



التقرير السنوي عن أنشطة وإنجازات كلية الزراعة جامعة المنصورة



2024
2025



 agrfac.mans.edu.eg

 agrdean@mans.edu.eg

 [@agrfacmans](https://www.facebook.com/agrfacmans)



رؤية الكلية

كلية متميزة ورائدة محلياً وإقليمياً ذات بيئة تنافسية تسهم في تحقيق التنمية المستدامة

رسالة الكلية

تسعى كلية الزراعة جامعة المنصورة لتطوير برامجها التعليمية لإعداد خريجين وباحثين ذوي قدرة إبداعية وابتكارية قادرين على المنافسة في سوق العمل بما يخدم المجتمع ويحقق التنمية المستدامة وفقاً لرؤية مصر ٢٠٣٠

المعهد العالي الزراعي بالمنصورة هو نواة كلية الزراعة ، و بدأ عمله من العام الدراسي ١٩٦٥/١٩٦٦ ، حتى انضم إلى جامعة المنصورة وأصبح كلية الزراعة بصدور القرار الجمهوري رقم ٥٤٢ بتاريخ ١٩٧٤/٤/٢٣م.

بدأت الدراسة بكلية الزراعة جامعة المنصورة اعتباراً من العام الجامعي ١٩٧٣/١٩٧٤

الأهداف الاستراتيجية

- تعزيز القدرة المؤسسية وتحقيق التميز والريادة في كافة المجالات .
- دعم منظومة ضمان الجودة والتميز المؤسسي في ضوء المعايير العالمية.
- تنمية الموارد البشرية بالكلية بما يحقق رسالتها وأهدافها.
- تحسين وتطوير نظم التعليم والتعلم للمنافسة بقوة في سوق العمل والتوافق مع الإطار الوطني للمؤهلات.
- تنمية مهارات الطلاب والخريجون ومتابعة أنشطتهم.
- تهيئة بيئة محفزة لتوطين وإنتاج المعرفة وتطوير الابتكار والبحث العلمي.
- دعم أهداف التنمية المستدامة ورؤية مصر ٢٠٣٠.
- تنمية الموارد الذاتية للكلية وتحقيق الكفاءة في استخدام الموارد لتعزيز العائد لتحسين نوعية الحياة.
- تعزيز المشاركة المجتمعية وتنمية البيئة وبناء الشراكات المحلية والإقليمية والدولية ودعم مبادرات الدولة في المجالات المختلفة.

قيم الكلية

تؤمن كلية الزراعة جامعة المنصورة وتسعى إلى احترام وتأسيس قيم العمل الجماعي وتعزيز روح الانتماء والولاء واحترام التعددية وذلك من خلال:

- (١٠) التميز والجودة
- (١١) الحرية الفكرية
- (١٢) المشاركة المجتمعية
- (١٣) الإستدامة والتنوع

- (٦) المساواة
- (٧) الإنتماء
- (٨) الإتيقان
- (٩) الريادة

- (١) الحوكمة
- (٢) العدالة
- (٣) النزاهة والشفافية
- (٤) المساءلة والمحاسبة
- (٥) المنافسة الشريفة





أ.د. محمد علي محمد شطا
عميد كلية الزراعة



أ.د. وليد عمر عبد الحميد نصار
وكيل الكلية لشئون
الدراسات العليا والبحوث



أ.د. متولى محمد أبو سريع أحمد
وكيل الكلية لشئون
خدمة المجتمع وتنمية البيئة



أ.د. صالح السيد جمعه سعده
وكيل الكلية لشئون
التعليم والطلاب



أ. مدحت اسماعيل السعيد
أمين كلية الزراعة



الهيكل التنظيمي لكلية الزراعة جامعة المنصورة



وحدة ضمان الجودة

عميد الكلية

مجلس الكلية

أمين الكلية

رؤساء مجالس
الأقسام العلمية

وكيل الكلية لشؤون
خدمة المجتمع وتنمية البيئة

وكيل الكلية لشؤون
الدراسات العليا والبحوث

وكيل الكلية لشؤون
التعليم والطلاب

- وحدة التميز المؤسسي
- مكتب دعم الابتكار والبحث العلمي
- المكتب الفني والإداري
- وحدة التعليم الإلكتروني
- البنية التحتية
- المكتب الإعلامي

- قسم الحسابات والموازنة
- قسم الحسابات الخاصة
- قسم المشتريات والمخازن
- وحدة المالية
- قسم الشؤون الإدارية

- شؤون أعضاء هيئة التدريس
- شؤون العاملين
- المعاملات
- الإستحقاقات
- القبض والحفظ

- الأراضي
- المحاصيل
- إنتاج الحيوان
- الخضر والبرية
- الحشرات الاقتصادية
- الآفات
- الإقتصاد الزراعي
- الأمراض النباتية
- الميكروبيولوجيا الزراعية

الميكروبيولوجيا الزراعية

- أجنحة تنمية الموارد البشرية
- وحدة التدريب
- مكتب التأهيل الوظيفي
- وحدة إدارة الأزمات والمخاطر
- وحدة متابعة تنفيذ المشروعات الخاصة
- المراكز والوحدات ذات الطابع الخاص

- مركز التدريب والبحوث الزراعية
- مركز الخدمة العامة للخدمات الإرشادية والاستشارية الزراعية
- مركز أبحاث توت البيئة
- مركز أبحاث
- وحدة التحليل البيئية

- قسم الدراسات العليا
- قسم العلاقات الثقافية
- قسم البحوث
- قسم المكتبة
- إدارة مجلات العلوم الزراعية
- المعمل المركزي
- مكتب الأوقاف

- قسم الدراسة والمصاحبات
- قسم رعاية الطلاب
- قسم شؤون الخريجين
- مكتب شكاوى الطلاب
- وحدة الإرشاد الأكاديمي والتوجيه الطلابي



مرحلة البكالوريوس

الدرجات العلمية التي تمنحها كلية الزراعة
(نظام الساعات المعتمدة)

يمنح الخريج درجة بكالوريوس الهندسة الزراعية
في إحدى التخصصات الفرعية التالية:

آلات وقوى زراعية

هندسة النظم الحيوية

هندسة الري والصرف الحقلية

برنامج الإنتاج النباتي

المحاصيل - الفاكهة - الخضار والزينة

برنامج الأراضي والمياه

الأراضي

برنامج وقاية النبات

أمراض النبات - الحشرات - المبيدات

برنامج علوم وتكنولوجيا الأغذية

الألبان - الصناعات الغذائية

برنامج التقنية الحيوية الزراعية

الوراثة - الكيمياء الزراعية - الميكروبيولوجي

برنامج الإنتاج الحيواني والداجن والسلكي

إنتاج الحيوان - إنتاج الدواجن

برنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية

الاقتصاد الزراعي - الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي

برنامج نظم التغذية

يمنح درجة البكالوريوس في العلوم الزراعية في

(برنامج نظم التغذية)

برنامج تنسيق الحدائق والمساحات الخضراء

يمنح درجة البكالوريوس في العلوم الزراعية في

(برنامج تنسيق الحدائق والمساحات الخضراء)

برنامج الهندسة الزراعية والنظم الحيوية

يقبل بالبرنامج الطلاب الحاصلين على
الثانوية العامة شعبة الرياضيات
تبدأ الدراسة من المستوى الأول

البرنامج العام

الدراسة موحدة بالمستويين الأول والثاني
تبدأ الدراسة بالبرامج من المستوى الثالث
بناء على اجتياز المقررات المؤهلة لها في
الفصل الدراسي الثاني من المستوى الثاني
يمنح الخريج درجة بكالوريوس العلوم
الزراعية في إحدى برامج التخصص التالية:

البرامج النوعية

يمنح الخريج درجة البكالوريوس
في العلوم الزراعية
نظام دراسة أربع سنوات
بنظام الساعات المعتمدة

مرحلة الدراسات العليا

الدرجات العلمية التي تمنحها كلية الزراعة
(نظام الساعات المعتمدة)



تسعى الكلية إلى الارتقاء بمستوى طلاب الدراسات العليا، بما يمكنهم من تشخيص المشكلات الزراعية المختلفة والعمل على إيجاد حلول فعالة لها.

كما تُعنى بإجراء البحوث العلمية المتخصصة في مجالات الزراعة، وتشارك في تخطيط السياسات الزراعية ومتابعة تنفيذها في مجالات الإنتاج والخدمات الزراعية والمجتمعية.

وتتطلع الكلية بدور محوري في التعرف على احتياجات المجتمع الزراعي في نطاقها الإقليمي،

الماجستير البحثي في العلوم الزراعية

دكتوراه الفلسفة في العلوم الزراعية

ماجستير الإدارة المتكاملة للمياه
(باللغة الانجليزية بنظام الساعات الأوروبية المعتمدة)

ماجستير الإدارة المتكاملة للأراضي
(باللغة الانجليزية بنظام الساعات الأوروبية المعتمدة)

ماجستير الحماية المستدامة للمحاصيل
(بنظام الساعات الأوروبية المعتمدة)

ماجستير علوم البذور
(بنظام الساعات الأوروبية المعتمدة)

الماجستير المهني في العلوم الزراعية

الماجستير المهني في تميز معلمى الأحياء
في أنظمة الهندسة الوراثية

الدبلومة المهنية في العيادة النباتية وتقنيات صحة النبات

تمنح جامعة المنصورة بناءً على إقتراح مجلس كلية الزراعة
درجتي الماجستير البحثي ودكتوراه الفلسفة في العلوم
الزراعية، وذلك في أحد التخصصات التالية :

الاقتصاد الزراعي

علوم الأراضي

الألبان

أمراض النبات

إنتاج الحيوان

إنتاج الأسماك

الإرشاد الزراعي

الاجتماع الريفي

علوم الخضر

علوم الزينة

الحيوان الزراعي

الهندسة الزراعية

المحاصيل

الوراثة

الكيمياء الزراعية

الصناعات الغذائية

الميكروبيولوجيا الزراعية

إنتاج الدواجن

الفاكهة

الحشرات الاقتصادية

المبيدات

النبات الزراعي

عملت الكلية على تطوير برامج الدراسات العليا وفقاً للمعايير الأكاديمية القياسية المرجعية التي أقرتها الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد، بما يسهم في رفع كفاءة البرامج الأكاديمية وتحقيق التميز المؤسسي.

وتسعى الكلية إلى ترسيخ موقعها على الساحة العلمية المصرية والإقليمية من خلال طرح مقررات دراسية مواكبة للتغيرات العالمية المتسارعة والتحديات المعاصرة في المجال الزراعي.

حصاد الاعتماد البرامجي

زراعة المنصورة... الأولى على مستوى كليات الزراعة في مصر
في اعتماد البرامج التعليمية العامة بنسبة 100%

اعتماد بتاريخ ٢ مارس ٢٠٢٢



1

برنامج الهندسة الزراعية والنظم الحيوية
برنامج علوم وتكنولوجيا الأغذية
برنامج وقاية النبات
برنامج الإنتاج النباتي

اعتماد بتاريخ ٢٨ مارس ٢٠٢٢

برنامج التقنية الحيوية الزراعية
برنامج الأراضي والمياه



2

اعتماد بتاريخ ٢٣ أكتوبر ٢٠٢٤

برنامج الإنتاج الحيواني والداجني والسمكي
برنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية
الزراعية

النتيجة

تم اعتماد جميع البرامج التعليمية
العامة (٨ برامج)



3

زراعة المنصورة أول كلية زراعة في
مصر تحقق هذا الإنجاز

الخطوة القادمة

4



تستعد الكلية حالياً لاعتماد البرامج النوعية
وصولاً إلى اعتماد كافة البرامج الأكاديمية

100%
اعتماد برامجي

اعتماد البرامج النوعية

- التقدم بطلب لاعتماد البرامج النوعية
بتاريخ: ٧ سبتمبر ٢٠٢٤
- اعتماد الوثائق المقدمة
بتاريخ: ١٧ ديسمبر ٢٠٢٤
- الزيارة الميدانية لفريق المراجعة
بتاريخ: ١٦ فبراير ٢٠٢٥

الاعتماد المؤسسي

- التقدم بطلب تجديد الاعتماد
بتاريخ: ٧ سبتمبر ٢٠٢٤
- اعتماد الوثائق المقدمة
بتاريخ: ١٧ ديسمبر ٢٠٢٤
- الزيارة الميدانية لفريق المراجعة
بتاريخ: ١٦ فبراير ٢٠٢٥





أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم

| | |
|----|--|
| ١٢ | توزيع أعضاء هيئة التدريس طبقاً للنوع والوظيفة |
| ١٢ | أعداد أعضاء هيئة التدريس القائمين على رأس العمل |
| ١٣ | توزيع معاوني أعضاء هيئة التدريس طبقاً للنوع والوظيفة |
| ١٣ | أعداد معاوني هيئة التدريس القائمين على رأس العمل |
| ١٤ | تطور أعداد الأعضاء المتفرغين |
| ١٤ | نسب هيئة التدريس موزعة طبقاً للوظيفة |
| ١٤ | نسبة عدد أعضاء هيئة التدريس إلى الطلاب |
| ١٥ | تعيينات وإنهاء خدمة |
| ١٥ | جزاءات ومجالس تأديب |
| ١٦ | أجازات أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم |
| ١٦ | انتدابات أعضاء هيئة التدريس |

العلاقات الثقافية

| | |
|----|--|
| ١٧ | بيان بعدد أعضاء البعثات والأجازات الدراسية |
| ١٧ | بيان بعدد المرشحين على مهمات علمية ومدى تنفيذها |
| ١٨ | أعداد السادة أعضاء هيئة التدريس الموفدين بالداخل والخارج |
| ١٩ | ملخص لإحصائيات العلاقات الثقافية |

العاملون

| | |
|----|--|
| ٢٠ | توزيع العاملين طبقاً للمجموعة والدرجة الوظيفية |
| ٢١ | توزيع العاملين طبقاً للنوع |
| ٢١ | إحصائية أعداد المنتدبين من وإلى الكلية |
| ٢١ | إحصائية العاملين القائمين بأجازات |
| ٢١ | توقيع جزاءات ومحو جزاءات |
| ٢٢ | إنهاء خدمة عاملين |
| ٢٢ | إحصائية العاملين الحاصلين على دورات تدريبية |

طلاب مرحلة البكالوريوس

| | |
|----|--|
| ٢٣ | تطور أعداد الطلاب المقيدين بمرحلة البكالوريوس |
| ٢٣ | توزيع الطلاب طبقاً للمستوى الدراسي |
| ٢٤ | بيان بأعداد الطلاب المقيدين بالبرامج الدراسية المختلفة |
| ٢٥ | الطلاب المقبولون في العام الجامعي ٢٠٢٥/٢٠٢٤ |
| ٢٥ | الطلاب الوافدون المقيدين موزعين حسب دول الإيفاد |



طلاب مرحلة الدراسات العليا

| | |
|----|--|
| ٢٦ | تطور أعداد الطلاب المقيدین بمرحلة الدراسات العليا |
| ٢٦ | توزيع طلاب الدراسات العليا المقيدین طبقاً للدرجة العلمية |
| ٢٧ | تطور أعداد الحاصلين على الدرجات العلمية |
| ٢٧ | توزيع الحاصلين على الدرجات العلمية |
| ٢٨ | تشكيل لجان المناقشة والحكم - مد فترة التسجيل |
| ٢٨ | الطلاب الوافدون المقيدون موزعون حسب دول الإيفاد |
| ٢٨ | تطور أعداد الطلاب الوافدين المقيدین بالكلية |
| ٢٩ | تطور عدد طلاب الدراسات العليا من الداخل والخارج |
| ٢٩ | تطور عدد الحاصلين على الدرجات العلمية من الداخل والخارج |
| ٣٠ | نسب الانتهاء من الرسائل فى مواعيدها وفقاً للوائح |
| ٣٠ | تطور موقف المعيدین والمدرسين المساعدين من إنهاء دراستهم |

الطلاب الوافدون

| | |
|----|---|
| ٣١ | أعداد الطلاب المنتظمين في المرحلة الجامعية الأولى |
| ٣٢ | أعداد الطلاب المنتظمين في برامج الدراسات العليا طبقاً لدولة الإيفاد |
| ٣٣ | أعداد الطلاب المنتظمين طبقاً للتخصص |
| ٣٤ | توزيع الطلاب المنتظمين على برامج الماجستير والدكتوراه |

مكتبة الكلية

| | |
|----|--|
| ٣٥ | ميزانية المكتبة |
| ٣٥ | مصادر المعلومات والخدمات المقدمة |
| ٣٥ | المكتبة الرقمية |
| ٣٦ | إحصائية نشاط المكتبة |
| ٣٦ | توزيع العاملون بالمكتبة طبقاً للمؤهل |

مجلة العلوم الزراعية

| | |
|----|--|
| ٣٧ | أوجه التطوير وإصدارات مجلة العلوم الزراعية |
| ٣٨ | تطور أعداد الأبحاث المنشورة بالمجلات |
| ٣٨ | إحصائية النشر من داخل وخارج مصر |

المشروعات البحثية

| | |
|----|---|
| ٤٠ | المشروعات البحثية الممولة عام ٢٠٢٤/٢٠٢٣ |
| ٤١ | المشروعات البحثية الجارية |



رعاية الطلاب والأنشطة الطلابية

| | |
|----|--|
| ٤٤ | أنشطة رعاية الطلاب خلال العام الجامعي ٢٠٢٥/٢٠٢٤ |
| ٤٩ | إحصائية نشاط رعاية الطلاب العام الجامعي ٢٠٢٥/٢٠٢٤ |
| ٥٠ | المراكز التي حصلت عليها الكلية العام الجامعي ٢٠٢٥/٢٠٢٤ |
| ٥٢ | الإعانات النقدية والعينية خلال العام الجامعي ٢٠٢٥/٢٠٢٤ |
| ٥٣ | الأنشطة والفعاليات |

أحداث وفعاليات

| | |
|-----|--|
| ٦١ | الأخبار والفعاليات |
| ٨٣ | فعاليات الجودة والاعتماد |
| ٩٢ | تصنيف كلية الزراعة «محلياً وعالمياً» |
| ٩٣ | إنجازات علمية وبحثية |
| ٩٦ | تكريم وجوائز |
| ١٠١ | حفلات التخرج |
| ١٠٣ | التدريب الميداني |

الأنشطة البيئية والمجتمعية

| | |
|-----|----------------------------------|
| ١١٠ | ندوات والمؤتمرات |
| ١٢٩ | المؤتمرات العلمية السنوية |
| ١٤٥ | الأنشطة البيئية والمجتمعية |
| ١٥١ | القوافل الإرشادية الزراعية |
| ١٥٦ | استقبال الزيارات المدرسية |
| ١٥٩ | الدورات والبرامج التدريبية |
| ١٧٣ | المراكز ذات الطابع الخاص |

وحدات التطوير والخدمات

| | |
|-----|---|
| ١٧٩ | وحدة ضمان الجودة |
| ١٨٣ | وحدة التميز المؤسسي |
| ١٨٦ | مكتب دعم الابتكار والبحث العلمي |
| ١٩٢ | مكتب التأهيل الوظيفي ومتابعة الخريجين |

التحديث والتطوير

| | |
|-----|--|
| ٢٠٠ | إنشاءات جديدة وصيانة البنية التحتية |
| ٢٠٣ | إنشاء شركة للتجارة والخدمات الزراعية |
| ٢٠٤ | المعمل المركزي |

النماذج والاحصائيات

التقرير السنوي عن أنشطة وانجازات
كلية الزراعة جامعة المنصورة



مكتبة الكلية
مجلات العلوم الزراعية
المشروعات البحثية



طلاب مرحلة البكالوريوس
طلاب مرحلة الدراسات العليا
الطلاب الوافدون



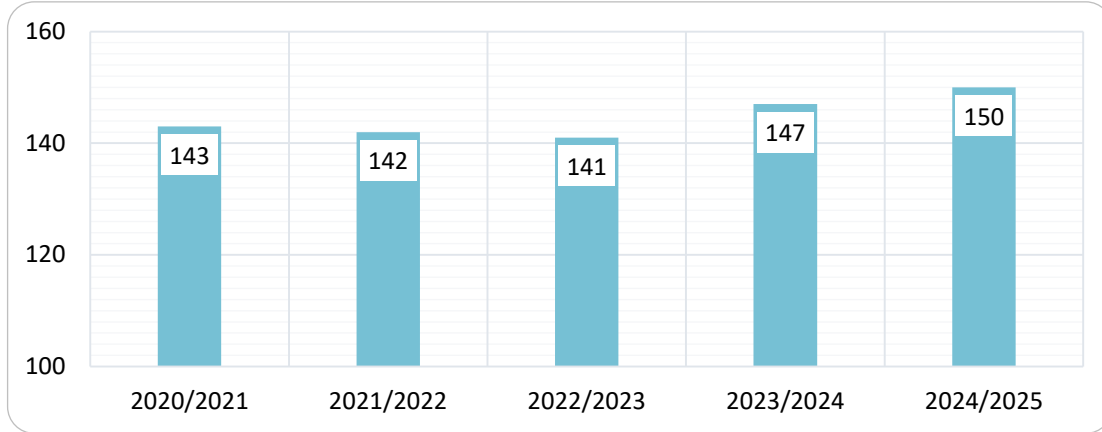
هيئة التدريس ومعاونيهم
العلاقات الثقافية
الجهاز الإداري والعاملون

2024-2025

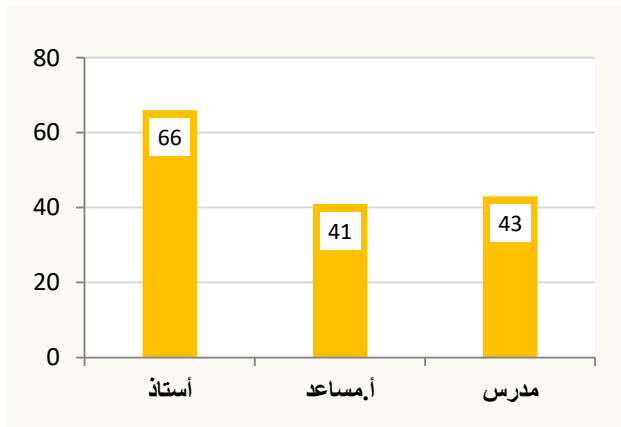
أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم

تطور أعداد أعضاء هيئة التدريس

| ٢٠٢٥/٢٠٢٤ | ٢٠٢٤/٢٠٢٣ | ٢٠٢٣/٢٠٢٢ | ٢٠٢٢/٢٠٢١ | ٢٠٢١/٢٠٢٠ | العام الجامعي |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------------------|
| ١٥٠ | ١٤٧ | ١٤١ | ١٤٢ | ١٤٣ | عدد أعضاء هيئة التدريس |



توزيع أعضاء هيئة التدريس طبقا للنوع والوظيفة



58%



42%

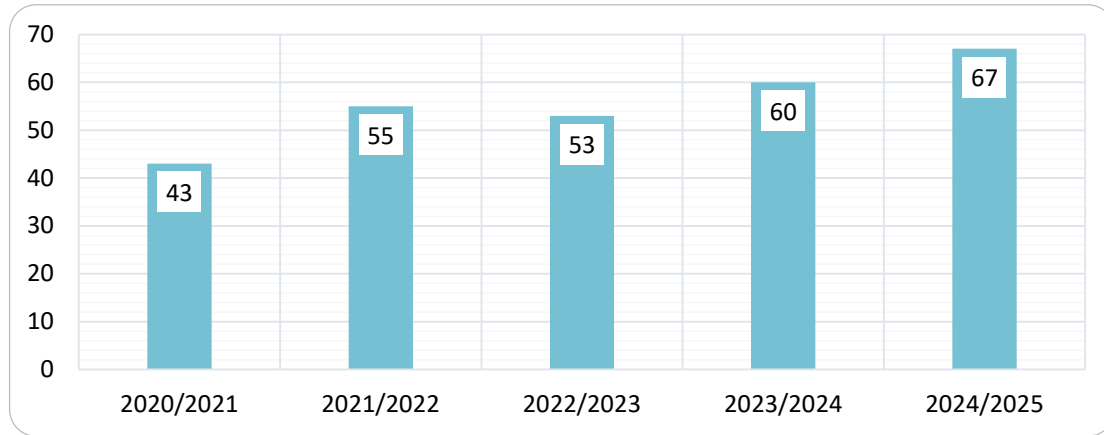
أعداد أعضاء هيئة التدريس القائمين على رأس العمل

| الإجمالي | مدرس | أ.مساعد | أستاذ | البيان |
|----------|------|---------|-------|-----------------------------|
| ١٥٠ | ٤٣ | ٤١ | ٦٦ | العدد الكلي |
| ١٢٣ | ٣٥ | ٣٤ | ٥٤ | القائمين على رأس العمل |
| %٨٢ | %٨١ | %٨٣ | %٨٢ | نسبة القائمين على رأس العمل |

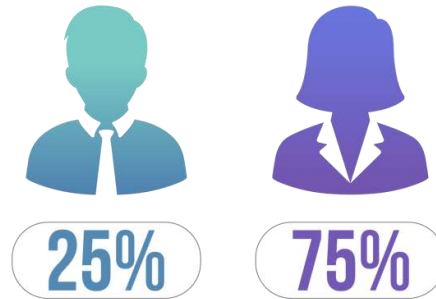
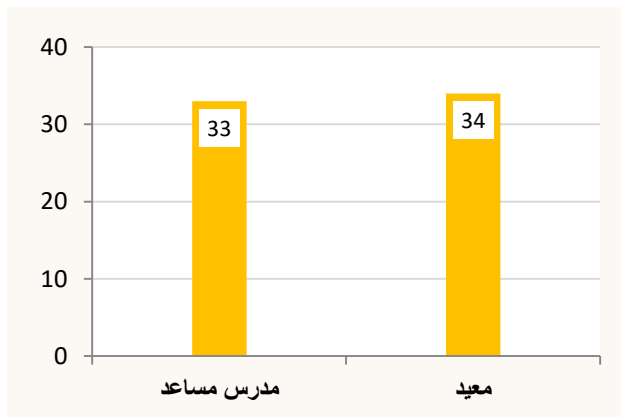
نسبة أعضاء هيئة التدريس في إجازات وإعارات ٢٠٢٥/٢٠٢٤ = ١٨%

تطور أعداد معاوني أعضاء هيئة التدريس

| ٢٠٢٥/٢٠٢٤ | ٢٠٢٤/٢٠٢٣ | ٢٠٢٣/٢٠٢٢ | ٢٠٢٢/٢٠٢١ | ٢٠٢١/٢٠٢٠ | العام الجامعي |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------------------|
| ٦٧ | ٦٠ | ٥٣ | ٥٥ | ٤٣ | عدد معاوني هيئة التدريس |



توزيع معاوني أعضاء هيئة التدريس طبقا للنوع والوظيفة



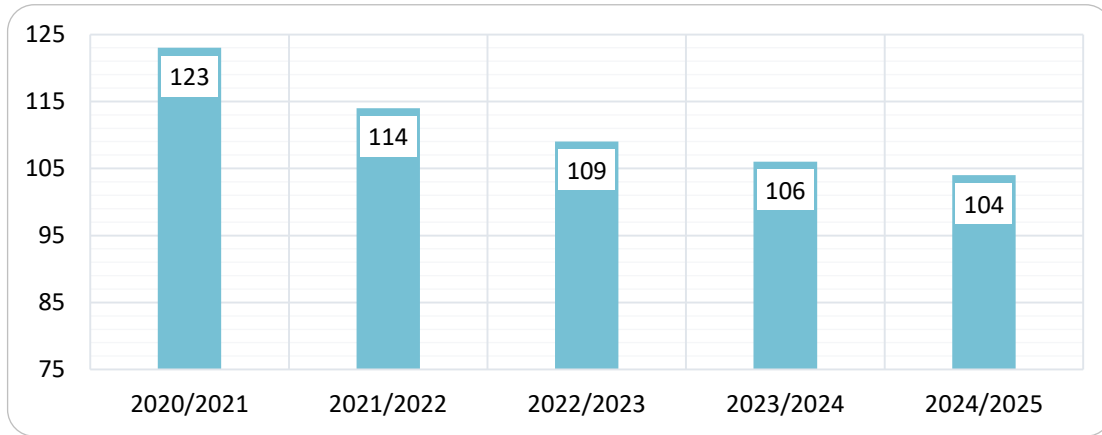
أعداد معاوني أعضاء هيئة التدريس القائمين على رأس العمل

| الإجمالي | معيد | مدرس مساعد | البيان |
|----------|------|------------|-----------------------------|
| ٦٧ | ٣٤ | ٣٣ | العدد الكلي |
| ٦٠ | ٣١ | ٢٩ | القائمين على رأس العمل |
| %٩٠ | %٩١ | %٨٨ | نسبة القائمين على رأس العمل |

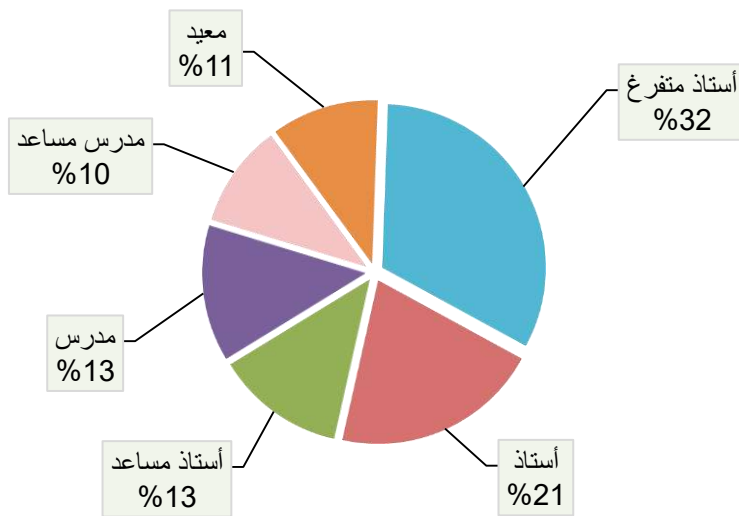
نسبة معاوني أعضاء هيئة التدريس في إجازات ٢٠٢٥/٢٠٢٤ = ١٠%

تطور أعداد الأعضاء المتفرغين

| ٢٠٢٥/٢٠٢٤ | ٢٠٢٤/٢٠٢٣ | ٢٠٢٣/٢٠٢٢ | ٢٠٢٢/٢٠٢١ | ٢٠٢١/٢٠٢٠ | العام الجامعي |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------------|
| ١٠٤ | ١٠٦ | ١٠٩ | ١١٤ | ١٢٣ | عدد الأعضاء المتفرغين |



نسب هيئة التدريس موزعة طبقاً للوظيفة



| الوظيفة | العدد |
|-------------|-------|
| أستاذ متفرغ | ١٠٤ |
| أستاذ | ٦٦ |
| أستاذ مساعد | ٤١ |
| مدرس | ٤٣ |
| مدرس مساعد | ٣٣ |
| معيد | ٣٤ |
| الإجمالي | ٣٢١ |

نسبة عدد أعضاء هيئة التدريس إلى الطلاب

| نسبة أعضاء هيئة التدريس إلى طلاب البكالوريوس (بدون المتفرغين) | نسبة أعضاء هيئة التدريس إلى طلاب البكالوريوس (بالأعضاء المتفرغين) |
|---|---|
| ٦٢ : ١ | ٣٧ : ١ |
| نسبة أعضاء هيئة التدريس إلى طلاب الدراسات العليا (بدون المتفرغين) | نسبة أعضاء هيئة التدريس إلى طلاب الدراسات العليا (بالأعضاء المتفرغين) |
| ٤ : ١ | ٢ : ١ |

تعيينات وإنهاء خدمة

تعيينات أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم

| العام | الأستاذة المتفرغون | أعضاء هيئة التدريس | | | | معاونو هيئة التدريس | |
|-----------|--------------------|--------------------|---------|------|----------|---------------------|------|
| | | أستاذ | أ.مساعد | مدرس | الإجمالي | م.مساعد | معيد |
| ٢٠٢٣/٢٠٢٢ | - | ٤ | ٦ | ٣ | ١٣ | ٤ | ٨ |
| ٢٠٢٤/٢٠٢٣ | ١ | ٩ | ٧ | ٥ | ٢١ | ٥ | ١ |
| ٢٠٢٥/٢٠٢٤ | - | ١١ | ٦ | ٢ | ١٩ | ٨ | ١٠ |

تسكين الحاصلين على اللقب العلمي

| العام | وظيفة أستاذ | وظيفة أستاذ مساعد |
|-----------|-------------|-------------------|
| ٢٠٢٣/٢٠٢٢ | - | ٢ |
| ٢٠٢٤/٢٠٢٣ | ٨ | ٥ |
| ٢٠٢٥/٢٠٢٤ | ٧ | ١ |

تعيين قيادات

| العام | عميد الكلية | وكلاء الكلية | | | رؤساء الأقسام |
|-----------|-------------|--------------|-------------|--------|---------------|
| | | دراسات عليا | تعليم وطلاب | البيئة | |
| ٢٠٢٣/٢٠٢٢ | ١ | ١ | - | ١ | ٤ |
| ٢٠٢٤/٢٠٢٣ | - | ١ | ١ | - | ٣ |
| ٢٠٢٥/٢٠٢٤ | - | - | - | - | ٧ |

إنهاء الخدمة

| العام | المعاش | الاستقالة | انقطاع | الوفاة |
|-----------|--------|-----------|--------|--------|
| ٢٠٢٣/٢٠٢٢ | ١ | ١ | ١ | ٤ |
| ٢٠٢٤/٢٠٢٣ | ١ | - | - | ٥ |
| ٢٠٢٥/٢٠٢٤ | - | - | ١ | ١ |

جزاءات ومجالس تأديب

| جزاءات | |
|--------------|------------|
| توقيع جزاءات | محو جزاءات |
| - | - |

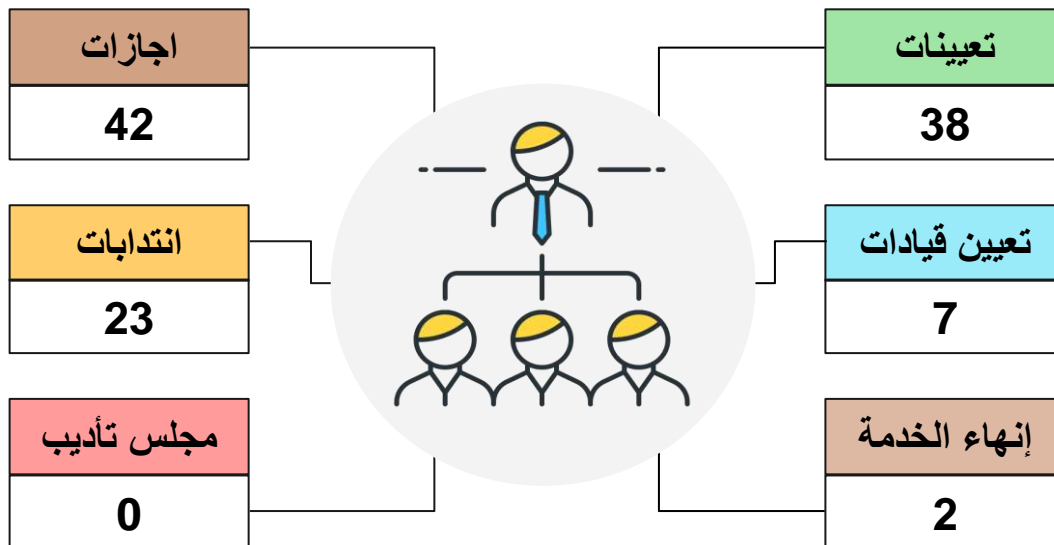
| إحالة إلى مجلس التأديب | |
|------------------------|---------------------|
| أعضاء هيئة التدريس | معاونو هيئة التدريس |
| - | - |

أجازات أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم

| الإجمالي | بعثات | | | نوع الأجازات | | | | العام |
|----------|-------------|--------|--------|--------------|-------|------|-------|-----------|
| | إشراف مشترك | خارجية | داخلية | مهمة علمية | مرافق | خاصة | إعارة | |
| ٥٥ | - | - | - | ٥ | ٢٥ | ٣ | ٢٢ | ٢٠٢٣/٢٠٢٢ |
| ٦٩ | - | ٤ | - | ٩ | ٢٦ | ٦ | ٢٤ | ٢٠٢٤/٢٠٢٣ |
| ٤٢ | - | ٤ | - | ١ | ١٥ | ٦ | ١٦ | ٢٠٢٥/٢٠٢٤ |

انتدابات أعضاء هيئة التدريس

| العدد | الجهة | نوع الانتداب |
|-------|---|--------------|
| ٧ | كلية العلوم - جامعة المنصورة | انتداب جزئي |
| ٢ | كلية الطب البيطري - جامعة المنصورة | انتداب جزئي |
| ١ | المعهد الفني الصحي بالمنصورة | انتداب جزئي |
| ٣ | كلية الزراعة - جامعة دمياط | انتداب جزئي |
| ٢ | جامعة سمنود للتكنولوجيا - بالغربية | انتداب جزئي |
| ٤ | كلية التربية للطفولة المبكرة - جامعة المنصورة | انتداب جزئي |
| ١ | كلية الزراعة - جامعة المنوفية | انتداب جزئي |
| ١ | شركة دايمنود للأسمدة - الإسكندرية | انتداب كلي |
| ١ | معهد النيل العالي بالمنصورة | انتداب كلي |
| ١ | جامعة حورس مصر - دمياط | انتداب كلي |
| ٢٣ | اجمالي | |



العلاقات الثقافية

بيان بعدد أعضاء البعثات والأجازات الدراسية

| إجازة جمع مادة علمية | الأجازات الدراسية | | | الإشراف المشترك | البعثات الداخلية | البعثات الخارجية |
|----------------------|-------------------|---------|-------------|-----------------|------------------|------------------|
| | منحة شخصية | بالداخل | منحة أجنبية | | | |
| ٠ | ٢ | ٠ | ٢ | ٠ | ٠ | ٠ |

بيان بعدد المرشحين على مهمات علمية ومدى تنفيذها

| تنفيذ المهمات العلمية | | الترشيح على مهمات علمية | | القسم |
|-----------------------|------|-------------------------|------|---------------------------------|
| ممولة من البعثات | خاصة | ممولة من البعثات | خاصة | |
| | ١ | | | النبات الزراعي |
| | ١ | | | أمراض النبات |
| | | | | الميكروبيولوجيا الزراعية |
| | | | | الحشرات الاقتصادية |
| | | | | الحيوان الزراعي |
| | | | | المبيدات |
| | | | | إنتاج الحيوان |
| | | | | إنتاج الدواجن |
| | | | | الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي |
| | | | | الاقتصاد الزراعي |
| | | | | الصناعات الغذائية |
| | | | | الألبان |
| | | | | الكيمياء الزراعية |
| ١ | | | | الأراضي |
| | | | | الوراثة |
| | ٢ | | | الهندسة الزراعية |
| | | | | المحاصيل |
| | | | | الخضر والزينة |
| | | | | الفاكهة |
| ١ | ٤ | | | الإجمالي |

أعداد السادة أعضاء هيئة التدريس الموفدين بالداخل والخارج

| زيارات علمية | دورات تدريبية | | | | ورش عمل | | | | ندوات | | | | مؤتمرات | | | |
|--------------|---------------|--------|------------|--------|------------|--------|------------|--------|------------|--------|------------|--------|------------|--------|------------|--------|
| | بالخارج | | بالداخل | | بالخارج | | بالداخل | | بالخارج | | بالداخل | | بالخارج | | بالداخل | |
| | بدون نفقات | | بدون نفقات | | بدون نفقات | | بدون نفقات | | بدون نفقات | | بدون نفقات | | بدون نفقات | | بدون نفقات | |
| | بدون نفقات | بنفقات | بدون نفقات | بنفقات | بدون نفقات | بنفقات | بدون نفقات | بنفقات | بدون نفقات | بنفقات | بدون نفقات | بنفقات | بدون نفقات | بنفقات | بدون نفقات | بنفقات |
| ٤ | ١ | - | - | - | ٢ | - | - | - | ١ | - | - | - | ٢ | ١ | - | - |
| ٤ | ١ | | | | ٢ | | | | ١ | | | | ٤ | | | |

أعداد السادة أعضاء هيئة التدريس الموفدين بالداخل والخارج
موزعين على الأقسام العلمية

| زيارات علمية | دورات تدريبية | | | | ورش عمل | | | | ندوات | | | | مؤتمرات | | | | | | | | القسم | |
|--------------|---------------|--------|------------|--------|------------|--------|------------|--------|------------|--------|------------|--------|------------|-----|--------|-----|------------|-----|--------|-----|----------------|--------------------|
| | بالخارج | | بالداخل | | بالخارج | | بالداخل | | بالخارج | | بالداخل | | بالخارج | | | | بالداخل | | | | | |
| | بدون نفقات | بنفقات | بدون نفقات | بنفقات | بدون نفقات | بنفقات | بدون نفقات | بنفقات | بدون نفقات | بنفقات | بدون نفقات | بنفقات | بدون نفقات | | بنفقات | | بدون نفقات | | بنفقات | | | |
| | | | | | | | | | | | | | بدون | بحر | بدون | بحر | بدون | بحر | بدون | بحر | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | النبات الزراعي | |
| ١ | | | | | | | | | | | | | | | ١ | | | | ١ | | | أمراض النبات |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | الميكروبيولوجيا |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | الحشرات الاقتصادية |
| | | | | | | | | | | | | | | ١ | | | | | | | | الحيوان الزراعي |
| | | | | | | ٢ | | | | | | | | | | | | | | | | المبيدات |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | إنتاج الحيوان |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | إنتاج الدواجن |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | الإرشاد الزراعي |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | الاقتصاد الزراعي |
| | ١ | | | | | | | | ١ | | | | | ١ | | | | | | | | الصناعات الغذائية |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | الألبان |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | الكيمياء الزراعية |
| ٢ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | الأراضى |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | الوراثة |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | الهندسة الزراعية |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | المحاصيل |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | الخضر والزينة |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | الفاكهة |
| ٤ | ١ | | | | | ٢ | | | | ١ | | | | ٢ | ١ | | | | ١ | | | الاجمالى |

مذكرات التفاهم التي أبرمت مع الجهات الخارجية

| الدولة | الجامعة الأجنبية | القسم | التوقيع |
|--------|--|---------|---|
| العراق | جامعة بغداد - كلية علوم الهندسة الزراعية | الأراضي | تمت الموافقة عليها من المجلس الأعلى للجامعات بتاريخ ٢٠٢٤/٧/٢٨ (ما زالت تحت التوقيع) |

مذكرات التفاهم التي أبرمت مع الجهات الداخلية

| المسمى | الجهة | القسم | التوقيع |
|----------------|--------------------------------|---------|----------------------|
| بروتوكول تعاون | نقابة المهن الزراعية بالدقهلية | الأراضي | مفعلة من نوفمبر ٢٠٢٤ |

تطور إحصائيات العلاقات الثقافية

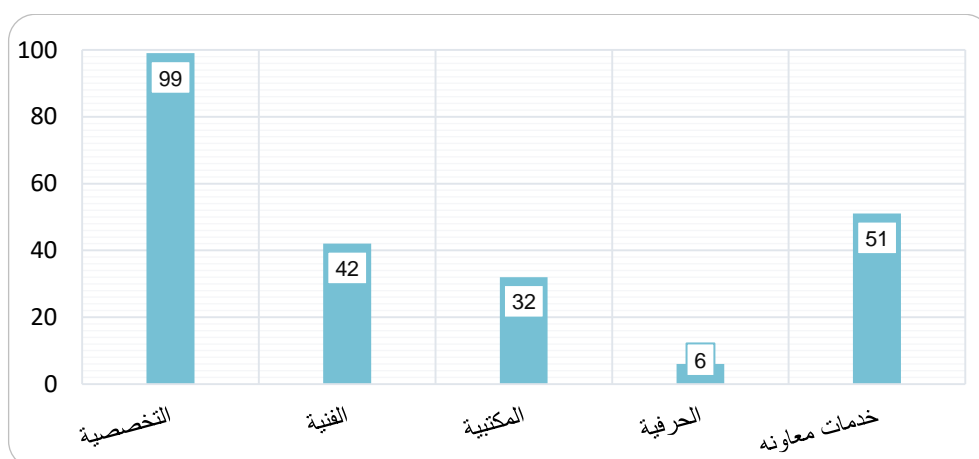
| البيان | ٢٠٢٣/٢٠٢٢ | ٢٠٢٤/٢٠٢٣ | ٢٠٢٥/٢٠٢٤ |
|---|-----------|-----------|-----------|
| مؤتمرات داخلية | ٩ | ٧ | ١ |
| مؤتمرات خارجية | ٥ | ١ | ٣ |
| دورات تدريبية داخلية | ١ | ٠ | ٠ |
| دورات تدريبية خارجية | ١ | ١ | ١ |
| ورش عمل بالداخل | ١٤ | ٠ | ٠ |
| ورش عمل بالخارج | ٢ | ١ | ٢ |
| مهام علمية | ٤ | ٥ | ٥ |
| زيارات علمية | ٢ | ٢ | ٣ |
| بعثات داخلية | ٠ | ٥ | ٠ |
| الأجازات الدراسية | ٧ | ٨ | ٤ |
| إشراف مشترك | ٠ | ٣ | ٠ |
| مذكرات تفاهم | ٢ | ٠ | ١ |
| أساتذة زائرين للكلية | ٠ | ٨ | ١ |
| المتدربين العرب والأجانب | ٠ | ٣ | ٠ |
| ترشيحات على البرامج التنفيذية | ٠ | ٠ | ٠ |
| الأساتذة المشرفين بنظام الإشراف المشترك | ٠ | ٠ | ٠ |

الجهاز الادارى والعاملين

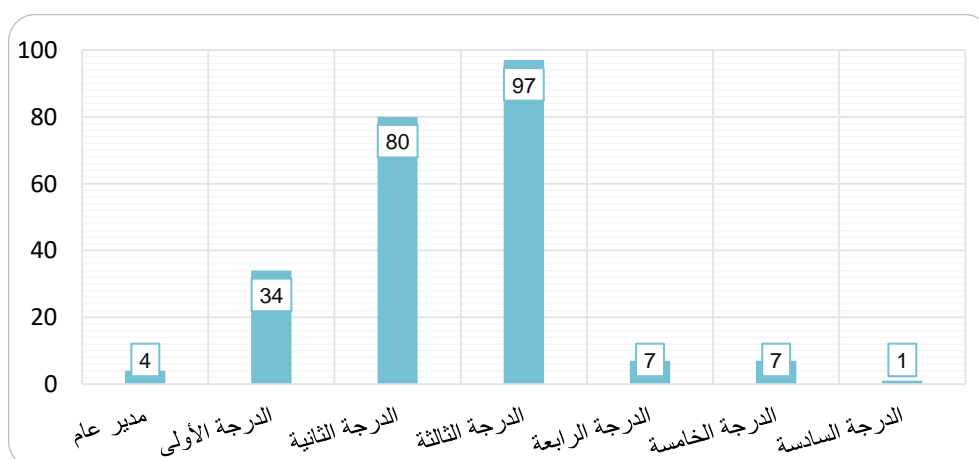
إحصائية أعداد المجموعات الوظيفية المختلفة

| المجموع | الدرجة السادسة | | الدرجة الخامسة | | الدرجة الرابعة | | الدرجة الثالثة | | الدرجة الثانية | | الدرجة الأولى | | مدير عام | | المجموعة الوظيفية |
|---------|----------------|---|----------------|---|----------------|---|----------------|----|----------------|----|---------------|----|----------|---|-------------------|
| | أ | ذ | أ | ذ | أ | ذ | أ | ذ | أ | ذ | أ | ذ | أ | ذ | |
| ٩٩ | | | | | | | ١٥ | ١٣ | ٢٣ | ١٤ | ١٦ | ١٤ | ١ | ٣ | التخصصية |
| ٤٢ | | | | | | ٤ | ٣ | ٩ | ٣ | ٢٠ | ١ | ٢ | | | الفنية |
| ٣٢ | | | | | | | ٥ | ٧ | ١٠ | ٩ | ١ | | | | المكتبية |
| ٦ | | | | ٢ | | | | ٣ | | ١ | | | | | الحرفية |
| ٥١ | | ١ | | ٥ | ١ | ٢ | ١٩ | ٢٣ | | | | | | | خدمات معاونه |
| ٢٣٠ | | ١ | | ٧ | ١ | ٦ | ٤٢ | ٥٥ | ٣٦ | ٤٤ | ١٨ | ١٦ | ١ | ٣ | المجموع |
| ٢٣٠ | | ١ | | ٧ | | ٧ | ٩٧ | | ٨٠ | | ٣٤ | | ٤ | | المجموع الكلى |

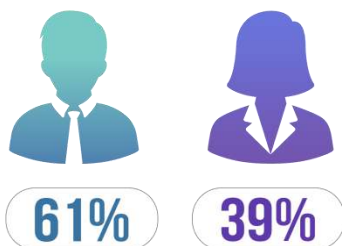
توزيع العاملين طبقا للمجموعة الوظيفية



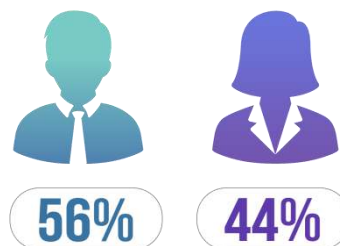
توزيع العاملين طبقا للدرجة الوظيفية



توزيع الخدمات المعاونه طبقا للنوع



توزيع الجهاز الاداري طبقا للنوع



إحصائية أعداد المنتدبين من وإلى الكلية

| عدد المنتدبين إلى الكلية | | عدد المنتدبين من الكلية | | العام الجامعي |
|--------------------------|------------|-------------------------|------------|---------------|
| انتداب جزئي | انتداب كلي | انتداب جزئي | انتداب كلي | |
| - | ٣ | - | ٧ | ٢٠٢٣/٢٠٢٢ |
| - | ٤ | - | ٢ | ٢٠٢٤/٢٠٢٣ |
| - | ٣ | - | ٥ | ٢٠٢٥/٢٠٢٤ |

إحصائية العاملين القائمين بأجازات

| العدد | نوع الإجازة |
|-------|---------------|
| ٦ | العمل بالخارج |
| ٢ | مرافقة زوج |
| ٧ | رعاية أسرة |
| ٣ | رعاية طفل |
| - | بحث عن عمل |
| - | إجازة وضع |
| ٢ | حج بمرتب كامل |
| ٢٠ | إجمالي |

توقييع جزاءات ومحو جزاءات

| محو جزاءات | | توقييع جزاءات | | نوع الجزاء |
|------------|--------|---------------|--------|---------------------|
| مؤقتين | دائمين | مؤقتين | دائمين | |
| - | - | - | ٣ | خصم يوم من الأجر |
| - | - | - | ١ | خصم ٤ أيام من الأجر |
| - | - | - | ٣ | خصم ٥ أيام من الأجر |
| - | ١ | - | ١ | الإيقاف عن العمل |
| - | - | - | ١ | إنذار |
| - | ١ | - | ٩ | إجمالي |

إنهاء خدمة عاملين

| العام الجامعي | المعاش | الاستقالة | الانقطاع | الوفاء |
|---------------|--------|-----------|----------|--------|
| ٢٠٢٣/٢٠٢٢ | ٤ | - | - | - |
| ٢٠٢٤/٢٠٢٣ | ١٢ | ١ | - | - |
| ٢٠٢٥/٢٠٢٤ | ١٠ | - | - | - |

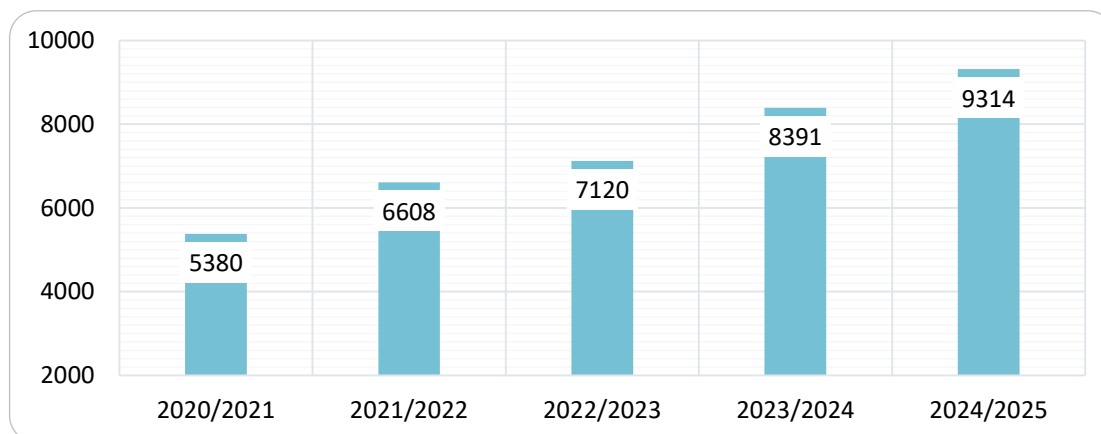
إحصائية العاملين الحاصلين على دورات تدريبية

| م | اسم الدورة التدريبية | مكان التنفيذ | عدد المتدربين | |
|--------|---|--------------------------------------|---------------|--------|
| | | | دائمين | مؤقتين |
| ١ | تنمية مهارات العاملين في مجال التنمية البشرية | الإدارة العامة لإدارة وتنمية المواهب | ٢ | |
| ٢ | تنمية مهارات العاملين في مجال الموارد البشرية | | ١ | |
| ٣ | تنمية مهارات العاملين في مجال الأسلوب العلمي لحل المشكلات | | ١ | |
| ٤ | تنمية مهارات العاملين في مجال الجودة الشاملة | | ١ | |
| ٥ | تنمية مهارات العاملين في مجال الإدارة الإشرافية | | ٤ | |
| ٦ | تنمية مهارات العاملين في مجال الإحصاء وتحليل البيانات | | ١ | |
| ٧ | تنمية مهارات العاملين في مجال Access | | ١ | ١ |
| ٨ | تنمية مهارات العاملين في مجال EXCEL | | ٢ | ١ |
| ٩ | تنمية مهارات العاملين في مجال التخطيط الاستراتيجي | | ٤ | ٢ |
| ١٠ | تنمية مهارات العاملين في مجال مبادئ اللغة الإنجليزية | | ١ | ١ |
| ١١ | تنمية مهارات العاملين في مجال الشؤون المالية | | ٣ | ١ |
| ١٢ | تنمية مهارات العاملين في مجال التميز الإداري والإبداع المؤسسي | | ٣ | |
| ١٣ | تنمية مهارات العاملين في مجال الأسلوب العلمي للكتابة الإدارية | | ٢ | |
| ١٤ | تنمية مهارات العاملين في مجال المراجعة الداخلية والحوكمة | | ٢ | |
| ١٥ | تنمية مهارات العاملين في مجال اللغة الإنجليزية المتقدمة | | ٣ | |
| ١٦ | تنمية مهارات العاملين في مجال internet | | ١ | |
| ١٧ | تنمية مهارات العاملين في مجال إدارة المكاتب | | ١ | |
| ١٨ | تنمية مهارات العاملين في مجال صيانة كهرباء ومولدات وتبريد | | ١ | |
| ١٩ | تنمية مهارات العاملين في مجال إعداد بناء فريق العمل | | ١ | |
| ٢٠ | تنمية مهارات العاملين في مجال بناء المعرفة والتغير | | ١ | |
| ٢١ | تنمية مهارات العاملين في مجال ال Word | | ١ | |
| ٢٢ | تنمية مهارات العاملين في مجال شؤون التعليم والطلاب | | ٣ | |
| ٢٣ | تنمية مهارات العاملين في مجال قيادات الصف الثاني | | ١ | |
| ٢٤ | تنمية مهارات العاملين في مجال صيانة الحاسب الألى | | ١ | |
| ٢٥ | تنمية مهارات العاملين في مجال البرامج والأداء | | | ١ |
| إجمالي | | | ٤٢ | ٧ |

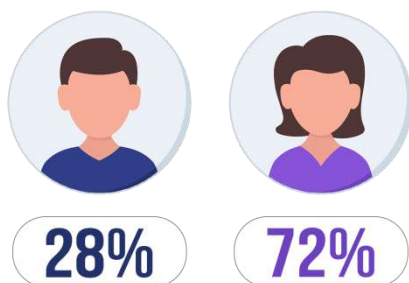
طلاب مرحلة البكالوريوس

تطور أعداد الطلاب المقيدين بمرحلة البكالوريوس

| ٢٠٢٥/٢٠٢٤ | ٢٠٢٤/٢٠٢٣ | ٢٠٢٣/٢٠٢٢ | ٢٠٢٢/٢٠٢١ | ٢٠٢١/٢٠٢٠ | العام الجامعي |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|
| ٩٣١٤ | ٨٢٩١ | ٧١٢٠ | ٦٦٠٨ | ٥٣٨٠ | أعداد الطلاب |

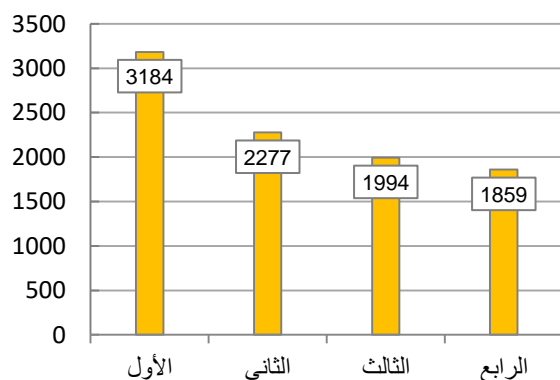


توزيع الطلاب طبقا للنوع



| النوع | العدد |
|-------|-------|
| ذكر | ٢٥٧٧ |
| أنثى | ٦٧٣٧ |

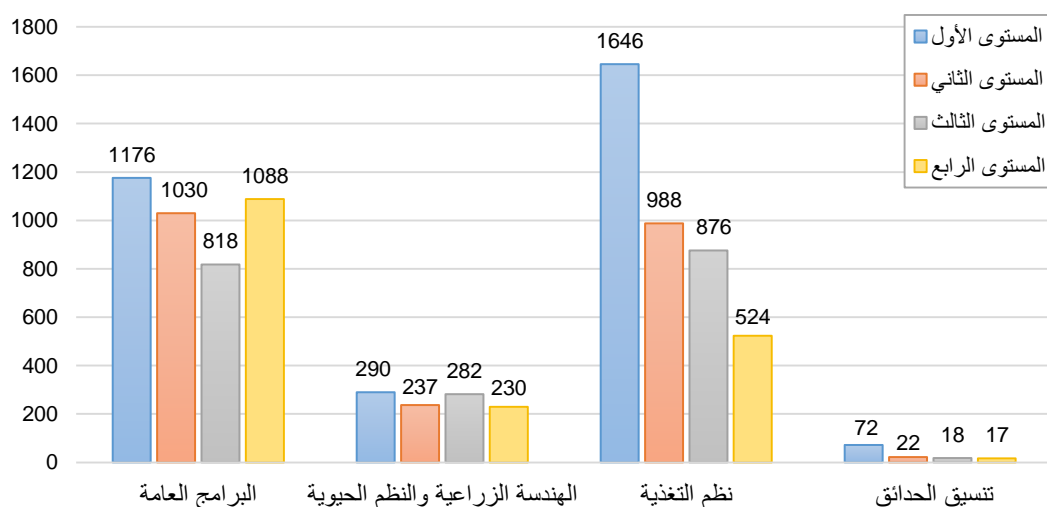
توزيع الطلاب طبقا للمستوى الدراسي



| المستوى | العدد |
|---------|-------|
| الأول | ٣١٨٤ |
| الثاني | ٢٢٧٧ |
| الثالث | ١٩٩٤ |
| الرابع | ١٨٥٩ |

بيان بأعداد الطلاب المقيدین بالبرامج الدراسية المختلفة

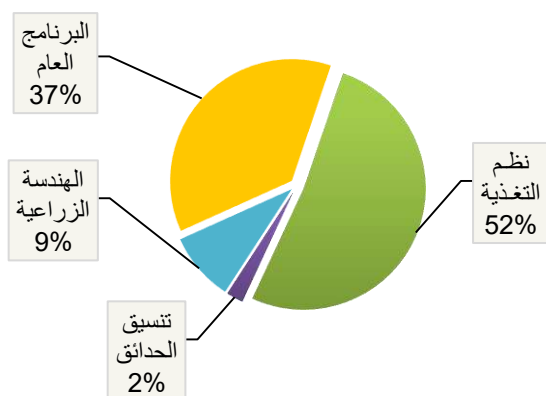
| الاجمالي العام | اجمالي | | رابعة | | ثالثة | | ثانية | | أولى | | البرنامج | م |
|----------------|--------|------|-------|-----|-------|-----|-------|-----|------|-----|--|----|
| | ث | ذ | ث | ذ | ث | ذ | ث | ذ | ث | ذ | | |
| ٨٠٩ | ٢٨٨ | ٥٢١ | | | ٨٩ | ١٩٣ | ٩٦ | ١٤١ | ١٠٣ | ١٨٧ | الهندسة الزراعية والنظم الحيوية | ١ |
| ٨٨ | ٤٩ | ٣٩ | ٤٩ | ٣٩ | | | | | | | هندسة النظم الحيوية | ٢ |
| ٨٧ | ٢٥ | ٦٢ | ٢٥ | ٦٢ | | | | | | | هندسة آلات وقوى زراعية | ٣ |
| ٥٥ | ٢٥ | ٣٠ | ٢٥ | ٣٠ | | | | | | | هندسة الري والصرف الحقلی | ٤ |
| ٢٢٠٦ | ١٥١٤ | ٦٩٢ | | | | | ٧٣٩ | ٢٩١ | ٧٧٥ | ٤٠١ | العام | ٥ |
| ١٢٥ | ٥٦ | ٦٩ | ٣٢ | ٣٧ | ٢٤ | ٣٢ | | | | | العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية | ٦ |
| ٢٨٣ | ٢٤٤ | ٣٩ | ١٤٤ | ١٩ | ١٠٠ | ٢٠ | | | | | علوم وتكنولوجيا الأغذية | ٧ |
| ٣١١ | ٢٨١ | ٣٠ | ١٧٢ | ١٦ | ١٠٩ | ١٤ | | | | | التقنية الحيوية الزراعية | ٨ |
| ٣٠٦ | ٢٥٥ | ٥١ | ١٤٥ | ٣٢ | ١١٠ | ١٩ | | | | | وقاية النبات | ٩ |
| ٣٠٣ | ١٧٨ | ١٢٥ | ١٠٥ | ٧٨ | ٧٣ | ٤٧ | | | | | الإنتاج الحيواني والداجني والسمكي | ١٠ |
| ٢٩٦ | ١٢٨ | ١٦٨ | ٧٦ | ٧٤ | ٥٢ | ٩٤ | | | | | الإنتاج النباتي | ١١ |
| ٢٨٢ | ١٧٢ | ١١٠ | ١٠٧ | ٥١ | ٦٥ | ٥٩ | | | | | الأراضي والمياه | ١٢ |
| ٤٠٣٤ | ٣٤٧٧ | ٥٥٧ | ٤٤٦ | ٧٨ | ٧٦٠ | ١١٦ | ٨٨٤ | ١٠٤ | ١٣٨٧ | ٢٥٩ | نظم التغذية | ١٣ |
| ١٢٩ | ٤٥ | ٨٤ | ٧ | ١٠ | ٥ | ١٣ | ٧ | ١٥ | ٢٦ | ٤٦ | تنسيق الحدائق والمسطحات الخضراء | ١٤ |
| ٩٣١٤ | ٦٧٣٧ | ٢٥٧٧ | ١٣٣٣ | ٥٢٦ | ١٣٨٧ | ٦٠٧ | ١٧٢٦ | ٥٥١ | ٢٢٩١ | ٨٩٣ | إجمالي | |
| | ٩٣١٤ | | ١٨٥٩ | | ١٩٩٤ | | ٢٢٧٧ | | ٣١٨٤ | | | |



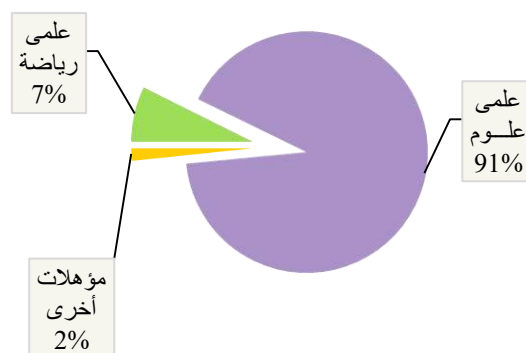
الطلاب المقبولون في العام الجامعي ٢٠٢٥/٢٠٢٤

| الحالة | بيان المقبولين | الحد الأدنى للقبول | النسبة المئوية | عدد الطلاب | عدد الطالبات | الإجمالي |
|--------|---------------------------------------|--------------------|----------------|------------|--------------|----------|
| أ | ثانوية عامة علمي علوم | ٣٠٨ | ٧٥,١٢ % | ٤٨٥ | ١٩٩٦ | ٢٤٨١ |
| | ثانوية عامة علمي رياضة | ٢٦٥ | ٦٤,٦ % | ١٢٥ | ٧٢ | ١٩٧ |
| | مؤهلات أخرى | | | ١٦ | ٢٥ | ٤١ |
| ب | المحولون إلى الكلية | | | ٣٠ | ٣٦ | ٦٦ |
| ج | المحولين من الكلية (العام) | | | ٤ | ١٤ | ١٨ |
| | المحولين من الكلية (الهندسة الزراعية) | | | ٢ | ١ | ٣ |
| ★ | صافي المستجدين (أ + ب - ج) | | | ٦٦٢ | ٢١٤٤ | ٢٨٠٦ |

توزيع طلاب المستوى الأول



الطلاب المستجدين طبقاً للمؤهل



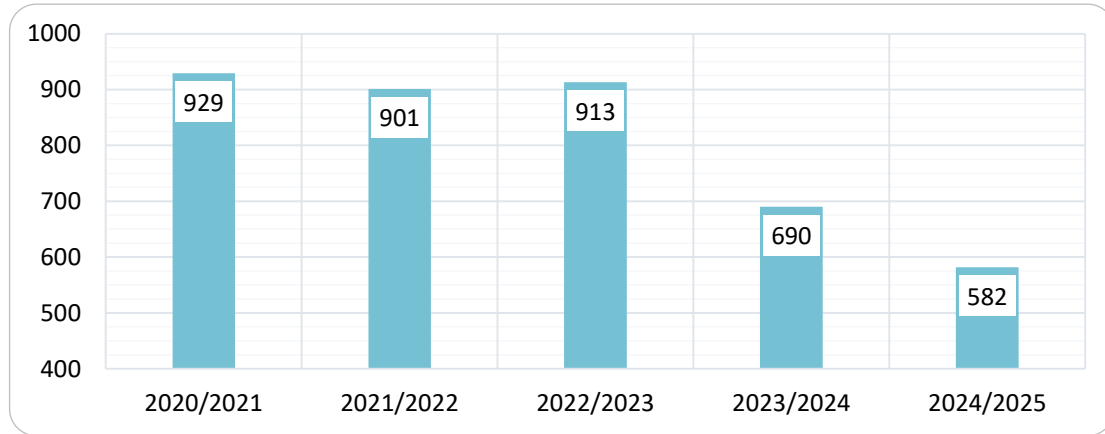
الطلاب الوافدون المقيدون موزعون حسب دول الإيفاد

| الدولة | أولى | | ثانية | | ثالثة | | رابعة | | إجمالي عام | | إجمالي |
|----------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|-------|--------|
| | طالب | طالبة | طالب | طالبة | طالب | طالبة | طالب | طالبة | طالب | طالبة | |
| سوريا | ١ | | | | | | | | ١ | | ١ |
| البحرين | | ١ | ١ | | | | | | ١ | ١ | ٢ |
| السودان | | | | | ١ | | | | ١ | | ١ |
| فلسطين | | | | ١ | | | | | | ١ | ١ |
| الإجمالي | ١ | ١ | ١ | ١ | ١ | | ٣ | ٢ | ٢ | ٥ | ٥ |
| الإجمالي العام | ٢ | | ٢ | | ١ | | ٠ | | ٥ | | |

