئة القومية لضمان جودة التعليم و الإعتداد، تبحث الكلية حالياً طرق ووسائل لجذب الطالب الوافد. هذا في ظل توافر كل الإمكانيات المتاحة من أدوات البنية التحتية معامل أبحاث، مدرجات، معامل حاسب آلي و مركز تجارب زراعية و مجمع المعامل البحثية بما يتيح كل وسائل الجذب لهذا الطالب. في الماضي القريب، كان لهذه المؤسسة خبرة رائعة في مجال حضور مميز للطالب الوافد بين الطلاب المصريين في تناغم رائع بما انعكس إيجابياً علي العملية التعليمية برمتها – طرق تعليم و تعلم، عضو هيئة تدريس، و طالب فساعد ذلك علي تطوير ثقافة طالب الكلية المصري علي المستويين الأكاديمي و الشخصي من خلال تلقيه ثقافات عربية، إفريقية، و أوروبية متباينة، و في المقابل بثه الثقافة المصرية للطالب الوافد..



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



❖ كلمة الاستاذ الدكتور /ناصر خميس بركات الجيزاوى- وكيل الكلية للشئون الدراسات العليا و البحوث

كانت مصرنا الحبيبة في فترات متعاقبة سلة الغلال ومزرعة الغذاء التي تمد أوروبا و الحوض المتوسط بالغذاء . واستمر الأمر لفترات طويلة ولعبت المؤسسات الزراعية التعليمية و البحثية التي أنشئت مع بدء القرن العشرين دورا كبيرا في ازدهار الزراعة المصرية وكان السبق لكلية الزراعة جامعة القاهرة كأول مؤسسة تعليمية مصرية ثم لحق بها كليتنا العريقة مع نشأتها في عام ١٩١١ م وخرجت إلي ربوع الإقليم المصري و بلدان أفريقيا و الدول العربية من خريجها ما حمل مشعل الثقافة الزراعية ثم كان لدراسات هذه المؤسسات العلمية البحثية أيضا ما صعد بها إلي أفق علمية رفيعة... و تكافتت كليتنا مع كليات عريقة عالمية و عربية وظهر ذلك في خروج أعداد من الرسائل العلمية إلي النور وكذلك نشر آلاف الأبحاث في المجالات العلمية الدولية و العربية وما زالت الكلية تلعب الدور الكبير في هذا الإطار و يظهر ذلك في إعداد الباحثين المحليين و الوافدين العرب و الأفرقة الذين تزايدت أعدادهم في السنوات الأخيرة و تواكبت ثورة الكلية العلمية و البحثية مع مستجدات العصر فظهر هذا في إعداد لائحة جديدة للكلية تتماشى مع المستجدات الحديثة وما يتناسب مع الخريج و سوق العمل .

- و أيضا يظهر ذلك جليا في تحديث المجلة العلمية للكلية و دخولها في المجال الدولي و العالمي ، كما زاد الاهتمام بالمكتبة الرقمية للكلية و الجامعة وتحديثها بالدوريات العلمية المتخصصة العالمية... كما زاد الاهتمام بانعقاد المؤتمرات الدولية التي تعكس عراقة الكلية ، وقد أعلنت الكلية عن المؤتمر الدولي الثالث لتطبيقات التقنية الحيوية فى الزراعة بمشتهر و شرم الشيخ خلال الفترة من ٥-٩ أبريل ٢٠١٦ م هذا و ما زلنا نسعي و لا نتوقف عن السعي أملين أن ترتفع الكلية الي المستوى الذي نتمناه اللهم اجعلنا من أصحاب الأجرين أجر الاجتهاد و أجر تحقيق النجاح ...

❖ كلمة الاستاذ الدكتور / أحمد على عبدالرحمن - وكيل الكلية للشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

تقع كلية الزراعة جامعة بنها بقرية مشتهر مركز طوخ قليوبية — على بعد ٢ كيلومتر شرق طريق القاهرة - الإسكندرية الزراعي وهي من أقدم المعاهد الزراعية في مصر حيث أنشأت في عام ١٩١١م. ولها سجل حافل في العمل على تقدم الزراعة. وتضم ثلاثة عشر قسما علميا هي: (المحاصيل، البساتين، الإنتاج الحيواني، الوراثة والهندسة لوراثية، الكيمياء الحيوية الزراعية، الأراضي والمياه، الاقتصاد الزراعي، النبات الزراعي، وقاية النبات، أمراض النبات، الصناعات الغذائية، الألبان، هندسة النظم الزراعية والحيوية). كما تضم سبع برامج تخصصية إلى جانب شعبة الزراعة والتربية إضافة إلى ثلاث برامج مميزه باللغة الإنجليزية هي (برنامج التقنية الحيوية الزراعية Agricultural



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



Food Safety .Biotechnology Program. برنامج إنتاج الغذاء الآمن Production، برنامج إدارة الأعمال الزراعية (Business Program)-Agri.

