

انجازات القطاع من يناير 2026 حتى أبريل 2026

جامعة طنطا

كلية العلوم

قطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

إنجازات قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة خلال شهر يناير 2026

أولاً: إدارة خدمة المجتمع و تنمية البيئة
تقرير أفضل كلية صديقة للبيئة:-

تقرير عن نشاط اللجنة المشكلة للاعداد لجائزة " افضل كلية صديقة للبيئة"

1. مقدمة

يهدف هذا التقرير إلى عرض وتحليل أداء الكلية في ضوء المعايير الستة لمعيار البنية التحتية الواردة بنموذج مسابقة أفضل كلية صديقة للبيئة للعام الأكاديمي 2025/2024. يتضمن التقرير مجموعة من النقاط المقترحة للتحسين بهدف دعم التطوير المستمر وتعزيز الاستدامة البيئية.

2. نشاط اللجنة

تُعد المشاركة في مسابقة افضل كلية صديقة للبيئة خطوة مهمة لإظهار دور الكلية في دعم الاستدامة والتحول إلى جامعة خضراء. ولتحقيق ذلك، كان على اللجنة المسؤولية إعداد وتجميع كم كبير من الوثائق والمستندات التي تثبت الأنشطة البيئية والمشروعات المنفذة داخل الكلية وقد قامت اللجنة بتجميع بيانات عن المشروعات البيئية (الطاقة الشمسية، الأكوابونيك، استزراع الأسطح، معمل البيوجاز) وإعداد تقارير تفصيلية عن المتاحف العلمية (التراث البيئي، الجيولوجيا، علم الحيوان) و توثيق الأنشطة الطلابية والمجتمعية المرتبطة بالاستدامة و مراجعة ملفات الجودة وضمان مطابقتها لمعايير المسابقة و تنسيق المستندات الرسمية مع إدارة الجامعة والجهات المعنية .

كان على اللجنة ضرورة تسليم الملفات في وقت قصير قبل موعد الزيارة و المستندات موزعة بين أقسام مختلفة داخل الكلية، مما تطلب تنسيقاً مكثفًا و الحاجة إلى صياغة تقارير دقيقة و موثقة بالأرقام والصور كما شارك عدد كبير من أعضاء هيئة التدريس والإداريين لضمان اكتمال الملفات .

عمل أعضاء اللجنة لساعات طويلة متواصلة قبل الزيارة تم تقسيم المهام بين فرق مختلفة (التوثيق، التنسيق، المراجعة) كما تم مراجعة المستندات أكثر من مرة لضمان خلوها من الأخطاء و إعداد عروض تقديمية و ملفات داعمة لتوضيح المشروعات أمام لجنة التحكيم.

عقدت أ.د/ عبير علم الدين عدة اجتماعات دورية مع أعضاء اللجنة و فرق العمل.

الهدف من الاجتماعات كان:

- متابعة ما تم إنجازه من أوراق ومستندات.
- تحديد النواقص وتوزيع المهام لاستكمالها بسرعة.
- التأكد من أن الملفات تعكس صورة متكاملة عن مشروعات الكلية البيئية.
- الاجتماعات ساعدت على رفع الروح المعنوية للأعضاء، وتوضيح الأولويات، وضمان الالتزام بالجدول الزمني.

رغم التعب الكبير وضغط الوقت، فإن أعضاء اللجنة أظهروا تفانياً في العمل، حيث استمروا لساعات طويلة بعد انتهاء الدوام الرسمي، مدعومين بمتابعة ادارة الكلية واجتماعاتها الدورية. وقد كان هذا الجهد أساساً لنجاح الكلية في تقديم صورة مشرفة أمام لجنة التقييم ، تؤكد التزامها بمفاهيم الاستدامة والتحول إلى كلية صديقة للبيئة.

3. معايير التقييم

قامت اللجنة باعداد ملف يشمل 6 معايير رئيسية مع مؤشرات لكل معيار يعطي قوة ووضوح لعرض جهود الكلية في الاستدامة.

3.1. المعيار الاول: البنية التحتية

يعكس هذا المعيار أهمية الأساس المادي والهيكل في دعم التحول إلى كلية صديقة للبيئة المؤشر الاول:- في هذا المعيار يختص بالمساحة والبنية العمرانية والمساحات الخضراء تقييم الأداء:

- تبلغ المساحة الإجمالية للكلية 21850 م²، بينما تصل مساحة المباني إلى نحو 10450 م².
- المسطحات الخضراء تبلغ 3529 م²، بنسبة تقارب 16.15% من إجمالي مساحة الكلية.
- توزيع المساحات الخضراء داخل الحرم الجامعي متوازن، ويشمل مناطق أمام المباني الرئيسية والصوبة الزراعية والنافورة.

نقاط القوة:

- وجود نسبة جيدة من المساحات الخضراء مقارنة بالمساحة الكلية.
- تنوع مواقع التشجير والنباتات بما يدعم جودة الهواء والمشهد الجمالي.

نقاط التحسين المقترحة:

- زيادة نسبة المساحات الخضراء مستقبلاً عبر استغلال الأسطح والمناطق غير المستغلة.
- إدخال نباتات محلية قليلة الاستهلاك للمياه.

المؤشر الثاني:- الاستثمارات في المرافق والميزانية المخصصة للاستدامة

تقييم الأداء:

- خصصت الكلية نحو 15.53% من إجمالي ميزانيتها لجهود الاستدامة.
- شملت الاستثمارات الطاقة الشمسية، الإضاءة الموفرة، الطباعة على الوجهين، وتكييفات موفرة للطاقة وغيرها من الامور ذات الصلة.

نقاط القوة:

- وضوح التوجه المؤسسي لدعم الاستدامة ماليًا.
- تنوع بنود الإنفاق بما يغطي الطاقة، التكنولوجيا، والبيئة.

نقاط التحسين المقترحة:

- زيادة نسبة الميزانية المخصصة للطاقة المتجددة تدريجيًا.
- توجيه جزء من الإنفاق لبرامج توعوية وتدريبية في مجال الاستدامة.

المؤشر الثالث:- إتاحة المرافق لذوي الإعاقة ورعاية الطفولة

تقييم الأداء:

- توفير مرابض مجهزة، منحدرات، كراسي متحركة، ولوحات إرشادية.

نقاط القوة:

- التزام واضح بمبادئ الدمج والشمول.
- مرافق ملائمة للحركة الآمنة داخل الكلية.

نقاط التحسين المقترحة:

- التوسع في استخدام الإرشاد الصوتي والخرائط الذكية.
- تنظيم برامج توعوية حول حقوق ذوي الإعاقة داخل الحرم الجامعي.

المؤشر الرابع: الأمان والسلامة داخل الحرم الجامعي

تقييم الأداء:

- توافر منظومة متكاملة لمكافحة الحرائق (إنذارات، طفايات، خراطيم).
- وجود كاميرات مراقبة، مسارات مشاة آمنة، ومواقف للدراجات.

نقاط القوة:

- شمولية منظومة السلامة وتوزيعها على جميع المباني.
- دعم وسائل التنقل الآمنة والصدقية للبيئة.

نقاط التحسين المقترحة:

- تنفيذ تدريبات دورية على خطط الإخلاء.
- استخدام أنظمة إنذار ذكية متصلة بتطبيقات رقمية.

المؤشر الخامس: الرعاية الصحية داخل الكلية

تقييم الأداء:

- وجود عيادة طبية تقدم الرعاية الأولية.
- توفير صناديق إسعافات أولية ولوحات إرشادية داخل المعامل.

نقاط القوة:

- جاهزية للتعامل مع الحالات الطارئة.
- التزام بإجراءات السلامة المهنية داخل المعامل.

نقاط التحسين المقترحة:

- توسيع نطاق الخدمات الصحية الوقائية.
- إدخال نظام سجلات صحية رقمية.

المؤشر السادس: الحفاظ على التنوع البيولوجي والموارد الوراثية

تقييم الأداء:

- توافر الصوبة الزراعية، المعشبة، متحف علم الحيوان، المتحف الجيولوجي، ونظام الأكوابونيك.
- استخدام هذه المرافق في التعليم والبحث العلمي.

نقاط القوة:

- دعم قوي لحفظ الموارد الوراثية النباتية والحيوانية.
- ربط واضح بين البنية التحتية والعملية التعليمية.

نقاط التحسين المقترحة:

- رقمنة قواعد بيانات العينات والمتاحف.

تعزيز الشراكات البحثية في مجال التنوع البيولوجي.

المؤشر السابع و الثامن: ينطبق هاذان المؤشران على معيار البنية التحتية و باقى المعايير حيث يختص

باستخدام باستخدام الرقمنة وتكنولوجيا المعلومات لتحقيق أهداف التنمية المستدامة أظهرت الأدلة أن الكلية تطبق بالفعل عددًا من الممارسات الرقمية، مثل: التحول إلى المراسلات الإلكترونية، استخدام أنظمة التعليم الإلكتروني، تركيب حساسات الإضاءة، مراقبة استهلاك الطاقة، واستخدام قواعد بيانات رقمية في التخطيط والمتابعة. المقترح التالي يأتي لتعظيم الاستفادة من تلك الجهود وربطها بشكل منهجي ومقاس بمؤشرات واضحة.

يسهم المقترح في:

- رفع كفاءة استخدام الطاقة والمياه.
- تقليل الانبعاثات الكربونية والهدر الورقي.
- دعم الحوكمة الرشيدة واتخاذ القرار القائم على البيانات.
- تحسين جودة العملية التعليمية والبحثية.
- تعزيز فرص الكلية في تحقيق درجات مرتفعة ببنود المسابقة.

و يلخص المقترح فى الجدول الاتى

معايير المسابقة	بند التقييم	دور الرقمنة وتكنولوجيا المعلومات	تطبيق فعلي بالكلية
البنية التحتية	تخطيط وتنفيذ ورصد البرامج	نظم رقمية للتخطيط والمتابعة ولوحات مؤشرات	استخدام Google Forms وتقارير رقمية
إدارة الطاقة	كفاءة الطاقة والطاقة المتجددة	حساسات، عدادات ذكية، تحليل بيانات الاستهلاك	حساسات إضاءة – محطات طاقة شمسية

تطبيق فعلي بالكلية	دور الرقمنة وتكنولوجيا المعلومات	بند التقييم	معياري المسابقة
الطباعة على الوجهين والمراسلات الإلكترونية	التحول الرقمي وتقليل الورق	ترشيد الموارد	البيئة الخضراء
كاميرات مراقبة – إنذارات حريق	أنظمة إنذار وكاميرات رقمية	الجاهزية والطوارئ	السلامة والصحة
نظم إرشادية وخدمات إلكترونية	منصات رقمية وخدمات ذكية	إتاحة الخدمات	الشمول المجتمعي
تقارير رقمية وربط بالمؤشرات	تحليل البيانات وربطها بالأهداف	دعم SDGs	الابتكار والاستدامة

الخطة التنفيذية الزمنية المقترحة

مؤشرات القياس	الإطار الزمني	المسؤول	النشاط
تقارير استهلاك شهرية	3 أشهر	وحدة تكنولوجيا المعلومات	إنشاء لوحة متابعة رقمية لاستهلاك الطاقة والمياه
خفض الورق بنسبة 30%	6 أشهر	إدارة الكلية	تعميم التحول إلى المعاملات الرقمية
تقليل الأعطال والحوادث	6-9 أشهر	الإدارة الهندسية	ربط الحساسات والإنذارات بنظام مركزي
نسبة المقررات الرقمية	مستمر	الوحدات الأكاديمية	التوسع في التعليم الإلكتروني
تقارير فصلية	6 أشهر	وحدة البيئة	رقمنة قواعد بيانات البيئة والمخلفات
نتائج الاستبيانات	سنوي	وحدة ضمان الجودة	قياس رضا المستفيدين إلكترونياً

مؤشرات الأداء المرتبطة بالتقييم

- نسبة خفض استهلاك الكهرباء والمياه.
- نسبة المعاملات المنفذة رقمياً.
- عدد الأنظمة الذكية المفعلة.
- مستوى رضا الطلاب والعاملين.
- مساهمة الأنشطة الرقمية في تحقيق أهداف SDGs.

3.2. المعيار الثاني: "معيار إدارة الطاقة البديلة والمتجددة"

يرتبط هذا المعيار بشكل مباشر بالأنظمة والسياسات التي تهدف إلى تعزيز استخدام مصادر الطاقة النظيفة والمستدامة، وضمان إدارتها بكفاءة داخل المؤسسات . وقد قامت اللجنة بكتابة تقرير مفصل عن مشاريع الطاقة الشمسية المقامة بالكلية و أثرها في خفض استهلاك الكهرباء و تعداد و توصيف منافذ التهوية و الاضاءة الطبيعية بالمباني و كذا استخدام مصابيح اضاءة و أجهزة كهربائية منخفضة استخدام الطاقة الكهربائية.

3.3. المعيار الثالث: يختص هذا المعيار بسياسة اعادة التدوير بالكلية

في هذا المعيار تم تعداد اشكال اعادة التدوير لمخلفات الكلية من الورق و الخشب و الزجاج و خلافه و تم ذكر و تصوير منتجات اعادة التدوير و مدى اسهامها في التقليل من نفقات الكلية و في استخدام بعض المواد الخام مثل الزجاج و الخشب و خلافه. كذلك تم ذكر كيفية تخلص الكلية من المخلفات السامة العضوية بالتعاقد مع مديرية الصحة بالغربية و كذا من المخلفات الكيميائية ببدأ اجراءات التعاقد مع مركز الناصرية التابع لمحافظة الاسكندرية. و تأتي أهمية هذا المعيار في تقليل النفايات و تحويلها إلى موارد قابلة للاستخدام , فصل النفايات، إعادة استخدام المواد، تطوير منتجات صديقة للبيئة، خفض التلوث، تقليل استهلاك المواد الخام، دعم الاقتصاد الدائري.

3.4. المعيار الرابع: يختص بادارة و ترشيد المياه

و قد عدت اللجنة في هذا الاتجاه على انظمة ترشيد المياه بالكلية في الرى و الاستخدامات الاخرى حيث نظام الرى بالرش و استخدام المياه الجوفية كبديل لماء الشرب في الرى و كذا اعادة استخدام مياه التكييفات و تقليل التلوث عبر تطير الخزانات و توفير مياه شرب نقية باستخدام فلاتر المياه و كذا وجود خطة صيانة دورية للتقليل من هدر المياه. و تهدف هذه السياسات الى الحفاظ على الموارد المائية، دعم الأمن المائي و تقليل تكاليف التشغيل.

3.5. المعيار الخامس: الأبحاث العلمية المرتبطة بالتنمية المستدامة

أظهرت مؤشرات هذا المعيار تميزا كبيرا لكلية العلوم حيث ان عددا ضخما من برامج و مقررات الطلاب و الدراسات تدعم الاستدامة و تناول المشكلات البيئية بالتحليل و ايجاد الحلول. و كذا تميزت كلية العلوم فيما يخص العدد الكبير من الابحاث العلمية التي تتبع الاستدامة و البيئة مما يعكس توجهات السادة الباحثين بالكلية نحو خدمة المجتمع و تناول مشكلاته. الميزانية المخصصة اعتمدت بالاساس على المشاريع البحثية التي شهدت نموا خلال العام الماضى.

3.6. المعيار السادس: الكلية والمجتمع المحيط

تناولت اللجنة من خلال مؤشرات هذا المعيار ابراز اهتمام الكلية الكبير في التفاعل مع المجتمع الخارجى و عقد العديد من الفاعليات التي تهتم بالبيئة و المجتمع و كذا اطار النشاط البيئى و المجتمعى لطلاب الكلية و استخدام الكلية لانظمة الحوكمة من خلال استخدام تكنولوجيا المعلومات و الاتصالات. و تهدف الكلية من خلال هذه السياسات الى تعزيز العلاقة بين

المؤسسة التعليمية والمجتمع المحلي , عمل برامج توعية، شراكات مع مؤسسات المجتمع، مبادرات خدمة عامة, نشر ثقافة الاستدامة و تحسين صورة المؤسسة، دعم التنمية المجتمعية .

4. التقرير الشامل

تم اعداد تقرير شامل على هيئة كتاب مكون مما يزيد عن 180 صفحة يتناول امكانات الكلية فى كل معيار و مؤشر مشفوع بالصور و المستندات و قد تم ايضا عمل لينك على الانترنت يحتوى العديد من الملفات المطلوبة لسهولة رجوع لجنة التحكيم اليه.

5. العرض :

قامت اللجنة بإعداد عرض تلخيص لمحتويات المعايير للاقائه امام لجنة التحكيم بادرة الجامعة بحيث يسهل على الحضور استيعابها وربطها مع أهداف التنمية المستدامة و كذا اعطاء الحضور فكرة عن نشاط كلية العلوم المؤؤب فى خدمة المجتمع و حل القضايا البيئية.. وجاءت أعمال التقييم تحت إشراف الدكتور محمود سليم نائب رئيس الجامعة لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، بينما ترأس لجنة التقييم الدكتور عماد عثمان نائب رئيس جامعة طنطا السابق لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة.

6. زيارة لجنة التحكيم

بعد اختيار لجنة التحكم للجائزة افضل ثلاث كليات من الجامعة للتأهل للجولة النهائية من الجائزة و جاءت كليتنا الحبيبة ضمن هذا الاختيار مع كلية الصيدلة و كلية الهندسة دون ترتيب بعد ذلك بدأ استعداد اللجنة للاعداد لزيارة لجنة التحكيم الى الكلية. و قد تكاملت فى هذا الشأن جهود ادارة الكلية و اللجنة المسؤلة و السيد أمين الكلية و كل الادارات التابعة له و ذلك لاطهار الكلية فى احسن ما يكون ليس تجملا و لكنه الوضع الحقيقى للكلية.

و تكونت لجنة التحكيم التى زارت الكلية من أ.د. محمود سليم نائب رئيس الجامعة لشؤون خدمة المجتمع و تنمية البيئة و أ.د. عماد عثمان رئيس اللجنة و القائم باعمال رئيس الجامعة و نائب رئيس الجامعة الاسبق لشؤون خدمة المجتمع و تنمية البيئة و أ.د. منى الجمل، والدكتورة ندا الشناوي، والدكتور محمد الشركسي ممثلاً عن إدارة شؤون البيئة بمحافظة الغربية، والدكتورة مديحة درويش ممثلة عن جهاز شؤون البيئة بوسط الدلتا، وذلك للتحقق من كفاءة التجهيزات البيئية ومعايير الاستدامة المطبقة فعلياً، وضمن مطابقتها للملفات الفنية المقدمة خلال المرحلة الأولى.

وركزت الزيارات الميدانية على رصد مدى التزام الكليات بتنفيذ الممارسات الخضراء، حيث تابعت اللجنة التوسع فى المساحات الخضراء، واستخدام نظم الري الحديثة، وتطبيق منظومات إدارة الطاقة، إلى جانب تفعيل تكنولوجيا المعلومات فى مراقبة معدلات الاستهلاك. كما شملت الجولات تقييم المسارات الآمنة والمرافق المخصصة لذوي الاحتياجات الخاصة، ومنظومات السلامة والصحة المهنية، بما يضمن توفير بيئة تعليمية آمنة ومستدامة

وقد قامت الاستاذ الدكتور/عميد الكلية بايضاح الجوانب المختلفة الايجابية لدى الكلية وقام كل من أ.د/ مروة نبيه النحاس وأ.د/ محمد فؤاد عجيبه وأ.د/صفاء عبدالعظيم المصرى د/ سلمى كمال شلتوت وأ.د/ منى مبروك الجمل الاستاذ بالكلية وعضو اللجنة وأ.د/عبدالباسط مرسى شكر ود/ اسراء السعيد عمار بالشرح والايضاح للجنة كلا فى المعيار الذى يخصه وقد شارك قسم النبات ممثل فى أ.د/ايمان فتحى عبد الظاهر

رئيس القسم ومجموعة من منتسبيه بشكل فعال فى الزيارة من خلال زيارة اماكن مختلفة فى القسم . و القى الطالب عبدالرحمن محمد البربرى الفرقة الثانية ببيوتكنولوجى كلية العلوم جامعة طنطا الضوء على مشروعه الفائز بجائزة افضل مشروع فى ملتقى الابتكار و ريادة الاعمال الذى عقد بالكلية مؤخرًا . و لابرار دور طلاب الكلية فى خدمة المجتمع شرح الاستاذ الدكتور يوسف النجار احد المشاريع الطلابية التى تمت تحت اشرافه و لها أثر كبير فى خدمة المجتمع. كما تواجد الدكتور/ طلعت محمد محمد ميرا الاستاذ بقسم الطبيعة منوها الى مقرر الثقافة البيئية.