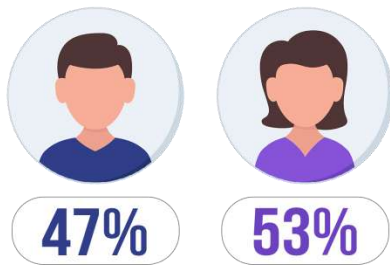
طلاب مرحلة الدراسات العليا

تطور أعداد الطلاب المقيدین بمرحلة الدراسات العليا

| ٢٠٢٥/٢٠٢٤ | ٢٠٢٤/٢٠٢٣ | ٢٠٢٣/٢٠٢٢ | ٢٠٢٢/٢٠٢١ | ٢٠٢١/٢٠٢٠ | العام الجامعي |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------------|
| ٥٨٢ | ٦٩٠ | ٩١٣ | ٩٠١ | ٩٢٩ | عدد الطلاب المقيدین |

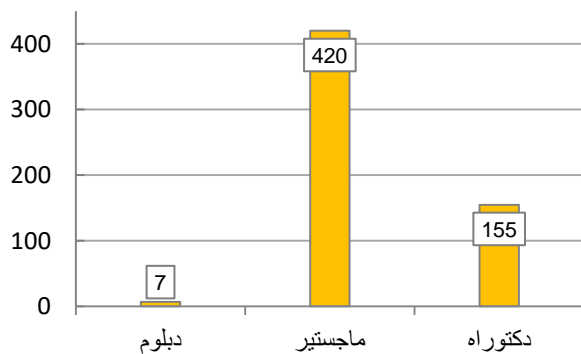


توزيع طلاب الدراسات العليا المقيدین طبقاً للنوع



| النوع | العدد |
|--------|-------|
| ذكر | ٢٧٢ |
| أنثى | ٣١٠ |
| إجمالي | ٥٨٢ |

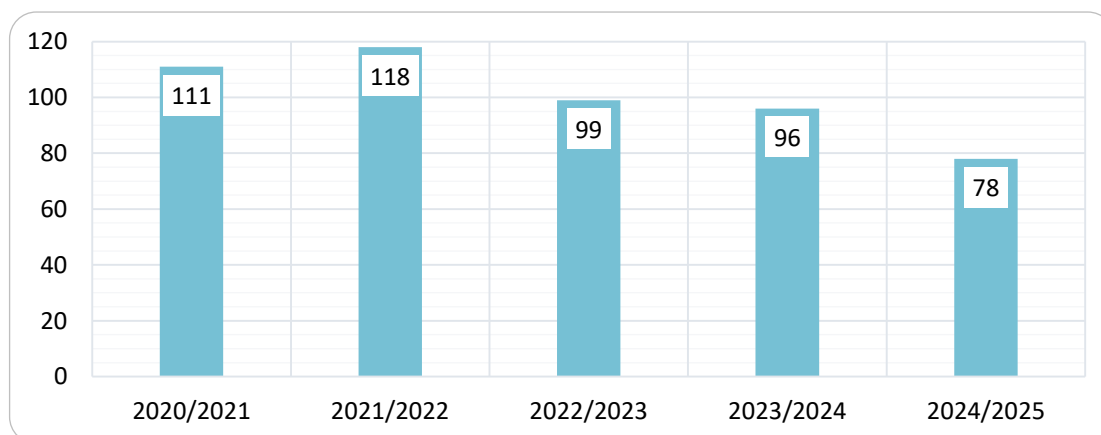
توزيع طلاب الدراسات العليا المقيدین طبقاً للدرجة العلمية



| الدرجة | العدد |
|---------|-------|
| دبلوم | ٧ |
| ماجستير | ٤٢٠ |
| دكتوراه | ١٥٥ |
| إجمالي | ٥٨٢ |

تطور أعداد الحاصلين على الدرجات العلمية

| ٢٠٢٥/٢٠٢٤ | ٢٠٢٤/٢٠٢٣ | ٢٠٢٣/٢٠٢٢ | ٢٠٢٢/٢٠٢١ | ٢٠٢١/٢٠٢٠ | العام الجامعي |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------------------|
| ٧٨ | ٩٦ | ٩٩ | ١١٨ | ١١١ | عدد الحاصلين على الدرجة |
| ١٤ | ٧ | ٧ | ٥ | ٣ | وافدون خريجون |

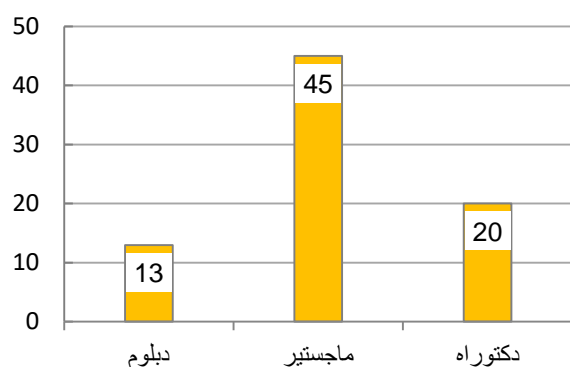


توزيع الحاصلين على الدرجات العلمية طبقا للنوع



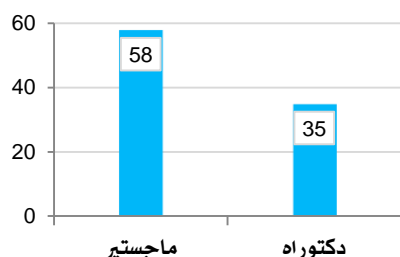
| النوع | العدد |
|--------|-------|
| ذكر | ٣٩ |
| أنثى | ٣٩ |
| إجمالي | ٧٨ |

توزيع الحاصلين على الدرجات العلمية

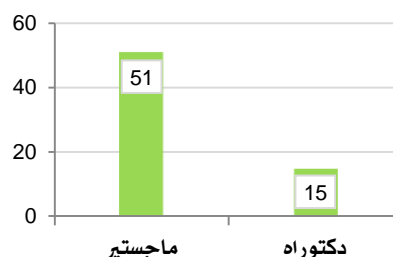


| الدرجة | العدد |
|---------|-------|
| دبلوم | ١٣ |
| ماجستير | ٤٥ |
| دكتوراه | ٢٠ |
| إجمالي | ٧٨ |

تشكيل لجان المناقشة والحكم



مد فترة التسجيل

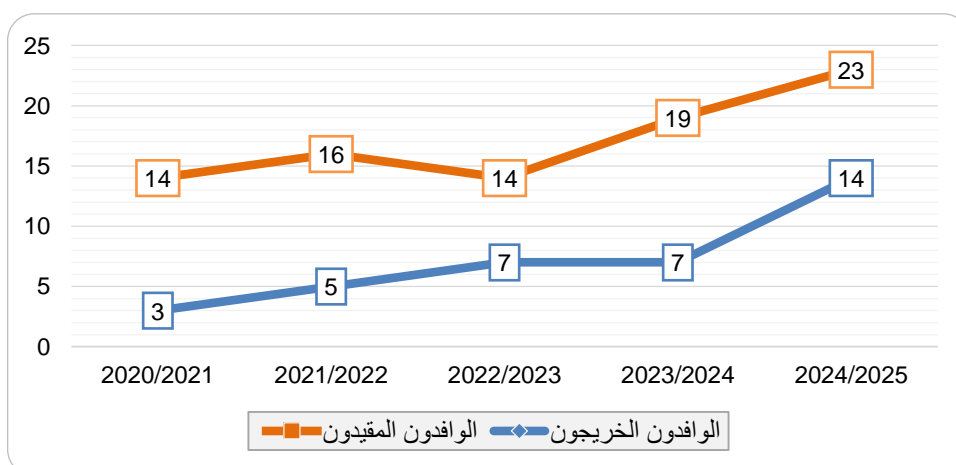


الطلاب الوافدون المقيدون موزعون حسب دول الإيفاد

| الدولة | مرحلة الدراسات العليا | | | | | | إجمالي عام | | الإجمالي |
|----------------|-----------------------|---|---------|---|---------|---|------------|---|----------|
| | دبلوم | | ماجستير | | دكتوراه | | | | |
| | أ | ب | أ | ب | أ | ب | أ | ب | |
| ليبيا | | | ٤ | ٠ | ٣ | ١ | ٧ | ١ | ٨ |
| الكويت | | | | | ٢ | | ٢ | ٠ | ٢ |
| العراق | | | ٠ | ١ | ٤ | ١ | ٤ | ٢ | ٦ |
| نيجيريا | | | | | ١ | | ١ | ٠ | ١ |
| السعودية | | | ٣ | ٠ | ٢ | | ٥ | ٠ | ٥ |
| الأردن | | | | | ٠ | | ٠ | ٠ | ٠ |
| اليمن | | | ٠ | ١ | ٠ | | ٠ | ١ | ١ |
| فلسطين | | | | | ٠ | | ٠ | ٠ | ٠ |
| الإجمالي | | | ٧ | ٢ | ١٢ | ٢ | ١٩ | ٤ | ٢٣ |
| الإجمالي العام | - | | ٩ | | ١٤ | | ٢٣ | | ٢٣ |

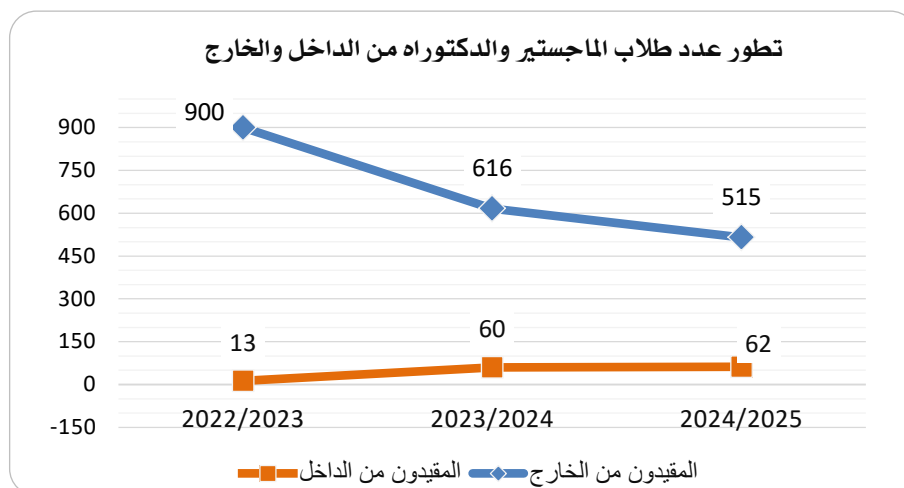
تطور أعداد الوافدين في مرحلة الدراسات العليا بالكلية

| العام الجامعي | ٢٠٢٠/٢٠٢١ | ٢٠٢١/٢٠٢٢ | ٢٠٢٢/٢٠٢٣ | ٢٠٢٣/٢٠٢٤ | ٢٠٢٤/٢٠٢٥ |
|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| الوافدون المقيدون | ١٤ | ١٦ | ١٤ | ١٩ | ٢٣ |
| الوافدون الخريجون | ٣ | ٥ | ٧ | ٧ | ١٤ |



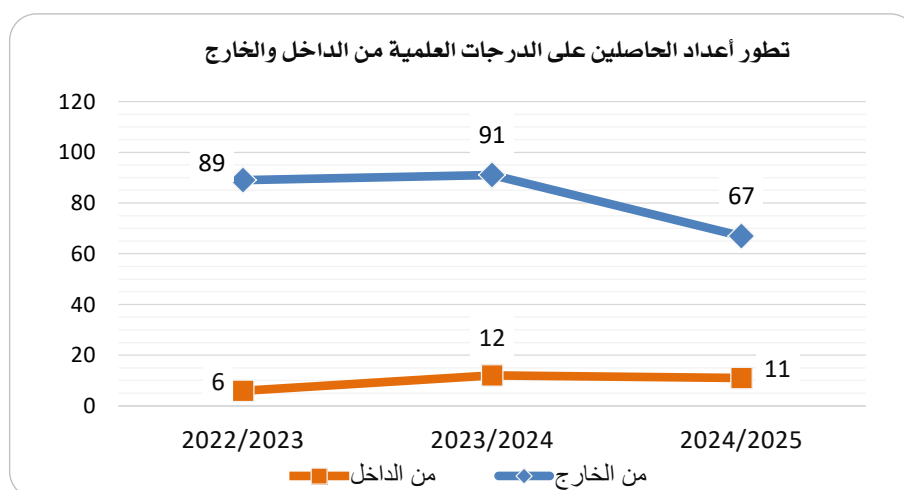
تطور أعداد طلاب (الماجستير - الدكتوراه) من الداخل والخارج

| ٢٠٢٥/٢٠٢٤ | | ٢٠٢٤/٢٠٢٣ | | ٢٠٢٣/٢٠٢٢ | |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| من الخارج | من الداخل | من الخارج | من الداخل | من الخارج | من الداخل |
| ٥١٥ | ٦٢ | ٦١٦ | ٦٠ | ٩٠٠ | ١٣ |



تطور أعداد الحاصلين على الدرجات العلمية من الداخل والخارج

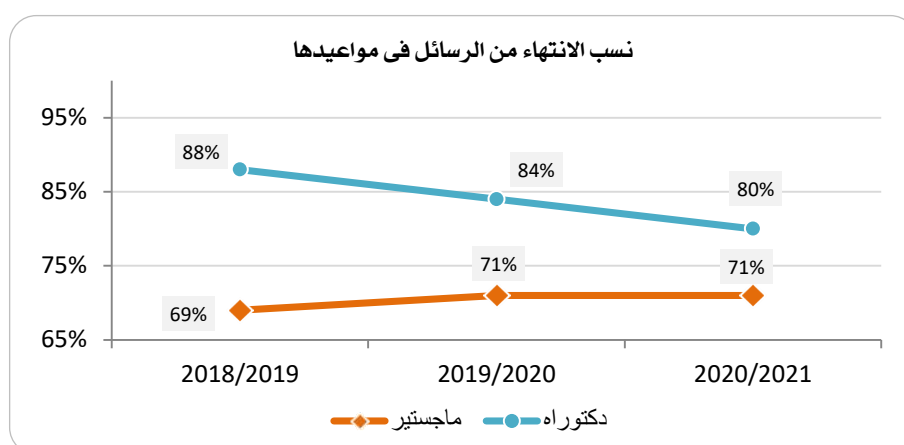
| ٢٠٢٥/٢٠٢٤ | | ٢٠٢٤/٢٠٢٣ | | ٢٠٢٣/٢٠٢٢ | |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| من الخارج | من الداخل | من الخارج | من الداخل | من الخارج | من الداخل |
| ٦٧ | ١١ | ٩١ | ١٢ | ٨٩ | ٦ |



نسب الانتهاء من الرسائل فى مواعيدها وفقاً للوائح

| ماجستير | | | | | | دكتوراه | | | | | |
|-----------|-----|-----------|-----|-----------|-----|-----------|-----|-----------|-----|-----------|-----|
| ٢٠٢١/٢٠٢٠ | | ٢٠٢٠/٢٠١٩ | | ٢٠١٩/٢٠١٨ | | ٢٠٢١/٢٠٢٠ | | ٢٠٢٠/٢٠١٩ | | ٢٠١٩/٢٠١٨ | |
| ** | * | ** | * | ** | * | ** | * | ** | * | ** | * |
| ٣٠٠ | ٤٢٠ | ٣٢٥ | ٤٥٦ | ٣٠٩ | ٤٥١ | ١٢٠ | ١٥٠ | ١٣٠ | ١٥٥ | ١٣٠ | ١٥٠ |
| %٧١ | | %٧١ | | %٦٩ | | %٨٠ | | %٨٤ | | %٨٨ | |

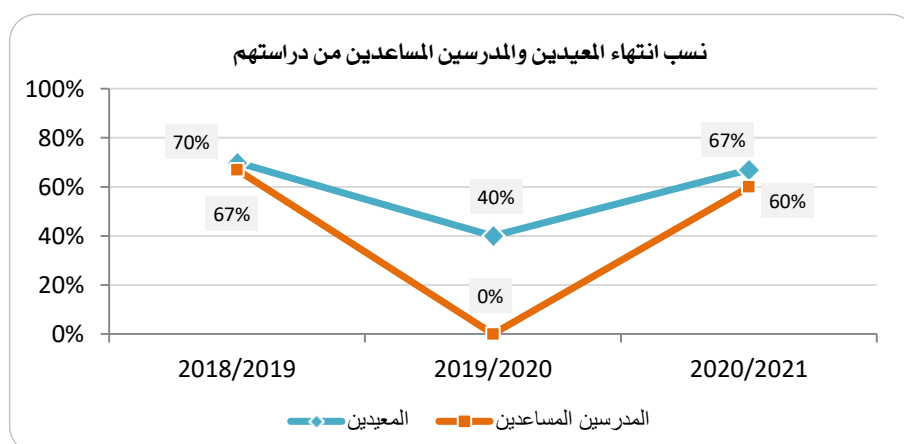
* عدد المسجلين هذا العام ** عدد الذين انتهوا منهم من رسائلهم فى مواعيدها



تطور موقف المعيدين والمدرسين المساعدين من إنهاء دراستهم

| المعيدين | | | | | | المدرسين المساعدين | | | | | |
|-----------|---|-----------|---|-----------|----|--------------------|---|-----------|---|-----------|---|
| ٢٠٢١/٢٠٢٠ | | ٢٠٢٠/٢٠١٩ | | ٢٠١٩/٢٠١٨ | | ٢٠٢١/٢٠٢٠ | | ٢٠٢٠/٢٠١٩ | | ٢٠١٩/٢٠١٨ | |
| ** | * | ** | * | ** | * | ** | * | ** | * | ** | * |
| ٤ | ٦ | ٢ | ٥ | ٧ | ١٠ | ٣ | ٥ | ٠ | ١ | ٠ | ١ |
| %٦٧ | | %٤٠ | | %٧٠ | | %٦٠ | | %٠ | | %٦٧ | |

* عدد المسجلين هذا العام ** عدد الذين انتهوا منهم من رسائلهم فى مواعيدها



الطلاب الوافدون



تم إنشاء مكتب للطلاب الوافدين بكلية الزراعة بهدف تعميق الترابط بين الكلية ومثيلتها في جميع أنحاء العالم عامة وبأفريقيا وآسيا خاصة وذلك بالتواصل مع الطلاب الوافدين بالمرحلة الجامعية الأولى أو الدراسات العليا

رؤية المكتب :: في إطار رؤية الكلية نهدف لتعميق الترابط بين كلية الزراعة - جامعة المنصورة ومثيلتها في جميع أنحاء العالم عامة وبأفريقيا وآسيا خاصة وذلك بالتواصل مع الطلاب الوافدين بالمرحلة الجامعية الأولى أو الدراسات العليا.

رسالة المكتب :: يلتزم مكتب الطلاب الوافدين بتقديم الدعم الكامل في جميع الجوانب لأبنائنا من الطلاب الوافدين للإعداد الكوادر الزراعية المتميزة والريادة في إجراء البحوث العلمية لمواكبة التطورات العالمية ونقل المعارف وتوطين التقنية حرصا على خدمة البيئة وتنمية المجتمع بجميع أنحاء العالم.

أهداف مكتب الوافدين

- ❖ توفير المعلومات الخاصة بكافة البرامج الدراسية في الكلية سواء بالمرحلة الجامعية الأولى أو مرحلة الماجستير والدكتوراه وشروط الالتحاق بهم.
- ❖ تدعيم العلاقات بين جمهورية مصر العربية والدول الأفريقية والآسيوية والعربية.
- ❖ الإسراع بتقديم مختلف الخدمات للوافدين سواء أكانت اجتماعية أو إنسانية أو أكاديمية.
- ❖ إيجاد حلول لأي مشكلة يتعرض لها الطالب ابتداء من المقابلة في المطار وحتى تسكين الطالب.
- ❖ القيام ببعض الرحلات الداخلية بمختلف مدن مصر وذلك لتنشيط السياحة وتعريف الطلاب الوافدين ببلدهم الثاني.

المرحلة الجامعية الأولى

أعداد الطلاب المنتظمين في المرحلة الجامعية الأولى

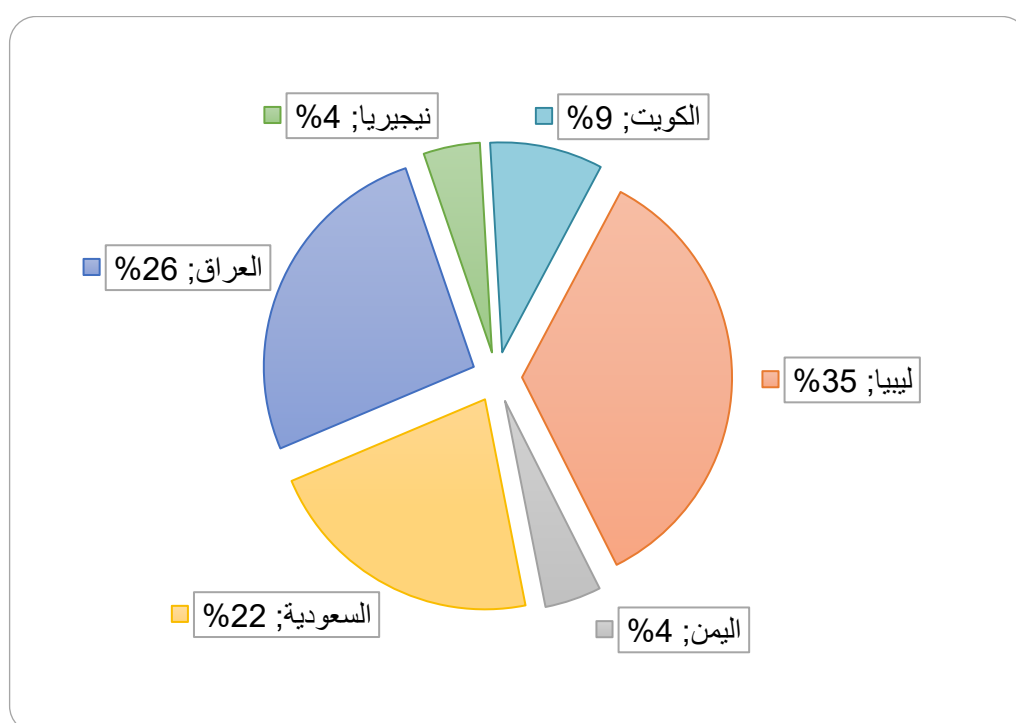
| م | المستوى الدراسي | دولة الإيفاد | عدد الطلاب |
|----------|-----------------|--------------|------------|
| ١ | الأول | سوريا | ١ |
| | | البحرين | ١ |
| | | الإجمالي | ٢ |
| ٢ | الثاني | فلسطين | ١ |
| | | البحرين | ١ |
| | | الإجمالي | ٢ |
| ٣ | الثالث | السودان | ١ |
| | | الإجمالي | ١ |
| ٤ | الرابع | - | - |
| الإجمالي | | | ٥ |

مرحلة الدراسات العليا

أعداد الطلاب المنتظمين في برامج الماجستير والدكتوراه البحثي طبقاً لدولة الإيفاد

| م | البرنامج | دولة الإيفاد | عدد الطلاب | إجمالي |
|----------|------------------------------------|--------------|------------|--------|
| ١ | برنامج ماجستير بحثى ساعات معتمدة | العراق | ١ | ٩ |
| | | السعودية | ٣ | |
| | | ليبيا | ٤ | |
| | | اليمن | ١ | |
| ٢ | برنامج الدكتوراه بحثى ساعات معتمدة | ليبيا | ٤ | ١٤ |
| | | العراق | ٥ | |
| | | نيجيريا | ١ | |
| | | السعودية | ٢ | |
| | | الكويت | ٢ | |
| الإجمالي | | | | ٢٣ |

نسبة الطلاب المنتظمين في برامج الماجستير والدكتوراه البحثي طبقاً لدولة الإيفاد



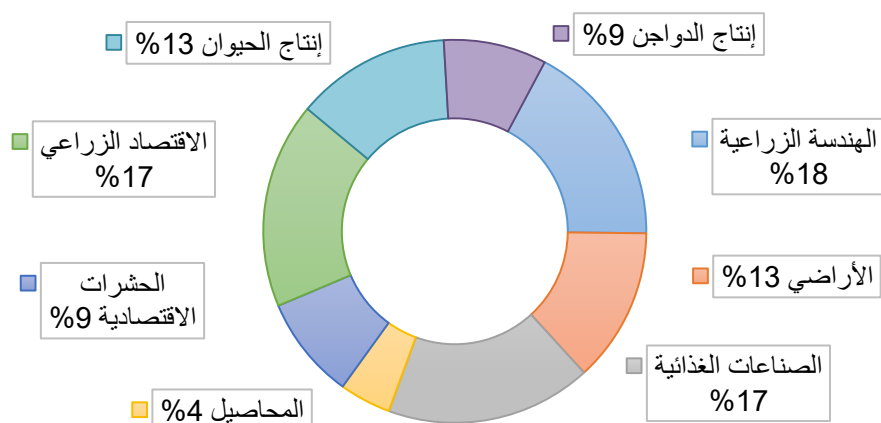
أعداد الطلاب المنتظمين في برامج الماجستير البحثي طبقاً للتخصص

| م | التخصص | عدد الطلاب | دولة الإيفاد | إجمالي |
|---|-------------------|------------|--------------|--------|
| ١ | الاقتصاد الزراعي | ١ | ليبيا | ١ |
| ٢ | الهندسة الزراعية | ١ | ليبيا | ٣ |
| | | ١ | السعودية | |
| | | ١ | اليمن | |
| ٣ | الصناعات الغذائية | ٢ | السعودية | ٢ |
| ٤ | المحاصيل | ١ | ليبيا | ١ |
| ٥ | إنتاج الحيوان | ١ | ليبيا | ١ |
| ٦ | علوم الأراضي | ١ | العراق | ١ |
| ٩ | الإجمالي | | | ٩ |

أعداد الطلاب المنتظمين في برامج الدكتوراه البحثي طبقاً للتخصص

| م | التخصص | عدد الطلاب | دولة الإيفاد | الإجمالي |
|----|--------------------|------------|--------------|----------|
| ١ | علوم الأراضي | ١ | العراق | ٢ |
| | | ١ | السعودية | |
| ٢ | إنتاج الحيوان | ١ | ليبيا | ٢ |
| | | ١ | نيجيريا | |
| ٣ | الصناعات الغذائية | ١ | العراق | ٢ |
| | | ١ | ليبيا | |
| ٤ | الحشرات الاقتصادية | ٢ | العراق | ٢ |
| ٦ | الهندسة الزراعية | ١ | السعودية | ١ |
| ٧ | إنتاج الدواجن | ٢ | الكويت | ٢ |
| ٨ | الاقتصاد الزراعي | ٢ | ليبيا | ٣ |
| | | ١ | العراق | |
| ١٤ | الإجمالي | | | ١٤ |

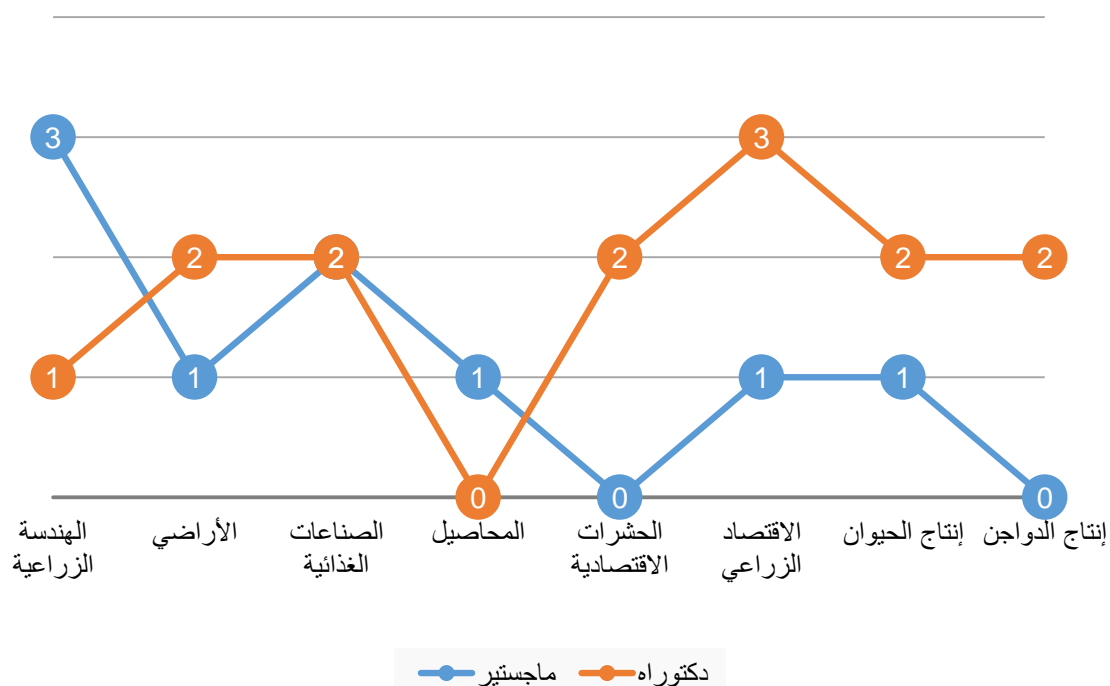
نسبة الطلاب المنتظمين في برامج الماجستير والدكتوراه البحثي طبقاً للتخصص



توزيع الطلاب المنتظمين على برامج الماجستير والدكتوراه

| إجمالي | إنتاج الدواجن | | إنتاج الحيوان | | الاقتصاد الزراعي | | الحشرات الاقتصادية | | المحاصيل | | الصناعات الغذائية | | الأراضي | | الهندسة الزراعية | | التخصص |
|--------|---------------|---------|---------------|---------|------------------|---------|--------------------|---------|----------|---------|-------------------|---------|---------|---------|------------------|---------|----------|
| | دكتوراه | ماجستير | دكتوراه | ماجستير | دكتوراه | ماجستير | دكتوراه | ماجستير | دكتوراه | ماجستير | دكتوراه | ماجستير | دكتوراه | ماجستير | دكتوراه | ماجستير | الدولة |
| ٨ | | | ١ | ١ | ٢ | ١ | | | | ١ | ١ | | | | | ١ | ليبيا |
| ١ | | | | | | | | | | | | | | | | ١ | اليمن |
| ٥ | | | | | | | | | | | ٢ | ١ | ١ | | ١ | ١ | السعودية |
| ٦ | | | | | ١ | | ٢ | | | | ١ | | ١ | ١ | | | العراق |
| ١ | | | ١ | | | | | | | | | | | | | | نيجيريا |
| ٢ | ٢ | | | | | | | | | | | | | | | | الكويت |
| ٢٣ | ٢ | ٠ | ٢ | ١ | ٣ | ١ | ٢ | ٠ | ٠ | ١ | ٢ | ٢ | ٢ | ١ | ١ | ٣ | إجمالي |
| | ٢ | | ٣ | | ٤ | | ٢ | | ١ | | ٤ | | ٣ | | ٤ | | |

أعداد الطلاب المنتظمين طبقاً للتخصص



مكتبة كلية الزراعة

تعد المكتبة القلب النابض لكلية والأداة الأساسية لدعم وإنجاح العمليتين التعليمية والبحثية، حيث تمثل مركزاً محورياً لتوفير المعرفة والمراجع العلمية. وتحرص الكلية على دعم المكتبة بأحدث الكتب والدوريات العربية والأجنبية في مختلف المجالات العلمية والثقافية، بما يواكب التطورات الحديثة في التخصصات الأكاديمية.

وتسعى المكتبة إلى توفير بيئة مناسبة ومهيأة للاطلاع والقراءة داخلها، مع تنظيم عمليات الاستعارة الداخلية والخارجية بشكل يضمن سهولة الوصول إلى مصادر المعرفة. كما تقوم المكتبة بتصنيف وفهرسة الكتب والدوريات والرسائل العلمية وفقاً للأنظمة المعتمدة، إلى جانب إدخال محتوياتها من مراجع وكتب وأبحاث على قاعدة بيانات مكتبات جامعة المنصورة، مما يتيح للطلاب والباحثين سهولة البحث والوصول إلى المعلومات إلكترونياً عبر شبكة الإنترنت.

ميزانية المكتبة

| الميزانية المخصصة للمكتبة (بند ٢/٦) | المنصرف من بند آخر | | | المنصرف الفعلي على شراء الكتب | عدد الكتب المشتراة | |
|-------------------------------------|---------------------|--------------------|------|-------------------------------|--------------------|----------|
| | صندوق خدمات تعليمية | صندوق بحوث ودراسات | أخرى | | العربية | الأجنبية |
| ٣٢٠٠٠ | - | - | - | ٣٢٠٠٠ | ٣٧ | ٤ |

مصادر المعلومات المقتناة بالمكتبة

| الوعاء | الكتب | | | الدوريات | الرسائل العلمية | | المواد السمعية والبصرية | | | |
|------------------------|-------|--------|-------|----------|-----------------|-------------------|-------------------------|----------|--------|-------|
| | عربية | أجنبية | هدايا | | باللغة العربية | باللغة الإنجليزية | CD | Disketes | Slides | Video |
| العدد المضاف ٢٠٢٥/٢٠٢٤ | ٣٧ | ٤ | - | - | ١٠ | ٥٣ | ٦٣ | - | - | - |
| العدد الكلي للمصادر | ١٥٨٢٥ | ٨٨٩٠ | ٦٦٩ | ٤٨ | ٣٨٠ | ٣٢٥٠ | ٢٠٥٤ | - | - | - |

الخدمات المقدمة

| الخدمة | قاعات المطالعة | التكييف | المقاعد | المناضد | المتريدين | المستعبرين | ماكينات التصوير |
|--------|----------------|---------|---------|---------|-----------|------------|-----------------|
| العدد | ٢ | ٢ | ٩٩ | ١١ | ٧٠٧٥ | ٢٠٥ | ٢ |

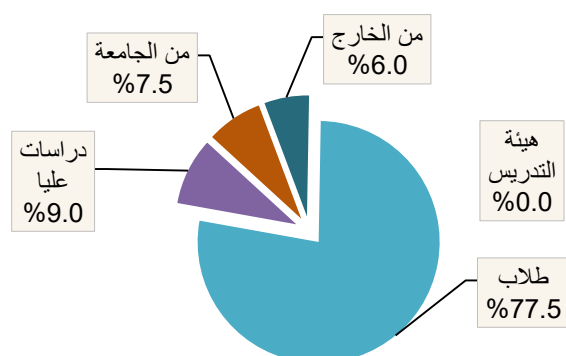
الخدمات الببلوجرافية والمرجعية

| الخدمة | قوائم بعناوين الكتب | الكشافات | المستخلصات | القواميس | دوائر المعارف | الموسوعات |
|--------|---------------------|----------|------------|----------|---------------|-----------|
| العدد | ٨٣ | ٠ | ٠ | ١٤١ | ٠ | ٤ |

المكتبة الرقمية

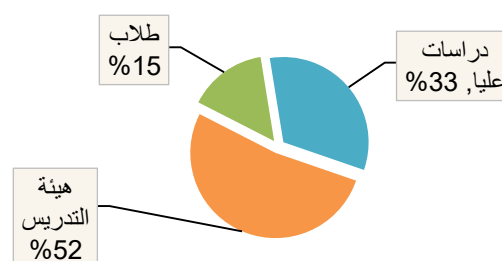
| الحالة | أجهزة الحاسب الآلي | الطابعات | الماسح الضوئي | خطوط الإنترنت | البحث في شبكة الإنترنت | الأنظمة الإلكترونية |
|--------|--------------------|----------|---------------|---------------|------------------------|---------------------|
| العدد | ١٥ | ٣ | ١ | ٧ | ٦٠ | ١ |

إحصائية نشاط المكتبة

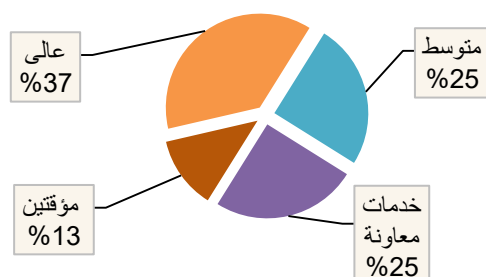


| حركة الاستعارة داخل المكتبة | |
|-----------------------------|--------------|
| عدد مرات الاستعارة | الفئة |
| - | هيئة التدريس |
| ٢٥٩ | طلاب |
| ٣٠ | دراسات عليا |
| ٢٥ | من الجامعة |
| ٢٠ | من الخارج |
| ٣٣٤ | إجمالي |

| حركة الاستعارة خارج المكتبة | |
|-----------------------------|--------------|
| عدد مرات الاستعارة | الفئة |
| ٧٠ | هيئة التدريس |
| ٢٠ | طلاب |
| ٤٤ | دراسات عليا |
| ١٣٤ | إجمالي |



توزيع العاملون بالمكتبة طبقاً للمؤهل



| العدد | المؤهل |
|-------|-----------------------|
| ٣ | عالي |
| ٢ | متوسط |
| ٢ | خدمات معانة |
| ١ | موظفين مؤقتين (يومية) |
| ٨ | إجمالي |

الدورات التدريبية التي شارك بها العاملون بالمكتبة

| المشاركون | التاريخ | المكان | اسم الدورة التدريبية |
|-----------|---------------------|----------------------------------|---|
| ١ | من ٤/١٣ - ٢٠٢٥/٤/١٧ | الإدارة المركزية للموارد البشرية | تنمية مهارات العاملين في مجال قيادات الصف الثاني |
| ٢ | من ٥/١٩ - ٢٠٢٤/٥/٢١ | المكتبة المركزية | تنمية مهارات العاملين في مجال الفهرسة الإلكترونية للمكتب والرسائل |

مجلات العلوم الزراعية

تضطلع الكلية بدور فاعل في دعم حركة البحث العلمي من خلال إدارة ونشر البحوث في المجلات العلمية المعتمدة، وذلك وفق آليات دقيقة ومنظمة تشمل ما يلي:



- ✓ تصنيف وتسجيل البحوث المقدمة للنشر بالمجلة وفقاً لمجالات التخصص.
- ✓ إخضاع الأبحاث المقبولة للنشر لبرنامج كشف الانتحال الأدبي، من خلال منصة بنك المعرفة المصري، لضمان أصالة المحتوى العلمي.
- ✓ إرسال الأبحاث إلى السادة محرري المجلات لتحديد المحكمين المناسبين لمراجعتها.
- ✓ استقبال تقارير التحكيم وإرسالها إلى الباحثين لاستيفاء التعديلات المطلوبة، ثم إعادة توجيهها إلى المحكم الداخلي للمراجعة النهائية والتأكد من إتمام التصحيحات.
- ✓ تنسيق البحوث بحسب المواصفات التحريرية المعتمدة من المجلة قبل النشر.
- ✓ تحصيل رسوم التحكيم والنشر من خلال خدمة فوري لتيسير الإجراءات المالية على الباحثين.
- ✓ نشر الأبحاث العلمية المقدمة من الباحثين داخل الكلية وخارجها، سواء من داخل مصر أو من خارجها، بما في ذلك الأبحاث المقدمة من السادة الحاصلين على درجة الدكتوراه لأغراض الترقية إلى درجة أستاذ مساعد أو أستاذ، بالإضافة إلى الباحثين الأكاديميين.
- ✓ إدخال البيانات الكاملة لكافة الأبحاث المنشورة على مواقع المجلات العلمية السبع التابعة لبنك المعرفة المصري.
- ✓ إرسال نسخ إلكترونية من أعداد المجلة إلى مكتبة الكلية، لتكون متاحة للباحثين المسجلين لدرجتي الماجستير والدكتوراه.
- ✓ رفع الأعداد الحديثة من المجلات شهرياً فور الانتهاء من تنسيقها، لضمان استمرارية النشر وتحديث المحتوى العلمي بانتظام.

أوجه التطوير والتحديث

في إطار سعي الكلية المستمر لتوسيع قاعدة النشر العلمي ودعم منظومة البحث الأكاديمي، يجري حالياً استكمال الإجراءات اللازمة لإصدار المجلة العلمية الثامنة تحت عنوان: Frontiers in Agricultural Sciences وذلك ضمن سلسلة المجلات العلمية التابعة لبنك المعرفة المصري. ويأتي هذا التوجه في إطار خطة الكلية لتوفير منصات نشر متخصصة تغطي مختلف مجالات العلوم الزراعية، بما يساهم في إتاحة الفرصة للباحثين من داخل الكلية وخارجها لنشر أبحاثهم وفقاً لمعايير علمية وتحكيم دقيق، يعزز من جودة ومكانة الإنتاج العلمي للكلية على المستويين المحلي والدولي.

المجلات التي تصدرها كلية الزراعة على شبكة بنك المعرفة

- ✓ مجلة وقاية وأمراض النبات <https://jppp.journals.ekb.eg>
- ✓ مجلة الكيمياء الزراعية والتكنولوجيا الحيوية <https://jacb.journals.ekb.eg>
- ✓ مجلة الاقتصاد الزراعي والعلوم الاجتماعية <https://jaess.journals.ekb.eg>
- ✓ مجلة الإنتاج الحيواني والدواجن <https://jappmu.journals.ekb.eg>
- ✓ مجلة علوم الأغذية والألبان <https://jfds.journals.ekb.eg>
- ✓ مجلة الإنتاج النباتي <https://jpp.journals.ekb.eg>
- ✓ مجلة علوم الأراضي والهندسة الزراعية <https://jssae.journals.ekb.eg>

إصدارات مجلة العلوم الزراعية

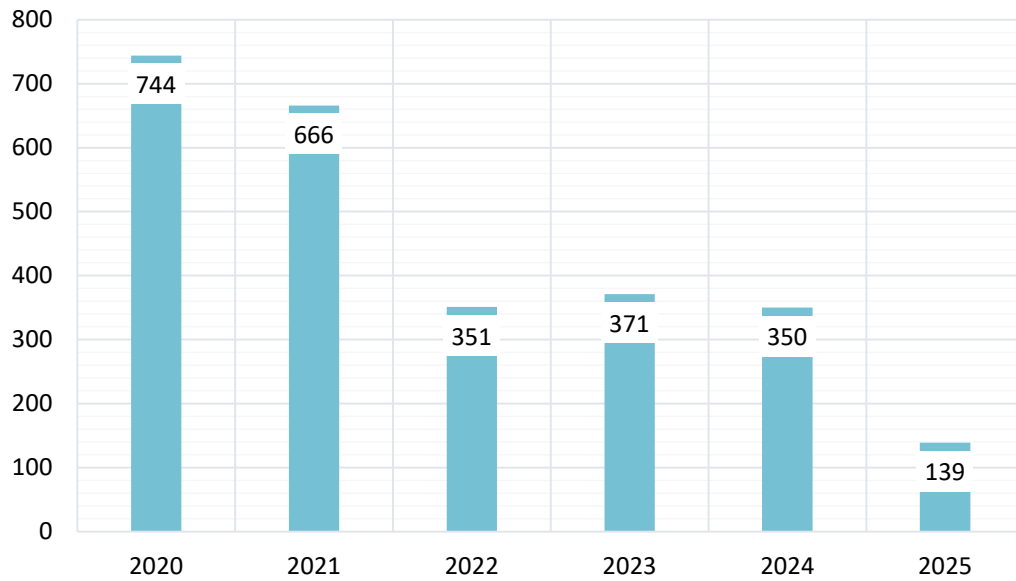
| م | اسم المجلة | رقم الإيداع | الرقم الدولي |
|---|---|-------------|----------------|
| ١ | J. of Agricultural Chemistry and Biotechnology, Mansoura University الكيمياء الزراعية والتكنولوجيا الحيوية | ١٨١٦٦ | 3626-ISSN 2090 |
| ٢ | J. of Agricultural Economics and Social Sciences, Mansoura University الاقتصاد الزراعي والعلوم الاجتماعية | ١٨١٦٥ | 3634-ISSN 2090 |
| ٣ | J. of Animal and Poultry Production, Mansoura University الإنتاج الحيواني والدواجن | ١٨١٦٤ | 3642-ISSN 2090 |
| ٤ | J. of Food and Dairy Sciences, Mansoura University الصناعات الغذائية والألبان | ١٨١٦٣ | 3650-ISSN 2090 |
| ٥ | J. of plant Protection and Pathology, Mansoura University وقاية وأمراض النبات | ١٨١٦٢ | 3677-ISSN 2090 |
| ٦ | J. of plant Production, Mansoura University الإنتاج النباتي | ١٨١٦١ | 3669-ISSN 2090 |
| ٧ | J. of Soil Sciences and Agricultural Engineering, Mansoura University علوم الأراضي والهندسة الزراعية | ١٨١٦٠ | 3685-ISSN 2090 |

تطور عدد الأبحاث المنشورة بالمجلات

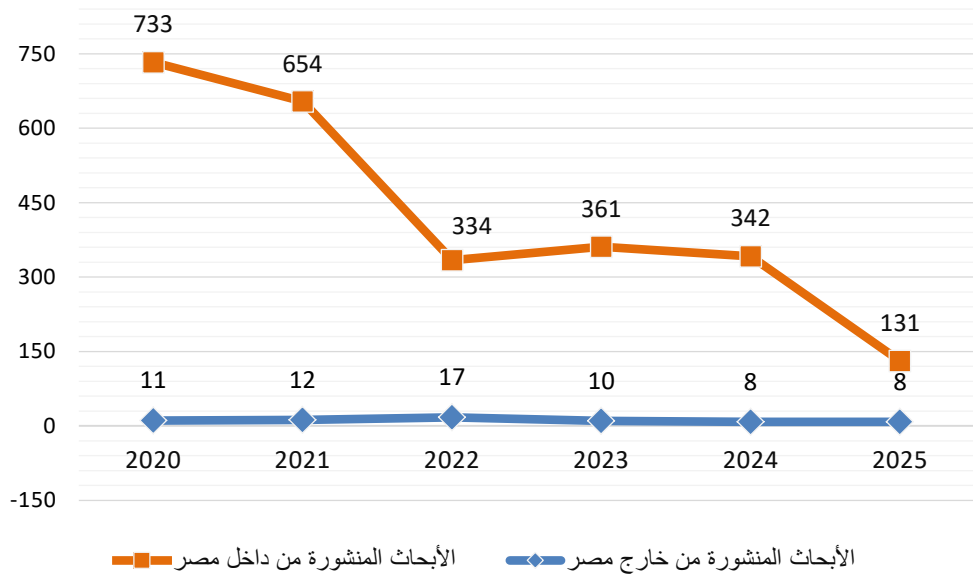
| سنة النشر | عدد الأبحاث المنشورة | الأبحاث المنشورة | |
|-----------|----------------------|------------------|-------------|
| | | من داخل مصر | من خارج مصر |
| ٢٠٢٠ | ٧٤٤ | ٧٣٣ | ١١ |
| ٢٠٢١ | ٦٦٦ | ٦٥٤ | ١٢ |
| ٢٠٢٢ | ٣٥١ | ٣٣٤ | ١٧ |
| ٢٠٢٣ | ٣٧١ | ٣٦١ | ١٠ |
| ٢٠٢٤ | ٣٥٠ | ٣٤٢ | ٨ |
| ٢٠٢٥ | ١٣٩ | ١٣١ | ٨ |

** إحصائية الأبحاث المنشورة عام ٢٠٢٥ حتى تاريخ ٢٠/٥/٢٠٢٥.

تطور عدد الأبحاث المنشورة بالمجلات



تطور عدد الأبحاث المنشورة من داخل وخارج مصر



المشروعات البحثية

الجوائز المحلية والدولية التي تم الترشيح عليها خلال العام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥

| اسم المرشح | الجهة التي تقدم الجائزة | اسم الجائزة |
|---|-----------------------------|---|
| م/ محمد صلاح عبد الباقي المعيد بقسم الهندسة الزراعية | وزارة الموارد المائية والري | مسابقة أطروحة في ثلاث دقائق ٢٠٢٤ |
| أ.د/ محمد عبدالرحمن الوكيل الأستاذ المتفرغ بقسم أمراض النبات | اليونسكو | جائزة اليونسكو- غينيا الاستوائية الدولية للبحث العلمي في علوم الحياة ٢٠٢٤ |
| أ.د/ محمد عبدالرحمن الوكيل الأستاذ المتفرغ بقسم أمراض النبات | مكتبة الإسكندرية | جائزة مكتبة الإسكندرية العالمية-الدورة رقم (١) في ٢٠٢٥ في مجال تطبيقات التكنولوجيا الخضراء لتحقيق الرفاهية والسعادة الإنسانية |

المشروعات البحثية الممولة من صندوق البحوث بجامعة المنصورة

أولاً : أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة

| المشروع | الباحث الرئيسي | القسم | التمويل | بدء المشروع |
|---|---|---------|--------------|-------------|
| هيدروجيل الفحم الحيوي كمنتج اقتصادي منخفض التكلفة لاستصلاح التربة الرملية | ياسمين حسام عبد اللطيف عبد المقصود (باحث دكتوراه) | الأراضي | ٣٠,٠٠٠ جنيها | ٢٠٢٥ |

ثانياً : طلاب الماجستير والدكتوراه

| المشروع | الباحث الرئيسي | القسم | التمويل | بدء المشروع |
|---|---|-------------------|--------------|-------------|
| إنتاج بوليمر طبيعي نانوي فائق الامتصاص كسماد بطيء الانطلاق تحت ظروف الإجهاد المائي | إسراء جمال ابو الفتوح عبد الهادي (باحث ماجستير) | الأراضي | ٣٠,٠٠٠ جنيها | ٢٠٢٥ |
| بوليمرات طبيعية محبة للماء كسطوح المصاص للملح في التربة المروية بمياه منخفضة الجودة | نورهان احمد الطنيب على براهيم (باحث ماجستير) | الأراضي | ٣٠,٠٠٠ جنيها | ٢٠٢٥ |
| بديل طبيعي نانوي للجبس الزراعي لاستصلاح الأراضي المتأثرة بالأملاح | أسماء عبد العال منصور الدسوقي (باحث ماجستير) | الأراضي | ٣٠,٠٠٠ جنيها | ٢٠٢٥ |
| استخدام مواد البتريسين - الكربون النانومترية لتخفيف آثار الإجهاد الحراري الناشئ عن تغير المناخ على نمو، محصول و الدلائل الفسيولوجية لتحمل الإجهاد الحراري لنباتات الطماطم | امنيه محمود محمد محمود سعفران (باحث ماجستير) | النبات الزراعي | ٣٠,٠٠٠ جنيها | ٢٠٢٥ |
| تحضير مستخلصات نقية من الفينولات لإنتاج أفلام مركبة حيوية متعددة الأغراض باستخدام تعديلات السطح كطريقة محسنة مثلي | ندي عبد اللطيف عبد اللطيف أحمد (باحث دكتوراه) | الصناعات الغذائية | ٣٠,٠٠٠ جنيها | ٢٠٢٥ |

المشروعات البحثية الممولة من صندوق البحوث بجامعة المنصورة (جارية)

أولاً : أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة

| المشروع | الباحث الرئيسي | القسم | التمويل | بدء المشروع |
|--|----------------------------------|-------------------------|---------------|-------------|
| إنتاج منتجات حيوية ذات قيمة اقتصادية عالية من المخلفات الزيتية باستخدام عزلات بكتيرية جديدة | د/ عبد الرحمن محمد محمود العتابي | المكروبيولوجيا الزراعية | ٣٠٠,٠٠٠ جنيها | ٢٠٢٠ |
| تقييم الأراضي لبعض أنواع الترب شرق منطقة دلتا النيل بمصر باستخدام تقنيات الاستشعار عن بعد ونظم المعلومات | م/ سماء طارق محمد أحمد | الأراضي | ٢٥,٠٠٠ جنيها | ٢٠٢٣ |

ثانياً : طلاب الماجستير والدكتوراه

| المشروع | الباحث الرئيسي | القسم | التمويل | بدء المشروع |
|---|------------------------------|-------------------------|--------------|-------------|
| دراسات على بعض الأغذية الوظيفية لمرضى الكبد | منار السعيد عبدالله دكتوراه | الصناعات الغذائية | ٢٥,٠٠٠ جنيها | ٢٠٢٣ |
| عزل بعض السلالات البكتيرية المتحملة للملوحة المشجعة لنمو النبات وتقييم تأثيرها كسمادات حيوية مع فطريات الميكورهيذا في تحسين تحمل بعض النباتات الاقتصادية للإجهاد الملحي | راندا محمد السعداوي دكتوراه | المكروبيولوجيا الزراعية | ٢٥,٠٠٠ جنيها | ٢٠٢٣ |
| خصائص جسيمات الزنك النانوية المخلقة باستخدام بعض مستخلصات النباتات الطبية ودراسة تأثير تطبيقها كماده حافظو في المنتجات الغذائية | آلاء حسين عبد الفتاح دكتوراه | الصناعات الغذائية | ٢٥,٠٠٠ جنيها | ٢٠٢٣ |

مشروعات جارية «شباب الباحثين»

| المشروع | الباحث الرئيسي | التمويل | الجهة الممولة | بدء المشروع |
|---|--------------------|--|------------------------------------|-------------|
| مشروعات شباب الباحثين علماء الجيل القادم SNG منحة دراسة الماجستير | دينا شعبان محمد | مكافأة شاملة ٤٠٠٠ جنيه شهرياً لكل طالب | أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا | ٢٠٢٢ |
| | نورا محمد إبراهيم | | | ٢٠٢٢ |
| | فاطمة جمعة محمود | | | ٢٠٢٢ |
| | أميرة جابر إبراهيم | | | ٢٠٢٢ |
| | نور ياسر أحمد | | | ٢٠٢٢ |
| | نادية محمد سعد | | | ٢٠٢٢ |
| | فاطمة الزهراء محمد | | | ٢٠٢٢ |

الأنشطة والفعاليات الطلابية

التقرير السنوي عن أنشطة وإنجازات
كلية الزراعة جامعة المنصورة



حصاد المراكز والجوائز
تطور الإنجازات في المراكز والجوائز
الفعاليات والأنشطة الطلابية



الأنشطة الطلابية التي تم تنفيذها
رصد لتطور عدد الأنشطة المنفذة
الإعانات النقدية والعينية للطلاب

رعاية الطلاب والأنشطة الطلابية

تعتبر الأنشطة الطلابية ركيزة أساسية في بناء شخصية الطالب المتكاملة، حيث تتيح له اكتساب خبرات متنوعة وتنمية مهاراته وقدراته من خلال المشاركة الفاعلة في مختلف الأنشطة. ومن هذا المنطلق، تولي الكلية اهتمامًا خاصًا بدعم أبنائها الطلاب وتشجيعهم على المشاركة في الفعاليات والبرامج المختلفة التي تصقل مواهبهم وتعزز قدراتهم.

وتسعى الكلية، عبر رعاية الطلاب، إلى توفير كافة التسهيلات اللازمة لممارسة الأنشطة المتنوعة، من خلال التعاون مع الجهات المختصة مثل القرية الأولمبية بجامعة المنصورة، حيث يتم حجز الملاعب في القرية الأولمبية بالجامعة لممارسة الأنشطة الرياضية، إلى جانب الإشراف على أنشطة الجوالة.

وتشمل مهام رعاية الطلاب مجموعة واسعة من الأنشطة الثقافية، والرياضية، والعلمية، والاجتماعية، مثل تنظيم المسابقات الثقافية، والإشراف على تدريب الجوالة والمرشدين، وتوفير فرص المشاركة في المعسكرات والدورات، بالإضافة إلى المشاركة الفاعلة في المهرجانات المسرحية والبطولات الرياضية على مستوى الجامعة.

كما توفر الكلية مرافق مناسبة لممارسة الأنشطة التي لا تتطلب مساحات كبيرة، كصالة تنس الطاولة وغرفة الشطرنج، فضلاً عن صالات فنية لإقامة المعارض الفنية، وقاعة المؤتمرات التي تستضيف العديد من الفعاليات الثقافية والعروض المسرحية، مما يعزز بيئة تعليمية شاملة تتيح للطلاب التعبير عن مواهبهم وتنمية مهاراتهم في أجواء محفزة ومتنوعة.



النشاط الرياضي

| عدد المشتركين | | | موعد التنفيذ | | النشاط |
|---------------|-------|------|--------------|-------|--|
| إجمالي | طالبه | طالب | إلى | من | |
| ٨ | ٢ | ٦ | ١٠/٢١ | ١٠/٢٠ | دورى الجامعة تنس الطاولة |
| ١ | - | ١ | - | ١٠/٢٣ | دورى الجامعة فى الاسكواش |
| ٢ | ١ | ١ | ١٠/٢٤ | ١٠/٢٢ | دورى الجامعة التنس الأرضي |
| ٧ | ٧ | - | ١٠/٣١ | ١٠/٢٢ | دورى الجامعة فى كره القدم الخماسية طالبات |
| ٨ | - | ٨ | ١١/١٨ | ١١/٣ | دورى الجامعة فى كره القدم الخماسية طلبة |
| ٨ | ٨ | - | ١١/١٢ | ١١/٣ | دورى الجامعة فى كره طائرة طالبات |
| ٨ | - | ٨ | ١١/١٨ | ١١/٣ | دورى الجامعة فى كره اليد طلبة |
| ٨ | ٨ | - | ١١/٢٠ | ١١/٣ | دورى الجامعة فى كره السلة طالبات |
| ٤ | ٢ | ٢ | - | ١١/٥ | دورى الجامعة فى بطولة السباحة |
| ٥ | - | ٥ | - | ١١/١١ | دورى الجامعة فى البلياردو بالقدم |
| ٨ | - | ٨ | ١١/٢٧ | ١١/١٧ | دورى الجامعة فى كره طائرة طلبه |
| ٨ | - | ٨ | ١٢/١ | ١١/١٩ | دورى كره القدم الخماسية للصفوف الاولى |
| ٨ | ٨ | - | ١٢/١ | ١١/١٩ | دورى الجامعة فى كره اليد طالبات |
| ٢ | - | ٢ | - | ١١/٢٥ | دورى الجامعة فى رفع الأثقال |
| ٨ | - | ٨ | ١٢/٥ | ١١/٢٤ | دورى الجامعة فى كره السلة طلبه |
| ١٢٦ | - | ١٢٦ | ١٢/٤ | ١١/٢٥ | دورى الجامعة فى كره القدم الخماسية بالكلية |
| ٢ | ٢ | - | - | ١٢/٢ | دورى الجامعة فى الكاراتيه |
| ٢ | - | ٢ | - | ١٢/٤ | دورى الجامعة فى التايكوندو |
| ٢ | - | ٢ | - | ١٢/٥ | دورى الجامعة فى بادل تنس |
| ٨ | - | ٨ | ٣/١٠ | ٣/٨ | دورى كره القدم الخماسية (رمضان يجمعنا) |
| ١٠٤ | - | ١٠٤ | ٣/٢٦ | ٣/١٩ | الدورة الرمضانية (كرة قدم خماسية بالكلية) |
| ١٧ | - | ١٧ | ٤/٢٩ | ٤/٦ | دورى الجامعة فى كره القدم |
| ٨ | - | ٨ | ٤/٢٤ | ٤/١٣ | دورى كره القدم الخماسية (تجارة تجمعنا) |
| ٦ | ٦ | - | ٤/٢٤ | ٤/١٣ | دورى كره السلة طالبات (تجارة تجمعنا) |
| ٢٦ | ٣ | ٢٣ | ٤/٢٨ | ٤/٢٤ | دورى تنس الطاولة بالكلية |
| ٢ | - | ٢ | | ٤/٢٣ | دورى الجامعة فى مصارعة الزراعيين |
| ٣٩٦ | ٤٧ | ٣٤٩ | الإجمالي | | |

النشاط الثقافي

| عدد المشتركين | | | موعد التنفيذ | | النشاط |
|---------------|--------|------|--------------|-------|--|
| إجمالي | طالبيه | طالب | إلى | من | |
| ٢ | ٢ | - | - | ١٠/١٤ | مسابقة المجلة الإلكترونية |
| ١٢٠ | ٩٠ | ٣٠ | - | ١٠/١٣ | ندوة (بناء الصورة الذهنية للشباب الجامعي) |
| ٤٧٢ | ٣٥٠ | ١٢٢ | - | ١٠/٢١ | ندوة (دور البنك الزراعى المصرى فى تنمية الزراعة فى مصر) |
| ٨٤ | ٥٢ | ٣٢ | - | ١٠/٢٧ | ندوة (إدارة السلامة والصحة المهنية) |
| ٢١٥ | ٩٥ | ١٢٠ | - | ١٠/٢٨ | ندوة (وسائل التواصل) ضمن فاعليات مبادرة بداية |
| ٥٢ | ٣٣ | ١٩ | - | ١١/٢ | ندوة(علاقة سلطات الدولة بالبرلمان) |
| ٣ | ٢ | ١ | ١١/١٤ | ١١/٢ | مسابقة فى القصة القصيرة - الرواية |
| ٤ | ٤ | - | ١١/١٤ | ١١/٢ | مسابقة فى الشعر (فصحى- عامية) |
| ٧٦ | ٥٣ | ٢٣ | - | ١١/٦ | ندوة (المشروعات القومية للحفاظ على كيان الأسر المصرية مودة) |
| ١٠٠ | ٤٧ | ٥٣ | - | ١١/١٨ | ندوة (المواطنة) ضمن فاعليات مبادره بداية |
| ١٢ | ٩ | ٣ | ١١/٢٠ | ١١/١٨ | مسابقة القران الكريم بالجامعة |
| ٥ | ٢ | ٣ | - | ١١/٢١ | مسابقة الإنشاد الدينى والاحاديث النووية بالجامعة |
| ١٠ | ٨ | ٢ | - | ١١/٢٣ | مسابقة القران الكريم والاحاديث كلبة التجارة |
| ٥ | ٣ | ٢ | ١١/٢٨ | ١١/٢٧ | مسابقة الإنشاد الدينى بكلية التجارة |
| ٤ | ٢ | ٢ | ١١/٢٨ | ١١/٢٧ | دورى العباقرة |
| ١٢ | ١٢ | - | - | ١١/٢٦ | ندوة (ختان الإناث تحديات مجتمعية وحلول توعوية) |
| ٤٥ | ٢٠ | ٢٥ | - | ١٢/٤ | ندوة(الاحتفال باليوم العالمى للتطوع) |
| ٧٥ | ٣٣ | ٤٢ | - | ١٢/٩ | ندوة(الغش وأثره على المجتمع) ضمن فاعليات مبادرة بداية |
| ١٠ | ١٠ | - | - | ١٢/١٥ | ندوة(اتيكتيت التعامل مع ذوى الهمم) |
| ٦٠ | ٥٦ | ٤ | - | ٢/١٦ | ندوة(عاوز تنجح - مفاتيح النجاح) |
| ٢ | ٢ | - | - | ٣/٥ | مسابقة فى الشعر (فصحى- عامية) نجارة تجمعنا |
| ١ | ١ | - | - | ٣/٥ | مسابقة فى القصة القصيرة |
| ٣ | ٢ | ١ | ٣/١٠ | ٣/٨ | مسابقة سمعنا صوتك (قران كريم)رمضان يجمعنا |
| ٢ | ٢ | - | ٣/١٠ | ٣/٨ | مسابقة القاء الشعر (رمضان يجمعنا) |
| ٦٤ | ٥٢ | ١٢ | - | ٣/٩ | ندوة(المشروعات القومية فى مجال المياه) |
| ٥٨ | ٥٠ | ٨ | - | ٣/١١ | ندوة(القمار الإلكتروني حين يكون اللعب بداية الدمار) |
| ٣ | ٢ | ١ | - | ٣/١٦ | مسابقة العباقرة بديتك (كلية طب أسنان) |
| ١٥ | ٨ | ٧ | - | ٤/٨ | دورى المعلومات العامة بالكلية |
| ٨٤ | ٥٤ | ٣٠ | - | ٤/٨ | ندوة(اقتصاديات تدوير المخلفات الزراعية) |
| ٦٧١ | ٦٤٠ | ٣١ | - | ٤/١٤ | ندوة(التوعية بخطورة ظاهرة التنمر فى المجتمع وكيفية القضاء عليها) |
| ٧ | ٦ | ١ | - | ٤/٢٨ | ورشة عمل الطاقة المتجددة مستقبل مستدام |
| ٣ | ٢ | ١ | - | ٤/٢٨ | دورى المعلومات العامة (كلية حقوق) |
| ٢٣ | ١١ | ١٢ | - | ٥/٥ | ندوة(القمار الإلكتروني وخطرة على الفرد والمجتمع) كلية التجارة |
| ٢٣٠٢ | ١٧١٥ | ٥٨٧ | الإجمالي | | |

الجوالة والخدمة العامة

| عدد المشتركين | | | موعد التنفيذ | | النشاط |
|---------------|--------|------|--------------|-------|---|
| إجمالي | طالبيه | طالب | إلى | من | |
| ١٧ | - | ١٧ | ٨/٢٢ | ٨/١٧ | معسكر جهصه |
| ١٣ | ٥ | ٨ | ١٠/١١ | ١٠/٧ | الاشتراك فى مهرجان الأسمار بتمريض |
| ٨ | ٤ | ٤ | ١٠/٢٩ | ١٠/٢٨ | الملتقى الأول للفنون الكشفية لجوالي وجوالات الجامعة |
| ١٦ | ٨ | ٨ | ١٢/١ | ١١/٢٥ | الدورة الكشفية ٤٢ والارشادية ٣٤ |
| ٥ | ٢ | ٣ | ٣/١٠ | ٣/٨ | معسكر الجوالة (رمضان يجمعنا) |
| ٣ | ١ | ٢ | - | ٣/١٣ | مسابقة مجلة الحائط المسطحة |
| ٥ | ٢ | ٣ | ٤/١٥ | ٤/١٣ | القيادة الناجحة لقادة عشائر جوالة الكليات |
| ٥ | ٤ | ١ | ٥/٥ | ٥/٤ | دورة الخط العربى |
| ٧٢ | ٢٦ | ٤٦ | الإجمالي | | |

النشاط الاجتماعي والرحلات

| عدد المشتركين | | | موعد التنفيذ | | النشاط |
|---------------|--------|------|--------------|-------|--|
| إجمالي | طالبيه | طالب | إلى | من | |
| ١٨٠٠ | ١١١٥ | ٦٨٥ | ١٠/٣ | ٩/٢٨ | استقبال الطلاب الجدد |
| ٦٧٠٠ | ٤٨٧٠ | ١٨٣٠ | ١٠/١٠ | ١٠/٧ | لقاء العميد ووكيل الكلية بالطلاب الجدد |
| ١٠٠٠ | ٧٦٥ | ٢٣٥ | - | ١٠/٢٨ | حملة توعية ضد سرطان الثدي |
| ٥ | ٣ | ٢ | ١١/١٤ | ١١/٢ | مسابقه الطالب والطالبة المثالية بالكلية |
| ١٨ | ٦ | ١٢ | ١١/٧ | ١١/٤ | دورى شطرنج بالكلية |
| ٨ | ٢ | ٦ | ١١/٢١ | ١١/١٦ | بطولة الشطرنج بالجامعة |
| ١٥٠٠ | ٨٥٠ | ٦٥٠ | - | ١١/٢٤ | حملة توعية (فم بدون الم- اضطراب الطعام كلية طب) |
| ٣ | ١ | ٢ | - | ١١/٢٥ | دورى شطرنج بالكلية التجارة |
| ٥ | ٣ | ٢ | - | ١٢/١ | ورشة عمل (أسرار النجاح) |
| ٦ | ٤ | ٢ | - | ١٢/٣ | ورشة عمل (مهارات اتخاذ القرار وحل المشكلات) |
| ٥ | ٣ | ٢ | - | ١٢/٤ | ورشة عمل (مهارات التفكير الإبداعي) |
| ٢ | ١ | ١ | - | ١٢/١٦ | مسابقه الطالب والطالبة المثالية بالجامعة |
| ١١٢ | ٨٠ | ٣٢ | ٢/١٣ | ٢/١٠ | المعرض التسويقي الخيري للملابس (وحدة العنف ضد المرأة) |
| ٥ | ٢ | ٣ | - | ٣/٨ | مسابقة الشطرنج (رمضان يجمعنا) |
| ٣ | ٣ | - | - | ٣/١٠ | مبادرة الطالب المنتج (رمضان يجمعنا) |
| ١٢ | - | ١٢ | ٣/١٨ | ٣/١٦ | مسابقة الشطرنج بالكلية |
| ٢٢ | ٢٠ | ٢ | - | ٤/١٣ | ندوة تثقيفية للقوات المسلحة كفر الشيخ |
| ١٤ | ١ | ١٣ | - | ٤/١٣ | زيارة لقوات المظلات |
| ١٢٢ | ٩٥ | ٢٧ | - | ٤/٢٢ | ندوة (إسعافات أولية) |
| ١٤٥١ | ٨٣١ | ٦٢٠ | - | ٥/١٢ | قافلة الكبد الطبية |
| ١٢٧٩٣ | ٨٦٥٥ | ٤١٣٨ | الإجمالي | | |

