



كلية معتمدة من الهيئة
لضمان جودة التعليم



جامعة أسيوط
القومية
والاعتماد

دليل وحدة خدمات تكنولوجيا المعلومات



٢٠٢٣-٢٠٢٤م

كلمة السيد الأستاذ الدكتور عميد الكلية



في إطار توجه الكلية لميكنة العمل بقطاعاتها المختلفة ليتم بكفاءة وفاعلية في إطار الخطة القومية للدولة التي تهدف إلى توفير وإتاحة المعلومات بسهولة ويسر واتخاذ القرار على المستويات المختلفة. فعملت الكلية على تطوير البنية التحتية التكنولوجية من خلال توفير وإتاحة أحدث أجهزة الحاسب الآلي وملحقاتها ونقاط الإنترنت بما يتناسب مع معايير الجودة. كما توفر الكلية الوسائل التكنولوجية الحديثة وادوات العرض الرقمية مما يساهم في تحسين جودة التعليم داخل الكلية.

كما ساهم تطوير الخدمات الالكترونية داخل الكلية في تعزيز أنشطة البحث والتطوير بالإضافة الى تعزيز جودة الخدمات المقدمة من إدارات واقسام الكلية المختلفة والارتقاء بها، والتي تأتي ضمن دعم أهداف الحكومة الذكية في الاستفادة من التكنولوجيا الحديثة للوصول إلى التحول الإلكتروني تحقيقاً لرؤية الدولة المصرية ٢٠٣٠م

كما أخذت الكلية علي عاتقها عند وضع الخطة الاستراتيجية مجموعة من الأهداف الاستراتيجية والتي كان منها التحول الرقمي وميكنة العمل بإداراتها وقطاعاتها المختلفة وتشجيع التعلم الذاتي وتماشياً مع الخطة الاستراتيجية للجامعة في التحول الرقمي.

والجدير بالذكر ان الكلية تميزت بقدرتها على إدارة وتطوير الخدمات والعمليات المرتبطة بها بكفاءة وفاعلية وبشكل مبتكر لإرضاء المتعاملين على جميع المستويات، فعلى صعيد الخدمات التعليمية فللكلية قاعات تدريسية مجهزة بأحدث الوسائل التعليمية من أجهزة كمبيوتر وداتا شو وسبورات ذكية ودوائر فيديو مغلقة ومكتبة مرئية تحتوى علي أكثر من ١٢٠ فيلم يعرض كيفية تشخيص وعلاج الحالات المرضية للحيوانات وكذلك وجود عدد من المقررات الإلكترونية للمساهمة في إكساب الطالب قدرات التعلم الذاتي واستخدام الوسائل الحديثة (السبورة الذكية) ومصادر التعلم الذاتي والتي تتلاءم مع أنماط التعلم المستخدمة (الانترنت -المكتبة الإلكترونية - بنك المعرفة المصري) كذلك الاستمرار في تطوير التعليم الإلكتروني والوسائط التعليمية والتعليم عن بعد هذا بجانب تطوير نظم التصحيح الألى والامتحانات الإلكترونية . اما على صعيد قواعد البيانات الإلكترونية فالكلية تذخر بعدد من قواعد البيانات التي تدار بكفاءة وفاعلية لخدمة العملية التعليمية مثل برنامج البيرول للمرتبات - نظام إدارة شؤون الطلاب ونظام

إدارة الكنترولات - نظام إدارة الدارسات العليا علاوة على وجود قاعدة بيانات لأعضاء هيئة التدريس وأخرى للخريجين، العلاقات الثقافية، تحويل الارشفة الورقية الى الكترونية بجانب قاعدة بيانات الكترونية عن الأمراض والأوبئة التي تصيب الثروة الحيوانية والداجنة بمحافظة اسيوط علاوة على ذلك تحديث وتطوير البوابة الإلكترونية للكلية بجانب نشر كافة الأخبار والمعلومات وبها الكثير من الخدمات المقدمة للسادة أعضاء هيئة التدريس والطلاب والباحثين وعلى صعيد الخدمات المقدمة للباحثين وفرت الكلية بمكبتها خدمة "الإحاطة الجارية" وميكنة العمل بالمجلة العلمية .

هذا فمنا انشاء وحدة خدمات تكنولوجيا المعلومات بالكلية في عام ٢٠١٣م تبنت على عاتقها الكثير من المهام مثل تطوير وإدارة النظم الإلكترونية والمواقع الإلكترونية للكلية، وتوفير الدعم الفني للطلاب وأعضاء هيئة التدريس في استخدام التقنيات الإلكترونية، وتنظيم التدريب وورش العمل للطلاب والموظفين حول استخدام الأدوات الإلكترونية، وتطوير وتنفيذ سياسات الأمان الإلكتروني والخصوصية، وتقديم الدعم الفني للنظم الإلكترونية وحل المشاكل التقنية المختلفة وانشاء المنصات التعليمية هذا بالإضافة الى خدمة النشر الإلكتروني على موقع الكلية و جروبات المختلفة من فيس بوك وخلافه لنشر كل ما يخص العملية التعليمية (محاضرات ودروس عملية وامتحانات وغيرها)

