

٢٠١٧-٢٠١٦

كلية الزراعة - جامعة المنصورة

التقرير السنوى وحدة التعليم الالكترونى



تهدف الفكرة الرئيسية من إنشاء وحدة للتعليم الإلكتروني بكلية الزراعة إلى:

- » دعم أعضاء هيئة التدريس والطلاب بالكلية ومساندتهم فى تطوير تقنيات الاتصالات والمعلومات للارتقاء بمستوى الخدمة التعليمية.
- » تشجيع التميز فى مجالات التعليم والتعلم وغيرها من الأنشطة الأكاديمية.
- » دعم التعليم الإلكتروني لما له من أهمية فى عصر المعلومات والثقافة الرقمية .

أنشطة وحدة التعليم الإلكتروني خلال العام الجامعى ٢٠١٦/٢٠١٧

أولاً :: الهيكل الإدارى للوحدة

١- تشكيل مجلس تنفيذى لوحدة التعليم الإلكتروني

تم تشكيل مجلس تنفيذى لوحدة التعليم الإلكتروني بكلية الزراعة بناء على موافقة مجلس الكلية بجلسته رقم ٥٠٩ المنعقدة بتاريخ ٢٠١٦/١١/١٣.

ويضم المجلس التنفيذي الأقسام التالية: -

- » قسم المقررات الإلكترونية
- » قسم مستودع الامتحانات
- » قسم الاختبارات الإلكترونية
- » قسم إدارة التعليم الإلكتروني

٢- تنمية مهارات المجلس التنفيذي والعاملين بالوحدة فى مجال التعامل الإلكتروني

» حضور ندوة تعريفية بعنوان خدمات وحدة التعليم الإلكتروني والتي تناولت أهم الأنشطة المقدمة بوحدة التعليم الإلكتروني بجامعة المنصورة وأهم الواجبات والأنشطة المطلوبة من الوحدات الفرعية بمركز تطوير الأداء الجامعي نوفمبر ٢٠١٦.

» حضور دروة تدريبية بعنوان كيفية إدارة الموديل Moodle بكلية الطب نوفمبر ٢٠١٦.

» حضور دورة تدريبية عن استخدام Office mix بكلية الطب البيطري نوفمبر ٢٠١٦.

» حضور دورة تدريبية عن إنتاج المقررات الإلكترونية ذاتيا بكلية طب الأسنان ديسمبر ٢٠١٦.

» ورشة عمل بكلية تمريض عن متابعة إنتاج المقررات الإلكترونية ذاتيا بتاريخ ١٧ يناير ٢٠١٧.

ثانياً :: البنية التحتية لوحدة التعليم الإلكتروني

- » في ظل حرص إدارة الكلية علي دعم وتفعيل نظام Paperless system، سعت إدارة الكلية إلي تطوير معمل الكمبيوتر بالدور الثالث بالمبنى (و)، وإجراء عمليات الصيانة للأجهزة الكمبيوتر من خلال وحدة الصيانة بالكلية وتوصيل جميع الأجهزة بشبكة الأنترنت واستخدام المعمل لإجراء الاختبارات الإلكترونية بالكلية.
- » وفرت إدارة الكلية جهاز كمبيوتر لوحدة التعليم الإلكتروني حتى يتسنى للعاملين بالوحدة إتمام الأعمال والمهام المكلفين بها.

ثالثاً :: أنشطة تتعلق بطلاب مرحلة البكالوريوس

- » تم نقل مستودع امتحانات الطلاب لمرحلة البكالوريوس من خلال السيرفر الخاص بالكلية إلي سيرفر الجامعة ووصل إجمالي عدد الامتحانات بالصورة الإلكترونية إلي ما ١٤٣٠ امتحان وذلك من خلال دعم مستودع امتحانات الطلاب بكافة المستويات والبرامج المختلفة بالكلية وذلك بوضع نسخ إلكترونية من جميع الامتحانات الإيجابية والاختيارية.
- » تم تدعيم مستودع الامتحانات بالعديد من نماذج الإجابة لضمان تحقيق مخرجات التعليم والتعلم المستهدفة من البرامج الدراسية .
- » تفعيل نظام ILMOS لرفع وحدات تعليمية ممثلة في فيديوهات أو أحدث الأبحاث في مجال التخصص لدعم الطلاب المتفوقين بالكلية ووصل عدد الوحدات التي رفعها علي نظام ما يقرب من ٥٠ وحدة تعليمية (أبحاث وفيديوهات تعليمية) (شكل ١)
- » تفعيل برامج إدارة التعليم الإلكتروني الممثلة في إنشاء صفحات الموديل وحيث وصل عدد صفحات. الموديل خلال الفصل الدراسي الأولي ٥٠ صفحة بينما في الفصل الدراسي الثاني ٤٠ صفحة خلال العام الأكاديمي ٢٠١٧-٢٠١٦ (شكل ٢)
- » تم عمل ٥ فيديوهات تعليمية في مقرر فسيولوجيا التناسل والتلقيح لطلاب المستوى الرابع – برنامج الإنتاج الحيواني والداخلي والسمكي وتم نشرها علي القناة التعليمية لجامعة المنصورة (شكل ٣)
- » تم تفعيل الاختبارات الإلكترونية E-Exams حيث تم إجراء الامتحانات العملي النهائي لمقرر فسيولوجيا التناسل والتلقيح المستوى الرابع برنامج الإنتاج الحيواني والداخلي والسمكي يوم الخميس الموافق ٢٠١٦/٥/١١، وامتحان العملي النهائي لمقرر فسيولوجيا حيوانات المزرعة المستوى الثالث برنامج الإنتاج الحيواني والداخلي والسمكي يوم السبت الموافق ٢٠١٦/٥/١٣ في معمل الاختبارات الإلكترونية التابع لوحدة التعليم الإلكتروني بالكلية (شكل ٤)