النشاط العلمي والتكنولوجي

| عدد المشتركين | | | موعد التنفيذ | | النشاط |
|---------------|-------|------|--------------|-------|--|
| إجمالي | طالبه | طالب | إلى | من | |
| - | ٢٧٥ | ١٧٥ | - | ١٠/٢ | ندوة (المبيدات والصادرات الزراعية المصرية) |
| - | ٢٥ | ١٥ | - | ١٠/٢٧ | برنامج تدريبي (تنمية المهارات الرقمية والبحثية) |
| - | ١ | ٣ | - | ١٢/٩ | دورى النوايح |
| - | ٥٦ | ٤ | - | ٢/١٦ | ندوة (التوعية الوقائية من متحور الجديدي لفيروس كرونا) |
| - | ١٥ | ٨ | ٣/٤ | ٣/٣ | ورشة عمل صناعات صغير (السيراميك) |
| - | ١٨ | ٢ | - | ٤/١٣ | نموذج محاكاة منظمة الأغذية الزراعية (الفاو) |
| - | ٢٠ | ٣ | - | ٤/٢٢ | رحلة معرض الزهور النباتية |
| - | ١ | ٢ | - | ٤/٢٤ | بحث (المعايير الأخلاقية فى استخدام الذكاء الاصطناعي وتأثيره على البيئة والمجتمع) |
| - | ٧٢٥ | ٢٢٠ | - | ٤/٢٧ | مؤتمر الخلل الهرمونى وعلاقته بالسمنة والنحافة |
| ١٥٧٨ | ١١٤٦ | ٤٢٢ | الإجمالي | | |

النشاط الفني

| عدد المشتركين | | | موعد التنفيذ | | النشاط |
|---------------|-------|------|--------------|-------|---|
| إجمالي | طالبه | طالب | إلى | من | |
| ٥ | ١ | ٤ | ٩/١٥ | ٩/١٠ | مهرجان الميكرو تياترو (عرض عامل توصيل) |
| ٢٥ | ١٩ | ٦ | ١٢/١٥ | ١٠/١٢ | بروفات العرض المسرحي |
| ٤ | ٤ | - | - | ١٠/١٦ | مسابقة اختيار الأصوات والعازفين |
| ٢٥ | ١٩ | ٦ | - | ١٢/١٦ | العرض المسرحي (يا روح ما بعدك روح) على مسرح كلية حقوق |
| ٧ | ٢ | ٥ | ٢/٢٠ | ٢/١٧ | معرض فنى |
| ٣ | ٣ | - | ٣/١٠ | ٣/٨ | مسابقة كاريكاتير (رمضان يجمعنا) |
| ١ | - | ١ | ٣/١٠ | ٣/٨ | مسابقة التصوير الضوئى (رمضان يجمعنا) |
| ٢ | ٢ | - | - | ٣/١٣ | مسابقه الرسم بالرصاص والفحم (تجارة تجمعنا) |
| ١٦ | ٩ | ٧ | ٣/١٧ | ٣/٨ | تدريب فريق الكورال |
| ١٥ | ١٥ | - | - | ٤/١٥ | القافلة الفنية |
| ١٠٣ | ٧٤ | ٢٩ | الإجمالي | | |

إعداد القادة

| عدد المشتركين | | | موعد التنفيذ | | النشاط |
|---------------|-------|------|--------------|-------|---|
| إجمالي | طالبه | طالب | إلى | من | |
| ٥ | ١ | ٤ | - | ١١/٢٧ | ورشة عمل (تنمية مهارات الذكاء العاطفي) |
| ٧ | ٧ | - | - | ١٢/١ | ورشة عمل (تنمية مهارات التواصل الفعال) |
| ٧ | ٦ | ١ | - | ١٢/٢ | ورشة عمل (تنمية مهارات العرض والتقديم) |
| ١٠ | ٩ | ١ | - | ١٢/٣ | ورشة عمل (تنمية الذات وبناء الثقة بالنفس) |
| ١١ | ٩ | ٢ | - | ١٢/٤ | ورشة عمل (تنمية مهارات القيادة) |
| ٤ | ٤ | - | - | ٢/٢٤ | ورشة عمل (تنمية مهارات الأزمات والتحفيز الإبداعي) |
| ٧ | ٧ | - | - | ٢/٢٥ | ورشة عمل (تنمية مهارات التسويق الرقمي الإلكتروني) |
| ٥ | ٥ | - | - | ٢/٢٦ | ورشة عمل (تنمية مهارات إدارة الوقت) |
| ٧ | ٧ | - | - | ٢/٢٧ | ورشة عمل (تنمية مهارات كتابة السيرة الذاتية) |
| ٥ | ٤ | ١ | ٣/١٠ | ٣/٦ | مسابقة المبادرات الجماعية - افضل فكرة نشاط (رمضان يجمعنا) |
| ٧ | ٧ | - | - | ٤/٣٠ | ورشة عمل (أدوات مهارات التسويق الرقمي) |
| ٧٥ | ٦٦ | ٩ | الإجمالي | | |

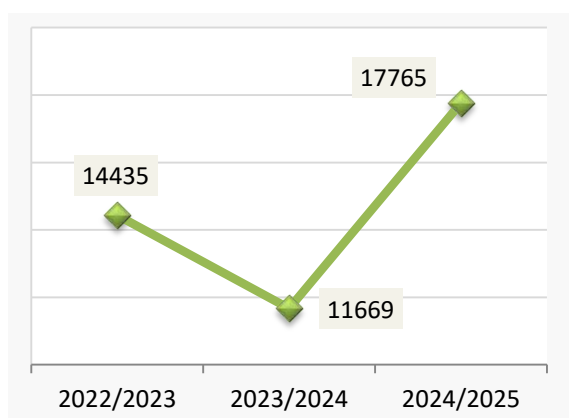
نشاط الأسر الطلابية

| عدد المشتركين | | | موعد التنفيذ | | النشاط |
|---------------|-------|------|--------------|------|--|
| إجمالي | طالبه | طالب | إلى | من | |
| ٤٠٠ | ٢٥٣ | ١٤٧ | - | ١١/٣ | قافلة الأنشطة الطلابية |
| ٩ | ٩ | - | - | ٤/٢٤ | ورشة عمل (أساسيات الذكاء الاصطناعي AI) |
| ٦ | ٦ | - | - | ٤/٢٥ | ورشة عمل (أساسيات تصميم الويب سايت) |
| ١٠ | ١٠ | - | - | ٤/٢٧ | ورشة عمل (تنمية مهارات القيادة الحديثة) |
| ٥ | ٣ | ٢ | - | ٣/٦ | مسابقة افضل أسرة ثقافية (رمضان يجمعنا) |
| ٥ | ٢ | ٣ | ٣/١٠ | ٣/٨ | افضل مقرر أسره - المقرر المتميز (رمضان يجمعنا) |
| ٦ | ٦ | - | - | ٥/٥ | ورشة عمل (تنمية مهارات صناعة المحتوى) |
| ٥ | ٥ | - | - | ٥/٦ | ورشة عمل (تنمية مهارات التصوير الفوتوغرافي) |
| ٤٤٦ | ٢٩٥ | ١٥١ | الإجمالي | | |

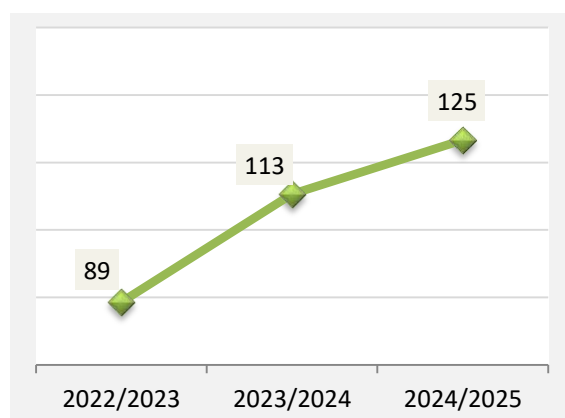
بيان بالأنشطة الطلابية التي تم تنفيذها

| م | النشاط | عدد البرامج | عدد المستفيدين | | | المبلغ المنصرف | جهة الصرف |
|---|-----------------------------|-------------|----------------|-------|--------|----------------|-------------------------|
| | | | طالب | طالبة | إجمالي | | |
| ١ | النشاط الرياضي | ٢٦ | ٣٤٩ | ٤٧ | ٣٩٦ | ٢١٨٤٠ | اتحاد طلاب |
| ٢ | النشاط الفني | ١٠ | ٢٩ | ٧٤ | ١٠٣ | ٨٦٨٠٠ | اتحاد طلاب أنشطة طلابية |
| ٣ | النشاط الثقافي | ٣٣ | ٥٨٧ | ١٧١٥ | ٢٣٠٢ | - | - |
| ٤ | النشاط العلمي والتكنولوجي | ٩ | ٤٣٢ | ١١٤٦ | ١٥٧٨ | - | - |
| ٥ | نشاط الأسر الطلابية | ٨ | ١٥١ | ٢٩٥ | ٤٤٦ | - | - |
| ٦ | النشاط الاجتماعي والرحلات | ٢٠ | ٤١٣٨ | ٨٦٥٥ | ١٢٧٩٣ | - | - |
| ٧ | نشاط الجواله والخدمة العامة | ٨ | ٤٦ | ٢٦ | ٧٢ | ٧٠٨٠٦ | أنشطة طلابية |
| ٨ | إعداد قادة | ١١ | ٩ | ٦٦ | ٧٥ | - | - |
| | الإجمالي | ١٢٥ | ٥٧٤١ | ١٣٠٢٤ | ١٧٧٦٥ | ١٧٩٤٤٦ | اتحاد طلاب أنشطة طلابية |

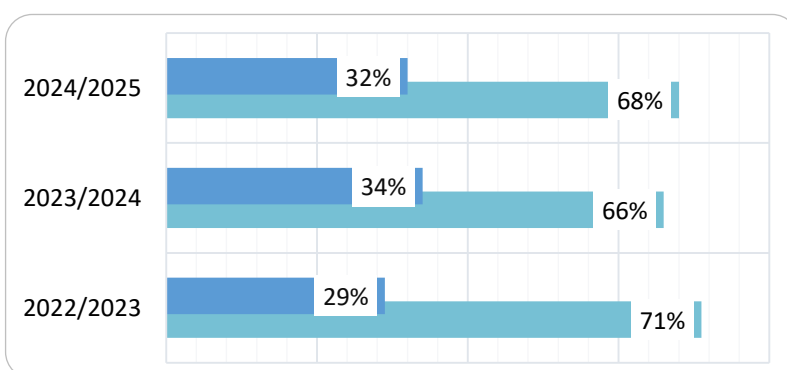
تطور عدد الطلاب المستفيدين من الأنشطة الطلابية



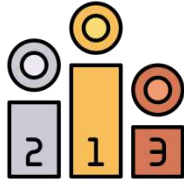
تطور عدد الأنشطة الطلابية التي تم الاشتراك بها



نسبة المشاركة الطلابية طبقا للنوع



المراكز التي حصلت عليها كلية الزراعة في الأنشطة الطلابية

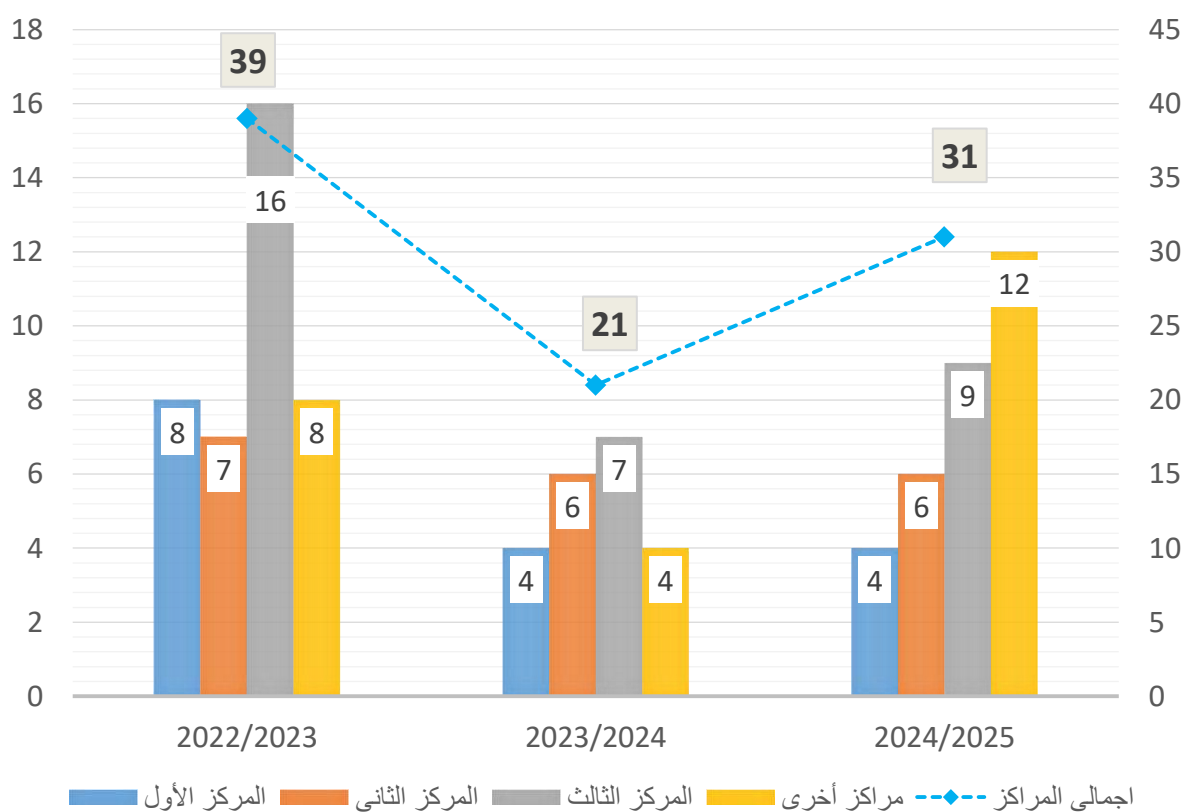


أسفرت مشاركة كلية الزراعة في الأنشطة الطلابية والمسابقات التي أقيمت خلال العام الجامعي ٢٠٢٥/٢٠٢٤ عن تحقيق الكلية عدة مراكز متقدمة، بفضل جهود وتميز أبنائها من الطلاب والطالبات.

| م | الاسم | المستوى | مجال المسابقة | المركز |
|----------------|---------------------------------------|---------|------------------------------------|------------|
| النشاط الرياضي | | | | |
| ١ | على تامر على | الثالث | ملاكمة وزن ٦٥ ك | الثالث |
| ٢ | اكرم السيد عوض | الأول | سباحة ١٠٠م ظهر | الثالث |
| ٣ | الاء سمير محمد القطب | الأول | سباحة ٥٠م فراشة | الثالث |
| ٤ | محمد سعد محمد العريان | الثاني | رفع أثقال | الثاني |
| ٥ | تسنيم محمد السيد | الأول | كارتيه ٥٥ ك | الثاني |
| ٦ | فريق طالبات | - | كرة طائرة | الرابع |
| ٧ | فريق طلبة | - | كرة السلة | الرابع |
| ٨ | فريق طالبات | - | كرة السلة | الثالث |
| ٩ | شعبان وائل شعبان محمد | - | مصارعة زراعيين | الثالث |
| النشاط ثقافي | | | | |
| ١ | فاطمة عبد النبي قدرى الوكيل | الأول | قران كريم كلة | الثاني |
| ٢ | فاطمة احمد محمد مصطفى | الأول | إنشاد ديني | السادس |
| ٣ | فاطمة احمد محمد مصطفى | الأول | إنشاد ديني على مستوى الجامعة | الرابع |
| ٤ | أماني محمد إبراهيم السيد فرج | الرابع | أفلام قصيرة | الثالث |
| ٥ | أماني محمد إبراهيم السيد فرج | الرابع | مبادرات إبداع ١٣ | الأول |
| النشاط الفني | | | | |
| ١ | مهرجان الميكروتياترو (عرض عامل توصيل) | - | افضل ملابس | الأول |
| | | - | افضل نص | الأول |
| | | - | افضل عرض | الثاني |
| | | - | افضل ممثل | الثالث |
| ٢ | كيرلس هانى عيسى | الثالث | العرض المسرحي (يا روح ما بعدك روح) | شهادة تميز |
| ٣ | منه الله وفيق محمد السيد سلامه | الأول | - | شهادة تميز |
| ٤ | دانه فوزى الامشاطى | الرابع | - | شهادة تميز |
| ٥ | مريم ياسر عبد السميع | الوال | رسم بالرصاص | الثاني |
| ٦ | فريزة إبراهيم محمد | الأول | رسم بالفحم | الثاني |

| م | الاسم | المستوى | مجال المسابقة | المركز |
|------------------|--|-----------------|-----------------------------|------------|
| نشاط الجواله | | | | |
| ١ | خالد وليد مصطفى السيد على | الثالث | مهرجان الأسمار الثاني | افضل مسامر |
| ٢ | الدورة الكشفية ٤٢ والإرشادية ٣٤ | - | - | الثالث |
| ٣ | عمرو خالد محمد ادريس | الأول | جوال مثالي على مستوى الوفد | - |
| ٤ | ملك فؤاد شعبان سيد احمد | الأول | جوال مثاليه على مستوى الوفد | - |
| ٥ | كريم جمال إبراهيم القلعي صفاء السيد محجوب السيد حسن | الأول الثاني | مجلة حائط مسطحة | الثالث |
| النشاط الاجتماعي | | | | |
| ١ | محمد إبراهيم نعيم إبراهيم | الرابع | طالب مثالي | - |
| ٢ | مريم إيهاب رمضان | الرابع | طالبة مثالية | - |
| ٣ | مريم إيهاب رمضان | الرابع | شطرنج كلاسيك | الأول |

تطور المراكز التي حصلت عليها كلية الزراعة فى الأنشطة الطلابية

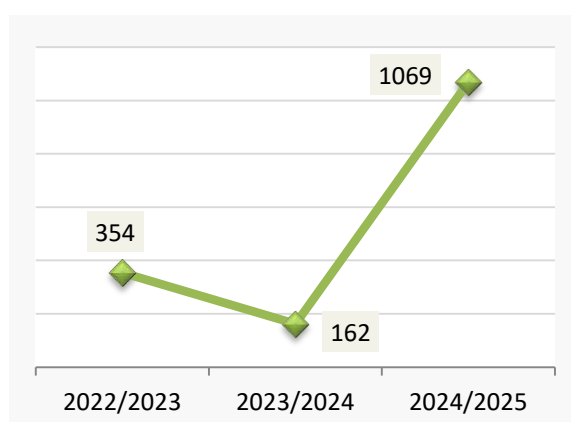


بيان بالإعانات النقدية والعينية التي قدمت للطلاب

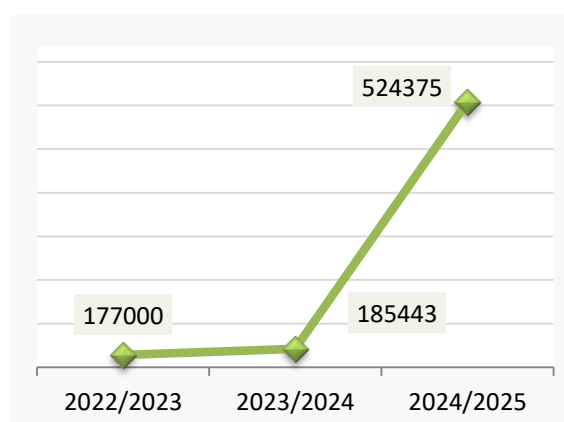
| م | البيان | طالب | طالبة | اجمالي | المبلغ | جهة التمويل |
|---|--------------------------|------|-------|--------|--------|---------------------|
| ١ | تسديد المصروفات الدراسية | ٤٢ | ١١١ | ١٥٣ | ١٧٦٠٠٠ | صندوق تكافل اجتماعي |
| ٢ | تسديد المصروفات الدراسية | ٨٠ | ٢٧٥ | ٣٥٥ | ٣٤٨٣٧٥ | مقررات الكترونية |
| | الإجمالي | ١٢٢ | ٣٨٦ | ٥٠٨ | ٥٢٤٣٧٥ | |

| م | دعم الكتاب | طالب | طالبة | اجمالي |
|----------------|------------|------|-------|--------|
| المستوى الأول | خصم ٦٠% | ١٦ | ٢٢ | ٣٨ |
| | خصم ٥٠% | ١٠ | ١٣ | ٢٣ |
| | خصم ٢٥% | - | ٢ | ٢ |
| المستوى الثاني | خصم ٦٠% | ٢٤ | ٤٧ | ٧١ |
| | خصم ٥٠% | ١٨ | ٤٢ | ٦٠ |
| | خصم ٢٥% | ٩ | ٢٨ | ٤٧ |
| المستوى الثالث | خصم ٦٠% | ١٩ | ٧٤ | ٩٣ |
| | خصم ٥٠% | ١٧ | ٥٥ | ٧٢ |
| | خصم ٢٥% | ٣ | ٢٨ | ٣١ |
| المستوى الرابع | خصم ٦٠% | ٢ | ٩ | ١١ |
| | خصم ٥٠% | ١٩ | ٨٧ | ١٠٦ |
| | خصم ٢٥% | ٥ | ٢ | ٧ |
| | الإجمالي | ١٤٢ | ٤١٩ | ٥٦١ |

تطور عدد الطلاب المستفيدين من الإعانات النقدية والعينية



تطور الإعانات النقدية والعينية التي قدمت للطلاب



الفعاليات والأنشطة الطلابية خلال العام الجامعي ٢٠٢٤-٢٠٢٥

زيارة عميد الكلية لوفد طلاب كلية الزراعة بمعسكر الطلاب الدائم بجمصة

قام السيد الأستاذ الدكتور محمد على شطا عميد الكلية بزيارة لوفد طلاب كلية الزراعة بمعسكر الطلاب الدائم بجمصة ورافق سيادته أثناء الزيارة الأستاذ الدكتور صالح السيد سعدة وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب، والأستاذة رشا محمد الشال رئيس قسم رعاية الطلاب والأستاذ/ محمد ربيع غيث مشرف الطلاب.

يأتي ذلك في إطار فعاليات الأنشطة الصيفية التي تقام بمعسكر الطلاب الدائم بجمصة، والتي انطلقت يوم السبت الموافق ١٧ أغسطس ٢٠٢٤، وتستمر حتى الخميس ٢٢ أغسطس ٢٠٢٤، بمشاركة طلاب وطالبات مختلف كليات جامعة المنصورة. وتتضمن هذه الفعاليات مجموعة متنوعة من الأنشطة الرياضية، والفنية، والاجتماعية، والترفيهية، التي تهدف إلى تعزيز التواصل وبناء المهارات لدى الطلاب خلال العطلة الصيفية.



زيارة عميد ووكيل الكلية لطلاب كلية الزراعة المشاركين في «مهرجان التسوق الأول للطلاب المنتج بازار جامعتي» ضمن مهرجان الأنشطة الطلابية 2024/2025

قام الأستاذ الدكتور محمد على شطا عميد الكلية والأستاذ الدكتور صالح السيد سعدة وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب، بزيارة لطلاب كلية الزراعة المشاركين في مهرجان التسوق الأول للطلاب المنتج تحت شعار بازار جامعتي المقام ضمن فعاليات مهرجان الأنشطة الطلابية بجامعة المنصورة والذي انطلق يوم ٧ أكتوبر ٢٠٢٤ للاحتفال ببداية العام الجامعي الجديد ٢٠٢٤-٢٠٢٥ والترحيب بالطلاب الجدد والقدامى، وتضمن المزار عرض الأعمال والأشغال اليدوية لطلاب الكلية.





فريق كلية الزراعة يفوز بالمركز الرابع في دوري جامعة المنصورة للكرة الطائرة طالبات

تحت رعاية أ.د/ شريف يوسف خاطر رئيس الجامعة و ريادة أ.د/ محمد عطيه البيومي نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب، اختتمت فعاليات دوري جامعة المنصورة للكرة الطائرة طالبات يوم الثلاثاء ١٩ نوفمبر ٢٠٢٤ بالصالة المغطاة وملاعب القرية الأولمبية وذلك في اطار خطة إدارة النشاط الرياضي بالإدارة العامة لرعاية الطلاب بالجامعة للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، وأسفرت نتائج المباريات عن فوز فريق كلية الزراعة للكرة الطائرة طالبات بالمركز الرابع.



الدورة الكشفية 42 والإرشادية 34 بجامعة المنصورة بمشاركة «جوالى وجوالات كلية الزراعة»

بدأت فاعليات الدورة الكشفية 42 والإرشادية 34 لجوالى وجوالات كليات الجامعة بمشاركة كلية الزراعة، والتي تنظمها إدارة الجواله والخدمة العامة بالإدارة العامة لرعاية الطلاب بالمخيم الكشفى الدائم لطلاب الجامعة، وقد اشتمل برنامج اليوم الأول على استقبال الوفود المشاركة - بناء الأراضى الكشفية والإرشادية - مسابقة البحث الديني - مسابقة تسميع الأحاديث والقرآن الكريم - استكمال بناء الأراضى، وبرنامج اليوم الثاني - مجلة حائط - استكمال بناء الأراضى الكشفية- تسميع القرآن والأحاديث النبوية الشريفة - تقديم ورقة العمل - عمل مهارة حياتية.





كلية الزراعة تحصد 3 مراكز فى ختام الدورة الكشفية 42 والإرشادية 34 لجوالي وجوالات الجامعة

اختتمت فاعليات الدورة الكشفية ٤٢ والإرشادية ٣٤ لجوالي وجوالات كليات الجامعة بمشاركة كلية الزراعة يوم الأحد الموافق ٢٠٢٣/١٢/١، والتي نظمتها إدارة الجوالة والخدمة العامة بالإدارة العامة لرعاية الطلاب بجامعة المنصورة.

وقد أسفرت نتائجها عن حصول فريق الجوالة بكلية الزراعة على المركز الثالث، وحصل (الطالب عمرو خالد محمد اديريس - المستوى الأول) على الجوال المثالي على مستوى الوفد، كما حصلت (الطالبة ملك فؤاد شعبان سيد - المستوى الأول) على الجوالة المثالية على مستوى الوفد.



نتائج مسابقة الطالب المثالي والطالبة المثالية على مستوى الكلية للعام الجامعي 2025/2024

أسفرت نتائج مسابقة الطالب المثالي والطالبة المثالية على مستوى الكلية للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥ عن فوز (محمد إبراهيم نعيم) الطالب بالمستوى الرابع برنامج التقنية الحيوية بلقب الطالب المثالي، أما الطالبة المثالية ففازت بها (مريم

إيهاب رمضان الحسيني) الطالبة بالمستوى الرابع برنامج وقاية النبات، وذلك بناءً على اجتماع اللجنة المشكلة من الأستاذ الدكتور صالح السيد سعد - وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب لاختيار الطالب المثالي والطالبة المثالية بكلية الزراعة.

وقد تشكلت اللجنة من السادة: أ.د/ مأمون أحمد عبد المنعم المصلي - أستاذ ورئيس قسم المحاصيل، أ.د/ محمد أحمد عبد الدايم أحمد صالح - أستاذ ورئيس قسم الاقتصاد الزراعي، م/ منه الله عبد العزيز - معيده بقسم إنتاج الدواجن، أ/ نهى محمد شلبي جمعه - أخصائي رعاية الطلاب ومسئول النشاط بالكلية.



العرض المسرحي «يا روح ما بعدك روح» لفريق مسرح كلية الزراعة

ضمن فعاليات مهرجان المسرحي بجامعة المنصورة تم عرض مسرحية (يا روح ما بعدك روح)، بطولة فريق المسرح بكلية الزراعة يوم الاثنين الموافق ٢٠٢٤/١٢/١٦ م على مسرح كلية الحقوق مدرج عبدالعظيم وزير، تأليف أحمد محب، إخراج خالد عبد السلام، ديكور محمد صلاح رجب، أشعار يوسف بدران، استعراضات مصطفى منتصر، مساعد مخرج أسامة فضل، إضاءة عز حلمي، إعداد موسيقي د. محمد شحاته.



عميد الكلية يفتتح احتفالية رعاية طلاب الكلية بالعام الميلادي الجديد 2025

نظمت رعاية طلاب كلية الزراعة احتفالية بمناسبة بدء العام الميلادي الجديد ٢٠٢٥، بحضور أ.د. محمد علي شطا عميد الكلية، أ.د. صالح سعده وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب، أ.د. متولى أبو سريع وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، أ.د. وليد نصار وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث، والسادة منسقى الأنشطة الطلابية بالكلية.



عميد الكلية يشهد ختام فعاليات «الدورة الرمضانية لكرة القدم الخماسية» 2025

شهد السيد أ.د/ محمد علي شطا - عميد الكلية ختام فعاليات نهائي الدورة الرمضانية لكرة القدم الخماسية التي نظمتها مكتب رعاية الطلاب بالتعاون مع اتحاد الطلاب بالكلية، وذلك يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٢٥/٣/٢٥ بنادي الشرطة.

بحضور أ.د/ محمد الدسوقي - منسق عام الأنشطة الطلابية بالكلية، أ.د/ وليد المعداوى - مستشار اللجنة الرياضية، د/محمد ممدوح ربيع، أ/ رشا محمد الشال - رئيس قسم رعاية الطلاب، أ/ محمد ربيع غيث - مشرف النشاط الرياضي، وتنظيم الطالب محمد عبد ربه - رئيس الاتحاد، والطالب محمد عوض - أمين اللجنة الرياضية، الطالب عمر جمال - أمين مساعد اللجنة الرياضية.

وأُسفرت النتائج النهائية للمباريات عن التالي: حصد المركز الأول فريق لشبونة، المركز الثاني فريق ديفيلز، المركز الثالث فريق الملكي، وكانت جائزة أفضل لاعب للطلاب علي حديفة، جائزة أفضل حارس حصل عليها الطالب أحمد نجم، وحصد جائزة الهدف الطالب يوسف إسماعيل.



زراعة المنصورة تنظم دورة توعوية في الإسعافات الأولية لتعزيز الوعي الصحي بين الطلاب

نظمت أسرة طلاب من أجل مصر بكلية الزراعة جامعة المنصورة، بالتعاون مع اتحاد طلاب الكلية، دورة تدريبية حول الإسعافات الأولية، وذلك يوم الثلاثاء الموافق ٢٢ أبريل ٢٠٢٥.

وقد قدمت الدورة الدكتور وفاء كامل، التي استعرضت أهم الإجراءات الطبية الطارئة التي يمكن اتخاذها في حالات الحوادث والإصابات المفاجئة، مثل النزيف، الحروق، الإغماء، والكسور، مع شرح عملي لبعض التقنيات الأساسية لإنقاذ الحياة، تأتي هذه الدورة في إطار حرص الكلية على رفع وعي الطلاب بالإسعافات الأولية، وتزويدهم بالمعرفة والمهارات التي تمكنهم من التعامل مع الحالات الطارئة، بما يعزز من دور الأنشطة الطلابية في خدمة المجتمع الجامعي.



مؤتمر بكلية الزراعة جامعة المنصورة يناقش الخلل الهرموني وعلاقته بالسمنة والنحافة

نظمت أسرة طلاب من أجل مصر بكلية الزراعة، مؤتمراً توعوياً في مجال التغذية العلاجية تحت عنوان (الخلل الهرموني وعلاقته بالسمنة والنحافة) يوم الأحد الموافق ٢٧/٤/٢٠٢٥.

وقد شارك في المؤتمر الدكتور أحمد الغريب، استشاري التغذية العلاجية، المؤسس والرئيس التنفيذي لعيادات Green Apple، والمؤسس والرئيس التنفيذي للجمعية المصرية للتغذية العلاجية، حيث ألقى محاضرة متخصصة تناول فيها العلاقة بين اضطرابات الهرمونات ومشكلات الوزن.

سلط الدكتور الغريب الضوء على أهم المفاهيم العلمية الحديثة المتعلقة بالتغذية العلاجية، موضحاً العلاقة بين اضطرابات الهرمونات ومشكلات الوزن الزائد أو النقص الحاد في الوزن، مستعرضاً أحدث الأساليب العلمية في التغذية العلاجية والتعامل مع هذه الحالات ضمن خطط غذائية موجهة.

يأتي تنظيم هذا المؤتمر في إطار حرص الأسرة على نشر الوعي الصحي والتثقيف الغذائي بين الطلاب، وتأكيداً على أهمية الأنشطة الطلابية في خدمة المجتمع الجامعي وتعزيز الثقافة الصحية، وقد لاقى الحدث تفاعلاً إيجابياً من الطلاب وأعضاء هيئة التدريس، لما قدمه من معلومات طبية متخصصة وبمبسطة في الوقت ذاته.

ويؤكد هذا المؤتمر الدور الحيوي الذي تلعبه الأسر الطلابية في تأهيل جيل واع صحياً، قادر على اتخاذ قرارات سليمة تخص نمط حياته وصحته العامة، في ضوء المتغيرات الصحية والغذائية المتسارعة التي يشهدها العالم.





فريق طالبات كلية الزراعة لكرة السلة يحصد المركز الثالث في بطولة «تجارة تجمعنا» بجامعة المنصورة

حقق فريق طالبات كرة السلة بكلية الزراعة جامعة المنصورة المركز الثالث في بطولة (تجارة تجمعنا)، التي نظمتها كلية التجارة بالجامعة بمشاركة عدد من كليات الجامعة، وجاء هذا الإنجاز بعد أداء قوي ومنافسات شهدت مستوى متميزاً من المهارة والروح الرياضية.

شهدت البطولة تكريم كل من: الأستاذة/ رشا الشال - مدير رعاية الطلاب بكلية الزراعة، والأستاذة/ نهى محمد شلبي - أخصائي أول رعاية الطلاب ومسؤول النشاط الرياضي للبنات، تقديرًا لجهودهما في دعم الفرق الرياضية وتنظيم المشاركة الفاعلة لطالبات الكلية في الأنشطة المختلفة.

وجاءت مشاركة كلية الزراعة في إطار اهتمامها المتواصل بتشجيع النشاط الرياضي كجزء من تنمية مهارات الطلاب، وتعزيز روح التنافس والعمل الجماعي لديهم، ضمن رؤية أوسع لدمج الأنشطة الطلابية في الحياة الجامعية.



الأحداث والفعاليات

التقرير السنوي عن أنشطة وإنجازات
كلية الزراعة جامعة المنصورة



حفلات التخرج
زيارات التدريب الميداني
والرحلات العلمية



تصنيف كلية الزراعة
إنجازات علمية وبحثية
تكريم وجوائز



الأخبار والأحداث
فعاليات الجودة والاعتماد
اجتماعات مجلس الكلية

2024-2025

الأخبار والفعاليات

نائب رئيس الجامعة يتابع امتحانات نهاية العام الدراسي بكلية الزراعة

فى إطار المتابعة المستمرة للعملية الامتحانية بمختلف كليات الجامعة، تفقد السيد أ.د/ محمد عطيه البيومي نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب أعمال امتحانات نهاية الفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ بكلية الزراعة، وذلك يوم الأحد الموافق ٢٠٢٤/٦/٢، حيث تفقد سيادته أعمال الامتحانات والكنترول.

وكان في استقبال سيادته السيد أ.د. محمد على شطا عميد الكلية، والسيد أ.د. صالح سعده وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب والسيد أ.د. وليد نصار وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث.

تأتى الفعاليات فى إطار سياسة جامعة المنصورة فيما يتعلق بسلامة العملية الامتحانية، من خلال الالتزام بمختلف الإجراءات التنظيمية وإتباع تعليمات العملية الامتحانية، وعملاً على توفير المناخ الملائم للطلاب لتأدية مختلف الاختبارات، مع تواجد السادة أعضاء هيئة التدريس الممتحنين والمراقبين داخل اللجان، وانتظام الطلاب بداخل القاعات، كما حرص سيادته على استطلاع آراء الطلاب حول طبيعة الامتحانات لمعرفة مدى صعوبتها وسؤالهم عن ما إذا واجهتهم أية مشكلات أثناء انعقاد الامتحانات، متمنياً لهم النجاح والتوفيق.



زيارة «وفد من معهد هاربين للتكنولوجيا بالصين» لمعمل أمراض البذور والأنسجة

استقبل معمل أمراض البذور وزراعة الأنسجة بكلية الزراعة وفدا من معهد هاربين للتكنولوجيا بدولة الصين من السادة أ.د. لي روفينج وأ.م.د. وانج كي والسيد شين، وذلك على هامش زيارتهم للجامعة في إطار التنسيق لتوقيع اتفاقية تفاهم بين مختبر الدولة الرئيسي للروبوتات والأنظمة بكلية الميكاترونكس في معهد هاربين للتكنولوجيا بدولة الصين وكلية الهندسة بجامعة المنصورة، وقام أ.د. ياسر شبانه مدير المعمل باستقبال الوفد وقدم لهم شرحاً لأنشطة معمل أمراض البذور ودوره في خدمة المجتمع العلمي والبحثي في مصر والمنطقة العربية.

وقد رافق سيادتهم كل من السادة أ.د. أسامة بديع أبوالعطا و أ.م.د. محمد جودة القلا و م. هشام عبده من قسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي بكلية الهندسة جامعة المنصورة.



عميد الكلية يستقبل وفد من مركز القياس والتقويم بجامعة المنصورة

تحت رعاية أ.د/ شريف خاطر رئيس جامعة المنصورة وريادة أ.د/ محمد عطيه نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب، وإشراف أ.د/ مها العشماوي مدير مركز القياس والتقويم بجامعة المنصورة.

استقبل السيد أ.د/ محمد على شطا عميد الكلية والسيد أ.د/ صالح سعده وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب يوم الخميس الموافق ٢٠٢٤/٦/٢٧ في رحاب كلية الزراعة، كلا من السيدة أ.د/ جيهان النبوي والسيد د/ أحمد عبد البديع الخبراء بمركز القياس والتقويم بجامعة المنصورة، بحضور السيدة أ.د/ هبة عبدالسلام مدير وحدة ضمان الجودة بالكلية والسيدة د/ مروة رمضان منسق القياس والتقويم بالكلية وأعضاء قسم القياس والتقويم.

تأتى الزيارة في اطار سعى مركز القياس والتقويم لدعم كلية الزراعة لتطوير آليات تقويم الطلاب والامتحانات وإعلان النتائج واستثمارها في تطوير وتحسين مخرجات العملية التعليمية وحرصا على توحيد دور وحدات القياس والتقويم بالكلية وتحقيق عدة أهداف رئيسية تتسق مع أهداف لائحة مركز القياس والتقويم بالجامعة ومنها تبني أدله للضوابط والمعايير اللازمة لضمان جودة عمليات القياس والتقويم في ضوء المعايير الأكاديمية القياسية التي يتبناها المركز، ونشر ثقافة القياس والتقويم ورفع مستوى الوعي بأهمية تطوير عمليات القياس والتقويم كأحد مداخل تحسين منظومة التعليم بالجامعة على المستويين التعليمي والإداري، وأيضاً تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات في مجال القياس والتقويم.



استقبال معمل أمراض البذور لأساتذة على هامش زيارتهم لمناقشة رسالة ماجستير بقسم الوراثة

استقبل السيد أ.د. ياسر شبانه مدير معمل أمراض البذور وزراعة الأنسجة بكلية الزراعة جامعة المنصورة ومدير وحدة الميكروسكوب الإلكتروني بالجامعة كل من السيدة أ.د. شيرين عاصم نائب رئيس مركز البحوث الزراعية بالجيزة والسيد أ.د. عبد اللطيف هشام عميد كلية الزراعة بجامعة بنى سويف، وذلك على هامش زيارتهم لكلية الزراعة جامعة المنصورة لمناقشة رسالة ماجستير بقسم الوراثة بالكلية، رافق سيادتهم السيد أ.د. محمد حسن عبد العزيز أستاذ الوراثة بالكلية والدكتور محمود بكر الباحث بمعهد بحوث الهندسة الوراثية بمركز البحوث الزراعية.

قام د. ياسر شبانه بتقديم شرحا سريعا لأنشطة معمل أمراض البذور ووحدة الميكروسكوب الإلكتروني ودورها فى خدمة المجتمع العلمي والبحثي فى مصر والمنطقة العربية، كما استعرض بإيجاز عملية إنتاج مبيد حيوي لهالوك الفول والذي يعد الأول من نوعه فى العالم لمكافحة هالوك الفول والبقوليات، وكذلك المبيد الحيوي لورد النيل فى صورة مستحلب يحتوى على جراثيم وميسيليوم الفطر ألترناريا أيكورنيا المتخصص على ورد النيل.



عميد الكلية يتفقد سير العمل بمزرعة كلية الزراعة

تفقد أ.د. محمد على محمد شطا عميد الكلية مزارع كلية الزراعة الكائن موقعها داخل حرم جامعة المنصورة وذلك يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٢٤/٧/١٦ للوقوف على سير العمل والاطلاع على آخر التطورات، كما تابع إنشاء بعض الصوب داخل المزرعة، ورافق سيادته خلال الجولة د. أحمد ثروت مدير وحدة الأزمات والمخاطر بالكلية وأ. مدحت إسماعيل أمين الكلية.



لجنة اختيار المتقدمين لمنصب مدير مكتب الوافدين تجري المقابلات الشخصية مع المرشحين

انعقدت اللجنة المشكلة بقرار من السيد أ.د. محمد على شطا عميد الكلية لاختيار مديراً لمكتب الوافدين بكلية الزراعة وذلك يوم الأحد الموافق ٢٠٢٤/٨/١١، برئاسة أ.د. صالح سعده وكيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب وعضوية كل من أ.د. متولى أبو سريع وكيل الكلية لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، أ.د. وليد نصار وكيل الكلية لشؤون الدراسات العليا والبحوث، أ.د. هبه إبراهيم عبد السلام مدير وحدة ضمان الجودة (أمين اللجنة)، أ.د. رانيا الجمال مدير وحدة التميز المؤسسي.

قامت اللجنة بإجراء المقابلات الشخصية لعدد (٢) من المتقدمين وهم السادة أ.د. محمد الدسوقي عبدالعزيز الأستاذ بقسم الألبان، أ.د. داوود حفني الأستاذ بقسم الكيمياء، وأ.د. حسن تاج الدين الأستاذ بقسم الدواجن، حيث تم فحص أوراقهم إلى جانب مناقشة المتقدمين حول مقترحاتهم لتطوير منظومة العمل، وتقييم كل مرشح من خلال مجموعة من المعايير الموثقة لشغل المنصب.



معمل أمراض البذور والأنسجة يستقبل د. خالد الدجدي على هامش مناقشة رسالة دكتوراه بالكلية

استقبل السيد أ.د. محمد على شطا عميد الكلية يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٢٤/٨/٢٠، السيد أ.د. خالد عبد الفتاح الدجدي أستاذ الميكروبيولوجيا الزراعية المتفرغ ومقرر اللجنة العلمية الدائمة لفحص الإنتاج العلمي والترقيات لشغل وظائف الأساتذة والأساتذة المساعدين في الكيمياء والميكروبيولوجيا الزراعية والوراثة بالجامعات المصرية، وذلك على هامش زيارته للكلية لمناقشة رسالة الدكتوراه المقدمة من الباحثة/ آية أحمد نادر بقسم الميكروبيولوجيا الزراعية.

رافق سيادتهم أ.د. أحمد عبد القادر مقرر اللجنة العلمية الدائمة للهندسة الزراعية والأراضي، أ.د. عائدة حافظ أستاذ الميكروبيولوجيا الزراعية بالكلية وعضو اللجنة الدائمة، أ.د. مأمون عبد المنعم أستاذ المحاصيل بالكلية وعضو اللجنة الدائمة، أ.د. ممدوح عبدالمقصود أستاذ الوراثة المتفرغ بالكلية، د. أميرة رزق الأستاذ المساعد بجامعة طنطا، د. أحمد السواح أستاذ الميكروبيولوجيا الزراعية المساعد بالكلية، د. محمد عبدالله العوضى مدرس الميكروبيولوجيا الزراعية بالكلية.

اصطحب السيد أ.د. ياسر شبانه مدير معمل أمراض البذور وزراعة الأنسجة بكلية الزراعة ومدير وحدة الميكروسكوب الإلكتروني السادة الحضور في جولة بالمعمل والوحدة للتعرف على الخدمات العلمية والبحثية والأجهزة التي تستخدم والتي تخدم الطلاب والباحثين ودراسة إمكانية التعاون العلمي والبحثي.



معمل أمراض البذور والأنسجة يستقبل وفداً رفيع المستوى من السفارة الصينية بالقاهرة

استقبل الأستاذ الدكتور ياسر شبانه مدير معمل أمراض البذور وزراعة الأنسجة بكلية الزراعة ومدير وحدة الميكروسكوب الإلكتروني بجامعة المنصورة يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٢٤/٩/٢ وفداً رفيع المستوى من السفارة الصينية بالقاهرة والمكون من السيد/ لو تشون شنغ الوزير المفوض لشئون التعليم بالسفارة الصينية لدى مصر والوفد المرافق لسيادته، على هامش زيارته لجامعة المنصورة لمناقشة سبل التعاون بين جامعة المنصورة ومؤسسات البحث العلمي والجامعات الصينية، وذلك في إطار استراتيجية الجامعة لتفعيل وتوطيد الشراكات الدولية، ورافق الوفد في زيارته السيدة د. مروة حسان مدير مكتب العلاقات الدولية بالجامعة، د. أحمد حسين و د. يسرا الفار ود. شادي عوني نواب مدير مكتب العلاقات الدولية، د. عهود مدرس اللغة الصينية بكلية الآداب بالجامعة.

وقام دكتور شبانه بجولة مع الوفد الزائر داخل معمل نيوتن للمناخ ومعمل أمراض البذور ومعمل إنتاج المبيدات الحيوية، وقام بشرح المجالات البحثية للمعامل والخدمات التي تقدمها للمجتمع البحثي والزراعي والصناعي، ومجالات التعاون المقترحة مع الجانب الصيني.



معمل أمراض البذور والأنسجة يستقبل طلاب برنامج الأراضي بكلية الزراعة جامعة دمياط

استقبل أ.د. ياسر شبانه مدير معمل أمراض البذور وزراعة الأنسجة يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٢٤/٩/١٠ طلاب الفرقة الرابعة برنامج الأراضي بكلية الزراعة جامعة دمياط، وذلك في زيارة علمية لكلية الزراعة جامعة المنصورة للتعرف على العمل وخاصة الأجهزة التي تخدم دراستهم واستخداماتها في شتى مجالات البحث العلمي، وأيضاً للتعرف على الخدمات التي يقدمها المعمل للباحثين من دورات تدريبية وتحليل وغيرها وذلك.

كما قام دكتور شبانه بشرح مبسط لخط إنتاج المبيد الحيوى على صورة حبيبات لهالوك الفول والبقوليات وكذلك إنتاج المبيد الحيوى لورد النيل فى صورة مستحلب زيتى لتوفير الرطوبة التى تحتاجها جراثيم الفطر للقضاء على ورد النيل.



معمل أمراض البذور يستقبل أساتذة على هامش زيارتهم لمناقشة رسالة ماجستير بقسم الوراثة

استقبل الأستاذ الدكتور ياسر شبانه مدير معمل أمراض البذور وزراعة الأنسجة بكلية الزراعة ومدير وحدة الميكروسكوب الإلكتروني بجامعة المنصورة يوم الخميس الموافق ٢٠٢٤/٩/١٢، أ.د. علاء الدين حموية المنسق الإقليمي لمنطقة وادى النيل والبحر الأحمر بالمركز الدولي للزراعة بالمناطق الجافة (إيكاردا)، و أ.د. عبد اللطيف هشام أستاذ الوراثة وعميد كلية الزراعة جامعة بنى سويف، و أ.د. على أحمد أبو شوشة أستاذ الوراثة المتفرغ بكلية الزراعة جامعة كفر الشيخ، وذلك على هامش زيارتهم للكلية لمناقشة رسالة الماجستير للباحث/ أحمد محمد إسماعيل بقسم الوراثة بالكلية، ورافق سيادتهم أ.د. ممدوح عبد المقصود أستاذ الوراثة المتفرغ، و أ.د. محمد حسن عبد العزيز أستاذ الوراثة.

تعرف الوفد خلال الزيارة على معمل أمراض البذور ووحدة الميكروسكوب الإلكتروني والخدمات التي تقدم للباحثين ودراسة إمكانية التعاون العلمي والبحثي.



كلية الزراعة تبدأ فى استقبال ملفات الطلاب الجدد للعام الدراسي 2024-2025

بدأت كلية الزراعة في استقبال أوراق الطلاب المستجدين بالكلية للعام الجامعي ٢٠٢٤ - ٢٠٢٥ اعتباراً من يوم السبت ٢١ سبتمبر ٢٠٢٤، وقد اتخذت الكلية كافة الإجراءات للتيسير على الطلاب لتتم عملية استلام الملفات ومراجعتها بسهولة ويسر.



نائب رئيس الجامعة يتابع استعدادات كلية الزراعة لبدء العام الدراسي الجديد

قام أ.د/ محمد عطيه البيومي نائب رئيس جامعة المنصورة لشئون التعليم والطلاب بجولة بكلية الزراعة وذلك في إطار الاستعدادات لبدء العام الدراسي الجديد ٢٠٢٤/٢٠٢٥، وكان في استقبال سيادته أ.د/ محمد على شطا عميد الكلية، أ.د/ صالح سعده وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب أ.د/ متولى أبو سريع وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة.

تفقد سيادته مختلف الإجراءات التي اتخذتها الكلية فيما يتعلق بآليات إنهاء الإجراءات الخاصة بصيانه أماكن المحاضرات والمعامل، وتسهيل مهمة إنهاء إجراءات الطلاب الجدد بالكلية، مع الالتزام بكافة التعليمات والضوابط المنظمة لشئون الطلاب، وإجراء الكشف الطبي، وعقد لقاء تعريفى بالأنشطة الطلابية المختلفة، بما يضمن توفير بيئة تعليمية مناسبة للطلاب، بالإضافة للإعلان عن مختلف الأنشطة الطلابية، لما لها من أهمية كبرى في بناء شخصية الطلاب وصقل مهاراتهم، فضلاً عن تدريب الطلاب على المشاركة الطلابية وخدمة المجتمع.



جانب من استعدادات كلية الزراعة لاستقبال العام الدراسي الجديد 2024-2025م

تفقد السيد الأستاذ الدكتور محمد على شطا عميد الكلية والسيد الأستاذ مدحت إسماعيل أمين الكلية، الاستعدادات الخاصة ببداية العام الجامعي الجديد ٢٠٢٤/٢٠٢٥، للتأكد من الانتهاء من كافة الترتيبات التي تكفل انتظام الدراسة والعملية التعليمية، والتي تشمل انتهاء أعمال الصيانة وتجهيز المدرجات وقاعات المحاضرات والمعامل ومكتبة الكلية والعيادة الطبية، كما تابع الدكتور شطا إتمام تجهيزات استقبال الطلاب الجدد والقدامى، والتأكد من تسخير كافة الإمكانيات المتاحة لضمان تقديم أفضل الخدمات التعليمية للطلاب.



بدء فعاليات الأسبوع التعريفي للطلاب الجدد للعام الجامعي 2024/2025

افتتحت أولى فعاليات الأسبوع التعريفي للطلاب الجدد بكلية الزراعة جامعة المنصورة للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، والذي يهدف إلى تعريف الطلاب بالكلية ومرافقها المختلفة، والتعرف على البرامج الدراسية، والخدمات التي تقدمها الكلية للطلاب. بحضور السيد أ.د. محمد على شطا عميد الكلية والسيد أ.د. صالح سعده وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب والسيد أ.د. وليد نصار وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث والسيدة أ.د. هبة عبد السلام مدير وحدة ضمان الجودة.

تم الترحيب بالطلاب الجدد، وتهنئتهم بمناسبة بدء العام الدراسي الجديد، وتعريفهم بنظام الدراسة، وبأقسام الكلية وأنظمتها المختلفة، والبرامج التعليمية المتاحة ومجالات عمل خريج كل برنامج، والتأكيد على أن إدارة الكلية تعمل لخدمة الطلاب وإزالة كافة العقبات التي تواجههم وتوضيح أهم الخطى لهم خلال مسيرتهم لتيسير العملية التعليمية خلال سنوات الدراسة، وتضمنت الفعاليات عدد من الفقرات الترفيحية.

أوضح أ.د. محمد شطا عميد الكلية تجهيز كافة ما تستلزمه القاعات والمعامل الدراسية استعداداً لبدء الفصل الدراسي الأول، وتوفير المناخ التعليمي للطلاب، ووجه د. شطا الطلاب بأن يكونوا على قدر المسؤولية، متحليين بالأخلاق والتقاليد الجامعية ومحافظين عليها، وحث الطلاب على الجد والاجتهاد متمنياً لهم التوفيق والسداد وأن يكون عاماً حافلاً بالإنجازات العلمية، مطالبهم بالمشاركة الفعالة في كافة الفعاليات التي تطلقها الكلية والجامعة.

كما تحدث أ.د. صالح سعده عن الانتهاء من إعداد خطط الدراسة والجداول، وتوزيع المقررات، فضلاً عن وضع خطة لتنفيذ الأنشطة الطلابية في جميع المجالات العلمية، والفنية، والاجتماعية، والثقافية، وتوسيع قاعدة المشاركة في تلك الأنشطة بين الطلاب وذلك لتنمية قدرات الطلاب وإكسابهم خبرات جديدة، موجهاً رسالة للطلاب الجدد بأهمية ممارسة الأنشطة المختلفة التي تنمي مهاراتهم.



اليوم الثاني استمرار فعاليات الأسبوع التعريفي للطلاب الجدد للعام الجامعي 2025/2024

استمرت لليوم الثاني فعاليات الأسبوع التعريفي للطلاب الجدد بكلية الزراعة للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، والذي يهدف إلى تعريف الطلاب بالكلية ومرافقها المختلفة، والتعرف على البرامج الدراسية، والخدمات التي تقدمها الكلية للطلاب.





فعاليات اليوم الثالث من الأسبوع التعريفي للطلاب الجدد للعام الجامعي 2025/2024

استمرت لليوم الثالث على التوالي فعاليات الأسبوع التعريفي للطلاب الجدد بكلية الزراعة جامعة المنصورة للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، بحضور السيد أ.د. محمد على شطا عميد الكلية والسيد أ.د. صالح سعده وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب والسيدة أ.د. هبة عبد السلام مدير وحدة ضمان الجودة.

شارك مركز خدمات الأشخاص ذوي الإعاقة بالجامعة بفعاليات اللقاء التعريفي للطلاب الجدد بندوة (الخدمات المقدمة لتمكين ذوي الهمم ودعم الدمج داخل الجامعة)، حيث قام أ.د/ محمد العدل نائب مدير المركز بإلقاء محاضرة توضح عدد من المحاور وهى: التعريف بمركز خدمات الأشخاص ذوي الإعاقة، معنى مصطلح ذو الإعاقة، وكيفية دمج الأشخاص ذوي الإعاقة في المجتمع وكيفية تعامل المجتمع معهم، وكيفية التحدى والإرادة لتحقيق نجاحات لهم، وأفضلية استخدام مصطلح (قادرون باختلاف) وما هي مبادئ اتفاقية حقوق الأشخاص ذوي الإعاقة، شرح مبسط عن قانون حقوق الأشخاص ذو الإعاقة، وما هي الخدمات والمبادرات المقدمة لهم، كما تم توضيح اللائحة التنفيذية لقانون حقوق الأشخاص ذوي الإعاقة، وما هي رؤية ورسالة المركز، وتشكيل مجلس إدارة المركز، وما هي التحديات التي تواجه أصحاب الهمم، وما هي الخدمات التي يقدمها المركز، قنوات التواصل مع المركز والخدمات المختلفة التعليمية والبحثية والمجتمعية ودور المركز في دعم الدمج ومبادئ اتفاقية حقوق الأشخاص ذوي الإعاقة وأهميه الدمج التعليمي ودور المركز في نشر الوعي بقضايا ذوي الإعاقة.



اللقاء التعريفي عن «وحدة مناهضة العنف ضد المرأة بكلية الزراعة» ضمن فعاليات مبادرة بداية

نظم قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة بكلية الزراعة ضمن فعاليات (مبادرة بداية) اللقاء التعريفي عن (وحدة مناهضة العنف ضد المرأة بكلية الزراعة)، وذلك يوم الاثنين الموافق ٢٠٢٤/٩/٣٠ الساعة ١١ صباحاً بقاعة المؤتمرات.

تحت رعاية أ.د. شريف يوسف خاطر - رئيس جامعة المنصورة وأ.د. محمد عبد العظيم - نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة.

عقد اللقاء بحضور أ.د. محمد على شطا عميد الكلية وأ.د. صالح سعده وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب وأ.د. متولى أبو سريع وكيل الكلية لشئون تنمية المجتمع وخدمة البيئة، و د. الزهراء مطاوع مدير وحدة مناهضة العنف ضد المرأة بكلية الزراعة، وضييفة اللقاء أ.د. أمينة شلبي مقرر المجلس القومي للمرأة فرع الدقهلية، وأعضاء الوحدة بالكلية والجامعة، كما حضر كلا من م. هالة إسماعيل رئيس مجلس إدارة جمعية بنت الأرض وأ.د. داليا الاتربي عضو المجلس القومي للمرأة وعدد من أعضاء المجلس ومنظمات المجتمع المدني.

وجه أ.د. متولى أبو سريع بأهمية دور الكلية في إرساء قواعد مجتمع جامعي آمن وبيئة مستقرة لسلامة الطالبات والطلاب وتعزيز آليات فعلية لحماية المرأة من أي مظهر عنف محتمل والتعريف بأدوات الحماية التي توفرها الوحدة من خلال منظومة الإبلاغ عن الشكاوى بالوحدة، وثنى السيد أ.د. صالح سعده دور الوحدة في التعامل مع قضايا الطالبات بخصوصية وفعالية.

كما أكد أ.د. محمد شطا علي أهمية تفعيل دور الوحدة في التوعية وتلقي الشكاوى ومعالجتها، وتكوين نواة لمجموعات دعم طلابية لمواجهة أي سلوكيات مرفوضة تجاه المرأة.

وألفت أ.د. أمينة شلبي مقرر المجلس القومي للمرأة فرع الدقهلية كلمة عن دور المجلس القومي للمرأة في التصدي للعنف ضد المرأة وتحسين أوضاع المرأة في الكثير من الأوجه، وكيف يستفيد طلاب الجامعة من الخدمات المقدمة من الجهات المختصة المختلفة ومسؤولية الطلاب في تعزيز قيم المجتمع الجامعي والمدني الأخلاقية.

كما وضحت د. الزهراء مطاوع الدور الأساسي للوحدة في تلقي البلاغات وتقديم الدعم القانوني والنفسي للمعنفات واليه تقديم البلاغات للوحدة ومسارها القانوني، وكيفية التطوع في فريق الوحدة.



معمل أمراض البذور والأنسجة بكلية الزراعة يستقبل وفدا من الأساتذة على هامش مناقشة رسالة ماجستير بقسم الحشرات الاقتصادية

استقبل الأستاذ الدكتور ياسر شبانه مدير معمل أمراض البذور وزراعة الأنسجة بكلية الزراعة ومدير وحدة الميكروسكوب الإلكتروني بجامعة المنصورة يوم الاثنين الموافق ٢٠٢٤/٩/٣٠، كل من السادة أ.د./ القذافي عبده طه أستاذ الحشرات الاقتصادية بكلية الزراعة جامعة كفر الشيخ وعضو اللجنة الدائمة لترقيات الأساتذة والأساتذة المساعدين بالجامعات المصرية (وقاية نبات)، وأ.م.د. طارق السيد عطا أستاذ الحشرات الاقتصادية المساعد بكلية الزراعة جامعة دمياط، وذلك على هامش زيارتهم للكلية لمناقشة رسالة الماجستير للباحث مصطفى فتح الله بقسم الحشرات الاقتصادية.

رافق سيادتهم خلال الزيارة أ.د./ سمير صالح أستاذ الحشرات الاقتصادية وأ.د./ محمد حسن بيومي أستاذ ورئيس قسم الحشرات الاقتصادية ود/ أحمد سراج الدين هاشم الباحث بمركز البحوث الزراعية، وذلك للتعرف على المعمل والخدمات التي يقدمها للباحثين ودراسة إمكانية التعاون العلمي والبحثي، وقام سيادته بشرح لعملية إنتاج المبيد الحيوي المبتكر لهاوك الفول والبقوليات.



فعاليات اليوم الرابع من الأسبوع التعريفي للطلاب الجدد للعام الجامعي 2025/2024

استمرت لليوم الرابع فعاليات الأسبوع التعريفي للطلاب الجدد بكلية الزراعة جامعة المنصورة للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، والذي يهدف إلى تعريف طلاب برنامج الهندسة الزراعية والنظم الحيوية بالكلية ومرافقها المختلفة، والتعرف على البرامج الدراسية، والخدمات التي تقدمها الكلية للطلاب.



ختام فعاليات الأسبوع التعريفي للطلاب الجدد للعام الجامعي 2025/2024

اختتمت فعاليات الأسبوع التعريفي بكلية الزراعة جامعة المنصورة للعام الجامعي ٢٠٢٥/٢٠٢٤ بقاء مع الطلاب الجدد، والذي يهدف إلى تعريف الطلاب بالكلية ومرافقها المختلفة، والتعرف على البرامج ومخرجاتها والمقررات الدراسية واللوائح المنظمة، والخدمات التي تقدمها الكلية للطلاب، بحضور السيد أ.د. محمد علي شطا عميد الكلية والسيد أ.د. صالح سعدة وكيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب.



لقاء عميد الكلية مع المعيدين الجدد بكلية الزراعة

عقد السيد أ.د. محمد علي شطا - عميد الكلية لقاءً مع المعيدين الجدد بكلية الزراعة يوم السبت الموافق ٢٠٢٤/١٠/١٩م، بحضور أ.د. هبة عبد السلام مدير وحدة ضمان الجودة و أ/ مدحت إسماعيل - أمين الكلية.

رحب د. شطا بالمعديين الجدد، مؤكداً أنهم يمثلون جيل المستقبل والركيزة الأساسية لتقدم الكلية أكاديمياً وبحثياً. وأشار إلى أن أمامهم مسؤوليات كبيرة وفرصاً واعدة، وأن الاجتهاد هو مفتاح النجاح لتحقيق طموحاتهم. وشدد على أن دورهم لا يقتصر على التدريس، بل يشمل التطوير الذاتي والاستفادة من مختلف مصادر التعلم. كما أوضح أهمية البعثات الدراسية في توسيع الآفاق واكتساب الخبرات، داعياً إياهم إلى الاستفادة منها لما لها من أثر إيجابي على الفرد والمؤسسة. وأكد أن البحث العلمي هو أساس التقدم، داعياً إلى تنمية المهارات البحثية والمشاركة في مشروعات تساهم في حل مشكلات المجتمع. كما بين أهمية دورهم في تعزيز جودة الأداء داخل الكلية على المستويات الإدارية والتعليمية والبحثية.



رئيس جامعة المنصورة يتفقد سير العمل في مشروع إنشاء مبنى G بكلية الزراعة

تفقد أ.د. شريف يوسف خاطر رئيس جامعة المنصورة، يوم الأربعاء الموافق ٢٣ أكتوبر ٢٠٢٤، المرحلة الأولى من مشروع إنشاء مبنى G بكلية الزراعة لمتابعة سير العمل به وفقاً للجدول الزمني المحدد، رافق سيادته خلال الجولة الأستاذ الدكتور محمد عبد العظيم نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، بحضور أ.د. محمد علي شطا عميد الكلية.

كما رافق سيادتهم أثناء الجولة أ.د. صالح سعده وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب، أ.د. متولي أبوسريع وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، أ.د. وليد نصار وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث، أ.د. هبه عبد السلام مدير وحدة ضمان الجودة، أ.د.م. مروه رمضان نائب مدير وحدة ضمان الجودة، أ. مدحت إسماعيل أمين الكلية.

يضم المبنى عددا من المعامل المركزية والمدرجات الطلابية، سيتم إنشاؤه بارتفاع ٧ طوابق لاستيعاب الأعداد المتزايدة من الطلاب، وتوفير التدريب اللازم لهم من خلال تجهيز المعامل المركزية وفقا لأحدث ما توصل إليه العلم في مجال العلوم والبحوث الزراعية، ثم المرور على مزرعة الجامعة وتفقد التجهيز لمشروع الصوبة الذكية المقام ضمن قائمة مشروعات الجامعة الخضراء الذكية والمستدامة.



عميد الكلية يتابع فعاليات الدورة التدريبية لبرنامج المشتغلين بالمبيدات

عقدت في رحاب كلية الزراعة فعاليات الدورة التدريبية لبرنامج المشتغلين بالمبيدات، بحضور السيد أ.د. محمد علي شطا عميد الكلية، السيد أ.د. متولي أبو سريع وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، والسيد أ.د. محمد صبحي حماده رئيس قسم المبيدات، وتستهدف الدورة السادة المهندسين الراغبين في الحصول علي تراخيص الإتجار في المبيدات، وتقام بالتعاون بين قسم المبيدات بالكلية ولجنة مبيدات الآفات الزراعية بوزارة الزراعة واستصلاح الأراضي.





معمل أمراض البذور والأنسجة بكلية الزراعة يستقبل وفدا طلابيا من جامعة RWTH Aachen

استقبل الأستاذ الدكتور ياسر شبانه مدير وحدة الميكروسكوب الإلكتروني بجامعة المنصورة ومدير معمل أمراض البذور وزراعة الأنسجة بكلية الزراعة، وفدا طلابيا من جامعة RWTH Aachen بألمانيا يوم الأحد الموافق ٢٠٢٤/١١/١٠. تأتي الزيارة على هامش تواجد الفريق البحثي المصري بجامعة المنصورة من خلال برنامج الانتقال الألماني المصري للتبادل العلمي وتنمية التميز GE-SEED ضمن أهداف المشروع البحثي (تطوير وتوصيف البيتومين الموصل لتحسين خصائص سلالة مقاومة الضغط ذاتية الاستشعار لمراقبة صحة منشآت الصرف) والممول من هيئة تمويل العلوم والتكنولوجيا والابتكار.

وتكون الفريق الزائر من الطالبة/ يوان يوان هو والطالبة/ كاي تشنغ والطالب/ هانشنغ تشانغ والطالب/ دونج فنغ، وشارك الفريق في زيارته للوحدة عدد من أعضاء الفريق البحثي المصري من كلية الهندسة بجامعة المنصورة.

ويذكر أن هذه هي المجموعة الثانية من الطلاب من نفس الجامعة الألمانية التي تزور جامعة المنصورة، حيث كانت زيارة المجموعة الأولى من الطلاب للجامعة في نوفمبر من العام الماضي، وتضمن جدول الزيارة التعرف على جامعة المنصورة ومنشأتها وأهم معاملها ومراكزها البحثية.



عميد الكلية يتفقد طلاب برنامج الإنتاج النباتي خلال جولته بمزرعة كلية الزراعة

قام السيد أ.د. محمد على شطا عميد الكلية بجولة فى مزرعة الكلية، وتفقد خلال الزيارة طلاب برنامج الإنتاج النباتي أثناء تواجدهم بمزرعة الخضر التعليمية والبحثية تحت إشراف أ.د. وليد على محمد السعدى.