عميد كلية

ا.د / مديحة حسنى درويش

كلمة السيد مدير وحدة الخدمات الإلكترونية



الحمد لله، والصلاة والسلام على رسول الله، وعلى آله وصحبه وسلم أما بعد،

إن الخدمات الإلكترونية تشكل ركيزة أساسية في تطوير وتحسين العمليات الإدارية والأكاديمية في كلية الطب البيطري. تعكس هذه الخدمات التزام الكلية بتبني التكنولوجيا وتطوير البنية التحتية الرقمية لتلبية

احتياجات الطلاب والهيئة التدريسية بشكل أفضل وبما يتوافق مع رؤية الدولة لسنة ٢٠٣٠.

تأتي أهمية الخدمات الإلكترونية في كلية الطب البيطري من قدرتها على تحسين تجربة الطلاب وتسهيل الوصول إلى المعلومات والخدمات الضرورية. فباستخدام التقنيات الحديثة، يمكن للطلاب الوصول إلى جداولهم الدراسية، والمحاضرات الإلكترونية، والموارد التعليمية بسهولة وفي أي وقت، مما يسهم في تعزيز عملية التعلم.

كما توفر الخدمات الإلكترونية في الكلية وسائل تواصل فعّالة بين الطلاب والأساتذة، مما يعزز التفاعل والتبادل الفعّال للمعرفة. كما يمكن للتقنيات الرقمية تسهيل إجراءات التسجيل وإدارة الملفات الأكاديمية، مما يقلل من التعقيدات الإدارية ويسهم في تحقيق فاعلية أكبر.

إن روح الابتكار والتطوير التي تتمثل في الاستثمار في الخدمات الإلكترونية تسهم في تعزيز مكانة كلية الطب البيطري كمركز تعليمي رائد ومتقدم. ونؤكد على أهمية استمرار هذا الجهد المشترك لتعزيز تكنولوجيا المعلومات وتحسين البيئة الرقمية لتحقيق أقصى فائدة للجميع.

فلنعمل معاً على استغلال إمكانيات التكنولوجيا لرفع مستوى التعليم والبحث العلمي في كلية الطب البيطري، ولنكن جزءاً فاعلاً في مسيرة التطوير والتحسين المستمر.

المدير التنفيذي للوحدة

ا.د/ تيمور محمد إبراهيم الشرى

صفحة

المحتويات

٧

رؤية ورسالة والغايات الاستراتيجية للكلية

٨

عن الوحدة - رؤية ورسالة الوحدة

٩

الهيكل التنظيمي للوحدة

١٠

أهداف وحدة خدمات تكنولوجيا المعلومات

١١

أنشطة وحدة خدمات تكنولوجيا المعلومات

رؤية الكلية

الريادة في مجال العلوم الطبية البيطرية محليا واقليميا وعالميا من خلال تقديم تعليم متميز وبحوث علمية متقدمة في كافة المجالات البيطرية مما يسهم في حل المشاكل الحقلية والعمل علي تنمية الثروة الحيوانية وخدمة المجتمع.

رسالة الكلية

إمداد سوق العمل بأطباء بيطريين متميزين قادرين علي الابتكار والمنافسة محليا واقليميا من خلال تقديم تعليم مواكب لمتطلبات الحاضر والمستقبل، وذلك من خلال تحقيق التكامل بين القدرات التعليمية والبحثية والتطبيقية بالإضافة إلى إتاحة العديد من برامج البحث العلمي المتميزة في شتى المجالات البيطرية مما يسهم بكفاءة وفاعلية في تنمية الثروة الحيوانية وخدمة المجتمع.

الغايات الاستراتيجية

1. تخريج طبيب بيطري متميزا ومؤهل علميا واكاديميا قادر على المنافسة في سوق العمل محليا واقليميا.
2. تطوير الدراسات والبحوث العلمية والتطبيقية والبنية التحتية البحثية لتحقيق التميز والابتكار في مجال البحث العلمي للعلوم الطبية البيطرية.
3. الارتقاء بقدرات الكلية المادية والتعليمية والبحثية للمساهمة في خدمة المجتمع وتنمية البيئة.
4. التطوير المستمر للجهاز الإداري لرفع كفاءة الخدمات التي يقدمها بالكلية.