كما تمتاز الكلية باحتوائها على مزرعة كبيرة يتدرب فيها الطلاب عمليا على ممارسة العمليات الزراعية – مساحتها هي ومرافقها تبلغ حوالي ١٤٣ فدان كما يوجد بها مزرعة للإنتاج الحيواني والدواجن. وأيضا بها مشتل للفاكهة، ومشاتل وصوب لنباتات الزينة وصوب الأبحاث للأقسام العلمية وحدائق بساتين الفاكهة (تحتوى على كثير من الأصول النباتية لمحاصيل الفاكهة والخضر والزينة وكثير من النباتات الطبية والعطرية النادرة) ومحاصيل حقلية ومحاصيل خضر. كما يوجد بها:

أولاً:- مركز التحاليل والاستشارات الزراعية، ويتبعه مايلي:-

المعمل المركزي للتحاليل ووحدات للتحاليل الكيماوية للعينات النباتية والمياه والتربة والكشف عن الإصابة بالنيماتودا الممرضة للنبات لعدد من الجهات البحثية ولطلاب الدراسات العليا بكليات الزراعة والعلوم والجهات الحكومية والقطاع الخاص ومحطة فرعية للأصول الوراثية تتبع البنك الوطني للجينات، كما تضم الكلية مجمعا للمعامل البحثية.

ثانياً:- مركز البحوث والتجارب الزراعية، ويتبعه عدد من الوحدات الإنتاجية:-

أ- وحدة بحوث وإنتاج نحل العسل.

ب- وحدة بحوث وإنتاج الأرناب.

ج- وحدة زراعة الأنسجة.

د- وحدة إنتاج السماد العضوي (الكمبوست).

هـ- وحدة البيوجاز.

و- وحدة بحوث وإنتاج عيش الغراب.

ز- وحدة الإنتاج الحيواني.

ح- وحدة الإنتاج النباتي.



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



توصيات المؤتمر العلمي السنوي العام المنعقد في ٩ مايو ٢٠١٦ :

استنادا إلى مناقشات السادة الحضور على نتائج المؤتمرات السنوية التي عقدت في الأقسام العلمية ، تم إيجاز توصيات المؤتمر العلمي السنوي للكلية ٢٠١٥/٢٠١٦ كما يلي:

١. توصيات المؤتمر السنوي قسم المحاصيل.
٢. توصيات المؤتمر السنوي قسم البساتين.
٣. توصيات المؤتمر السنوي قسم الانتاج الحيواني.
٤. توصيات المؤتمر السنوي قسم وقاية النبات.
٥. توصيات المؤتمر السنوي قسم الاراض و المياه.
٦. توصيات المؤتمر السنوي قسم الاقتصاد الزراعي.
٧. توصيات المؤتمر السنوي قسم النبات الزراعي.
٨. توصيات المؤتمر السنوي قسم الكيمياء الحيوية الزراعية.
٩. توصيات المؤتمر السنوي قسم الوراثة و الهندسة الوراثية.
١٠. توصيات المؤتمر السنوي قسم هندسة النظم الحيوية والزراعية.
١١. توصيات المؤتمر السنوي قسم أمراض النبات.
١٢. توصيات المؤتمر السنوي قسم علوم الاغذية.

توصيات المؤتمر العلمي السنوي العام لكلية الزراعة – جامعة بنها

تحت عنوان

"الزراعة في مصر و تحديات العصر"

المنعقد يوم الأثنين ٩ مايو ٢٠١٦

١- تعظيم الاستفادة من نتائج البحوث العلمية التي تمت في ضوء الخطة البحثية للكلية باقسامها العلمية المختلفة ٢٠١٠ - ٢٠١٥ من خلال القوافل الزراعية والاسبوع الاقليمي وبعقد سلسلة من الندوات التعريفية بنتائج البحوث للمستفيدين من المزارعين ومهندسي الارشاد بمدرية الزراعة بالتنسيق مع وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ووحدة التدريب بالكلية.