معمل أمراض البذور والأنسجة بكلية الزراعة يستقبل دكتور فيصل بوجلال من جامعة سطيف بالجزائر

استقبل السيد أ.د. ياسر شبانه مدير معمل أمراض البذور وزراعة الأنسجة بكلية الزراعة يوم الأحد الموافق ٢٠٢٤/١٢/٢٩ السيد الدكتور فيصل بوجلال من جامعة سطيف بالجزائر، وذلك خلال زيارته لجامعة المنصورة بهدف التعرف على نشاط المعمل العلمي والخدمي.

وقام د. شبانه بالتعريف بالمعمل والخدمات التى يقدمها للمجتمع البحثي والأكاديمي، وشرح خطوات إنتاج المبيد الحيوي المبتكر لهالوك الفول، كما تضمن جدول الزيارة التعرف على جامعة المنصورة وأهم معاملها ومراكزها البحثية.



نائب رئيس الجامعة يتابع الامتحانات بكلية الزراعة للفصل الدراسي الأول للعام 2025/2024

فى إطار المتابعة المستمرة للعملية الامتحانية بمختلف كليات الجامعة، تفقد السيد أ.د. محمد عطيه البيومي نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب أعمال امتحانات نهاية الفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٥/٢٠٢٤ بكلية الزراعة، بحضور د/ وليد الطنطاوي أمين الجامعة المساعد لشئون التعليم والطلاب، حيث اطمأن سيادته على سير الامتحانات، في إطار إجراءات وبيئة مناسبة وأمنة للطلاب لأداء الاختبارات، وكان في استقبال سيادته السيد أ.د. محمد على شطا عميد الكلية، والسيد أ.د. صالح سعده وكيل الكلية لشئون التعليم، والطلاب.

تأتى المتابعة فى إطار سياسة جامعة المنصورة فيما يتعلق بسلامة العملية الامتحانية، من خلال الالتزام بمختلف الإجراءات التنظيمية وإتباع تعليمات العملية الامتحانية، وعملاً على توفير المناخ الملائم للطلاب لتأدية مختلف الاختبارات، مع تواجد السادة أعضاء هيئة التدريس والمترقبين داخل اللجان، وانتظام الطلاب بداخل القاعات، بالإضافة لتوافر الأطقم الطبية وجاهزية العيادات لمواجهة أي حالات طارئة خلال فترة الامتحانات، كما حرص سيادته على استطلاع آراء الطلاب حول طبيعة الامتحانات لمعرفة مدى صعوبتها وسؤالهم عن ما إذا واجهتهم أية مشكلات أثناء انعقاد الامتحانات.



عميد الكلية يتابع سير امتحانات الفصل الدراسى الأول للعام الجامعى 2025/2024

تفقد السيد الأستاذ الدكتور محمد على محمد شطا عميد الكلية والسيد الأستاذ الدكتور صالح السيد سعده وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب، لجان الامتحانات لمتابعة سير أعمال امتحانات الفصل الدراسى الأول للعام الجامعى ٢٠٢٤/٢٠٢٥، للاطمئنان على توفر الأجواء الملائمة لأداء الامتحان بسهولة ويسر، والتأكد من تحقيق الانضباط المنشود بين الطلاب والرد على استفساراتهم، وعدم وجود أي مشكلات أثناء تأدية الامتحانات، متمنيين النجاح والتوفيق لجميع الطلاب.



اجتماع عميد الكلية مع السادة رؤساء الأقسام العلمية

عقد اجتماع برئاسة أ.د. محمد على محمد شطا عميد الكلية يوم الأربعاء الموافق ٢٠٢٤/١/٨، بحضور أ.د. صالح سعده وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب، أ.د. متولى أبو سريع وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، أ.د. وليد نصار وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث، أ.د. هبه عبدالسلام مدير وحدة ضمان الجودة، والسادة رؤساء الأقسام العلمية. تناول الاجتماع الوضع الحالى والاطلاع على المستجدات، ومتابعة سير امتحانات الفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٤-٢٠٢٥ وكذلك مناقشة الاستعدادات للدراسة فى الفصل الدراسى الثانى.



رئيس جامعة المنصورة يتابع ميدانياً الموقف التنفيذي لمشروع إنشاء مبنى G بكلية الزراعة

تفقد أ.د. شريف يوسف خاطر رئيس جامعة المنصورة، يوم الخميس ٩ يناير ٢٠٢٥، عدداً من المشروعات الإنشائية بالجامعة، لمتابعة سير العمل بها وفقاً للجدول الزمنية المحددة، والوقوف على نسب الإنجاز بأعمال الإنشاء ومتابعتها على أرض الواقع، ورافق سيادته خلال الجولة أ.د. محمد عبد العظيم نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، أ.د. شريف بدوي عميد كلية الهندسة، الأستاذ سعد عبد الوهاب أمين عام الجامعة.

بدأت الجولة بتفقد المرحلة الأولى من مشروع إنشاء مبنى G بكلية الزراعة، بحضور أ.د. محمد على شطا عميد كلية الزراعة، ومتابعة حجم العمل الجارى، والمراحل التنفيذية للمشروع، موضحاً أن إنجاز المنشآت الجديدة يأتي ضمن خطة استراتيجية، لتوفير بيئة تعليمية متكاملة ومواكبة للتطورات الحديثة، يضم المبنى عدداً من المعامل المركزية والمدرجات الطلابية، تم إنشاؤه بارتفاع ٧ طوابق على مساحة ١٢٥٠ متر مربع لاستيعاب الأعداد المتزايدة من الطلاب، وتوفير التدريب اللازم لهم من خلال تجهيز المعامل المركزية وفقاً لأحدث ما توصل إليه العلم فى مجال العلوم والبحوث الزراعية.

وشدد رئيس الجامعة خلال الجولة، على الالتزام بالجدول الزمنى وسرعة إنجاز المبنى وإسراع وتيرة العمل، كما تم مراجعة الإجراءات المالية والإدارية والهندسية المتعلقة بتنفيذ المشروع تلبية لاحتياجات الكلية بدخول المبنى الخدمة.

وخلال الجولة اجتمع د. شريف خاطر ميدانياً مع الأطراف المختصة بالإشراف على تنفيذ مشروع، من الجهة الإدارية بالجامعة، ومركز الدراسات والاستشارات بكلية الهندسة، والشركات المنفذة، وتم مراجعة الإجراءات المالية والهندسية والتأكد من مطابقتها للجدول الزمنية، والتأكد من معدل سير الدورة المستندية فى الإدارات والوحدات الحسابية المختلفة بالجامعة بما يحقق السرعة اللازمة لإنجاز المشاريع.



نائب رئيس الجامعة يتابع سير الامتحانات الإلكترونية لطلاب كلية الزراعة للفصل الأول 2025/2024

تفقد أ.د/ محمد عطيه البيومي نائب رئيس الجامعة لشؤون التعليم والطلاب، سير الامتحانات الإلكترونية لطلاب كلية الزراعة بالفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥م والتي تعقد بقاعة الاختبارات الإلكترونية بكلية الحقوق، بحضور د/ وليد الطنطاوي أمين الجامعة المساعد لشؤون التعليم والطلاب، كان في استقبال سيادته أ.د/ محمد على شطا عميد الكلية، أ.د/ صالح سعده وكيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب.

تأتى المتابعة فى إطار سياسة جامعة المنصورة فيما يتعلق بسلامة العملية الامتحانية، من خلال الالتزام بمختلف الإجراءات التنظيمية وإتباع تعليمات العملية الامتحانية، وعملاً على توفير المناخ الملائم للطلاب لتأدية مختلف الاختبارات، مع تواجد السادة أعضاء هيئة التدريس המתحنيين والمراقبين داخل اللجان، وانتظام الطلاب بداخل القاعات.



معمل أمراض البذور يستقبل «متدربي برنامج المشتغلين بالمبيدات» المنعقد بكلية الزراعة

استقبل أ.د/ ياسر شبانه مدير معمل أمراض البذور وزراعة الأنسجة يوم الأربعاء الموافق ٢٩/١/٢٠٢٥، متدربي الدورة التدريبية لبرنامج المشتغلين بالمبيدات وذلك على هامش فعاليات الدورة بكلية الزراعة جامعة المنصورة، للتعرف على العمل والخدمات التي يقدمها للمجتمع الزراعي، وقام سيادته بشرح مبسط لخط إنتاج المبيد الحيوي المبتكر على صورة حبيبات لهالوك الفول والبقوليات وكيفية إنتاجه وتطبيقه فى حقول المزارعين.



جامعة المنصورة تستقبل فرقا من «الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد» لاعتماد عدد من الكليات والبرامج

استقبل الأستاذ الدكتور محمد عطيه البيومي نائب رئيس جامعة المنصورة لشئون التعليم والطلاب، والأستاذ الدكتور محمد عبدالعظيم نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، الأحد ١٦ فبراير ٢٠٢٥، فرق زيارات الاعتماد من قبل الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد، في إطار التقدم لتجديد الاعتماد المؤسسي لكلية الزراعة للمرة الثانية، والاعتماد المؤسسي لكلية الحقوق للمرة الأولى، اعتماد برنامج تنسيق الحدائق والمساحات الخضراء بكلية الزراعة، وبرنامج مانشستر بكلية طب الأسنان.

ضم الوفد كل من الأستاذ الدكتور مصطفى عبد الخالق عطيه رئيس فريق الاعتماد لكلية الحقوق، الأستاذ الدكتور أحمد أحمد سليمان عبد اللاه رئيس فريق المراجعة لكلية الزراعة، الأستاذة الدكتورة صفاء عبد الحميد نصر رئيس فريق الاعتماد لبرنامج مانشستر لطب الأسنان، والسادة أعضاء فرق الاعتماد، وحضر اللقاء الأستاذ الدكتور ياسر لطفى عميد كلية طب الأسنان، الأستاذ الدكتور محمد شطا عميد كلية الزراعة، الأستاذ الدكتور وليد محمد الشناوى عميد كلية الحقوق، الأستاذ الدكتور نسرین محمد شلبى مدير مركز ضمان الجودة وتقييم الأداء، الأستاذة الدكتورة فاطمة الجوهري، نائب مدير مركز ضمان الجودة وتقييم الأداء، السادة مديري وحدات الجودة ومنسقي الزيارات ومديري البرامج بالكليات.

وقال الدكتور محمد شطا أن كلية الزراعة تم اعتمادها من قبل وأن الكلية تعمل دائما على استيفاء المعايير المقررة للاعتماد والجودة لتجديد الاعتماد، حيث تشهد الكلية حالياً طفرة كبيرة لرفع جودة العملية التعليمية.

وعقب اللقاء، توجهت فرق لجان الاعتماد للبدء في تنفيذ جدول الزيارة الميدانية المحدد من قبل الهيئة، والتي تستمر على مدار ثلاثة أيام في الفترة من ١٦ حتى ١٨ فبراير ٢٠٢٥.



فريق المراجعة بالهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد يختتم زيارته لكلية الزراعة في إطار تقدمها للاعتماد المؤسسي والبرامجي

اختتم فريق المراجعة الخارجية من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد، زيارته لكلية الزراعة يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٢٥/٢/١٨م والتي بدأت يوم الأحد الموافق ٢٠٢٥/٢/١٦م، في إطار تقدم الكلية للاعتماد المؤسسي واعتماد البرنامج النوعي (تنسيق الحدائق والمساحات الخضراء).

وقد استقبل السيد أ.د. محمد على شطا - عميد الكلية السادة أعضاء فريق المراجعة برئاسة السيد أ.د. أحمد سليمان عبد اللاه الأستاذ بكلية العلوم جامعة القاهرة، وعضوية كل من: أ.د. حجازي حسن مصطفى حجازي - الأستاذ بكلية الزراعة جامعة الإسكندرية، أ.د. نور الهدي عبد الودود هلال زيدان - الأستاذ بكلية الزراعة جامعة كفر الشيخ، أ.د. سمير ربيع السيد ابو حجازي - الأستاذ بكلية الزراعة جامعة القاهرة، أ.د. سمير مسعود قطب أبو شليل - الأستاذ بكلية الزراعة جامعة الأزهر بالقاهرة، بحضور أ.د. صالح سعده - وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب، أ.د. متولى أبو سريع - وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، أ.د. وليد نصار - وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث، أ.د. هبة إبراهيم عبد السلام - مدير وحدة ضمان الجودة ومنسق الزيارة، أ. مدحت إسماعيل - أمين الكلية، ولضيف من السادة رؤساء الأقسام العلمية والسادة أعضاء هيئة التدريس.

تأتى زيارة فرق المراجعة من قبل الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد لكلية الزراعة، للوقوف على مدى جاهزية الكلية للاعتماد المؤسسي وأيضا تحقيق البرنامج النوعي (تنسيق الحدائق والمساحات الخضراء) متطلبات الاعتماد، والتأكد من تحقيق معايير ضمان الجودة والتعليم والتعلم والتسهيلات الداعمة داخل المعامل وقاعات المحاضرات وأماكن الأنشطة وأعضاء هيئة التدريس والجهاز الإداري والمشاركة المجتمعية والدراسات العليا والبحث العلمي.



معمل أمراض البذور والأنسجة يستقبل رئيس قسم الكيمياء وتكنولوجيا الأغذية بجامعة فيلنيوس بدولة ليتوانيا

فى إطار التعاون بين جامعة المنصورة وجامعة فيلنيوس Vilnius بدولة ليتوانيا من خلال اتفاقية برنامج إيراسموس بلس الموقعة بين الجامعتين، استقبل السيد الأستاذ الدكتور/ ياسر شبانه مدير معمل أمراض البذور وزراعة الأنسجة ومدير وحدة الميكروسكوب الإلكتروني يوم الخميس الموافق ٢٠٢٥/٤/١٠ الدكتورة انجريد رادفيكييني Ingrida Radveikiene رئيسة قسم الكيمياء وتكنولوجيا الأغذية بجامعة فيلنيوس بدولة ليتوانيا، وصاحب سيادتها فى الزيارة الأستاذ الدكتور/ وليد نصار وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث والأستاذ الدكتور/ محمد صبحى حماده رئيس قسم المبيدات ومنسق العلاقات الدولية بالكلية، وذلك ضمن برنامج زيارتها للكلية للتعرف على المعامل البحثية والخدمات التي تقدمها للباحثين والمجتمع الزراعي وتعميق التعاون بين جامعة المنصورة وجامعة فيلنيوس بدولة ليتوانيا.



طلاب برنامج التقنية الحيوية بكلية العلوم في زيارة علمية إلى معمل أمراض البذور وزراعة الأنسجة

استقبل معمل أمراض البذور وزراعة الأنسجة طلاب المستوى الثالث ببرنامج التقنية الحيوية بكلية العلوم - جامعة المنصورة، في زيارة علمية تهدف إلى التعرف على العمل وإمكاناته، خاصة الأجهزة التي تستخدم في مجالات البحث العلمي المختلفة، والتعرف على الخدمات التي يقدمها المعمل للباحثين، وقد ركزت الزيارة على جانب اختبارات البيولوجيا الجزيئية، كجزء من دراسة مقرر (تكنولوجيا تربية النبات)، الذي يدرسه الأستاذ الدكتور زين العابدين عبد الحميد محمد، أستاذ النبات المتفرغ بكلية الزراعة جامعة المنصورة.

وقدم الدكتور محمد ناصر رزق، المشرف على قطاع البيولوجيا الجزيئية بالمعمل، شرحاً وافياً حول اختبارات البيولوجيا الجزيئية، موضحاً الأجهزة المستخدمة فيها وآلية تشغيلها.



«طلاب البرنامج العام» في زيارة علمية لمعمل أمراض البذور لتعزيز المهارات التطبيقية

في إطار دعم الجانب العملي والتطبيقي للعملية التعليمية، قام طلاب المستوى الثاني (البرنامج العام) بكلية الزراعة جامعة المنصورة، بزيارة علمية إلى معمل أمراض البذور وزراعة الأنسجة، بالإضافة إلى وحدة الميكروسكوب الإلكتروني، وقد اصطحب أ.د. ياسر محمد نور الدين شبانه مدير المعمل والوحدة، الطلاب في جولة تعريفية، قدم خلالها شرحاً وافياً حول الخدمات البحثية والتقنية التي يقدمها كل من المعمل ووحدة الميكروسكوب الإلكتروني، مبيناً دورهما في خدمة الباحثين والمجتمع الزراعي، مما ساهم في تعزيز فهم الطلاب وربط ما يتعلمونه نظرياً بالتطبيق العملي الواقعي.

تأتي هذه الزيارة ضمن متطلبات دراسة مقرر (أساسيات أمراض النبات)، وهو أحد المقررات المؤهلة للالتحاق ببرنامج وقاية النبات، وتهدف إلى تعريف الطلاب بالأجهزة العلمية المتقدمة المستخدمة في هذا المجال، وآليات توظيفها في البحوث التطبيقية، وقد رافقت الطلاب خلال الزيارة م/ ندا صابر- المعيدة بقسم أمراض النبات.



عميد الكلية يشهد انطلاق دورة جديدة من «البرنامج التدريبي للمشتغلين بالمبيدات»

في إطار الدور الريادي لكلية الزراعة بجامعة المنصورة في خدمة المجتمع وتنمية المهارات المهنية، انطلقت فعاليات الدورة التدريبية لبرنامج المشتغلين بالمبيدات، والتي عقدت في رحاب الكلية بحضور أ.د. محمد علي شطا عميد الكلية، أ.د. متولي أبو سريع وكيل الكلية لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وأ.د. محمد صبحي حماده رئيس قسم المبيدات.

تعقد هذه الدورة بالتعاون بين قسم المبيدات بالكلية ولجنة مبيدات الآفات الزراعية بوزارة الزراعة واستصلاح الأراضي، وتهدف إلى تأهيل المهندسين الزراعيين في الحصول على تراخيص الإتجار في المبيدات، من خلال تزويدهم بالمعارف والمهارات الأساسية حول الاستخدام الآمن والمسؤول للمبيدات، والتعامل معها وفقاً للضوابط العلمية والتشريعية المعتمدة.

وأكد الدكتور شطا خلال متابعته للبرنامج، على أهمية هذه الدورات في رفع كفاءة العاملين في المجال الزراعي، والحد من الممارسات الخاطئة في استخدام المبيدات، بما ينعكس إيجاباً على سلامة المنتج الزراعي وصحة الإنسان والبيئة، مشيداً بجهود قسم المبيدات في تنظيم البرنامج وفق معايير علمية ومهنية تضمن تحقيق أهدافه المنشودة.



نائب رئيس جامعة المنصورة في جولة تفقدية بكلية الزراعة لمتابعة سير الامتحانات

في إطار حرص جامعة المنصورة على انتظام سير العملية التعليمية وضمان تنفيذ الامتحانات وفقاً للخريطة الزمنية المعتمدة، أجرى أ.د. محمد عطية البيومي -نائب رئيس الجامعة لشؤون التعليم والطلاب، جولة تفقدية بكلية الزراعة يوم السبت الموافق ٣١ مايو ٢٠٢٥، لمتابعة سير امتحانات الفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، وكان في استقبال سيادته أ.د. محمد علي شطا -عميد الكلية، وأ.د. صالح السيد سعده - وكيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب، حيث تفقد عدداً من اللجان وأطلع على سير الامتحانات، مؤكداً أهمية الالتزام بالضوابط المنظمة وتحقيق أعلى مستويات الانضباط والاستعداد، كما تضمنت الجولة تفقد العيادة الطبية بالكلية، حيث اطمأن سيادته على تواجد الكادر الطبي وجاهزيته للتعامل مع أي حالات طارئة خلال فترة الامتحانات، مشيداً بحسن الاستعداد والدور الحيوي الذي تقوم به العيادة في دعم سلامة الطلاب.

وخلال الزيارة، شدد دكتور البيومي على أهمية وضوح الورقة الامتحانية وشمولها، وأشار إلى أن أعمال التصحيح تسير بالتوازي مع أداء الامتحانات لضمان سرعة إعلان النتائج.

وفي ختام جولته، ثمن سيادته جهود إدارة الكلية، وأعضاء هيئة التدريس، ورؤساء الكنترولات، والملاحظين، مثنياً على مستوى التنظيم والتعاون، بما يعزز مناخاً أكاديمياً منضبطاً يدعم مصلحة الطالب ويرتقي بجودة الأداء الجامعي.



معاليات الؤوءة والاعتماد

مدير وءءة ضمان الؤوءة تعءء اءءماعاً مع أءضاء قسم القياس والءقويم



عءءء أ.ء. /هبه إبراھيم عبء السلام اءءماعاً مع أءضاء قسم القياس والءقويم برئاسة أ.م.ء. /مروءة مءمود رمضان- نائب مدير الوءءة ورئيس قسم القياس والءقويم، وعضوءة كل من: ء. /إسراء مءمء الأمير - ء. /مءمء عيء ءانم، م.م. /علاء مءمء سليمان، م. /إبراھيم عبء العال ءميءه، ء. /إيمان عبء الهاءى، وءلك يوم السبء الموافق ٢٠٢٤/٦/٨م، وءناولء ءلال الاءءماع مناقشة مهام القسم والءور المنوط به لءءقيق الأهداف المرجوءة.

اءءماع عميء الكلية مع الساءة أءضاء الؤهاز الإءاري بالكلية

عءء السيد أ.ء. /مءمء علي شطا - عميء الكلية اليوم الؤميس الموافق ٢٠٢٤/٧/٤ اءءماعاً مع الساءة أءضاء الؤهاز الإءاري بالكلية، يءضور أ.ء. /مءولي أبو سريع - وكيل الكلية لءءمة المءءمع وءنمية البئية، وأ.ء. /هبه عبء السلام مدير وءءة ضمان الؤوءة و أ. /مءءء إسماعيل - أمين الكلية، يأتى هءا الاءءماع فى اءار اسءءاءاء كلية الزراعة لإعءاءاء ملف الءءءم للءصول على الاعتماد المؤسسي من الؤئية القومىة لضمان ءوءة الءعليم والاعتماد.



لقاء عميء الكلية بالؤئية المءاونة بكلية الزراعة

الءقى السيد الأستاذ الءءءور مءمء على شطا عميء الكلية يوم الءلاءاء الموافق ٢٠٢٤/٧/٩، مع أءضاء الؤئية المءاونة بكلية الزراعة من المءيءين والمءرسين المءاعءين، يءضور السيدة أ.ء. هبه عبء السلام مدير وءءة ضمان الؤوءة والسيدة أ.م.ء. مروءة رمضان نائب مدير الوءءة.

ءناول اللقاء مهام الؤئية المءاونة والءور المنوط بهم، والءء على المشاركة الفاعلة فى أءمال الؤوءة بالكلية، كما ناقش مءى الرضا الوظيفي والمءواقء الءى ءواؤهم وسبل ءلها، وءءيء اءءيااءاءهم الءريبىة.



مدير وحدة ضمان الجودة تجتمع مع منسقي الأقسام العلمية لعرض نتائج تقرير المراجعة الداخلية

عقدت السيدة أ.د. هبه إبراهيم عبد السلام مدير وحدة ضمان الجودة يوم الاثنين الموافق ٢٠٢٤/٧/١٥ بحضور السيدة أ.م.د. مروة رمضان نائب مدير الوحدة اجتماعاً مع السادة منسقي الأقسام العلمية، وذلك لعرض نتائج تقرير المراجعة الداخلية للأقسام العلمية عن العام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ ومناقشة كيفية عمل الإجراءات التصحيحية.



مدير وحدة ضمان الجودة تعقد اجتماعاً لمناقشة استعدادات التقدم لاعتماد البرامج المميزة



عقدت أ.د. هبه إبراهيم عبد السلام - مدير وحدة ضمان الجودة يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٢٤/٨/٦ اجتماعاً بحضور أ.د. محمد سمير درويش منسق عام البرامج النوعية بالكلية و أ.د. رانيا الجمال - مدير وحدة التميز المؤسسي وأ.د. شادي الشهاوي - مدير برنامج نظم التغذية وأ.د. مهند عبدالباسط - مدير برنامج تنسيق الحدائق والمساحات الخضراء، وذلك لمناقشة الاستعدادات والإجراءات المزمع اتخاذها للتقدم لاعتماد البرامج المتميزة بالكلية.

اجتماع مع فريق إعداد الدراسة الذاتية لبرنامج تنسيق الحدائق والمساحات الخضراء

عقد السيد أ.د. محمد علي شطا - عميد الكلية، اجتماعاً مع فريق إعداد الدراسة الذاتية لبرنامج تنسيق الحدائق والمساحات الخضراء يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٢٤/٩/٢٤، بحضور أ.د. هبه إبراهيم عبد السلام مدير وحدة ضمان الجودة.



ورشة عمل للسادة أعضاء الجهاز الإداري بكلية الزراعة عن «التخطيط الاستراتيجي»

افتتح السيد أ.د. محمد على شطا عميد الكلية فعاليات ورشة عمل للسادة أعضاء الجهاز الإداري بكلية الزراعة حول (التخطيط الاستراتيجي)، وذلك يوم الأربعاء الموافق ٢٠٢٤/١٠/٢ م، حضرها السيدة أ.د. هبه إبراهيم عبد السلام مدير وحدة ضمان الجودة، وبحضور السيدة أ.م.د. مروة رمضان نائب مدير وحدة ضمان الجودة والسيد أ. مدحت إسماعيل أمين الكلية.

تناولت ورشة العمل عدة محاور منها: مفهوم التخطيط الاستراتيجي، كيفية عمل التحليل البيئي. تحديد الوضع الراهن للكلية لإعداد الخطة الاستراتيجية الجديدة ٢٩/٢٥.



عميد الكلية يرأس اجتماعاً لمناقشة احتياجات الأقسام العلمية لتعيين معيدين

ترأس السيد أ.د. محمد على شطا عميد الكلية اجتماعاً بتاريخ ٢٠٢٤/١٠/١٣ م لمناقشة احتياجات الأقسام العلمية لتعيين معيدين وذلك لإعداد خطة تعيين المعيين للأعوام ٢٠٢٦-٢٠٢٠، بحضور أ.د. صالح سعده - وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب و أ.د. متولى أبوسريع - وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة و أ.د. وليد نصار - وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث و أ.د. هبه إبراهيم عبد السلام - مدير وحدة ضمان الجودة والسادة رؤساء الأقسام العلمية.



ورشة عمل لطلاب «برنامج تنسيق الحقائق والمسطحات الخضراء» للتعريف بمعايير وتوصيف البرنامج

عقدت السيدة أ.د/ هبه إبراهيم عبد السلام مدير وحدة ضمان الجودة، ورشة عمل لطلاب برنامج تنسيق الحقائق والمسطحات الخضراء، بحضور أ.د. مهند عبد الباسط مدير البرنامج.

تضمنت ورشة العمل التعريف بمعايير برنامج تنسيق الحقائق والمسطحات الخضراء وتوصيفه، بهدف توعية الطلاب بمعايير الجودة الأكاديمية للبرنامج وشرح كيفية قراءة وفهم التوصيف وتعزيز قدرة الطلاب على الاستفادة من معايير البرنامج لتحقيق التفوق الأكاديمي.



وحدة ضمان الجودة تعقد دورة تدريبية حول توصيف البرامج والمقررات التعليمية

عقدت بوحدة ضمان الجودة دورة تدريبية حول توصيف البرامج والمقررات التعليمية وذلك يوم الاثنين الموافق ٢٠٢٤/١٢/١٦، للسادة أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم، حضرها أ.د. هبه إبراهيم عبد السلام مدير وحدة ضمان الجودة.

تهدف الدورة التدريبية إلى تمكين المشاركين من فهم أهمية ودور توصيف البرامج والمقررات في تحسين الجودة التعليمية، وتزويد المشاركين بالمهارات العملية لتصميم وتوصيف البرامج والمقررات بطريقة واضحة ومتماشية مع معايير الاعتماد الأكاديمي، وأيضا لتعزيز القدرة على الربط بين مخرجات التعلم والأنشطة التعليمية وطرق التقييم.



عميد الكلية يعقد مقابلات مع المرشحين لمنصب مدير برنامج الإنتاج الحيواني والداخلي والسمكي

عقد السيد أ.د. محمد علي شطا -عميد الكلية يوم الاثنين الموافق ٢٠٢٤/١٢/١٦ مقابلات مع السادة المرشحين لمنصب مدير برنامج الإنتاج الحيواني والداخلي والسمكي، بحضور أ.د. هبه إبراهيم عبد السلام مدير وحدة ضمان الجودة و د. مروة رمضان نائب مدير وحدة ضمان الجودة.



ورشة عمل استكمال مصفوفة العوامل الداخلية والخارجية للخطة الاستراتيجية الجديدة لكلية الزراعة

عقدت وحدة ضمان الجودة بكلية الزراعة ورشة عمل يوم الأحد الموافق ٢٢/١٢/٢٠٢٤م، لالنتهاء من مصفوفة العوامل الداخلية والخارجية للخطة الاستراتيجية الجديدة بالكلية، بحضور أ.د. محمد على شطا عميد الكلية، والسادة وكلاء الكلية، وأ.د. هبة عبدالسلام مدير وحدة ضمان الجودة، ولضيف من القيادات الأكاديمية الحالية والسابقة والخبراء فى مجال الجودة والتخطيط الاستراتيجي بالكلية.



اجتماع المجلس التنفيذي لوحدة ضمان الجودة

عقد بوحدة ضمان الجودة اجتماع المجلس التنفيذي للوحدة وذلك يوم الاثنين الموافق ٠٦/١/٢٠٢٥، برئاسة أ.د. هبة إبراهيم عبد السلام - مدير وحدة ضمان الجودة.



اجتماع «لجنة الإشراف على البرامج التعليمية»

اجتماع لجنة الإشراف على البرامج التعليمية يوم الأربعاء الموافق ٨/١/٢٠٢٤، برئاسة السيد أ.د/ محمد على محمد شطا عميد الكلية وأمانة السيدة أ.د/ هبة محمد عبدالسلام مدير وحدة ضمان الجودة والسادة الأعضاء.



ورشة عمل مصغرة للتوعية بالمعايير الأكاديمية وتوصيف البرامج والمقررات

عقدت بوحدة ضمان الجودة ورشة عمل مصغرة للتوعية بالمعايير الأكاديمية وتوصيف البرامج والمقررات التعليمية في إطار أهداف الوحدة في نشر ثقافة الجودة بين السادة أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم، حضرها كلا من أ.د. هبه إبراهيم عبد السلام مدير وحدة ضمان الجودة، أ.د.م. مروة رمضان نائب مدير وحدة ضمان الجودة.

ومن أهداف ورشة العمل تعزيز فهم المشاركين لدور الجودة في تحسين التعليم وضمان مواكبته للمعايير المعتمدة، شرح المعايير الأكاديمية التي يجب اتباعها في إعداد البرامج والمقررات التعليمية، تقديم إرشادات عملية حول كيفية توصيف البرامج والمقررات بما يتماشى مع أهداف الجودة ومتطلبات الاعتماد الأكاديمي، تعزيز ثقافة الجودة بين أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم والتأكيد على أهمية الالتزام بها في كل مراحل العملية التعليمية.



وحدة ضمان الجودة تعقد دورة تدريبية بعنوان «تقييم الورقة الامتحانية»

عقدت بوحدة ضمان الجودة دورة تدريبية بعنوان (تقييم الورقة الامتحانية) لأعضاء الهيئة المعاونة بالكلية، وذلك يوم الأحد الموافق ٢٠٢٥/١/١٩ بقاعة التدريب، وحضرها كلا من أ.د. هبه إبراهيم عبد السلام - مدير وحدة ضمان الجودة، أ.د.م. مروة رمضان - نائب مدير وحدة ضمان الجودة.

وتهدف الدورة التدريبية إلى التوعية بالمعايير الأساسية لتقييم الورقة الامتحانية من خلال ضمان التوافق بين الأهداف التعليمية والأسئلة الامتحانية، تحسين مهارات تصميم الورقة الامتحانية من خلال تقديم الأدوات اللازمة لتصميم أسئلة متنوعة بين مختلف مستويات التفكير (التذكر، الفهم، التطبيق، التحليل، التقييم)، القدرة على تحليل وتقييم الورقة الامتحانية لضمان شموليتها وعدالتها، فهم كيفية تحقيق التوازن بين صعوبة الأسئلة وتوزيع الدرجات بشكل عادل يعكس أداء الطالب بشكل دقيق.



لجنة المراجعة الداخلية تختتم تقييم استيفاء الأقسام العلمية والبرامج التعليمية لمعايير الجودة

اختتمت لجنة المراجعة الداخلية للأقسام العلمية أعمالها يوم الخميس الموافق ٢٠٢٥/٢/١٣، وذلك ضمن برنامج المراجعة الداخلية المدرج بخطة وحدة ضمان الجودة بالكلية للتأكد من استيفاء الأقسام والبرامج التعليمية المعايير التي أقرها مجلس الكلية وتطبيقها علي العامل وقاعات التدريس وملفات المقررات الدراسية لمرحلي البكالوريوس والدراسات العليا.

وقد تشكلت اللجنة برئاسة أ.د. رانيا إبراهيم الجمال وعضوية كل من : أ.د. فaten يوسف إبراهيم - قسم الصناعات الغذائية، أ.د. ميرفت إبراهيم كمال - قسم الوراثة، أ.د.م. مروة محمود رمضان - نائب مدير وحدة ضمان الجودة، د. امل عبد

الحافظ حلمي - قسم الأراضي، د. أسماء إسماعيل طرابيه - قسم الاقتصاد، د. غادة على مسعد - قسم الهندسة الزراعية، د. ندى علاء الدين مصطفى - قسم النبات الزراعي، د. نشوا مصطفى عبد العاطي - قسم المبيدات، د. إسراء محمد أحمد الأمير - قسم الألبان.



اجتماع مدير وحدة ضمان الجودة مع فريق الدراسة الذاتية لبرنامج نظم التغذية

عقدت الأستاذة الدكتورة هبة إبراهيم عبد السلام، مدير وحدة ضمان الجودة، اجتماعاً مع فريق الدراسة الذاتية لبرنامج نظم التغذية، وذلك بحضور الأستاذ الدكتور شادي الشهاوي، مدير البرنامج، يوم الأحد الموافق ٦ أبريل ٢٠٢٥. يأتي هذا الاجتماع في إطار متابعة أعمال التقييم الذاتي للبرنامج، ومراجعة مدى التقدم في إعداد التقرير وفقاً لمعايير الجودة والاعتماد الأكاديمي، بهدف تعزيز الأداء وتطوير العملية التعليمية والبحثية بالبرنامج.



اجتماعات مجلس كلية الزراعة

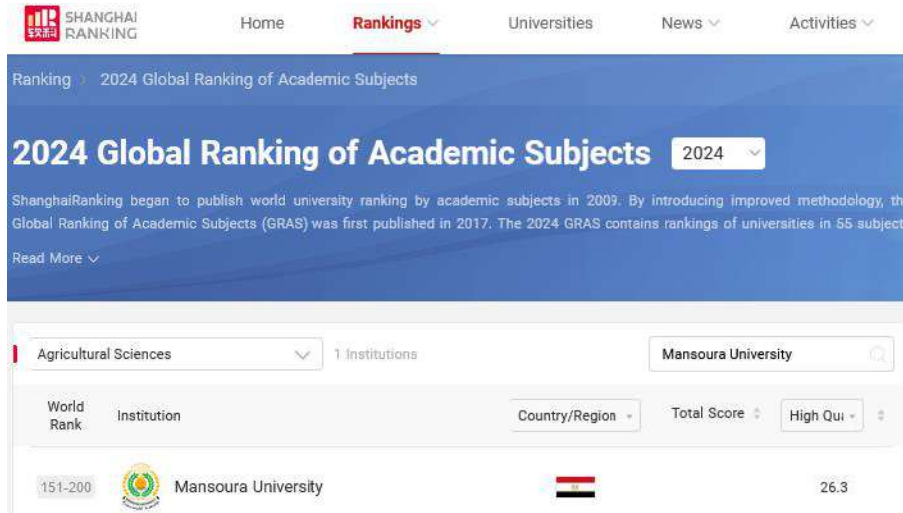




تصنيف كلية الزراعة

جامعة المنصورة الرابع محلياً فى تخصص «العلوم الزراعية» بتصنيف شنغهاي لعام 2024

إنجاز أكاديمي عالمي جديد جامعة المنصورة ضمن أفضل ٥٠٠ جامعة عالمية في ١١ تخصص أكاديمي لعام ٢٠٢٤ في تصنيف شنغهاي للتخصصات الأكاديمية Global Ranking of Academic Subjects 2024، وفي هذا الاطار حصلت جامعة المنصورة على المرتبة الرابعة محلياً في تخصص علوم الزراعة Agricultural Science كما حققت المركز (١٥١-٢٠٠) عالمياً.



جامعة المنصورة الثالث محلياً فى تخصص «الزراعة» بتصنيف QS للتخصصات الأكاديمية لعام 2025

إنجاز دولي جديد تحققه جامعه المنصورة طبقاً لتصنيف QS للتخصصات الأكاديمية لعام ٢٠٢٥ حيث أظهر تقدم الجامعة عالمياً، إذ جاءت ضمن أفضل ٥٠٠ جامعة على مستوى العالم في ٣ تخصصات أكاديمية رئيسية و١٣ تخصصاً أكاديمياً فرعياً، وجاء ترتيب جامعة المنصورة فى تخصص (الزراعة والغابات) الثالث محلياً و (٢٥١-٣٠٠) عالمياً.



الإنجازات العلمية والبحثية

للعام الثالث على التوالي «مجلات العلوم الزراعية» بكلية الزراعة تحصل على أعلى تقييم من المجلس الأعلى للجامعات

أعلن المجلس الأعلى للجامعات عن تقييم المجلات المصرية والمحلية في قطاع الدراسات الزراعية للعام ٢٠٢٤م، وحصلت مجلات العلوم الزراعية السبع التي تصدرها كلية الزراعة علي أعلى تقييم (٧ درجات) من المجلس الأعلى للجامعات وذلك للعام الثالث على التوالي.

| للعام الثالث على التوالي «مجلات العلوم الزراعية» بكلية الزراعة تحصل على أعلى تقييم من المجلس الأعلى للجامعات 2024 | | | | | | |
|---|------|-----------|-----------|---|---|-------------------------|
| تقييم المجلات المصرية والمحلية | | | | | | |
| 7 | 2024 | 2090-3715 | 2090-3634 | Mansoura University, Faculty of Agriculture | Journal of Agricultural Economics and Social Sciences Mansoura University | 34 الدراسات الزراعية |
| 7 | 2024 | 2090-3707 | 2090-3626 | Mansoura University, Faculty of Agriculture | Journal of Agriculture Chemistry and Biotechnology | 36 الدراسات الزراعية |
| 7 | 2024 | 2090-3723 | 2090-3642 | Mansoura University, Faculty of Agriculture | Journal of Animal and Poultry Production Mansoura University | 37 الدراسات الزراعية |
| 7 | 2024 | 2090-3731 | 2090-3650 | Mansoura University, Faculty of Agriculture | Journal of Food and Dairy Sciences Mansoura University | 41 الدراسات الزراعية |
| 7 | 2024 | 2090-374X | 2090-3669 | Mansoura University, Faculty of Agriculture | Journal of Plant Production Mansoura University | 43 الدراسات الزراعية |
| 7 | 2024 | 2090-3758 | 2090-3677 | Mansoura University, Faculty of Agriculture | Journal of Plant Protection and Pathology Mansoura University | 45 الدراسات الزراعية |
| 7 | 2024 | 2090-3766 | 2090-3685 | Mansoura University, Faculty of Agriculture | Journal of Soil Sciences and Agricultural Engineering Mansoura University | 49 الدراسات الزراعية |

2من أساتذة كلية الزراعة بقائمة «ستانفورد» لأفضل 2% من علماء العالم الأكثر تأثيراً مرجعياً 2023

أعلن الأستاذ الدكتور شريف خاطر رئيس جامعة المنصورة، عن ظهور ٦٠ عالماً من كليات الجامعة، ضمن قائمة أفضل ٢% من علماء العالم الأكثر تأثيراً عن مجمل إنتاجهم العلمي والاستشهاديات المرجعية بأبحاثهم العلمية، وفقاً للقائمة الصادرة من قاعدة بيانات Elsevier عن جامعة ستانفورد الأمريكية، والتي شملت ٢٧ عالماً من الجامعة كأكثر العلماء تأثيراً عن مجمل إنتاجهم العلمي، و ٥٢ عالماً عن أبحاث عام ٢٠٢٣.

وقد ضمت القائمة (٢) من السادة أعضاء هيئة التدريس بكلية الزراعة وهم: أ.د/ سعد فاروق محمد حسين - قسم النبات الزراعي Farouk, Saad - د/ أحمد محمد الطنطاوى البلتاوى - قسم الهندسة الزراعية Elbeltagi, Ahmed



دكتور «ياسر شبانه» يفوز بجائزة الدكتور محمد ربيع ناصر للبحث العلمي في مجال الزراعة والأمن الغذائي

احتفلت اللجنة العلمية لجائزة الدكتور محمد ربيع ناصر العلمية البحثية السنوية والتي تهدف منذ انطلاقتها إلى تقدير وتشجيع جهود الباحثين المتميزين في تقديم الحلول الابتكارية لحل مشكلات المجتمع والنهوض به، بتكريم الفائزين بالجائزة في دورتها السابعة لعام ٢٠٢٤.

وقد فاز بالجائزة المقدمة في مجال الزراعة والأمن الغذائي، الأستاذ الدكتور ياسر محمد نور الدين شبانه الأستاذ المتفرغ بقسم أمراض النبات بكلية الزراعة جامعة المنصورة.



كلية الزراعة تحصد 6 منح بحثية لطلاب الماجستير والدكتوراه من صندوق البحوث بجامعة المنصورة لعام 2025/2024

أعلن الأستاذ الدكتور طارق غلوش نائب رئيس جامعة المنصورة للدراسات العليا والبحوث، نتائج المنح البحثية لطلاب الماجستير والدكتوراه الممولة من صندوق البحوث للعام ٢٠٢٤/٢٠٢٥، بإجمالي تمويل بلغ ١,٧٥٣,٠٠٠ جنيه، حيث حصلت كلية الزراعة على ٦ منح بإجمالي ١٨٠,٠٠٠ جنيه، وذلك على النحو التالي:

| م | الكلية | الاسم | عنوان المشروع | التمويل |
|---|---------|--|---|---------|
| ١ | الزراعة | ياسمين حسام عبد اللطيف عبد المقصود- مدرس مساعد بقسم الأراضي/ دكتوراه | هيدروجيل الفحم الحيوي كمنتج اقتصادي منخفض التكلفة لإستصلاح التربة الرملية | ٣٠,٠٠٠ |
| ٢ | | اسراء جمال ابو الفتوح عبد الهادي- باحث بقسم الأراضي/ ماجستير | إنتاج بوليمر طبيعي نانوي فائق الامتصاص كسماد بطيء الانطلاق تحت ظروف الإجهاد المائي | |
| ٣ | | نور هان احمد الطنيز علي براهيم - باحث بقسم الأراضي/ ماجستير | بوليمرات طبيعية محبة للماء كسطوح ادمصاص للملح في التربة المروية بمياه منخفضة الجودة | |
| ٤ | | أسماء عبد العال منصور الدسوقي - باحث بقسم الأراضي/ ماجستير | بنيل طبيعي نانوي للجبس الزراعي لاستصلاح الأراضي المتأثرة بالاملاح | |
| ٥ | الزراعة | امتيه محمود محمد محمود سفيان- باحث بقسم النبات الزراعي/ ماجستير | استخدام مواد البتريسين-الكربون النانومترية لتخفيف آثار الإجهاد الحراري الناشئ عن تغير المناخ على نمو، محصول، و الدلائل الفسيولوجية لتحمل الإجهاد الحراري للنباتات الظماطم | |
| ٦ | | ندي عبد اللطيف عبد اللطيف أحمد- باحث بقسم الصناعات الغذائية/ دكتوراه | تحضير مستخلصات نقية من الفينولات لإنتاج أفلام مركبة حيوية متعددة الأغراض باستخدام تعديلات السطح كطريقة محسنة مثلي | |

وكانت الجامعة قد فتحت باب التقديم في ٢٥ أغسطس ٢٠٢٤، وتقدم ١٠٨ طالباً من كليات مختلفة، وتم تقييم المقترحات بعد فحصها عبر برنامج Turnitin. ووافق مجلس إدارة وحدة حساب البحوث في ٦ يناير ٢٠٢٥ على تمويل ٦٦ مقترحاً، وفقاً لمعايير التقييم المعتمدة، في إطار دعم البحث العلمي وتحقيق أهداف رؤية مصر ٢٠٣٠.

جامعة المنصورة تحصد المركز الثاني في مسابقة «الفاو- جيكت» عن مشروع طلابي مبتكر

في إنجاز جديد يُضاف إلى رصيدها الأكاديمي والابتكاري، حصل فريق جامعة المنصورة على المركز الثاني على مستوى الجامعات المصرية في مسابقة (فاو جيكت) مسار البرمجة الزراعية، وذلك عن مشروعهم المتميز Agri Code. جاء هذا الإنجاز تحت رعاية أ.د. محمد علي شطا- عميد كلية الزراعة، وبإشراف أ.د.م. عمرو أحمد جبر- مدير مكتب دعم الابتكار بالكلية والمشرف على موديل الغذاء والزراعة بجامعة المنصورة.

أقيمت مراسم التكريم يوم الأحد ٢٧ أبريل ٢٠٢٥ بمقر منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة (الفاو) في القاهرة، وشهد الحفل حضور الدكتور عبد الحكيم الواعر- المدير العام المساعد والممثل الإقليمي لمنظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة لمنطقة الشرق الأدنى وشمال أفريقيا والقائم بأعمال ممثل المنظمة في مصر، إلى جانب الدكتور هاني عباد- المدير التنفيذي لصندوق رعاية المبتكرين والنوابغ بوزارة التعليم العالي، وعدد من ممثلي منظمة الفاو والمشرفين على الموديل.

ضم الفريق الفائز كلاً من: الطالب أحمد محمد توحيد والطالبة ندى محمد السيد الطنطاوي من برنامج وقاية النبات، والطالب عبد الرحمن محمد إبراهيم والطالبة عزة ممدوح جمعة من برنامج الذكاء الاصطناعي، كما تم تكريم أ.د.م. عمرو أحمد جبر، والطالب محمد علاء غبور تقديراً لجهودهما في إنجاح فعاليات الموديل بالجامعة خلال العام الماضي.

الجدير بالذكر أن مشروع Agri Code اجتاز كافة مراحل المسابقة التي امتدت لأكثر من ثلاثة أشهر، ويهدف إلى إنشاء منصة رقمية متكاملة مكونة من (تطبيق وموقع إلكتروني) تسعى لدعم وتمكين المزارعين من خلال تزويدهم بمعلومات دقيقة، وربطهم بالخبراء، وتسهيل تسويق منتجاتهم، كما تعتمد المنصة على تقنيات متقدمة مثل الذكاء الاصطناعي وإنترنت الأشياء لتحليل الأمراض النباتية وتقديم حلول مبتكرة. ويتوقع أن يساهم المشروع بدور محوري في تحسين جودة المحاصيل، وتقليل الاعتماد على المبيدات، وزيادة الإنتاجية الزراعية بصورة مستدامة.



جوائز وتكريم

مجلس كلية الزراعة يكرم رؤساء الأقسام العلمية المنتهية فترة رئاستهم تقديرًا لجهودهم

كرم مجلس كلية الزراعة بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٨/١١ م برئاسة أ.د. محمد على شطا عميد الكلية، السادة رؤساء الأقسام العلمية المنتهية فترة رئاستهم، بحضور السادة الوكلاء والسادة رؤساء الأقسام العلمية وأعضاء المجلس الموقر، وشمل التكريم كل من السادة: أ.د. أشرف حسين على عبد الهادي - رئيس مجلس قسم الوراثة السابق، أ.د. وليد عمر عبد الحميد نصار - رئيس مجلس قسم الاقتصاد الزراعي السابق، أ.د. محمد ماهر محمد إبراهيم عبد العال - رئيس مجلس قسم الهندسة الزراعية السابق، أ.د. السعيد السيد متولى فرج - رئيس مجلس قسم الخضر والزينة السابق.



كما كرم مجلس كلية الزراعة الموقر بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/١٠/١٣ م كل من: أ.د. جيهان على عوض غنيم - رئيس مجلس قسم الصناعات الغذائية السابق، أ.م.د. دينا فتحى إسماعيل حوقة - القائم بعمل رئيس مجلس قسم الميكروبيولوجيا الزراعية السابق.



تكريم أعضاء «وحدة مناهضة العنف ضد المرأة بكلية الزراعة»



كلية الزراعة تعقد مؤتمرها العلمي السنوي عن العام الجامعي 2024/2023 وتكرم أعضاء هيئة التدريس والباحثين وأوائل الطلاب

عقدت يوم الأحد الموافق ٩ فبراير ٢٠٢٥ م فعاليات المؤتمر العلمي السنوي لكلية الزراعة عن العام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٣ برئاسة السيد الأستاذ الدكتور محمد على محمد شطا عميد الكلية، لمناقشة ما تم إنجازه خلال العام الفائت والخطة المستقبلية وتحديد المشكلات التي تواجه العملية التعليمية وسبل مواجهة تلك المشكلات، وفي ختام المؤتمر تم تكريم أ.د. هبه عبد السلام مدير وحدة ضمان الجودة ود. مروة رمضان نائب مدير وحدة ضمان الجودة، والسادة رؤساء الأقسام العلمية الجدد، والسادة أعضاء برنامج الإنتاج الحيواني والداخلي والسمكي وبرنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية، السادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة الحاصلين على الدرجات العلمية خلال العام الفائت، والمعيدين الجدد بالكلية، والطلاب أوائل المستويات بجميع البرامج.





تكريم مجلس إدارة مركز التجارب والبحوث الزراعية بكلية الزراعة

كرم السيد أ.د/ محمد على محمد شطا عميد الكلية والسيد أ.د/ متولي أبو سريع وكيل الكلية لشئون خدمه المجتمع وتنمية البيئة السادة أعضاء مجلس إدارة مركز التجارب والبحوث الزراعية والسادة الإداريين بالمركز وذلك يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٢٥/٢/٢٥ ، أعرب دكتور شطا عن بالغ شكره وتقديره لجهود السادة أعضاء هيئة التدريس مديري الوحدات وللسادة العاملين خلال الفترة السابقة، مؤكداً أن نجاح المركز يعتمد بشكل أساسي على التزام فريق العمل وسعيه لتقديم أفضل الخدمات مما أسهم في تحقيق المركز لإنجازات تضاف لسجله الحافل وأيضاً كجزء رئيسي في منظومة تنمية الموارد الذاتية بالكلية، وحث الجميع على الاستمرار في العمل بجهد واجتهاد لتحقيق مزيد من النجاحات في المستقبل، كما تم تكريم السيد أ.د/ شادي محمد محمود الشهاوي، تقديراً لجهوده المخلصة خلال فترة توليه إدارة المركز.



كلية الزراعة تحصد المركز الأول لبطولة الكليات (فوق السن) فى ختام دورة الجامعة الرمضانية

كرم الدكتور شريف خاطر، رئيس جامعة المنصورة، الفرق الفائزة في الدورة الرمضانية الموسعة العشرين، التي أقيمت تحت شعار (الشراكة لبناء الإنسان)، ونظمها نادي أعضاء هيئة التدريس بجامعة المنصورة، بمشاركة عدد من جامعات تحالف إقليم الدلتا، في الصالة المغطاة بالقرية الأولمبية، وقد تنافس فريق كلية الزراعة في المباراة النهائية مع فريق كلية الهندسة، وأسفرت النتائج عن فوز فريق كلية الزراعة بالمركز الأول في بطولة كليات جامعة المنصورة (فوق السن)، وحصل الدكتور محمد صبري على جائزة أفضل لاعب، كما فاز الدكتور السيد باسل بالمركز الأول في بطولة البلياردو.





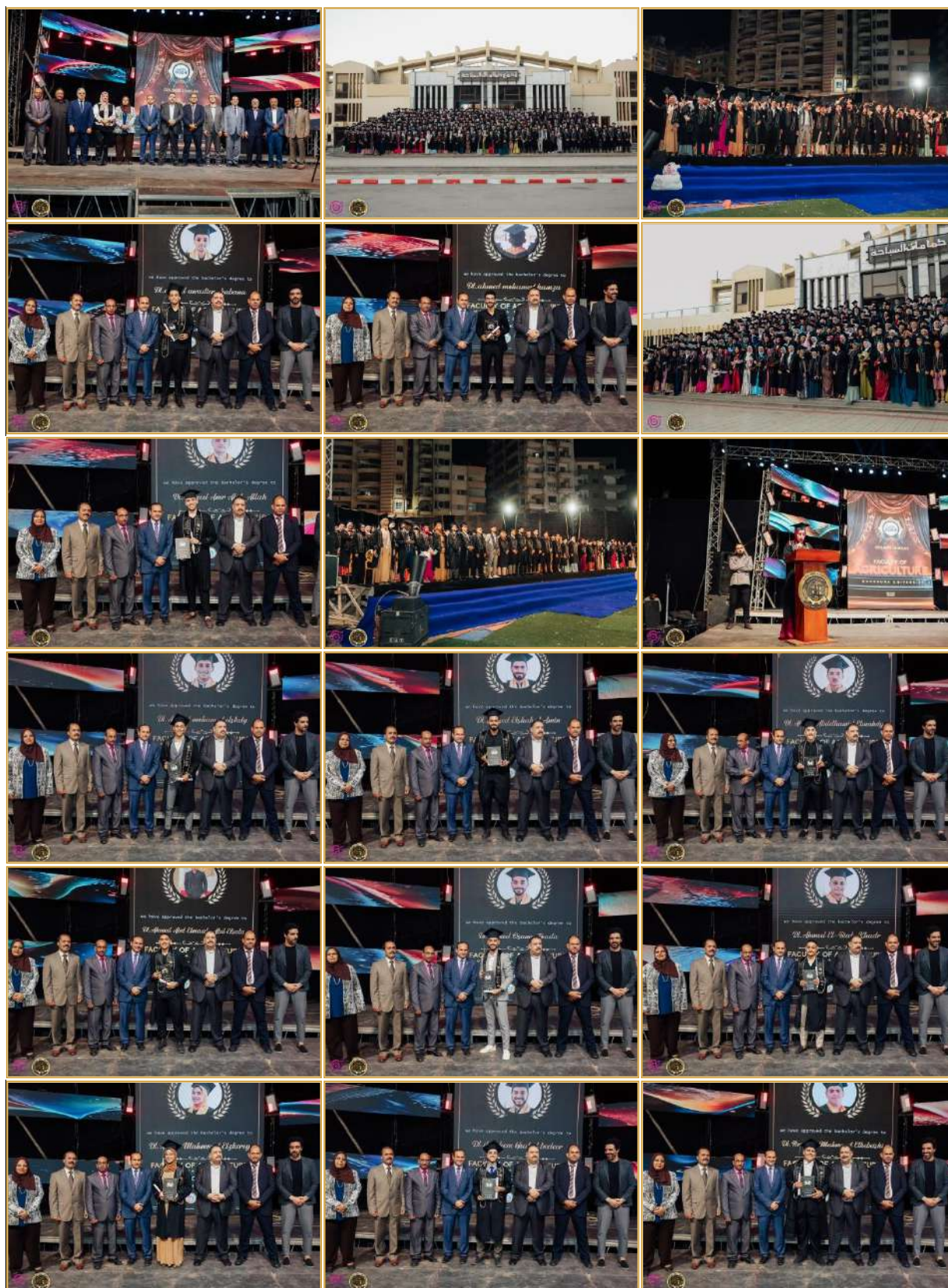
تكريم المشاركين في القافلة الطبية التي استضافتها كلية الزراعة بالتعاون مع مؤسسة د. جمال شحيحة وبرعاية مستشفى الكبد المصري

أعربت إدارة الكلية عن بالغ شكرها وتقديرها لمؤسسة د. جمال شحيحة ومستشفى الكبد المصري على دعمهم الكريم وتعاونهم المثمر لتنفيذ القافلة الطبية التي استضافتها الكلية ، والعرفان والتقدير لما قدمه أعضاء القافلة من الأطباء وطاقم التمريض والإداريين من جهود متميزة أسهمت في نجاح اليوم الطبي. وتم تكريم الطلاب المشاركين تقديراً لإسهاماتهم الفاعلة وروحهم التطوعية التي انعكست إيجاباً على سير الفعالية.



حفلات التخرج ٢٠٢٤





التدريب الميداني والرحلات العلمية

التدريب الميداني لطلاب «برنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية» بمركز التدريب الإقليمي للموارد المائية والري

في إطار بدء فعاليات التدريب الميداني لطلاب المستويين الثاني والثالث (برنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية)، عقد برنامج تدريبي بالتعاون مع مركز التدريب الإقليمي للموارد المائية والري بالمنصورة التابع لوزارة الموارد المائية والري، وذلك خلال الفترة من ٢٠٢٤/٧/٤-١، وقد رافق الطلاب منسق التدريب مع الوزارة أ.د. محمد أحمد عبد الدايم - الأستاذ بقسم الاقتصاد الزراعي.

يهدف البرنامج التدريبي إلى صقل الجانب الأكاديمي للطلاب بالجوانب العملية والتطبيقية والتي تساهم في ربط الخريجين بسوق العمل، وشمل على تعريف الطلاب بإدارة الموارد المائية والري، إدارة و اقتصاديات نظم الري الحديث، التحليل الإحصائي وتطبيقاته في مجال الري، زيارات للمشروعات القومية التي تنفذها وزارة الموارد المائية والري.



التدريب الميداني لطلاب «برنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية» بمزرعة م. محمد سالم بالمحلة الكبرى

عقدت فعاليات البرنامج التدريبي لطلاب البرنامج بمزرعة م. محمد سالم بالمحلة الكبرى عزبه سالم، للتعرف على النظم المختلفة للري وإجراء تحليل مقارنة بين التكاليف والإيرادات وصافي الأرباح المتحققة لتلك النظم على الواقع، تحت إشراف منسق التدريب أ.د. محمد أحمد عبد الدايم - الأستاذ بقسم الاقتصاد الزراعي.





التدريب الميداني لطلاب «برنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية» بمركز التدريب الإقليمي للموارد المائية والري

في إطار استمرار فعاليات التدريب الميداني لطلاب المستويين الثاني والثالث (برنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية)، عقدت فعاليات اليوم الثالث للبرنامج التدريبي بالمركز الإقليمي للتدريب التابع لوزارة الموارد المائية والري، بحضور السيد د. عاطف نصار مستشار وزير الموارد المائية والري، ومشاركة السيد د. عماد النويهي المدرب بالمركز القومي لبحوث المياه، وتحت إشراف منسق التدريب أ.د. محمد أحمد عبد الدايم - الأستاذ بقسم الاقتصاد الزراعي.



التدريب الميداني لطلاب «برنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية» بمركز التدريب الإقليمي للموارد المائية والري

استمر تدريب طلاب المستويين الثاني والثالث (برنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية) بمركز التدريب الإقليمي للموارد المائية والري التابع لوزارة الموارد المائية والري وذلك ضمن فعاليات التدريب الميداني للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤، حاضر أ.د/ محمد احمد عبد الدايم - أستاذ الاقتصاد الزراعي بكلية الزراعة في البرنامج التدريبي.

وتناول موضوع التدريب (تطبيقات علي التحليل الإحصائي وكتابة التقارير لبيانات مشروعات الموارد المائية والري)، وشمل الموضوعات التالية: السلاسل الزمنية والبيانات المقطعية، الانحدار: أنواعه البسيط والمتعدد والمرحلي ودلالته وتطبيقه علي برنامج SPSS ، اختبارات الفروض الإحصائية: العملية واللامعملية بالتطبيق علي برنامج SPSS



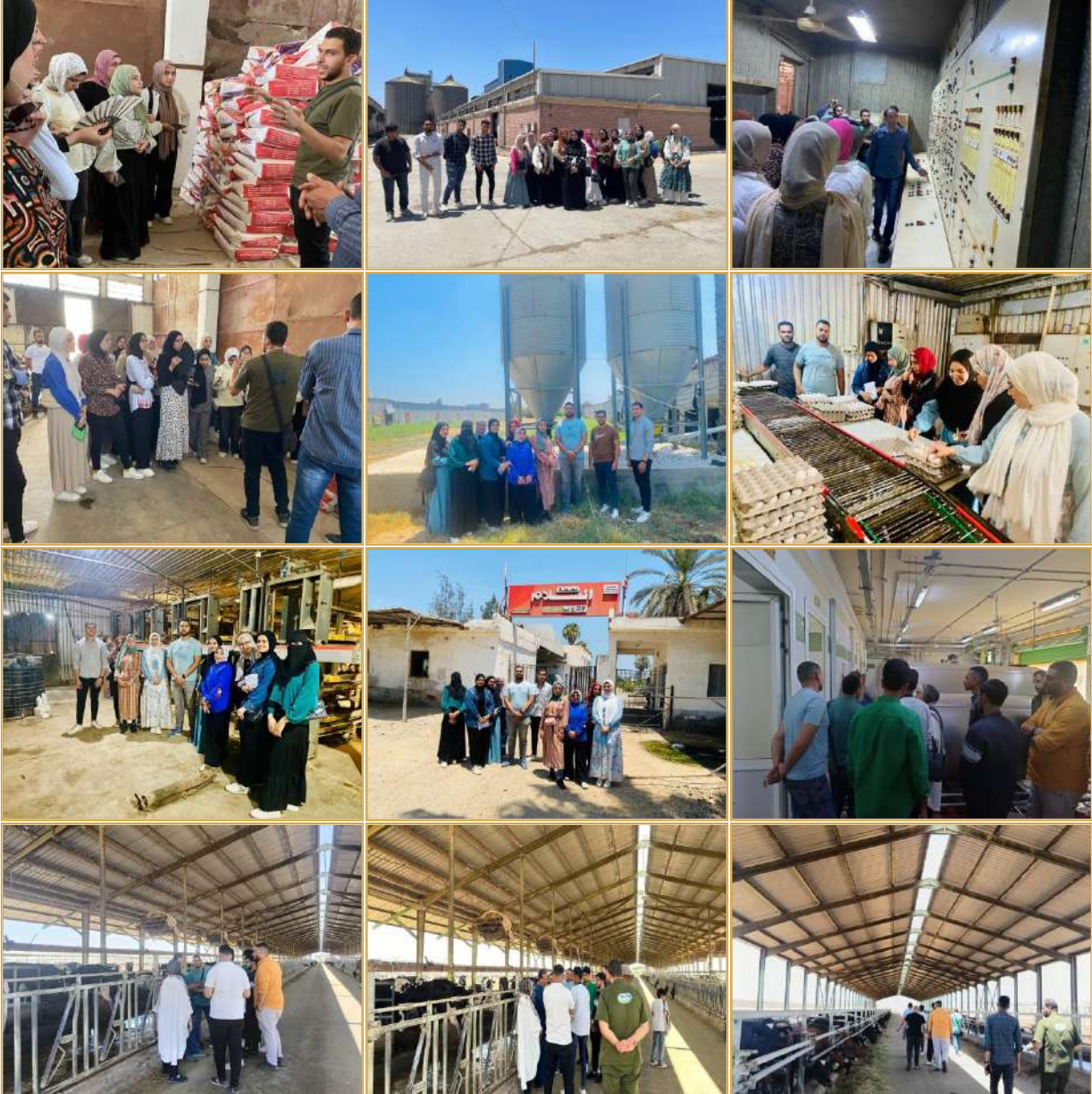
التدريب الميداني لطلاب «برنامج الإنتاج الحيواني والداجني والسمكي»

في إطار حرص كلية الزراعة على تنمية المهارات العملية لطلاب «برنامج الإنتاج الحيواني والداجني والسمكي»، تم تنفيذ عدد من البرامج التدريبية الميدانية بعدة مواقع إنتاجية متميزة داخل محافظة الدقهلية وخارجها.

مصنع أعلاف الدواجن بمركز شربين محافظة الدقهلية: حيث تعرف الطلاب على مراحل تصنيع أعلاف الدواجن، وأنواع الخامات المستخدمة، ومعايير الجودة في الإنتاج، بالإضافة إلى الشروط الواجب توافرها في تخزين الأعلاف للحفاظ على قيمتها الغذائية وسلامتها.

محطة السلام لإنتاج البيض بمركز دكرنس محافظة الدقهلية: اطلع الطلاب على نظم تربية الدواجن، وآليات الإنتاج والتجميع والفرز، ومراحل رعاية الطيور والتغذية، وكذلك معايير الصحة الحيوانية والوقاية من الأمراض داخل المحطة.

مزارع وفرة للإنتاج الحيواني إحدى مشروعات بنك الطعام المصري: تضمن التدريب التعرف على نظم تربية الماشية، وأساليب التغذية والرعاية البيطرية، وإدارة الإنتاج الحيواني في المشروعات الكبرى، بما يساهم في تعزيز قدرات الطلاب على التعامل مع الواقع العملي بسوق العمل.



البرنامج التدريبي لطلاب «برنامج نظم التغذية» بوحدة التغذية العلاجية بمستشفى دمياط التخصصي

عقدت فاعليات البرنامج التدريبي للمجموعة الأولى من (طلاب برنامج نظم التغذية بكلية زراعة) في رحاب وحدة التغذية العلاجية بمستشفى دمياط التخصصي، تحت إشراف وتنسيق أ.د. شادي الشهاوي الأستاذ بقسم الصناعات الغذائية بكلية الزراعة، برعاية د/ كمال سلامة - مدير المستشفى، د/ ريهام موسي - مدير الوحدات الطبية المتخصصة، د/ سماح أبو العزم - مدير إدارة التدريب، د/ سمية شرف - منسق التدريب بالمستشفى، وقامت د/ هداية على - رئيس وحدة التغذية العلاجية بإلقاء المحاضرات للطلاب ضمن فعاليات البرنامج التدريبي، وتضمنت المحاضرات الموضوعات التالية:

- Role of dietitian in Nutrition care process - Nutrition intervention strategies - Nutrition basics and Diet plan principals - Nutrition for hypertensive patients - Nutrition for burned patients - Nutrition for liver disease patients - Pediatric screening, assessment and energy calculations - Childhood malnutrition



زيارة وفد من قسم الصناعات الغذائية إلي مصانع حلويات أبو عادل بذكرنس لمتابعة التدريب الميداني لطلاب برنامج علوم الأغذية



في إطار حرص قسم الصناعات الغذائية بكلية الزراعة على متابعة التدريب الميداني لطلاب برنامج علوم الأغذية، قام وفد من القسم بزيارة إلى مصانع حلويات أبو عادل بقرية القباب الصغرى مركز ذكرنس، لمتابعة تدريب طلاب البرنامج بالمستويين الأول والثاني،

ضم الوفد أ.د. جيهان غنيم رئيس مجلس القسم، وأ.د. رانيا الجمال، وأ.د. فاتن يوسف، وأ.د. شادي الشهاوي. واطلع الوفد خلال الزيارة على خطوط الإنتاج الحديثة بالمصنع، والتي تشمل تصنيع المخبوزات، الشوكولاتة، الكعك، البسكويت والبتّي فور، المعروفة بخط النواعم، حيث يطبق المصنع أحدث أنظمة سلامة الغذاء.

وتأتي هذه الزيارة في إطار جهود القسم لربط الدراسة النظرية بالتدريب العملي داخل بيئات صناعية متقدمة، بما يسهم في تأهيل الطلاب لسوق العمل.

جانب من التدريب الميداني لطلاب «برنامج وقاية النبات» في شركة كفر الزيات للمبيدات والكيماويات

في إطار البرنامج التدريبي العملي لطلاب «برنامج وقاية النبات» بكلية الزراعة، تم تنفيذ جانب من التدريب الميداني لطلاب المستوى الأول والثاني، وذلك بشركة كفر الزيات للمبيدات والكيماويات، يوم الثلاثاء الموافق ١٣ أغسطس ٢٠٢٤.

وخلال الزيارة، تعرف الطلاب على أنشطة الشركة في مجال تصنيع المبيدات والأسمدة الزراعية، وخطوط الإنتاج المختلفة، إلى جانب نظم الجودة ومعايير السلامة المتبعة في العمليات التصنيعية. ويأتي هذا التدريب ضمن خطة البرنامج لربط الجانب النظري بالتطبيق العملي، وتأهيل الطلاب لسوق العمل من خلال الاحتكاك المباشر ببيئات العمل المتخصصة.