عن الوحدة

تم إنشاء وحدة الخدمات الإلكترونية عام ٢٠١٣ م كأحد مشروعات المجلس الأعلى للجامعات فى إطار المشروع الرئيسى لتطوير نظم المعلومات والتكنولوجيا فى التعليم العالى وهو ما يعرف باسم ICTP. وهى حلقة الوصل بين الكلية وبين مشروعات الجامعة الرئيسية التابعة للمجلس الاعلى للجامعات ، تهدف هذه الوحدة إلى تقديم خدمات متميزة فى تكنولوجيا المعلومات للكلية وإلى زيادة فاعلية المشاريع الست المقدمة من ICTP وهى (الشبكة - نظم المعلومات الإدارية - التدريب - المكتبة الرقمية - التعليم الإلكتروني - البوابة الرقمية)

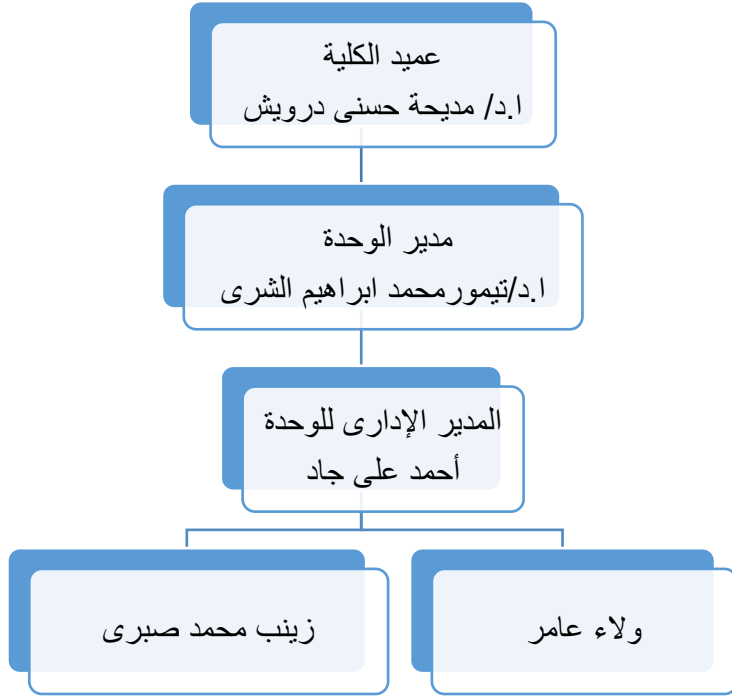
رؤية الوحدة

الريادة فى توفير و تطوير تكنولوجيا المعلومات و تعزيز التحول الرقمي بما يتواءم مع رؤية مصر ٢٠٣٠. وأن يكون للوحدة دور فعال في توفير و تطوير تكنولوجيا المعلومات التي تقوم بتدعيم الكلية من أجل تنفيذ مهامها الرئيسية والتي تسهل تحقيق المهمات والأهداف لدى الجامعة.

رسالة الوحدة

مساعدة وتأهيل الكلية فى إتاحة وتداول المعلومات فى الصورة الإلكترونية من خلال شبكات المعلومات بشكل مباشر وسريع واستحداث أنماط تعليمية جديدة وتحقيق الميكنة المتكاملة لإدارة الكلية والعملية التعليمية وتهيئة الكلية للتواصل مع خريجها من خلال التدريب الموجه والمستمر.

الهيكل التنظيمي للوحدة



أهداف وحدة خدمات تكنولوجيا المعلومات

١. تفعيل خدمات تكنولوجيا المعلومات على مستوى الكليات لخدمة العملية التعليمية وأعضاء هيئة التدريس والطلاب والعاملين، من خلال إنشاء وحدة للخدمات الإلكترونية تقوم بالمهام التالية:

أ - تشغيل وتفعيل خدمة البريد الإلكتروني للطلاب وأعضاء هيئة التدريس. قامت الوحدة بإنشاء أكثر من ٢٥٠ ايميل أكاديمي لأعضاء هيئة التدريس بجانب طلاب الكلية.

ب - الإشراف على البوابة الإلكترونية الخاصة بالكلية.

ج - استخدام تكنولوجيا المعلومات في كل ما من شأنه خدمة العملية التعليمية والبحث العلمي.

د - تدريب العاملين بالكلية وأعضاء هيئة التدريس على تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
هـ - التنسيق مع شبكة معلومات الجامعة ومركز نظم المعلومات الإدارية ومركز التعلم الإلكتروني ومشروع ميكنة المكتبات ومشروع التدريب.

و - مساعدة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة لإنشاء حسابات على "Google Scholar

ز - إدارة الامتحانات الإلكترونية بمركز الاختبارات الإلكترونية بالجامعة

ح - تحديث بيانات الكلية على البوابة الإلكترونية.

ط - إدارة المقررات الإلكترونية وتقديم الاستشارات الفنية والتدريب.

ي - الإشراف على اجراء الامتحانات عبر المنصة الإلكترونية بالكلية خلال جائحة فيروس كورونا ٢٠٢٠-٢٠٢١

ك - إدارة المنصة الإلكترونية وتنظيم وضع المقررات عليها.

ل - التصحيح الآلي بجهاز OMR

م - تنظيم ورش عمل تدريبية لأعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم والطلاب والموظفين بهدف الارتقاء بمهاراتهم في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وذلك للوصول بهم إلى أعلى مستويات الأداء وتعظيم الاستفادة من التطور المستمر في هذا المجال.