وقد زارت اللجنة مرفق بيت الحيوان بالسطح وقام أ.د/وسام صلاح الدين مشرف بشرح الجوانب المختلفة الخاصة بالمرفق وكما تطرقت الزيارة الى مشاريع الطاقة الشمسية وقد قام أ.د/ على عبدالسلام رئيس قسم الطبيعة بالشرح والايضاح كما زارت اللجنة متحف قسم الجيولوجيا و متحف التراث و متحف علم الحيوان وأحيطت علما بمحتويات المتاحف و دورها الرائد فى خدمة المجتمع من خلال تبسيط العلوم لطلبة المدارس بمحافظة الغربية والمجتمع المحيط بكل مفرداته.

تناولت الزيارة ايضا تفقد تجارب انتاج الغاز الحيوى من الطحالب بقم النبات و الميكروبيولوجى كنشاط لانتاج الطاقة البديلة وللاستدامة و الحفاظ على البيئة. وضمن نشاط قسم النبات الفاعل فى هذه الزيارة قامت لجنة التحكيم بتفقد محتويات المعشبة قامت كل من الدكتورة سلمى كمال شلتوت و الدكتورة اسراء عمار بشرح دور المعشبة فى شرح دور المعشبة فى حفظ المحتوى الجينى للبذور و النباتات المختلفة.

7. ايجابيات الجائزة

من ايجابيات الاعداد لهذه الجائزة هو وضع اطار عام لعمل قطاع خدمة المجتمع و تنمية البيئة بالكلية و كذا تجميع النشاط الذى تم خلال الفترات المختلفة و توثيقه و معرفة نقاط القوة و الضعف فى الكلية فى هذا الشأن. التطرق الى أفكار جديدة فى اطار بنود الجائزة كان من أكثر النقاط الايجابية. العمل داخل اللجنة كفريق عمل و حرص كل أفراد الفريق على العمل الدؤوب كان من أهم الايجابيات كما ان الاستجابة الفورية لطلبات اللجنة من قبل السيد أمين الكلية و الادارات التابعة له كان امرا ملموسا و محمودا.

8. التوصيات

- الاهتمام أكثر بسياسة اعادة التدوير و الاستزراع لانها بالغة الاهمية.
- زيادة انخراط طلاب الكلية بالعمل المجتمعى
- الارشفة الالكترونية لكل الاعمال التى تتم بالكلية حيث ادارة الكلية, أمين الكلية و كل الادارات التابعة له, الدراسات العليا, العلاقات الثقافية, الاقسام العلمية و هذا كله لسهولة استدعاء و تجميع المعلومات لاي شأن بالكلية.
- يجب أن يزداد الاهتمام من قبل رؤساء الاقسام و أعضاء هيئة التدريس و الهيئة المعاونة بالاحداث التى تنظمها ادارة الكلية و ذلك لتظهر الكلية بما يليق لها من ثقل ككلية أساس فى جامعة طنطا.
- توفير دعم مالى أكثر لنشاط قطاع خدمة المجتمع لمسايرة تنامى دوره فى جامعة طنطا والجامعات المختلفة

ثانياً: أنشطة وحدة التحاليل الدقيقة:

بيان بعدد العينات والتكلفة الاجمالية للعينات التي تم قياسها والنشاط بوحدة التحاليل الدقيقة

الشهر	النشاط (نوع التحليل)	عدد العينات	عدد المستفيدين	سعر العينة (بالجنيه)	الاجمالي (بالجنيه)
يناير 2026	Freez Dryer	داخلي	1	4 / مل	200
		خارجي			50
	ثلاجة - 80	داخلي	2	40 بوكس صغير لمدة 21 شهر	880
		خارجي		40 بوكس صغير لمدة شهر	
	بوتنشوستات	داخلي	2	مختلف	870
		خارجي			15
	اليزا	داخلي	4	25 لعينة واحدة وتم تعديل السعر بعد المحضر ب 50	475
		خارجي			1 بسعر القديم 9 بسعر الجديد
	ZETA	داخلي	3		1950
		خارجي			6
microscope	داخلي	2		1400	
	خارجي			8	
اجمالي عدد العينات و المستفيدين من القياسات		14	118	5775	5775
اجمالي مبلغ العينات خمسة الاف وسبعمائة وخمسة وسبعون جنيها فقط لا غير					
النشاط	مبيعات المنظفات من خلال منفذ البيع	7		565	
اجمالي مبيعات المنظفات خمسمائة خمسة وستون جنيها فقط لا غير					
اجمالي عدد المستفيدين مبيعات المنظفات 7					
الاجمالي للقياسات والمبيعات ستة الاف وثلاثمائة واربعون جنيها فقط لا غير					6340

تقرير عن نشاط وحدة التحاليل الدقيقة

السيد الاستاذ الدكتور/ وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

تحية طيبة وبعد

بناء على طلب سعادتكم بخصوص التراجع فى نشاط وحدة التحاليل الدقيقة مقارنة بالاعوام السابقة،

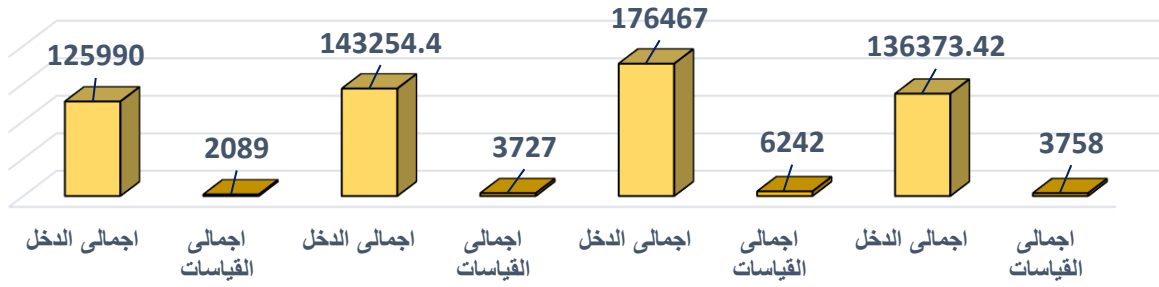
نفيد علم سيادتكم بالآتى:

- انخفاض عدد اذن التشغيل (الاوردرات) الداخية الخاصة بأعضاء هيئة التدريس الواردة للوحدة، مبين ادناه رسم

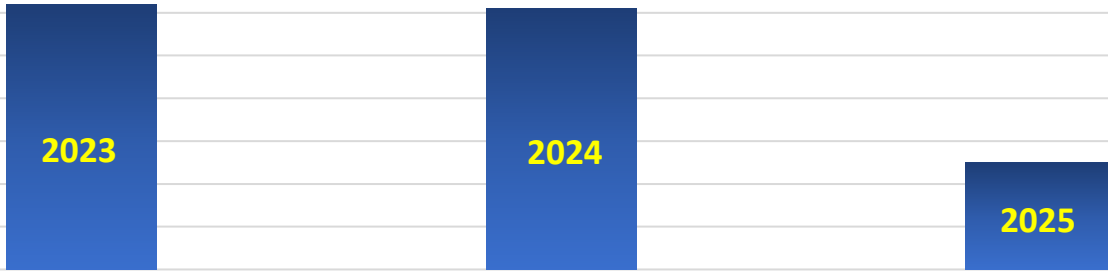
مخطط بالاضافة الى جدول مقارنة.

- تعطل جهاز FT-IR والروتين في اجراءات الصيانة، حيث ان هذا الجهاز من الاجهزة الحيوية بالوحدة والتي يكون عليها اقبال شديد.
- عدم اجراء اى دورات تدريبية منذ تاريخ (سبتمبر 2024) لمحدودية العدد المتقدم للدورات مع ارتفاع سعر الدورة.
- عدم وجود غرفة تحضير بجانب الغرفة الحالية مما يشكل ضيق المساحة وصعوبة العمل.

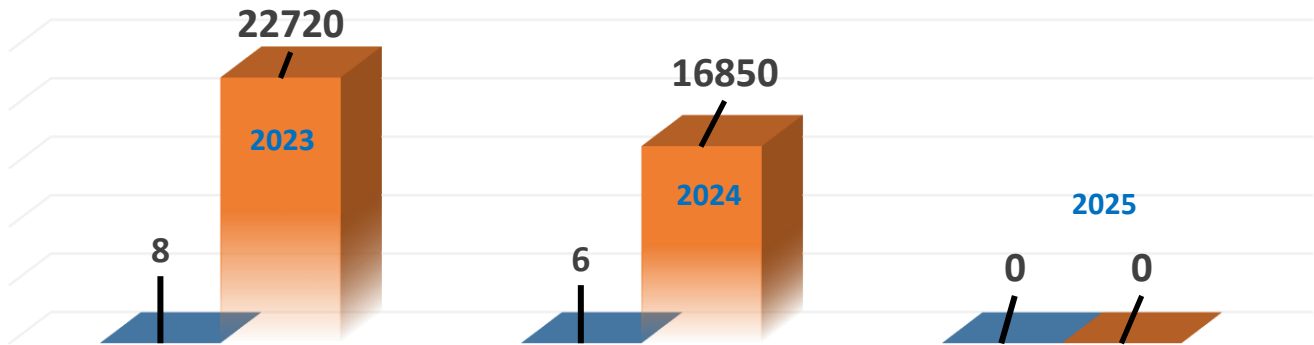
٢٠٢٢ : ٢٠٢٥



عدد طلبات التشغيل الخاصة بأعضاء هيئة التدريس



الدورات من ٢٠٢٣ الى ٢٠٢٥



2023		2024		2025		اسم الجهاز
عدد العينات	داخلى	عدد العينات	داخلى	عدد العينات	داخلى	

خارجي	عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل	خارجي	عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل	خارجي	عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل	
10	103	9	3	29	3	15	22	1	FT-IR
-----	450	2	250	825	4	150	-----	-----	Freez Dryer
-----	20	1	-----	175	2	50	-----	-----	بوتنشوستات
-----	14	2	9	12	1	-----	-----	-----	ثلاجة -80
-----	-----	-----	10	-----	-----	-----	20	1	microscope
-----	-----	-----	-----	10	1	-----	-----	-----	Antimicrobial activity
-----	24	1	-----	-----	-----	-----	-----	-----	DPPH
-----	-----	-----	-----	-----	-----	2	-----	-----	Nanodrop
-----	12	2	2	-----	-----	-----	-----	-----	اليزا
-----	-----	-----	2	-----	-----	-----	-----	-----	طحن العينات
-----	-----	-----	4	-----	-----	-----	-----	-----	VSM
-----	-----	-----	1	-----	-----	-----	-----	-----	UV
-----	-----	17	-----	-----	11	-----	-----	2	مجموع عدد طلبات التشغيل
2023			2024			2025			اسم الجهاز
عدد العينات خارجي	داخلي		عدد العينات خارجي	داخلي		عدد العينات خارجي	داخلي		
	عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل		عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل		عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل	
5	-----	-----	24	133	6	42	---	---	FT-IR
----	250	1	---	---	----	100	---	----	Freez Dryer
70	10	1	72	----	----	67	---	---	بوتنشوستات
5	----	----	----	----	----	---	---	---	ثلاجة -80
2	25	1	----	----	---	---	---	---	microscope
----	5	1	----	---	----	2	13	1	Antimicrobial activity
----	----	----	----	----	----	1	----	----	DPPH

----	----	----	----	----	----	13	---	----	Nanodrop
1	----	----	1	----	----	2	---	----	اليزا
----	----	----	3	----	----	----	---	----	طحن العينات
1	----	----	----	----	----	----	----	----	UV
----	----	4	----	----	6	----	----	1	مجموع عدد طلبات التشغيل

2023			2024			2025			اسم الجهاز
عدد العينات خارجي	داخلي		عدد العينات خارجي	داخلي		عدد العينات خارجي	داخلي		
	عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل		عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل		عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل	
19	10	1	4	33	1	7	----	----	FT-IR
----	----	----	100	----	----	----	---	----	Freez Dryer
92	40	1	192	----	----	19	----	----	بوتنشوسسات
----	----	----	3	----	----	2	----	----	ثلاجة -80
2	12	1	10	25	1	----	----	----	microscope
----	----	----	----	----	----	2	----	----	Antimicrobial activity
----	----	----	10	----	----	----	----	----	DPPH
----	----	----	2	----	----	3	----	---	اليزا
1	----	----	----	----	----	----	----	----	طحن العينات
----	----	3	----	----	2	----	----	0	مجموع عدد طلبات التشغيل

2023			2024			2025			اسم الجهاز
عدد العينات خارجي	داخلي		عدد العينات خارجي	داخلي		عدد العينات خارجي	داخلي		
	عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل		عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل		عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل	
5	75	5	29	33	1	8	---	---	FT-IR
300	100	1	50	250	1	---	----	----	Freez Dryer

---	15	1	24	256	4	70	---	---	بوتنشوستات
----	12	1	52	38	3	36	----	----	ثلاجة -80
----	----	----	22	----	----	6	----	----	microscope
----	20	2	----	12	1	3	----	----	Antimicrobial activity
----	----	----	----	5	1	2	----	----	DPPH
----	----	----	----	----	----	2	----	----	Nanodrop
----	----	----	2	----	----	1	----	----	اليزا
----	----	----	----	5	1	----	----	----	طحن العينات
----	----	10	----	----	12	----	----	0	مجموع عدد طلبات التشغيل

2023			2024			2025			اسم الجهاز
عدد العينات خارجي	داخلي		عدد العينات خارجي	داخلي		عدد العينات خارجي	عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل	
	عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل		عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل				
15	20	2	11	42	2	18	20	& 1	FT-IR
----	----	----	100	580	5	100	----	----	Freez Dryer
----	----	----	----	----	----	2	----	----	بوتنشوستات
----	----	----	----	----	----	1	24	& 1	ثلاجة -80
----	----	----	20	----	----	----	----	----	microscope
----	----	----	----	3	1	----	----	----	Antimicrobial activity
11	----	----	----	----	----	----	----	----	DPPH
1	----	----	----	----	----	----	----	----	Nanodrop
----	----	----	1	----	----	4	----	----	اليزا
----	----	----	----	----	----	1000	----	----	طحن العينات
----	----	----	6	----	----	----	----	----	VSM

-----	15	1	-----	-----	-----	-----	-----	-----	UV
-----	-----	3	-----	-----	8	-----	-----	2	مجموع عدد طلبات التشغيل

2023			2024			2025			اسم الجهاز
عدد العينات خارجي	داخلي		عدد العينات خارجي	داخلي		عدد العينات خارجي	داخلي		
	عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل		عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل		عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل	
1	-----	-----	9	-----	-----	22	-----	-----	FT-IR
-----	-----	-----	50	-----	-----	-----	-----	-----	Freez Dryer
40	-----	-----	-----	-----	-----	3	-----	-----	بوتنشوسنات
-----	-----	-----	6	-----	-----	-----	-----	-----	ثلاجة -80
2	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	Antimicrobial activity
-----	-----	-----	-----	-----	-----	3	-----	-----	اليزا
-----	-----	-----	-----	-----	-----	3	-----	-----	طحن العينات
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	VSM
-----	-----	-----	2	-----	-----	-----	-----	-----	UV
-----	-----	0	-----	-----	0	-----	-----	0	مجموع عدد طلبات التشغيل

2023			2024			2025			اسم الجهاز
عدد العينات خارجي	داخلي		عدد العينات خارجي	داخلي		عدد العينات خارجي	داخلي		
	عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل		عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل		عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل	
1	-----	-----	1	76	4	9	-----	-----	FT-IR
100	450	2	-----	250	2	100	-----	-----	Freez Dryer
46	-----	-----	-----	70	1	1	-----	-----	بوتنشوسنات
-----	-----	-----	-----	-----	-----	1	-----	-----	ثلاجة -80
-----	-----	-----	13	-----	-----	13	-----	-----	microscope

----	----	----	4	----	----	----	----	----	Antimicrobial activity
----	----	----	2	----	----	----	----	----	اليزا
----	----	----	----	6	1	----	----	----	VSM
----	----	2	----	----	8	----	----	0	مجموع عدد طلبات التشغيل

2023			2024			2025			اسم الجهاز
عدد العينات خارجي	داخلي		عدد العينات خارجي	داخلي		عدد العينات خارجي	داخلي		
	عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل		عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل		عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل	
5	15	1	30	60	2	32	----	----	FT-IR
58	----	----	130	----	----	200	----	----	Freez Dryer
58	----	----	2	----	----	5	----	----	بوتنشوسنات
----	----	----	3	----	----	3	----	----	ثلاجة -80
16	25	1	7	----	----	17	----	----	microscope
----	----	----	----	20	1	----	----	----	Antimicrobial activity
----	----	----	3	----	----	----	----	----	DPPH
----	----	----	----	4	1	1	----	----	اليزا
----	----	----	----	3	1	----	----	----	طحن العينات
----	----	2	----	----	5	----	----	0	مجموع عدد طلبات التشغيل

2023			2024			2025			اسم الجهاز
عدد العينات خارجي	داخلي		عدد العينات خارجي	داخلي		عدد العينات خارجي	داخلي		
	عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل		عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل		عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل	
5	98	4	10	22	1	31	96	6	FT-IR
100	----	----	----	----	----	500	250	1	Freez Dryer
30	132	1	28	----	----	17	312	7	بوتنشوسنات

6	----	----	----	----	----	----	----	----	ثلاجة -80
----	----	----	----	----	----	14	----	----	microscope
----	----	----	2	----	----	----	----	----	Antimicrobial activity
----	----	----	----	1	1	----	----	----	DPPH
----	----	----	----	----	----	1	----	----	اليزا
5	----	----	----	----	----	1	----	----	طحن العينات
2	----	----	3	----	----	----	----	----	VSM
10	----	----	----	----	----	----	----	----	تحليل عينات لشركات
----	----	5	----	----	2	----	----	14	مجموع عدد طلبات التشغيل

2023			2024			2025			اسم الجهاز
عدد العينات خارجي	داخلي		عدد العينات خارجي	داخلي		عدد العينات خارجي	داخلي		
	عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل		عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل		عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل	
8	40	2	19	----	----	3	42	2	FT-IR
----	250	1	----	----	----	100	----	----	Freez Dryer
86	----	----	3	----	----	27	10	1	بوتنشوسنات
21	----	----	39	----	----	37	----	----	microscope
2	----	----	2	13	1	----	----	----	Antimicrobial activity
----	----	----	2	----	----	3	----	----	اليزا
----	----	----	----	----	----	2	----	----	طحن العينات
----	5	1	3	----	----	----	----	----	VSM
----	----	----	2	----	----	----	----	----	ميزان
----	----	4	----	----	1	----	----	3	مجموع عدد طلبات التشغيل

2023			2024			2025			اسم الجهاز
عدد العينات خارجي	داخلي		عدد العينات خارجي	داخلي		عدد العينات خارجي	داخلي		
	عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل		عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل		عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل	
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