برنامج تدريبي لطلاب العلوم الاقتصادية والاجتماعية والزراعية بعنوان (اعرف قدراتك .. والمهارات الريادية)

عقدت يوم الأحد الموافق ١٨ أغسطس ٢٠٢٤ فعاليات البرنامج التدريبي الموجه لطلاب برنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية والزراعية بكلية الزراعة، تحت عنوان اعرف قدراتك.. والمهارات الريادية.

نظم البرنامج قسم الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي بالتعاون مع جهاز تنمية المشروعات، في إطار حرصهما على تعزيز الجانب العملي والتطبيقي لدى الطلاب، وتنمية مهاراتهم الشخصية والمهنية.

يهدف البرنامج إلى مساعدة الطلاب على التعرف إلى قدراتهم الذاتية بشكل أعمق، وتنمية المهارات الريادية التي تؤهلهم للعمل في مجال ريادة الأعمال والتنمية الزراعية المستدامة.

تضمن البرنامج العديد من الأنشطة والمحاضرات التي ركزت على تطوير مهارات التفكير الإبداعي، وتنمية مهارات التواصل، وكيفية تحديد الفرص الاستثمارية في القطاع الزراعي، إضافة إلى طرق صياغة المشاريع الريادية وإدارتها بفعالية.

يأتي هذا البرنامج في إطار جهود الكلية لتجهيز الطلاب لمتطلبات سوق العمل المتغيرة، وتعزيز روح المبادرة لديهم، بما يساهم في بناء جيل من الشباب قادر على مواجهة التحديات الاقتصادية وتحقيق التنمية المستدامة في المجال الزراعي.



ختام التدريب العملي لطلاب «برنامج الإنتاج الحيواني والداجني والسمكي» بمجمع المنزل السمكي

اختتمت يوم السبت ٣١ أغسطس ٢٠٢٤ فعاليات التدريب الميداني لطلاب برنامج الإنتاج الحيواني والداجني والسمكي بكلية الزراعة، والذي أقيم بمجمع جهاز حماية وتنمية البحيرات والثروة السمكية بالمنزلة على مدار ٤٠ يومًا، بدءًا من ٧ يوليو ٢٠٢٤، وذلك بالتنسيق مع الإدارة العامة للتطوير والإرشاد برئاسة الهندسة أمل فؤاد، وفريق عمل المجمع السمكي.

شمل التدريب التعرف على مكونات المجمع من مزرعة ومفرخ ومصنع أعلاف ومركز تدريبي، إلى جانب التدريب العملي على أنظمة الاستزراع العادي وشبه المكثف، تجهيز الأحواض، التسميد، أقلمة الزريعة، التغذية، ومراقبة جودة المياه. كما تلقى الطلاب تدريبًا على إنشاء وتشغيل المفرخات، اختيار الأمهات، فحص وتشريح الأسماك، وسحب عينات الدم، بالإضافة إلى تدريب متخصص على استخراج الغدة النخامية من أسماك المبروك الذهبي، ومراحل الفرز والتعبئة بعد الصيد، وفي مصنع الأعلاف، تعرف الطلاب على خطوات تصنيع الأعلاف ومكوناتها، وشروط التخزين السليم للحفاظ على جودتها.

واختتم البرنامج بكلمة للواء أ.ح. الحسين فرحات، المدير التنفيذي للجهاز، أكد فيها أهمية التدريب العملي وتعزيز التعاون مع المؤسسات الأكاديمية، مشيدًا بجهود المنظمين، وتم في ختام البرنامج توزيع الشهادات على الطلاب المشاركين.



زيارة علمية لطلاب برنامج الهندسة الزراعية والنظم الحيوية إلى «مصنع إيديتا للصناعات الغذائية»

نظم قسم الهندسة الزراعية بكلية الزراعة زيارة علمية لطلاب برنامج الهندسة الزراعية والنظم الحيوية تخصص هندسة النظم الحيوية، إلى مصنع إيديتا للصناعات الغذائية بالمنطقة الصناعية بمدينة السادس من أكتوبر، وذلك يوم الثلاثاء الموافق ١٠ سبتمبر ٢٠٢٤.

جاءت الزيارة تحت إشراف أ.م.د. سامي إبراهيم الفار، وم.م. زينب صبري، وم.م. حميدة خالد، بهدف إتاحة الفرصة للطلاب للاطلاع على نظم التشغيل والإنتاج وخطوط التعبئة والتغليف بالمصنع، والتعرف على تطبيقات الهندسة الحيوية داخل البيئة الصناعية، في إطار الربط بين الجوانب النظرية والعملية وتأهيل الطلاب لسوق العمل.





الأنشطة البيئية والمجتمعية

التقرير السنوي عن أنشطة وإنجازات
كلية الزراعة جامعة المنصورة



القوافل الإرشادية الزراعية
استقبال طلاب المدارس
المراكز ذات الطابع الخاص



الندوات والمؤتمرات
أنشطة بيئية ومجتمعية
البرامج والدورات التدريبية

مؤتمرات وندوات

«المبيدات والصادرات الزراعية المصرية» ورشة عمل بكلية الزراعة ضمن فعاليات مبادرة بداية

في إطار فعاليات مبادرة رئيس الجمهورية للتنمية البشرية والمقامة تحت عنوان (بداية جديدة لبناء الإنسان)، أقيمت في رحاب كلية الزراعة جامعة المنصورة ورشة عمل بعنوان (المبيدات والصادرات الزراعية المصرية) يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٢٤/١٠/١ م، تحت رعاية السيد أ.د/ شريف يوسف خاطر رئيس جامعة المنصورة و السيد أ.د/ محمد عبد العظيم نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وبالتعاون بين قسم المبيدات بكلية الزراعة جامعة المنصورة ولجنة مبيدات الآفات الزراعية بوزارة الزراعة و استصلاح الأراضي.

افتتح أ.د/ محمد عبد العظيم - نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة فعاليات ورشة العمل، بحضور أ.د/ محمد على شطا - عميد كلية الزراعة، أ.د/ متولى أبوسريع - وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، أ.د/ صالح سعده - وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب، أ.د/ وليد نصار - وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث، أ.د/ محمد إبراهيم عبد المجيد - رئيس لجنة مبيدات الآفات الزراعية بوزارة الزراعة واستصلاح الأراضي، وأ.د/ محمد صبحي حماده - رئيس قسم المبيدات بالكلية.

استهدفت ورشة العمل الفئات المختلفة من السادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة، طلاب مرحلتي البكالوريوس والدراسات العليا، الباحثين بالمراكز البحثية، أعضاء المجتمع المدني من أصحاب ومديري الشركات.

استعرضت ورشة العمل عدداً من المحاور الهامة المتعلقة بتعزيز الصادرات الزراعية المصرية، منها الإنتاج الحيوي لمبيدات مكافحة الحشائش، والتحديات المرتبطة بالتصدير، ودور الجهات المعنية مثل لجنة المبيدات، والإدارة المركزية لمكافحة الآفات، والمعامل المركزية المتخصصة، إلى جانب توظيف تقنيات المعلومات والذكاء الاصطناعي في إدارة متبقيات المبيدات، وخلصت الورشة إلى عدة توصيات، أبرزها: التوسع في الزراعات الذكية، وتنويع مصادر المياه، واستنباط أصناف مبكرة النضج، وزيادة وعي المزارعين بالممارسات الزراعية الجيدة، إلى جانب تعزيز التعاون الدولي، وتفعيل الاتفاقيات التجارية، ومواجهة التغيرات المناخية والآفات المستجدة، وتحسين كفاءة المبيدات، وتشجيع إنتاج مبيدات حيوية آمنة تدعم تنافسية الصادرات الزراعية المصرية.



وحدة مناهضة العنف ضد المرأة بكلية الزراعة تنظم ورشة عمل حول «اضطرابات الأكل لدى الشباب»

نظمت وحدة مناهضة العنف ضد المرأة بكلية الزراعة ورشة عمل بعنوان (اضطرابات الأكل لدى الشباب) ضمن أجندة فعاليات التوعية التي تنفذها الوحدة، وذلك يوم الأربعاء الموافق ٩ أكتوبر ٢٠٢٤م، حاضر فيها م. مريم جورج أخصائي التغذية ومدرب الصحة وعضو الجمعية العربية للتغذية السريرية.

برعاية الأستاذ الدكتور شريف خاطر رئيس جامعة المنصورة، الأستاذ الدكتور محمد عبد العظيم نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وريادة الأستاذ الدكتور محمد علي شطا عميد كلية الزراعة و أ.د. متولى أبوسريع - وكيل الكلية لشئون تنمية المجتمع وخدمة البيئة، وإشراف د. سماح السعيد - مدير الوحدة بالجامعة و د. الزهراء مطاوع - منسق ومدير وحدة مناهضة العنف ضد المرأة بكلية الزراعة، وبحضور أعضاء الوحدة بالكلية وعدد من أعضاء منظمات المجتمع المدني، وحضر التدريب ٢٧ متدرب من الطلاب والخريجين والسادة الإداريين.

تناولت الورشة المخاطر الصحية الناجمة عن اضطرابات الأكل العصبية لدى الشباب في سن الجامعة وأنواعها وكيفية تشخيصها والتعامل معها سلوكياً وغذائياً، كما تناولت الورشة تدريبات تفاعلية علي كيفية التفرقة بين أنواع الجوع المختلفة ومقياسها وكذلك أنواع اضطرابات الأكل العصبية ومظاهر كل نوع.



ندوة عن «بناء الصورة الذهنية الذاتية للشباب الجامعي» ضمن فعاليات مبادرة بداية

عقدت بكلية الزراعة جامعة المنصورة ضمن فعاليات (مبادرة بداية) ندوة بعنوان (بناء الصورة الذهنية الذاتية للشباب الجامعي)، يوم الأحد الموافق ١٣ أكتوبر ٢٠٢٤ الساعة ١٠ صباحاً بقاعة المناقشات بكلية الزراعة مبنى (الإرشاد الزراعي)، حضرها أ.د. يحيى على زهران- الأستاذ المتفرغ بقسم الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي.



تحت رعاية أ.د. شريف يوسف خاطر - رئيس جامعة المنصورة وأ.د. محمد عبد العظيم - نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وريادة أ.د. محمد علي شطا - عميد الكلية وأ.د. متولي محمد أبوسريع - وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وتنسيق أ.د. رباب وديع - رئيس قسم الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي.

تناولت الندوة عدد من الموضوعات منها التنشئة قبل الجامعية والتي تضم (التنشئة الاجتماعية - التنشئة الأسرية - التنشئة التعليمية (المدرسية) - التنشئة الدينية (دور العبادة))، وأيضاً أثر المؤسسات والمنظمات الاجتماعية في حياة الطلاب، الإنترنت والإعلام والعولة، جماعة الرفاق (الأقران - الصحبة)، ثم تناولت الحديث حول الفراغ المعرفي السلوكي.

أختتم دكتور يحيى الحديث بتناول الصورة الذهنية الطلابية، والتوصية ببناء برنامج رؤية قومية للإرشاد والتوجيه الطلابي بالجامعات المصرية.



ضمن مبادرة بداية.. ندوة حول «دور البنك الزراعي المصري في التنمية الزراعية المصرية»

نظم قسم الاقتصاد الزراعي بكلية الزراعة جامعة المنصورة، يوم الاثنين ٢١ أكتوبر ٢٠٢٤، ندوة هامة بعنوان «دور البنك الزراعي المصري في التنمية الزراعية المصرية»، وذلك بقاعة المؤتمرات بمبنى (ب) بالكلية، ضمن فعاليات مبادرة بداية.

تحت رعاية أ.د. شريف خاطر، رئيس جامعة المنصورة، وأ.د. محمد عبد العظيم، نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وإشراف أ.د. محمد علي شطا، عميد كلية الزراعة، وأ.د. متولي أبوسريع، وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة. وتم التنسيق للندوة من قبل أ.د. محمد أحمد عبد الدايم، رئيس قسم الاقتصاد الزراعي.

شهدت الندوة حضوراً مميزاً من قيادات الكلية وأعضاء هيئة التدريس، فضلاً عن ممثلي وزارة الري والزراعة بالدقهلية، والسادة أعضاء البنك الزراعي المصري من مختلف القطاعات، بالإضافة إلى ممثلين عن الإدارات الزراعية، جمعيات الثروة الحيوانية والمحاصيل، الفلاحين، وعدد من الطلاب والخريجين.

ركزت الندوة على دور البنك الزراعي المصري في دعم التنمية الزراعية من خلال عدة محاور رئيسية، منها التمويل الزراعي وأهميته في تعزيز الإنتاج الزراعي، دور قطاع خدمة المجتمع في تحقيق التنمية المستدامة، مساهمة كليات الزراعة في تنمية القطاع الزراعي، والسياسات والبرامج التي يقدمها البنك لدعم المزارعين والقطاع الزراعي بشكل عام.



كما تطرقت الندوة إلى منتجات وخدمات البنك في القطاع الزراعي، بالإضافة إلى جهود البنك في مجال الشمول والتثقيف المالي، ورفع جودة الخدمات وتحسين الصورة الذهنية لدى العملاء.

وفي ختام الندوة، أعلن البنك الزراعي المصري عن مبادرة جديدة تتيح فتح حسابات مجانية للعملاء، بالإضافة إلى منح كارت ميزة مجاناً في إطار مبادرة الشمول المالي التي يسعى البنك لتعزيزها. كما تم عرض التوصيات النهائية للندوة وتكريم المشاركين تقديراً لإسهاماتهم ومشاركاتهم الفعالة.

تأتي هذه الفعالية ضمن جهود كلية الزراعة في دعم التنمية الزراعية وتعزيز الشراكة بين القطاع الأكاديمي والمؤسسات التمويلية الحكومية لتعزيز دور البنك الزراعي المصري في خدمة المزارعين وتنمية القطاع الزراعي المصري.



كلية الزراعة تنظم ندوة بعنوان «وسائل التواصل» ضمن فعاليات المبادرة الرئاسية بداية

في إطار فعاليات المبادرة الرئاسية «بداية»، عقدت كلية الزراعة بجامعة المنصورة يوم الاثنين الموافق ٢٨ أكتوبر ٢٠٢٤ ندوة بعنوان «وسائل التواصل»، حضرها فضيلة الشيخ الدكتور باسم مروان العزازي وفضيلة الشيخ الدكتور أحمد محمد سعد، وذلك بهدف تعزيز الوعي بأهمية وسائل التواصل ودورها في المجتمع.

جاءت الندوة تحت رعاية الأستاذ الدكتور شريف يوسف خاطر، رئيس جامعة المنصورة، والأستاذ الدكتور محمد عطية، نائب رئيس الجامعة لشؤون التعليم والطلاب، وإشراف الأستاذ الدكتور محمد علي شطا، عميد الكلية، والأستاذ الدكتور صالح سعده، وكيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب، والأستاذ الدكتور متولي أبوسريع، وكيل الكلية لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة.

وقد نظم اللقاء الأستاذ الدكتور محمد الدسوقي، منسق عام الأنشطة الطلابية بالكلية، بمشاركة الدكتور محمود الرفاعي والدكتورة هبة عماد منسقي الأنشطة الطلابية، بالإضافة إلى الأستاذة رشا الشال رئيس قسم رعاية الطلاب، والأستاذة نهى شلبي أخصائية رعاية الطلاب.

تناولت الندوة موضوعات متنوعة حول دور وسائل التواصل في تعزيز التواصل الاجتماعي والثقافي، وتأثيرها في بناء الشخصية وتنمية المهارات، مع التركيز على الاستخدام الأمثل لهذه الوسائل لتحقيق أهداف تنموية واجتماعية.



قسم الاقتصاد الزراعي ينظم ورشة عمل «النماذج الاقتصادية (ماهيتها .. أنواعها .. مكوناتها)»

نظم قسم الاقتصاد الزراعي بكلية الزراعة جامعة المنصورة، يوم الاثنين ٢٨ أكتوبر ٢٠٢٤، ورشة عمل بعنوان «النماذج الاقتصادية (ماهيتها .. أنواعها .. مكوناتها)»، وذلك ضمن خطة القسم لأنشطة خدمة المجتمع وتنمية البيئة.

جاءت الورشة تحت رعاية الأستاذ الدكتور شريف يوسف خاطر، رئيس الجامعة، والأستاذ الدكتور محمد عبد العظيم، نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وبإشراف الأستاذ الدكتور محمد علي شطا، عميد الكلية، والأستاذ الدكتور متولي أبو سريع، وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وبالتنسيق مع الأستاذ الدكتور محمد أحمد عبد الدايم، رئيس مجلس قسم الاقتصاد الزراعي.

افتتح الأستاذ الدكتور محمد علي شطا فعاليات الورشة بحضور أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بالقسم، وطلاب الدراسات العليا، بالإضافة إلى وفد من معهد بحوث الاقتصاد الزراعي بالدقهلية وطلاب المستويين الثالث والرابع ببرامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية.

ركزت الورشة على تعريف النماذج الاقتصادية، وأنواعها المختلفة، ومكوناتها الأساسية، حيث تناولت موضوعات عدة منها: ماهية النموذج الاقتصادي، النموذج القياسي ومكوناته، صفات المتغير العشوائي، المتغيرات الاقتصادية والهيكلية، بالإضافة إلى الصيغ الرياضية المستخدمة في بناء النماذج الاقتصادية.

وتأتي هذه الورشة في إطار حرص قسم الاقتصاد الزراعي على تعزيز المعرفة التطبيقية لدى الطلاب والباحثين، وتطوير مهاراتهم العلمية في مجال الاقتصاد الزراعي.



ندوة «المشروع القومي للحفاظ على كيان الأسرة المصرية (مودة)» ضمن فعاليات مبادرة أسرتي

نظمت رعاية طلاب كلية الزراعة جامعة المنصورة، بالتعاون مع مبادرة «بداية»، ندوة هامة بعنوان «المشروع القومي للحفاظ على كيان الأسرة المصرية (مودة)». يوم الأربعاء الموافق ٦ نوفمبر ٢٠٢٤، حضرها الدكتورة هالة حسن عبد المعطي شرارة، مدرس الصحة النفسية بكلية التربية.

جاءت الندوة تحت رعاية الأستاذ الدكتور شريف يوسف خاطر، رئيس جامعة المنصورة، والأستاذ الدكتور محمد عطية، نائب رئيس الجامعة لشؤون التعليم والطلاب، وبإشراف الأستاذ الدكتور محمد علي شطا، عميد الكلية، والأستاذ الدكتور صالح سعده، وكيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب. كما أشرفت على المبادرة الدكتورة دينا محمد السعيد أبو العلا، منسقة مبادرة «مودة» ووكيل كلية الآداب لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، والدكتورة مريم ويصا، منسقة مبادرة «بداية» بقطاع شؤون التعليم والطلاب.

افتتح الأستاذ الدكتور صالح سعده فعاليات الندوة بحضور الأستاذ الدكتور محمد الدسوقي، منسق عام الأنشطة الطلابية، والدكتور محمود الرفاعي، منسق مساعد الأنشطة الطلابية، والدكتورة هبة عماد، منسق مساعد الأنشطة الطلابية، بالإضافة إلى الأستاذة رشا الشال، رئيس قسم رعاية الطلاب، والأستاذة نهى شلبي، مسؤولة النشاط برعاية الطلاب. ناقشت الندوة أهداف المشروع القومي «مودة» في الحفاظ على تماسك الأسرة المصرية وتعزيز القيم الأسرية والنفسية، وسبل دعم الطلاب والأسر للمساهمة في بناء مجتمع مستقر ومتماسك.



كلية الزراعة تنظم ندوة تعريفية حول «إدارة الأزمات والكوارث والحد من المخاطر» للطلاب

في إطار تنفيذ خطة عمل وحدة إدارة الأزمات والمخاطر بالكلية وتزامنا مع فعاليات المبادرة الرئاسية بداية جديدة لبناء الإنسان، نظم قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة بكلية الزراعة جامعة المنصورة ندوة تعريفية عن إدارة الأزمات والكوارث والحد من المخاطر. لطلاب الكلية، وذلك يوم الأحد الموافق ١٠ نوفمبر ٢٠٢٤، حضر فيها د. أحمد ثروت يوسف، مدير وحدة إدارة الأزمات والمخاطر بالكلية، بحضور ١١٦ طالبا وطالبة من مختلف البرامج التعليمية بالكلية.

جاءت الندوة تحت رعاية أ.د. شريف يوسف خاطر، رئيس الجامعة، وأ.د. محمد عبد العظيم، نائب رئيس الجامعة لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وبإشراف أ.د. محمد علي شطا، عميد الكلية، وأ.د. متولي محمد أبو سريع، وكيل الكلية لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة.

تناولت الندوة أهمية إدارة الأزمات والكوارث للحد من المخاطر، مشددة على أن قرارات المخاطر المبنية على المعرفة تؤثر إيجابياً على الصالح العام في المستقبل، مما ينعكس بشكل إيجابي على مستوى الأداء والحفاظ على استمراريته، وأثر ذلك على الفرد والمجتمع ككل. كما تم شرح المصطلحات والتعريفات الخاصة بإدارة الأزمات والكوارث والحد من المخاطر، مع بيان أهداف ومبادئ إدارة الأزمات والكوارث والإجراءات المتبعة في ذلك. وناقشت الندوة إدارة التغيير والتعامل مع الخطأ البشري، إلى جانب تقييم المخاطر من حيث عدد المتضررين والمخاطر الصحية وأخطار التشغيل والسمعة والتأثير المالي.

كما تم التطرق إلى أنواع المخاطر وتصنيفها، وشرح طريقة حساب درجة الخطر وعلاقته بالاحتمالية والآثار المترتبة عليه. وأكدت الندوة على أهمية التوعية بأهمية المشاركة التطوعية في فرق عمل وحدة إدارة الأزمات والمخاطر والمساهمة في نشر ثقافة إدارة الأزمات والكوارث والحد من المخاطر كمنهج حياة آمن خالٍ من المخاطر.

تهدف هذه الفعالية إلى تعزيز وعي الطلاب بأهمية التخطيط والاستعداد لمواجهة الأزمات، وتشجيعهم على اتخاذ القرارات المبنية على المعرفة التي تساهم في بناء مجتمع أكثر أماناً واستدامة.



دائرة مستديرة بعنوان «المشروعات الصغيرة والمتوسطة أساس تقدم الأمم»

افتتح السيد أ.د. محمد علي شطا، عميد كلية الزراعة، فعاليات الدائرة المستديرة بعنوان «المشروعات الصغيرة والمتوسطة أساس تقدم الأمم» التي نظمتها قسم الاقتصاد الزراعي بكلية الزراعة جامعة المنصورة يومي السبت والأحد ١٦-١٧ نوفمبر ٢٠٢٤، ضمن فعاليات مبادرة بداية. جرت الفعالية برعاية أ.د. شريف يوسف خاطر، رئيس الجامعة، وأ.د. محمد عبد العظيم، نائب رئيس الجامعة لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وبإشراف أ.د. محمد علي شطا، عميد الكلية، وأ.د. متولي أبو سريع، وكيل الكلية لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وبمتابعة أ.د. محمد أحمد عبد الدايم، رئيس مجلس قسم الاقتصاد الزراعي، وتنسيق أ.د. محمد عبدالسلام عويضة، أستاذ الاقتصاد الزراعي.

شهدت الدائرة المستديرة حضوراً متميزاً من ممثلي عدة جهات منها جهاز تنمية المشروعات ممثلاً في أ/ أحمد إبراهيم علي، أ/ أحمد إبراهيم سند، وأ/ محمد عبد الوهاب، بالإضافة إلى م/ أحمد رعب ود/ ناصر رمضان من الغرفة التجارية بالمنصورة، وم/ عبد الرحمن سيف مدير إدارة الانتماء بالبنك الزراعي المصري فرع الدقهلية، كما حضر ممثلو مديرية الزراعة بالدقهلية، وهم نجلاء عبد العزيز من الإرشاد الزراعي، محمد يحيى الحبشي وجمال الصادق من الإصلاح الزراعي، ومحمد علي محاسب من التعاون الزراعي، إلى جانب أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة والطلاب ومجموعة من الباحثين والمراكز البحثية المختلفة.



ناقشت الدائرة المستديرة عدة محاور أساسية هدفت إلى توضيح ماهية المشروعات الصغيرة والمتوسطة ومتناهية الصغر، واستعراض الخدمات المالية وغير المالية المقدمة لتلك المشروعات من قبل جهاز تنمية المشروعات. كما تناولت دور الغرفة التجارية في دعم هذه المشروعات والمبادرات الخاصة للبنك المركزي في نفس المجال، إلى جانب دور مديرية العمل بالدقهلية في عمليات التدريب والتأهيل لتلك المشروعات. وفي ختام الفعالية، تم عرض التوصيات النهائية وتكريم المشاركين.

على هامش الفعاليات، عقدت دورة تدريبية بعنوان «حاضنات الأعمال الريادية... نماذج وتطبيقات» يوم ١٧ نوفمبر ٢٠٢٤، استهدفت طلاب الكلية، وركزت على التعريف بحاضنات الأعمال، أدوارها ومهامها، والخدمات التي تقدمها، إلى جانب عرض نماذج وقصص نجاح لمشروعات نمت ضمن هذه الحاضنات.



«بناء المواطن الذكي مناخيا» ندوة بكلية الزراعة ضمن فعاليات مبادرة بداية

في إطار فعاليات مبادرة بداية، نظم قسم الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي بكلية الزراعة جامعة المنصورة ندوة بعنوان «بناء المواطن الذكي مناخياً»، وذلك يوم الاثنين الموافق ٢٥ نوفمبر ٢٠٢٤، حاضر فيها د. زياد إبراهيم زيدان، الحاصل على درجة الدكتوراه في الإرشاد الزراعي البيئي من كلية الزراعة جامعة المنصورة.

أقيمت الندوة تحت رعاية أ.د. شريف خاطر، رئيس الجامعة، وأ.د. محمد عبد العظيم، نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وتحت قيادة أ.د. محمد علي شطا، عميد الكلية، وأ.د. متولي محمد أبو سريع، وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وبإشراف وتنسيق أ.د. رباب وديع عبد السميع، رئيس مجلس قسم الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي.



شهدت الندوة حضوراً مميزاً ضم كلاً من أ.د. محمد علي شطا، عميد الكلية، وأ.د. وليد نصار، وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث، إلى جانب عدد من أعضاء هيئة التدريس من قسمي الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي والاقتصاد الزراعي، فضلاً عن طلاب برنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية.

تناولت الندوة أهمية إعداد المواطن الواعي بتغيرات المناخ وتأثيرها على القطاع الزراعي والبيئي، ودور الإرشاد الزراعي في التوعية بممارسات الاستدامة والحد من المخاطر المناخية، بما يساهم في بناء مجتمع أكثر جاهزية للتعامل مع التحديات البيئية والمناخية المستقبلية.



قسم الاقتصاد الزراعي ينظم محاضرة علمية بعنوان فشل السوق Market Failure

في إطار الأنشطة العلمية والبحثية التي ينظمها قسم الاقتصاد الزراعي بكلية الزراعة جامعة المنصورة، أقيمت محاضرة علمية بعنوان فشل السوق Market Failure يوم الاثنين الموافق ٢ ديسمبر ٢٠٢٤، حاضر فيها الأستاذ الدكتور أحمد أبو اليزيد الرسول، أستاذ الاقتصاد الزراعي وإدارة الأعمال بكلية الزراعة جامعة الإسكندرية (فرع الشاطبي)، وذلك بتنسيق الأستاذ الدكتور محمد أحمد عبد الدايم، رئيس مجلس قسم الاقتصاد الزراعي.

جاءت المحاضرة بحضور الأستاذ الدكتور محمد علي شطا، عميد الكلية، والأستاذ الدكتور وليد نصار، وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، إلى جانب نخبة من أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بقسمي الاقتصاد الزراعي والإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي، وأعضاء الوحدة البحثية بمحافظة الدقهلية، ولضيف من طلاب الدراسات العليا والباحثين، بالإضافة إلى طلاب برنامجي العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية بالمستويين الثالث والرابع.



تناولت المحاضرة مفهوم فشل السوق وأبعاده الاقتصادية، وأهم أسبابه ومظاهره في الأسواق، مع تسليط الضوء على دور الدولة في معالجة هذا الفشل من خلال التدخلات الاقتصادية والتنظيمية المناسبة. وقد شهدت المحاضرة تفاعلاً مثمراً بين الحضور والمحاضر، مما ساهم في إثراء الحوار العلمي وتعزيز الفهم النظري والتطبيقي لأحد أهم مفاهيم الاقتصاد الحديث.



ندوة حول «دور المرأة في العمل المجتمعي وثقافة التطوع» في رحاب كلية الزراعة

عقدت في رحاب كلية الزراعة ندوة حول (دور المرأة في العمل المجتمعي و ثقافة التطوع) نظمتها وحدة مناهضة العنف ضد المرأة بالكلية بالتعاون مع جمعية بنت الأرض لتنمية المرأة، وذلك يوم الاثنين الموافق ٢٠٢٤/١٢/٢، ضمن الحملة العالمية ل١٦يوم مناهضة العنف ضد المرأة وانطلاقاً من المبادرة الرئاسية بداية.

تحت رعاية أ.د/ شريف يوسف خاطر رئيس جامعة المنصورة، وريادة أ.د/ محمد عبدالعظيم نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وريادة أ.د. محمد علي شطا عميد كلية الزراعة و أ.د. متولي ابوسريع وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وإشراف د. سماح السعيد مدير وحدة مناهضة العنف ضد المرأة بالجامعة و د/ الزهراء مطاوع منسق الوحدة بالكلية .

ألقتها مهندسة هالة إسماعيل رئيس مجلس إدارة الجمعية، والتي تناولت عرض فيديو وثائقي عن جمعية بنت الأرض وأنشطتها المختلفة خلال عشر سنوات، و تم استئناف الحديث حول التطوع وتعريفه وعرض أربعة أسئلة تتعلق بالعمل التطوعي، وهى لماذا أتطوع ؟ ما هى مجالات العمل التطوعي ؟ كيف أتطوع ؟ وأين أتطوع ؟

كما تناول الحديث مجالات عمل الجمعية في الاهتمام بقضايا المرأة والطفولة والتدريب تقديم الخدمات التعليمية المختلفة، وحماية البيئة والحفاظة عليها، كذلك التنمية والمساعدات الاجتماعية، و مجالات التعاون بينها وبين وحده مناهضة العنف ضد المرأة بكلية الزراعة.





«اليوم العالمي للتطوع» ندوة بكلية الزراعة ضمن فعاليات مبادرة بداية

في إطار فعاليات مبادرة بداية واحتفالاً بـ اليوم العالمي للتطوع، نظمت كلية الزراعة جامعة المنصورة، يوم الأربعاء الموافق ٤ ديسمبر ٢٠٢٤، ندوة بعنوان اليوم العالمي للتطوع، حضر فيها الدكتور إبراهيم محمد أبو زيد، المدرس بكلية التربية للطفولة المبكرة جامعة المنصورة، بحضور جمع من الطلاب وأعضاء هيئة التدريس والعاملين بالكلية.

أقيمت الندوة تحت رعاية الأستاذ الدكتور شريف خاطر رئيس جامعة المنصورة، والأستاذ الدكتور محمد عطية نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب، وريادة الأستاذ الدكتور محمد علي شطا عميد كلية الزراعة، والأستاذ الدكتور صالح سعدي وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب، والأستاذ الدكتور متولي أبو سريع وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وجاء تنظيم الندوة بإشراف الدكتور مريم ويصا منسق مبادرة بداية بقطاع شئون التعليم والطلاب، والأستاذ الدكتور محمد الدسوقي منسق عام الأنشطة الطلابية بالكلية، والدكتور محمود الرفاعي والدكتورة هبة عماد منسقين مساعدين للأنشطة الطلابية.

سلطت الندوة الضوء على أهمية العمل التطوعي في تنمية المجتمعات، ودوره في غرس قيم الانتماء والمواطنة بين الشباب، كما ناقشت سبل تعزيز ثقافة التطوع لدى طلاب الجامعة، وآليات الانخراط في المبادرات المجتمعية المختلفة، بما يساهم في تحقيق أهداف التنمية المستدامة ويعزز من بناء الإنسان المصري الواعي.



«الغش وأثره على المجتمع» ندوة بكلية الزراعة ضمن فعاليات مبادرة بداية

في إطار فعاليات المبادرة الرئاسية بداية، نظمت كلية الزراعة جامعة المنصورة ندوة توعوية بعنوان (الغش وأثره على المجتمع)، وذلك يوم الاثنين الموافق ٩ ديسمبر ٢٠٢٤، حاضر فيها فضيلة الشيخ الدكتور عبد الله رضا إبراهيم الشعراوي، وفضيلة الشيخ الدكتور محمد فتحي فرج ناصف، بحضور طلاب الكلية وعدد من أعضاء هيئة التدريس والعاملين.

عقدت الندوة تحت رعاية الأستاذ الدكتور شريف خاطر رئيس جامعة المنصورة، والأستاذ الدكتور محمد عطية نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب، وريادة الأستاذ الدكتور محمد علي شطا عميد الكلية، والأستاذ الدكتور صالح سعدة وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب، والأستاذ الدكتور متولي أبو سريع وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة.

وجاءت الندوة بإشراف الدكتور مريم ويصا منسق مبادرة بداية بقطاع التعليم والطلاب، والأستاذ الدكتور محمد الدسوقي منسق عام الأنشطة الطلابية بالكلية، والدكتور محمود الرفاعي والدكتورة هبة عماد منسقين مساعدين للأنشطة الطلابية، وبمشاركة الأستاذة رشا الشال رئيس قسم رعاية الطلاب، والأستاذة نهى شلبي مسئول النشاط برعاية الطلاب.

ناقشت الندوة ظاهرة الغش وأبعادها الأخلاقية والاجتماعية والدينية، وما تسببه من تداعيات خطيرة على بناء الفرد والمجتمع، كما ركزت على ترسيخ قيم الأمانة والنزاهة والمسؤولية لدى الطلاب، والتأكيد على أن الغش ليس مجرد مخالفة فردية، بل جريمة أخلاقية تضر بمصداقية المؤسسات وتقوض أسس العدالة في المجتمع.



«عاوز تنجح.. مفاتيح النجاح» ندوة بكلية الزراعة ضمن فعاليات مبادرة بداية

في إطار فعاليات المبادرة الرئاسية بداية، استضافت كلية الزراعة بجامعة المنصورة ندوة تثقيفية بعنوان (عاوز تنجح.. مفاتيح النجاح)، وذلك يوم الثلاثاء الموافق ٢٥ فبراير ٢٠٢٥، حاضر فيها فضيلة الشيخ الدكتور حمدي أمر الله مصباح نصير، وفضيلة الشيخ الدكتور عبد الحميد إبراهيم عيد، وسط حضور مميز من طلاب الكلية وأعضاء هيئة التدريس والعاملين.

أقيمت الندوة تحت رعاية الأستاذ الدكتور شريف خاطر رئيس جامعة المنصورة، والأستاذ الدكتور محمد عطية نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب، وريادة الأستاذ الدكتور محمد علي شطا عميد الكلية، والأستاذ الدكتور صالح سعدة وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب، والأستاذ الدكتور متولي أبو سريع وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة.

جاء تنظيم الندوة بإشراف الدكتورة مريم ويصا منسق مبادرة بداية بقطاع شئون التعليم والطلاب، والأستاذ المساعد الدكتور محمد صبري سرايا منسق عام الأنشطة الطلابية بالجامعة، والأستاذ الدكتور محمد الدسوقي عبد العزيز منسق عام الأنشطة الطلابية بالكلية، والدكتورة هبة عماد منسق مساعد الأنشطة الطلابية، والأستاذ المساعد الدكتور ميرفت إبراهيم

مستشار اللجنة الفنية، إلى جانب الأستاذة رشا محمد الشال رئيس قسم رعاية الطلاب، كما ساهم في تنظيم الندوة اتحاد طلاب الكلية ممثلاً في الطالب محمد عبد ربه رئيس الاتحاد، والطالب محمد نعيم أمين اللجنة الثقافية.

تناولت الندوة أسس ومفاتيح النجاح من منظور ديني وتربوي، حيث ركزت على أهمية الإخلاص في العمل، والاجتهاد، والتحلي بالإيجابية، وتحديد الأهداف، والتوكل على الله مع الأخذ بالأسباب، بالإضافة إلى التغلب على المعوقات النفسية والاجتماعية التي تواجه الشباب، في إطار بناء جيل واع قادر على تحقيق النجاح على المستويين الشخصي والاجتماعي.



«المشروعات القومية فى مجال المياه ودورها فى سد الفجوة المائية والغذائية» ندوة بكلية الزراعة

في إطار فعاليات المبادرة الرئاسية بداية، استضافت كلية الزراعة بجامعة المنصورة يوم الأحد الموافق ٩ مارس ٢٠٢٥ ندوة علمية بعنوان (المشروعات القومية فى مجال المياه ودورها فى سد الفجوة المائية والغذائية)، وذلك بالتنسيق والتعاون مع مركز إعلام المنصورة التابع للهيئة العامة للاستعلامات، ضمن حملة (مع الشباب لمناقشة قضايا الأمن القومي).

جاءت الندوة تحت رعاية الأستاذ الدكتور شريف يوسف خاطر رئيس جامعة المنصورة، والأستاذ الدكتور محمد عطية بيومي نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب، وبرئاسة الأستاذ الدكتور محمد علي شطا عميد الكلية، والأستاذ الدكتور صالح سعدة وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب، والأستاذ الدكتور متولي أبو سريع وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، الذي حضر الندوة ممثلاً عن قطاع خدمة المجتمع.

ألقيت المحاضرة المهندس عبد الله إبراهيم دهينة - استشاري تصميم محطات طلبات الري والصرف، ورئيس شعبة الهندسة الميكانيكية، ورئيس لجنة المياه بنقابة المهندسين المصرية، ووكيل أول وزارة الموارد المائية والري سابقاً - حيث تناول خلال حديثه أبرز التحديات التي تواجه الأمن المائي المصري، وأهم المشروعات القومية التي تنفذها الدولة في هذا المجال،

ومنها مشروعات معالجة مياه الصرف الزراعي، ومشروعات تبطين الترع، والتوسع في الزراعة الذكية، ودور هذه الجهود في تقليل الفجوة المائية والغذائية وتحقيق التنمية المستدامة.

وجاءت الندوة تحت إشراف الأستاذة مایسة المنشاوي مدير مركز إعلام المنصورة، والأستاذ الدكتور محمد الدسوقي منسق عام الأنشطة الطلابية بالكلية، والدكتورة هبة عماد منسق مساعد الأنشطة الطلابية، والأستاذ المساعد الدكتور ميرفت إبراهيم مستشار اللجنة الفنية، والأستاذة رشا محمد الشال رئيس قسم رعاية الطلاب، والأستاذة نهى محمد شلبي أخصائي رعاية الطلاب، والأستاذ محمد ربيع مشرف رعاية الطلاب، وتنظيم الطالب محمد عبد ربه رئيس اتحاد الطلاب.

شهدت الندوة حضوراً طلابياً وتفاعلاً كبيراً، حيث تم التأكيد على أهمية رفع وعي الشباب الجامعي بقضايا الأمن المائي والغذائي، ودورهم الحيوي في مواجهة التحديات البيئية والاقتصادية ضمن رؤية الدولة المصرية نحو تحقيق الأمن القومي.



«القمار الإلكتروني حين يكون اللعب بداية الدمار» ندوة بكلية الزراعة ضمن فعاليات مبادرة بداية

في إطار فعاليات المبادرة الرئاسية بداية، نظمت كلية الزراعة بجامعة المنصورة ندوة توعوية بعنوان (القمار الإلكتروني: حين يكون اللعب بداية الدمار)، وذلك يوم الثلاثاء الموافق ١١ مارس ٢٠٢٥، بحضور السيد الأستاذ الدكتور محمد علي شطا عميد الكلية، الذي افتتح فعاليات الندوة، بحضور عدد من أعضاء هيئة التدريس والطلاب.

حاضر في الندوة كل من فضيلة الشيخ الدكتور أحمد عبد العليم الشربيني وفضيلة الشيخ الدكتور أحمد عبد الفتاح محمد، حيث تناولا المخاطر المتزايدة لظاهرة القمار الإلكتروني، بوصفها شكلاً حديثاً من أشكال الميسر المحرم شرعاً، مؤكداً أن هذه الظاهرة أصبحت تهدد استقرار الأسر والمجتمعات، من خلال ما تسببه من مشكلات نفسية واقتصادية واجتماعية خطيرة، تؤثر في الفرد وتنعكس على أمن المجتمع.



وشدد المحاضرون على ضرورة نشر الوعي بمخاطر القمار الإلكتروني بين صفوف الشباب، وبيان خطورته على الحياة اليومية والتحصيل العلمي، كما دعوا إلى تفعيل دور المؤسسات التعليمية والدينية والتربوية في تحصين النشء ضد هذه الظواهر الهدامة، ومواجهة التحديات الرقمية المعاصرة بالقيم والتوعية والتربية السليمة.

شهدت الندوة حضوراً طلابياً مكثفاً وتفاعلاً مثمراً، في إطار سعي الكلية الدائم لتقديم محتوى توعوي متكامل يعزز من بناء شخصية الطالب ويحميه من الانخراط في السلوكيات الضارة.



ندوة علمية بعنوان «اقتصاديات تدوير المخلفات الزراعية» فى رحاب كلية الزراعة

عقد برنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية تحت إشراف قطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بكلية الزراعة جامعة المنصورة ندوة علمية بعنوان اقتصاديات تدوير المخلفات الزراعية وذلك يوم الثلاثاء الموافق ٨ أبريل ٢٠٢٥.

جاءت الندوة تحت رعاية أ.د شريف يوسف خاطر رئيس الجامعة وأ.د محمد عبد العظيم نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة وريادة أ.د محمد علي شطا عميد الكلية وأ.د متولي محمد أبو سريع وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة وتنسيق أ.د محمد أحمد عبد الدايم رئيس مجلس قسم الاقتصاد الزراعي وأ.د رباب وديع غزي رئيس مجلس قسم الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي.

افتتح السيد أ.د محمد علي شطا فعاليات الندوة بحضور أ.د صالح سعدة وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب وأ.د متولي أبو سريع وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة وأ.د وليد نصار وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث ولضيف من أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة وطلاب الدراسات العليا وطلاب المستويين الثالث والرابع من برنامج العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية.

استهلّت الندوة فعاليتها بالسلام الجمهوري وتلاوة ما تيسر من آيات القرآن الكريم بصوت الطالب محمد عقيل أعقبها كلمة ترحيبية من أ.د محمد أحمد عبد الدايم منسق الندوة ورئيس مجلس قسم الاقتصاد الزراعي ثم ألقى أ.د متولي محمد أبو سريع كلمة تناول فيها أهمية العلاقات التشاركية بين الكلية والمجتمع المحلي تلتها كلمة م عبد الحميد الشابوري رئيس منطقة شرق الدلتا بالبنك الزراعي المصري ثم تحدث م محمد السيد علي وكيل الوزارة مدير مديرية الزراعة بالدقهلية حول واقع وتحديات تدوير المخلفات الزراعية واختتمت الكلمات بكلمة أ.د محمد علي شطا التي تناولت دور كليات الزراعة في إدارة المخلفات الزراعية.



تضمن برنامج الندوة عدداً من المحاور أبرزها الإدارة المستدامة للمخلفات الزراعية في ضوء الاستراتيجية الوطنية لتغير المناخ ٢٠٥٠ قدمها أ.د عصام البعلي أستاذ الإرشاد الزراعي بجامعة طنطا ومدير مركز التوعية وإدارة المخاطر البيئية نحو صفر مخلفات كاستراتيجية لتحقيق التنمية المستدامة قدمها أ.د فوزي العيسوي أستاذ بمركز بحوث الصحراء السياسات البيئية للمخلفات الزراعية ونظرة شاملة لقانون المخلفات قدمتها د داليا نبيل سليمان مدير إدارة المخلفات بجهاز شئون البيئة ومبادرة بناء قدرات المعنيين بمواجهة المخاطر البيئية بمحافظة إقليم الدلتا قدمها أ.د يحيى زهران أستاذ الإرشاد الزراعي بكلية الزراعة جامعة المنصورة.



ندوة توعوية بعنوان «التنمر.. خطر صامت يهدد المجتمع» فى رحاب كلية الزراعة

في إطار الدور الريادي لجامعة المنصورة في خدمة المجتمع وتعزيز الوعي المجتمعي، وسعيها الدائم لنشر ثقافة الاحترام والتسامح وبناء مناخ تربوي وإنساني صحي، استضافت كلية الزراعة ندوة توعوية بعنوان (التنمر.. خطر صامت يهدد المجتمع) وذلك يوم الاثنين الموافق ١٤ أبريل ٢٠٢٥، تحت إشراف لجنة التوعية المجتمعية بالجامعة، وحاضرتها م.م/ أميرة طارق المدرس المساعد بكلية التربية للطفولة المبكرة.

تناولت الندوة عدة محاور رئيسية تمس كافة شرائح المجتمع، من أبرزها تعريف مفهوم التنمر وأشكاله المتعددة كاللفظي، والجسدي، والاجتماعي، إلى جانب تسليط الضوء على التنمر الإلكتروني وخطورة الابتزاز عبر الإنترنت، كما تناولت الندوة الموقف الديني من هذه الظاهرة، والآثار النفسية والسلوكية والاجتماعية المترتبة عليها، إلى جانب تقديم أساليب ونصائح عملية للتعامل مع المتنمرين وطرق الحماية الذاتية والمشاركة الفعالة في مواجهتها.



وأكدت الندوة أن مواجهة ظاهرة التنمر لم تعد مسؤولية فردية فحسب، بل هي قضية مجتمعية تبنتها الدولة المصرية ضمن استراتيجيتها الشاملة لرؤية مصر ٢٠٣٠، والتي تهدف إلى بناء الإنسان المصري في أبعاده النفسية والاجتماعية والتعليمية، بما يعزز من تماسك المجتمع واستقراره.



كلية الزراعة تعقد ندوة حول «إدارة مياه الري في مصر من أجل التنمية الزراعية المستدامة .. الواقع والمأمول» بالتعاون مع الجمعية المصرية لعلوم الأراضي

في إطار الاحتفال باليوم العالمي للمياه، نظمت كلية الزراعة بجامعة المنصورة ندوة علمية بعنوان (إدارة مياه الري في مصر من أجل التنمية الزراعية المستدامة .. الواقع والمأمول)، وذلك يوم الثلاثاء الموافق ١٥ أبريل ٢٠٢٥، بالتعاون بين قسم الأراضي بالكلية والجمعية المصرية لعلوم الأراضي.

افتتح فعاليات الندوة أ.د/ محمد علي شطا - عميد الكلية، بحضور أ.د/ وليد نصار - وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث، والسادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة، وعدد من طلاب مرحلتى الدراسات العليا والبكالوريوس، بالإضافة إلى نخبة من الباحثين والمتخصصين في المجال.

استهلّت الندوة بالسلام الجمهوري وتلاوة آيات من الذكر الحكيم، ثم ألقى أ.د/ أحمد علي موسى - منسق الندوة ورئيس مجلس قسم الأراضي - كلمته الافتتاحية، تلاها كلمات كل من أ.د/ محمد عصام شوقي - رئيس الجمعية المصرية لعلوم الأراضي، وأ.د/ أحمد عبد القادر طه - مقرر اللجنة العلمية الدائمة لترقية الأساتذة والأساتذة المساعدين في مجال علوم الأراضي والهندسة الزراعية، وأ.د/ وليد نصار - وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث، واختتمت الكلمات بكلمة أ.د/ محمد شطا - عميد الكلية،

كما تضمن برنامج الندوة محاضرة علمية ألقاها أ.د/ عبد العزيز شتا بعنوان: التحديات التي تواجه مشروعات استصلاح الأراضي في ظل ندرة المياه، ثم عرض قدمه أ.د/ حسن الرمادي حول خطط تطوير هيئة تحرير مجلة علوم الأراضي المصرية.

وفي ختام الندوة، تم فتح باب النقاش وتبادل الآراء بين الحضور، وعرضت التوصيات العلمية، كما قامت إدارة الكلية بتوزيع شهادات التقدير تكريماً للمشاركين والمساهمين في تنظيم الفعالية.





قسم الاقتصاد الزراعي ينظم محاضرة علمية بعنوان «التضخم الركودي ... التشخيص والعلاج»

نظم قسم الاقتصاد الزراعي بكلية الزراعة جامعة المنصورة محاضرة علمية بعنوان «التضخم الركودي ... التشخيص والعلاج» وذلك يوم السبت الموافق ١٩ أبريل ٢٠٢٥، ألقاها الأستاذ المتفرغ أ.د/ محمد جبر المغربي بحضور لفيف من أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة وطلاب الدراسات العليا. جاءت المحاضرة تحت تنسيق أ.د/ محمد أحمد عبد الدايم رئيس مجلس القسم، وبتعقيب أ.د/ محمد عبد السلام عويضة الأستاذ المتفرغ بالقسم.

تطرق أ.د/ محمد جبر المغربي خلال المحاضرة إلى مفهوم التضخم الركودي باعتباره ظاهرة اقتصادية تجمع بين التضخم الاقتصادي وتباطؤ النمو الاقتصادي أو الركود، مشيراً إلى أن هذه الحالة تمثل تحدياً كبيراً لصناع السياسات الاقتصادية لما تحمله من آثار سلبية على معدلات الإنتاج والتوظيف ومستوى المعيشة. أوضح المحاضر أسباب التضخم الركودي والتي تشمل عوامل داخلية وخارجية منها ارتفاع تكلفة الإنتاج، الأزمات الاقتصادية العالمية، والسياسات النقدية والمالية غير الفعالة، كما استعرض أبرز الآثار السلبية للتضخم الركودي على الاقتصاد الوطني، والتي تتمثل في انخفاض القدرة الشرائية، تراجع الاستثمارات، زيادة معدلات البطالة، وتأثيرات سلبية على الاستقرار الاجتماعي. وأضاف أن تشخيص هذه الظاهرة يتطلب تحليلاً دقيقاً للبيانات الاقتصادية مع اتخاذ إجراءات علاجية متوازنة بين السياسات النقدية والمالية.

في تعقيبه، قدم أ.د/ محمد عبد السلام عويضة مداخلات مهمة ركز فيها على ضرورة تبني استراتيجيات متكاملة تعالج جذور التضخم الركودي من خلال تحفيز النمو الاقتصادي مع ضبط التضخم، مشيداً بالدور البحثي والتعليمي للقسم في تناول مثل هذه القضايا الاقتصادية الحيوية.

وفي نهاية المحاضرة تم فتح باب النقاش مع أعضاء هيئة التدريس وطلاب الدراسات العليا الذين شاركوا بمداخلاتهم وأسئلته، مما أسهم في إثراء النقاش العلمي وتعميق الفهم حول موضوع التضخم الركودي وأثره على الاقتصاد الوطني.



انطلاق اللقاء التمهيدي لبرنامج 'رؤية قومية للإرشاد والتوجيه الطلابي بالجامعات المصرية' من رحاب كلية الزراعة بالمنصورة

شهدت كلية الزراعة بجامعة المنصورة يوم الثلاثاء ٦ مايو ٢٠٢٥ انطلاق اللقاء التمهيدي لبرنامج (رؤية قومية للإرشاد والتوجيه الطلابي بالجامعات المصرية)، بحضور نخبة من أعضاء هيئة التدريس والخبراء المتخصصين في الإرشاد الجامعي، وذلك في إطار جهود جامعة المنصورة لدعم الطلاب وتهيئة بيئة جامعية متكاملة.

افتتح اللقاء بكلمات ألقاها أ.د. محمد علي شطا عميد الكلية، وأ.د. صالح سعدة وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب، واختتم بكلمة أ.د. رباب وديع غزي رئيس مجلس قسم الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي، حيث أكد الجميع على أهمية البرنامج ودوره المحوري في بناء شخصية الطالب الجامعي وتنمية مهاراته العلمية والنفسية والاجتماعية.

تضمن اللقاء عرضاً تفصيلياً لأهداف ومحاور البرنامج قدمه الأستاذ الدكتور يحيى زهران مدير البرنامج، تلاه سلسلة جلسات عمل تفاعلية ناقشت نماذج بحثية ودراسات تطبيقية مرتبطة بالإرشاد والتوجيه الطلابي. كما استعرضت الجلسات موضوعات مهمة مثل التنشئة الاجتماعية للطالب الجامعي، والصورة الذهنية للأستاذ الجامعي، والقيم الجامعية، والعلاقات العاطفية داخل الجامعة، ومنظومة الحقوق والواجبات، ومستويات الوعي والتأخر الدراسي، ودعم الطلاب المتفوقين، وشجرة الأهداف السلوكية للطلاب.

وفي حلقة نقاش موسعة، تبادل المشاركون الرؤى والخبرات حول أبرز التحديات التي تواجه منظومة الإرشاد الجامعي، وخرجوا بتوصيات مهمة لتعزيز فاعلية البرنامج عند تطبيقه، مؤكدين على ضرورة العمل الجماعي وتكامل الأدوار بين مختلف الكليات والجامعات لضمان نجاح واستمرارية البرنامج.

اختتم اللقاء بتأكيد المشاركين على أهمية بناء بيئة جامعية محفزة على التعلم والدعم والنمو المتكامل، تمكّن الطالب من تحقيق تطلعاته الأكاديمية والشخصية، بما يخدم رؤية مصر ٢٠٣٠ في تطوير التعليم العالي وتنمية الكوادر الوطنية.



المؤتمرات العلمية السنوية

كلية الزراعة تعقد مؤتمرها العلمي السنوي عن العام الجامعي 2024/2023

نظمت كلية الزراعة بجامعة المنصورة، يوم الأحد الموافق ٩ فبراير ٢٠٢٥، فعاليات مؤتمرها العلمي السنوي للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٣، تحت عنوان (الإنجازات - التحديات - الرؤية المستقبلية - المقترحات)، وذلك برئاسة الأستاذ الدكتور محمد علي محمد شطا، عميد الكلية، وبمشاركة واسعة من قيادات الكلية وأعضاء هيئة التدريس والطلاب والعاملين.

جاء تنظيم المؤتمر بهدف استعراض ما تحقق من إنجازات خلال العام المنقضي، ومناقشة أبرز التحديات التي تواجه العملية التعليمية والبحثية، إلى جانب طرح رؤى ومقترحات مستقبلية لتعزيز جودة الأداء الأكاديمي والإداري داخل الكلية.

شهدت فعاليات المؤتمر حضور الأستاذ الدكتور صالح السيد سعدة، وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب، والأستاذ الدكتور متولي محمد أبو سريع، وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، والأستاذ الدكتور وليد عمر نصار، وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث، والأستاذة الدكتورة هبة إبراهيم عبد السلام، مدير وحدة ضمان الجودة، إلى جانب رؤساء الأقسام العلمية ولفيف من أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة والعاملين والطلاب، وقدم فقرات المؤتمر الأستاذ المساعد الدكتور عمرو أحمد جبر، مدير مكتب دعم الابتكار والبحث العلمي.

استهلّت الفعاليات بالسلام الجمهوري وتلاوة مباركة من القرآن الكريم، أعقبها عرض مرئي تضمن أبرز الأنشطة والفعاليات التي نظمتها الكلية خلال العام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤، في مختلف المجالات الأكاديمية والبحثية وخدمة المجتمع.

وفي كلمته الافتتاحية، رحب الأستاذ الدكتور محمد شطا بالحضور، معرباً عن تقديره لكافة منسوبي الكلية على جهودهم المثمرة خلال العام الماضي، والتي كان لها بالغ الأثر في دعم تطور الأداء الأكاديمي والإداري. كما توجه بالتهنئة لفريقي برنامجي (الإنتاج الحيواني والداخلي والسمكي) و(العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية) بمناسبة حصولهما على الاعتماد البرامجي من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد في ٢٢ أكتوبر ٢٠٢٤، وهو ما يجعل كلية الزراعة بجامعة المنصورة أول كلية على مستوى كليات الزراعة في الجامعات المصرية تحقق نسبة ١٠٠٪ من الاعتماد لجميع برامجها التعليمية العامة.



وتناول عميد الكلية في كلمته أبرز إنجازات الكلية في مجال البنية التحتية، مشيراً إلى مشروعات التطوير والإنشاءات التي نفذت خلال السنوات الثلاث الأخيرة، من بينها قرب الانتهاء من المرحلة الأولى لمبنى امتداد الكلية الجديد، وتجهيز الدورين الرابع والخامس بمبنى (و). كما استعرض تطور الموارد الذاتية للكلية، ودورها في دعم الأنشطة التعليمية والخدمية.

كما أشار الأستاذ الدكتور متولي أبو سريع إلى الإنجازات التي حققها قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة خلال العام المنقضي، مؤكداً على الدور المحوري للوحدات المختلفة في تنفيذ خطط التنمية والمشاركة المجتمعية، إلى جانب إسهام القطاع في العديد من مبادرات الجامعة.

من جانبه، أكد الأستاذ الدكتور صالح سعدة أن الكلية شهدت خلال السنوات الثلاث الأخيرة زيادة ملحوظة في أعداد الطلاب المتحقيين، وارتفاعاً في نسبة الإقبال على البرامج النوعية، والتي بلغت ٤٦٪ من طلاب المستوى الأول، ما يعكس تميز تلك البرامج وجودتها.

تحدث الأستاذ الدكتور وليد نصار، وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث، عن أبرز إنجازات القطاع خلال العام الجامعي الماضي، مشيرًا إلى ما تحقق من تطور ملموس في منظومة الدراسات العليا والبحث العلمي داخل الكلية. وأوضح سيادته أنه تم دعم البحوث التطبيقية وربطها باحتياجات المجتمع الزراعي، مع تشجيع النشر في المجالات العلمية المصنفة دوليًا، إلى جانب تعزيز برامج التدريب وورش العمل للباحثين وطلاب الدراسات العليا، بما يساهم في الارتقاء بجودة الرسائل العلمية وتنمية قدرات الباحثين. كما أكد على حرص القطاع على تهيئة بيئة بحثية محفزة تواكب التوجهات العلمية الحديثة وتساهم في تحقيق رؤية الكلية نحو التميز البحثي.



وتحدثت الأستاذة دكتوره هبة عبد السلام عن أنشطة وحدة ضمان الجودة، موضحة ما تم إنجازه من تحديث للرؤية والرسالة والأهداف الاستراتيجية للكلية، بالإضافة إلى تحديث الأدلة والآليات المؤسسية، والتحضير لاستقبال فريق المراجعة من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد، في إطار سعي الكلية للحصول على الاعتماد المؤسسي، إلى جانب اعتماد برامجها النوعية.



وفي ختام فعاليات المؤتمر، فتح باب النقاش وتبادل الآراء والمقترحات بين الحضور من أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة والطلاب، في أجواء تفاعلية اتسمت بالشفافية وروح المسؤولية. وشهدت المناقشات طرح رؤى بناءة لتطوير العملية التعليمية والبحثية وتعزيز دور الكلية في خدمة المجتمع، إلى جانب التأكيد على أهمية التعاون بين مختلف قطاعات الكلية لتحقيق الأهداف الاستراتيجية المنشودة. وقد عكست هذه المشاركة الفاعلة حرص جميع منسوبي الكلية على مواصلة مسيرة التميز والارتقاء بالأداء المؤسسي، وتعزيز مكانة الكلية كمؤسسة تعليمية وبحثية رائدة على المستويين المحلي والإقليمي، وقادرة على مواكبة التحديات وتحقيق التنافسية في مختلف مجالات العلوم الزراعية.

المؤتمر العلمي السنوي لقسم الاقتصاد الزراعي للعام الجامعي 2024/2025

نظم قسم الاقتصاد الزراعي بكلية الزراعة مؤتمره العلمي السنوي للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، وذلك يوم الثلاثاء الموافق ٢٩ أبريل ٢٠٢٥، تحت عنوان: الاقتصاد في عالم متغير، وشهد المؤتمر حضور الأستاذ الدكتور محمد علي شطا- عميد الكلية، والأستاذ الدكتور وليد عمر نصار- وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث، وبرئاسة الأستاذ الدكتور محمد أحمد عبد الدايم- رئيس مجلس القسم، بالإضافة إلى عدد من أعضاء هيئة التدريس بالقسم، والهيئة المعاونة، وطلاب مرحلتي البكالوريوس والدراسات العليا.

استعرض المؤتمر أبرز أنشطة القسم خلال العام الجامعي في مختلف القطاعات، من بينها شئون الطلاب، والدراسات العليا، وخدمة المجتمع وتنمية البيئة، إلى جانب تسليط الضوء على الإنجازات العلمية والبحثية لأعضاء هيئة التدريس. وفي ختام المؤتمر، تم فتح باب النقاش أمام الحضور لطرح التحديات التي تواجه منسوبي القسم، ومناقشة المقترحات والحلول، كما تم عرض أهم التوصيات التي خلص إليها المؤتمر.



المؤتمر العلمي السنوي لقسم الصناعات الغذائية للعام الجامعي 2024/2025

عقد قسم الصناعات الغذائية بكلية الزراعة مؤتمره العلمي السنوي للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، وذلك يوم السبت الموافق ٣ مايو ٢٠٢٥، برئاسة الأستاذ الدكتور شادي الشهاوي- رئيس مجلس القسم، وشهدت فعاليات المؤتمر حضور الأستاذ الدكتور وليد نصار- وكيل الكلية لشؤون الدراسات العليا والبحوث، إلى جانب نخبة من أعضاء هيئة التدريس بالقسم، وممثلين عن الهيئة المعاونة، وعدد من طلاب مرحلتي البكالوريوس والدراسات العليا.

استعرض المؤتمر أبرز أنشطة القسم المتميزة خلال العام الجامعي في مختلف القطاعات، بما في ذلك شئون الطلاب، والدراسات العليا، وخدمة المجتمع وتنمية البيئة، كما تم تسليط الضوء على الإنجازات العلمية والبحثية البارزة لأعضاء هيئة التدريس بالقسم.

وفي ختام المؤتمر، فتح باب النقاش أمام الحضور لعرض أبرز التحديات التي تواجه منسوبي القسم، وتم تبادل المقترحات العملية لحلها، كما جرى استعراض التوصيات الختامية التي من شأنها دعم مسيرة القسم وتعزيز أدائه الأكاديمي والبحثي.



المؤتمر العلمي السنوي لقسم الهندسة الزراعية العام الجامعي 2025/2024

عقد قسم الهندسة الزراعية مؤتمره العلمي السنوي للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥ يوم الأحد الموافق ٤ مايو ٢٠٢٥، وذلك بحضور الأستاذ الدكتور محمد علي شطا- عميد كلية الزراعة، ورئاسة الأستاذ الدكتور طارق الشبراوي- رئيس القسم، إلى جانب لفييف من أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم، ومشاركة طلاب مرحلتي البكالوريوس والدراسات العليا.

تناول المؤتمر أبرز الأنشطة والبرامج التي نفذها القسم خلال العام الجامعي في مجالات التعليم والتدريب، والدراسات العليا، وخدمة المجتمع وتنمية البيئة، كما أتيح للحضور التعرف على ما أنجز من أبحاث ومشروعات علمية قام بها أعضاء هيئة التدريس، مما يعكس تطوراً ملحوظاً في الأداء الأكاديمي والبحثي.

وفي ختام المؤتمر، فُتح باب النقاش لتبادل الآراء والاستماع إلى مقترحات الحضور من أساتذة وطلاب، حيث تم تناول أبرز التحديات التي تواجه القسم والعمل على صياغة حلول واقعية لها. كما تم استعراض أبرز التوصيات التي خرج بها المؤتمر، والتي تساهم في دعم مسيرة التطوير والتحسين المستمر داخل القسم.



المؤتمر العلمي السنوي لقسم المبيدات العام الجامعي 2025/2024

نظم قسم المبيدات مؤتمره العلمي السنوي يوم الأحد الموافق ٤ مايو ٢٠٢٥، بحضور الأستاذ الدكتور محمد علي شطا- عميد كلية الزراعة، وجمع مميز من السادة أعضاء هيئة التدريس، وممثلي الهيئة المعاونة، إلى جانب طلاب مرحلتي البكالوريوس والدراسات العليا، برئاسة الأستاذ الدكتور محمد صبحي حمادة رئيس مجلس القسم.



شهد المؤتمر استعراضاً شاملاً لأبرز أنشطة القسم خلال العام الأكاديمي في مختلف المجالات، بما في ذلك شؤون الطلاب، والدراسات العليا، وخدمة المجتمع وتنمية البيئة. كما سلط الضوء على الإنجازات العلمية والبحثية المتميزة التي حققها أعضاء هيئة التدريس بالقسم، مما يعكس التميز المستمر في الأداء الأكاديمي والبحثي.

وفي ختام الفعاليات، فتح باب النقاش أمام الحضور، حيث تم طرح أبرز التحديات التي تواجه أفراد القسم، وتبادل الآراء حول سبل تطوير الأداء وتحسين البيئة الأكاديمية. واختتم المؤتمر بإعلان أبرز التوصيات التي من شأنها دعم مسيرة القسم في الأعوام القادمة.



المؤتمر العلمي السنوي لقسم الحيوان الزراعي العام الجامعي 2025/2024

في إطار سعيه المستمر نحو التطوير الأكاديمي والبحثي، نظم قسم الحيوان الزراعي مؤتمره العلمي السنوي للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، وذلك يوم الأحد الموافق ٤ مايو ٢٠٢٥، بحضور الأستاذ الدكتور محمد علي شطا، عميد كلية الزراعة، ورئاسة الأستاذ الدكتور سمير برهام جاد، رئيس مجلس القسم، إلى جانب نخبة من أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة، وبمشاركة فعالة من طلاب مرحلتي البكالوريوس والدراسات العليا.



استعرض المؤتمر حصاد أنشطة القسم خلال العام الجامعي، والتي شملت مجالات التعليم والتدريب، والدراسات العليا، وخدمة المجتمع وتنمية البيئة، بالإضافة إلى عرض لأبرز الإنجازات البحثية والمشروعات العلمية التي نفذها أعضاء هيئة التدريس، والتي تعكس ما يشهده القسم من تطور ملحوظ على الصعيدين الأكاديمي والبحثي.

وقد شهدت الجلسة الختامية حوارًا مفتوحًا بين الحضور، حيث تم مناقشة التحديات الحالية التي يواجهها القسم، وطرح مجموعة من الرؤى والمقترحات البناءة لتجاوزها. واختتم المؤتمر بعرض التوصيات التي خلص إليها، والتي من شأنها الإسهام في تعزيز أداء القسم واستمرار مسيرته في التميز والعطاء الأكاديمي.



المؤتمر العلمي السنوي لقسم المحاصيل العام الجامعي 2025/2024

عقد قسم المحاصيل مؤتمره العلمي السنوي للعام الجامعي ٢٠٢٥/٢٠٢٤، برئاسة الأستاذ الدكتور مأمون أحمد عبد المنعم- رئيس القسم، وذلك يوم الثلاثاء الموافق ٦ مايو ٢٠٢٥، بحضور الأستاذ الدكتور محمد علي شطا- عميد كلية الزراعة، والأستاذ الدكتور صالح سعدة- وكيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب، إلى جانب لفييف من أعضاء هيئة التدريس، وممثلي الهيئة المعاونة، وطلاب مرحلتي البكالوريوس والدراسات العليا.

شهد المؤتمر استعراضاً لأبرز الأنشطة التي نفذها القسم خلال العام الجامعي، في قطاعات الطلاب، والدراسات العليا، وخدمة المجتمع وتنمية البيئة، بالإضافة إلى تسليط الضوء على إنجازات أعضاء هيئة التدريس في مجالي البحث العلمي والنشر الأكاديمي، مما يعكس الجهود المبذولة لتعزيز مكانة القسم علمياً وبحثياً.

وفي ختام المؤتمر، فتح باب النقاش أمام الحضور، حيث طرحت مجموعة من القضايا والتحديات التي تواجه منسوبي القسم، إلى جانب مقترحات عملية لتجاوزها، وقد اختتمت الفعاليات باستعراض التوصيات التي خرج بها المؤتمر، والتي تهدف إلى تطوير الأداء الأكاديمي والبحثي للقسم في السنوات المقبلة.