و - تقوم الوحدة بنشر كافة أخبار الكلية على البوابة الإلكترونية للكلية وصفحات التواصل الاجتماعي بها

ن - مساعدة أعضاء هيئة التدريس في تعديل بيانات الصفحات الشخصية لهم على موقع الكلية

أنشطة وحدة خدمات تكنولوجيا المعلومات خلال ٢٠٢٣-٢٠١٨

١. إعداد وتفعيل الامتحانات الإلكترونية من خلال Microsoft Form أثناء أزمة فيروس كورونا
- في ظل الأزمة التي اجتاحت العديد من دول العالم بادرت الكلية في إعداد الخطط البديلة للحد من انتشار فيروس كورونا باستخدام أنظمة التحول الرقمي حيث تم إعداد الامتحانات والاختبارات بطريقة إلكترونية آمنة للعديد من المستويات الدراسية حيث تم إنشاء جميع الامتحانات النظرية والتخلفات من المستوى الأول وحتى المستوى الرابع لعدد أكثر من ٨٠٠ طالب في وقت محدد ودقيق بكفاءة وفاعلية عن طريق فريق مدرب متمثلاً في وحدة الخدمات الإلكترونية بكلية الطب البيطري

Assiut University
Faculty of Veterinary Medicine
Dept. of Surgery., Anesth.& Radiology
Regional Surgery, Code: SAR 506, June 2020

* Required

البيانات الأساسية

1. الاسم ثلاثي *

Enter your answer

2. الرقم القومي *

Enter your answer

3. الايميل الاكاديمي *

Enter your answer

4. المستوى الدراسي * المستوى الاول
 المستوى الثاني
 المستوى الثالث
 المستوى الرابع
 المستوى الخامس

ii. اعداد وتطبيق عددا من المنصات الالكترونية التعليمية Moodle App
لكافة المستويات الدراسية كحد و سائل Online learning لرفع
المحاضرات التعليمية المسجلة فيديو خلال الظروف الاستثنائية لأزمة
فيروس كورونا مع استخدام الطرق المناسبة لعرض المادة العلمية و سهولة
تداولها بين الطلاب (suitable



bandwidth) باستخدام أحد المواقع
المتوفرة لخدمة المنصات التعليمية
المجانية GNOMIO. وانشاء حسابات
للمستخدمين من أعضاء هيئة
تدريس و طلاب لكل من المواد
الدراسية للمستويات من الأول إلى
الخامس

iii. أنشطة الوحدة متمثلة في ورش العمل:-



• ورش العمل للإعداد للتعامل مع
المنصات التعليمية

- ورشة عمل للتدريب على Moodle
App في إعداد ورفع المواد العلمية
المسجلة مع التدريب على كافة الإعداد
الخاصة بموقع المنصات التعليمية.

- تلى ذلك ورشة عمل لاستخدام التخزين السحابى على One Drive التابع لMicrosoft مع التدريب على إجراءات الإعدادات اللازمة تمهيدا لرفعها على المنصات التعليمية المختلفة على Moodle
- ورشة عمل لتحويل ملفات العروض التقديمية للإصدارات المختلفة Microsoft PowerPoint 2010 و PowerPoint 2016 بعد اجراء تسجيل الصوت الى ملفات فيديو بالامتدادات المناسبة سواء باستخدام برامج العروض التقديمية ذات الصلة او استخدام 3rd part software مثل برامج .Screen recorder
- هذا مع تقديم الدعم الفني والتقني لرفع الملفات او التعامل مع المنصات التعليمية او إنشاء المحاضرات المسجلة

- ورشة عمل للجهاز الإداري للتدريب على تحويل الارشفة الورقية إلى الارشفة الإلكترونية بالتعاون مع وحدة التدريب والتنمية البشرية ووحدة ضمان الجودة.
- (١) ورشة عمل online لتدريب طلاب الكلية على استخدام برنامج Zoom meeting بالتعاون مع مركز الاعداد المهني

١٧. دور الوحدة في تقديم الدعم الفني التقني لبرامج إدارة الاجتماعات والفصول الافتراضية online على سبيل المثال:-

(١) Webex Meeting



تقديم الدعم الفني والتقني لاستخدام برنامج الويكس سواء بإنشاء حسابات للمستخدمين من أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة حيث كان تم انعقاد العديد من مجالس الأقسام ومجلس الكلية عن طريق برنامج Webex Meeting خلال أزمة كورونا مما ساهم بشكل كبير في تخطي الأزمة سالفة الذكر وتقليل انتشار العدوى وذلك في مناقشة رسائل الدكتوراه والماجستير.

Webex Meetings

(٢) Zoom meeting



١. تقديم كافة الدعم لأعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة لمناقشة الرسائل العملية عبر تطبيق زووم مثل قسم الباطنة وسلوكيات ورعاية الحيوان والدواجن.
٢. تقديم الدعم الفني والتقني في استخدام تطبيق زووم في ورش العمل والندوات وخاصة التابعة لقطع خدمة المجتمع وتنمية البيئة مثل poultry diseases بقسم Immunohistochemistry بالباثولوجيا والباثولوجيا الاكلينيكية وغيرها.