2	20	1	43	----	----	----	22	1	FT-IR
----	250	1	----	----	----	525	100	1	Freez Dryer
----	----	----	----	----	----	17	----	----	بوتنشوستات
----	----	----	----	----	----	12	24	1	ثلاجة -80
----	30	1	24	----	----	17	----	----	microscope
----	----	----	18	----	----	----	----	----	Nanodrop
2	----	----	1	----	----	----	----	----	اليزا
12	----	----	----	----	----	----	----	----	L-MDA
----	----	----	----	----	----	5	----	----	Ph
----	----	3	----	----	----	----	----	3	مجموع عدد طلبات التشغيل

2023			2024			2025			اسم الجهاز
عدد العينات خارجي	داخلي		عدد العينات خارجي	داخلي		عدد العينات خارجي	داخلي		
	عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل		عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل		عدد العينات داخلي	عدد طلبات التشغيل	
5	47	3	15	116	6	----	----	----	FT-IR
----	500	5	----	700	3	400	----	----	Freez Dryer
102	----	----	----	65	2	----	----	----	بوتنشوستات
----	----	----	3	----	----	----	----	----	ثلاجة -80
10	14	1	----	84	5	5	----	----	microscope
----	----	----	----	13	1	----	----	----	Antimicrobial activity
----	----	----	11	----	----	----	----	----	Nanodrop
6	----	----	1	----	----	1	----	----	اليزا
----	----	----	----	----	----	3	----	----	VSM
5	----	----	----	----	----	----	----	----	L-MDA

----	----	----	----	----	----	30	----	----	تحليل عينات شركة فارم
----	----	9	----	----	17	----	----	0	مجموع عدد طلبات التشغيل
----	----	62	----	----	61	----	----	25	مجموع عدد طلبات التشغيل النهائي

2023	2024	2025	عدد الدورات
8	6	لا يوجد اى دورات	
22720	16850		اجمالي المبلغ

وتفضلوا وافر الشكر

مدير وحدة التحاليل الدقيقة

ا.د/ هدى الغمري

ثالثا: أنشطة المركز / الوحدة مركز الخدمة العامة بكلية العلوم :

انشطة المركز / الوحدة مركز الخدمة العامة بكلية العلوم – جامعة طنطا

خلال الفتره من 1 / 1 / 2026 إلى 31 / 1 / 2026

الجهة المستفيدة	عدد المستفيدين	تاريخ انعقاد النشاط	بيان الانشطة دورات تدريبية / برامج / مؤتمرات / ندوات / إصدارات / معارض / نشاط آخر	٥
	<u>11</u>	<u>2026/1/3</u>	<u>سيفتي 21</u>	<u>1</u>
	<u>33</u>	<u>2026/1/3</u>	<u>تغذية وبناء الجسم</u>	<u>2</u>
	<u>100</u>	<u>2026/1/3</u>	<u>انجليزي</u>	<u>3</u>
	<u>70</u>	<u>2026/1/6</u>	<u>مساعد خدمات صحية</u>	<u>4</u>
	<u>1</u>	<u>2026/1/27</u>	<u>قياس وطاعة حرارية</u>	<u>5</u>
	<u>1</u>	<u>2026/1/28</u>	<u>قياس وطاعة حرارية</u>	<u>6</u>
	<u>1</u>	<u>2026/1/28</u>	<u>قياس شدة ضوضاء</u>	<u>7</u>

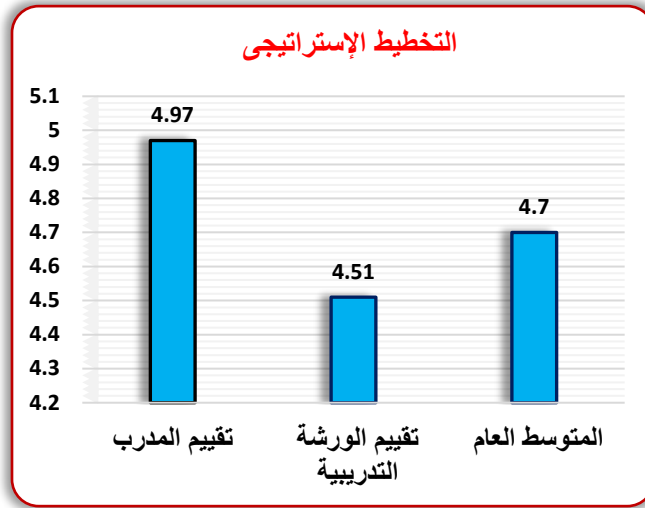
	<u>1</u>	<u>2026/1/28</u>	<u>مواد عالقة في الهواء خارج منشأة صناعية</u>	<u>8</u>
	<u>110</u>	<u>2026/1/6</u>	<u>مساعد خدمات صحية</u>	<u>9</u>

رابعاً: وحدة التدريب:

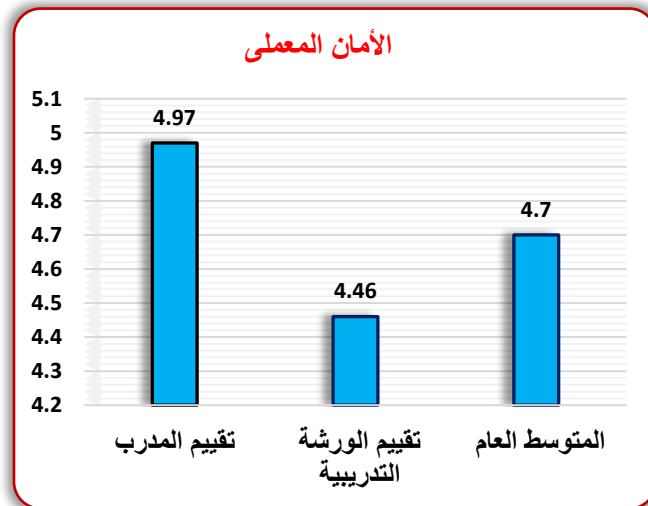
إنجازات ما تم تنفيذه خلال شهر يناير 2026

- 1- ورشة عمل بعنوان "**التخطيط الإستراتيجي**" للسادة أعضاء هيئة التدريس وحاضرها د/ يوسف صبحي الأستاذ بقسم الكيمياء ومدير وحدة ضمان الجودة بتاريخ 2026/1/11 بوحدة ضمان الجودة بالكلية وعدد الحاضرين (9).

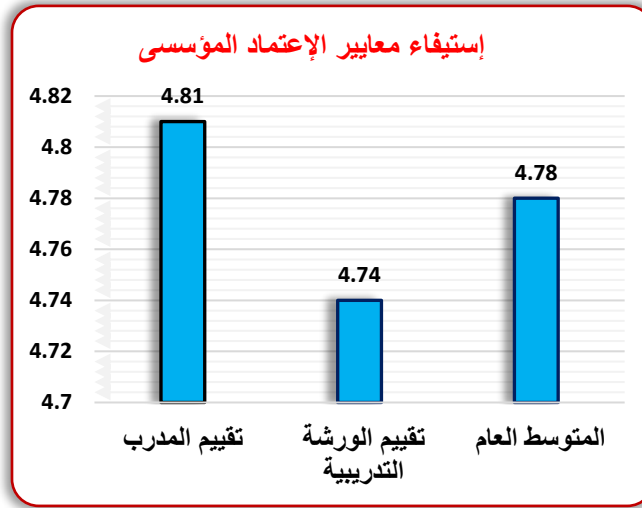




2- ورشة عمل بعنوان "الأمان المعملّي والتخلص الآمن من النفايات البيولوجية" للسادة المعيدّين الجدد وحاضرها ا.د/ وسام مشرف الأستاذ بقسم علم الحيوان بتاريخ 2026/1/28 بوحدة التدريب الجدة بالكلية وعدد الحاضرين (16).



3- ورشة عمل بعنوان "إستيفاء معايير الإعتماد المؤسسى" للسادة أعضاء هيئة التدريس وحاضرها ا.د/ علاء النعناعى بتاريخ 2026/1/19 بوحدة ضمان الجودة الجدة بالكلية وعدد الحاضرين (15).



خامسا: العيادة الطبية

تقرير عن الحالات المترددة

على العيادة الطبية خلال شهر يناير 2026

م	أنواع الحالات المترددة على العيادة الطبية	العدد			
		الإجمالي	العمال	الموظفين	الطلاب
1	حالات متابعة الضغط	49	8	26	8
2	حالات متابعة السكر	4	1	1	2
3	حالات الإغماء بسبب الضغط المنخفض	—	—	—	—
4	حالات الجروح	5	1	—	3
5	الحالات العامة	46	16	11	16
		104	الإجمالي		

مقدمه لسيادتكم

السيدة /أمل إبراهيم بسيوني

مسئولة العيادة الطبية

سادسا: وحدة الازمات و الكوارث

حول عمل وحدة الازمات والكوارث عن شهر 1 / 2026

اليوم	نوع النشاط
2026/1/1	الاطمئنان على طفايات الحريق بالكلية مع شركة حورس لبداية كتابه عقد الصيانة
2026/1/2	المرور على مدرجات الكلية
2026/1/4	المرور على مجمعات الكلية
2026/1/5	المرور على لجان الامتحانات للتأكد من وجود الإجراءات الاحترازية
2026/1/6	المرور حدائق خلف الكلية
2026/1/11	تعليق بعض اللوحات الارشادية بالكلية بتكليف من السيد امين الكلية
2026/1/12	إضافة بعض اللوحات الارشادية في الكلية
2026/1/13	تحديث بيانات الموقع الخاص بوحدة الازمات والكوارث على موقع الكلية الإلكتروني
2026/1/14	تعليق لوحات الفئات الخاصة في مدرجات الكلية
2026/1/15	فحص شامل في صناديق الإسعافات في مدرجات ومعامل الكلية
2026/1/18	الاستعداد لمسابقة الكلية صديقة البيئة
2026/1/19	الاستعداد لمسابقة الكلية صديقة البيئة
2026/1/20	الاستعداد لمسابقة الكلية صديقة البيئة
2026/1/21	تحديث بيانات الموقع الخاص بوحدة الازمات والكوارث على موقع الكلية الإلكتروني
2026/1/25	تعليق لوحات أماكن دخول الفئات الخاصة للكلية

تعليق لوحات خاصة في أماكن جراث الدراجات بالكلية	2026/1/26
تعليق لوحات الفئات الخاصة في معامل الكلية	2026/1/27
الاستعداد لزيارة المسابقة الخاصة بالكلية صديقة البيئة	2026/1/31

سابعا: اجتماع لجنة شؤون خدمة المجتمع و تنمية البيئة

اجتماع لجنة شؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بجلستها المنعقدة بتاريخ 2026/1/12م

اجتمعت لجنة شؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة يوم الإثنين الموافق 2026/1/12م فى تمام الساعة الحادية عشر صباحا برئاسة السيد الأستاذ الدكتور/ زينهم السعيد سالم- وكيل الكلية لشؤون خدمة المجتمع و تنمية البيئة وبحضور كل من السادة

أ.د/ سعدالدين ابراهيم ابوالعينين الأستاذ المساعد المتفرغ بقسم الفيزياء

أ.د/ عبدالباسط مرسى شكر مدرس متفرغ بقسم الكيمياء

أ.د/ جعفر عبدالعليم البحرية الأستاذ المتفرغ بقسم الجيولوجيا

أ.د/ هالة فوزى حسن الاستاذ المتفرغ بقسم الكيمياء

أ.د/ يوسف صبحى النجار استاذ بقسم الكيمياء

أ.د/ عبدالعزيز الاحمدى الباجورى الأستاذ المتفرغ بقسم الرياضيات

أ.د/ وسام صلاح الدين مشرف الاستاذ بقسم علم الحيوان

و اعتذر

أ.د/ داليا عبدالعظيم احمد الأستاذ بقسم النبات

و تغيب

أ.د/ سمير ذكى قمح مدير مركز الخدمة العامة

بدأ السيد الأستاذ الدكتور وكيل الكلية لشؤون خدمة المجتمع و تنمية البيئة بالترحيب بالسادة أعضاء

اللجنة ثم بدأ سيادته النظر فى الموضوعات التالية :-

1- الموضوع :-

التصديق على محضر الجلسة المنعقدة في 2025/12/13 م .

القرار :-

صدقت اللجنة على ما جاء بمحضر اجتماع اللجنة السابقه بجلستها المنعقدة بتاريخ 2025/12/13م.

2- الموضوع :-

النظر فى تجديد إصدار النشرة البيئيه بواقع إصدارين سنويا و إلحاقها بمواقع الكلية و على وسائل التواصل و ذلك لتعظيم الإستفادة المجتمعيه منها حيث سيتم إصدار النشرة البيئيه لشهر أبريل 2026 متضمنة الموضوعات المقترحة من اللجنة .

- القرار :-

وافقت اللجنة على تجديد إصدار النشرة البيئيه بواقع إصدارين سنويا و إلحاقها بمواقع الكلية و على وسائل التواصل و ذلك لتعظيم الإستفادة المجتمعيه منها كما أقرحت اللجنة بعض الموضوعات للنشرة البيئية اصدار ابريل 2026 منها :-

حماية المجتمع بالاستخدام الامثل ل Chat Gpt
الفيزياء وتطور تكنولوجيا الاتصالات
دور الكيمياء الخضراء فى الصناعة
العناصر الارضية النادرة والتطور التكنولوجى
النباتات الطبية فى مصر
الثروة السمكية فى مصر .

3-الموضوع :-

إحاطة اللجنة علما بالنموذج الفني الشهري المقدم من مركز الخدمة العامة عن ما تم تنفيذه من نشاط المركز من (ورش العمل والدورات) التى تم عقدها خلال الفترة من 1 إلى 31 يناير 2026م بإجمالى عدد (5) من الدورات التدريبية بإجمالى عدد (371) مستفيد .

القرار :-

أحيطت اللجنة علما بالنموذج الفني الشهري المقدم من مركز الخدمة العامة عن ما تم تنفيذه من نشاط المركز من (ورش العمل والدورات) التى تم عقدها خلال الفترة من 1 إلى 31 يناير 2026م بإجمالى عدد (5) من الدورات التدريبية بإجمالى عدد (371) مستفيد.

4- الموضوع :-

إحاطة اللجنة علماً بالبيان الشهري المقدم من وحدة التحاليل الدقيقة عن ما تم تنفيذه خلال شهر يناير 2026م من التحاليل بالوحدة بواقع (6) تحليل بإجمالي (9) مستفيد بالإضافة إلى مبيعات المنظفات والمطهرت، بإجمالي عدد (12) مستفيد.

القرار :-

أحيطت اللجنة علماً بالبيان الشهري المقدم من وحدة التحاليل الدقيقة عن ما تم تنفيذه خلال شهر يناير 2026م من التحاليل بالوحدة بواقع (6) تحليل بإجمالي (9) مستفيد بالإضافة إلى مبيعات المنظفات والمطهرت، بإجمالي عدد (12) مستفيد.

وقد أوصي أعضاء اللجنة بحضور اليد الاستاذ الدكتور مدير وحدة التحاليل الدقيقة الجلسة القادمة لعرض تقرير شامل عن أعمال الوحدة مع توضيح سبب التراجع في أعمال الوحدة وتعطل بعض الاجهزة عن العمل.

5- الموضوع :-

إحاطة اللجنة علماً بالتقرير المقدم من العيادة الطبية بعدد المترددين على العيادة خلال شهر يناير 2026م من حالات الضغط العالي عدد (89) حالة ، وحالات متابعة السكر عدد (4) حالة ، والإغماء بسبب الضغط المنخفض عدد (5) حالة ، وحالات الجروح عدد (11) حالة ، والحالات العامة عدد(97)، والإجمالي (206) متردد من السادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة والطلاب والإداريين والخدمات المعاونة .

القرار :-

أحيطت اللجنة علماً بالتقرير المقدم من العيادة الطبية بعدد المترددين على العيادة خلال شهر يناير 2026م من حالات الضغط العالي عدد (89) حالة ، وحالات متابعة السكر عدد (4) حالة ، والإغماء بسبب الضغط المنخفض عدد (5) حالة ، وحالات الجروح عدد (11) حالة ، والحالات العامة عدد(97)، والإجمالي (206) متردد من السادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة والطلاب والإداريين والخدمات المعاونة .

6- الموضوع :-

إحاطة اللجنة علماً بالتقرير الشهري المقدم عن ورش العمل المنعقدة بوحدة التدريب خلال شهر يناير 2026م بإجمالي عدد 2 ورش و 35 مستفيد.

القرار :-

أحيطت اللجنة علماً بالتقرير الشهري المقدم عن ورش العمل المنعقدة بوحدة التدريب خلال شهر يناير 2026م بإجمالي عدد 2 ورش و 35 مستفيد.

تم التصديق على محضر اللجنة فى مجلس الكلية المنعقد يوم الاثنين الموافق 2026/1/19

وقد انتهى الاجتماع بحمد الله تعالى فى تمام الساعة الثانية عشر ظهرا،،،

أمين اللجنة

١/ آية محمد أبوالصفا

وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع

أ.د/ زينهم السعيد سالم

شهر فبراير 2026

جامعة طنطا

كلية العلوم

قطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

إنجازات قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة خلال شهر فبراير 2026

أولاً: إدارة خدمة المجتمع و تنمية البيئة

تقرير زيارات المدارس :-

زيارة طلاب المركز الاستكشافي للعلوم والتكنولوجيا بالغربية

**في إطار سعي كلية العلوم بجامعة طنطا في خدمة المجتمع وتنمية البيئة المحيطة بها
وتحت رعاية**

الأستاذ الدكتور/عبيد علم الدين عميد الكلية

والأستاذ الدكتور / زينهم سالم السعيد وكيل كلية العلوم لقطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة

وفي إطار تقديم التعليم الجيد لأبنائنا الطلاب في مرحلة التعليم الابتدائي والإعدادي وإيماننا من كلية العلوم جامعة طنطا بتنمية المواهب والقدرات التعليمية لدى ابناءنا طلاب المدارس وتماشيا مع رؤية القيادة السياسية وفي اطار رسالة الجامعة وقطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة المحيطة بجامعة طنطا استقبلت كلية العلوم طلاب المركز الاستكشافي للعلوم والتكنولوجيا بالغربية وكذا أصدقاء المركز الاستكشافي للعلوم المجمعين من إدارات تعليمية مختلفة من مراحل التعليم الأساسي المختلفة بطنطا لزيارة كلية العلوم جامعة طنطا لمتاحف علم الحيوان والجيولوجيا ومتحف التراث البيئي بها يوم الاحد الموافق 8 / 2 / 2026 حيث تم تقديم عرض مبسط لهم عن الحيوانات والصخور والخرائط الموجودة، بما يساعدهم على استيعاب وفهم أفضل لدراساتهم النظرية والعملية ،

حيث قام بالشرح في متحف الجيولوجيا والأستاذ الدكتور/ حمزة مصطفى خليل الاستاذ المتفرغ بقسم الجيولوجيا، وتوضيح كل مكونات المتحف الجيولوجي بكلية العلوم جامعة طنطا

وقام بالشرح والتوضيح المفصل في متاحف علم الحيوان الأستاذ الدكتور / نهلة عبد العليم رضوان

الدكتورة بقسم علم الحيوان علوم طنطا

وقام بالشرح في متحف التراث البيئي بالكلية الاستاذة/ لامييس احمد شرويدة

وبحضور الدكتور زينهم سالم وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة،