المؤتمر العلمي السنوي لقسم إنتاج الحيوان العام الجامعي 2025/2024

في إطار دعم النشاط الأكاديمي والبحثي، نظم قسم إنتاج الحيوان بكلية الزراعة مؤتمره العلمي السنوي للعام الجامعي ٢٠٢٥/٢٠٢٤، وذلك يوم الأربعاء الموافق ٧ مايو ٢٠٢٥، برئاسة الأستاذ الدكتور أحمد إسماعيل محرم، رئيس القسم.

شهد المؤتمر حضور الأستاذ الدكتور محمد علي شطا- عميد الكلية، والأستاذ الدكتور متولي أبو سريع- وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة والأستاذ الدكتور وليد نصار- وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث، إلى جانب لفيف من السادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بالقسم، وعدد من طلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا.

ناقش المؤتمر أبرز الأنشطة والإنجازات التي حققها القسم خلال العام الجامعي في مختلف القطاعات، بما في ذلك قطاع الطلاب، والدراسات العليا، وخدمة المجتمع وتنمية البيئة، كما تم استعراض الإنتاج العلمي والبحثي لأعضاء هيئة التدريس وما تحقّق من تقدم في مجالات التخصص، وتضمن البرنامج العلمي للمؤتمر محاضرة بعنوان (الإنتاج الحيواني في مصر بين الواقع والمأمول)، ألقاها الأستاذ الدكتور محمد جبر السيد جبر، نقيب الأطباء البيطريين بمحافظة الدقهلية، ووكيل كلية الطب البيطري بجامعة المنصورة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، حيث تناولت المحاضرة التحديات الراهنة في قطاع الإنتاج الحيواني والرؤى المستقبلية للنهوض به.

وفي ختام أعمال المؤتمر، فُتح باب النقاش أمام الحضور للاستماع إلى آرائهم ومقترحاتهم بشأن التحديات التي تواجه منسوبي القسم، وتم عرض الحلول المقترحة ومناقشة أهم التوصيات التي خرج بها المؤتمر، بما يساهم في دعم وتطوير منظومة العمل الأكاديمي والبحثي داخل القسم.



المؤتمر العلمي السنوي لقسم الميكروبيولوجيا الزراعية العام الجامعي 2025/2024

نظم قسم الميكروبيولوجيا الزراعية بكلية الزراعة جامعة المنصورة، يوم الخميس الموافق ٨ مايو ٢٠٢٥، فعاليات مؤتمره العلمي السنوي للعام الجامعي ٢٠٢٥/٢٠٢٤، تحت عنوان (رؤى جديدة حول دور الكائنات الحية الدقيقة في إدارة الآثار المترتبة عن تغير المناخ)، وذلك برئاسة الأستاذ الدكتور صالح السيد سعد- وكيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب، وبحضور الأستاذ الدكتور وليد نصار- وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث، ولفيف من السادة أعضاء هيئة التدريس بالقسم، وممثلين عن الهيئة المعاونة والجهاز الإداري، وطلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا.

افتتحت فعاليات المؤتمر بالسلام الجمهوري، أعقبه تلاوة مباركة من آيات الذكر الحكيم تلاها الطالب/ محمد عقيل عبد العزيز محمد، وقد ألقى الأستاذ الدكتور صالح السيد سعد- وكيل الكلية والمشرّف على قسم الميكروبيولوجيا، كلمة ترحيبية أعرب خلالها عن اعتزازه بانعقاد المؤتمر، مشيداً بجهود القسم في المجالات الأكاديمية والبحثية، ثم تم عرض فيديو توثيقي

لأبرز الأنشطة والإنجازات التي حققها القسم خلال العام الجامعي، والتي شملت قطاعات الطلاب، الدراسات العليا، وخدمة المجتمع وتنمية البيئة، إلى جانب استعراض الإنتاج العلمي لأعضاء هيئة التدريس وما تحقق من تقدم في مجالات التخصص.

وتضمن المؤتمر محاضرة علمية متميزة بعنوان (استجابة فطريات الجذور التكافلية (الميكورهيذا) لارتفاع ثاني أكسيد الكربون في ضوء التغيرات المناخية العالمية)، قدمها الدكتور أحمد محمود السواح - الأستاذ المساعد بالقسم، كما شهد المؤتمر عرضاً لأحد مشاريع التخرج المتميزة بالقسم، بما يعكس جهود الطلاب وإسهاماتهم في المجال البحثي والتطبيقي.

وفي ختام فعاليات المؤتمر، فُتح باب النقاش أمام الحضور لتبادل الآراء وطرح المقترحات حول أبرز التحديات التي تواجه القسم، حيث تم عرض الحلول المقترحة ومناقشة التوصيات التي خرج بها المؤتمر، بهدف تعزيز منظومة العمل الأكاديمي والبحثي بالقسم، وتكريم الطلاب الأوائل في برنامج التقنية الحيوية والطلاب المتميزين، تقديرًا لتفوقهم خلال العام.



المؤتمر العلمي السنوي لقسم أمراض النبات العام الجامعي 2025/2024

عقد المؤتمر العلمي السنوي لقسم أمراض النبات للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، تحت عنوان (تقنيات تصميم الأدوية بمساعدة الكمبيوتر في مجال أمراض النبات)، وذلك يوم الخميس الموافق ٨ مايو ٢٠٢٥، برئاسة الأستاذ الدكتور الشربيني عبد المنعم الشربيني - رئيس مجلس القسم.

استعرض المؤتمر أبرز أنشطة القسم خلال العام الجامعي في مختلف القطاعات، بما يشمل شؤون الطلاب، والدراسات العليا، وخدمة المجتمع وتنمية البيئة، بالإضافة إلى تسليط الضوء على الإنجازات العلمية والبحثية التي حققها أعضاء هيئة التدريس، وفي ختام المؤتمر، فُتح باب الحوار والنقاش مع الحضور، حيث تم عرض أبرز التحديات التي تواجه منسوبي القسم، وطرح مجموعة من المقترحات والحلول، كما جرى استعراض أهم توصيات المؤتمر.



المؤتمر العلمي السنوي لقسم النبات الزراعي العام الجامعي 2025/2024

نظمت فعاليات المؤتمر العلمي السنوي لقسم النبات الزراعي للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، يوم السبت الموافق ١٠ مايو ٢٠٢٥، برئاسة السيدة الأستاذة الدكتورة هبة محمد عبد السلام- رئيس مجلس القسم، وقد شهد المؤتمر حضور الأستاذ الدكتور محمد علي شطا- عميد الكلية، والأستاذ الدكتور متولي أبو سريع- وكيل الكلية لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، والأستاذ الدكتور وليد نصار- وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث، إلى جانب نخبة من السادة أعضاء هيئة التدريس بالقسم، وممثلين عن الهيئة المعاونة، وطلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا.

تضمن المؤتمر عرضاً شاملاً لأبرز أنشطة القسم خلال العام الجامعي، والتي شملت الجوانب التعليمية والبحثية وخدمة المجتمع وتنمية البيئة، بالإضافة إلى استعراض الإنجازات العلمية لأعضاء هيئة التدريس.

وأختتمت فعاليات المؤتمر بجلسة نقاش مفتوحة تم خلالها إتاحة الفرصة للحضور لعرض التحديات التي يواجهها القسم ومناقشة الحلول المقترحة، كما جرى استعراض أبرز توصيات المؤتمر.

وفي لفحة تقديرية تم تكريم قيادات الكلية تقديراً لجهودهم المخلصة في دعم القسم والإسهام في الارتقاء بالكلية، وتكريم أعضاء هيئة التدريس عرفاناً بدورهم العلمي والأكاديمي، إلى جانب تكريم مجموعة من الطلاب المتفوقين والتميزين علمياً، اعترافاً بما حققوه من أداء متميز وإنجازات علمية خلال العام الجامعي.



المؤتمر العلمي السنوي لقسم الحشرات الاقتصادية العام الجامعي 2025/2024

عقد المؤتمر العلمي السنوي لقسم الحشرات الاقتصادية للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، يوم السبت الموافق ١٠ مايو ٢٠٢٥، تحت رئاسة الأستاذ الدكتور محمد حسن بيومي- رئيس القسم، وقد شهد المؤتمر حضور الأستاذ الدكتور محمد علي شطا- عميد الكلية، والأستاذ الدكتور متولي أبو سريع- وكيل الكلية لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، والأستاذ الدكتور وليد نصار- وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث، إلى جانب نخبة من السادة أعضاء هيئة التدريس بالقسم، وممثلين عن الهيئة المعاونة، وطلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا.

استعرض المؤتمر أبرز أنشطة القسم المتميزة خلال العام الجامعي في مختلف المجالات، بما في ذلك العملية التعليمية، والبحث العلمي، وخدمة المجتمع وتنمية البيئة. كما تم تسليط الضوء على الإنجازات البحثية والعلمية لأعضاء هيئة التدريس، وما تحقق من تقدم في مستوى الأداء الأكاديمي والبحثي بالقسم.

وفي ختام فعاليات المؤتمر، فتح باب الحوار مع الحضور لمناقشة التحديات التي تواجه منسوبي القسم، وطرح الحلول والمقترحات التطويرية، وتمت مراجعة أهم التوصيات الصادرة عن جلسات المؤتمر بما يساهم في دعم مسيرة القسم وتحقيق أهدافه المستقبلية.

وفي إطار حرص القسم على دعم التميز وتشجيع التفوق، تم تكريم الطلاب المتفوقين والمتميزين علميًا، تقديرًا لإنجازاتهم الأكاديمية وجهودهم المتميزة في مجال دراستهم، وتحفيزًا لهم على مواصلة مسيرة الإبداع والنجاح.



المؤتمر العلمي السنوي لقسم الفاكهة للعام الجامعي 2024/2025

عقد المؤتمر العلمي السنوي لقسم الفاكهة للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، برئاسة الأستاذ الدكتور أمير ناجي شعلان- رئيس مجلس القسم، وذلك يوم الاثنين الموافق ١٢ مايو ٢٠٢٥، شهد المؤتمر حضور الأستاذ الدكتور محمد علي شطا- عميد الكلية، إلى جانب نخبة من أعضاء هيئة التدريس، وممثلين عن الهيئة المعاونة، بالإضافة إلى عدد من طلاب مرحلتي البكالوريوس والدراسات العليا.

تناول المؤتمر استعراض الأنشطة البارزة التي قام بها القسم خلال العام الجامعي في مختلف المجالات، بما في ذلك قطاع الطلاب، والدراسات العليا، وخدمة المجتمع وتنمية البيئة. كما تم عرض أبرز الإنجازات العلمية والبحثية لأعضاء هيئة التدريس بالقسم.

وفي ختام المؤتمر، أتيح المجال للنقاش وتبادل الآراء، حيث تم طرح أبرز التحديات التي تواجه القسم والعمل على مناقشة الحلول المقترحة، واختتمت الفعاليات بعرض التوصيات النهائية التي خلص إليها المؤتمر.





المؤتمر العلمي السنوي لقسم الألبان العام الجامعي 2025/2024

نظم المؤتمر العلمي السنوي لقسم الألبان تحت عنوان (الألبان ومنتجاتها بين الواقع والمأمول وفق رؤية مصر ٢٠٣٠)، وذلك يوم الاثنين الموافق ١٢ مايو ٢٠٢٥، برئاسة الأستاذ الدكتور محمد الدسوقي عبدالعزيز- رئيس مجلس القسم.

وقد شهد المؤتمر حضور الأستاذ الدكتور محمد علي شطا- عميد الكلية، والأستاذ الدكتور متولي أبو سريع- وكيل الكلية لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، والأستاذ الدكتور وليد نصار- وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث، إلى جانب نخبة من السادة أعضاء هيئة التدريس بالقسم، وممثلين عن الهيئة المعاونة، وطلاب مرحلي البكالوريوس والدراسات العليا.

سلط المؤتمر الضوء على أبرز أنشطة قسم الألبان خلال العام الجامعي، حيث شملت مجالات التعليم والبحث العلمي وخدمة المجتمع وتنمية البيئة، في إطار تكامل الجهود نحو الارتقاء بمستوى الأداء الأكاديمي والتطبيقي داخل القسم. وتم خلال المؤتمر استعراض الإنجازات العلمية المتميزة لأعضاء هيئة التدريس، والتي عكست الدور الفعال للقسم في دعم أهداف التنمية المستدامة، والمساهمة في تحقيق محاور رؤية مصر ٢٠٣٠.

واختتمت فعاليات المؤتمر بجلسة نقاشية مفتوحة، أتيحت فيها الفرصة للحضور من أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة والطلاب لطرح التحديات والمشكلات التي تواجههم، ومناقشة سبل التغلب عليها، كما تم تقديم مجموعة من المقترحات البناءة التي تساهم في تطوير الأداء داخل القسم. وشهدت الجلسة أيضاً استعراض أبرز التوصيات الصادرة عن المؤتمر، والتي تهدف إلى تعزيز دور القسم في النهوض بقطاع الألبان من خلال تبني أساليب تعليمية مبتكرة، وتشجيع البحث التطبيقي، وتحقيق أعلى معايير الجودة والابتكار في العملية التعليمية والبحثية.



المؤتمر العلمي السنوي لقسم الأراضي العام الجامعي 2025/2024

في إطار دعم التواصل العلمي واستعراض جهود الأقسام الأكاديمية، عقد قسم الأراضي بكلية الزراعة جامعة المنصورة مؤتمره العلمي السنوي للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، وذلك يوم الثلاثاء الموافق ١٣ مايو ٢٠٢٥، برئاسة الأستاذ الدكتور أحمد علي أبو العطا موسى - رئيس مجلس القسم.

شهد المؤتمر حضور الأستاذ الدكتور محمد علي شطا - عميد الكلية، والأستاذ الدكتور متولي أبو سريع - وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، إلى جانب نخبة من أعضاء هيئة التدريس بالقسم، وممثلين عن الهيئة المعاونة، وعدد من طلاب مرحلتي البكالوريوس والدراسات العليا.

استعرض الأستاذ الدكتور أحمد أبو العطا، خلال الجلسة الافتتاحية، أبرز أنشطة قسم الأراضي خلال العام الأكاديمي، متناولاً ما تحقق من جهود وإنجازات على المستويات التعليمية والبحثية وخدمة المجتمع، حيث ألقى الضوء على المبادرات والبرامج التي نفذت لتعزيز جودة التعليم وتطوير الأداء الأكاديمي، إلى جانب عرض متميز لإنجازات أعضاء هيئة التدريس في مجالات البحث العلمي، والتي ساهمت في دعم توجهات الدولة نحو التنمية الزراعية المستدامة.

كما ألقى الأستاذ الدكتور أحمد عبد القادر طه - أستاذ الأراضي ومقرر اللجنة العلمية الدائمة للأراضي والهندسة الزراعية - كلمة بعنوان: «الاتجاهات الحديثة في بحوث الأراضي في ضوء رؤية مصر ٢٠٣٠»، استعرض فيها أبرز التوجهات البحثية المعاصرة في مجال إدارة الموارد الأرضية، وأكد خلالها على أهمية ربط البحث العلمي بالسياسات الوطنية لتحقيق التنمية المستدامة، من خلال الاستخدام الرشيد للأراضي وتعظيم إنتاجيتها بما يتماشى مع أهداف رؤية مصر ٢٠٣٠.

وتناول الأستاذ الدكتور أيمن محمد الغمري - أستاذ الأراضي ومقرر لجنة أخلاقيات البحث العلمي بالكلية - في كلمته موضوع «أخلاقيات البحث العلمي في إدارة الموارد الأرضية والمائية: النزاهة والمسؤولية البيئية»، مشدداً على ضرورة الالتزام بالمعايير الأخلاقية في كل مراحل البحث العلمي، وأهمية تحمل الباحثين مسؤولياتهم تجاه البيئة والمجتمع، بما يعزز من مصداقية النتائج البحثية ويضمن الاستدامة في إدارة الموارد الطبيعية.

وفي ختام فعاليات المؤتمر، فتح باب النقاش أمام الحضور من أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة والطلاب، لطرح التحديات التي تواجه القسم في مجالات التعليم والبحث وخدمة المجتمع، إلى جانب تبادل الآراء حول آليات التطوير ومقترحات التحسين. وقد اختتم المؤتمر بتكريم عدد من منسوبي القسم والطلاب المتفوقين، تقديرًا لجهودهم المتميزة وإنجازاتهم الأكاديمية، في لفظة تعكس حرص القسم على تحفيز التميز وتعزيز روح الانتماء والعمل الجماعي.



المؤتمر العلمي السنوي لقسم الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي للعام الجامعي 2025/2024

عقد قسم الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي مؤتمره العلمي السنوي للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، تحت عنوان (الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي: رؤى حديثة لمستقبل مستدام)، وذلك يوم الثلاثاء الموافق ١٣ مايو ٢٠٢٥، برئاسة الأستاذة الدكتورة رباب وديع غزي- رئيس مجلس القسم، وبحضور الأستاذ الدكتور محمد علي شطا- عميد الكلية، والأستاذ الدكتور وليد نصار- وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث، إلى جانب نخبة من أعضاء هيئة التدريس، وممثلين عن الهيئة المعاونة، وطلاب مرحلتي البكالوريوس والدراسات العليا.

شهد المؤتمر استعراضاً للأنشطة المتميزة التي قام بها القسم خلال العام الجامعي في مختلف القطاعات: شؤون الطلاب، الدراسات العليا، وخدمة المجتمع وتنمية البيئة، كما تم تسليط الضوء على الإنجازات العلمية والبحثية لأعضاء هيئة التدريس، وقد تضمن المؤتمر عدداً من المحاضرات العلمية المتخصصة التي عقدت على هامشه، وفي ختام الفعاليات، فتح باب النقاش أمام الحضور لعرض التحديات التي تواجه منسوبي القسم ومقترحات الحلول المناسبة، كما تم استعراض أبرز توصيات المؤتمر.



المؤتمر العلمي السنوي لقسم الكيمياء الزراعية للعام الجامعي 2025/2024

عقد المؤتمر العلمي السنوي لقسم الكيمياء الزراعية للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، برئاسة الأستاذ الدكتور أيمن يحيى الخطيب - رئيس مجلس القسم، وذلك يوم الأربعاء الموافق ١٤ مايو ٢٠٢٥، بحضور الأستاذ الدكتور محمد علي شطا - عميد الكلية، وعدد من السادة أعضاء هيئة التدريس بالقسم، وممثلي الهيئة المعاونة، إلى جانب طلاب مرحلتي البكالوريوس والدراسات العليا.



استعرض المؤتمر أبرز الأنشطة والجهود التي قام بها القسم خلال العام الجامعي في مختلف القطاعات، بما في ذلك قطاع الطلاب، والدراسات العليا، وخدمة المجتمع وتنمية البيئة، بالإضافة إلى تسليط الضوء على الإنجازات العلمية والبحثية لأعضاء هيئة التدريس.

وفي ختام فعاليات المؤتمر، فتح باب النقاش أمام الحضور، حيث تم عرض أبرز التحديات التي تواجه منسوبي القسم، وطرح مجموعة من الحلول المقترحة، كما تم استعراض التوصيات الختامية للمؤتمر.



المؤتمر العلمي السنوي لقسم إنتاج الدواجن العام الجامعي 2025/2024

نظم قسم إنتاج الدواجن بكلية الزراعة، يوم الأربعاء الموافق ١٤ مايو ٢٠٢٥، مؤتمره العلمي السنوي للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، تحت عنوان: (التحديات الاقتصادية في مجال إنتاج وتربية الدواجن في ظل السوق المصرية: الأسباب والحلول في ضوء استراتيجية مصر للتنمية المستدامة ٢٠٣٠)، وذلك برئاسة أ.د. هيام محمد أبو المعاطي- رئيس مجلس القسم.

شهد المؤتمر حضور الأستاذ الدكتور محمد علي شطا- عميد الكلية، والأستاذ الدكتور متولي أبو سريع- وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، والأستاذ الدكتور وليد نصار- وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث، إلى جانب عدد من أعضاء هيئة التدريس، والهيئة المعاونة، وطلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا.

وخلال كلمتها الافتتاحية، استعرضت أ.د. هيام أبو المعاطي أبرز أنشطة القسم خلال العام الجامعي في مختلف المجالات، مشيدة بالجهود المبذولة في قطاعات التعليم، البحث العلمي، وخدمة المجتمع، إلى جانب الإنجازات العلمية والبحثية التي حققتها أعضاء هيئة التدريس.

وتضمن المؤتمر إلقاء عدد من المحاضرات العلمية، حيث قدم الأستاذ الدكتور محمد أحمد عبد الدايم صالح، رئيس قسم الاقتصاد الزراعي، رؤية تحليلية حول الأبعاد الاقتصادية للقطاع، فيما استعرض الأستاذ الدكتور خليل الشحات شريف، أستاذ تغذية الدواجن، أحدث المستجدات في مجاله.

كما خصصت جلسة نقاشية مفتوحة مع طلاب القسم لمناقشة أبرز التحديات التعليمية والبحثية التي تواجههم، واستعراض مقترحاتهم لتطوير الأداء الأكاديمي داخل القسم.

وفي ختام الفعاليات، تم تكريم نخبة من أعضاء هيئة التدريس، إلى جانب الطلاب المتفوقين والمتميزين علمياً، تقديرًا لجهودهم وإنجازاتهم خلال العام.





المؤتمر العلمي السنوي لقسم الوراثة العام الجامعي 2025/2024

عقد قسم الوراثة مؤتمره العلمي السنوي للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، يوم الخميس الموافق ١٥ مايو ٢٠٢٥، برئاسة الأستاذة الدكتورة رحاب محمد حبيب - رئيس مجلس القسم.

وبحضور الأستاذ الدكتور محمد علي شطا - عميد الكلية، والأستاذ الدكتور صالح سعد - وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب والأستاذ الدكتور وليد نصار - وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث، إلى جانب نخبة من أعضاء هيئة التدريس، وممثلي الهيئة المعاونة، وطلاب مرحلي البكالوريوس والدراسات العليا.

تضمن المؤتمر استعراضاً شاملاً لأنشطة القسم خلال العام الأكاديمي، شمل الجوانب التعليمية وبرامج الدراسات العليا وخدمة المجتمع، بالإضافة إلى تسليط الضوء على الإنجازات البحثية المتميزة لأعضاء هيئة التدريس، وهو ما يعكس حيوية القسم وفاعليته في تحقيق الأهداف الاستراتيجية لكلية الزراعة على المستويين التعليمي والبحثي. وقد تخللت فعاليات المؤتمر محاضرات علمية متخصصة ألقاها نخبة من الأساتذة والخبراء في مجال علوم الأراضي والموارد الطبيعية، تناولت أحدث الاتجاهات والتطبيقات البحثية في هذا المجال الحيوي، كما شهد المؤتمر مشاركة طلابية فاعلة من خلال استعراض بعض النماذج من مشروعاتهم البحثية، في تجسيد واضح لدور القسم في دعم البحث التطبيقي وتنمية قدرات الطلاب.

وفي ختام الفعاليات، فُتح باب النقاش مع الحضور من أعضاء هيئة التدريس والطلاب، لطرح التحديات التي تواجه القسم على مختلف المستويات، ومناقشة الحلول والمقترحات الكفيلة بتجاوزها وتطوير منظومة العمل الأكاديمي والبحثي. وقد اختتم المؤتمر بإعلان مجموعة من التوصيات البتاءة، التي من شأنها الإسهام في تعزيز أداء القسم ودوره الرائد في خدمة قضايا التنمية الزراعية المستدامة خلال المرحلة القادمة.



المؤتمر العلمي السنوي لقسم الخضر والزينة العام الجامعي 2025/2024

عقد قسم الخضر والزينة مؤتمره العلمي السنوي للعام الجامعي ٢٠٢٥/٢٠٢٤ تحت عنوان: (التغيرات المناخية: أسبابها وآثارها والتصدي لها في المجال الزراعي)، وذلك يوم الخميس الموافق ١٥ مايو ٢٠٢٥، برئاسة الأستاذة الدكتورة سمر محمد عبد الحميد دقليجة - رئيس القسم. وقد شهد المؤتمر حضور الأستاذ الدكتور محمد علي شطا - عميد الكلية، والأستاذ الدكتور وليد عمر نصار - وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث، إلى جانب لفيف من أعضاء هيئة التدريس، وممثلي الهيئة المعاونة، وطلاب مرحلتى البكالوريوس والدراسات العليا.

استهلّت فعاليات المؤتمر بعرض شامل لأبرز الأنشطة التي نفذها القسم خلال العام الجامعي، والتي تنوعت بين الأنشطة التعليمية والبحثية وخدمة المجتمع، في تجسيد واضح لدور القسم في تحقيق الأهداف الأكاديمية والبحثية للكلية. كما تم استعراض الإنجازات العلمية لأعضاء هيئة التدريس، التي عكست مدى انخراط القسم في القضايا البحثية المعاصرة ذات الصلة بالتنمية الزراعية المستدامة.

وشهد المؤتمر عددًا من المحاضرات العلمية المتخصصة ألقاها نخبة من أعضاء هيئة التدريس بالقسم، تناولت أهم التحديات التي تفرضها التغيرات المناخية، وتأثيراتها المباشرة على إنتاجية وجودة محاصيل الخضر ونباتات الزينة. كما تناولت المحاضرات أسباب هذه الظاهرة البيئية، وناقشت الحلول الممكنة للتعامل معها، من خلال تبني ممارسات زراعية مستدامة، وتطوير نظم الري والتسميد، واستخدام أصناف نباتية أكثر مقاومة للظروف البيئية القاسية، بما يضمن استمرارية الإنتاج وتحقيق الجودة في ظل التغير المناخي المتسارع.

وفي ختام المؤتمر، فُتح باب النقاش أمام الحضور لطرح التحديات التي تواجه القسم وقطاع الزراعة في ظل التغيرات المناخية، والاستماع إلى المقترحات والرؤى التطويرية من أعضاء هيئة التدريس والطلاب. وقد اختتمت الفعاليات باستعراض التوصيات النهائية للمؤتمر، والتي ركزت على أهمية تعزيز البحوث التطبيقية في مجال التغير المناخي، وتكثيف التوعية بالممارسات الزراعية المستدامة، والتوسع في التعاون البحثي محليًا ودوليًا، بما يعزز من قدرة القطاع الزراعي على مواجهة هذه التحديات.



أنشطة بيئية ومجتمعية

نائب رئيس الجامعة يعقد اجتماعا لمناقشة «إنتاج مبيد عضوي للنباتات والمحاصيل الزراعية»

عقد السيد أ.د. محمد عبد العظيم - نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة اجتماعاً يوم الاثنين الموافق ٢٢ يوليو ٢٠٢٤، وذلك لمناقشة ودراسة إنتاج مبيد عضوي للنباتات والمحاصيل الزراعية.

بحضور كل من السادة أ.د. يحيى اللازق الأستاذ المتفرغ بكلية العلوم، أ.د. متولي أبو سريع وكيل كلية الزراعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، أ.م.د. مصطفى الفقي مدير مركز تسويق الخدمات الجامعية، أ.م.د. عمرو جبر منسق عام أنشطة قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة بالجامعة.



زيارة «لجنة تقييم أفضل جامعة صديقة للبيئة» لكلية الزراعة ضمن جولتها بجامعة المنصورة

استقبل الأستاذ الدكتور شريف يوسف خاطر رئيس جامعة المنصورة، أعضاء لجنة اختيار أفضل جامعة صديقة للبيئة التابعة للمجلس الأعلى للجامعات، والتي جاءت برئاسة الدكتورة أماني شاكرا نائب رئيس جامعة كفر الشيخ لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة وعضوية كل أ.د. طارق عطية أستاذ هندسة التشييد وإدارة المشروعات بالمركز القومي لبحوث الإسكان، السفير مصطفى الشربيني الخبير الدولي في الاستدامة وتقييم مخاطر المناخ والمراقب باتفاقية باريس للتغير المناخي بالأمم المتحدة، أ.د. إيهاب فاروق هيئة الطاقة جهاز شئون البيئة، بحضور السيد أ.د. محمد عطية البيومي نائب رئيس الجامعة للتعليم والطلاب، السيد أ.د. محمد عبد العظيم نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة.



تأتى الزيارة في إطار المنافسة على لقب أفضل جامعة صديقة للبيئة، وهي الجائزة التي سبق أن فازت بها جامعة المنصورة عام ٢٠٢٣ وهي تهدف إلى تشجيع الجامعات المصرية على تبني سياسات وممارسات تدعم الاستدامة وحماية البيئة.

وعرض أعضاء اللجان جهود الجامعة في استيفاء ٧ معايير الرئيسية معيار البنية التحتية وإدارة المخاطر، معيار الطاقة والتغيرات المناخية، معيار إدارة المخلفات، معيار إدارة المياه، معيار النقل داخل الجامعة، معيار الأنظمة التعليمية "التعلم والبحث العلمي والاستدامة، ومعيار الجامعة والمجتمع.

وقد قامت لجنة اختيار أفضل جامعة صديقة للبيئة بجولة تفقدية بالحرم الجامعي وبعده من الكليات الوحدات والمراكز المستشفيات الجامعية لمعاينة ما تم إنجازه على الطبيعة في هذا الشأن.

وشملت الجولة زيارة لبعض وحدات ومعامل كلية الزراعة منها معمل زراعة الأنسجة والبذور - مشتل الكلية - مصنع منتجات الألبان، بحضور السيد أ.د. محمد علي شطا عميد الكلية والسيد أ.د. متولي أبو سريع وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة.



افتتاح «المعرض التسويقي الخيري للملابس والمنتجات اليدوية» المقام في رحاب كلية الزراعة

تحت رعاية أ.د/ شريف يوسف خاطر رئيس جامعة المنصورة، افتتح أ.د/ محمد عبد العظيم محمد نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة (المعرض التسويقي الخيري للملابس والمنتجات اليدوية) والذي يقام في رحاب كلية الزراعة لمدة أربعة أيام بتنسيق وتنظيم من وحدة مناهضة العنف ضد المرأة.

بحضور أ.د/ محمد علي شطا عميد كلية الزراعة، وأ.د/ متولي أبو سريع وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وأ.د/ زينب أحمد عضو لجنة اختيار مشروعك، أ.د/ عبير توكل منسق لجنة اختيار مشروعك، د/ سماح السعيد مدير الوحدة المركزية، د/ الزهراء مطاوع منسق ومدير وحدة مناهضة العنف ضد المرأة بكلية الزراعة، والمهندسة/ هالة إسماعيل رئيس مجلس إدارة جمعية بنت الأرض، ولفيف من السادة أعضاء هيئة التدريس، وأعضاء الجمعية، والطلاب.

يهدف المعرض إلى دعم وتشجيع الفتيات والسيدات أصحاب المشاريع الصغيرة، بالإضافة إلى توفير منتجات بأسعار مخفضة لمواجهة الغلاء، ويضم المعرض مجموعة متنوعة من المنتجات اليدوية، والملابس، والأعمال الحرفية والفنية من إنتاج رائدات الأعمال من الطالبات، والخريجات، والسيدات أصحاب المشروعات الصغيرة، كما يشتمل قسم الملابس على منتجات جديدة ومستعملة بأسعار تنافسية، ويستهدف المعرض فئات متنوعة تشمل الطلاب، والخريجين، والموظفين، والعمال، حيث يخصص العائد لدعم المشروعات الصغيرة والأعمال الخيرية.





احتفالاً باليوم العالمي لصحة النبات.. كلية الزراعة تنظم فعالية توعوية بمشاركة متميزة من طلاب FA Model بجامعة المنصورة

في إطار حرصها على تعزيز الوعي البيئي لدى طلابها، احتفلت كلية الزراعة بجامعة المنصورة باليوم العالمي لصحة النبات من خلال فعالية توعوية وتفاعلية أقيمت يوم الاثنين الموافق ١٢ مايو ٢٠٢٥، تحت رعاية أ.د. محمد علي شطا عميد الكلية، وأ.د. متولي أبو سريع، وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وبإشراف أ.د.م. عمرو أحمد جبر مدير مكتب دعم الابتكار والمشرف على نموذج الأغذية والزراعة FA MODEL، وتنظيم الطالبة ولاء علاء رئيس النموذج.

جاءت هذه الفعالية ضمن أنشطة مكتب دعم الابتكار والبحث العلمي، وشارك في تنظيمها طلاب الكلية من أعضاء نموذج الأغذية والزراعة، وهدفت إلى تعزيز الوعي لدى الطلاب بأهمية صحة النبات، ودورها في حماية البيئة وتحقيق الأمن الغذائي، فضلاً عن إبراز العلاقة الوثيقة بين الابتكار العلمي والممارسات الزراعية المستدامة، وتضمنت الفعالية توزيع ما يقرب من ٢٠٠ شتلة نباتية مجاناً على المشاركين، في خطوة تهدف إلى تعزيز الوعي العملي بأهمية الغطاء النباتي، إضافة إلى تقديم شهادات مشاركة للطلاب تقديراً لتفاعلهم واهتمامهم بالمبادرة.



وقد لاقت الفعالية استحسانا كبيرا من قبل إدارة الكلية وأعضاء هيئة التدريس والطلاب، الذين أشادوا بجودة التنظيم والمحتوى المقدم، مؤكدين أهمية استمرار مثل هذه الأنشطة الهادفة التي تعزز من الثقافة الزراعية لدى الطلاب وتربطهم بقضايا التنمية المستدامة.



كلية الزراعة بجامعة المنصورة تستضيف قافلة طبية مجانية بالتعاون مع مؤسسة د. جمال شيهه وبرعاية مستشفى الكبد المصري

في إطار حرصها على دعم الرعاية الصحية وتعزيز دورها في خدمة المجتمع الجامعي، استضافت كلية الزراعة بجامعة المنصورة قافلة طبية مجانية يوم الاثنين الموافق ١٢ مايو ٢٠٢٥، بالتعاون مع مؤسسة د. جمال شيهه للعلوم والثقافة والتنمية المستدامة، وبرعاية مستشفى الكبد المصري، وذلك بمقر قسم الهندسة الزراعية بالكلية.

استهدفت القافلة تقديم خدمات طبية متكاملة لأعضاء هيئة التدريس والعاملين والطلاب، وشملت خدماتها: الكشف الطبي، التحاليل، الأشعة، والتغذية العلاجية، وذلك في إطار مبادرة تهدف إلى تعزيز الوعي الصحي وتقديم الدعم الطبي المجاني داخل الحرم الجامعي.

جاءت الفعالية تحت رعاية الأستاذ الدكتور شريف يوسف خاطر -رئيس الجامعة والأستاذ الدكتور محمد عبد العظيم نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وريادة الأستاذ الدكتور محمد علي شطا -عميد الكلية والأستاذ الدكتور متولي أبو سريع -وكيل الكلية لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وإشراف الأستاذ الدكتور طارق الشراوي -رئيس قسم الهندسة الزراعية.

وساهم في تنظيم القافلة أسرة طلاب من أجل مصر، حيث شارك في الإعداد كل من الطالب محمد عبد ربه مقرر الأسرة، والأستاذة نهى محمد شلبي مشرف الأسرة، والأستاذ الدكتور محمد الدسوقي رائد الأسرة.

وفي ختام الفعالية، أعربت إدارة الكلية عن بالغ شكرها وتقديرها لمؤسسة د. جمال شيهه ومستشفى الكبد المصري على دعمهم الكريم وتعاونهم المثمر، كما عبرت عن عرفانها لما قدمه أعضاء القافلة من الأطباء وطواقم التمريض والإداريين من جهود متميزة أسهمت في نجاح اليوم الطبي. وتم تكريم الطلاب المشاركين تقديراً لإسهاماتهم الفاعلة وروحهم التطوعية التي انعكست إيجاباً على سير الفعالية.



رئيس جامعة المنصورة يفتتح معرض «بصمة خير للملابس» بحضور مميز من كلية الزراعة

افتتح الأستاذ الدكتور شريف خاطر، رئيس جامعة المنصورة، صباح الاثنين الموافق ٢٦ مايو ٢٠٢٥، فعاليات المعرض الخيري بصمة خير للملابس، الذي نظمه قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة برئاسة أ.د. محمد عبد العظيم، نائب رئيس الجامعة لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وتحت إشراف أ.د. سحر توفيق، عميدة كلية التربية للطفولة المبكرة، بالتعاون مع بنك الكساء المصري وعدد من مؤسسات المجتمع المدني، وذلك بمقر نادي أعضاء هيئة التدريس.

وشهد الافتتاح حضور أ.د. محمد عطية البيومي، نائب رئيس الجامعة لشؤون التعليم والطلاب، إلى جانب عدد من عمداء ووكلاء الكليات، والأستاذ سعد عبد الوهاب، أمين عام الجامعة، وأعضاء هيئة التدريس وأعضاء اللجنة المنظمة.

كما شاركت كلية الزراعة بجامعة المنصورة في فعاليات الافتتاح، حيث مثل الكلية الأستاذ الدكتور محمد على شطا عميد الكلية، والأستاذ الدكتور متولي أبو سريع وكيل الكلية لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، مؤكدين من خلال حضورهم دعم الكلية المتواصل للمبادرات المجتمعية التي تهدف إلى خدمة الطلاب وتعزيز روح التكافل داخل الجامعة.

وشارك أيضاً عدد من مؤسسات المجتمع المدني، من أبرزها بنك الكساء المصري، وشركة هاي ستايل برئاسة الأستاذ ياسر عبد السميع، وشركة شومان برئاسة المهندس عبد الحميد شومان، في إطار دعمهم المستمر لمبادرات الجامعة المجتمعية.



اجتماع تنسيقي لبحث التعاون في مجال الاستزراع السمكي بين كلية الزراعة وجمعية الصفوة الخيرية

في إطار جهود جامعة المنصورة لدعم التنمية المجتمعية وتعزيز الشراكات الفعالة مع مؤسسات المجتمع المدني، عقدت الجامعة اجتماعاً برعاية الأستاذ الدكتور محمد عبد العظيم - نائب رئيس الجامعة لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، لمناقشة إعداد بروتوكول تعاون مشترك بين كلية الزراعة وجمعية الصفوة الخيرية بقرية المقاطعة مركز السنبلالوين، في مجال الاستزراع السمكي.

حضر الاجتماع الأستاذ الدكتور متولي أبو سريع - وكيل كلية الزراعة لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، والأستاذ الدكتور محمد معاذ رفاعي - مدير مركز التجارب والبحوث الزراعية بكلية الزراعة.

ويهدف هذا التعاون إلى دعم المشروعات الصغيرة والمتوسطة في القرى الأكثر احتياجاً، ونقل الخبرات الأكاديمية والعلمية من الجامعة إلى المجتمع المحلي، فضلاً عن توفير فرص تدريب عملي لطلاب كلية الزراعة، والمساهمة في تحقيق تنمية اقتصادية مستدامة من خلال مشروع الاستزراع السمكي.

ويأتي هذا البروتوكول ضمن توجهات جامعة المنصورة نحو تعزيز دورها التنموي والخدمي، وتفعيل التعاون المثمر مع مؤسسات المجتمع المدني بما يساهم في خدمة المجتمع وتنمية البيئة، خاصة في المناطق الريفية.



القوافل الإرشادية

القوافل الإرشادية والتنموية التي نظمها قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة بكلية الزراعة

| التاريخ | المكان | عنوان القافلة/موضوعها الرئيسي |
|----------------|-----------------------------------|--|
| ٢٦ سبتمبر ٢٠٢٤ | قرية برفين - السنبلوين | قافلة شاملة التوصيات الفنية للمحاصيل الشتوية |
| ٢ أكتوبر ٢٠٢٤ | الإدارة الزراعية - المنصورة | الصوب الزراعية أنظمة الري الحديث لترشيد استخدام المياه |
| ٦ أكتوبر ٢٠٢٤ | كفر الترة القديم - شربين | تقنية الشعير المستنبت كعلف للحيوان وتغذية العجول الرضيعة |
| ٤ ديسمبر ٢٠٢٤ | مديرية الزراعة - الدقهلية | تنمية مهارات المرشد الزراعي التغيرات المناخية وتأثيرها على إنتاج المحاصيل |
| ١٥ فبراير ٢٠٢٥ | قرية الدنابيق - المنصورة | قافلة شاملة .. تحديات الزراعة الشتوية |
| ٢٧ فبراير ٢٠٢٥ | قرية بطرة - طلخا | النهوض بالمحاصيل الحقلية في ظل التغيرات المناخية |
| ٢٧ أبريل ٢٠٢٥ | قرية م. صبري أبوعلم - تمي الأمديد | قافلة شاملة ضمن مبادرة حياة كريمة لدعم الزراعة |
| ٢٠ مايو ٢٠٢٥ | قرية نجير - دكرنس | قافلة إرشادية لدعم قطاعي الألبان والثروة الحيوانية |

جامعة المنصورة تنظم قافلة شاملة إلى قرية برفين لمناقشة التوصيات الفنية للمحاصيل الشتوية

في إطار أنشطة جامعة المنصورة الهادفة إلى دعم المجتمعات الريفية ورفع الوعي الزراعي، نظم قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة بالجامعة قافلة شاملة إلى قرية برفين مركز السنبلوين، يوم الخميس الموافق ٢٦ سبتمبر ٢٠٢٤، وذلك ضمن سلسلة القوافل التنموية التي تستهدف تعزيز إنتاجية المحاصيل ودعم المزارعين في مواجهة التحديات الزراعية.

وشارك في فعاليات القافلة أ.د. وليد المعداوي، ممثلاً عن كلية الزراعة، حيث عقد لقاء حضره مدير الجمعية الزراعية، وأحد ممثلي الإدارة الزراعية بالدقهلية، وعدد من المهندسين الزراعيين، ونقيب الفلاحين، إلى جانب عدد من المزارعين، وناقش اللقاء أبرز المشكلات الفنية التي تواجه زراعة وإنتاج المحاصيل الشتوية الهامة، مثل القمح، الفول البلدي، وبنجر السكر، بدءاً من إعداد وتجهيز الأرض للزراعة، واختيار الأصناف المناسبة، وتحديد مواعيد الزراعة المثلى، وكميات التقاوي، والمعدلات الموصى بها من الأسمدة، مروراً بسبل مكافحة الحشائش والآفات الحشرية والفطرية، وانتهاءً بمرحلة الحصاد، كما شدد الاجتماع على ضرورة التزام المزارعين بحزمة التوصيات الفنية الصادرة عن وزارة الزراعة الخاصة بهذه المحاصيل، لتحقيق أعلى إنتاجية من وحدة المساحة، وضمان الاستخدام الأمثل للموارد الزراعية.



قافلة إرشادية بعنوان «الصوب الزراعية - أنظمة الري الحديث لترشيد استخدام المياه»

نظم قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة بكلية الزراعة جامعة المنصورة قافلة إرشادية إلى الإدارة الزراعية بالمنصورة تحت عنوان (الصوب الزراعية - أنظمة الري الحديث لترشيد استخدام المياه) ضمن فاعليات المبادرة الرئاسية بداية، وذلك يوم الأربعاء الموافق ٢٠٢٤/١٠/٢، بمشاركة كلا من السيد أ.د. محمد ماهر إبراهيم الأستاذ بقسم الهندسة الزراعية وأ.م.د. وليد السعدى الأستاذ المساعد بقسم الخضر والزينة.

تناول الحديث الصوب الزراعية والدور الذى تلعبه في توفير المنتجات الزراعية بالأسواق على مدار العام وتحقيق الأمن الغذائي، والأنواع المختلفة للأنفاق البلاستيكية من حيث الشكل والمساحة والارتفاع وكذلك الأشكال المختلفة للصوب الزراعية ومساحتها وارتفاعاتها وكيفية التحكم فى بيئة الصوب من حيث التهوية والرطوبة ودرجة الحرارة وشدة الإضاءة، والزراعات الأرضية داخل الصوب والزراعة بدون تربة والزراعات المائية.

تم أيضا الحديث عن الطرق المختلفة لتصميم شبكات الري داخل الصوب الزراعية وإمكانية إضافة الأسمدة مع مياه الري وإعادة استخدام الماء الزائد في الري مرة أخرى، وبذلك يتحقق الترشيح في استخدام كلا من المياه والأسمدة وتقليل التلوث الناتج عن استخدام الأسمدة، كما تم توضيح طرق الري المختلفة في الأراضي المكشوفة وحث السادة مديري الجمعيات الزراعية على توجيه المزارعين إلى تغيير النمط التقليدي للري واستخدام طرق الري الحديثة وأهم مميزاتها من حيث زيادة الإنتاج وتقليل التكلفة وتوفير المياه واستخدامها لاستصلاح أراضي جديدة مما يعود بالنفع على الجميع.



قافلة إرشادية تستعرض تقنية الشعير المستنبت كعلف للحيوان وتغذية العجول الرضيعة بشربين

نظم قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة بكلية الزراعة جامعة المنصورة قافلة إرشادية إلى المركز الإرشادي بكفر التربة القديم بشربين، وذلك يوم الأربعاء ٦ أكتوبر ٢٠٢٤، ضمن فعاليات المبادرة الرئاسية بداية جديدة لبناء الإنسان.

شارك في القافلة أ.م.د آلاء محمد عبد العزيز الأستاذ بقسم الإنتاج الحيواني، حيث تناولت القافلة موضوع تقنية الشعير المستنبت كعلف للحيوان وتغذية العجول الرضيعة، موضحة فوائد استنابت الشعير في إنتاج علف أخضر غني بالبروتين طوال العام مع تقليل استهلاك المياه والمساحة الزراعية وإمكانية الزراعة بدون تربة، كما تم شرح خطوات الإنتاج بالتفصيل من مرحلة النقع حتى توزيع الإضاءة والرطوبة.



القافلة الإرشادية «تنمية مهارات المرشد الزراعي - التغيرات المناخية وتأثيرها على إنتاج المحاصيل»

نظم قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة بكلية الزراعة جامعة المنصورة، قافلة إرشادية بعنوان (تنمية مهارات المرشد الزراعي - التغيرات المناخية وتأثيرها على إنتاج المحاصيل) يوم الأربعاء الموافق ٤ ديسمبر ٢٠٢٤ بمقر مديرية الزراعة بالدقهلية، ضمن فاعليات المبادرة الرئاسية بداية جديدة لبناء الإنسان.

شارك في فعاليات القافلة أ.د. وليد العدداوي أستاذ المحاصيل، وأ.د.م. رغبة حسن محمود أستاذ الإرشاد الزراعي المساعد، بتقديم محاضرات توعوية وإرشادية تتعلق بتحديات التغيرات المناخية وأهمية التحول الرقمي في تحسين القطاع الزراعي.

في البداية استعرض الدكتور وليد العدداوي الأسباب الطبيعية والصناعية وراء التغيرات المناخية، وبين تأثيراتها السلبية على التربة والمحاصيل. وتناول الحلول البيئية المستدامة للحد من هذه الآثار، مثل استخدام أنظمة الري الحديثة لتقليل الهدر المائي، اتباع الخريطة الصنفية للمحاصيل واستنباط أصناف مقاومة للتغيرات المناخية، تطبيق توصيات وزارة الزراعة لزيادة الإنتاجية.

أوضحت الدكتورة رغبة حسن دور التحول الرقمي كأداة رئيسية لتحقيق رؤية مصر ٢٠٣٠ للتنمية المستدامة، وشملت محاضرتها فوائد التحول الرقمي في تعزيز الكفاءة والإنتاجية، المعوقات الحالية وكيفية تجاوزها، إجراءات لتسريع التحول الرقمي، مثل تحسين البنية التحتية والتدريب المهني.



قافلة شاملة من جامعة المنصورة إلى قرية الدنابيق لمناقشة تحديات الزراعة الشتوية

في إطار جهود جامعة المنصورة المتواصلة لخدمة المجتمع وتنمية البيئة الريفية، توجهت قافلة شاملة من الجامعة إلى قرية الدنابيق مركز المنصورة، يوم السبت الموافق ١٥ فبراير ٢٠٢٥، حيث انطلقت القافلة في تمام الساعة التاسعة صباحاً من أمام كلية الطب البشري، بمشاركة عدد من أعضاء هيئة التدريس وممثلي قطاع خدمة المجتمع.

استقبلت الجمعية الزراعية بالدنابيق القافلة بحضور مدير الجمعية الزراعية، وأحد ممثلي الإدارة الزراعية بالدقهلية، وعدد من المهندسين الزراعيين، ونقيب الفلاحين، إلى جانب مجموعة من مزارعي القرية، حيث عقد اجتماع موسع ناقش أبرز التحديات التي تواجه زراعة وإنتاج المحاصيل الشتوية الهامة، وفي مقدمتها القمح، الفول البلدي، وبنجر السكر.

وتناول النقاش الجوانب الفنية المرتبطة بكل مرحلة من مراحل الزراعة، بداية من إعداد وتجهيز الأرض، واختيار الأصناف المناسبة، وتحديد مواعيد الزراعة المثلى، والكميات الدقيقة من التقاوي والأسمدة، وطرق مقاومة الحشائش والآفات الحشرية والفطرية، وصولاً إلى عمليات الحصاد، كما شدد الحاضرون على أهمية اتباع حزمة التوصيات الفنية الصادرة عن وزارة الزراعة، لما لها من دور فعال في تعظيم الإنتاج وتحقيق أعلى عائد من وحدة المساحة.



تأتي هذه القافلة ضمن سلسلة من الفعاليات المجتمعية التي تنفذها جامعة المنصورة في إطار دورها الوطني لدعم المجتمعات الريفية، ومساندة المزارعين بالتوعية الفنية والممارسات الزراعية الحديثة لمواجهة التحديات المناخية والاقتصادية وتحقيق التنمية الزراعية المستدامة.

جامعة المنصورة تنظم قافلة شاملة بقرية بطرة للتوعية الفنية بالنهوض بالمحاصيل الحقلية في ظل التغيرات المناخية

في إطار دورها الريادي في خدمة المجتمع وتنمية البيئة، نظمت جامعة المنصورة يوم الخميس الموافق ٢٧ فبراير ٢٠٢٥ قافلة شاملة إلى قرية بطرة التابعة لمركز طلخا، وذلك بمشاركة كلية الزراعة وبالتعاون مع الجهات التنفيذية والمحلية، ضمن جهود الجامعة المستمرة لدعم المزارعين وتعزيز قدرتهم على التكيف مع التحديات المناخية المتزايدة.

حملت القافلة عنوان (التوصيات الفنية للنهوض ببعض المحاصيل الحقلية الهامة المنزرعة في ظل التغيرات المناخية)، وقد ألقى أ.د.م. سعاد حسن حافظ محاضرة علمية تناولت خلالها أهم المحاصيل الشتوية ذات الأهمية الاقتصادية، وعلى رأسها القمح والبطاطس، حيث استعرضت الأساليب الفنية الحديثة اللازمة لتحسين الإنتاجية وجودة المحصول.

تناولت المحاضرة أهمية تحديد المواعيد المثلى للزراعة، وضبط كميات الأسمدة المستخدمة لكل محصول، وتنظيم برامج الري بما يتلاءم مع التغيرات المناخية، بالإضافة إلى دور الأسمدة الورقية والعناصر الصغرى في دعم النمو، كما تم شرح كيفية التعرف على الإصابات الفطرية والحشرية التي قد تصيب المحاصيل وطرق مقاومتها، مع التوعية بسبل الوقاية والعلاج من الأمراض النباتية المختلفة.

تأتي هذه القافلة ضمن سلسلة من الأنشطة المتواصلة التي تنفذها كلية الزراعة بجامعة المنصورة بهدف تعزيز الوعي الزراعي لدى الفلاحين، ودعم منظومة الأمن الغذائي من خلال نشر التوصيات العلمية والتقنيات الحديثة التي تساهم في رفع كفاءة الإنتاج وتحقيق التنمية الزراعية المستدامة.



قافلة جامعة المنصورة الشاملة بقرية صبري أبو علم لدعم المزارعين ضمن مبادرة "حياة كريمة"

نظم قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة بكلية الزراعة، يوم الاثنين الموافق ٢٧ أبريل ٢٠٢٥، قافلة شاملة إلى قرية م. صبري أبو علم التابعة لمركز تمي الأمديد، وذلك في إطار مشاركة الجامعة الفاعلة في المشروع القومي لتطوير الريف المصري والمبادرة الرئاسية حياة كريمة، التي تهدف إلى تحسين مستوى المعيشة وتقديم خدمات متكاملة للمجتمعات الريفية.



جاءت القافلة بمشاركة نخبة من أعضاء هيئة التدريس بكلية الزراعة، هم أ.د.م. جمعة لبيب أحمد-أستاذ مساعد بقسم علوم الأراضي، د. زينب صبري محمد محمد - المدرس المساعد بقسم الهندسة الزراعية، حيث قدموا مجموعة من المحاضرات التوعوية والتطبيقية الهادفة إلى دعم المزارعين ورفع كفاءتهم الفنية.

وتناولت فعاليات القافلة عدداً من القضايا الزراعية الملحة، من أبرزها المشكلات التي تواجه التربة الزراعية بالقرية وسبل التغلب عليها، إلى جانب استعراض الطرق المثلى لإدارة مياه الري، ومعالجة التحديات المرتبطة بنوعيتها وتأثيرها على الإنتاج الزراعي. كما تم التطرق إلى أهمية استخدام الميكنة الزراعية في مختلف مراحل العملية الزراعية بدءاً من تجهيز الأرض وحتى التخزين، لما لها من دور كبير في ترشيد الجهد والوقت وتحقيق أفضل إنتاجية ممكنة.

قافلة إرشادية بقرية نجير لتعزيز الوعي الزراعي وتنمية قطاعي الألبان والثروة الحيوانية

نظم قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة بكلية الزراعة جامعة المنصورة، قافلة إرشادية إلى قرية نجير التابعة لمركز دكرنس بمحافظة الدقهلية يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٢٥/٥/٢٠، وذلك في إطار الدور المجتمعي الذي تقوم به الجامعة لخدمة القرى الريفية، جاء تنظيم القافلة في ضوء بروتوكول التعاون بين كلية الزراعة، ممثلة في قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة، ومديرية الزراعة بالدقهلية، بهدف تقديم الدعم الفني والإرشادي للمزارعين والمربين داخل القرية، بما يساهم في رفع مستوى معيشتهم وتحقيق التنمية المستدامة.

شملت القافلة محاور متعددة في مجالات تصنيع الألبان، وتنمية الثروة الحيوانية، وأمراض الحيوان وطرق الوقاية منها، وشارك في القافلة الأستاذ الدكتور محمد عبد الرحمن، الأستاذ المتفرغ بقسم إنتاج الحيوان، والدكتور محمد صبري مصطفى، الأستاذ المساعد بقسم الألبان.

تناولت فعاليات القافلة عدداً من الموضوعات الهامة منها تربية الحيوانات في الريف المصري وأثرها الفعال في دعم الاقتصاد الوطني والأمن الغذائي ورفع دخل المربين. كما تم الحديث عن أهم السلالات التي تناسب البيئة المصرية من الأبقار والجاموس بحسب الغرض من التربية، وأهم العلائق الغذائية المستخدمة، والمعايير الواجب توافرها في أماكن التربية، بالإضافة إلى سبل الوقاية من الأمراض الحيوانية والإجراءات اللازمة حال حدوث الإصابة، وكيفية التخفيف من آثار التغيرات المناخية على الثروة الحيوانية.

كما تم إلقاء الضوء على عملية تصنيع الألبان وأهم المنتجات المشتقة منها، وطرق الحصول على لبن آمن خالٍ من مسببات الأمراض، بما يضمن جودة وسلامة المنتجات الغذائية الحيوانية.

وخلال القافلة، تم مناقشة عدد من معوقات تربية الحيوان في القرى المصرية، حيث عبر المربون عن بعض التحديات التي تواجههم، من أبرزها: معاملة المربين كمشروعات تجارية، ما يترتب عليه إلزامهم بتركيب عدادات كهرباء تجارية مما يزيد من أعباء الإنتاج، بالإضافة إلى تعرضهم للمخالفات من قبل جهاز شؤون البيئة بسبب وجود المخلفات الحيوانية.



زيارات مدرسية

كلية الزراعة تستقبل طلاب مدرسة ابن لقمان الإعدادية بنين

استقبلت كلية الزراعة بجامعة المنصورة يوم الثلاثاء ١٩ نوفمبر ٢٠٢٤ زيارة طلابية من مدرسة ابن لقمان الإعدادية بنين في إطار تعزيز التعاون بين المؤسسات التعليمية والتعريف بالدور العلمي والإنتاجي للكلية ومساهمتها في خدمة المجتمع. بدأت الزيارة في تمام التاسعة صباحاً تحت إشراف م.م ندا عدلي عبد العظيم المدرس المساعد بقسم إنتاج الدواجن، حيث تم استقبال الطلاب ومرافقيهم بجولة شملت مشتل الكلية الذي استعرض أنواع نباتات الزينة والطبية والعطرية مع شرح مبسط حول طرق الإكثار والعناية بالنباتات وتم تقديم هدايا نباتية رمزية للمدرسة.

كما شملت الزيارة معمل الأسماك حيث استعرض أ.م.د محمد معاذ وم/ إبراهيم مخيمر أنواع أسماك الزينة وأتاحوا للطلاب تجربة تفاعلية مع الأسماك في أجواء من البهجة وتم إهداؤهم بعض العينات، وفي وحدة إنتاج الأرانب تعرف الطلاب على سلالات مختلفة من الأرانب وتفاعلوا معها مباشرة، مع شرح مبسط حول مزاياها الغذائية وطرق تربيتها.

واختتمت الجولة بزيارة وحدة إنتاج الألبان حيث رافقتهم م/ آلاء حمادة التي شرحت خطوات تصنيع منتجات الألبان المختلفة من الزبادي إلى الجبن والزبدة، وتذوق الطلاب الزبادي الطبيعي المنتج بالوحدة وأعربوا عن إعجابهم بجودته، كما تم التقاط صور تذكارية داخل أقسام الوحدة.



كلية الزراعة تستقبل طلاب مدرسة الثانوية الزراعية بالمنصورة

استقبلت كلية الزراعة بجامعة المنصورة يوم الثلاثاء ١١ ديسمبر ٢٠٢٤ زيارة طلابية من مدرسة الثانوية الزراعية بالمنصورة في إطار مبادرة ابن مصر بهدف دعم التعاون بين المؤسسات التعليمية وتعزيز وعي الطلاب بالدور العلمي والإنتاجي للكلية ومساهمتها المجتمعية من خلال وحداتها المتخصصة.

جاءت الزيارة تحت إشراف م.م السيد إبراهيم الباسل المدرس المساعد بقسم إنتاج الدواجن، وبدأت الجولة بوحدة الألبان حيث تعرف الطلاب على خطوات تصنيع الزبادي والجبن والزبدة من خلال شرح مفصل للمعيدة م/ آلاء حمادة وتذوقوا الزبادي المنتج داخل الوحدة وأبدوا إعجابهم بجودته.

ثم توجه الوفد إلى مشتل الكلية واستمتع الطلاب بمشاهدة نباتات الزينة والظل والنباتات الطبية والعطرية، كما تعرفوا على طرق الإكثار النباتي وتم إهداؤهم عينات نباتية رمزية.

وشملت الجولة أيضاً زيارة معمل الأسماك حيث تعرفوا على أنواع أسماك الزينة واستمتعوا بتجربة تفاعلية مع بعض العينات، تلتها زيارة لوحدة الأرنب حيث تفاعل الطلاب مع سلالات مختلفة من الأرنب وتم شرح مزاياها الغذائية.

كما زار الطلاب وحدة الإنتاج الحيواني وتعرفوا على نظم تربية الأغنام والجاموس وأساليب التغذية، واختتمت الجولة بزيارة وحدة الميكروسكوب الإلكتروني حيث قدم أ.د ياسر شبانة شرحاً علمياً حول الأمراض النباتية وطرق تشخيصها والوقاية منها.



زيارة مدرسة خالد بن الوليد التجريبية لكلية الزراعة لتعزيز الوعي البيئي والتطبيقي لدى الطلاب

استقبلت كلية الزراعة بجامعة المنصورة يوم الاثنين ١٦ ديسمبر ٢٠٢٤ زيارة طلابية من مدرسة خالد بن الوليد التجريبية، بهدف تعريف الطلاب بوحدة الكلية ونشاطاتها المختلفة في إطار التعاون بين المؤسسات التعليمية، وتحت إشراف م/ منة عبد العزيز عبد الباقي المعيدة بقسم إنتاج الدواجن.

بدأت الزيارة بوحدة الألبان حيث كان في استقبالهم أ.د محمود الرفاعي مدير الوحدة، وقد استعرض مراحل تصنيع المنتجات اللبنية من الزبادي والجبن بأنواعه إلى القشطة والزبدة والمورقة، كما تعرف الطلاب على معدات التصنيع وخطوات النضج والتعبئة، وتم تقديم الزبادي لتذوقه ولاقت جودته استحسان الجميع.

وانتقل الطلاب إلى مشتل الكلية حيث تعرفوا على أنواع متعددة من نباتات الزينة والظل والنباتات الطبية والعطرية، وتم شرح طرق العناية بها وإكثارها، وقد أهديت المدرسة مجموعة من النباتات تقديراً للزيارة.

كما شملت الجولة زيارة معمل الأسماك تحت إشراف أ.م.د محمد معاذ وم/ إبراهيم مخيمر، حيث استمتع الأطفال بمشاهدة أحواض الزينة والتفاعل المباشر مع بعض أنواع الأسماك، وتم إهداؤهم عينات من الأسماك.

واختتمت الزيارة بجولة في وحدة إنتاج الأرنب حيث تفاعل الأطفال مع سلالات مختلفة من الأرنب وتعرفوا على أهميتها الغذائية وخصائصها، وسط أجواء من البهجة والاهتمام.

جاءت الزيارة في إطار حرص الكلية على تعزيز المفاهيم الزراعية والبيئية لدى النشء وربطهم بالمجالات التطبيقية والعلمية في بيئة تفاعلية جاذبة.



زيارة مدرسة نيلز للغات لكلية الزراعة لتعزيز مفاهيم التعليم التطبيقي والوعي البيئي لدى الطلاب

استقبلت كلية الزراعة بجامعة المنصورة يوم الخميس ٢٧ مارس ٢٠٢٥ زيارة طلابية من مدرسة نيلز للغات، ضمن أهداف مبادرة ابن مصر الهادفة إلى ربط النشء بالمؤسسات التعليمية والإنتاجية، والتعريف بالدور المجتمعي والعلمي للكلية، وذلك تحت إشراف م/ منة عبد العزيز عبد الباقي المعيدة بقسم إنتاج الدواجن.

بدأت الزيارة بوحدة الألبان، حيث رافقت م/ آلاء حمادة والمهندس جمال الطلاب في جولة داخل المصنع لشرح مراحل تصنيع المنتجات اللبنية من الزبادي والجبن إلى القشطة والزبدة، وشاهد الطلاب الأجهزة والمعدات المستخدمة، وتعرفوا على خطوات النضج والتخزين والتسويق، كما تذوقوا الزبادي الطبيعي المصنع من اللبن الجاموسي، ثم توجه الوفد بعد ذلك إلى مشتل الكلية حيث استمتع الطلاب بمشاهدة نباتات الزينة والنباتات الطبية والعطرية وتعرفوا على طرق العناية بها وإكثارها، وتم تقديم بعض النباتات كهدية رمزية للمدرسة، كما تضمنت الجولة زيارة معمل الأسماك، حيث تفاعل الطلاب مع أسماك الزينة في تجربة تعليمية ممتعة أشرف عليها أ.م.د محمد معاذ وم/ إبراهيم مخيمر، وتم إهداء المدرسة بعض أنواع الأسماك، وفي وحدة إنتاج الأرانب تفاعل الطلاب مع سلالات الأرانب كاليفورنيا والنيوزلندي، واستمعوا لشرح حول مزاياها وفوائدها الغذائية، والتقطوا الصور التذكارية معها.

واختتمت الزيارة بجولة في وحدة الإنتاج الحيواني، حيث قدم المهندس محمد سالم شرحاً مبسطاً عن أنواع الأغنام والجاموس بالوحدة وطرق تغذيتها ورعايتها.

كلية الزراعة تستقبل زيارة ترفيهية تعليمية من حضانة غراس للتعليم الحر

في إطار مبادرة أنا ابن مصر وتحت إشراف م.م ندا عدلي عبد العظيم المدرس المساعد بقسم إنتاج الدواجن، استقبلت كلية الزراعة بجامعة المنصورة صباح يوم الأربعاء ١٦ أبريل ٢٠٢٥ زيارة طلابية من حضانة غراس للتعليم الحر بهدف تعريف الأطفال بوحدة الكلية وتعزيز قيم الانتماء والمعرفة في بيئة تعليمية تفاعلية.

بدأت الزيارة بجولة داخل مشتل الكلية حيث شاهد الأطفال مجموعة متنوعة من نباتات الزينة والظل والنباتات الطبية والعطرية، واستمعوا إلى شرح مبسط عن طرق العناية بها وإكثارها، وقد أهدت الكلية مجموعة من النباتات لإدارة الحضانة كتذكاري، ثم توجه الوفد إلى وحدة الإنتاج الحيواني حيث استقبلهم أ.د محمد معاذ والمهندس محمد سالم، وشاهد الأطفال أنواع الأغنام والجاموس، وتفاعلوا معها بالتقاط الصور، مع تقديم معلومات مبسطة عن الحيوانات وفوائدها.

واختتمت الجولة بزيارة وحدة إنتاج الأرانب، بإشراف من أ.د سارة فكري والأستاذ عبد القادر أحمد، وتم عرض مجموعة من السلالات كاليفورنيا والنيوزلندي، مع شرح مبسط حول فوائدها الغذائية وخصائصها.



الدورات والبرامج التدريبية

ضمن مبادرة بداية.. كلية الزراعة تنظم الدورة التدريبية «زراعة ورعاية نباتات الزينة»

نظم قطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بكلية الزراعة جامعة المنصورة، ضمن فعاليات مبادرة بداية، دورة تدريبية مجانية بعنوان (زراعة ورعاية نباتات الزينة)، وذلك يوم الثلاثاء الموافق ١٥ أكتوبر ٢٠٢٤م، حاضر في الدورة الأستاذ الدكتور محمود مكرم الرفاعي قاسم، أستاذ بقسم الخضر والزينة ومدير وحدة المشتل بكلية الزراعة والمشرف العام على مشتل الجامعة.

تناولت الدورة التدريبية الحديث حول أهمية نباتات الزينة في تنسيق المواقع والمشروعات العمرانية الكبرى التي تنفذها الدولة في مختلف أنحاء الجمهورية، حيث تساهم هذه النباتات في رفع القيمة التسويقية للمشروعات من خلال أعمال اللاندسكيب التي يتم تنفيذها. كما تم خلال الدورة التعريف بأهم مجاميع النباتات المستخدمة في هذا المجال، ومنها المسطحات الخضراء مثل النجيل، ومغطيات التربة، والنباتات العشبية، وأشجار الزينة والنخيل، وأشجار الفاكهة، بالإضافة إلى الشجيرات والمتسلقات والمدادات والنباتات الشوكية والعسارية.

وقد شمل البرنامج التدريبي كذلك شرحاً وافياً لأهم برامج رعاية وإنتاج نباتات الزينة وأشجار الفاكهة داخل المشروعات، وذلك من خلال توضيح برامج الري والتسميد، وأساليب الوقاية والمكافحة للحشرات والأمراض، إلى جانب برامج التقليم والقص والتشكيل، مع التركيز على صيانة المسطحات الخضراء لضمان استدامة جودتها.

كما تضمنت الدورة جانباً عملياً تمثل في جولة تدريبية داخل مشتل الزينة بكلية الزراعة، حيث تعرّف المشاركون على طرق الإكثار المختلفة للنباتات، سواء الإكثار الجنسي باستخدام البذور، أو الإكثار الخضري عن طريق العقل والتطعيم والترقيد والخلفات والتقسيم، بالإضافة إلى استخدام الكرومات والدرنات والريزومات، وغيرها من الوسائل المتبعة في الإكثار التجاري للنباتات. وتم كذلك التعريف بأهم بيئات الزراعة المختلفة ومدى ملاءمتها لأغراض الإنتاج المختلفة، سواء كانت بيئات طبيعية أو صناعية.