٢- ربط الخطة البحثية للكلية ٢٠١٦-٢٠٢٢ بالمشاكل الحقيقية للمجتمع الزراعي بمحافظة القليوبية مع الاستفادة من توصيات المؤتمر الدولي الثالث للتطبيقات التقنية الحيوية ابريل ٢٠١٦.



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



- ٣- الترويج لبرامج الدراسات العليا (لائحة جديدة) بالمراكز البحثية والجامعات الاقليمية المختلفة عن طريق المشاركة وحضور مؤتمرات تسويق التعليم بالخارج سنويا.
- ٤- عمل حزمة من برامج تنمية قدرات شباب الباحثين وطلاب الدراسات العليا بالكلية وتحسين مخرجات البحث العلمي وتشجيع الابتكار و أتقان اللغة الانجليزية.
- ٥- فتح قنوات علمية مع الجامعات الاجنبية في مجال التخصصات النادرة.
- ٦- تشجيع الانفتاح والشراكة مع المؤسسات البحثية الاخرى من خلال المشاريع البحثية المشتركة.
- ٧- دعم تفعيل المقررات الالكترونية بالقسم باعتبارها مصدر هام من مصادر التعلم.
- ٨- استخدام استراتيجيات تعلم مناسبة لتنمية المهارات المختلفة لطلاب البرامج التعليمية بالقسم بما يناسب وطبيعة كل مقرر.
- ٩- مساعدة ادارة الكلية الخريجين عن طريق الدعم الفني لكيفية الحصول على تمويل مشروعك من البنوك الحكومية.
- ١٠- رفع كفاءة الارشاد الاكاديمي وتفعيل دور المرشد الاكاديمي وتوثيق لقاءاته مع الطلاب بملف المرشد الاكاديمي.
- ١١- اعداد مذكرات التفاهم وبروتوكولات التعاون مع هذه الكيانات والمؤسسات الزراعية ووضع الخطط المناسبة للتدريب والتي تهدف لتنمية المهارات المهنية والعملية لدى الطلاب مع توفير الموارد المالية ووسيلة الانتقال اللازمة.
- ١٢- أقترح حزم من البرامج التدريبية التكميلية للبرامج التعليمية المختلفة للمرحلة البكالوريوس
- لايتم تخرج الطالب الا بعد اجتيازها واعتمادها من مجلس الكلية و الجامعة و يتم دعمها جزئيا من الكلية.
- ١٣- مخاطبة وزارة الزراعة و إدارة الجامعة باهمية تخصيص مساحة من الأرض حوالى ٢٠٠-٥٠٠ فدان مستصلحة من مشروع محور تنمية الساحل الشمالى تستخدم كمحطة للبحوث و التدريب الزراعى -كلية الزراعة بمشتهر- جامعة بنها.



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



بيان احصائى بأنشطة كلية الزراعة بمشتهر-جامعة بنها خلال العام الجامعى ٢٠١٥/٢٠١٦

البيان	أسم النشاط	الأرقام/الأحصائيات
١	أجمالى أعداد أعضاء هيئة التدريس	٢٠٠ عضو
٢	أجمالى اعداد أعضاء الهيئة المعاونة	٨٢ عضو
٣	أجمالى أعداد أعضاء جهاز الادارى	٤٧٧ عضو
٤	اجمالى اعداد الطلاب مرحلة البكالوريوس لائحة (قديمة – جديدة- لغة انجليزية)	٢٤٥٨ طالب
٥	اجمالى أعداد الطلاب مر حلة الدراسات العليا	٧١٢ طالب
٦	اجمالى أعداد الطلاب مر حلة الدراسات العليا المسجلين حتى دورة مارس ٢٠١٦.	١٧١ طالب
٧	أجمالى أعداد الطلاب الوافدين	٢٤ طالب
٨	عدد البرامج الدراسية مرحلة البكالوريوس لائحة (قديمة – جديدة- لغة انجليزية)	١٨
٩	عدد البرامج الدراسية مرحلة الدراسات العليا (ماجستير –دكتوراه)	٤٦
١٠	برنامج الماجستير الدولى فى التكنولوجيا الحيوية بتعاون مع Tempus	٢
١١	برنامج الماجستير الدولى فى المعلوماتية الحيوية بتعاون مع Tempus	١
١٢	أعداد الخريجين مرحلة البكالوريوس لائحة جديدة (دفعة رقم ١)	٢٥٠ طالب
١٣	أعداد الممنوحين مرحلة الدراسات العليا درجة (الماجستير – الدكتوراه)	٩٥ طالب
١٤	المؤتمرات العلمية الدولية التي نظمها الكلية	٢
١٥	المؤتمرات العلمية المحلية التي نظمها الكلية	١