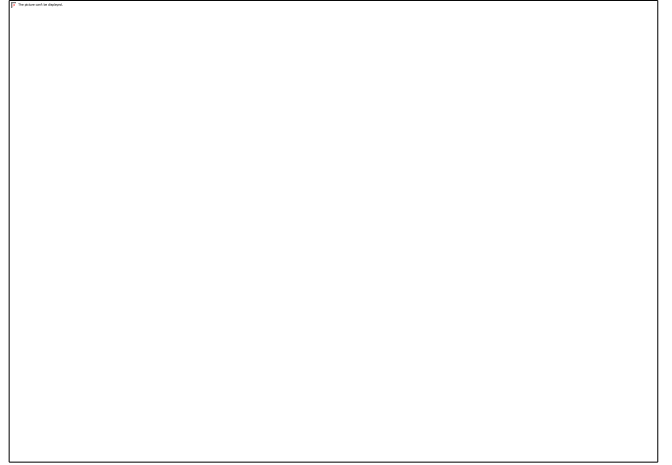
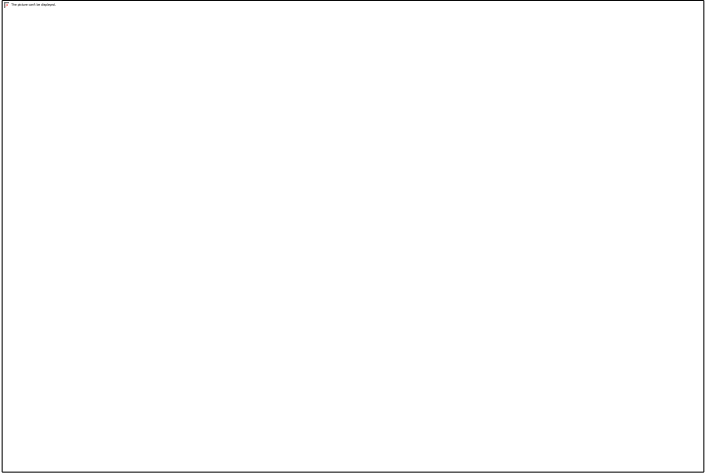
الأستاذة الدكتورة / امل عبد الستار المدير التنفيذي للمركز الرئيسي للخدمات العامة والمجتمعية

والسادة المشرفين من المركز الاستكشافي للعلوم

- الأستاذة / انتصار عبدة محمود مدير المركز
- الأستاذة / نجلاء رياض السيد أخصائي لغة فرنسية مشرفة الرحلة
- الأستاذ / خالد انس عرابي أخصائي حاسب الى وشرف الرحلة
- الأستاذة / نرمين صلاح سكير أخصائي علوم مشرفة الرحلة

حيث كانت الزيارة مثمرة للطلاب الزائرين والمشرفين ايضا في التعريف بمحتويات متحف علم الحيوان والجيولوجيا بكلية العلوم جامعة طنطا

وكمحصلة نهائية اثنى الجميع مشاركين وزائرين ومنظمين للرحلة على الرؤية الثاقبة للسادة القائمين على إدارة كلية العلوم وعلى الوعي الإدراكي لسيادتهم بمدى أهمية مثل هذه الأنشطة التثقيفية الاثرانية ودورها في تعزيز الوعي المعرفي والإدراكي والبيئي لطلاب المدارس المحيطة والطالب الصغير ودوره في زيادة الانتماء واثرة على نفسية الطلاب والزائرين في زيادة الشعور بالفخر والانتماء ودعم الحس الوطني وتغذيته لديهم مما ينعكس على فهم اعمق لديهم والخطط والرؤى المستقبلية من القادة السياسية الحكيمة وللنهوض بمصرنا الحبيبة لتصبح اقوى بأبنائها المخلصين مما يقود مصر الى التقدم والرقى



الزيارة المدرسية لطلاب مدرسة عزبة بكير للتعليم الأساسي
في إطار سعى كلية العلوم بجامعة طنطا في خدمة المجتمع وتنمية البيئة المحيطة بها
وتحت رعاية

الأستاذ الدكتور/عبير علم الدين عميد الكلية

والأستاذ الدكتور / زينهم سالم السعيد وكيل كلية العلوم لقطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة

وفي إطار تقديم التعليم الجيد لأبنائنا الطلاب في مرحلة التعليم الابتدائي والإعدادي وإيماننا من كلية العلوم جامعة طنطا بتنمية المواهب والقدرات التعليمية لدى ابناءنا طلاب المدارس وتماشيا مع رؤية القيادة السياسية وفي إطار رسالة الجامعة وقطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة المحيطة بجامعة طنطا استقبلت كلية العلوم جامعة طنطا صباح اليوم الأربعاء الموافق 11 فبراير 2026، الزيارة المدرسية لطلاب مدرسة عزبة بكير للتعليم الأساسي، وذلك لزيارة متحف علم الحيوان بالكلية، حيث تم تقديم عرض مبسّط للطلاب عن الكائنات الحيوانية المعروضة بالمتحف، بما يساهم في تنمية معارفهم العلمية وربط الدراسة النظرية بالتطبيق العملي في الدراسة

وحيث قام بالشرح النظري والعملي الباحث / كريم بكر، المعيد بقسم علم الحيوان

زيارة مدرسية لطلاب مدرسة علي مبارك الابتدائية

في إطار سعي كلية العلوم بجامعة طنطا في خدمة المجتمع وتنمية البيئة المحيطة بها وفي إطار تبسيط العلوم والمعلومات بما يتناسب مع الفئة العمرية للطلاب المدارس وتحت رعاية

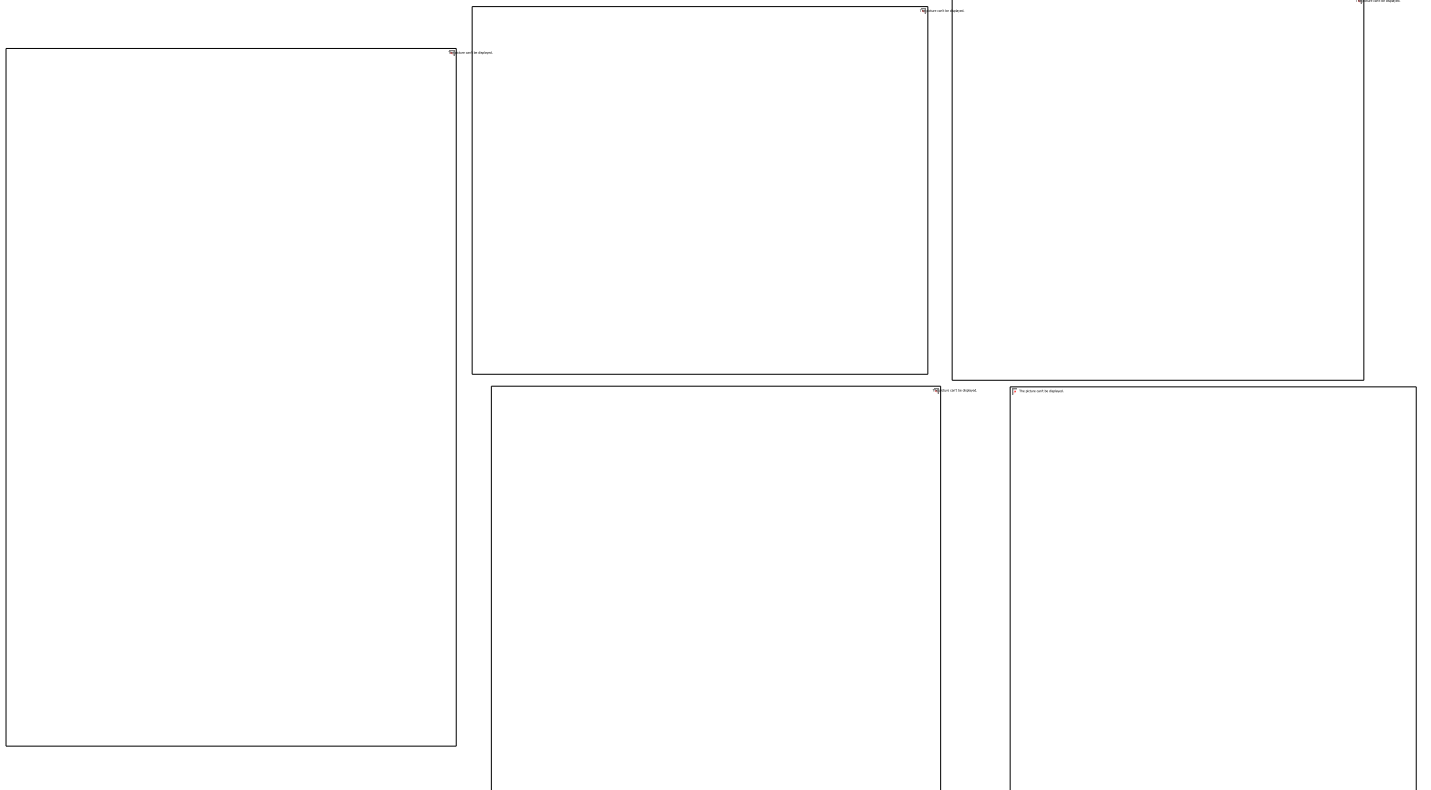
الأستاذ الدكتور/عبيد علم الدين عميد الكلية

والأستاذ الدكتور / زينهم سالم السعيد وكيل كلية العلوم لقطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة

استقبلت كلية العلوم جامعة طنطا صباح اليوم الأحد الموافق 15 فبراير 2026 زيارة مدرسية لطلاب مدرسة علي مبارك الابتدائية، وذلك لزيارة متحف علم الحيوان والجيولوجيا بالكلية، في إطار دور الكلية المجتمعي ونشر الثقافة العلمية بين الطلاب. وخلال الزيارة، تم تقديم عرض مبسّط للطلاب حول الكائنات الحيوانية والصخور والخرائط المعروضة بالمتحفين، بما يساهم في تنمية معارفهم العلمية وربط الدراسة النظرية بالتطبيق العملي بصورة تفاعلية. وتولى الشرح النظري والعملي كلٌّ من

الدكتور/ حمزة خليل، الأستاذ المتفرغ بقسم الجيولوجيا،

والباحثة/ علياء النحاس، المعيدة بقسم علم الحيوان.



زيارة طالبات مدرسة الزهراء الإعدادية بنات

✚ في إطار سعي كلية العلوم بجامعة طنطا في خدمة المجتمع وتنمية البيئة المحيطة بها وفي إطار

تبسيط العلوم والمعلومات بما يتناسب مع الفئة العمرية للطلاب المدارس وتحت رعاية

الأستاذ الدكتور/عبير علم الدين عميد الكلية

والأستاذ الدكتور / زينهم سالم السعيد وكيل كلية العلوم لقطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة

استقبلت كلية العلوم بجامعة طنطا صباح اليوم الإثنين الموافق 16 فبراير 2026، طالبات مدرسة الزهراء الإعدادية بنات، وذلك لزيارة متحف علم الحيوان والجيولوجيا بالكلية، بحضور الدكتور زينهم سالم، وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، في إطار حرص الكلية على تعزيز دورها المجتمعي ونشر الثقافة العلمية بين طلاب مراحل التعليم قبل الجامعي.

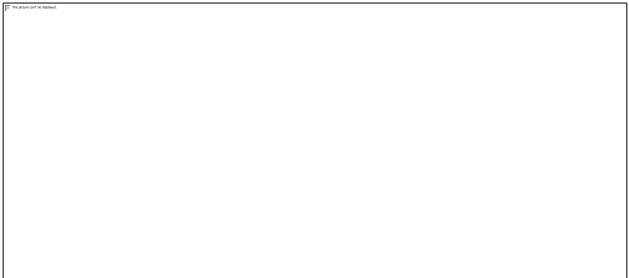
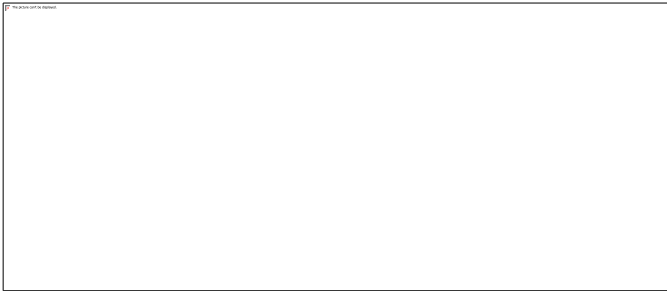
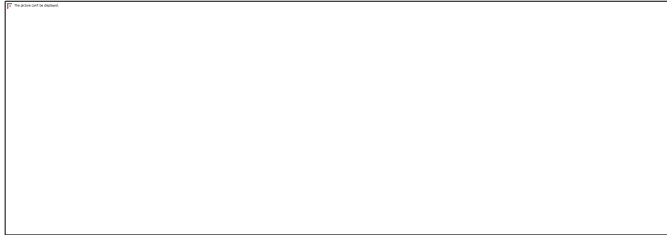
وتضمنت الزيارة جولة تعريفية داخل المتحفين، حيث تم تقديم شرح مبسط حول المعارضات من نماذج الكائنات الحيوانية، والصخور، والخرائط الجيولوجية، بما يساهم في تنمية مدارك الطالبات العلمية، وربط الجوانب النظرية التي يدرسنها بالتطبيق العملي بصورة تفاعلية شيقة.

وقام بالشرح كلٌّ من الدكتور حمزة خليل، الأستاذ المتفرغ بقسم الجيولوجيا،

والباحثة إسراء منصور، المدرس المساعد بقسم علم الحيوان،

والباحثة هبة عبد الناصر، المعيدة بقسم علم الحيوان،

رافق الزيارة كل من / سحر الجنزوري / منى النحال و/سناء الدسوقي أخصائي العلوم بالمدرسة



تقرير الندوات والورش :-

نظمت كلية العلوم بجامعة طنطا يوم الاحد 2026/3/8 ندوة بعنوان "اعمال الخير في

رمضان "

تحت رعاية

الأستاذ الدكتور / محمود حسين

رئيس الجامعة

والسيد الأستاذ الدكتور محمود سليم

نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

وتحت اشراف

الأستاذ الدكتور / عبير عبد الحميد علم الدين

عميد الكلية

والأستاذ الدكتور / زينهم السعيد سالم

وكيل الكلية لقطاع خدمة المجتمع

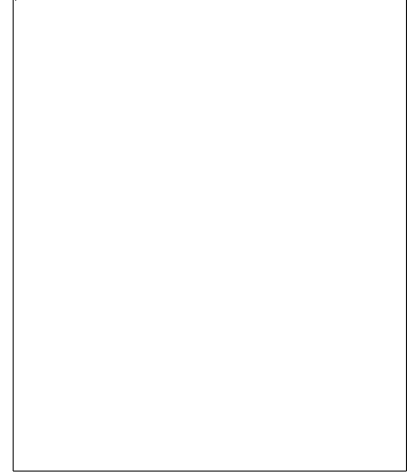
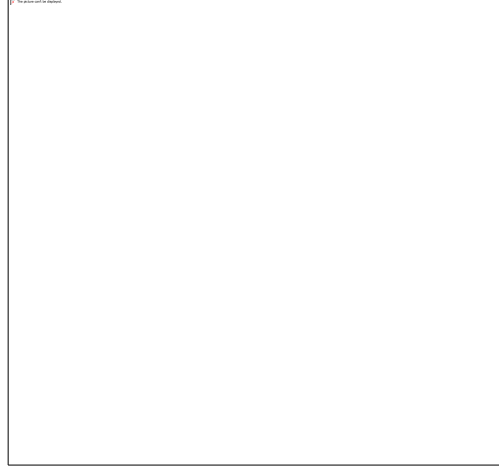
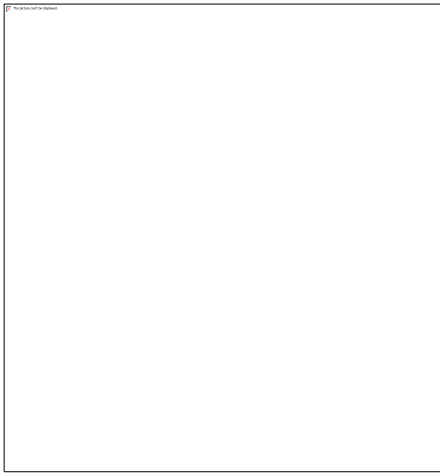
نظمت كلية العلوم بجامعة طنطا يوم الاحد 2026/3/8 ندوة بعنوان اعمال الخير في رمضان
وكيفية الاستفادة من الشهر الجليل في اعمال الخير

حاضر الندوة الدكتور/ طة الفلا الأستاذ بكلية أصول الدين والدعوة بطنطا جامعة الازهر

حيث تناولت فضل اعمال الخير في شهر الخير رمضان وفضل الصدقات واهمية التكافل الاجتماعي والبر
والإحسان

كما قام بالشرح للندوة الدكتور / عبد الباسط شكر الأستاذ المتفرغ بقسم الكيمياء

حضر الندوة لفيف من السادة أعضاء هيئة التدريس والسادة الإداريين



ثانياً: أنشطة وحدة التحاليل الدقيقة:

بيان بعدد العينات والتكلفة الاجمالية للعينات التي تم قياسها والنشاط بوحدة التحاليل الدقيقة

الشهر	النشاط (نوع التحليل)	عدد العينات	عدد المستفيدين	سعر العينة (بالجنيه)	الاجمالي (بالجنيه)	
فبراير 2026	Freez Dryer	داخلي	4	4 / مل	3700	
		خارجي			675	
	VSM	داخلي	1		150	300
		خارجي				2
	ثلاجة - 80	داخلي	1		بوكس كبير 80 لمدة شهر	80
		خارجي				1
	بوتنشوستات	داخلي	1		مختلف	1044
		خارجي				18
	اليزا	داخلي	2		50	500
		خارجي				10
	ZETA	داخلي	3		501	1350
		خارجي				2
	DPPH	داخلي	1		150	450
		خارجي				3
microscope	داخلي	4		50	2900	
	خارجي				8	
اجمالي عدد العينات و المستفيدين من القياسات			17	10324		
اجمالي مبلغ العينات عشرة الاف وثلاثمائة واربعه وعشرون جنيها فقط لا غير						
النشاط	مبيعات المنظفات من خلال منفذ البيع		14	2090	20790	
	مبيعات صابون سائل للمدن الجامعية		1	13500		
	دورة احصاء		6	4800		
	مبيعات شاور لمستشفى الجامعة		1	400		
اجمالي مبيعات المنظفات عشرون الاف وسبعمانه وتسعون جنيها فقط لا غير						
اجمالي عدد المستفيدين مبيعات المنظفات		22				
الاجمالي للقياسات والمبيعات واحد وثلاثون الاف ومائة واربعه عشر جنيها فقط لا غير						
		31114				

ثالثاً: أنشطة المركز / الوحدة مركز الخدمة العامة بكلية العلوم :

انشطة المركز / الوحدة مركز الخدمة العامة بكلية العلوم – جامعة طنطا

خلال الفتره من 1 / 2 / 2026 إلى 28 / 2 / 2026

جامعة طنطا
الإدارة العامة لخدمة المجتمع
إدارة متابعة اداء الوحدات والمراكز

التقييم الفني الشهري
عن أنشطة المركز / الوحدة مركز الخدمة العامة بكلية العلوم – جامعة طنطا
خلال الفتره من 2026 / 2 / 1 إلى 2026 / 2 / 28