تأتي هذه الدورة في إطار حرص كلية الزراعة جامعة المنصورة على دعم جهود التوعية المجتمعية، ونشر ثقافة الاهتمام بالنباتات وتنسيق الحدائق، وتعزيز دور القطاع الزراعي في دعم خطط التنمية المستدامة، إلى جانب تنمية مهارات الطلاب والخريجين وتأهيلهم للعمل في مجالات الزينة والاندسكيب والإنتاج النباتي المتخصص.



كلية الزراعة تنظم الدورة التدريبية «بناء المهارات الفنية لتصنيع منتجات الألبان المحلية»

نظم قسم الألبان بكلية الزراعة جامعة المنصورة، تحت إشراف قطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وضمن فعاليات مبادرة بداية، البرنامج التدريبي بعنوان بناء المهارات الفنية لتصنيع منتجات الألبان المحلية، وذلك على مدار يومي الأربعاء والخميس الموافق ١٦ و١٧ أكتوبر ٢٠٢٤م.

أقيم البرنامج التدريبي تحت رعاية الأستاذ الدكتور شريف يوسف خاطر رئيس جامعة المنصورة، والأستاذ الدكتور محمد عبد العظيم نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وبرئاسة الأستاذ الدكتور محمد علي شطا عميد كلية الزراعة، والأستاذ الدكتور متولي محمد أبو سريع وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وتنسيق الأستاذ الدكتور محمد الدسوقي عبد العزيز رئيس مجلس قسم الألبان.

تناول البرنامج موضوعات متخصصة في تصنيع الألبان المخمرة وتصنيع الجبن من خلال مزيج من المحاضرات النظرية والتدريبات العملية التي استهدفت تنمية المهارات الفنية للمشاركين وتعزيز قدرتهم على التعامل مع تقنيات تصنيع منتجات الألبان المحلية، بما يواكب متطلبات سوق العمل ويعزز من فرص التشغيل الذاتي وريادة الأعمال في المجال.

وقد حضر في البرنامج كل من الأستاذ الدكتور المساعد محمود مصطفى رفاعي، والأستاذ الدكتور المساعد محمد صبري مصطفى، وهما من أعضاء هيئة التدريس بقسم الألبان، حيث قدما محتوى علمياً وتطبيقياً يواكب التطورات الحديثة في صناعة الألبان، مع التركيز على الجوانب الفنية والاقتصادية المرتبطة بإنتاج الألبان المخمرة ومختلف أنواع الجبن.

يأتي هذا البرنامج ضمن سلسلة من الأنشطة التي ينفذها قسم الألبان بالتعاون مع قطاع خدمة المجتمع، بهدف دعم مبادرات التدريب المجتمعي وبناء قدرات الشباب والخريجين في المجالات التطبيقية المرتبطة بالإنتاج الغذائي والصناعات الغذائية، وبما يساهم في خدمة المجتمع وتنمية البيئة المحلية.



ضمن مبادرة بداية.. كلية الزراعة تنظم الدورة التدريبية «السلامة والصحة المهنية» للسادة الإداريين

نظم قطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بكلية الزراعة جامعة المنصورة، ضمن فعاليات مبادرة بداية، الدورة التدريبية (السلامة والصحة المهنية) والموجهة للسادة الإداريين، وذلك يوم الأحد الموافق ٢٠ أكتوبر ٢٠٢٤م، حيث حضر فيها الدكتور أحمد ثروت، مدير وحدة الأزمات والمخاطر بكلية الزراعة.

أقيمت الدورة تحت رعاية الأستاذ الدكتور شريف يوسف خاطر رئيس جامعة المنصورة، والأستاذ الدكتور محمد عبد العظيم نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وبرئاسة الأستاذ الدكتور محمد علي شطا عميد الكلية،

والأستاذ الدكتور متولي محمد أبو سريع وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، في إطار حرص الكلية على تنمية ورفع كفاءة العنصر البشري ودعم بيئة العمل الآمنة والمستدامة.

تناول الدكتور أحمد ثروت خلال الدورة أهمية إدارة السلامة والصحة المهنية باعتبارها نهجاً متكاملًا لحماية العنصر البشري والمنشآت من المخاطر المحتملة، مشيرًا إلى أهمية تعزيز الوعي بثقافة السلامة لدى العاملين، والتأكيد على أن الوصول إلى بيئة عمل آمنة يساهم في حماية الأفراد والمعدات، ويرتقي بمستوى الأداء ويضمن استمراريته، بما يعود بالنفع على المؤسسة والمجتمع بشكل عام.

كما تطرق إلى مسئوليات تطبيق معايير وشروط السلامة المهنية في أماكن العمل، مشيرًا إلى دور الجهات المختصة في إصدار التشريعات وتشكيل هيئات الرقابة وإنشاء إدارات متخصصة بكل منشأة، مع توفير أدوات الوقاية العامة وتأمين مناخ العمل، وتحديد فرق العمل المختصة في هذا المجال، بالإضافة إلى التوعية بأنواع إصابات العمل، سواء الناتجة عن الأمراض المهنية أو المخاطر البيئية أو تلك التي تحدث أثناء التنقل في خطوط السير.

وتناول أيضًا علاقة قانون العمل بإدارة السلامة والصحة المهنية، واستعرض عددًا من المواد القانونية ذات الصلة، مثل المادة (٢١٧) التي تحدد التزامات الإدارة تجاه العاملين من حيث التعريف بمخاطر بيئة العمل، وتوفير أدوات الحماية المناسبة، وتدريب العاملين على أساليب الوقاية ومسالك الهروب، وتحديد نقاط التجمع وخطط الإخلاء، وكذلك المادة (٢١٨) التي تحدد التزامات العاملين في استخدام أدوات الوقاية والحفاظة عليها، والالتزام بالتعليمات والإرشادات، خاصة في حالات الطوارئ كالحريق أو الكوارث المفاجئة.

وخصّص جزء من التدريب لشرح المخاطر المختلفة التي قد تواجه بيئة العمل، وتشمل المخاطر الفيزيائية والميكانيكية والبيولوجية والكيميائية والسلوكية، إلى جانب مخاطر الحريق، حيث تم التعريف بأنواع الحرائق وأسبابها، ومثلث الاشتعال، وأنواع طفايات الحريق، والطرق الصحيحة لاستخدامها، مع التأكيد على ضرورة توافر اشتراطات السلامة بها.

وفي ختام الدورة، تم التأكيد على أهمية الإلمام بخطة الإخلاء الخاصة بالكلية في حالات الطوارئ، واستعراض عدد من السيناريوهات الافتراضية المحتملة، مثل نشوب حريق أو حدوث اختناق داخل المعامل الكيميائية أو تصدع المباني أو الزلازل أو تفشي الأوبئة، بالإضافة إلى إجراءات التعامل في حال الاشتباه بوجود أجسام غريبة، مما يعكس سعي الكلية إلى رفع مستوى الجاهزية والاستجابة السريعة لمواجهة الأزمات والحفاظ على سلامة الأفراد والمنشآت.



ضمن مبادرة بداية .. كلية الزراعة تنظم الدورة التدريبية «السلامة والصحة المهنية» للطلاب

في إطار تنفيذ خطة عمل وحدة إدارة الأزمات والمخاطر بكلية الزراعة جامعة المنصورة، وتزامنا مع فاعليات المبادرة الرئاسية بداية جديدة لبناء الإنسان، نظم قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة بالكلية ندوة تعريفية بعنوان (إدارة السلامة والصحة المهنية) والموجهة لطلاب الكلية، وذلك يوم الأحد الموافق ٢٧ أكتوبر ٢٠٢٤، بقاعة المناقشات، وقد حضر في الندوة الدكتور أحمد ثروت يوسف، مدير وحدة إدارة الأزمات والمخاطر بالكلية، وبمشاركة (٨٣) طالبًا وطالبة من مختلف البرامج التعليمية.

جاءت الندوة تحت رعاية الأستاذ الدكتور شريف يوسف خاطر رئيس جامعة المنصورة، والأستاذ الدكتور محمد عبد العظيم نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وبرئاسة الأستاذ الدكتور محمد علي شطا عميد كلية الزراعة، والأستاذ الدكتور متولي محمد أبو سريع وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة.

استعرض الدكتور أحمد ثروت خلال الندوة أهمية السلامة والصحة المهنية كمنظومة متكاملة تهدف إلى حماية العنصر البشري والمنشآت التعليمية من المخاطر المحتملة، وتعزيز الوعي بثقافة الوقاية، وتوفير بيئة تعليمية آمنة تمكن الطلاب من أداء أنشطتهم ومهامهم في مناخ صحي وآمن، ينعكس بشكل إيجابي على الأداء الأكاديمي والمؤسسي، ويسهم في بناء وعي طلابي قادر على تحمل المسؤولية المجتمعية.

كما تناول في حديثه مجموعة من المفاهيم والمصطلحات الأساسية في مجال إدارة السلامة والصحة المهنية، مشيرًا إلى أن من أهم أهداف هذه الإدارة حماية الأفراد والمنشآت، وتطبيق معايير السلامة، وتوفير أدوات الوقاية، وتأمين بيئة العمل أو الدراسة من كافة المخاطر، كما أشار إلى دور الجهات المعنية في إصدار التشريعات، وإنشاء إدارات مختصة بكل منشأة، وتشكيل فرق عمل متخصصة، مع توفير وسائل الوقاية العامة ومناخ العمل المناسب.

تطرقت الندوة أيضًا إلى أنواع إصابات العمل، بما في ذلك الأمراض المهنية، والإصابات المرتبطة ببيئة العمل، والحوادث التي قد تقع أثناء خطوط السير، بالإضافة إلى استعراض العلاقة بين قانون العمل ومجال السلامة والصحة المهنية، مع توضيح بعض المواد القانونية ذات الصلة، أبرزها المادة ٢١٧ التي تنظم التزامات الإدارة في توعية الأفراد بمخاطر العمل وتوفير أدوات الوقاية وتدريب العاملين، وكذلك المادة ٢١٨ التي تحدد التزامات العاملين في استخدام أدوات الوقاية والالتزام بالتعليمات، كما تم شرح أنواع المخاطر التي قد يتعرض لها الطلاب والعاملون داخل الكلية، وتشمل المخاطر الفيزيائية، والميكانيكية، والبيولوجية، والكيميائية، والسلوكية، بالإضافة إلى مخاطر الحريق، حيث تم تناول أنواع الحرائق وأسبابها، ومكونات مثلث الاشتعال، وأنواع طفايات الحريق، والطريقة الصحيحة لاستخدامها، والاشتراطات الواجب توافرها في طفايات الحريق لضمان فعاليتها.

واختتمت الندوة بالتأكيد على ضرورة الاطلاع على خطة الإخلاء الخاصة بالكلية، وفهم خطوات التعامل مع حالات الطوارئ المختلفة، مثل الحرائق، والاختناق في معامل الكيمياء، وتصدع المباني، والزلازل، والأوبئة، أو وجود أجسام غريبة، مع التأكيد على أهمية مشاركة الطلاب في فرق العمل التطوعية بوحدة إدارة الأزمات والمخاطر، والمساهمة في نشر ثقافة السلامة والصحة المهنية كأساس لحياة آمنة ومستقرة وخالية من المخاطر.



كلية الزراعة تنظم الدورة التدريبية «إعداد الأعلاف الغير تقليدية في مجال تربية الدواجن»

في إطار أنشطة مبادرة بداية التي ينظمها قطاع شؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بكلية الزراعة جامعة المنصورة، نظم قسم إنتاج الدواجن البرنامج التدريبي بعنوان (إعداد الأعلاف غير التقليدية في مجال تربية الدواجن)، وذلك على مدار يومي الثلاثاء والأربعاء الموافق ٢٩-٣٠ أكتوبر ٢٠٢٤ م، وقد حضر في البرنامج الأستاذة الدكتورة هيام محمد عبده أبو المعاطي، رئيس مجلس قسم إنتاج الدواجن.

جاء البرنامج تحت رعاية الأستاذ الدكتور شريف يوسف خاطر رئيس جامعة المنصورة، والأستاذ الدكتور محمد عبد العظيم نائب رئيس الجامعة لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وبرئاسة الأستاذ الدكتور محمد علي شطا عميد الكلية، والأستاذ الدكتور متولي محمد أبو سريع وكيل الكلية لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة.

ركز البرنامج على أهمية استخدام الأعلاف غير التقليدية كبديل اقتصادي ومستدام في مجال تربية الدواجن، في ظل التحديات المتزايدة التي تواجه قطاع الإنتاج الحيواني، خاصة من حيث ارتفاع تكاليف الأعلاف التقليدية. كما تناول البرنامج أهم المصادر البديلة التي يمكن استخدامها في تغذية الدواجن دون التأثير على القيمة الغذائية، وسبل تحسين كفاءة الاستفادة منها من خلال المعاملات الميكانيكية أو البيولوجية أو الكيميائية، كما تم خلال التدريب توضيح أثر استخدام الأعلاف غير التقليدية على أداء الدواجن الإنتاجي والصحي، مع عرض لبعض الدراسات التطبيقية والنماذج البحثية الحديثة التي توضح فعالية تلك الأعلاف في تحسين معدلات النمو وتحقيق جدوى اقتصادية عالية، فضلاً عن الآثار البيئية الإيجابية لاستخدام هذه المواد في التقليل من المخلفات الزراعية والاستفادة منها بصورة مثلى.



فعاليات الدورة التدريبية «دراسات الجدوى وتقييم المشروعات» ضمن فعاليات مبادرة بداية

في إطار فعاليات مبادرة بداية، افتتح الأستاذ الدكتور محمد علي شطا - عميد كلية الزراعة بجامعة المنصورة الدورة التدريبية (دراسات الجدوى وتقييم المشروعات)، والتي نظمها قسم الاقتصاد الزراعي يومي الاثنين والثلاثاء الموافق ١١-١٢ نوفمبر ٢٠٢٤ م، بحضور لفييف من أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة وطلاب الكلية. حضر في الدورة الأستاذ الدكتور محمد محمد جبر المغربي أستاذ الاقتصاد الزراعي، وجاءت بتنسيق وإعداد الأستاذ الدكتور محمد أحمد عبد الدايم رئيس مجلس قسم الاقتصاد الزراعي، وبحضور الأستاذ الدكتور وليد عمر نصار وكيل الكلية لشؤون الدراسات العليا والبحوث، والأستاذة الدكتورة هبة عبد السلام مدير وحدة ضمان الجودة.

هدفت الدورة إلى تنمية ورفع وعي المشاركين بأهمية دراسات الجدوى وتقييم المشروعات كأداة أساسية لدعم القرار الاستثماري وتحقيق الكفاءة الاقتصادية، حيث تم خلال البرنامج التدريبي تناول المفاهيم الأساسية المرتبطة بدراسات الجدوى وتقييم المشروعات، وتوضيح أهدافها الاقتصادية ودورها في تحسين جودة القرارات المتعلقة بإنشاء المشروعات الجديدة أو التوسع في القائم منها، إلى جانب استعراض المحددات والتحديات التي تواجه إعداد تلك الدراسات في البيئات الاقتصادية المختلفة.



كما ناقشت الدورة عدداً من الأبعاد مثل الجدوى البيئية التي تعنى بتقييم الأثر البيئي للمشروعات، والجدوى القانونية التي تركز على مدى توافق المشروع مع القوانين المنظمة، والجدوى التسويقية التي تتناول فرص التسويق ومدى استجابة السوق للمنتج أو الخدمة، بالإضافة إلى الجدوى الفنية المتعلقة بالإمكانات والموارد المتاحة ومدى مناسبتها، والجدوى المالية التي تهتم بتحليل التكاليف والعوائد ومؤشرات الربحية، إلى جانب الجدوى الاقتصادية الكلية التي تنظر إلى أثر المشروع على الاقتصاد الوطني، والجدوى الاجتماعية التي تقيس تأثير المشروع على مستوى معيشة الأفراد والمجتمع المحلي.

واختتمت الدورة بتطبيقات عملية ونماذج محاكاة لدراسات جدوى لمشروعات زراعية، مما أتاح للمشاركين الفرصة لتطبيق ما تم عرضه من مفاهيم ومهارات بشكل عملي يساعدهم في إعداد دراسات واقعية تدعم التنمية الزراعية وتخدم أهداف الدولة في دعم المشروعات الصغيرة والمتوسطة وتعزيز الإنتاج الزراعي المستدام.



ضمن مبادرة بداية.. كلية الزراعة تنظم دورات تدريبية في مجال «إنشاء وإدارة المناحل»

في إطار مبادرة بداية، نظم قطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بكلية الزراعة جامعة المنصورة البرنامج التدريبي تحت عنوان (إنشاء وإدارة المناحل) للمجموعة الأولى وذلك خلال يومي ٢٥ و ٢٦ نوفمبر ٢٠٢٤م، والمجموعة الثانية خلال يومي ٩ و ١٠ ديسمبر ٢٠٢٤م. قدمت الدورة الأستاذة الدكتورة دينا مندوه، مدير وحدة المنحل بمركز التجارب والبحوث الزراعية، حيث استهدفت الدورة نقل الخبرات والمهارات العملية في مجال تربية النحل وإدارة المناحل بكفاءة عالية.

وتهدف الدورة إلى تعزيز قدرات المتدربين في مجال تربية النحل، ودعم القطاع الزراعي بالمعلومات الحديثة التي تساهم في رفع جودة إنتاج العسل وتنمية هذا المجال الحيوي.





فعاليات البرنامج التدريبي Core Career Skills المتقدم من المراكز الجامعية للتطوير المهني في إطار التعاون مع كلية الزراعة

عقد في رحاب كلية الزراعة البرنامج التدريبي Core Career Skills خلال الفترة من ١٨ إلى ١٩ فبراير ٢٠٢٥م، والمقدم مجاناً للطلاب من المراكز الجامعية للتطوير المهني بجامعة المنصورة، وذلك في إطار التعاون مع كلية الزراعة.

تركزت فعاليات البرنامج على تنمية مهارات الطلاب المهنية والعملية، حيث استهل اليوم الأول بمحاضرة بعنوان كتابة السيرة الذاتية Resume Writing قدمتها أ.د. منى أبو العز، والتي تناولت كيفية صياغة سيرة ذاتية احترافية تجذب اهتمام أصحاب العمل، مع التركيز على عرض المهارات والخبرات العملية والشهادات الأكاديمية بشكل منظم يعكس صورة متميزة للمتقدم للوظائف، بالإضافة إلى توضيح الفرق بين السيرة الذاتية CV والسيرة الذاتية المختصرة Resume.



أما في اليوم الثاني، فقد تم تقديم محاضرة حول التخطيط المهني (Career Planning) ألقاها الدكتور وداد صابر، حيث تم خلالها التعريف بأساليب تحديد الأهداف المهنية، وبناء خطة عمل فعالة تساعد الطلاب على اكتشاف الفرص المناسبة في سوق العمل وتحقيق طموحاتهم المهنية.

جاء تنظيم البرنامج تحت رعاية الأستاذ الدكتور شريف خاطر، رئيس جامعة المنصورة، والأستاذ الدكتور محمد عطية، نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب، وبإشراف الأستاذ الدكتور محمد علي شطا، عميد كلية الزراعة، والأستاذ الدكتور متولي أبو سريع، وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وبقيادة الأستاذة الدكتورة منى أبو العز، المدير التنفيذي لمراكز التطوير المهني، بالإضافة إلى تنسيق الأستاذ الدكتور هشام يسن، مدير وحدة التدريب، والأستاذ مهندس عمار السيد عوض، منسق المراكز الجامعية للتطوير المهني بكلية الزراعة.



البرامج التدريبية المنفذة بوحدة التدريب

في إطار الدور الفاعل الذي تقوم به وحدة التدريب بكلية الزراعة جامعة المنصورة في دعم وتنمية قدرات الطلاب والخريجين وتأهيلهم لسوق العمل، وضمن خطة قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، نفذت الوحدة عدداً من البرامج التدريبية المتنوعة في مجالات متقدمة تشمل:



✓ التطبيقات الجزيئية والبيولوجية الدقيقة.

✓ التغذية العلاجية وأساليب التقييم الغذائي.

✓ نظم جودة وسلامة الغذاء.

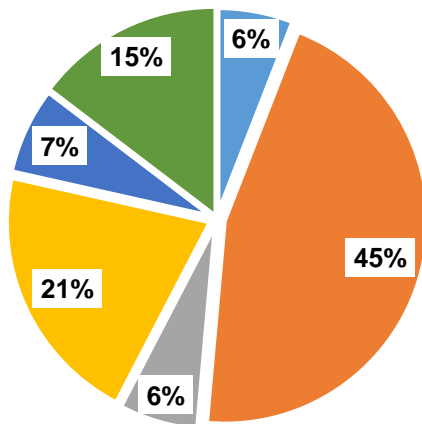
✓ تقنيات الكشف الميكروبيولوجي باستخدام الطرق الحديثة.

وقد تم تصميم هذه البرامج بعناية لتلبية احتياجات الفئات المستهدفة من طلاب وخريجي الكلية، وبمشاركة نخبة من أعضاء هيئة التدريس والخبراء المتخصصين، مع الحرص على التوازن بين الجانبين النظري والعملي.

وتضمن هذا التقرير عرضاً مفصلاً لكل برنامج تدريبي تم تنفيذه أو جار تنفيذه، من حيث الأهداف، والمدرسين، وعدد الساعات التدريبية، والمحتوى العلمي، والفئة المستهدفة، وذلك على النحو التالي:

الملخص التنفيذي للبرامج التدريبية بوحدة التدريب

| م | اسم البرنامج | الفترة | عدد الأيام | عدد الساعات | عدد المشاركين |
|---|---|--------------------|------------|-------------|---------------|
| ١ | تفاعل البلمرة المتسلسل (العادي والكمي) | ٢٠٢٤/١٠/٣ - ١٠/١ | ٣ | ١٤ | ١٩ |
| ٢ | Basics Skills For Dietitians (Level 1) | ٢٠٢٤/١١/١٤ - ١٠/٢١ | ٣ أسابيع | ١٥ | ١٤٦ |
| ٣ | Practical Skills in Microbial Synthetic Biology | ٢٠٢٥/٤/٢٤ - ٤/١٧ | ٨ | ١٥ | ٢٠ |
| ٤ | المنهج المتكامل لضمان جودة وسلامة الغذاء (الدورة الأولى) | ٢٠٢٥/٥/١٠ - ٤/١٠ | شهر | ١٥ | ٦٧ |
| ٥ | الكشف عن تلوث الغذاء باستخدام PCR | ٢٠٢٥/٧/٨ - ٧/٥ | ٤ | ١٥ | ٢٢ |
| ٦ | المنهج المتكامل لضمان جودة وسلامة الغذاء (الدورة الثانية) | ٢٠٢٥/٧/١٠ - ٧/٩ | ٢ | ١٥ | ٤٧ |



- تفاعل البلمرة المتسلسل PCR (العادي والكمي)
- Basics Skills For Dietitians (Level 1)
- Basic Practical Skills in Microbial Synthetic Biology
- المنهج المتكامل لضمان جودة وسلامة الغذاء (الدورة الأولى)
- الكشف عن تلوث الغذاء باستخدام PCR
- المنهج المتكامل لضمان جودة وسلامة الغذاء (الدورة الثانية)

البرنامج التدريبي تفاعل البلمرة المتسلسل (العادي والكفي) وتطبيقاته في تقييم مستويات العدوى الميكروبية وتحليل التعبير الجيني المقارن

- الفترة: من ٢٠٢٤/١٠/١ إلى ٢٠٢٤/١٠/٣
- عدد الأيام: ٣ أيام
- عدد الساعات: ١٤ ساعة تدريبية
- عدد المشاركين: ١٩ مشترك (١٨ طالب + ١ خريج)
- المدرب: أ.د/ محمد حسن عبد العزيز (أستاذ الوراثة الجزيئية - مدير برنامج التقنية الحيوية - عضو الشبكة القومية لخبراء التكنولوجيا الحيوية)
- المنسق: أ.م.د/ محمد ممدوح ربيع (مدير وحدة التدريب)
- محتوى البرنامج:

| المحور | المحتوى | الزمن المخصص |
|--------|---|--------------|
| ١ | مبادئ وتطبيقات تقنية PCR و qRT-PCR | ٤ ساعات |
| ٢ | التحليل الكمي للعدوى البكتيرية والفيروسية باستخدام qRT-PCR | ٤ ساعات |
| ٣ | تحليل تجارب التعبير الجيني المقارن من جمع العينات حتى النتائج | ٦ ساعات |



البرنامج التدريبي Basics Skills For Dietitians - Level 1

- الفترة: من ٢٠٢٤/١٠/٢١ إلى ٢٠٢٤/١١/١٤
- المدة: ٣ أسابيع (محاضرتان أسبوعياً)
- عدد الساعات: ١٥ ساعة تدريبية
- عدد المشاركين: ١٤٦ مشترك (١٤٥ طالب + ١ خريج)
- المدرب: د/ أسامة الشريف (المدير التنفيذي لمركز Circles للتغذية العلاجية)
- المنسق: أ.م.د/ محمد ممدوح ربيع (مدير وحدة التدريب)
- محتوى البرنامج:

| المجال | العناصر التدريبية |
|---------------|---|
| Assessment | History taking - Anthropometrics - Biochemical reviews - Lab investigations |
| Lab Tests | CBC - Anemia - Thyroid profile - Lipid profile - Vitamin D |
| Diet Planning | Harris Benedict - Katch McArdle - Easy Table - Exchange List - Case Studies |

ركز البرنامج على عدد من المحاور المهمة، شملت مهارات تقييم الحالة الغذائية مثل مهارات أخذ التاريخ المرضي، والقياسات الجسمانية باستخدام جهاز in body ، بالإضافة إلى مراجعة البيانات البيوكيميائية والنظام الغذائي. كما تناول البرنامج الفحوصات المخبرية الأساسية مثل فقر الدم وتحليل الدم الشاملة CBC والبروفيل الدرقي، بالإضافة إلى تحاليل الدهون وفيتامين د. وفي جانب تخطيط الحمية، تعرف المشاركون على حساب السرعات الحرارية باستخدام معادلات هاريس بينديكت ومعادلة كاتش-مكاردي، كما تم استخدام جداول سهلة وقوائم تبادل الغذاء، مع تطبيقات عملية على حالات دراسية متعددة لتعزيز الفهم والتطبيق العملي في مجال إعداد الخطط الغذائية.



البرنامج التدريبي Basic Practical Skills in Microbial Synthetic Biology

- الفترة: من ٢٠٢٥/٤/١٧ إلى ٢٠٢٥/٤/٢٤
- عدد الساعات: ١٥ ساعة
- عدد المشاركين: ٢٠ طالب
- المدرب: أ.د/ وليد محمود الشارود (مدير معمل Synthetic Biology بكلية الزراعة جامعة المنصورة)
- المنسق: أ.م.د/ محمد ممدوح ربيع (مدير وحدة التدريب)
- محتوى البرنامج:

- How to isolate plasmids from bacterial cells using the miniprep protocol
- How to measure DNA concentration using a microscale fluorescence based analytical assay.
- How to prepare chemically competent bacterial cells for transformation.
- How to transform Escherichia coli with the plasmid you extracted using the heat shock method or electroporation
- How to select transformants and preserve them

البرنامج التدريبي المنهج المتكامل لضمان جودة وسلامة الغذاء (الدورة الأولى)

- الفترة: من ٢٠٢٥/٤/١٠ إلى ٢٠٢٥/٥/١٠
- عدد الساعات: ١٥ ساعة
- عدد المشاركين: ٦٧ طالب
- المدرب: أ.د/ وليد محمود الشارود (مدير معمل Synthetic Biology بكلية الزراعة جامعة المنصورة)
- المنسق: أ.م.د/ محمد ممدوح ربيع
- محتوى البرنامج: مفهوم سلامة الغذاء - البرامج الأساسية PRPS والبرامج التشغيلية OPRPS - تصميم خطة هاسب HACCP لضمان سلامة الغذاء - استخدام Decision Tree لتحديد نقاط التحكم الحرجة - VACCP و TACCP أنظمة HACCP - نظام الأيزو ٢٢٠٠٠ لإدارة سلامة الغذاء.

البرنامج التدريبي الكشف عن تلوث الغذاء بميكروب ممرض باستخدام الطرق المزرعية وطريقة PCR

- الفترة: من ٢٠٢٥/٧/٥ إلى ٢٠٢٥/٧/٨
- عدد الساعات: ١٥ ساعة
- عدد المشاركين: ٢٢ طالب
- مكان التنفيذ: قاعة التدريب + معمل Food Safety
- المدرب: أ.د/ وليد محمود الشارود (مدير معمل Synthetic Biology بكلية الزراعة جامعة المنصورة)
- المنسق: أ.م.د/ محمد ممدوح ربيع (مدير وحدة التدريب)
- محتوى البرنامج:
 - أنواع الميكروبات الممرضة الملوثة للأغذية والأمراض التي تسببها
 - الأساس العلمي لطريقة ال PCR واستخدامها في تحديد نوع الميكروب الملوث للغذاء
 - الوسائل التقليدية والحديثة المتبعة للتخلص من الميكروبات الممرضة الملوثة للأغذية
 - تدريب عملي في معمل سلامة الغذاء وفسيولوجيا الميكروبات Food Safety علي Microbial Physiology
 - الكشف عن ميكروب السالمونيلا Salmo nella في الغذاء باستخدام الطرق المزرعية وطريقة ال PCR
 - الأساس العلمي للطرق المزرعية المستخدمة في Culture Methods الكشف عن الميكروبات الممرضة في الأغذية و المعتمدة عالمياً من FDA و ISO

البرنامج التدريبي المنهج المتكامل لضمان جودة وسلامة الغذاء (الدورة الثانية)

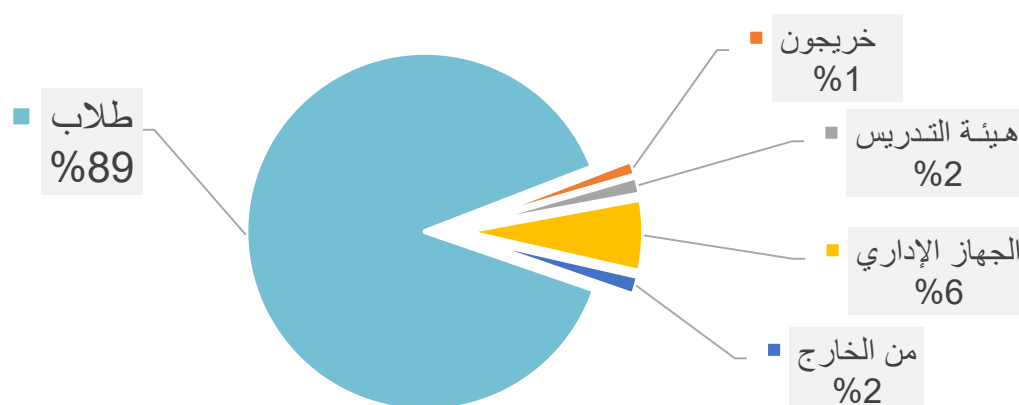
- الفترة: من ٢٠٢٥/٧/٩ إلى ٢٠٢٥/٧/١٠
- عدد الساعات: ١٥ ساعة
- عدد المشاركين: ٤٧ طالب
- المدرب: أ.د/ وليد محمود الشارود (مدير معمل Synthetic Biology بكلية الزراعة جامعة المنصورة)
- المنسق: أ.م.د/ محمد ممدوح ربيع (مدير وحدة التدريب)
- محتوى البرنامج: مفهوم سلامة الغذاء - البرامج الأساسية PRPS والبرامج التشغيلية OPRPS - تصميم خطة هاسب HACCP لضمان سلامة الغذاء - استخدام Decision Tree لتحديد نقاط التحكم الحرجة - VACCP و TACCP أنظمة HACCP - نظام الأيزو ٢٢٠٠٠ لإدارة سلامة الغذاء.



الجدول الإحصائي للبرامج التدريبية المنفذة بكلية الزراعة خلال العام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥

| م | عنوان البرنامج التدريبي | الفئة المستهدفة | الفترة | عدد الأيام | عدد الساعات | عدد المشاركين |
|--------|---|-----------------------------|--------------------------|------------|-------------|---------------|
| ١ | زراعة ورعاية نباتات الزينة | طلاب | ١٥ أكتوبر ٢٠٢٤ | ١ | ٤ | ٣٠ |
| ٢ | مهارات تصنيع منتجات الألبان المحلية | طلاب | ١٦-١٧ أكتوبر ٢٠٢٤ | ٢ | ٨ | ٤٠ |
| ٣ | السلامة والصحة المهنية | إداريون | ٢٠ أكتوبر ٢٠٢٤ | ١ | ٣ | ٤٥ |
| ٤ | السلامة والصحة المهنية | طلاب | ٢٧ أكتوبر ٢٠٢٤ | ١ | ٣ | ٨٣ |
| ٥ | زراعة ورعاية نباتات الزينة | طلاب | ٢٩ أكتوبر ٢٠٢٤ | ١ | ٤ | ١٨ |
| ٦ | إعداد الأعلاف غير التقليدية في مجال تربية الدواجن | طلاب - خريجون | ٢٩-٣٠ أكتوبر ٢٠٢٤ | ٢ | ٨ | ٣٥ |
| ٧ | دراسات الجدوى وتقييم المشروعات | طلاب - هيئة تدريس - إداريون | ١١-١٢ نوفمبر ٢٠٢٤ | ٢ | ٨ | ٧٢ |
| ٨ | حاضنات الأعمال الريادية نماذج وتطبيقات | طلاب - باحثون هيئة تدريس | ١٧ نوفمبر ٢٠٢٤ | ١ | ٥ | ٩٤ |
| ٩ | مهارات تصنيع منتجات الألبان المحلية | طلاب | ٢٠-٢١ نوفمبر ٢٠٢٤ | ٢ | ٨ | ٤٠ |
| ١٠ | إنشاء وإدارة المراحل (المجموعة الأولى) | طلاب | ٢٥-٢٦ نوفمبر ٢٠٢٤ | ٢ | ٦ | ١٢ |
| ١١ | إنشاء وإدارة المراحل (المجموعة الثانية) | خريجون | ٩-١٠ ديسمبر ٢٠٢٤ | ٢ | ٦ | ١٠ |
| ١٢ | Core Career Skills | طلاب | ١٨-١٩ فبراير ٢٠٢٥ | ٢ | ٨ | ٨٠ |
| ١٣ | تفاعل البلمرة المتسلسل (العادي والكمي) | طلاب وخريجون | ١-٣ أكتوبر ٢٠٢٤ | ٣ | ١٤ | ١٩ |
| ١٤ | Basics Skills For Dietitians | طلاب وخريجون | ٢١ أكتوبر-١٤ نوفمبر ٢٠٢٤ | ٦ | ١٥ | ١٤٦ |
| ١٥ | Practical Skills in Microbial Synthetic Biology | طلاب | ١٧-٢٤ أبريل ٢٠٢٥ | ٨ | ١٥ | ٢٠ |
| ١٦ | المنهج المتكامل لضمان جودة وسلامة الغذاء | طلاب | ١٠ أبريل-١٠ مايو ٢٠٢٥ | ٣٠ | ١٥ | ٦٧ |
| ١٧ | الكشف عن تلوث الغذاء باستخدام PCR | طلاب | ٥-٨ يوليو ٢٠٢٥ | ٤ | ١٥ | ٢٢ |
| ١٨ | المنهج المتكامل لضمان جودة وسلامة الغذاء | طلاب | ٩-١٠ يوليو ٢٠٢٥ | ٢ | ١٥ | ٤٧ |
| إجمالي | | | | ٧٢ | ١٦٠ | ٨٨٠ |

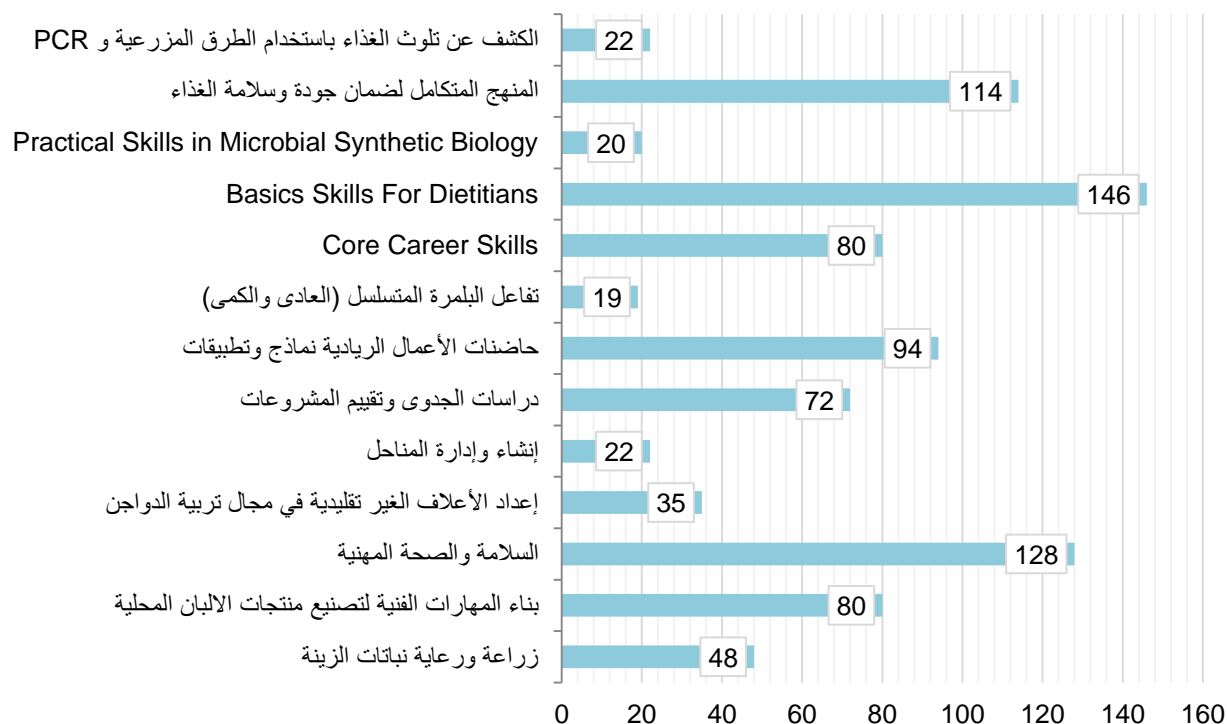
نسبة المستفيدين من الدورات التدريبية



توزيع المستفيدين حسب الفئات المستهدفة في الدورات التدريبية

| م | عنوان البرنامج التدريبي | عدد مرات الانعقاد | الفئة المستهدفة | | | |
|--------|--|-------------------|-----------------|--------|--------------|------------|
| | | | طلاب | خريجين | هيئة التدريس | جهاز إداري |
| ١ | زراعة ورعاية نباتات الزينة | ٢ | ٤٨ | | | |
| ٢ | بناء المهارات الفنية لتصنيع منتجات الالبان المحلية | ٢ | ٨٠ | | | |
| ٣ | السلامة والصحة المهنية | ٢ | ٨٣ | | | ٤٥ |
| ٤ | إعداد الأعلاف الغير تقليدية في مجال تربية الدواجن | ١ | ٣٥ | | | |
| ٥ | إنشاء وإدارة المناحل | ٢ | ١٢ | ١٠ | | |
| ٦ | دراسات الجدوى وتقييم المشروعات | ١ | ٥٥ | | ١٠ | ٧ |
| ٧ | حاضنات الأعمال الريادية نماذج وتطبيقات | ١ | ٧٠ | | ٤ | ٥ |
| ٨ | تفاعل البلمرة المتسلسل (العادى والكمى) | ١ | ١٨ | ١ | | |
| | Core Career Skills | ١ | ٨٠ | | | |
| ٩ | Basics Skills For Dietitians | ١ | ١٤٥ | ١ | | |
| ١٠ | Practical Skills in Microbial Synthetic Biology | ١ | ٢٠ | | | |
| ١١ | المنهج المتكامل لضمان جودة وسلامة الغذاء | ٢ | ١١٤ | | | |
| ١٢ | الكشف عن تلوث الغذاء باستخدام الطرق المزرعية و PCR | ١ | ٢٢ | | | |
| إجمالي | | | ٧٨٢ | ١٢ | ١٤ | ٥٧ |

الدورات التدريبية التي تم تنفيذها وعدد المستفيدين



المراكز ذات الطابع الخاص

تميز بحثي... وتأثير مجتمعي مستدام

تضم كلية الزراعة جامعة المنصورة مجموعة من المراكز والوحدات المتخصصة ذات الطابع الخاص، والتي تعمل على توظيف البحث العلمي في خدمة المجتمع وتقديم حلول تطبيقية مبتكرة في مختلف مجالات الزراعة والبيئة. هذه المراكز تمثل واجهة الكلية العملية التي تربط المعرفة الأكاديمية باحتياجات الواقع، وتوفر منصات تدريبية واستشارية متقدمة للباحثين والمزارعين والمؤسسات.

مركز التجارب والبحوث الزراعية : المحرك الرئيسي للبحوث والتجارب التطبيقية في الزراعة النباتية والحيوانية، يقدم خدمات تدريبية وإنتاجية، ويدير وحدات متكاملة مثل وحدة التصنيع الغذائي والنحل والألبان والمخبوزات، ويعد أحد أقدم المراكز التي تخدم أهداف الكلية التنموية منذ إنشائه عام ١٩٧٤.

مركز أبحاث تلوث البيئة بالمبيدات : يعنى بدراسة وتحليل التأثيرات البيئية والصحية للمبيدات، ويعمل على التوعية بالاستخدام الآمن لها، بالإضافة إلى قياس متبقياتها في الغذاء والماء والتربة، وتنظيم فعاليات علمية متخصصة في قضايا التلوث البيئي.

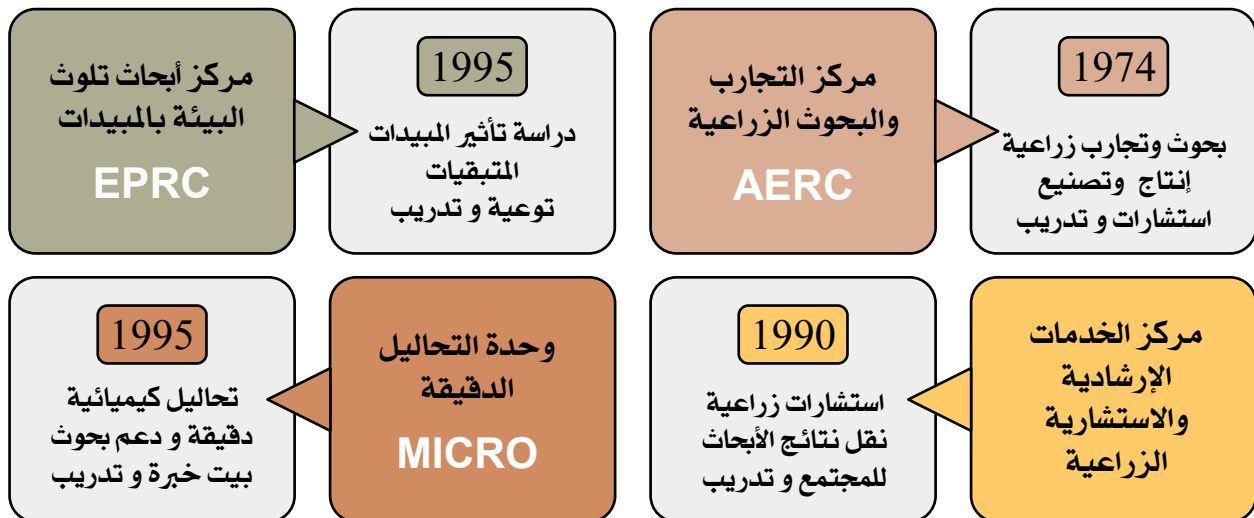
وحدة التحاليل الدقيقة : بيت خبرة في التحاليل الكيميائية والبيئية، تقدم خدمات بحثية وفنية عالية الدقة، وتدعم طلاب الدراسات العليا والباحثين في استخدام أحدث أجهزة التحليل العلمي، كما تساهم في تحسين جودة المنتجات الزراعية والصناعية.

مركز الخدمات الإرشادية والاستشارية الزراعية : جسر تواصل فعال بين الكلية والمزارعين، ينقل المعرفة من المعمل إلى الحقل من خلال الاستشارات الزراعية، والإرشاد الفني، وإعداد المواد التدريبية، ويعد منصة متكاملة لنقل نتائج الأبحاث إلى المجتمع الزراعي منذ إنشائه عام ١٩٩٠.

نحو زراعة أكثر وعياً... وبحث يخدم التنمية

هذه المراكز ليست فقط كيانات بحثية، بل أدوات تأثير حقيقي في المجتمع، تساهم في نشر المعرفة الزراعية الحديثة، وتوفير خدمات علمية واستشارية وتدريبية عالية الجودة، تعزز من دور الكلية في تحقيق التنمية المستدامة.

الرسالة المشتركة .. تعزيز الشراكة بين البحث العلمي والمجتمع الزراعي لتحقيق تنمية مستدامة.



مركز التجارب والبحوث الزراعية

مركز التجارب والبحوث الزراعية بكلية الزراعة جامعة المنصورة هو وحدة ذات طابع خاص تتمتع باستقلال فني ومالي وإداري، ويعد حلقة وصل أساسية بين التعليم الزراعي والواقع العملي. أنشئ المركز في عام ١٩٧٤ تحت مسمى (محطة التجارب والبحوث الزراعية)، ثم جرى تعديل اسمه إلى (مركز التجارب والبحوث الزراعية) عام ١٩٩٤ وفقاً للائحة التنفيذية لقانون تنظيم الجامعات.



يسعى المركز إلى دعم رسالة الكلية من خلال الإسهام في تطوير الإنتاج الزراعي النباتي والحيواني والسهمي باستخدام الأساليب العلمية الحديثة، وإجراء البحوث التطبيقية التي تستجيب لاحتياجات المجتمع المحلي، فضلاً عن تدريب طلاب مرحلتي البكالوريوس والدراسات العليا وتأهيلهم للتعامل مع التقنيات المتقدمة في المجالات الزراعية المختلفة.

يعمل المركز كذلك على تعزيز التعاون العلمي مع الجامعات والهيئات المحلية والدولية، والمشاركة في تنفيذ المشروعات الزراعية داخل الجامعة، إلى جانب تقديم الاستشارات الفنية وتنظيم الدورات التدريبية المتخصصة للعاملين في قطاعات الزراعة والإنتاج الحيواني والسهمي، بما يساهم في تطوير الأداء ورفع الكفاءة وتحقيق التنمية المستدامة.

وفي إطار التطوير المؤسسي وافق مجلس جامعة المنصورة في أكتوبر ٢٠١٦ على دمج مركز التجارب والبحوث الزراعية بالمنصورة مع مركز التجارب والبحوث الزراعية بقلابشو وزيان في كيان موحد، مع اعتماد اللائحة المالية الخاصة بمركز قلابشو بعد تعديل المواد التنظيمية ذات الصلة لتتماشى مع الدمج.

ويتبع المركز عدد من الوحدات المتخصصة التي تمثل قاعدة تنفيذية لأنشطته تشمل: وحدة التصنيع الغذائي - وحدة المخبوزات - وحدة النحل والحشرات - وحدة استصلاح الأراضي والمياه - وحدة المحاصيل - وحدة الإنتاج الحيواني والسهمي - وحدة منتجات الألبان - وحدة الفاكهة - وحدة المشتل - وحدة إنتاج الدواجن - وحدة الخضر والزينة - وحدة الورش.

أولاً: بيان بنشاط الوحدات الإنتاجية والعائد المحقق

| الوحدة | النشاط الرئيسي | الكمية / الإنتاج | العائد التقريبي بالجنيه | ملاحظات إضافية |
|-----------------------------|--|------------------|-------------------------|-----------------------|
| المخبوزات | توريد خبز محسن للمدن الجامعية والجمهور | 2,000,000 رغيف | 4,660,000 | نشاط مستمر طوال العام |
| منتجات الألبان | توريد زبادي (١٠٠ جم) | 300,000 عبوة | 1,928,500 | للمدن الجامعية |
| | إنتاج جبنة تلاجية | 460 كجم | 66,500 | بيع مباشر للجمهور |
| | إنتاج جبنة قريش | 350 كجم | 36,650 | بيع مباشر للجمهور |
| | إنتاج سمينة بلدي | 280 كجم | 106,160 | بيع مباشر للجمهور |
| النحل | إنتاج عسل نحل طبيعي | 820 كجم | 140,000 | عبوات ١ كجم و ٢ كجم |
| مزرعة الفاكهة ومزرعة قلابشو | عقود شراكة وتجديد | - | 2,000,000 عائد متوقع | لتعزيز الربحية |
| المشتل | إنتاج شتلات نباتات الزينة | - | 60,000 | توريد لكليات الجامعة |
| الدواجن | إنتاج دواجن وأرانب | - | 50,000 | بيع مباشر للجمهور |

ثانياً: توريد منتجات الكلية إلى المدن الجامعية والمستشفيات

| الكمية التي تم التعاقد على توريدها | | | أصناف التغذية |
|------------------------------------|------------|------------|---------------------|
| 2024/2025 | 2023/2024 | 2022/2023 | |
| 2,000,000 | 2,400,000 | 2,500,000 | الخبز |
| 300,000 | 300,000 | 600,000 | الزبادي |
| - | 250,000 | 230,000 | جبنة فيتا |
| - | 930,000 | 1,100,000 | المربي |
| - | 24,500 | 25,000 | المخلل |
| 6,745,000 | 11,520,150 | 11,550,000 | إجمالي مبلغ التوريد |



مركز أبحاث تلوث البيئة بالمبيدات

يعد مركز أبحاث تلوث البيئة بالمبيدات وحدة متخصصة أنشئت عام ١٩٩٥ بهدف دعم جهود الجامعة في مواجهة مخاطر التلوث الناتج عن المبيدات الزراعية. يعمل المركز على دراسة تأثير المبيدات على الإنسان والبيئة، وتحليل المتبقيات في الأغذية ومكونات البيئة، وتقديم التوعية الفنية حول الاستخدام الآمن والمسؤول للمبيدات. كما يساهم في تنفيذ برامج تدريبية وبحثية، وتنظيم فعاليات علمية تساهم في رفع الوعي المجتمعي وتحقيق بيئة زراعية أكثر أماناً واستدامة.



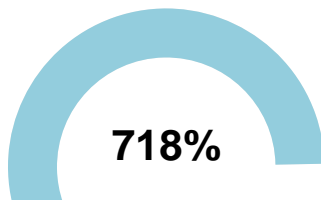
أولاً: جهود المركز في مكافحة آفات الصحة العامة

تشمل أعمال مكافحة الشاملة التي تستهدف الحفاظ على الصحة العامة والبيئة من خلال التعامل الفعال مع:

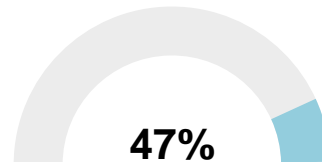
- ✓ الحشرات الطائرة مثل الذباب والبعوض.
- ✓ الحشرات الزاحفة مثل الصراصير والنمل.
- ✓ الحيوانات الضالة التي تمثل خطراً بيئياً وصحياً.
- ✓ الزواحف التي تهدد السلامة في المناطق السكنية والزراعية.

ثانياً : الجهات المستفيدة من الخدمة والعائد الشهري

| مبلغ التعاقد (شهرياً) | | | جهة التعاقد |
|-----------------------|-----------|-----------|---------------------------------------|
| 2024/2025 | 2023/2024 | 2022/2023 | |
| 5000 | 7000 | 2000 | إدارة جامعة المنصورة |
| 7000 | 7000 | 5000 | فندق جامعة المنصورة (رمادا) |
| 6000 | 5000 | 3000 | مركز دار الضيافة و المؤتمرات بالجامعة |
| - | - | 4000 | مستشفى الطوارئ بجامعة المنصورة |
| - | 3000 | 1000 | مستشفى الدلتا بالمنصورة |
| 12,000 | - | - | كلية الطب |
| 150,000 | - | - | جامعة المنصورة الأهلية |
| 180,000 | 22,000 | 15,000 | إجمالي التعاقد الشهري |
| 2,160,000 | 264,000 | 180,000 | العائد السنوي |



نسبة الزيادة في تعاقدات عام
2024/2025



نسبة الزيادة في تعاقدات عام
2023/2024

ثالثاً : بيان الدورات التدريبية للمهندسين المؤهلة للحصول على ترخيص الإجتار في المبيدات

| العام | رقم الدورة | الفترة | عدد المتدربين | عدد الدورات المنفذة | إجمالي المتدربين |
|-------|------------|---------------|---------------|---------------------|------------------|
| 2022 | 67 | 8-12/1/2022 | 31 | 4 | 132 |
| | 68 | 7-11/5/2022 | 35 | | |
| | 69 | 20-24/8/2022 | 33 | | |
| | 70 | 12-16/11/2022 | 33 | | |
| 2023 | 71 | 21-25/1/2023 | 32 | 5 | 167 |
| | 72 | 11-15/3/2023 | 32 | | |
| | 73 | 27-31/5/2023 | 33 | | |
| | 74 | 22-26/7/2023 | 32 | | |
| | 75 | 16-20/9/2023 | 38 | | |
| 2024 | 76 | 31/3-3/4/2024 | 32 | 3 | 100 |
| | 77 | 10-14/8/2024 | 31 | | |
| | 78 | 26-30/10/2024 | 37 | | |
| 2025 | 79 | 26-30/1/2025 | 30 | 2 | 65 |
| | 80 | 5-9/4/2025 | 35 | | |



وحدات التطوير والخدمات

التقرير السنوي عن أنشطة وانجازات
كلية الزراعة جامعة المنصورة



وحدة التميز المؤسسي
مكتب التأهيل الوظيفي ومتابعة
الخريجين



وحدة ضمان الجودة
مكتب دعم الابتكار والبحث
العلمي

2024-2025

وحدة ضمان الجودة

تسعى وحدة ضمان الجودة بكلية الزراعة جامعة المنصورة إلى تحقيق مستوى متميز في الأداء الأكاديمي والبحثي وخدمة المجتمع، وذلك من خلال الالتزام بمعايير الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد. وتتمثل رسالة الوحدة في الارتقاء المستمر بالعملية التعليمية والبحثية والتنموية عبر التقييم المنتظم والتغذية الراجعة، بما يعزز ثقة المجتمع في كفاءة خريجي الكلية.



وفي هذا الإطار، حددت الوحدة مجموعة من الأهداف الاستراتيجية، من أبرزها: تقييم الأداء التعليمي، وإنشاء قواعد بيانات متكاملة للبرامج والمقررات، ونشر ثقافة الجودة بين منسوبي الكلية، وتحفيز التميز والتنافسية، ودعم عمليات التحسين المستمر، بالإضافة إلى تعزيز التعاون مع مؤسسات الجودة الإقليمية والدولية، وتنفيذ برامج تدريبية تساهم في تطوير الأداء المؤسسي وتطبيق آليات ضمان الجودة.

و في إطار السعي الدائم نحو تعزيز منظومة الجودة والاعتماد الأكاديمي، شهدت وحدة ضمان الجودة بكلية الزراعة جامعة المنصورة، تنفيذ مجموعة من الأنشطة والإنجازات المتميزة خلال العام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، والتي تمثلت فيما يلي:

أولاً: الاعتماد الأكاديمي وتطوير البرامج



اعتماد برنامجي (الإنتاج الحيواني والداخلي والسمكي) و(العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية) من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد بتاريخ ٢٣/١٠/٢٠٢٤م، وبهذا يكون تم اعتماد البرامج التعليمية العامة الثمانية بكلية الزراعة بنسبة ١٠٠٪.



- ◆ الانتهاء من كتابة الدراسة الذاتية للكلية والتقدم للحصول على الاعتماد المؤسسي.
- ◆ الانتهاء من الدراسة الذاتية لبرنامج (تنسيق الحدائق والمساحات الخضراء) والتقدم للاعتماد البرامجي.
- ◆ استقبال فريقى زيارة المراجعة الخارجية للكلية وبرنامج (تنسيق الحدائق والمساحات الخضراء) خلال الفترة من ١٦- ١٨ فبراير ٢٠٢٥.



- ◆ اجتماع مدير وحدة ضمان الجودة مع فريق الدراسة الذاتية لبرنامج (نظم التغذية) بتاريخ ٦/٤/٢٠٢٥.

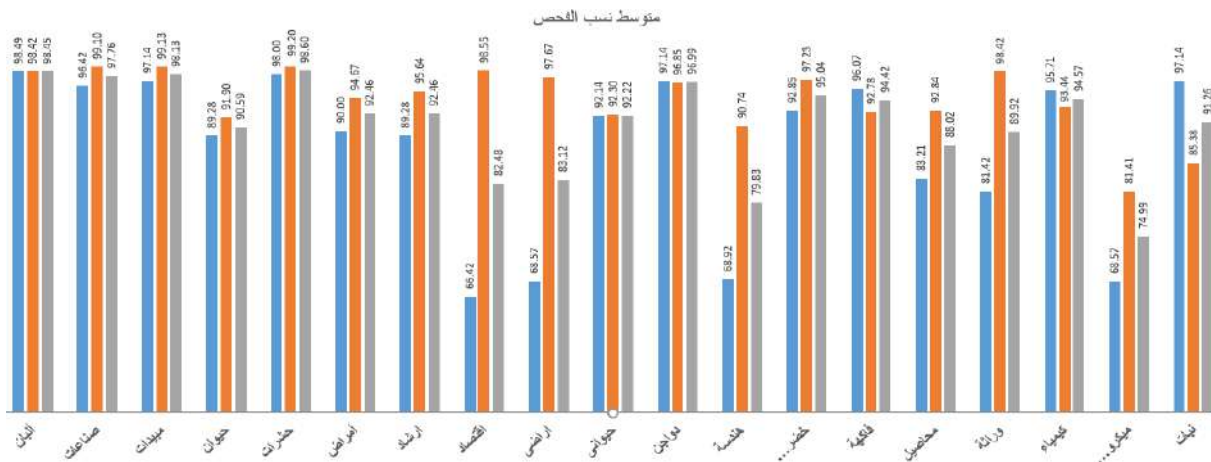
ثانياً: الدعم الفني والتحديثات التنظيمية

- ❖ تقديم الدعم الفني المستمر لكافة الأقسام العلمية والبرامج التعليمية.
- ❖ تشكيل المجلس التنفيذي لوحدة ضمان الجودة للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥.
- ❖ تحديث الهيكل التنظيمي لكنترول الدراسات العليا وآليات العمل به.



- ❖ تشكيل لجنة للمراجعة الداخلية للأقسام العلمية والانتهاء من تنفيذ أعمالها وعرض النتائج على مجلس الكلية.

المراجعة الداخلية للأقسام العلمية للعام ٢٠٢٥



تطور نتيجة المراجعة خلال العام 2025 عن العام 2024



ثالثاً: تطوير الأدلة والإجراءات المؤسسية

تحديث مجموعة من الأدلة التنظيمية والإجرائية شملت:

- ❖ آليات التعامل مع العجز والزيادة في أعضاء هيئة التدريس.
- ❖ آليات دعم الطلاب المتميزين - والمتعثرين - وذوي الاحتياجات الخاصة.
- ❖ التغلب على الكثافة العددية للطلاب.
- ❖ دليل أخلاقيات المهنة - دليل الملكية الفكرية - دليل القيم الجوهرية.
- ❖ دليل إدارة الامتحانات - تقييم الورقة الامتحانية.
- ❖ دليل التوصيف الوظيفي.
- ❖ إجراءات استحداث أو إلغاء البرامج التعليمية.
- ❖ دليل التسجيل والإشراف بالدراسات العليا.
- ❖ إجراءات استحداث برنامج دراسات عليا جلسة مجلس الكلية رقم ٦١٦ بتاريخ ٢٠٢٤/١١/١٠.

رابعاً: الأنشطة التدريبية وورش العمل

تنظيم مجموعة من الورش والدورات التدريبية، منها:

- ❖ ورشة عمل حول التخطيط الاستراتيجي للجهاز الإداري ٢٠٢٤/١٠/٢.
- ❖ ورشة تعريفية لطلاب برنامج تنسيق الحقائق والمساحات الخضراء ٢٠٢٤/١١/٢٠.
- ❖ دورة تدريبية حول توصيف البرامج والمقررات ٢٠٢٤/١٢/١٦.
- ❖ ورشة استكمال مصفوفة العوامل الداخلية والخارجية للخطة الاستراتيجية ٢٠٢٤/١٢/٢٢.
- ❖ ورشة عمل توعوية بالمعايير الأكاديمية وتوصيف المقررات ٢٠٢٥/١/١٨.
- ❖ دورة تدريبية بعنوان تقييم الورقة الامتحانية ٢٠٢٥/١/١٩.
- ❖ ورشة عمل عن بعد بمركز ضمان الجودة بالجامعة حول مستجدات توصيف البرامج ٢٠٢٥/٦/١٦.

خامساً: التخطيط الاستراتيجي والجودة المؤسسية

- ❖ تشكيل فريق إعداد الخطة الاستراتيجية الجديدة للكلية ٢٠٢٥/٢٠٢٠ وعقد اجتماعات دورية.
- ❖ اعتماد الرؤية والرسالة والأهداف الجديدة للكلية بقرار مجلس الكلية رقم ٦١٦ بتاريخ ٢٠٢٤/١١/١٠، بعد عرضها على الأطراف المعنية.



- ◆ الانتهاء من الخطة الاستراتيجية الجديدة ٢٠٢٥ - ٢٠٢٣ واعتمادها بقرار مجلس الكلية رقم ٦٨ بتاريخ ٢٠٢٥/١/١٢.
- ◆ المشاركة في إعداد الخطة البحثية الجديدة للكلية ٢٠٢٥-٢٠٣٠.
- ◆ الانتهاء من الخطة الخمسية الجديدة لتعيين المعيد ٢٠٢٦-٢٠٣٠.

سادساً: المشاركة المجتمعية والمؤتمرات

- ◆ مشاركة إدارة الوحدة في المؤتمر الدولي السابع للهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد، تحت رعاية دولة رئيس مجلس الوزراء، بعنوان (جودة التعليم في عصر الذكاء الاصطناعي).



- ◆ مشاركة وحدة ضمان الجودة في مبادرة (بداية جديدة لضمان جودة التعليم)، بهدف تعزيز وعي الطلاب بأهمية جودة التعليم ودورهم في تحقيقها، من خلال زيارات ميدانية وورش عمل تقدمها الهيئة القومية لضمان الجودة، لإعداد خريج واع بهويته وقادر على مواجهة تحديات المستقبل.
- ◆ مشاركة وحدة ضمان الجودة في ورشة عمل يوم ١٦ / ٦ / ٢٠٢٥ بمركز ضمان الجودة بالجامعة عبر تقنية الزووم للوقوف على أحدث مستجدات الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد بشأن توصيف البرامج والمقررات.



- ◆ مشاركة مدير الوحدة ونائبيها في فريق الدراسة الذاتية على مستوى جامعة المنصورة.

سابعاً: آليات التقييم والمتابعة

- ◆ طرح استبيانات متنوعة من خلال قسم القياس والتقويم.

ثامناً: التحديثات الرقمية

- ◆ تحديث شامل لموقع وحدة ضمان الجودة ليعكس الأنشطة المستحدثة ويوفر البيانات المحدثه لكافة الجهات المعنية.

وحدة التميز المؤسسي

وحدة التميز المؤسسي بكلية الزراعة تسعى إلى دعم مسيرة الكلية نحو التميز المؤسسي والريادة، من خلال نشر ثقافة التميز وتطبيق أفضل الممارسات في الأداء الإداري والأكاديمي، بما يتوافق مع رؤية مصر ٢٠٣٠ ورؤية الجامعة.

تركز الوحدة على الارتقاء بمستوى الخدمات المقدمة داخل الكلية، وتحفيز العاملين على التميز والابتكار، وتعزيز روح المنافسة البناءة، بما يساهم في تحسين جودة الأداء ورفع كفاءة الجهاز الإداري.



تعمل الوحدة على تطوير الهياكل التنظيمية والإجراءات الداخلية، ومراجعة العمليات لضمان تكاملها وتحقيق أقصى درجات الفعالية، إلى جانب دعم الكلية في التقدم للجوائز المحلية في مجال التميز الحكومي.

من خلال ورش العمل والاستبيانات والتحليلات الدورية، تسعى الوحدة إلى ترسيخ مفاهيم الحوكمة والتخطيط الاستراتيجي، ومتابعة تنفيذ خطط التحسين المستمر، وتقديم الدعم الفني لكل قطاعات الكلية.

وقد جاءت نشأة الوحدة كخطوة تكميلية بعد حصول الكلية على الاعتماد المؤسسي، بهدف الانتقال من مرحلة ضمان الجودة إلى مرحلة تحقيق التميز، بما يعزز مكانة الكلية كمؤسسة تعليمية رائدة محليا وإقليميا.

أولاً: إعداد ملف الكلية للتقدم للجائزة الداخلية بالجامعة - الدورة الثالثة

في إطار السعي المستمر نحو التميز المؤسسي، قامت وحدة التميز المؤسسي بالكلية بالخطوات التالية:

١. استعراض التقرير التقييمي الخاص بالكلية للدورة الثانية ٢٠٢٣ لجائزة (المؤسسة المتميزة) ضمن الجوائز الداخلية لجامعة المنصورة، وتحليل ما ورد به من: نقاط القوة - نقاط الضعف - مجالات التحسين.
٢. إعداد خطة تحسين شاملة استناداً إلى نتائج التقييم، وتم رفعها للجامعة.
٣. تشكيل فرق عمل من أعضاء الجهاز الإداري بما يدعم الإعداد لملف الترشيح.
٤. البدء في إعداد ملف الترشيح للدورة الثالثة وفقاً لمتطلبات ومعايير الجائزة.
٥. نشر الإعلان عن فئات جائزة مصر للتميز الحكومي وتشمل:
 - الكليات الحكومية المتميزة
 - أفضل فريق عمل
 - المبادرة الحكومية الابتكارية
 - التميز الفردي (أفضل مدير عام - أفضل مدير إدارة - أفضل موظف)



ثانياً: إعداد الإحصائيات

في إطار دعم القرار وتحليل الوضع الحالي، تم إعداد مجموعة من الإحصائيات التفصيلية، تضمنت:

- | | |
|--|---|
| عدد أعضاء الجهاز الإداري بالكلية | ◇ عدد الحاصلين على مؤهلات فوق جامعية |
| حركة الانتدابات والتنقلات | ◇ عدد الدورات التدريبية المنفذة داخل وخارج الكلية |
| أعضاء هيئة التدريس الحاصلين على جوائز وتكريمات | ◇ عدد الخدمات الورقية والإلكترونية المقدمة |
| الزمن اللازم لإنجاز كل خدمة | ◇ استهلاك الكهرباء والمياه سنوياً |
| عدد خطوط شبكة المعلومات | ◇ المكافآت المصروفة للجهاز الإداري |
| عدد الأبحاث العلمية المنشورة | ◇ نسبة المسطحات الخضراء إلى المباني |
| عدد مشروعات التخرج للطلاب ٢٠٢٤ | ◇ نسبة الاختبارات الإلكترونية إلى الورقية |

ثالثاً: الاستبيانات

في ضوء تفعيل آليات القياس والتقويم وتحقيق التغذية الراجعة، تم إعداد وتنفيذ استبيانات متنوعة من خلال قسم القياس والتقويم، منها:

أ- استبيانات قياس رضا المستفيدين:

- ◆ طلاب - أعضاء هيئة التدريس - العاملون - الوافدون - الموردون
- ◆ المجلة العلمية - العيادة - الخدمات الإلكترونية - مركز البحوث الزراعية
- ◆ التطلعات الطلابية - مكتب شؤون الطلاب - الدراسات العليا - شؤون العاملين

ب- استبيانات تقييم الأداء الوظيفي:

- ◆ عميد الكلية
- ◆ وكلاء الكلية (التعليم والطلاب - الدراسات العليا - خدمة المجتمع)
- ◆ أمين الكلية
- ◆ رئيس القسم الإداري

ج- استبيانات الجدارات:

- ◆ استبيان الجدارات السلوكية
- ◆ استبيان الجدارات الوظيفية
- ◆ استبيان الاحتياجات التدريبية لأعضاء الجهاز الإداري

رابعاً: إعداد التقارير التحليلية

تم إعداد مجموعة من التقارير المتخصصة لدعم ملف الترشح وتوثيق الأداء المؤسسي، شملت:

- ◆ تقرير بعدد المناصب القيادية التي تشغلها المرأة
- ◆ تقرير تفصيلي بالخدمات المقدمة في كل قسم إداري
- ◆ تقرير بالقضايا المرفوعة على الكلية
- ◆ تقرير بتصنيف الخدمات إلى رئيسية وثانوية
- ◆ تقرير عن مكتب متابعة الخريجين والتأهيل الوظيفي
- ◆ تقرير بأنشطة مركز البحوث الزراعية
- ◆ تقرير بالمشروعات البحثية وبروتوكولات التعاون
- ◆ تقرير بالمقررات الدراسية ذات الصلة بالابتكار
- ◆ تقرير بالعمليات والخدمات المقدمة بالأقسام الإدارية
- ◆ تقرير المعاملات الإلكترونية المنجزة بالأقسام الإدارية
- ◆ تقرير بالمنافصات الواردة من الجهاز المركزي للمحاسبات
- ◆ تقرير بالشركات المتعاونة مع الكلية
- ◆ تقرير مقارنة معيارية مع كليات زراعة محلية
- ◆ تقارير مالية (الحسابات الخاصة - الموازنة العامة)
- ◆ تقرير بالشركاء الاستراتيجيين
- ◆ تقرير عن وحدة التعليم الإلكتروني
- ◆ تقرير بحصر ممتلكات الكلية

خامساً: تنمية القدرات البشرية

- ◆ تم إعداد سجل الجدارات الوظيفية لكافة العاملين بالكلية .
- ◆ تم تصميم نموذج الجدارات السلوكية وتعميمه على الإدارات المختلفة.