.V Google scholar

تقوم الوحدة بتقديم المساعدة الفنية والتقنية لأعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة وزملاء المستشفى البيطري في كيفية عمل حساب على google scholar وإعداد الحساب المناسب هذا بالإضافة لكيفية البحث والإضافة (أبحاث خاصة بعضو هيئة التدريس اوالباحث) والحذف وخاصة (الأبحاث غير المتعلقة بعضو هيئة التدريس أو الباحث) بالإضافة الى ربطة بالحساب الرسمي بموقع

بيانات الاتصال	القسم	
المؤتمرات العلمية	رقم الفاكس	N/A
الدرجات العلمية	البريد الإلكتروني	
المناصب الإدارية	البريد الإلكتروني MIS	
الأبحاث	رقم الموبايل	
الإشراف على الرسائل	رقم المكتب	
عضوية الجمعيات والجوائز	رابط الباحث العلمي لجوجل	google_scholar

الكلية بالصفحة الشخصية لعضو هيئة التدريس (رابط الباحث العلمي لجوجل)

Google العلمي	Google العلمي
ملف الشخصي	ملف الشخصي
مكتبي	مكتبي
إتبعات	إتبعات
المقاييس	المقاييس
الإعدادات	الإعدادات

VI. المقررات الإلكترونية

التعاون مع أعضاء هيئة التدريس في تطوير وتنفيذ المقررات الإلكترونية، وتقديم الدعم الفني والتدريب اللازم لهم في

١- عمل المقررات ٢- تفعيل المقرر

٣- تدريب الطلاب على استخدام المقرر وتفعيله و حل الامتحانات الخاصة به.

أسماء المقررات الإلكترونية التي تم انتاجها الكترونيا كالآتي:

م	اسم المقرر	القسم
1	ادارة الحيوان والدواجن	صحة الحيوان والدواجن
2	سلوكيات الحيوان والدواجن	صحة الحيوان والدواجن
3	تناسليات الاناث	التوليد والتلقيح الاصطناعي
4	تناسليات الذكور	التوليد والتلقيح الاصطناعي
5	الباثولوجيا الاكلينيكية	الباثولوجيا والباثولوجيا الاكلينيكية
6	التوليد	التوليد والتلقيح الاصطناعي
7	الباثولوجيا العامة	الباثولوجيا والباثولوجيا الاكلينيكية
8	الامراض المعدية -جزء اول	طب الحيوان
9	الامراض المعدية - جزء الثاني	طب الحيوان
10	الرقابة الصحية على اللحوم	الرقابة الصحية على الأغذية

ثانيا: - المقررات الإلكترونية التي تم تفعيلها بالكلية خلال السنوات الدراسية السابقة: -

م	اسم المقرر	القائم بالتفعيل	عدد الطلاب	نسبة التفعيل	العام الدراسي
1	الرقابة الصحية على اللحوم	ا.د/ أشرف محمد عبد المالك	209	87.47%	2022/2023
2	الامراض المعدية (٢)	ا.د/ مها إبراهيم حامد	171	82.81%	2022/2023

وحدة الخدمات التكنولوجية - كلية الطب البيطري - جامعة اسيوط

2022/2023	0.00%	168	ا.د/جابر احمد مجاهد جابر	التوليد	3
2022/2023	31.64%	200	د/ اميرة عادل طه	الامراض المعدية (١)	4
2021/2022	1.51%	205	ا.د/ محمود عبد الظاهر عبد السميع	الباثولوجيا العامة	5
2021/2022	0.00%	169	ا.د/ جابر احمد مجاهد	تناسليات الاناث	6
2021/2022	4.06%	244	ا.د/ مديحة حسنى احمد درويش	سلوكيات الحيوان والدواجن	7
2021/2022	0.00%	169	د/ اميرة عادل طه	الامراض المعدية (١)	8
2021/2022	0.00%	169	ا.د/ أشرف محمد عبد المالك	الرقابة الصحية على اللحوم	9
2021/2022	51.69%	180	ا.د/ مها إبراهيم حامد	الامراض المعدية (٢)	10
2020/2021	6.79%	182	ا.د/ محمود عبد الظاهر عبد السميع	الباثولوجيا العامة	11
2020/2021	0.00%	175	ا.د/ جابر احمد مجاهد	تناسليات الاناث	12
2020/2021	66.67%	210	ا.د/ مديحة حسنى احمد درويش	سلوكيات الحيوان والدواجن	13
2020/2021	8.38%	178	ا.د/ محمود عبد الظاهر عبد السميع	الباثولوجيا الاكلينيكية	14
2020/2021	3.06%	270	ا.د/ مديحة حسنى احمد درويش	إدارة الحيوان والدواجن	15
2020/2021	1.04%	182	ا.د/ تيمور محمد ابراهيم الشرى	تناسليات الذكور	16
2020/2021	4.78%	178	ا.د/ جابر احمد مجاهد	الولادة (التلقيح الاصطناعي)	17
2019/2020	42.92%	171	ا.د/ محمود عبد الظاهر عبد السميع	الباثولوجيا العامة	18
2019/2020	0.00%	164	ا.د/ جابر احمد	تناسليات الاناث	19