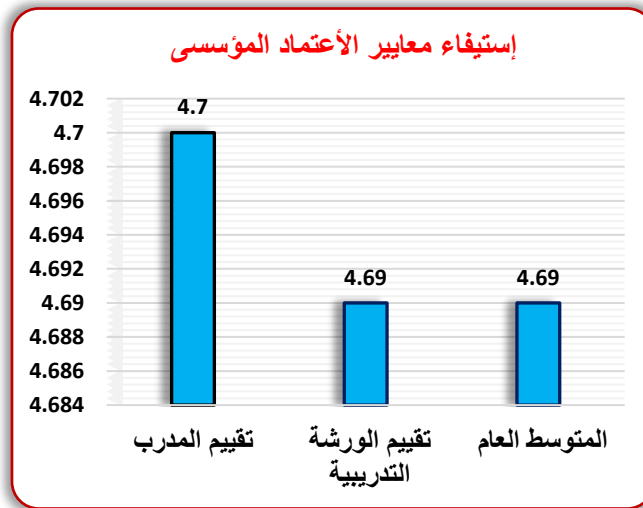
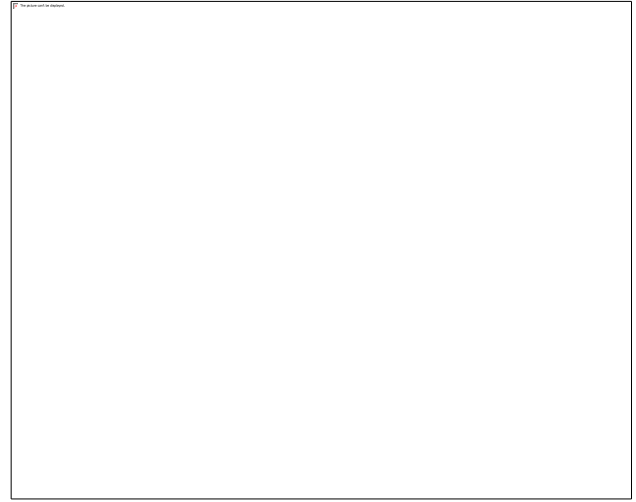
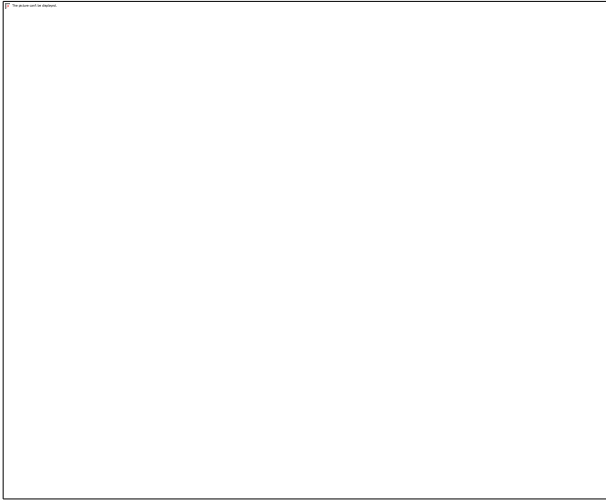
الجهة المستفيدة	عدد المستفيدين	تاريخ انعقاد النشاط	بيان الأنشطة دورات تدريبية / برامج / مؤتمرات / ندوات / إصدارات / معارض / نشاط آخر	م
	47	2026/2/1	دورة مساحة مكثف	1
	66	2026/2/1	دورة مساعد خدمات	2
	1	2026/2/24	قياس وطاء حرارية	3
	1	2026/2/14	قياس وطاء حرارية	4
	1	2026/2/23	قياس شدة ضوضاء	5
	7	2026/2/18	سيفتى 22	6

المسئول الفني

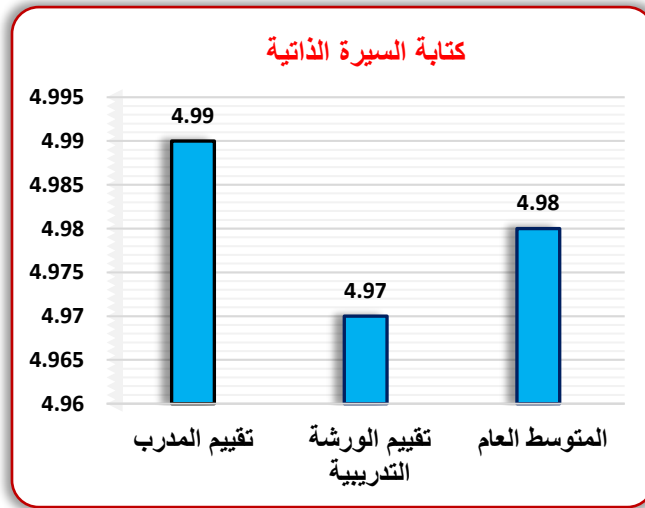
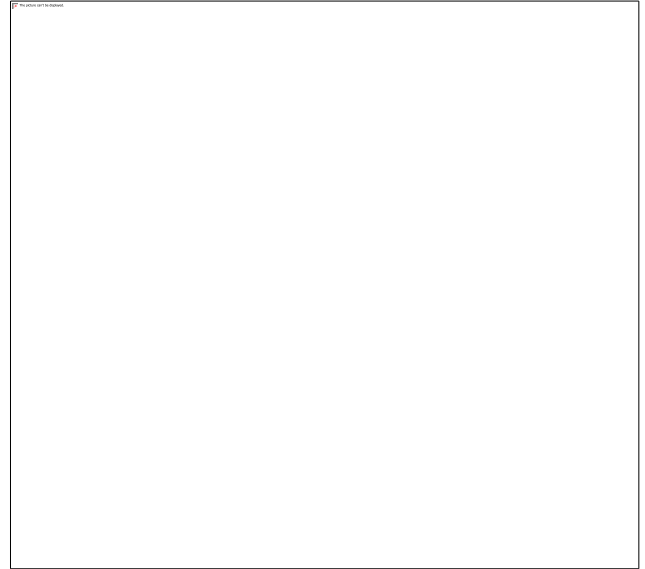
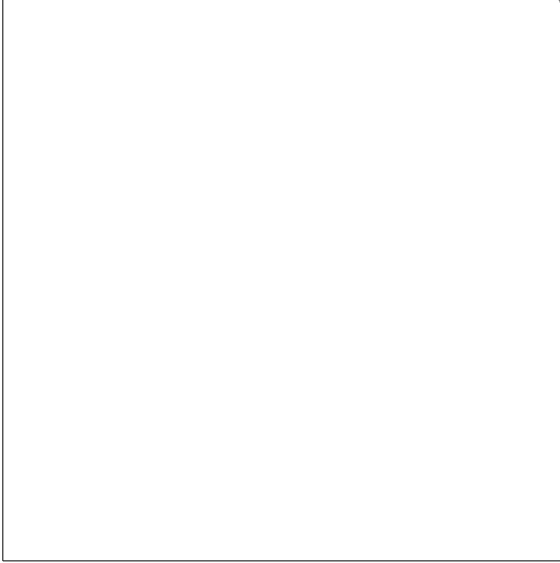
أ.د. مدير المركز / الوحدة

رابعاً: وحدة التدريب:

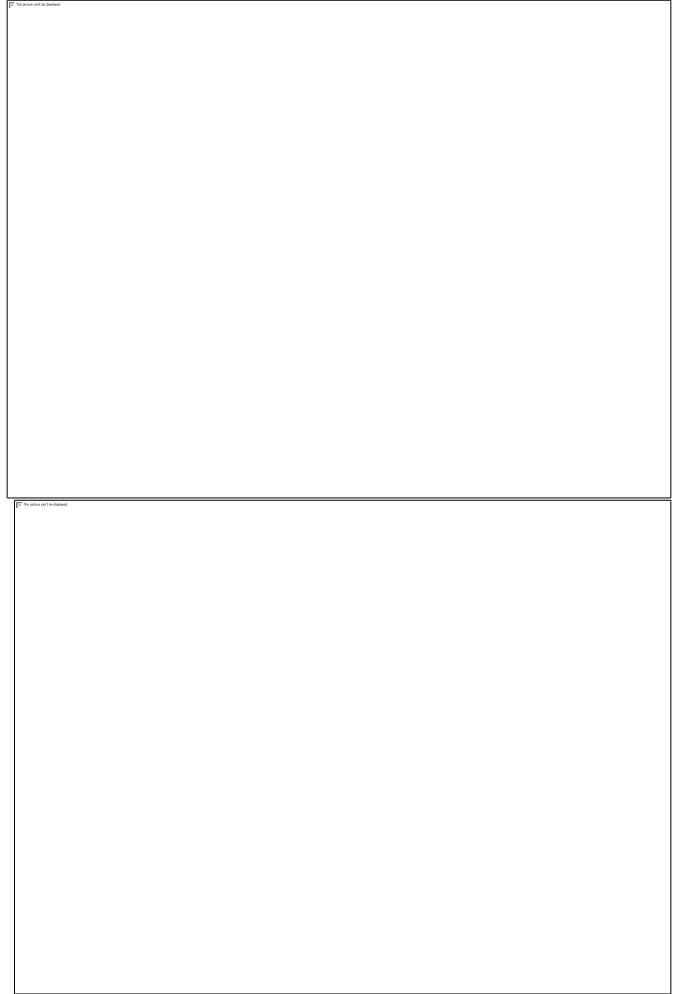
4- ورشة عمل بعنوان "إستيفاء معايير الإعتماد المؤسسى" للسادة الاداريين وحاضرها ا.د/يوسف صبحى الأستاذ بقسم الكيمياء ومدير وحدة ضمان الجودة و د/ مها خالد الاستاذ المساعد بقسم الفيزياء بتاريخ 2026/2/14 بوحدة ضمان الجودة بالكلية وعدد الحاضرين (7).

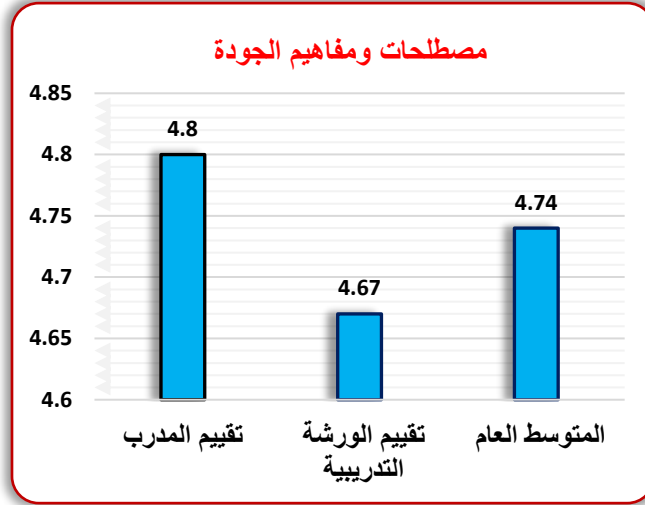


5- ورشة عمل بعنوان "كتابة السيرة الذاتية" للسادة المعيديين الجدد وحاضرها
ا.د/طلعت ميمز الأستاذ بقسم الفيزياء بتاريخ 2026/2/15 بوحدة التدريب بالكلية
وعدد الحاضرين (9).

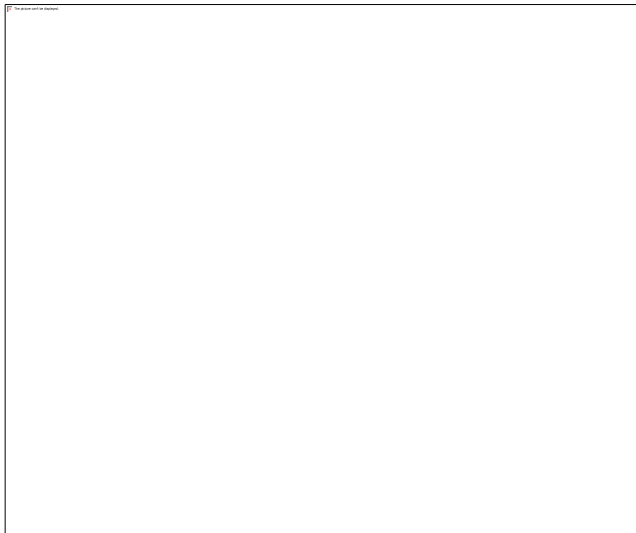


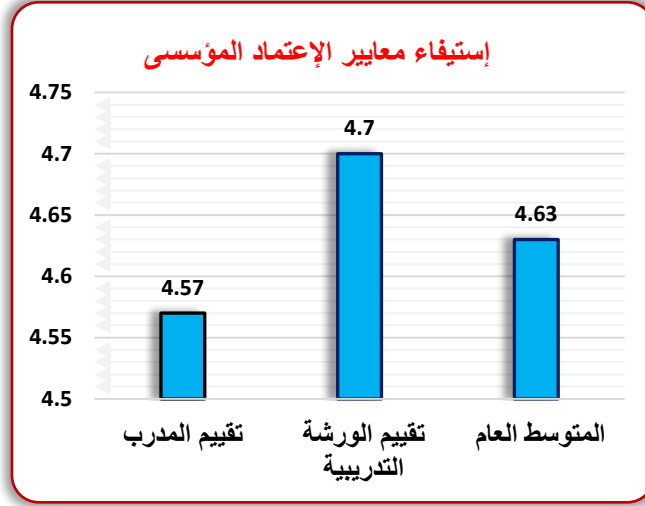
6- ورشة عمل بعنوان "مصطلحات ومفاهيم الجودة ومتطلبات الاعتماد" للسادة الإداريين وحاضرها ا.د/طلعت مبرز الأستاذ بقسم الفيزياء بتاريخ 2026/2/17 بوحدة التدريب بالكلية وعدد الحاضرين (16).





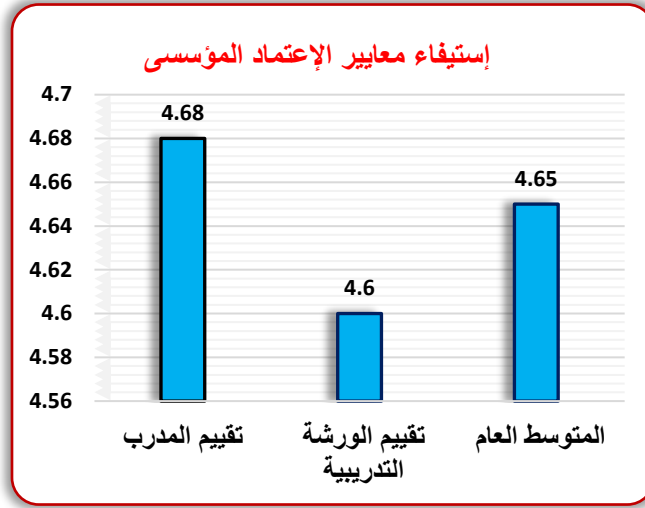
7- ورشة عمل بعنوان "إستيفاء معايير الإعتماد المؤسسى" للسادة أعضاء هيئة التدريس وحاضرها ا.د/يوسف صبحى الأستاذ بقسم الكيمياء ومدير وحدة ضمان الجودة و د/ مها خالد الاستاذ المساعد بقسم الفيزياء بتاريخ 2026/2/14 بقسم الفيزياء وعدد الحاضرين (20).





8- ورشة عمل بعنوان "إستيفاء معايير الإعتماد المؤسسى" للسادة أعضاء هيئة التدريس وحاضرها ا.د/يوسف صبحى الأستاذ بقسم الكيمياء ومدير وحدة ضمان الجودة و د/ مها خالد الاستاذ المساعد بقسم الفيزياء بتاريخ 2026/2/24 بقسم الرياضيات وعدد الحاضرين (12).

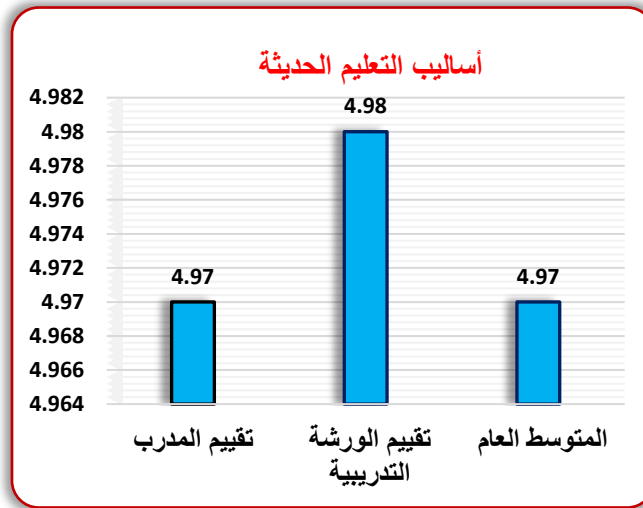
--	--



9- ورشة عمل بعنوان "أساليب التعليم الحديثة والتعليم الإلكتروني" للسادة المدرسين المساعدين والمعيديين وحاضرها ا.د/هشام هاشم الأستاذ المساعد بقسم الفيزياء ومدير وحدة IT بتاريخ 2026/2/24 بوحدة التدريب وعدد الحاضرين

--	--

(7).



خامسا: العيادة الطبية

تقرير عن الحالات المترددة

على العيادة الطبية خلال شهر فبراير 2026

م	أنواع الحالات المترددة على العيادة الطبية	العدد			
		الإجمالي	العمال	الموظفين	الطلاب
1	حالات متابعة الضغط	66	11	36	10
2	حالات متابعة السكر	3	1	1	1
3	حالات الإغماء بسبب الضغط المنخفض	2	—	—	2
4	حالات الجروح	4	1	—	2
5	الحالات العامة	54	21	11	19
		129	الإجمالي		

مقدمه لسيادتكم

السيدة / أمل إبراهيم بسيوني

سابعا: اجتماع لجنة شئون خدمة المجتمع و تنمية البيئة

لجنة شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بجلستها المنعقدة بتاريخ 2026/2/7م

اجتمعت لجنة شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة يوم السبت الموافق 2026/2/7م فى تمام الساعة العاشرة صباحا برئاسة السيد الأستاذ الدكتور/ زينهم السعيد سالم- وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع و تنمية البيئة وبحضور كل من السادة أ.د/ سعدالدين ابراهيم ابو العينين الأستاذ المساعد المتفرغ بقسم الفيزياء أ.د/ عبدالباسط مرسى شكر مدرس متفرغ بقسم الكيمياء أ.د/هالة فوزى حسن الأستاذ المتفرغ بقسم الكيمياء أ.د/سمير ذكى قمح مدير مركز الخدمة العامة أ.د/يوسف صبحى النجار استاذ بقسم الكيمياء أ.د/ عبدالعزيز الاحمدى الباجورى الأستاذ المتفرغ بقسم الرياضيات أ.د/وسام صلاح الدين مشرف الاستاذ بقسم علم الحيوان

و تغيب

أ.د/ جعفر عبدالعليم البحرية الأستاذ المتفرغ بقسم الجيولوجيا أ.د/ داليا عبدالعظيم احمد الأستاذ بقسم النبات

بدأ السيد الأستاذ الدكتور وكيلى الكلية لشئون خدمة المجتمع و تنمية البيئة بالترحيب بالسادة أعضاء اللجنة ثم بدأ سيادته النظر فى الموضوعات التالية :-

7- الموضوع :-

التصديق على محضر الجلسة المنعقدة فى 2026/1/12م .

القرار :-

صدقت اللجنة على ما جاء بمحضر اجتماع اللجنة السابقه بجلستها المنعقدة بتاريخ 2026/1/12م.

8- الموضوع :-

احاطة اللجنة علما بالتقرير المقدم من أ.د/ وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة عن نشاط اللجنة المشكلة للاعداد لجائزة "أفضل كلية صديقة للبيئة" .

القرار :-

أحيطت اللجنة علما بالتقرير المقدم من أ.د/ وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة عن نشاط اللجنة المشكلة للاعداد لجائزة "أفضل كلية صديقة للبيئة" .

3-الموضوع :-

إحاطة اللجنة بالطلب المقدم من السيد أ.د/وسام صلاح الدين مشرف (أستاذ علم الحشرات بالقسم) بشأن الموافقة على ترشيح سيادته كخبير فى تقييم الاثر البيئى حيث وافق مجلس قسم علم الحيوان بجلسته المنعقدة بتاريخ الاربعاء الموافق 2026/1/21 على ترشيح سيادته .

القرار :-

وافقت اللجنة علما بالطلب المقدم من السيد أ.د/وسام صلاح الدين مشرف (أستاذ علم الحشرات بالقسم) بشأن الموافقة على ترشيح سيادته كخبير فى تقييم الاثر البيئى حيث وافق مجلس قسم علم الحيوان بجلسته المنعقدة بتاريخ الاربعاء الموافق 2026/1/21 على ترشيح سيادته .