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



أنشطة كلية الزراعة بمشنتهر-جامعة بنها خلال العام الجامعي ٢٠١٥/٢٠١٦

البيان	أسم النشاط	الأرقام/الاحصائيات
١٦	عدد الوحدات المستحدثة بالكلية	٥
١٧	اتفاقيات التعاون البحثية المحلية	٤
١٨	اتفاقيات التعاون البحثية الدولية	٤
١٩	المنح الدراسية المدعومة من الاتفاقيات الدولية	٤
٢٠	عدد المشاريع تم تمويلها من صندوق حساب البحوث العلمية بالجامعة (قيمة التمويل ١٠٠ الف جنية مصري لمشروع الواحد).	٣
٢١	عدد المشروعات التي تم التقدم بها للحصول على تمويل من صندوق حساب البحوث العلمية للجامعة قيمة التمويل ١٠٠ الف جنية مصري (دورة يناير ٢٠١٦) جاري التحكيم.	١٢
٢٢	عدد المشاريع تم تمويلها من صندوق تنمية البحوث التكنولوجية لدعم البنية التحتية (قيمة التمويل ٣,٥ مليون جنية مصري). تم الحصول على مشروع ممولة من الاتحاد الاوربي	١
٢٣	ERANETMED is funded by the European Commission's مشروع الشراكة بين دول البحر الابيض المتوسط " مياة الري" (قيمة التمويل ١٥٠ الف يورو).	١
٢٤	إجمالي تطور النشر العلمي (المحلي) لكلية الزراعة بمشنتهر (المصدر: قواعد بيانات البوابة الالكترونية لجامعة بنها)	٣٩٠
٢٥	إجمالي تطور النشر العلمي (الدولي) لكلية الزراعة بمشنتهر (المصدر: قواعد بيانات البوابة الالكترونية لجامعة بنها)	١٦٥



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



جوائز الجامعة التقديرية والتشجيعية وفضل رسالة:

١	جائزة الجامعة التقديرية للقطاع العلمي لعام ٢٠١٥	٢٦
١	جائزة الجامعة التشجيعية للقطاع العلمي لعام ٢٠١٥	٢٧
١	جائزة افضل رسالة ماجستير للقطاع العلمي ٢٠١٥	٢٨

البيانات	أسم النشاط	الأرقام/الاحصائيات
جوائز التميز في النشر العلمي الدولي واجمالي عدد الاستشهادات المرجعية:		
٢٩	عدد البحوث الفائزة دورة يناير ٢٠١٦	١٦
٣٠	عدد البحوث الفائزة دورة يوليو ٢٠١٦	٢٠
٣١	عدد ورش العمل	٣٠
٣٢	عدد الدورات التدريبية	٣٥

زيارات الوفود الأجنبية:

٣٣	زيارة سفيرة الدنمارك على هامش اتفاق التعاون مع مكتب منظمة العمل الدولية ٢٠ سبتمبر ٢٠١٥	
٣٤	زيارة وفد من اكاديمية العلوم الصينية بدولة الصين ٥ نوفمبر ٢٠١٥	
٣٥	زيارة ممثل سفيرة الدنمارك و وزير القوة العاملة المصري ١ مارس ٢٠١٦	
٣٦	زيارة الوفد الالمانى على هامش اتفاق التعاون مع منظمة ال DAAD ٢١ مارس ٢٠١٦	
٣٧	زيارة مسئولة العلاقات الخارجية لجامعة جنوب الاورال (بروسيا) ٢٣ مارس ٢٠١٦	
٣٨	زيارة رئيس جامعة شـيان و رئيس اتحاد جامعات دول طريق الحرير ١٣ ابريل ٢٠١٦	
٣٩	زيارة وفد من الجامعة الهاشمية بالملكة الاردنية ١٨ ابريل ٢٠١٦	



تأسست عام ١٩١١



كلية معتمدة من الهيئة بالقرار رقم (١٥٤) بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



٤٠ مشاركة خبير ياباني ورشة عمل تطبيقات البيوتكنولوجيا و استخدام تقنية الـ **LAMP** في تشخيص الأمراض الوبائية خلال الفترة من ١١-١٢ ابريل ٢٠١٦ بمجمع المعامل البحثية زراعة مشتهر و مركز التميز العلمي طب بيطرى مشتهر على هامش المؤتمر الدولي الثالث للتطبيقات التقنية الحيوية ابريل للتدريب عدد ٢٦ من شباب الباحثين بالجامعة ٢٠١٦.