- » تم الانتهاء من عمل مقرر إنتاج الفاكهة المستوى الثاني برنامج الإنتاج النباتي ومقرر فسيولوجيا التناسل والتلقيح المستوى الرابع - برنامج الإنتاج الحيواني والداخلي والسمكي في الصورة الإلكترونية وتفعيلها علي صفحات الموديل وأصبحت متاحة بالفعل للطلاب وجاري تنفيذ ١٠ مقررات إلكترونية أخرى (شكل ٥)

» تم الاستمرار في إتاحة المادة العلمية للمقررات الدراسية التي قام أعضاء هيئة التدريس بالكلية بتطويرها في صورة إلكترونية خلال السنوات السابقة علي موقع الكلية وقد بلغ عدد هذه المقررات ٦٧ مقرر من مختلف الأقسام العلمية <http://agrfac.mans.edu.eg/units-centers-ar/e-learning-ar/e-courses-ar>

» تسعى الوحدة إلي إعداد ٥ مقررات إلكترونية سوف يتم إتاحتها علي سيرفر المجلس الأعلى للجامعات، بالإضافة إلي ذلك فإن هناك ٣ مقررات إلكترونية متاحة علي سيرفر المجلس الأعلى للجامعات وقام بتطويرها أعضاء هيئة تدريس بقسمي الأراضي والهندسة الزراعية وهي :-

- طبيعة الأراضي
- مورفولوجيا وحصر الأراضي
- أساسيات الهندسة الزراعية
- نظم معلومات ومتطلبات و تصميم أنظمة الري

رابعاً :: الاشتراك في قواعد البيانات المختلفة للتواصل العلمى

- » تم إنشاء ٨٠ ملف تعريفى لأعضاء هيئة التدريس بكلية الزراعة علي موقع Google Scholar
- » تم إنشاء ١٩٠ ملف تعريفى للهيئة المعاونة و طلاب الدراسات العليا علي موقع Google Scholar
- » تم إنشاء ١٢ ملف تعريفى لأعضاء هيئة التدريس علي موقع Research gate
- » تم إنشاء ٦٢ ملف تعريفى لطلاب الدراسات العليا علي موقع Research gate
- » تم إنشاء عدد ٦ ملف تعريفى لأعضاء هيئة التدريس علي موقع Scopus
- » تم إنشاء عدد ٦ ملف تعريفى لأعضاء هيئة التدريس علي موقع LinkedIn
- » تم إنشاء عدد ٦ ملف تعريفى لأعضاء هيئة التدريس علي موقع Mendeley
- » تم تفعيل إيميل الجامعة لطلاب الدراسات العليا @students.mans.edu.eg من خلال برنامج ابن الهيثم للدراسات العليا.

خامساً :: نشر ثقافة التعليم الإلكتروني

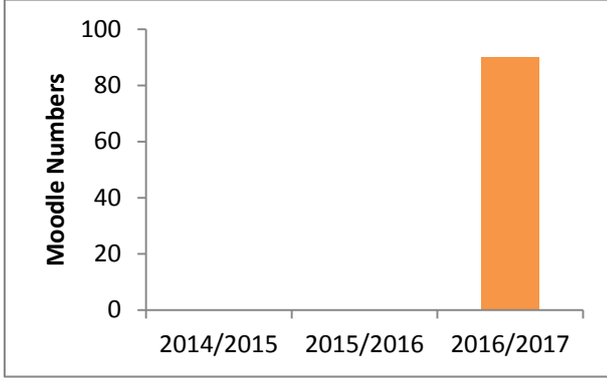
وتم ذلك من خلال عقد دورات تدريبية وورش عمل في وحدة التعليم الإلكتروني للسادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بالكلية وهي على النحو التالى:-

- » ورشة عمل في المقررات الإلكترونية وكيفية تفعيل صفحات الموديل يوم الأحد الموافق ٢٤/٤/٢٠١٧.
- » ندوة يوم الأربعاء الموافق ٣/٥/٢٠١٧ بالتعاون مع المكتبة المركزية بعنوان إنشاء ملف تعريفى يشتمل على:

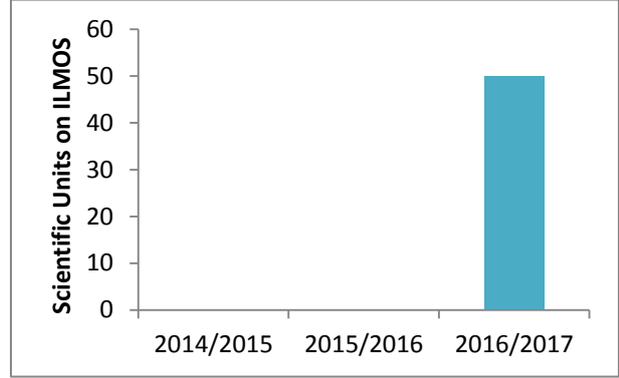
ORCID - Google Scholar - Research Gate - Academia.edu



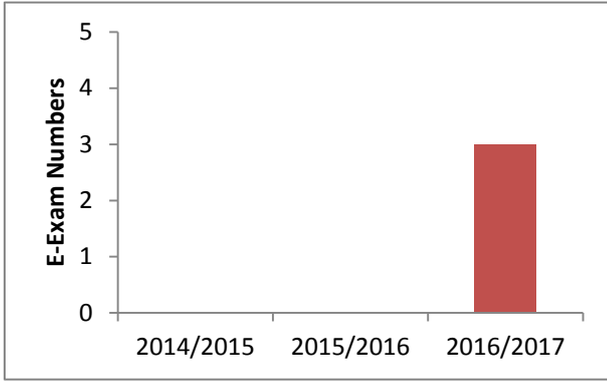
البيانات الاحصائية خلال العام الجامعى ٢٠١٧/٢٠١٦



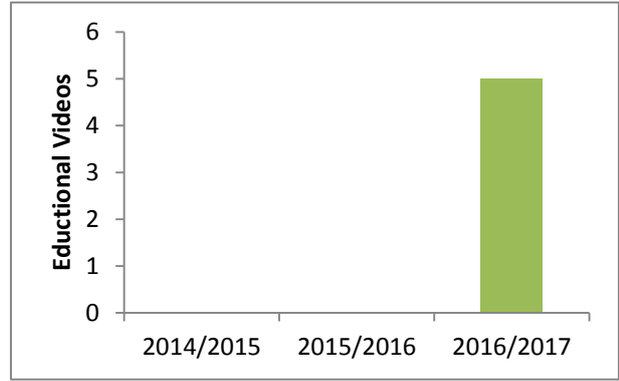
شكل (٢): يوضح عدد صفحات الموديل التي تم إنشاءها بالوحدة خلال ٣ سنوات السابقة



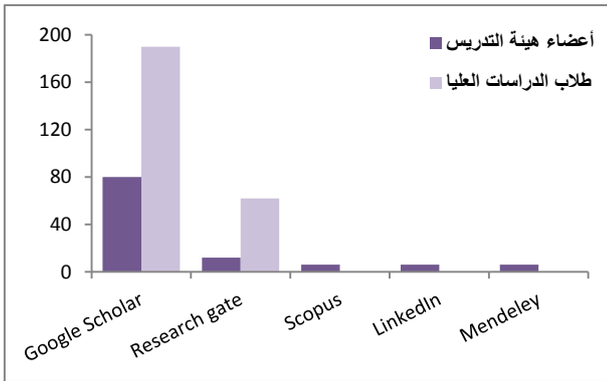
شكل (١): يوضح عدد الوحدات التعليمية التي تم رفعها على نظام ILMOS



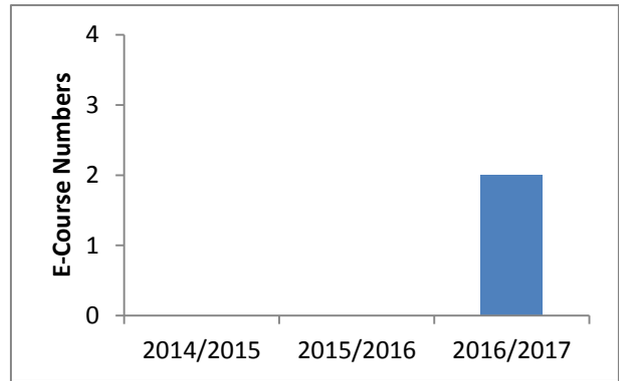
شكل (٤): يوضح عدد الاختبارات الإلكترونية التي تم تفعيلها بالوحدة خلال ٣ سنوات السابقة



شكل (٣): يوضح عدد الفيديوهات التعليمية التي نشرها علي قناة المنصورة التعليمية



شكل (٦): يوضح عدد المشتركين في قواعد البيانات العلمية من هيئة التدريس والباحثين بالكلية



شكل (٥): يوضح عدد المقررات الإلكترونية المنتجة فى وحدة التعليم الإلكتروني