4-الموضوع :-

مناقشة اللجنة للتقرير المقدم من أ.د/هدى الغمرى مدير وحدة التحاليل الدقيقة عن شئون الوحدة فى الفترة الماضية .

القرار :-

ناقش أعضاء اللجنة الدكتورة / هدى الغمرى بشأن التقرير المقدم من سيادتها حيث أوضحت أسباب تراجع اعمال الوحدة خلال الفترة الماضية وقد تم تجميع مجمل نتائج المناقشة فى النقاط التالية :-

توصيات اللجنة:-

- 1-عمل دعايه واسعه لجميع الخدمات المقدمه من الوحده داخليا وخارجيا والنظر في تعديل اسعار التحاليل.
- 2-السرعه في اصلاح بعض الاجهزة المهمة لتأثيرها في عدد التحاليل المقدمه للوحده وذلك بالتعاون مع قسم الكيمياء الموجود به الجهاز.
- 3-التوسع في عمل دورات تدريبيه بسعر مخفض لطلبة البرامج الخاصه بالكلية علي ان يتحمل البرنامج جزء من سعر دوره .
- 4-دراسة سبب انخفاض أوامر التشغيل (الاوردرات) المقدمه للوحده وايجاد حل لهذه المشكله حيث انها بند اساسي داعم لميزانيه الوحده وقصر القياسات المتوافرة بالوحدة على الوحده فقط .
- 5-ايجاد مكان اوسع لتصنيع الصابون او توفير غرفه ملحقة بالغرفه الحاليه حيث ان المكان الحالي محدود جدا مما يتيح لنا التوسع في انتاج الصابوم وتنسيقه علي نطاق اوسع.

5-الموضوع :-

إحاطة اللجنة علما بالنموذج الفني الشهري المقدم من مركز الخدمة العامة عن ما تم تنفيذه من نشاط المركز من (ورش العمل والدورات) التى تم عقدها خلال الفترة من 1 إلى 31 يناير 2026م بإجمالى عدد (9) من الدورات التدريبية بإجمالى عدد (328) مستفيد .

القرار :-

أحيطت اللجنة علما بالنموذج الفني الشهري المقدم من مركز الخدمة العامة عن ما تم تنفيذه من نشاط المركز من (ورش العمل والدورات) التى تم عقدها خلال الفترة من 1 إلى 31 يناير 2026م بإجمالى عدد (9) من الدورات التدريبية بإجمالى عدد (328) مستفيد ..

6-الموضوع :-

إحاطة اللجنة علماً بالبيان الشهري المقدم من وحدة التحاليل الدقيقة عن ما تم تنفيذه خلال شهر يناير 2026م من التحاليل بالوحدة بواقع (6) تحليل بإجمالي (14) مستفيد بالإضافة إلى مبيعات المنظفات والمطهرت، بإجمالي عدد (7) مستفيد.

القرار :-

أحيطت اللجنة علماً بالبيان الشهري المقدم من وحدة التحاليل الدقيقة عن ما تم تنفيذه خلال شهر يناير 2026م من التحاليل بالوحدة بواقع (6) تحليل بإجمالي (14) مستفيد بالإضافة إلى مبيعات المنظفات والمطهرت، بإجمالي عدد (7) مستفيد.

7-الموضوع:-

إحاطة اللجنة علماً بالتقرير المقدم من العيادة الطبية بعدد المترددين على العيادة خلال شهر يناير 2026م من حالات الضغط العالى عدد (49) حالة ، وحالات متابعة السكر عدد (4) حالة ، والإغماء بسبب الضغط المنخفض عدد (0) حالة ، وحالات الجروح عدد (5) حالة ، والحالات العامة عدد(46)،والإجمالي (104) متردد من السادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة والطلاب والإداريين والخدمات المعاونة .

القرار:-

أحيطت اللجنة علماً بالتقرير المقدم من العيادة الطبية بعدد المترددين على العيادة خلال شهر يناير 2026م من حالات الضغط العالى عدد (49) حالة ، وحالات متابعة السكر عدد (4) حالة ، والإغماء بسبب الضغط المنخفض عدد (0) حالة ، وحالات الجروح عدد (5) حالة ، والحالات العامة عدد(46)،والإجمالي (104) متردد من السادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة والطلاب والإداريين والخدمات المعاونة .

8-الموضوع:-

إحاطة اللجنة علماً بالتقرير الشهري المقدم عن ورش العمل المنعقدة بوحدة التدريب خلال شهر يناير 2026م بإجمالي عدد 3 ورش و 40 مستفيد.

القرار:-

أحيطت اللجنة علماً بالتقرير الشهري المقدم عن ورش العمل المنعقدة بوحدة التدريب خلال شهر يناير 2026م بإجمالي عدد 3 ورش و 40 مستفيد.

وقد انتهى الاجتماع بحمد الله تعالى فى تمام الساعة الحادية عشر ظهراً،،

أمين اللجنة

وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع

أ/ أية محمد أبوالصفا

أ.د/ زينهم السعيد سالم

شهر مارس 2026

جامعة طنطا

كلية العلوم

قطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

إنجازات قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة خلال شهر مارس 2026

أولاً: إدارة خدمة المجتمع و تنمية البيئة

تقرير زيارات المدارس :-

الزيارة المدرسية لطلاب مدرسة كوم مهنا بإدارة كفر الزيات التعليمية

في إطار سعى كلية العلوم بجامعة طنطا في خدمة المجتمع وتنمية البيئة المحيطة بها وفي إطار تبسيط العلوم والمعلومات بما يتناسب مع الفئة العمرية للطلاب المدارس وتحت رعاية

الأستاذ الدكتور/عبير علم الدين عميد الكلية

والأستاذ الدكتور / زينهم سالم السعيد وكيل كلية العلوم لقطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة

استقبلت كلية العلوم بجامعة طنطا صباح اليوم الأربعاء الموافق 4 مارس 2026، طلاب مدرسة كوم مهنا بإدارة كفر الزيات التعليمية، وذلك لزيارة متحف علم الحيوان والجيولوجيا بالكلية، بحضور الدكتور/ زينهم سالم السعيد، وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة،

وفي إطار حرص الكلية على تعزيز دورها المجتمعي ونشر الثقافة العلمية بين طلاب مراحل التعليم قبل الجامعي. وتضمنت الزيارة جولة تعريفية داخل المتحفين، حيث تم تقديم شرح مبسّط حول المعارضات من نماذج الكائنات الحيوانية، والصخور، والخرائط الجيولوجية، بما يسهم في تنمية مدارك الطلاب العلمية، وربط الجوانب النظرية التي تدرس بالتطبيق العملي بصورة تفاعلية شيقة.

وقام بالشرح كلٌّ من الدكتور حمزة خليل، الأستاذ المتفرغ بقسم الجيولوجيا، وشارك في الشرح أيضا الاستاذ الدكتور/ زينهم سالم السعيد، وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة أستاذ علم الجيولوجيا بكلية العلوم جامعة طنطا

وقام بالشرح في قسم علم الحيوان الباحثة هبة الشهاوى، المعيدة بقسم علم الحيوان،

رافق الزيارة السادة الاخصائيين الاجتماعيين بالمدرسة

الأستاذة / عبير عبد السلام

الأستاذة / راوية أنور عامر

الأستاذ / سليمان علام سليمان



الأستاذة / عزة شحاتة



تقرير الندوات والورش :-

نظمت كلية العلوم بجامعة طنطا يوم الاثنين 2026/3/9 ندوة بعنوان " طبيعة عمل
ومهارات الدعاية الطبية "

تحت رعاية

الأستاذ الدكتور / محمود حسين

رئيس الجامعة

والسيد الأستاذ الدكتور محمود سليم

نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

وتحت اشراف

الأستاذ الدكتور / عبير عبد الحميد علم الدين

عميد الكلية

والأستاذ الدكتور / زينهم السعيد سالم

وكيل الكلية لقطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة

حاضر الندوة الكيميائية / تريزا اميل ملاك

المدير لشركة هاى فارم للصناعات الطبية

حيث تناولت بالشرح والتفصيل اهم المهارات التي يجب توافرها في المتقدمين للعمل في المجال
ومتطلبات سوق العمل عاما والفرص المتاحة لخريجي كلية العلوم خاصة

حيث جاءت ما ذكرته ضمن ما وصى به الأستاذ الدكتور /زينهم السعيد سالم وكيل الكلية لقطاع
خدمة المجتمع وتنمية البيئة انه لابد من صقل مهارات الطلاب وفتح افاق جديدة لسوق العمل
حضر الندوة الدكتور/ اسلام فهمي بقسم الكيمياء



نظمت كلية العلوم بجامعة طنطا يوم الاربعاء 2026/3/11 ندوة بعنوان " الإسعافات الأولية "

تحت رعاية الأستاذ الدكتور / محمود حسين رئيس الجامعة
والسيد الأستاذ الدكتور/ محمود سليم نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة
وتحت اشراف الأستاذ الدكتور / عبير عبد الحميد علم الدين عميد كلية العلوم
والأستاذ الدكتور / زينهم السعيد سالم وكيل كلية العلوم لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

في إطار جهود كلية العلوم جامعة طنطا قام قطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بكلية العلوم بتنظيم ندوة بعنوان "الإسعافات الأولية" يوم الأربعاء 11 / 3 / 2026 م بالاشتراك مع كلية التمريض بجامعة طنطا حيث قامت بمحاضرتها

د / هبة على عثمان المدرس بكلية التمريض د/ اكرام شلش المدرس بكلية التمريض
حيث قاموا بالتدريب على بعض الإسعافات الأولية وطرق إنقاذ واسعاف المصاب في ظل الإصابات المختلفة وكيفية التعامل مع تلك الحالات بداية من ابسط الإصابات حتى اخطرها على الانسان

هدف الندوة:

هو الاستفادة بشكل مباشر عن طريق التدريب العملي على طرق وخطوات الإسعافات الأولية التي من شأنها إنقاذ المصاب الذي تعرض لأي من الأزمات سواء كانت إصابات وكسور وتخفيف الآلام بوسائل بسيطة ومنع حدوث مضاعفات.

محتوى الندوة:

قام بالتعريف بالندوة:

لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

الأستاذ الدكتور / زينهم السعيد سالم

قدمت د/ هبة على عثمان المبادئ العامة والشروط الواجب توافرها للمسعف دون تعريض النفس للخطر واستهلت حديثها عن مكونات حقيبة الإسعافات الأولية وتطرقت إلى كيفية الإسعاف في حالة الصدمة والكسور وضربة الشمس ثم تقدمت بشرح عملي عن الإنعاش القلبي الرئوي (CPR) وقامت بالتدريب العملي على بعض المتطوعين.

ثم وضحت د/ اكرام شلش شرح وافى عن تعريف الإسعافات الأولية فهي رعاية وعناية أولية وكيفية تقديم المساعدة الممكنة بالسرعة اللازمة للحفاظ على حياة الشخص المصاب بحادث إنقاذ حياته.

وأخيرا أنهت حديثها بإرشادات ونصائح للطلاب تشير إلى تحقيق الهدف وضرورة التمسك به مهما كان وأبدى الحاضرين إعجابهم بالتدريب والمدرّب مما أدى الهدف المنشود والله ولينا الله

فعاليات الندوة



بجامعة طنطا معرضا

نظمت كلية العلوم

تحت عنوان "فكرتك مشروعك أيام الأحد 8 والاثنين 9 والثلاثاء 10/3/2026

تحت رعاية

رئيس الجامعة

الأستاذ الدكتور / محمود حسين

نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

والسيد الأستاذ الدكتور محمود سليم

وتحت اشراف

عميد الكلية

الأستاذ الدكتور / عبير عبد الحميد علم الدين

وكيل الكلية لقطاع خدمة المجتمع

والأستاذ الدكتور / زينهم السعيد سالم

حيث نظمت كلية العلوم بجامعة طنطا يوم الاحد 8 والاثنين 9 والثلاثاء 10/3/2026 المعرض تحت عنوان فكرتك مشروعك بالتعاون مع جهاز تنمية المشروعات المتوسطة والصغيرة ومتناهية الصغر فرع الغربية من الساعة العاشرة حتى الثالثة عصرا داخل مبنى كلية العلوم جامعة طنطا ويضم المعرض منتجات مميزة ومتنوعة ملابس- إكسسوارات- شنط وكروشيه- شموع وغيرها



ثانيا: أنشطة وحدة التحاليل الدقيقة:

بيان بعدد العينات والتكلفة الاجمالية للعينات التي تم قياسها والنشاط بوحدة التحاليل الدقيقة

الشهر	النشاط (نوع التحليل)	عدد العينات	عدد المستفيدين	سعر العينه (بالجنيه)	الاجمالي (بالجنيه)
مارس 2026	Freez Dryer	داخلي	2	4 / مل	2000
		خارجي			500
	بوتنشوستات	داخلي	2	مختلف	1100
		خارجي			2
	اليزا	داخلي	1	50	50
		خارجي			1
ZETA	داخلي	1	501	600	
	خارجي			4	

2250	50	5	20	داخلي	microscope
			25	خارجي	
	6000	11	اجمالي عدد العينات و المستفيدين من القياسات		
	اجمالي مبلغ العينات ستة الاف جنيها فقط لا غير				
745	745	6	مبيعات المنظفات من خلال منفذ البيع		
اجمالي مبيعات المنظفات سبعمائة خمسة واربعون جنيها فقط لا غير					
	اجمالي عدد المستفيدين مبيعات المنظفات 6				
6745	الاجمالي للقياسات والمبيعات ستة الاف وسبعمائة خمسة واربعون جنيها فقط لا غير				

ثالثا: أنشطة المركز / الوحدة مركز الخدمة العامة بكلية العلوم :

انشطة المركز / الوحدة مركز الخدمة العامة بكلية العلوم – جامعة طنطا

خلال الفتره من 1 / 3 / 2026 إلى 31 / 3 / 2026

جامعة طنطا

الإدارة العامة لخدمة المجتمع
إدارة متابعة اداء الوحدات والمراكز

التقييم الفني الشهري

عن أنشطة المركز / الوحدة مركز الخدمة العامة بكلية العلوم – جامعة طنطا

خلال الفتره من 1 / 3 / 2026 إلى 31 / 3 / 2026

الجهة المستفيدة	عدد المستفيدين	تاريخ انعقاد النشاط	بيان الانشطة دورات تدريبية / برامج / مؤتمرات / ندوات / إصدارات / معارض / نشاط آخر	م
	14	2026/3/1	دورة التغذية و بناء الجسم	1
	4	2026/3/1	دورة مستحضرات تجميل	2
	4	2026/3/2	دورة جودة و انتاج غذاء	3
	9	2026/3/2	دورة علم النفس الاكلينيكي	4
	5	2026/3/2	مكافحة عدوى	5
	165	2026/3/1	مساعد خدمات صحية	6

أ.د.مدير المركز / الوحدة

المسنول الفني

مساهمات المركز / الوحدة

بند الصرف	بيان نوع المساهمة	قيمة المساهمة نقدا	م
	مرتب الموسمين	138590.00	1

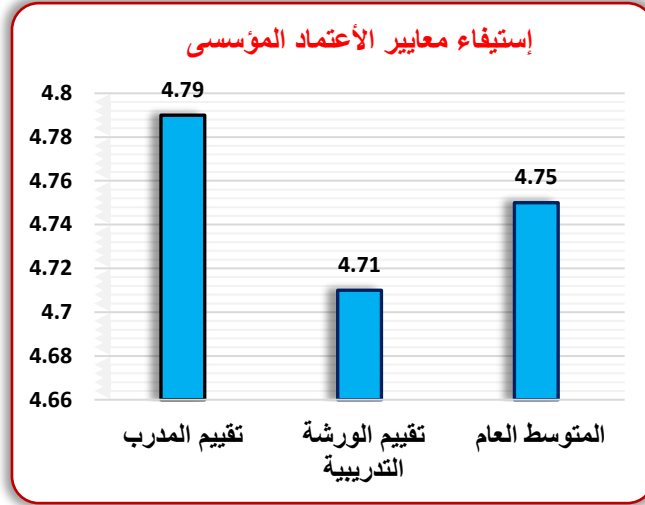
			2
			3
			4
			5
			6

رابعاً: وحدة التدريب:

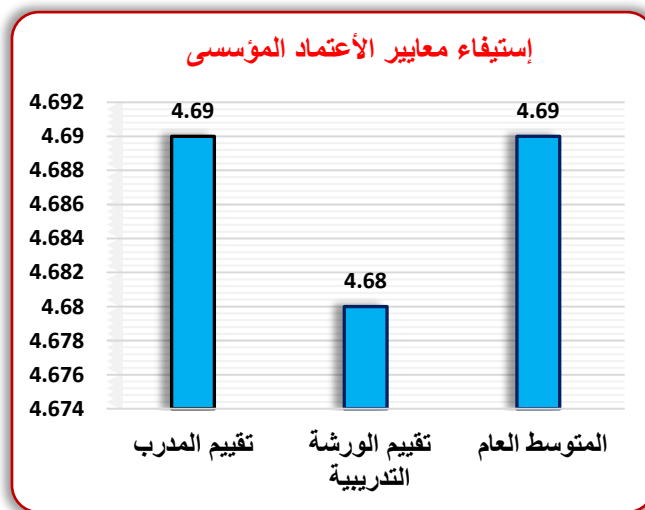
إنجازات ما تم تنفيذه خلال شهر مارس 2026

- 10- ورشة عمل بعنوان "إستيفاء معايير الأعتمااد المؤسسى" للسادة أعضاء هيئة التدريس وحاضرها ا.د/ مها خالد الأستاذ المساعد بقسم الفيزياء بتاريخ 2026/3/3 بقسم الكيمياء بالكلية وعدد الحاضرين (17).

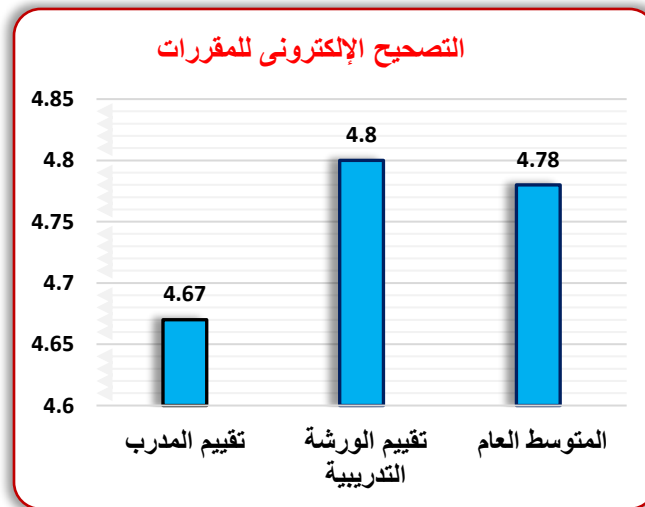




11- ورشة عمل بعنوان "إستيفاء معايير الأعتاماد المؤسسى" للسادة أعضاء هيئة التدريس وحاضرها ا.د/ يوسف صبحى مدير وحدة ضمان الجودة وا.د/ مها خالد الأستاذ المساعد بقسم الفيزياء بتاريخ 2026/3/3 بقسم النبات بالكلية وعدد الحاضرين (16).