سادساً: مسابقة التميز الإداري

في ضوء حرص إدارة كلية الزراعة على تحفيز وتشجيع العناصر البشرية بها على تحقيق الأداء المميز والابتكار في عملهم، وتسليط الضوء على التجارب الإدارية الناجحة وتكريم الكفاءات، وخلق فكرياً قيادياً إيجابياً لدى الفئات المختلفة بالكلية لتبني التميز المؤسسي، أعلنت الكلية عن انطلاق «مسابقة التميز الإداري» في نسختها الأولى، طبقاً للمعايير المعتمدة من مجلس الكلية المقرر وذلك للفئات التالية:

- ◆ فئة أفضل قسم علمي
- ◆ فئة أفضل قسم إداري
- ◆ فئة رؤساء الأقسام الإدارية
- ◆ فئة الموظف المثالي
- ◆ فئة العامل المثالي
- ◆ فئة العمالة اليومية



مكتب دعم الابتكار والبحث العلمي

يسعى مكتب دعم الابتكار بكلية الزراعة إلى تعزيز مكانة الكلية كمؤسسة منتجة للمعرفة ومولدة للابتكار على المستويين المحلي والدولي، من خلال بناء نظام متكامل يربط مخرجات الابتكار بالتنمية الوطنية، بما يتماشى مع رؤية الجامعة ورؤية مصر ٢٠٣٠.

يركز المكتب على نشر ثقافة الابتكار وريادة الأعمال داخل الكلية، وتوفير بيئة محفزة لإطلاق الطاقات والأفكار الخلاقة، ودعم تحويلها إلى إنجازات واقعية تسهم في تحسين جودة البحث العلمي والخدمات المجتمعية.

كما يعمل المكتب على تعزيز التفكير الإبداعي والاستشراف المستقبلي، وتمكين الباحثين والطلاب من توظيف المعرفة في تقديم حلول عملية للتحديات الوطنية، من خلال تبني أفضل الممارسات في مجال الابتكار والريادة.



أولاً: البرامج التدريبية

البرنامج التدريبي «تنمية المهارات الرقمية والبحثية»

في إطار مشاركة كلية الزراعة جامعة المنصورة في فعاليات مبادرة بداية، نظم مكتب دعم الابتكار والبحث العلمي بالكلية البرنامج التدريبي المتكامل بعنوان «تنمية المهارات الرقمية والبحثية»، والذي استمرت فعالياته خلال شهري أكتوبر ونوفمبر وامتدت حتى ديسمبر ٢٠٢٤، بمشاركة فعالة من طلاب المستوى الرابع، وحاضر خلاله أ.د.م. عمرو أحمد جبر مدير مكتب دعم الابتكار والبحث العلمي، حيث شارك في التدريب ٤٩ طالباً وطالبة، مستهدفاً تنمية مهاراتهم الرقمية والبحثية بما يدعم جاهزيتهم لسوق العمل وتعزيز قدراتهم الأكاديمية، وتناول البرنامج ثلاثة محاور رئيسية هي:

- ◆ المهارات الرقمية: تدريب الطلاب على استخدام برامج الحاسب الآلي الأساسية مثل Microsoft Word و Excel و PowerPoint، لدعم أدائهم في التقارير والعروض الأكاديمية.
- ◆ مهارات البحث العلمي: تعريف الطلاب بمحركات البحث العلمي وقواعد البيانات والمصادر الأكاديمية الموثوقة، لتعزيز قدراتهم في إعداد مشروعات التخرج والأبحاث.
- ◆ أسس كتابة البحث العلمي والعرض: تأهيل الطلاب على كتابة الأبحاث بطريقة منهجية سليمة، مع التركيز على الاستشهاد العلمي والعرض التقديمي الفعال.





ثانياً: ورش العمل

ورشة عمل «تطبيقات الذكاء الاصطناعي فى البحث العلمي»

افتتح أ.د. محمد على شطا - عميد الكلية فعاليات ورشة العمل (تطبيقات الذكاء الاصطناعي فى البحث العلمي) والتي نظمتها مكتب دعم الابتكار والبحث العلمي تحت إشراف أ.د.م. عمرو أحمد جبر - مدير المكتب، وذلك يوم الثلاثاء الموافق ٥ نوفمبر ٢٠٢٤، بحضور لفيف من السادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة وطلاب الدراسات العليا والباحثين، حاضر فى ورشة العمل كلا من أ.د. نهى أحمد هيكل - أستاذ تكنولوجيا المعلومات ووكيل كلية الحاسبات والمعلومات ود. كرم محمد عبدالعزيز- مدرس مساعد تكنولوجيا المعلومات بكلية الحاسبات والمعلومات.

وتناولت ورشة العمل عدة محاور منها فهم الأساسيات والمفاهيم الرئيسية للذكاء الاصطناعي، التعرف على مجموعة متنوعة من أدوات الذكاء الاصطناعي المتاحة للباحثين، اكتشاف كيفية تطبيق الذكاء الاصطناعي في تحسين مختلف مراحل البحث العلمي، وأخلاقيات استخدام الذكاء الاصطناعي في البحث العلمي.



ورشة عمل «مهارات التفكير الإبداعي وتوليد الأفكار»

نظم مكتب دعم الابتكار والبحث العلمي بكلية الزراعة فعاليات ورشة عمل بعنوان (مهارات التفكير الإبداعي وتوليد الأفكار)، بحضور عدد (٤١) من طلاب المستوى الرابع بالكلية، وذلك يوم الأحد الموافق ٢٤ نوفمبر ٢٠٢٤، حضرها أ.د.م. عمرو أحمد جبر - مدير مكتب دعم الابتكار والبحث العلمي.

وتناولت الورشة عدة محاور منها تطوير مهارات التفكير الإبداعي لدى المشاركين، تعزيز القدرة على توليد أفكار جديدة ومبتكرة، تشجيع المشاركين على التفكير النقدي والإبداعي، تزويد المشاركين بأدوات عملية لتطبيق التفكير الابتكاري في حياتهم العلمية والعملية.



ورشة عمل لتدريب طلاب كلية الزراعة على مهارات العرض والتقديم

نظم مكتب دعم الابتكار والبحث العلمي بكلية الزراعة جامعة المنصورة ورشة عمل بعنوان Presentation Skills، وذلك يوم الأحد الموافق ٢٠ إبريل ٢٠٢٥، بمشاركة أربعين طالباً من مختلف أقسام الكلية وبمشاركة مميزة من فريق نموذج الأغذية والزراعة FA Model، وأقيمت الورشة تحت رعاية أ.د. محمد علي شطا عميد الكلية، وبإشراف أ.د.م. الدكتور عمرو أحمد جبر - مدير مكتب دعم الابتكار والبحث العلمي والمشرف الأكاديمي على النموذج، وتنسيق الطالبة ولاء علاء عوض رئيس نموذج FA Model بجامعة المنصورة.

هدفت الورشة إلى تنمية مهارات الطلاب في العرض والتقديم أمام الجمهور، حيث شملت محاورها كيفية التغلب على رهبة التحدث أمام الآخرين، وتصميم عروض تقديمية بسيطة ومعيرة تتسم بالإبداع، بالإضافة إلى فن استخدام لغة الجسد والتواصل البصري، وجذب انتباه الحضور من خلال الوسائل التفاعلية، وكيفية التعامل مع الأسئلة المفاجئة أثناء العروض.

وقد شهدت الورشة تفاعلاً كبيراً من الطلاب، حيث قام عدد منهم بتقديم عروض محاكاة تحت عنوان (عرفنا بنفسك)، لاستعراض المهارات المكتسبة وتطبيقها عملياً، مما ساهم في تعزيز ثقتهم بأنفسهم وتطوير قدراتهم في الإلقاء والتواصل الفعال.



ثالثاً : اللقاءات التعريفية

اجتماع تحضيرى حول نموذج محاكاة منظمة الأغذية والزراعة الفاو FA Model بجامعة المنصورة

نظم مكتب دعم الابتكار والبحث العلمي اجتماع تحضيرى حول نموذج محاكاة منظمة الأغذية والزراعة الفاو FA Model بجامعة المنصورة وذلك يوم الأحد الموافق ٢٠٢٥/٤/١٣، لمناقشة الإنجازات السابقة والأنشطة المقترحة تنفيذها خلال الفترة القادمة، بحضور ٢٠ طالب من فريق عمل النموذج بالكلية، تحت إشراف أ.م.د. عمرو أحمد جبر - مدير المكتب والمشرف الأكاديمي على النموذج، وتنسيق الطالبة ولاء علاء عوض - رئيس نموذج الأغذية والزراعة FA Model بجامعة المنصورة.

الجدير بالذكر أن نموذج محاكاة منظمة الأغذية والزراعة التابعة للأمم المتحدة (الفاو) بكليات الزراعة بالجامعات المصرية، هو نشاط طلابي يهدف إلى خلق جيل واع قادر على إحداث التغيير في المجتمع بأفكاره البناءة لحل المشكلات التي تواجه القطاع الزراعي والبيئي بصورة مبتكرة باستخدام العلم والتقنيات الحديثة وتطبيق الحلول على أرض الواقع.



رابعاً : الزيارات العلمية

زيارة علمية لطلاب كلية الزراعة إلى معرض زهور الربيع بالمتحف الزراعي

نظم فريق نموذج الأغذية والزراعة FA Model Mansu بكلية الزراعة، زيارة علمية إلى معرض زهور الربيع ٢٠٢٥ في دورته ٩٢، والذي أقيم في المتحف الزراعي بالدقي، وذلك يوم الأربعاء الموافق ٢٣ إبريل ٢٠٢٥، بمشاركة (٢٣) طالباً من طلاب الكلية.

جاءت الزيارة بهدف إثراء المعرفة التطبيقية لدى الطلاب، وتعزيز وعيهم بأحدث الاتجاهات في المجال الزراعي، حيث شمل برنامج الرحلة التعرف على المشاركات المتنوعة من جمعيات وهيئات زراعية، والاطلاع على أدوات الزراعة والديكور والشتلات الخاصة بالأشجار المثمرة، بالإضافة إلى التعرف على نماذج من الأثاث والمنتجات الخشبية ذات الطابع البيئي، كما تضمنت الزيارة التعرف على مبادرة (ازرع شجرة) التي تهدف إلى نشر ثقافة التشجير والحفاظ على البيئة.



خامساً : المشاركة فى الفعاليات



شارك مكتب دعم الابتكار والبحث العلمي مع طلاب الكلية في فعاليات المحاضرات التعريفية المقدمة من خلال وزارة الشباب والرياضة (الإدارة المركزية لتمكين الشباب) بالتعاون مع كير مصر وشركة ميكروسوفت، أونلاين ١٦ إلى ٢٠ نوفمبر ٢٠٢٤ حيث تجمع الفاعليات بين رواد الأعمال، المستثمرين، والمبتكرين من جميع أنحاء العالم لتبادل الأفكار والخبرات، وتناولت المحاضرات :

| الفعاليات | اليوم الأول مقدمة في ريادة الأعمال | اليوم الثانى طرق توليد الأفكار | اليوم الثالث طرق ومراحل التمويل للمشروعات الريادية | اليوم الرابع كيفية التسويق للمشروع الريادى الخاص بك | اليوم الخامس مهارات العرض لرائد الأعمال |
|-----------|--|--|--|---|---|
| التاريخ | ١٦ نوفمبر ٢٠٢٤ | ١٧ نوفمبر ٢٠٢٤ | ١٨ نوفمبر ٢٠٢٤ | ١٩ نوفمبر ٢٠٢٤ | ٢٠ نوفمبر ٢٠٢٤ |
| الحضور | ٢٥ طالب | ٢٣ طالب | ٢١ طالب | ٢٥ طالب | ٢٣ طالب |
| الأهداف | <ul style="list-style-type: none"> - معرفة الفرق بين المشاريع التقليدية والمشاريع الريادية والقدرة على التمييز بينهم - تحديد مفهوم رياده الأعمال - استكشاف الدور المهم لريادة الأعمال على المجتمع - معرفة الأشكال المختلفة لرياده الأعمال - تمييز صفات ومهارات رائد الأعمال - التعرف على بعض الجهات الداعمة في مصر لمجال ريادة الأعمال | <ul style="list-style-type: none"> - التمييز بين عملية الإبداع وعملية الابتكار وتحديد دورهم فى رياده الأعمال - تحديد الطرق المختلفة لإدراك الفرص فى السوق - اختيار الطريقة الملائمة لتوليد الأفكار الخاصة بالمشروع التابع له - تقييم الفكرة من خلال عدة أدوات هل ملائمة لإنشاء المشروع أم لا | <ul style="list-style-type: none"> - ما هو التمويل للمشروعات الصغيرة وطرقه المختلفة ؟ - مصادر التمويل المختلفة ومميزات وعيوب كلا منها - المراحل المختلفة لتمويل المشروعات الصغيرة - كيفية الاستعداد للقاء مثمر | <ul style="list-style-type: none"> - تعريف التسويق ومراحل قرار الشراء - نموذج STP - عناصر المزيج التسويقي وتمورها - التسويق التقليدي والتسويق الإلكتروني - إنشاء خطة تسويقية ناجحة | <ul style="list-style-type: none"> - عرض المشكلة التى تحاول حلها فى السوق - ذكر المنتج أو الخدمة التى تحل المشكلة مع تقديم نماذج الصرف والإيراد للمشروع - تحديد اهم التقنيات المستخدمة ومدى تأثيرها - تحديد حجم السوق وكيفية الوصول للعميل - معرفه المنافسين وتحليلهم - تحديد اهم أعضاء فريق العمل ودورهم وخبراتهم فى الفريق - وضع خريطة زمنية للمشروع و تحديد ماتم إنجازه |
| | | | | | |

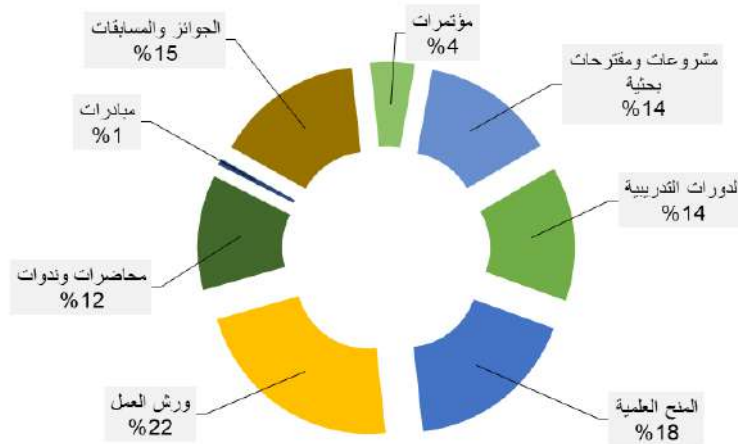
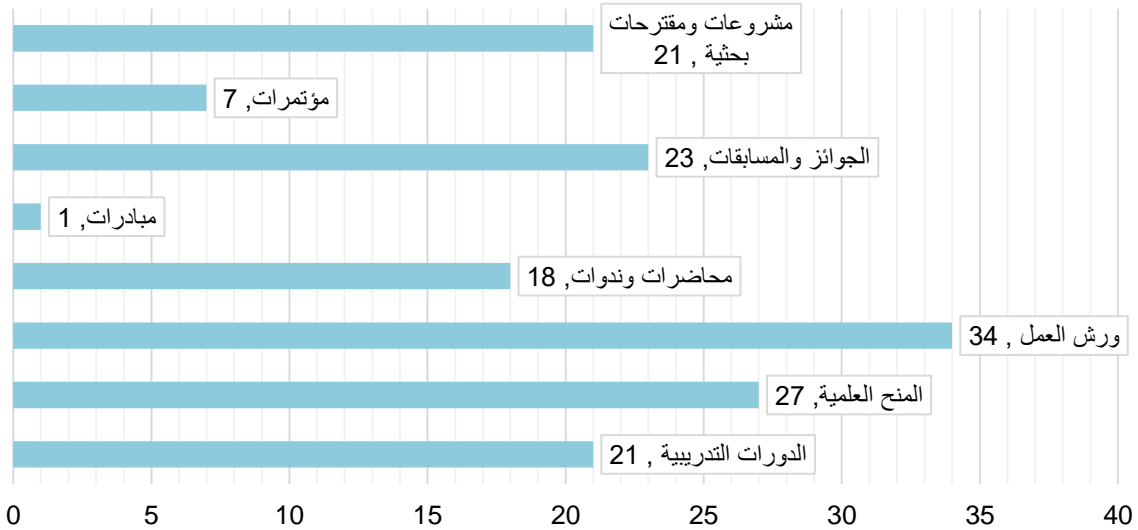
سادساً : الإعلانات على صفحة المكتب



يحرص مكتب دعم الابتكار والبحث العلمي على الإعلان عن كافة الفرص المتاحة من ورش عمل، ودورات تدريبية، وندوات تعريفية، وفرص التمويل البحثي، والمنح العلمية، والجوائز والمسابقات العلمية، وذلك من خلال الصفحة الرسمية للمكتب على موقع التواصل الاجتماعي Facebook، بهدف تعزيز التواصل مع الطلاب وأعضاء هيئة التدريس ودعم مشاركتهم في الأنشطة العلمية المختلفة <https://www.facebook.com/Agr.RISO>

وفيما يلي جدول توضيحي عن عدد إعلانات المكتب خلال الفترة من يوليو ٢٠٢٤ إلى يونيو ٢٠٢٥:

| الإجمالي | ٢٠٢٥ | | | | | ٢٠٢٤ | | | | | | الحام |
|----------|------|-------|------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|
| | مايو | أبريل | مارس | فبراير | يناير | ديسمبر | نوفمبر | أكتوبر | سبتمبر | أغسطس | يوليو | الشهر |
| ١٥٢ | ٨ | ٩ | ٥ | ٥ | ٨ | ١٧ | ٨ | ٢٨ | ١٨ | ٢٠ | ٢٦ | العدد |



مكتب التأهيل الوظيفي ومتابعة الخريجين



يسعى مكتب متابعة الخريجين بكلية الزراعة إلى الإسهام الفعال في الحد من البطالة من خلال المواءمة بين مخرجات التعليم ومتطلبات سوق العمل، عبر دراسة مستمرة لاحتياجات السوق المحلي والإقليمي والدولي، وتوفير تغذية راجعة تساهم في تطوير البرامج الأكاديمية بالكلية.

ويعمل المكتب على بناء علاقات مستدامة بين الكلية وخريجيه، وتعزيز التواصل مع المجتمع، بالإضافة إلى دعم الطلاب والخريجين في اكتساب المهارات اللازمة لسوق العمل، وتوفير قواعد بيانات متخصصة بالموارد البشرية واحتياجات التوظيف، بما يساهم في تسويق الخريجين وتيسير حصولهم على فرص عمل مناسبة.

اللقاءات التعريفية للطلاب الجدد

اللقاء التعريفي للمجموعة الأولى للطلاب الجدد يومى الاثنين الموافق ٩/٣٠ والخميس الموافق ٢٠٢٤/١٠/٣ لطلاب البرنامج العام والبرامج النوعية.

اللقاء التعريفي للمجموعة الثانية للطلاب الجدد يوم الأربعاء الموافق ٢٠٢٤/١٠/٢ لطلاب برنامج الهندسة الزراعية والنظم الحيوية.

شمل اللقاء على التعريف بالأنشطة المختلفة لمكتب التأهيل الوظيفي ومتابعة الخريجين والخدمات التي يقدمها للطلاب الجدد بالبرنامج العامة و طلاب برنامج الهندسة الزراعية والنظم الحيوية وطلاب البرامج النوعية.

[illegible]

البرامج والدورات التدريبية

البرنامج التأهيلي التدريبي للعمل في مجال صناعة الألبان

انطلاقاً من مخرجات ملتقى تأهيل الكلية وتوظيف الخريجين العاشر لكلية الزراعة تم ترشيح عدد (٢٠) متدرب هذا العام بشأن المشاركة في البرنامج التأهيلي التدريبي بمعهد بحوث الصحة الحيوانية (معمل المنصورة الفرعي) للعمل في مجال صناعة الألبان في جمهورية مصر العربية والوطن العربي حيث يستهدف برنامج التأهيل للوظائف التالية: إدارة مصانع الألبان ومراكز التجميع , تطبيق الجودة , توكيد الجودة , أخصائي معامل , أخصائي إنتاج.



احتفاليات التخرج

أقيمت احتفالية تخرج الدفعة ٤٧ من كلية الزراعة للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤، وذلك يوم الأربعاء الموافق ٢١ أغسطس ٢٠٢٤، بحضور ٥٧٣ خريج.



أقيمت احتفالية تخرج الدفعة (٤) لخريجي البرامج المميزة من كلية الزراعة للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤، وذلك يوم الخميس الموافق ٢٢ أغسطس ٢٠٢٤، بحضور ٣٢٠ خريج.



الإشراف على التدريب للعام الجامعي 2025/2024

الإشراف على التدريب الميداني الصيفي لعدد (٧١٢) طالب من برامج الكلية المختلفة في (٨٦) جهة تدريب على النحو التالي:



إعلانات التوظيف للعام الجامعي 2025/2024

تم الإعلان عن عدد (٦٨٥) فرص متاحة للتوظيف من مختلف الشركات والتخصصات وذلك على:

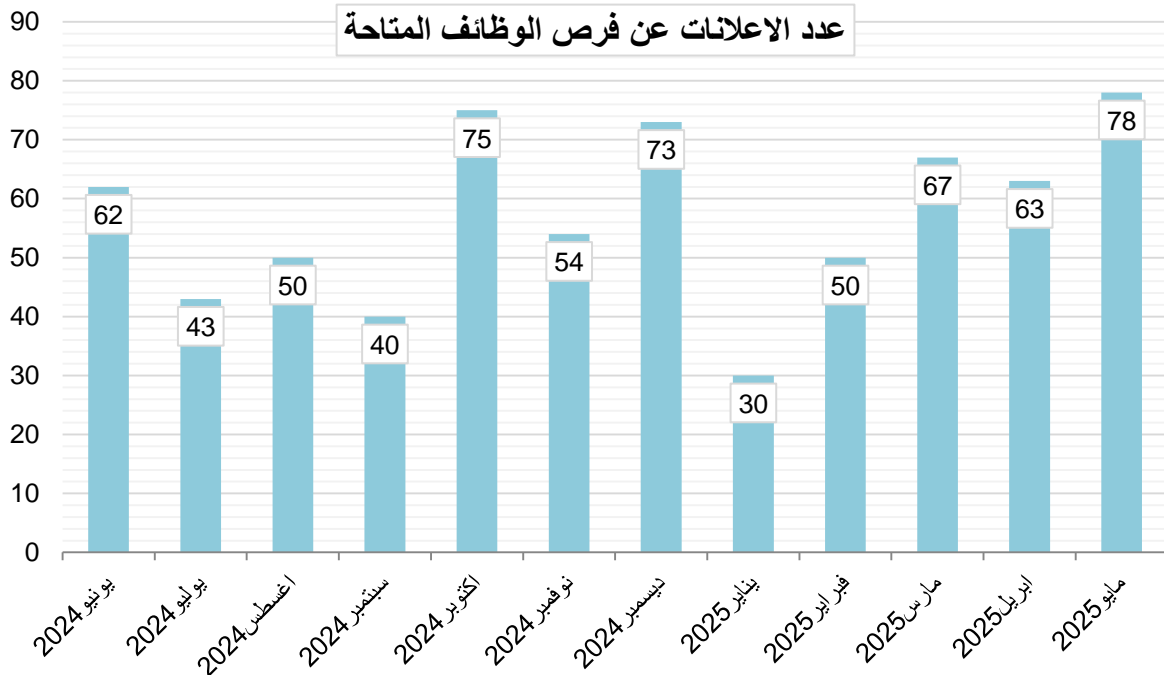
الموقع الإلكتروني الخاص بالخريجين على موقع الكلية:

<http://agrfac.mans.edu.eg/students-graduates/graduate/jobs-ar>

وموقع التواصل الاجتماعي الخاص بالمكتب على الفيس بوك:

<https://www.facebook.com/Mans.AgrGFO>

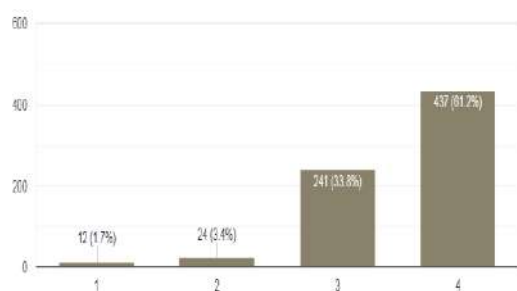
البحث اليومي في الصحف الرسمية والمواقع الإلكترونية عن توافر فرص عمل للخريجين ووضع هذه الإعلانات على المواقع الخاصة بالمكتب.



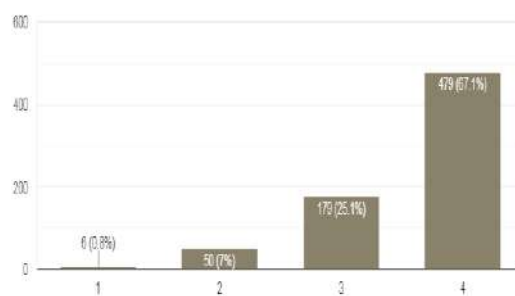
دراسة موازنة مخرجات التعليم مع متطلبات سوق العمل

تم التواصل مع عدد (٨٦) من المؤسسات الزراعية المختلفة الحكومية والخاصة لدراسة موازنة مخرجات التعليم مع متطلبات سوق العمل للطلاب والخريجين على حسب تخصصاتهم وذلك من خلال الاستمارة على <https://tinyurl.com/mte5u3af> ونتائج الدراسة على: <https://tinyurl.com/m3h57u6h>

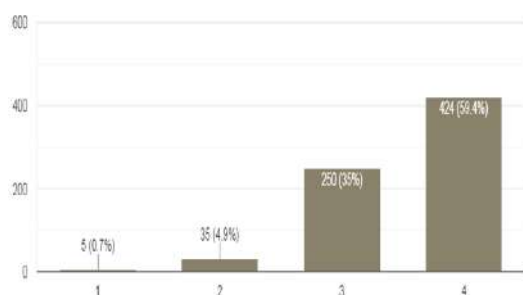
رأى الجهة بشكل عام فى الأداء واكتساب الخبرات ومدى ملائمته لمهارات سوق العمل



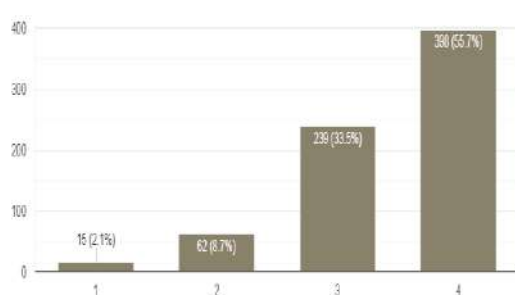
السلوك الشخصى خلال فترة التدريب والعمل



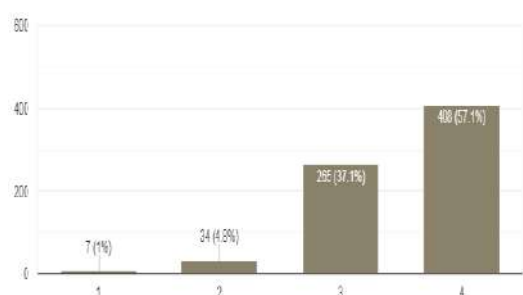
مدى الاستجابة لتنفيذ تعليمات الجهة العمل



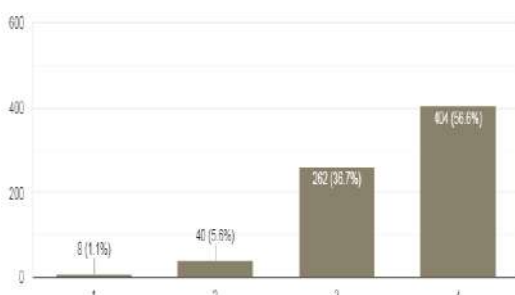
القدرة علي عرض ما تعلمه وما اكتسبه الطالب من خبرات



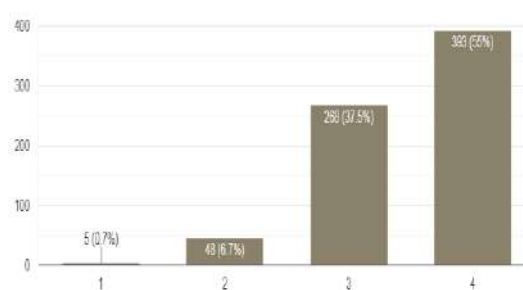
مدى الجاهزية لتنفيذ المهام والتعامل مع التطور فى سوق العمل



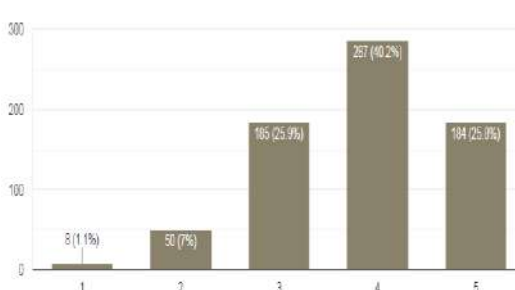
مدى قدرة الطالب والخريج علي العمل في فريق



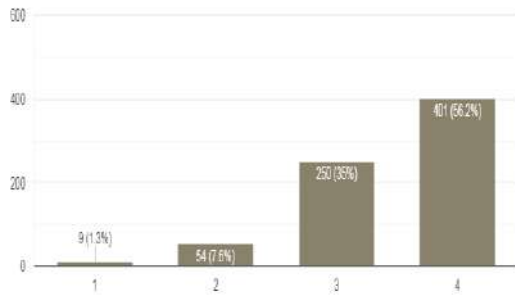
مدى قدرة الطالب والخريج علي تفهم برنامج العمل والتعامل معه وتطويره



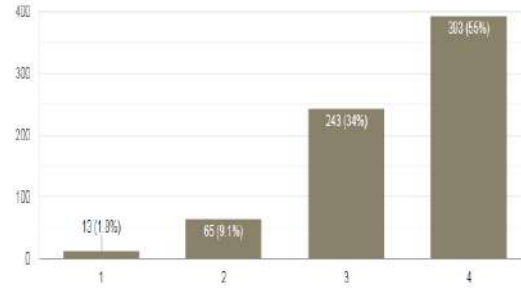
مدى القدرة على تفهم سلوك المجموعات



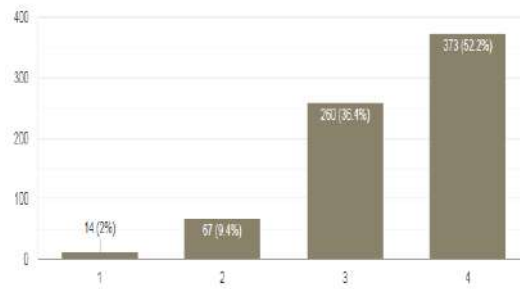
مدي كفاءة الطالب والخريج خلال التدريب بالشركة



مدى القدرة على عرض المعلومات وتفسير الظواهر



مدى القدرة على قيادة مجموعات العمل بشكل مرض



المساهمة فى أعمال الجودة المتعلقة بالخريجين

إعداد تقرير رأي الجهات والمؤسسات في طلاب وخريجي برامج الكلية لعام ٢٠٢٤ (٨٦ جهة لتقييم ٧١٣ طالب وخريج) ◆

<https://agrfac.mans.edu.eg/images/files/graduates-office/rep/2022/comp2024.pdf>

إعداد تقرير بأسماء بعض الجهات والمؤسسات المستفيد منها طلاب ◆

وخريجي الكلية والبرامج المستفيدة منها

<https://agrfac.mans.edu.eg/images/files/graduates-office/rep/2022/prog-comp2024.pdf>

إعداد تقرير عن أعداد الأعضاء المسجلين برابطة الخريجين من عام ٢٠١٩ ◆

حتى ٢٠٢٤

<https://agrfac.mans.edu.eg/images/files/graduates-office/rep/2022/grd19-24.pdf>

إعداد تقرير دراسة الموائمة بين مخرجات التعلم ومتطلبات سوق العمل ورضا منظمات العمل للطلاب وخريجي برامج ◆

الكلية لعام ٢٠٢٣/٢٠٢٤

<https://agrfac.mans.edu.eg/images/files/graduates-office/rep/2022/sat2024.pdf>

إعداد تقرير المهارات الأساسية والاحتياجات التدريبية لخريجي برامج الكلية للعام ٢٠٢٣/٢٠٢٤ ◆

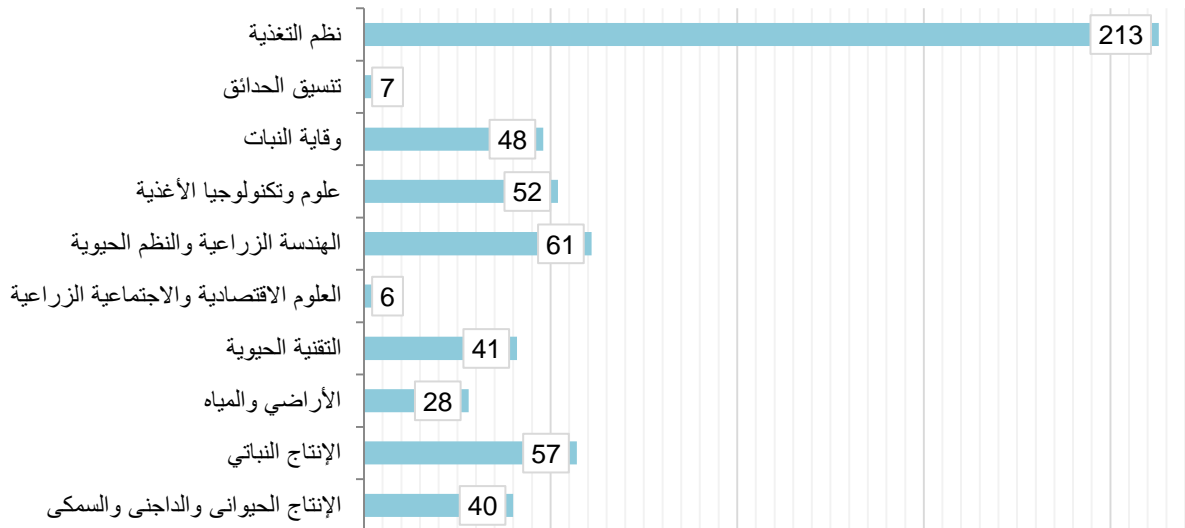
إعداد إحصائيات التأهيل التخصصي والتوظيف بالشركات والمزارع الخاصة لخريجي عام ٢٠٢٣ ◆

رابطة الخريجين

جدول توضيحي لأعداد المشاركين برابطة الخريجين من البرامج الدراسية المختلفة منذ عام ٢٠١٩ حتى عام ٢٠٢٤

| العام الدراسي | ٢٠١٩ | ٢٠٢٠ | ٢٠٢١ | ٢٠٢٢ | ٢٠٢٣ | ٢٠٢٤ | إجمالي |
|--|------|------|------|------|------|------|--------|
| الإنتاج الحيواني والداجني والسمكي | ٦٩ | ٨٤ | ٩١ | ٩٩ | ٧٥ | ٤٠ | ٤١٨ |
| الإنتاج النباتي | ٣٣ | ١٦ | ٢٧ | ٣٥ | ٥٦ | ٥٧ | ١٦٧ |
| الأراضي والمياه | ٣٥ | ٢٣ | ٢٧ | ٢٥ | ٣٩ | ٢٨ | ١٤٩ |
| التقنية الحيوية | ٨٤ | ١٠٥ | ٨٢ | ١٠٣ | ٨٠ | ٤١ | ٤٥٤ |
| العلوم الاقتصادية والاجتماعية الزراعية | ١٧ | ٨ | ٧ | ١٥ | ١٧ | ٦ | ٦٤ |
| الهندسة الزراعية والنظم الحيوية | ٧٨ | ٨١ | ٩٧ | ٦٢ | ٤٢ | ٦١ | ٣٦٠ |
| علوم وتكنولوجيا الأغذية | ٩٠ | ١٤٤ | ٨٦ | ١١٢ | ٩٠ | ٥٢ | ٥٢٢ |
| وقاية النبات | ٣١ | ١٩ | ٤٢ | ٤١ | ٦٨ | ٤٨ | ٢٠١ |
| تنسيق الحدائق | - | - | ١١ | ٩ | ٥ | ٧ | ٢٥ |
| نظم التغذية | - | - | ٦٩ | ١٥٩ | ٢٠٦ | ٢١٣ | ٤٣٤ |
| إجمالي أعداد المشاركين برابطة الخريجين | ٤٣٧ | ٤٨٠ | ٥٢٩ | ٦٦٠ | ٦٧٨ | ٥٥٣ | ٣٣٤٧ |

معدلات التسجيل برابطة الخريجين حسب البرامج الدراسية المختلفة للعام ٢٠٢٣/٢٠٢٤



التأهيل التخصصي والتوظيف بالشركات والمزارع الخاصة لخريجي عام ٢٠٢٣

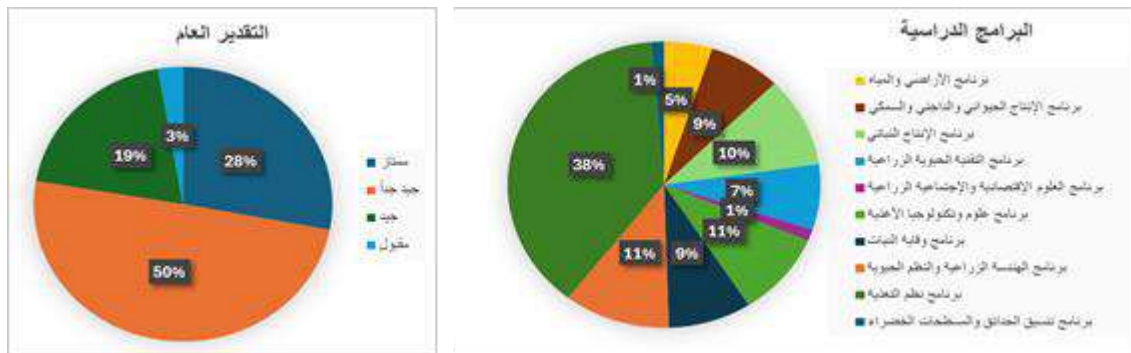
| البرنامج الدراسي | المسجلين من المستوى الرابع | التأهيل والتوظيف | النسبة المئوية |
|--|----------------------------|------------------|----------------|
| برنامج الإنتاج الحيواني والداجني والسمكي | ١٣٦ | ٤٠ | 31.7% |
| برنامج الأراضي والمياه | ٩٩ | ٥ | 5.0% |
| برنامج التقنية الحيوية الزراعية | ١١١ | ١٤ | 12.6% |
| برنامج الهندسة الزراعية والنظم الحيوية | ١٢٤ | ٤ | 3.2% |
| برنامج علوم وتكنولوجيا الأغذية | ١١٤ | ٥٠ | 43.9% |
| الإجمالي | ٥٧٤ | ١١٣ | 19.7% |

عدد الشركات التي تم التأهيل والتوظيف بها

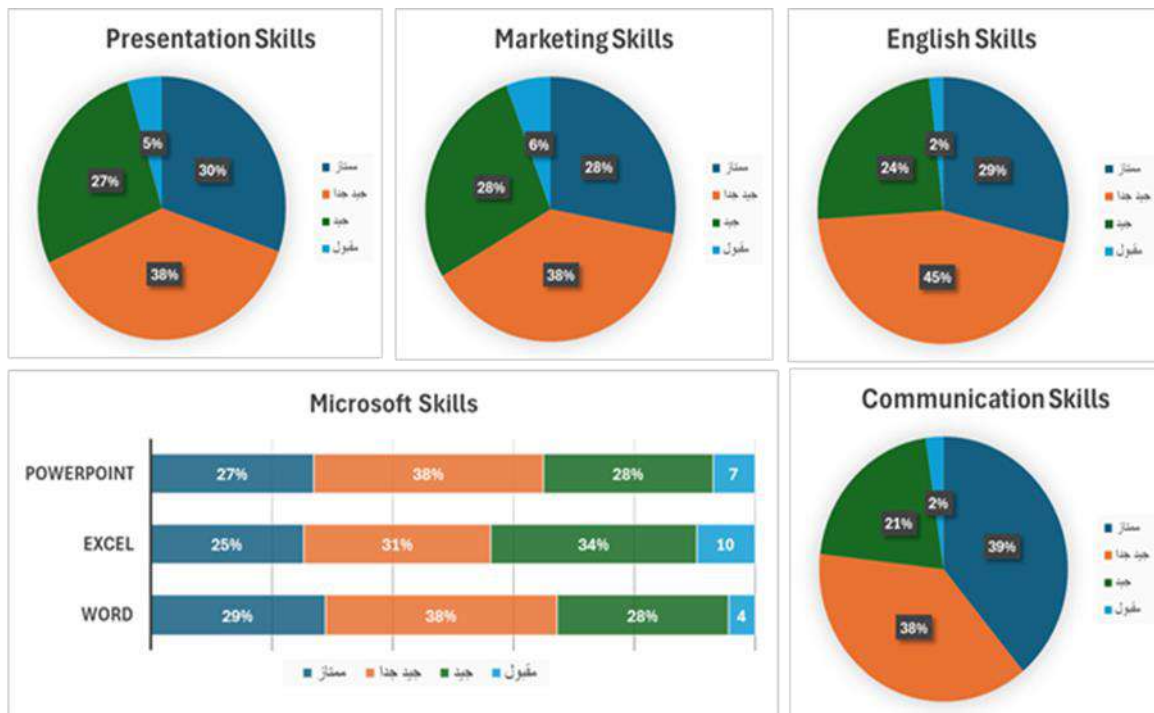
| البرنامج | عدد الشركات |
|--|-------------|
| برنامج الإنتاج الحيواني والداجني والسمكي | ١٦ |
| برنامج الأراضي والمياه | ٣ |
| برنامج التقنية الحيوية الزراعية | ٢ |
| برنامج الهندسة الزراعية والنظم الحيوية | ٢ |
| برنامج علوم وتكنولوجيا الأغذية | ٩ |
| الاجمالي | ٣٢ |

تقرير المهارات الأساسية والاحتياجات التدريبية لخريجي برامج الكلية

قام مكتب تأهيل ومتابعة الخريجين بعمل استبيان لتقييم المهارات الأساسية والاحتياجات التدريبية لخريجي البرامج العامة والنوعية بالكلية (شارك ٥٥٧ خريج)



المهارات الأساسية والاحتياجات التدريبية



البنية التحتية والتطوير

التقرير السنوي عن أنشطة وانجازات
كلية الزراعة جامعة المنصورة



تطوير وتحديث
إنشاء شركة تجارية زراعية



انشاءات جديدة
صيانة البنية التحتية

2024-2025

مشروع إنشاء مبنى (G) امتداد كلية الزراعة

بدأت الأعمال الإنشائية لمبنى امتداد كلية الزراعة (G)، وهو مبنى مكون من ٨ طوابق، تم تخصيصها بالكامل للمعامل التعليمية والقاعات الدراسية الحديثة، وذلك في إطار خطة الكلية للتوسع الأكاديمي وتحسين البيئة التعليمية.

أمر الإسناد: تم إصدار أمر الإسناد إلى شركة المقاولات لتنفيذ المرحلة الأولى (الهيكل الخرساني) بتاريخ ٢٠٢٣/٨/٩، على أن تكون مدة التنفيذ ٢٤ شهرًا.



الهدف من المشروع

- التوسع في البنية التحتية التعليمية والبحثية
- توفير معامل مجهزة وقاعات دراسية على أعلى مستوى
- دعم استيعاب الزيادة في أعداد الطلاب وتنوع البرامج الأكاديمية

التكاليف والمقاييسات

- قيمة الهيكل الخرساني: ١٤٧,٧٤٤,١٤٣ جنيه
- المقاييسة الابتدائية: ١٤١,٢٧٤,٩٤٥ جنيه
- فروق أسعار: ٦,٤٦٩,١٩٨ جنيه

التمويل والصرف

- إجمالي ما تم صرفه: ٥١,٩٤٠,٧٥٠ جنيه
- من الخزنة العامة: ٣٥,٩٤٠,٧٥٠ جنيه
- من الحسابات الخاصة: ١٦,٠٠٠,٠٠٠ جنيه

تمويل العام المالي ٢٠٢٦/٢٠٢٥

- إجمالي: ٣٠,٠٠٠,٠٠٠ جنيه
- من الموازنة العامة: ١٠,٠٠٠,٠٠٠ جنيه
- تمويل ذاتي: ٢٠,٠٠٠,٠٠٠ جنيه



تجهيزات الدور الرابع علوى مبنى (و)

تعديل المدرجات

- إعادة تأهيل المدرجات لاستيعاب الأعداد الصغيرة.
- تهيئة البيئة لتفعيل أساليب التعليم التفاعلي.

توصيل الإنترنت

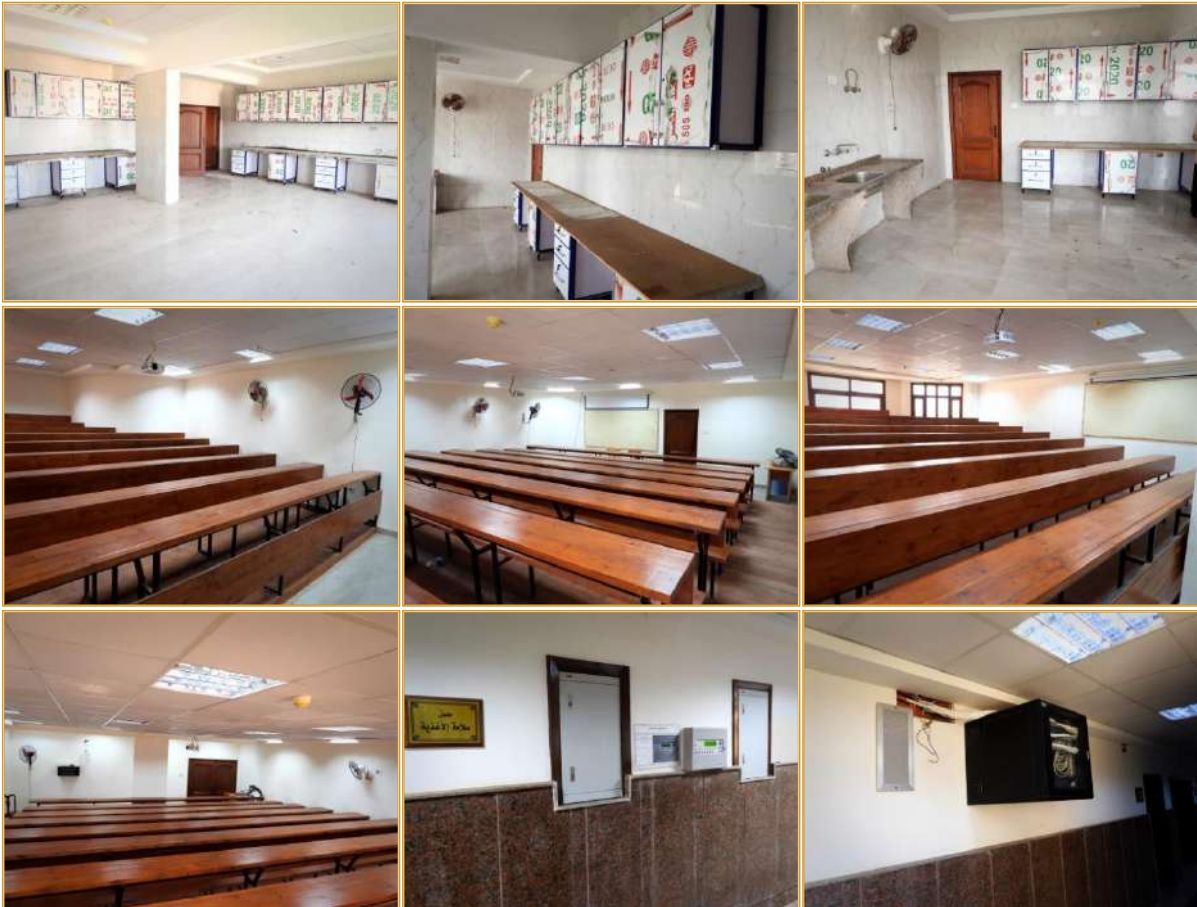
- تركيب خطوط إنترنت جديدة للمدرجات والمعامل.
- التكلفة الإجمالية: ٤٣٣,٠٠٠ جنيه.

تركيب أجهزة الإنذار

- تركيب أجهزة إنذار ضد الحريق.
- التأكد من التشغيل السليم لضمان السلامة.

تجهيز المعامل التعليمية

- تركيب دواليب لحفظ الأدوات والمواد.
- توفير وسائل تهوية مناسبة.
- تركيب أحواض لخدمة الأنشطة العملية.
- الاستعداد لاستقبال الأجهزة والمعدات الجديدة.



عملية ترميم مبنى (ب)

- الهدف:** تحسين البيئة التعليمية والبحثية ورفع كفاءة العامل وتعزيز عناصر السلامة والجودة بالمبنى.
- نطاق أعمال الترميم :** (معمل B4 - معمل B6 - معمل B7 - غرفة B203 - غرفة B315 - سلم المدخل الشرقي)
- القيمة التقديرية للمقايضة:** ١٧,٠٠٠,٠٠٠ جنيه



إنشاء وتجهيز عدد (٣) صوب زراعية

- الهدف:** تعزيز البحث الزراعي والتدريب التطبيقي باستخدام تقنيات الزراعة الذكية
- نظام التشغيل:** تحكم آلي كامل
- الجهة المستفيدة:** مركز التجارب والبحوث الزراعية بكلية الزراعة
- التكلفة الإجمالية :** ٢,٢٥٠,٠٠٠ جنيه
- من الخزانة العامة: ١,٠٠٠,٠٠٠ جنيه
 - من الموارد الذاتية: ١,٢٥٠,٠٠٠ جنيه



تطوير المزارع البحثية للأقسام العلمية

الهدف: تحديث البنية التحتية للمزارع البحثية وتهيئة بيئة تدريبية وبحثية متطورة

أعمال التطوير

- إزالة المخلفات الزراعية بطرق آمنة
- الحفاظ على الشكل الجمالي للمزرعة
- تطوير شبكة الري
- إعادة هيكلة مساحة: ١,٥ فدان
- تحديث وتطوير شبكة الكهرباء

التكلفة الإجمالية

- إجمالي تكلفة التطوير: ٢٣١,٢٨٥ جنيه
- تكلفة توصيل كابلات الكهرباء: ٢٢٤,٧٠٥ جنيه



شركة «ابتكار للتجارة والخدمات الزراعية»

شركة ابتكار للتجارة والخدمات الزراعية شركة تجارية مملوكة لكلية الزراعة جامعة المنصورة

النوع القانوني: شركة الشخص الواحد

مجال النشاط: التجارة والخدمات الزراعية



الإطار القانوني لتأسيس الشركة

- يتم تأسيس الشركة وفقاً لأحكام المادة (٤) من القانون رقم ٢٣ لسنة ٢٠١٨
- و تعديل بعض أحكام قانون الشركات الصادر بالقانون رقم ١٥٩ لسنة ١٩٨١

خطوات التأسيس

- موافقة مجلس كلية الزراعة (الجلسة رقم (٥٨٩) بتاريخ ٢٠٢٢/٨/٢١)
- موافقة مجلس جامعة المنصورة (الجلسة رقم (٥٩٠) بتاريخ ٢٠٢٢/٨/٢٢)
- مخاطبة وزير التعليم العالي (بتاريخ ٢٠٢٤/٥/٢١، لاتخاذ ما يلزم من إجراءات لإشهار الشركة رسمياً)

المعمل المركزي

يمثل المعمل المركزي بمكوناته المتعددة ركيزة أساسية لدعم البحث العلمي والعمل بالكلية، كما يعد حلقة وصل بين الكلية والمجتمع، من خلال:



- إجراء التحاليل العملية المتقدمة
- تنفيذ المشروعات البحثية المحلية والدولية
- تدريب الطلاب وتأهيلهم لسوق العمل
- تقديم الدعم للمزارعين والجهات الصناعية

معمل أمراض البذور وزراعة الأنسجة

| المؤشر | القيمة والأرقام البارزة |
|-------------------------------|---|
| المعامل والأجهزة | أكثر من ٣٠ جهاز تحليلي وتقني، منها HPLC، PCR، Real-Time PCR، CO ₂ Incubator، Growth Chamber، Lyophilizer |
| المشروعات البحثية (٢٠٢٣-٢٠٢٥) | ٥ مشروعات إجمالية تمويل يتجاوز ٢٢ مليون جنيه (بما في ذلك تمويلات أوروبية) |
| المخرجات العلمية | ٨ أبحاث دولية + ١ محلي، ١٠ مشاركات بمؤتمرات دولية |
| الرسائل العلمية | ٢ ماجستير، ٣ دكتوراه منجزة، و٢٩ رسالة قيد التنفيذ |
| التدريب وبناء القدرات | ١٠ دورات تخصصية، تدريب ٢٧٨ طالبا، دعم ٤٦ مشروع تخرج |
| الخدمات التحليلية | تشخيص أمراض البذور، تحليل نباتية، قياسات جزيئية، فصل كروماتوجرافي، تجفيف وحفظ |
| المستفيدون | شركات زراعية، باحثون وطلاب، مزارعون |
| التفاعل المجتمعي والدولي | ٧٥ زيارة محلية، وفود من ١٠ دول مختلفة |
| الاعتماد | ISO/IEC 17025:2017 (ساري حتى ١٢ مايو ٢٠٢٦) |
| أثر الاعتماد | دعم الثقة، حسم منازعات، تسهيل النشر العلمي، دعم ترتيب الجامعة دوليا |



معمل اختبارات خصوبة الأراضي ومراقبة جودة الأسمدة

عدد المستفيدين خلال ٦ سنوات

| 2025 | 2024 | 2023 | 2022 | 2021 | 2020 | السنة |
|------|------|------|------|------|------|------------------|
| 101 | 193 | 123 | 105 | 89 | 69 | عدد طالبي الخدمة |

تجهيزات المعمل

المعمل مزود بأحدث الأجهزة العملية الخاصة بتحليلات الأراضي والمياه والكشف عن غش الأسمدة والأعلاف مثل:-

| | | |
|---------------------|------------------------|-------------------------------|
| جهاز سبكتروفوتوميتر | جهاز فلام فوتوميتر | جهاز طرد مركزي |
| اوتوماتيك كداهل | جهاز تقطير مياه مزدوج | Inductivity Coupled Plasma |
| فرن تجفيف | فرن احتراق | جهاز قياس الحموضة |
| جهاز تقدير COD | جهاز تقدير BOD | جهاز قياس الملوحة |
| ميزان ٤ أرقام عشرية | سخان بمقلب مغناطيسي | جهاز رج |
| غرفة غازات | مطحنة | ديب فيزر |
| ثلاجة شارب | CNHS analyzer بملحقاته | Microwave digestion apparatus |

التحليلات العملية

- تحليل خصوبة التربة
- جودة المياه
- تحليل النباتات والأسمدة
- تحليلات مخلقة (بوليمرات، سبائك...)
- تحليل عينات حيوانية باستخدام أجهزة دقيقة

الاستشارات الفنية

- استصلاح وتقييم الأراضي
- إعداد الأسمدة العضوية
- تشخيص نقص العناصر بالنبات
- إنتاج محاصيل عالية الجودة
- دراسات جدوى زراعية

التدريب

- برامج تدريبية متخصصة للباحثين والفنيين
- استخدام التقنيات الحديثة في التحليل
- تطبيقات نظم المعلومات الجغرافية (GIS)

التحكيم

- جهة محايدة للفصل في النزاعات الفنية والرقابية
- إصدار تقارير معتمدة يمكن الاستناد إليها قانونياً

سياسة الجودة

- تطبيق مواصفة ISO 17025/2005
- تحسين مستمر باستخدام التقنيات المتطورة
- تنفيذ إجراءات ومعايير الجودة في جميع العمليات
- تعزيز ثقة العملاء من خلال نتائج دقيقة وموثوقة



معمل تحليل التربة والمياه والنبات

يساهم المعمل في تنفيذ عدد من المشروعات البحثية الدولية الممولة، في مجالات الأمن الغذائي، الاستدامة، والابتكار البيئي:

| م | اسم المشروع | الجهة الممولة | المدة |
|---|--|--------------------------------------|-----------|
| 1 | Do agriculture microplastics undermine food security and sustainable development in the developing countries | Natural Environment Research Council | 2021-2025 |
| 2 | Performance and Mechanism of Carbon Sequestration and PAHs Degradation in Agricultural | ARST&NSFC | 2023-2025 |
| 3 | Innovative Approach for Harvesting Water hyacinth and Reusing of its residuals | ARST | 2023-2025 |

إحصائيات تحليل العينات داخل المعمل تم إجراء ١٠,٩١٠ تحليلًا متنوعًا

يضم المعمل مجموعة متنوعة من الأجهزة الحديثة والمتخصصة التي تستخدم في التحاليل الكيميائية والفيزيائية والبيئية:

| | | |
|-----------------------|---------------------------------|-------------------------|
| فلوروسينت ميكروسكوب | جهاز فلام فوتوميتر | اوتوماتيك كلباهل |
| جهاز طرد مركزي | جهاز سبكتروفوتوميتر | mppu perstalic |
| جهاز تقطير مياه مزدوج | جهاز Water purification system | فرن احتراق |
| فرن تجفيف | فرن تجفيف | ميزان ٤ أرقام عشرية |
| جهاز رج | جهاز رج | جهاز تقليب مغناطيسي |
| جهاز قياس الملوحة | Ultrasonication | جهاز قياس الحموضة |
| ديب فيزر | ثلاجة شارب | سخان بمقلب مغناطيسي |
| حمام مائي | efractometerR | مطحنة |
| vacuum pump | ميزان حمولة ٢ كجم (٢ رقم عشرية) | ulti elemental analysis |



معمل تغذية ورعاية الحيوان

- تقديم الدعم التحليلي لطلاب المرحلة الجامعية والدراسات العليا والبحوث العلمية بالقسم.
- يغطي المعمل نطاقًا متنوعًا من التحليلات الحيوانية الأساسية والبحثية.
- ساهم المعمل بفاعلية في دعم البحوث التطبيقية لطلاب الدراسات العليا، وتنمية المهارات العملية للطلاب.

| نوع العينة | مكونات التحليل | عدد مرات التحليل | الفئة المستفيدة |
|------------|-----------------------------------|------------------|---|
| اللبن | مكونات اللبن، عدد الخلايا الجسدية | ٦ | بحث علمي - دراسات عليا طلاب مستوى ثالث |
| الصوف | رطوبة، رماد، دهن، شوائب | ١ | طلاب المستوى الثالث |
| العلف | رطوبة، رماد، ألياف، دهن | ٤ | بحث علمي - دراسات عليا طلاب المستوى الرابع |
| اللحم | رطوبة، رماد، ألياف، دهن | ١ | بحث علمي بالقسم |

معمل البيولوجيا التخليقية

الاهتمامات البحثية

- هندسة سلالات ميكروبية لإنتاج مركبات صناعية ذات تطبيقات في الزراعة والغذاء والطاقة والبيئة.
- توظيف تقنيات البيولوجيا التخليقية وهندسة المسارات الميتابولومية للبكتريا والخمائر.
- استخدام المخلفات الزراعية والغذائية كمصادر تغذية ميكروبية بديلة.
- عزل ودراسة الميكروبات الطبيعية من التربة والأغذية بغرض إنتاج إنزيمات ومركبات صناعية.
- فهم فسيولوجيا الخلايا الميكروبية لزيادة كفاءتها الإنتاجية.

المشروعات البحثية الممولة

| المشروع | الجهة الممولة |
|---|--------------------------------------|
| استحداث إنتاج البكتريوسين (بانيباسلين) باستخدام معاملات الإجهاد | برنامج جسور التنمية |
| تركيبات ميكروبية مبتكرة لتحسين إنتاج الكمبوست | التعاون المصري - الإسباني STDF 33557 |
| هندسة خميرة (يارويا لبوليتكا) لإنتاج وفود حيوي من المخلفات | برنامج نيوتن - مشرفة STDF 42792 |

التعاون مع القطاع الصناعي

- تربط العمل علاقات شراكة فعالة مع جهات صناعية منها:
- شركة طاقة للوقود الحيوي (مصر)
 - مجموعة بيكو الزراعية (مصر)
 - Compostajes y Abonos Desco S.L (إسبانيا)
 - Darwin Bioprospecting Excellence S.L (إسبانيا)

التعاون البحثي الدولي

- يتعاون المعمل مع مجموعات بحثية دولية منها:
- Imperial College London UK
 - University College London UK
 - Ohio State University USA

الأجهزة والتجهيزات العملية

| | | |
|-----------------------|-------------------|---------------------------------------|
| pH meter | Water bath | Heater and magnetic stirrer |
| Light Microscope | Spectrophotometer | End point PCR thermal cycler |
| Incubators | Biosafety Cabinet | Gel Documentation System |
| Deep freezer (-80 °C) | Hot air oven | Horizontal gel electrophoresis unit |
| Real-time PCR | Balance | Bench-top centrifuge for 2 mL samples |
| Autoclave | | Upright Fluorescence Microscope |

الأنشطة التدريبية

يوفر المعمل تدريباً منتظماً لطلبة البكالوريوس والدراسات العليا، ويشمل تدريب عملي لطلاب البرامج المتخصصة، وتنظيم دورتين تدريبيتين في البيولوجيا التخليقية وطرق الكشف عن الميكروبات بالأغذية



معمل الفسيولوجي والتكنولوجيا الحيوية

| المؤشر | القيمة والأرقام البارزة |
|------------------------------|--|
| الأهداف | <ul style="list-style-type: none"> تطوير تقنيات إنتاج ونقل الأجنة لحيوانات المزرعة (جاموس - أبقار - أغنام - ماعز - أرانب - جمال - خيول) - تقييم السائل المنوي باستخدام أحدث الوسائل لاختيار الذكور المناسبة للتلقيح الصناعي |
| الأبحاث المنشورة (٢٠٢٣-٢٠٢٥) | <ul style="list-style-type: none"> ٢٠ بحثًا دوليًا منشورًا في مجلات مرموقة، تغطي مجالات: تجميد الحيوانات المنوية، مضادات الأكسدة، النانو، الفسيولوجي التناسلي، المناعة، والإجهاد الحراري |
| الدعم المالي | <ul style="list-style-type: none"> تم دعم المعمل بمبلغ ١٥٧,٦٥٩ جنيهًا مصريًا لشراء تنكات نيتروجين، قصيبات حفظ، وكواشف جزيئية متقدمة |
| التجهيزات العملية | <ul style="list-style-type: none"> يحتوي المعمل على أكثر من ٢٠ جهازًا علميًا متخصصًا منها: CO₂Incubator، ميكروسكوبات مقلوبة وفلورية، أجهزة طرد مركزي، أجهزة قياس pH وأوزمومتر، مجنسات، حمامات مائية، Deep Freezer، مقالب مغناطيسية، خزانات نيتروجين سائل |
| الخدمات المقدمة | <ul style="list-style-type: none"> دعم تنفيذ بحوث ورسائل علمية (ماجستير ودكتوراه) في مجالات إنتاج الأجنة إجراء تحاليل فسيولوجية وسريرية على عينات السائل المنوي بمستوى دقيق تقييم خصوبة الذكور بالحيوانات المزرعية بهدف التلقيح الصناعي |
| الدورات التدريبية | <ul style="list-style-type: none"> تنفيذ دورات متخصصة في تنفيذ دورات متخصصة في: إنتاج الأجنة العملي - تقييم السائل المنوي - طرق الحفظ والتلقيح الصناعي |
| التفاعل مع المجتمع والطلاب | <ul style="list-style-type: none"> خدمة ٥ أقسام علمية داخل الكلية، وكليات الطب والعلوم والطب البيطري بالجامعة، تدريب منتظم لطلاب برنامج الإنتاج الحيواني والداخلي والسمكي، دعم مباشر لمشروعات التخرج والتدريب الصيفي، تقديم خدمات تحليل وتقييم عينات السائل المنوي المستخدمة في التلقيح الصناعي لمزارع الإنتاج الحيواني. |

معمل الآليات الجزيئية لمقاومة الفطريات للمبيدات

| المؤشر | القيمة والبيانات |
|------------------------------------|--|
| المشروعات البحثية | <ul style="list-style-type: none"> مشروع ممول من أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا بالتعاون مع جمهورية الصين الشعبية التمويل: ٣٠٠,٠٠٠ جنيه مصري (ثلاثمائة ألف جنيه)، والمشروع مستمر حتى فبراير ٢٠٢٦ الإنجاز البحثي: تم تقديم واعتماد ٤ تقارير فنية للمشروع |
| الرسائل العلمية | <ul style="list-style-type: none"> تم إنجاز رسالة ماجستير ، وجزء من رسالة دكتوراه |
| المساهمة التعليمية | <ul style="list-style-type: none"> المعمل ساهم في تنفيذ مشروعات التخرج لـ ٣٠ طالبًا من طلاب المستوى الرابع برنامج وقاية النبات، تحت إشراف أعضاء هيئة التدريس وباحثي الهيئة المعاونة |
| الأنشطة الدولية والتعاون الأكاديمي | <ul style="list-style-type: none"> استقبل المعمل زيارة علمية من الدكتورة Ingrida Radveikienė من ليتوانيا - أوروبا، ضمن برنامج التعاون الدولي Erasmus+ مع جامعة المنصورة |



شهادة تقدير

أسمى آيات الشكر والامتنان لجميع الإدارات والأقسام
بكلية الزراعة - جامعة المنصورة

على مساهماتهم الفاعلة وتعاونهم المثمر في توفير بيانات التقرير
السنوي، مما كان له بالغ الأثر في تسليط الضوء على إنجازات الكلية
خلال العام الجامعي 2025/2024

تحت إشراف

الأستاذ الدكتور / محمد علي محمد شطا
عميد الكلية

إعداد وتصميم فني

مهندسة / ولاء فهمي مغازي الشرقاوي
مدير البوابة الإلكترونية ورئيس المكتب الإعلامي

كلية الزراعة جامعة المنصورة

2024
25

التقرير السنوي عن الأنشطة والإنجازات