وحدة الخدمات التكنولوجية - كلية الطب البيطري - جامعة اسيوط

			مجاهد		
2019/2020	1.77%	166	ا.د/محمود عبد الظاهر عبد السميع	الباثولوجيا الاكلينيكية	20
2019/2020	0.00%	166	ا.د/جابر احمد مجاهد	الولادة (التلقيح الاصطناعي)	21
2018/2019	77.96%	187	ا.د/محمود عبد الظاهر عبد السميع	الباثولوجيا الاكلينيكية	22
2018/2019	9.59%	172	ا.د/ حسن عبد الصبور على	تناسليات الذكور	23
2018/2019	71.94%	186	ا.د/ مديحة حسنى احمد درويش	إدارة الحيوان والدواجن	24
2018/2019	59.33%	188	ا.د/جابر احمد مجاهد	الولادة (التلقيح الاصطناعي)	25
2018/2019	68.01%	184	ا.د/ جابر احمد مجاهد	تناسليات الاناث	26
2017/2018	91.34%	198	د/تيمور محمد إبراهيم الشرى	تناسليات الذكور	27
2017/2018	86.74%	207	ا.د/محمود عبد الظاهر عبد السميع	الباثولوجيا الاكلينيكية	28
2017/2018	86.62%	207	ا.د/جابر احمد مجاهد	الولادة (التلقيح الاصطناعي)	29
2017/2016	85.74%	210	ا.د/عبد الرازق خليفة عبد الرازق	تناسليات الذكور	30
2017/2016	89.51%	262	ا.د/محمود عبد الظاهر عبد السميع	الباثولوجيا الاكلينيكية	31
2017/2016	85.69%	262	ا.د/جابر احمد مجاهد	الولادة (التلقيح الاصطناعي)	32
2017/2016	89.70%	258	ا.د/ جابر احمد مجاهد جابر	تناسليات الاناث	33
2014/2015	92.96%	352	ا.د/عبد الرازق خليفة عبد الرازق	تناسليات الذكور	34
2014/2015	82.56%	31	ا.د/ عبد الرازق	الولادة (التلقيح)	35

وحدة الخدمات التكنولوجية - كلية الطب البيطري - جامعة اسيوط

			خليفة عبد الرازق	(الاصطناعي)	
2014/2015	89.08%	282	ا.د/ عبد الرازق خليفة عبد الرازق	الولادة (التلقيح الاصطناعي)	36
2014/2015	44.51%	282	ا.د/ جابر احمد مجاهد جابر	تناسليات الاناث	37
2013/2014	65.44%	20	ا.د/ جابر احمد مجاهد	تناسليات الذكور	38
2013/2014	95.00%	129	ا.د / مديحة حسنى احمد	ادارة الحيوان والدواجن	39
2013/2014	86.08%	15	ا.د/ حسن عبد الصبور على	الولادة (التلقيح الاصطناعي)	40
2013/2014	74.07%	284	ا.د/ ساري خليل عبد الغفار	باطولوجي (أ)	41
2013/2014	78.01%	284	ا.د/ عبد الرازق خليفة عبد الرازق	تناسليات الذكور	42
2013/2014	61.02%	191	ا.د/ عبد الرازق خليفة عبد الرازق	الولادة (التلقيح الاصطناعي)	43
2013/2014	95.00%	58	ا.د/ معتز محمد احمد	سلوكيات الحيوان والدواجن	44
2013/2014	81.05%	36	ا.د/ عبد الرازق خليفة عبد الرازق	تناسليات الاناث	45
2012/2013	87.31%	203	ا.د/ جابر احمد مجاهد	تناسليات الذكور	46
2012/2013	81.67%	296	أ.د/ معتز محمد احمد	سلوكيات الحيوان	47
2012/2013	85.14%	190	أ.د/ عبد الرازق خليفة عبد الرازق	تناسليات الاناث	48
2011/2012	100.00%	15	ا.د/ معتز محمد احمد	سلوكيات الحيوان والدواجن	49
2010/2011	94.50%	202	ا.د/ معتز محمد احمد	سلوكيات الحيوان والدواجن	50

- .VII انشاء وتقديم الدعم الفني لعدد من قواعد البيانات بالكلية**
- قاعدة بيانات الخريجين بالتعاون مع مركز الخريجين بالكلية وقطاع التعليم والطلاب ووحدة ضمان الجودة
 - قاعدة بيانات الصادر والوارد
 - المساعدة الفنية والتقنية في قاعدة بيانات أعضاء هيئة التدريس بالكلية.
 - المساعدة في قاعدة بيانات أعضاء هيئة التدريس (إدارة التحول الرقمي بالجامعة)

Assiut University
Faculty of Vet.Med.