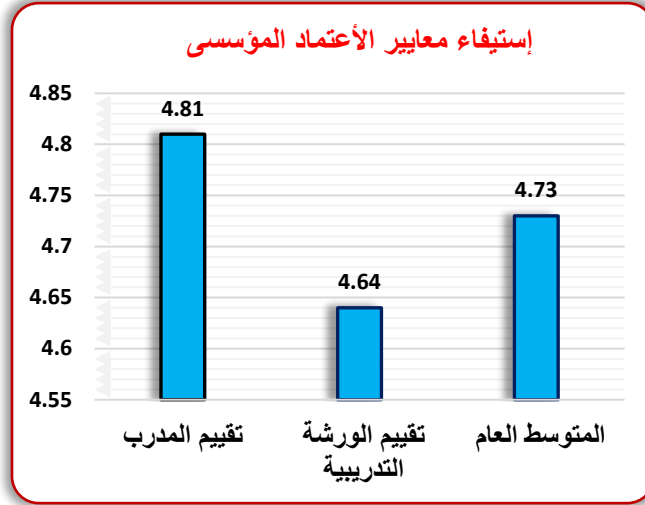


12- ورشة عمل بعنوان "التصحيح الإلكتروني للمقررات" للسادة أعضاء هيئة التدريس وحاضرها ا.د/ خليل محفوظ الأستاذ بقسم النبات والميكروبيولوجى بتاريخ 2026/3/3 بوحدة القياس والتقييم بالكلية وعدد الحاضرين (6).



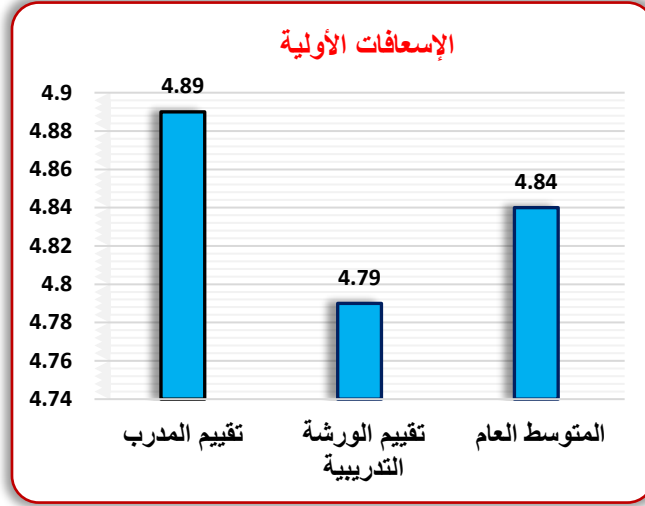
13- ورشة عمل بعنوان "إستيفاء معايير الأعتماذ المؤسسى" للسادة أعضاء هيئة التدريس وحاضرها ا.د/ يوسف صبحى مدير وحدة ضمان الجودة وا.د/ مها خالد الأستاذ المساعد بقسم الفيزياء بتاريخ 2026/3/11 بقسم الجيولوجيا بالكلية وعدد الحاضرين (20).





14- ورشة عمل بعنوان "الإسعافات الأولية" للسادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة والإداريين والطلاب وحاضرها ا.د/ هبة عثمان المدرس بكلية التمريض وا.د/ اكرام شلشل المدرس بكلية التمريض بتاريخ 2026/3/11 بقاعة سيمينار قسم الفيزياء بالكلية وعدد الحاضرين (63).





خامساً: العيادة الطبية

تقرير عن الحالات المترددة

على العيادة الطبية خلال شهر مارس 2026

م	أنواع الحالات المترددة على العيادة الطبية	العدد			
		الإجمالي	العمال	الموظفين	الطلاب
1	حالات الضغط العالي	38	14	17	5
2	حالات متابعة السكر	—	—	—	—
3	حالات الإغماء بسبب الضغط المنخفض	1	—	—	1
4	حالات الجروح	4	2	—	1
5	الحالات العامة	30	6	5	17

سابعا: اجتماع لجنة شئون خدمة المجتمع و تنمية البيئة

لجنة شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

بجلستها المنعقدة بتاريخ 2026/3/11م

اجتمعت لجنة شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة يوم الاربعاء الموافق 2026/3/11م فى تمام الساعة الثانية عشر صباحا برئاسة السيد الأستاذ الدكتور/ زينهم السعيد سالم- وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع و تنمية البيئة وبحضور كل من السادة أ.د/ سعدالدين ابراهيم ابو العينين الأستاذ المساعد المتفرغ بقسم الفيزياء أ.د/ عبدالباسط مرسى شكر مدرس متفرغ بقسم الكيمياء أ.د/سمير ذكى قمح مدير مركز الخدمة العامة أ.د/وسام صلاح الدين مشرف الاستاذ بقسم علم الحيوان أ.د/ جعفر عبدالعليم البحرية الأستاذ المتفرغ بقسم الجيولوجيا

و تغيب

أ.د/ داليا عبدالعظيم احمد الأستاذ بقسم النبات أ.د/ عبدالعزيز الاحمدى الباجورى الأستاذ المتفرغ بقسم الرياضيات أ.د/يوسف صبحى النجار استاذ بقسم الكيمياء أ.د/هالة فوزى حسن الاستاذ المتفرغ بقسم الكيمياء بدأ السيد الأستاذ الدكتور وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع و تنمية البيئة بالترحيب بالسادة أعضاء اللجنة ثم بدأ سيادته النظر فى الموضوعات التالية :-

9- الموضوع :-

التصديق على محضر الجلسة المنعقدة في 2026/2/7 م .

القرار :-

صدقت اللجنة على ما جاء بمحضر اجتماع اللجنة السابقه بجلستها المنعقدة بتاريخ 2026/2/7م.

10- الموضوع :-

- 2- إحاطة اللجنة علما بإستقبال ادارة شئون خدمة المجتمع و تنمية البيئة لعدد 4 زيارات مدرسية لزيارة متاحف الكلية كالتالى:-
- زيارة من مدرسة عذبة بكير للتعليم الاساسى التابعة لإدارة شرق طنطا التعليميه يوم الاربعاء الموافق 2026/2/11م.
- زيارة من مدرسة الزهراء الاعدادية بنات التابعة لإدارة شرق طنطا التعليميه يوم الاثنين الموافق 2026/2/16م.
- زيارة من مدرسة على مبارك الابتدائية التابعة لإدارة غرب طنطا التعليميه يوم الاحد الموافق 2026/2/15م.

- زيارة من مدرسة كوم مهنا التابعة لإدارة كفر الزيات التعليميه يوم الاربعاء الموافق 2026/3/4م.
- إحاطة اللجنة علما بالتقرير والتوصيف المقدم من أ.د/ شروق فتحى العشرى عن المدرسة الشتوية الاولى للبحث العلمى بقسم الفيزياء التى تم انعقادها فى الفترة من 14-16 فبراير 2026 من أنشطة تحالف اقليم الدلتا (صناع الغد) بحضور طلاب جامعات مصر المختلفة .
- إحاطة اللجنة بالتقرير المقدم عن معرض المشروعات الصغيرة الذى أقيم بالكلية يومى الاحد والاثنين والثلاثاء 8 - 2026/3/10م بالتعاون مع جهاز تنمية المشروعات المتوسطة و الصغيرة و متناهية الصغر .
- إحاطة اللجنة علما بالتقرير المقدم عن ندوة "أعمال الخير فى رمضان" و التى عقدت يوم الاحد الموافق 2026/3/8م حاضرها د. طه محمد القلا مدرس بكلية أصول الدين والدعوى بطنطا .
- إحاطة اللجنة علما بالتقرير المقدم عن ندوة "طبيعة عمل ومهارات الدعاية الطبية" و التى عقدت يوم الاثنين الموافق 2026/3/9م حاضرها أ. تريزه اميل ملاك الخبيرة بالدعاية الطبية .

القرار :-

- أحيطت اللجنة علما بإستقبال ادارة شؤون خدمة المجتمع و تنمية البيئة لعدد 4 زيارات مدرسية لزيارة متاحف الكلية كالتالى:-
- زيارة من مدرسة عذبة بكير للتعليم الاساسى التابعة لإدارة شرق طنطا التعليميه يوم الاربعاء الموافق 2026/2/11م.
 - زيارة من مدرسة الزهراء الاعدادية بنات التابعة لإدارة شرق طنطا التعليميه يوم الاثنين الموافق 2026/2/16م.
 - زيارة من مدرسة على مبارك الابتدائية التابعة لإدارة غرب طنطا التعليميه يوم الاحد الموافق 2026/2/15م.
 - زيارة من مدرسة كوم مهنا التابعة لإدارة كفر الزيات التعليميه يوم الاربعاء الموافق 2026/3/4م.
 - إحاطة اللجنة علما بالتقرير والتوصيف المقدم من أ.د/ شروق فتحى العشرى عن المدرسة الشتوية الاولى للبحث العلمى بقسم الفيزياء التى تم انعقادها فى الفترة من 14-16 فبراير 2026 من أنشطة تحالف اقليم الدلتا (صناع الغد) بحضور طلاب جامعات مصر المختلفة .
 - إحاطة اللجنة بالتقرير المقدم عن معرض المشروعات الصغيرة الذى أقيم بالكلية يومى الاحد والاثنين والثلاثاء 8 - 2026/3/10م بالتعاون مع جهاز تنمية المشروعات المتوسطة و الصغيرة و متناهية الصغر .
 - إحاطة اللجنة علما بالتقرير المقدم عن ندوة "أعمال الخير فى رمضان" و التى عقدت يوم الاحد الموافق 2026/3/8م حاضرها د. طه محمد القلا مدرس بكلية أصول الدين والدعوى بطنطا .

• إحاطة اللجنة علماً بالتقرير المقدم عن ندوة "طبيعة عمل ومهارات الدعاية الطبية" و التي عقدت يوم الاثنين الموافق 2026/3/9م حاضرها أ. تريزه اميل ملاك الخبيرة بالدعاية الطبية .

• إحاطة اللجنة علماً بالتقرير الخاص المقدم من ادارة الازمات والكوارث بالتعاون مع وحدة التدريب بشأن ورشة الاسعافات الاولية التي عقدت بقاعة السيمينار بالكلية يوم الاربعاء 2026/3/11 وحاضرها د/اكرام كمال شلش مدرس بقسم تمريض الحالات الحرجة ود/هبة على عثمان مدرس مساعد بقسم التمريض الباطنى والجراحي من كلية التمريض بجامعة طنطا .

3-الموضوع :-

إحاطة اللجنة علماً بالنموذج الفني الشهري المقدم من مركز الخدمة العامة عن ما تم تنفيذه من نشاط المركز من (ورش العمل والدورات) التي تم عقدها خلال الفترة من 1 إلى 28 فبراير 2026م بإجمالى عدد (6) من الدورات التدريبية بإجمالى عدد (123) مستفيد .

القرار :-

أحييت اللجنة علماً بالنموذج الفني الشهري المقدم من مركز الخدمة العامة عن ما تم تنفيذه من نشاط المركز من (ورش العمل والدورات) التي تم عقدها خلال الفترة من 1 إلى 28 فبراير 2026م بإجمالى عدد (6) من الدورات التدريبية بإجمالى عدد (123) مستفيد .

4-الموضوع :-

4-إحاطة اللجنة علماً بالبيان الشهري المقدم من وحدة التحاليل الدقيقة عن ما تم تنفيذه خلال شهر فبراير 2026م من التحاليل بالوحدة بواقع (8) تحليل بإجمالى (17) مستفيد بالإضافة إلى مبيعات المنظفات والمطهرت، بإجمالى عدد (22) مستفيد.

القرار :-

4-أحييت اللجنة علماً بالبيان الشهري المقدم من وحدة التحاليل الدقيقة عن ما تم تنفيذه خلال شهر فبراير 2026م من التحاليل بالوحدة بواقع (8) تحليل بإجمالى (17) مستفيد بالإضافة إلى مبيعات المنظفات والمطهرت، بإجمالى عدد (22) مستفيد..

5-الموضوع :-

5-إحاطة اللجنة علماً بالتقرير المقدم من العيادة الطبية بعدد المترددين على العيادة خلال شهر فبراير 2026م من حالات الضغط العالى عدد (66) حالة ، وحالات متابعة السكر عدد (3) حالة ، والإغماء بسبب الضغط المنخفض عدد (2) حالة ، وحالات الجروح عدد (4) حالة ، والحالات العامة عدد(54)،والإجمالى (129) متردد من السادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة والطلاب والإداريين والخدمات المعاونة .

القرار :-

5-أحييت اللجنة علماً بالتقرير المقدم من العيادة الطبية بعدد المترددين على العيادة خلال شهر فبراير 2026م من حالات الضغط العالى عدد (66) حالة ، وحالات متابعة السكر عدد (3) حالة ، والإغماء بسبب الضغط المنخفض عدد (2) حالة ، وحالات الجروح عدد (4) حالة ، والحالات العامة عدد(54)،والإجمالى (129) متردد من السادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة والطلاب والإداريين والخدمات المعاونة .

6-الموضوع :-

إحاطة اللجنة علما بالتقرير الشهري المقدم عن ورش العمل المنعقدة بوحدة التدريب خلال شهر فبراير 2026م بإجمالي عدد 6 ورش و 71 مستفيد.

القرار :-

أحيّت اللجنة علما بالتقرير الشهري المقدم عن ورش العمل المنعقدة بوحدة التدريب خلال شهر فبراير 2026م بإجمالي عدد 6 ورش و 71 مستفيد.

7-الموضوع:-

مايستجد من أعمال :-

فتح حساب دائن لصالح الملتقى البيئي الرابع الذي يعقد سنويا بالكلية والمزمع عقده في 2026/4/15.

وقد انتهى الاجتماع بحمد الله تعالى في تمام الساعة الواحدة ظهرا،،،

أمين اللجنة

أ/ آية محمد أبوالصفا

وكيل الكلية لشؤون خدمة المجتمع

أ.د/ زينهم السعيد سالم

شهر أبريل 2026

جامعة طنطا

كلية العلوم

قطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

إنجازات قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة خلال شهر أبريل 2026

أولاً: إدارة خدمة المجتمع و تنمية البيئة

تقرير زيارات المدارس :-

الزيارة المدرسية لطلاب مدرسة المستقبل الخاصة بطنطا للغات

في إطار سعى كلية العلوم بجامعة طنطا في خدمة المجتمع وتنمية البيئة المحيطة بها وفي إطار تبسيط العلوم والمعلومات بما يتناسب مع الفئة العمرية للطلاب المدارس وتحت رعاية

عميد الكلية

الأستاذ الدكتور/عبير علم الدين

وكيل كلية العلوم لقطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة

والأستاذ الدكتور / زينهم سالم السعيد

استقبلت كلية العلوم بجامعة طنطا صباح اليوم الخميس الموافق 30/ 4/ 2026، طلاب مدرسة المستقبل الخاصة بطنطا للغات، وذلك لزيارة متحف علم الحيوان والجيولوجيا بالكلية، بحضور الدكتور/ زينهم سالم السعيد، وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة،

وفي إطار حرص الكلية على تعزيز دورها المجتمعي ونشر الثقافة العلمية بين طلاب مراحل التعليم قبل الجامعي. وتضمنت الزيارة جولة تعريفية داخل المتحفين، حيث تم تقديم شرح مبسّط حول المعروضات من نماذج الكائنات الحيوانية، والصخور، والخرائط الجيولوجية، بما يسهم في تنمية مدارك الطلاب العلمية، وربط الجوانب النظرية التي تدرس بالتطبيق العملي بصورة تفاعلية شيقية.

وقام بالشرح كلٌّ من الدكتور حمزة خليل، الأستاذ المتفرغ بقسم الجيولوجيا، وشارك في الشرح ايضا الاستاذ الدكتور/ زينهم سالم السعيد، وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة أستاذ علم الجيولوجيا بكلية العلوم جامعة طنطا

وقام بالشرح في قسم علم الحيوان الباحث / كريم إبراهيم الشوربجي المعيد بقسم علم الحيوان، حيث تم عرض المعروضات من نماذج الكائنات الحية داخل متحف القسم بالكلية

حيث حرص الكل على تبسيط المعلومات التعليمية للطلاب والاجابة على استفساراتهم بما يفيد الوعي التعليمي والادراك ويشجعهم على دراسة العلوم الطبيعية

رافق الزيارة السادة الاخصائيين الاجتماعيين بالمدرسة

مشرف العلوم	// نورا احمد محمد	معلم علوم	// نسمة عجمي محمد على المرسي
معلم علوم	// جهاد محمد خاطر	معلم علوم	// اسراء إبراهيم السيد محمود
		أخصائي اجتماعي	// اية السيد عيد



تقرير الندوات والورش :-

🇲🇪 نظمت كلية العلوم بجامعة طنطا يوم الخميس 2026/4/16 ندوة بعنوان "اكرام اليتيم من صالح الاعمال" تحت رعاية

الأستاذ الدكتور / عبير عبد الحميد علم الدين عميد الكلية

والأستاذ الدكتور / زينهم السعيد سالم وكيل الكلية لقطاع خدمة المجتمع

وبحضور الأستاذ الدكتور/ أمجد سلامة وكيل كلية العلوم لشئون التعليم والطلاب

هدف الندوة: ان إقامة مثل هذه الندوات التوعوية في إطار حرص كلية العلوم جامعة طنطا تنمية الوعي المجتمعي لدى الطلاب وغرس القيم النبيلة الإنسانية التي تسهم في بناء شخصية في غاية الاكتمال قادرة على تحدى ظروف المجتمع ككل

محتوى الندوة: أكد الأستاذ الدكتور / زينهم السعيد سالم وكيل كلية العلوم لقطاع خدمة المجتمع ان الكلية تولي اهتماما كبيرا بالغا بتفعيل دورها المجتمعي من خلال تنظيم فعاليات الدورات التي تناسب المجتمع والتي تصقل ثقافة التكافل الاجتماعي لدى الطلاب وتدعيم الفئات الأكثر احتياجا في المجتمع المحيط

وحيث اشار الأستاذ الدكتور/ أمجد سلامة وكيل كلية العلوم لشئون التعليم والطلاب دور الكلية والدورات التي تعقد بها والنشاط الطلابي في تنمية الانتماء الحقيقي للمجتمع المحيط وخلق التراحم بين افراد المجتمع

واخيرا أنهو سيادتهم الحديث بإرشادات ونصائح الى أبنائهم الطلاب تشير إلى طرق تحقيق الهدف وهو اكرام اليتيم وضرورة التمسك بالهدف لتحقيق مجتمع متماسك مهما كان

حاضر الندوة الدكتور/ طة الفلا الأستاذ بكلية أصول الدين والدعوة بطنطا جامعة الازهر

حيث تناولت فضل اكرام اليتيم وفضله وفي الدين ودوره في خلق مجتمعا قويا

وأبدى الحاضرين إعجابهم بالندوة والمحاضر



🇵🇸 نظمت كلية العلوم بجامعة طنطا بالتعاون مع مركز البحوث والقياسات بالجامعة يوم الاثنين

2026/4/27 ندوة بعنوان "البحوث العلمية والقياسات بالجامعة" تحت رعاية

الأستاذ الدكتور / محمود حسين رئيس الجامعة

والسيد الأستاذ الدكتور محمود سليم نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

وتحت إشراف الأستاذ الدكتور / عبير عبد الحميد علم الدين عميد الكلية

والأستاذ الدكتور / زينهم السعيد سالم وكيل الكلية لقطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة

حاضر الندوة الدكتورة / ايمان عبد الستار الخطيب الأستاذ المساعد بكلية العلوم والمشرف العام على المركز

قام بالشرح د/نهى العباسي - د/ نهى رجب الباحثين بمركز القياسات بالجامعة

حيث استعرضوا خلال الندوة عرضا شاملا للخدمات المختلفة التي يقدمها المركز ودورة في كيفية تقديم خدمات بحثية وتحليلية لدعم الباحثين وطلاب الدراسات العليا داخل وخارج الجامعة واليات الاستفادة منة ودور المركز في دعم البحث العلمي حيث يمثل اساسيات البحث العلمي ونوع الأجهزة الموجودة فيه بما يحتويه من اجهزة متطورة وخدمات نوعية تحليلية كثيرة

وأشار الأستاذ الدكتور / زينهم السعيد سالم وكيل الكلية لقطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة الى حرص الكلية على تقديم الدعم الفني والتدريب للباحثين في تحقيق أفضل النتائج العلمية

حيث تناول سيادته بالشرح والتفصيل اهم المهارات التي يجب توافرها في البحث والباحثين في المجال ومتطلبات البحث ودور مركز القياسات بالجامعة في الوصول الى نتائج أفضل