قاعدة بيانات الخريجين

STOP
الدخول لقاعدة البيانات

عميد الكلية
ا.د/مديحة حسنى درويش

تصميم وحدة IT
احمد على جاد

إعداد مركز الخريجين
ايات ابو الحسن

بيانات خريجون كلية الطب البيطري

كلية الطب البيطري
وحدة ضمان الجودة
QAU
Quality Assurance Unit
مركز الخريجين
جامعة اسيوط

قاعدة بيانات الخريجين - كلية الطب البيطري

اختر الخريج
اختر السنة

قراءة بيانات خريج
تعديل بيانات خريج
اضافة بيانات خريج
حذف خريج

قراءة
تعديل
اضافة
حذف

البحث

عنوان الطالب
اسم الطالب

Refresh
إجراء البحث

عميد الكلية
مدير مركز الخريجين
وكيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب

ا.د/ مديحة حسنى درويش
ا.د/أشرف محمد عبد المالك
ا.د/مؤمن عبد العظيم محمد

Home

الى شاشة ادخال الصادر والوارد
إغلاق الشاشة الحالية
الخروج من البرنامج

وحدة ضمان الجودة
QAU
Quality Assurance Unit
كلية الطب البيطري
قاعدة بيانات الصادر والوارد

البحث العام

بحث بالاسم المستلم
بحث بالصادر او الوارد
بحث بالموضوع
بحث بالجهة الوارد او الصادر منها

بحث
البحث بالتاريخ

بداية من تاريخ
الى تاريخ

الأرشيف السنوي
الأرشيف الشهري
الأرشيف الأسبوعي
الأرشيف اليومي

VIII. إنشاء الايملات الاكاديمية

IX. الامتحانات الالكترونية بالتعاون مع قطاع شؤون التعليم والطلاب

أولا مرحلة : الاعداد للامتحانات الالكترونية

ا- تجهيز أسماء المستخدمين وكلمات المرور للطلاب بجميع المستويات كل مادة على حدا

١- تجهيز أسماء الطلاب وأرقام الجلوس الخاص بهم فى جميع المستويات

٢- يتم بعد ذلك تجهيز اسم المستخدم وكلمة المرور لكل طالب مع تطبيق شروط نظام الامتحانات الالكترونية.

٣- اعداد الملفات الخاصة بكل بمقرر بما تحويه من كلمات المرور وأسماء المستخدمين وكود مركز الاختبارات وكود المادة.

٤- عمل نسخ ورقية بكشوف الامتحانات الالكترونية وأخرى إلكترونية تحت اشراف الأستاذ الدكتور/ وكيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب لضمان السرية التامة لكلمات المرور

ب- تدريب الطلاب على إجراء الامتحان الإلكتروني

١- يتم الاعداد لامتحان تجريبي للطلاب تحت اشراف السيد الأستاذ الدكتور/ عميد الكلية والسيد الأستاذ الدكتور/ وكيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب بعد تحديد الموعد المناسب بالتعاون مع مركز الاختبارات الالكترونية يحاضر فيه منسق الكلية للامتحانات الالكترونية وحيث ان الامتحانات التجريبية تعد وسيلة لإزالة أي عقبات او معوقات قد تصادف الطلاب اثناء الامتحانات الالكترونية وتوفير البيئة اللازمة لاستقبال أي أسئلة والاجابة عليها من المختصين.

وحدة الخدمات التكنولوجية - كلية الطب البيطري - جامعة اسيوط



٢- اعداد فيديو تعليمي سنويا للطلاب بعد الموافقة عليه اشراف السيد الأستاذ الدكتور عميد الكلية والسيد الأستاذ الدكتور وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب و يتم الإعلان عنه على موقع الكلية ومواقع التواصل الاجتماعي الخاصة بالكلية لتعريف الطلاب بكيفية الدخول على الامتحان الإلكتروني مع شرح كاف له مع توضيح كافة المعوقات التي قد تصادف الطلاب وأوجه التغلب عليها



التدريب على الامتحانات الإلكترونية 2022-2023

تحت رعاية

عميد الكلية
ا.د / مديحة درويش

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب
ا.د / مؤمن عبد العظيم

أعداد وتدريب
احمد على جاد
منسق الكلية للإمتحانات الإلكترونية
كلية الطب البيطري - جامعة اسيوط

ثانيا مرحلة: رفع الامتحانات على سيرفر الامتحانات الإلكترونية

١- تحديد عدد المواد وعدد المستويات الدراسية التي سوف تجرى الامتحانات الإلكترونية عليها بالتنسيق مع مركز الامتحانات الإلكترونية بالجامعة

ب- تحديد منسق او أكثر لكل قسم لرفع الامتحانات الالكترونية الخاصة بالقسم مع منسق الكلية للامتحانات الالكترونية مع مراعات الشروط واللوائح الخاصة بالامتحانات المنظمة لذلك والتأكد من عدم وجود صلة قرابة لأي من الطلاب.

ج- بعد رفع الامتحانات يتم عمل **Quality check** لجميع الأسئلة والتأكد من جاهزيتها وعمل التعديلات اللازمة إن وجدت.

ثالثا: تقديم الدعم الفني للطلاب اثناء اجراء الامتحان إلكتروني

حرصت وحدة الخدمات الالكترونية على تقديم الدعم الفني للطلاب بجميع أفرادها بالتعاون مع مركز الحاسب الألى بتوجه من السيد الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب حيث يتم مساعدة الطلاب للدخول الى الامتحان الالكتروني وتذليل كافة العقبات والمشاكل التي قد تواجه الطلاب خلال تواجدهم عند أداء الامتحان الالكتروني.

رابعا : نتائج و تقارير الامتحانات

ترسل نتائج الامتحانات الى وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب في سرية تامة أولا بأول بالإضافة الى **Master copy** لكل مقرر بعد انتهائه ثم بعد ذلك يتم تصدير تقارير نتائج الامتحانات بواسطة منسق الكلية للامتحانات الالكترونية.

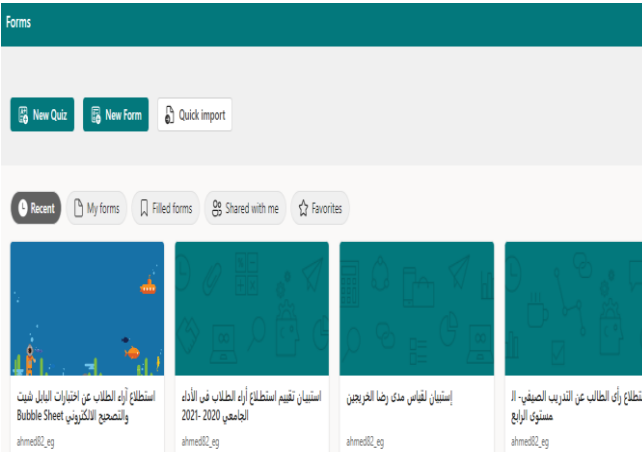




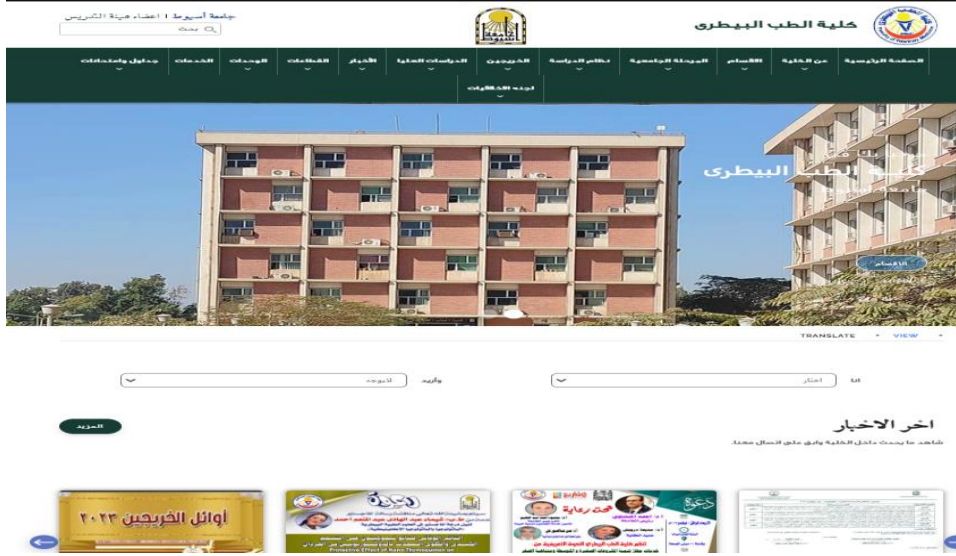
X. الاستبيانات الإلكترونية

قامت وحدة الخدمات التكنولوجية بالتعاون مع وحدة ضمان الجودة بالكلية بإنشاء وتفعيل العديد من الاستبيانات الالكترونية والقيام بالتحليل الاحصائي لها مثل استبيانات استبيان تقييم استطلاع آراء الطلاب فى الأداء الجامعي خصوصا بعد انتشار أزمة كورونا، استبيان مدى رضا

الخريجين بالكلية واستبيان استطلاع آراء الطلاب عن امتحانات البابل شيت والتصحيح الالكتروني واستبيانات آراء الطلاب فى التدريب الصيفي .



XI. البوابة الالكترونية للكلية



XII. الاعلام الرقمي ونشر الاخبار المتعلقة بالكلية

صفحات الكلية على الفيس بوك ومجموعات أعضاء هيئة التدريس وشئون الطلاب والدراسات العليا والمجلة العلمية للكلية.



الجروب الرسمي لشئون التعليم والطلاب - كلية الطب البيطري جامعة أسيوط



+ Invite



الجروب الرسمي لاعضاء هيئة التدريس-كلية الطب البيطري-جامعة اسيوط



+ Invite



الصفحة الرسمية كلية الطب البيطري جامعة اسيوط

740 likes • 1.3K followers

👍 Liked

🔍 Search

هذا بجانب التفاعل والاستجابة للمتابعين: تتفاعل الوحدة مع المتابعين والمتفاعلين على وسائل التواصل الاجتماعي، والاستجابة للاستفسارات والتعليقات والشكاوى والملاحظات بشكل سريع ومهني. يمكن أن يشمل ذلك أيضًا توجيه المتابعين إلى المصادر المناسبة وتقديم الدعم اللازم.