ثانياً: أنشطة وحدة التحاليل الدقيقة:

بيان بعدد العينات والتكلفة الاجمالية للعينات التي تم قياسها والنشاط بوحدة التحاليل الدقيقة

الشهر	النشاط (نوع التحليل)	عدد العينات	عدد المستفيدين	سعر العينة (بالجنيه)	الاجمالي (بالجنيه)	
ابريل 2026	Freez Dryer	داخلي	1	4 / مل	400	
		خارجي	100			
	VSM	داخلي	1	150	150	
		خارجي	1			
	DPPH	داخلي	1	50	150	
		خارجي	1			
	ZETA	داخلي	1	501	300	
		خارجي	2			
	microscope	داخلي	3	50	750	
		خارجي	15			
	اجمالي عدد العينات و المستفيدين من القياسات		119	7	1750	1750
	اجمالي مبلغ العينات الف وسبعمائة وخمسون جنيها فقط لا غير					
النشاط	مبيعات المنظفات من خلال منفذ البيع		8		510	
اجمالي مبيعات المنظفات خمسمائة وعشرة جنيها فقط لا غير					510	
اجمالي عدد المستفيدين مبيعات المنظفات						
8						
الاجمالي للقياسات والمبيعات الفين ومائتان وستون جنيها فقط لاغير					2260	

ثالثاً: أنشطة المركز / الوحدة مركز الخدمة العامة بكلية العلوم :

انشطة المركز / الوحدة مركز الخدمة العامة بكلية العلوم – جامعة طنطا

خلال الفتره من 1 / 4 / 2026 إلى 30 / 4 / 2026

التقييم الفني الشهري
عن أنشطة المركز / الوحدة مركز الخدمة العامة بكلية العلوم – جامعة طنطا
خلال الفترة من 2026 / 4 / 1 إلى 2026 / 4 / 30

الجهة المستفيدة	عدد المستفيدين	تاريخ انعقاد النشاط	بيان الأنشطة دورات تدريبية / برامج / مؤتمرات / ندوات / إصدارات / معارض / نشاط آخر	م
	179	2026/4/2	مساعد خدمات صحية	1
	17	2026/4/5	دورة حفر ابار المستوى الثانى	2
	86	2026/4/1	دورة اجهزة مساحية المستوى الثانى	3
	6	2026/4/19	دورة سيفتى 23	4
	23	2026/4/2	حاسب الى و استخدماته العلمية	5
	22	2026/4/15	دورة اتوكاد	6

مساهمات المركز / الوحدة

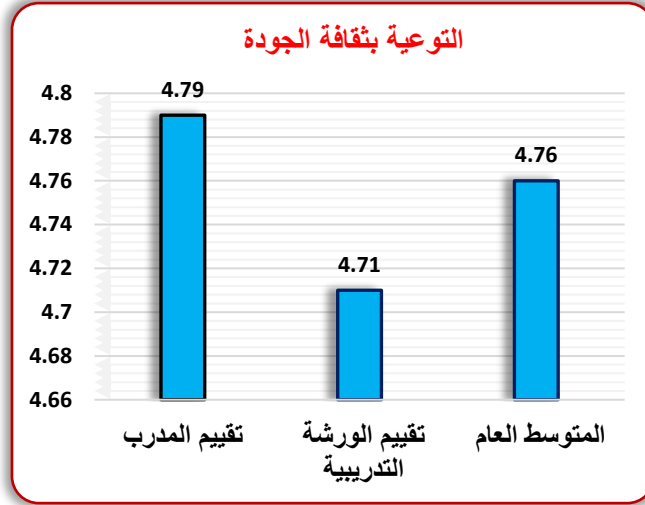
بند الصرف	بيان نوع المساهمة	قيمة المساهمة نقدا	م
	مرتب الموسمين	138590.00	1
			2
			3
			4
			5
			6

رابعاً: وحدة التدريب:

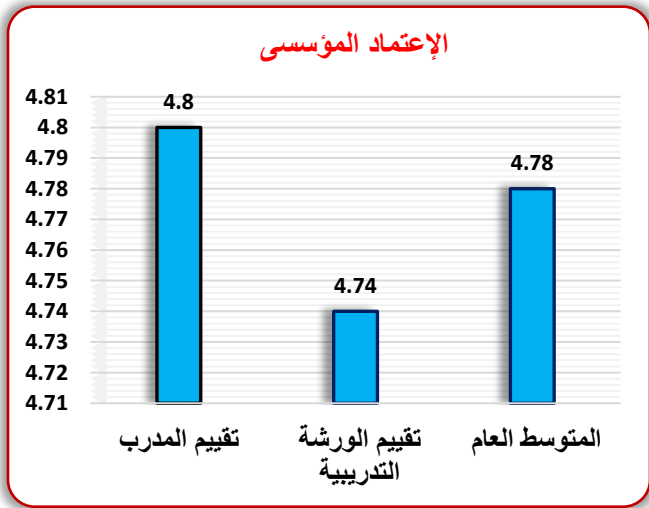
إنجازات ما تم تنفيذه خلال شهر إبريل 2026

1- ورشة عمل بعنوان "التوعية بثقافة الجودة" للسادة المعيّدين الجدد وحاضرها ا.د/يوسف صبحي الأستاذ بقسم الكيمياء ومدير وحدة ضمان الجودة بتاريخ 2026/4/4 بوحدة التدريب بالكلية وعدد الحاضرين (13).



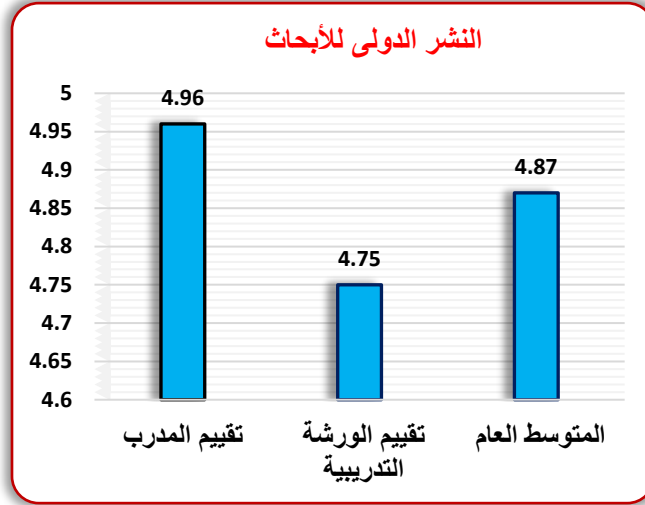


2-ورشة عمل بعنوان "الإعتماد المؤسسي" للسادة أعضاء هيئة التدريس وحاضرها ا.د/يوسف صبحي الأستاذ بقسم الكيمياء ومدير وحدة ضمان الجودة بتاريخ 2026/4/7 بوحدة التدريب بالكلية وعدد الحاضرين (10).

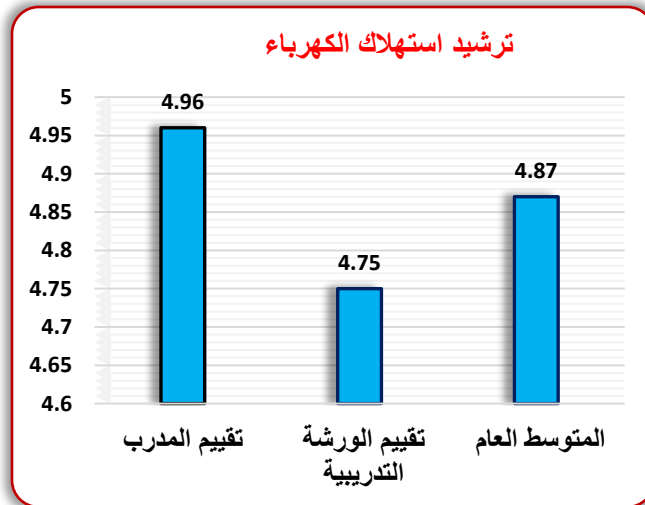


3-ورشة عمل بعنوان "النشر الدولي للأبحاث فى مجلات ذات معامل تأثير "
للسادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة وحاضرها ا.د/وسام مشرف
الأستاذ بقسم علم الحيوان بتاريخ 2026/4/7 بوحدة التدريب بالكلية وعدد
الحاضرين (16).



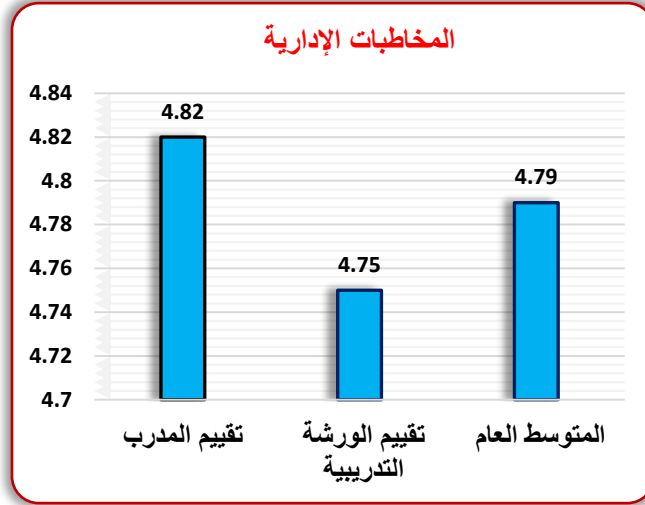


4-ورشة عمل بعنوان "ترشيد استهلاك الكهرباء" للسادة المدرسين المساعدين والمعيريين والإداريين وأمناء المعامل والطلاب وحاضرها المهندس /محمد المتولى المشرف على قسم ترشيد الكهرباء بشركة جنوب الدلتا للكهرباء بتاريخ 2026/4/8 بسيمنار قسم الفيزياء وعدد الحاضرين (42).

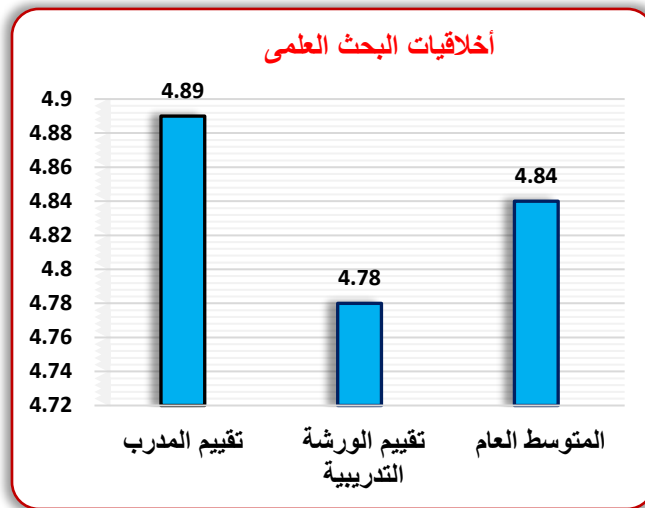


5-ورشة عمل بعنوان "المخاطبات الإدارية وكتابة التقارير الموسوعية"
للسادة الإداريين وحاضرها ا.د/طلعت مبرز الأستاذ بقسم الفيزياء بتاريخ
2026/4/8 بوحدة التدريب بالكلية وعدد الحاضرين (14).



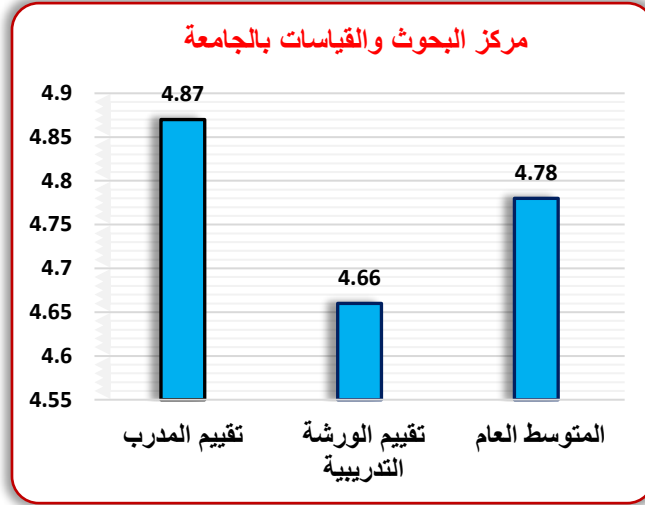


6-ورشة عمل بعنوان "أخلاقيات البحث العلمي" للسادة المدرسين المساعدين والمعيدين وحاضرها ا.د/وسام مشرف الأستاذ بقسم علم الحيوان بتاريخ 2026/4/26 بوحدة التدريب بالكلية وعدد الحاضرين (9).

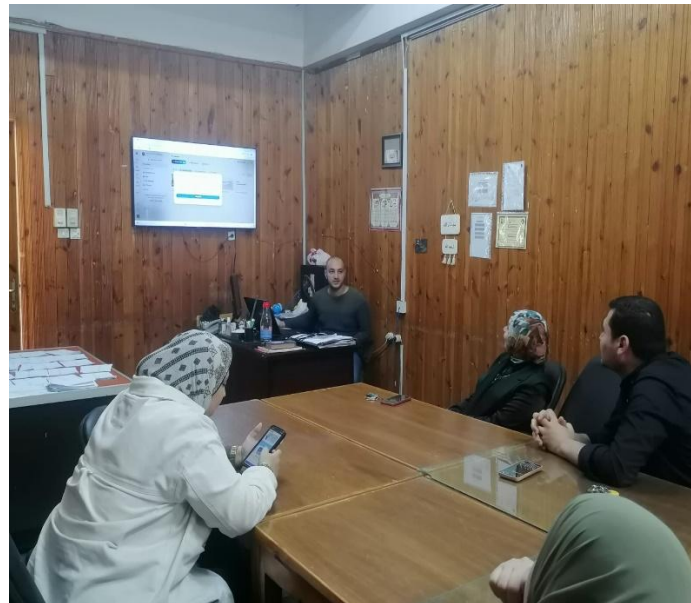


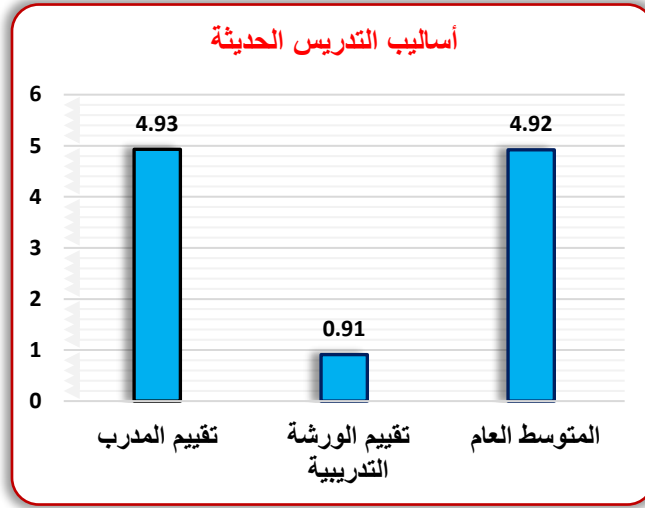
7-ورشة عمل بعنوان "مركز البحوث والقياسات بالجامعة" للسادة أعضاء هيئة
التدريس والمدرسين المساعدين والمعيديين وحاضرها ا.د/ايمان الخطيب الأستاذ
بقسم النبات بتاريخ 2026/4/27 بمركز الخدمة العامة بالكلية وعدد الحاضرين
(26).



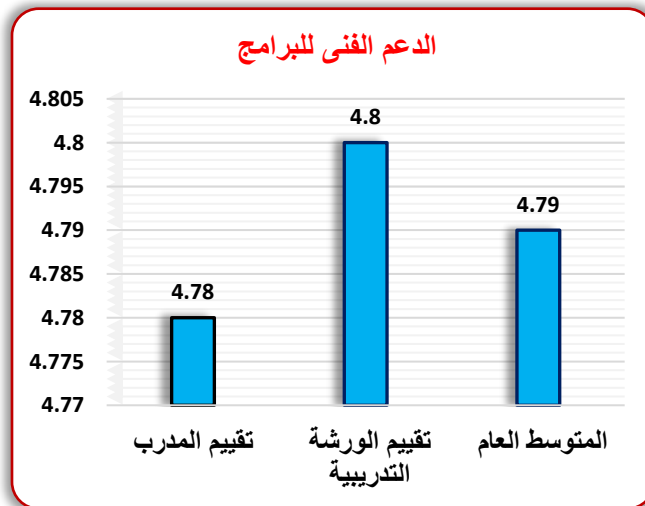


8-ورشة عمل بعنوان "أساليب التدريس الحديثة باستخدام تكنولوجيا المعلومات" للسادة أعضاء هيئة التدريس وحاضرها ا.د/هشام هاشم الأستاذ المساعد بقسم الفيزياء ومدير وحدة IT بتاريخ 2026/4/28 بوحدة التدريب بالكلية وعدد الحاضرين (4).





9-ورشة عمل بعنوان "الإعتماد المؤسسي والدعم الفني للبرامج" للسادة المدرسين المساعدين والمعيريين وحاضرها ا.د/يوسف صبحي الأستاذ بقسم الكيمياء ومدير وحدة ضمان الجودة بتاريخ 2026/4/21 بوحدة التدريب بالكلية وعدد الحاضرين (7).



خامسا :ادارة الازمات والكوارث :

تقرير عن التطهير الاول الخزانات



في إطار التطوير المستمر وحفاظا على مستخدمي المياه بكلية العلوم بجامعة طنطا وفي اطار خدمة المجتمع وتنمية البيئة

وبتوجيهات وتحت رعاية

الأستاذ الدكتور/عبير علم الدين عميد الكلية

والأستاذ الدكتور / زينهم سالم السعيد وكيل كلية العلوم لقطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة

قامت كلية العلوم بجامعة طنطا في يوم الخميس الموافق 2026/4/9 بتطهير خزانات مياه الشرب الموجودة على سطح الكلية البالغ عددها ست خزانات سعة الخزان الواحد الفان لتر من المياه الصالحة للشرب بمعرفة شركة مياه الشرب والصرف الصحي بالغربية منطقة الاستاد بطنطا هذا على ان يتم تطهير باقي الخزانات الباقية بالكلية في يوم الأربعاء الموافق 2026/4/15



تقرير عن التطهير الثاني للخزانات

في إطار التطوير المستمر وحفاظا على مستخدمي المياه بكلية العلوم بجامعة طنطا وفي إطار خدمة المجتمع وتنمية البيئة

وبتوجيهات وتحت رعاية

الأستاذ الدكتور/عبير علم الدين عميد الكلية

والأستاذ الدكتور / زينهم سالم السعيد وكيل كلية العلوم لقطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة

قامت كلية العلوم بجامعة طنطا في يوم الاربعاء الموافق 2026/4/15 بتطهير باقي خزانات مياه الشرب الموجودة على سطح الكلية البالغ عددها ست خزانات سعة الخزان الواحد الفان لتر من المياه الصالحة للشرب بمعرفة شركة مياه الشرب والصرف الصحي بالغربية منطقة الاستاد بطنطا



خامساً: العيادة الطبية

تقرير عن الحالات المترددة

على العيادة الطبية خلال شهر إبريل 2026

العدد					أنواع الحالات المترددة على العيادة الطبية	م
الإجمالي	العمال	الموظفين	الطلاب	أعضاء هيئة التدريس		
75	16	36	11	12	حالات متابعة الضغط	1
—	—	—	—	—	حالات متابعة السكر	2
11	1	1	8	1	حالات الإغماء بسبب الضغط المنخفض	3
11	4	1	5	1	حالات الجروح	4
78	23	30	19	6	الحالات العامة	5
175	الإجمالي					

مقدمه لسيادتكم

السيدة /أمل إبراهيم بسيوني

مسئولة العيادة الطبية

