



A.U
وحدة ضمان الجودة



التقرير السنوي كلية الزراعة جامعة طنطا

عن العام الجامعي ٢٠٢١ - ٢٠٢٢

فريق اعداد التقرير السنوى

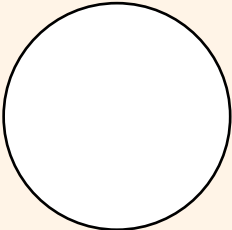
الاسم	الوظيفية
أ.د/ محمد السيد محمد أحمد	عميد الكلية
أ.د/ شريف عبد الونيس جبر	وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب
أ.د/ أسعد عبد القادر درباله	وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث
أ.د/ عادل هلال المتولى	وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة
أ.د/ أسامة عبد الحميد عبد الرازق	مدير وحدة الجودة
أ/ سعيد معتمد	أمين الكلية
منسقي معايير الجودة	
د/ ياسر نحيلة	منسق معيار التخطيط الاستراتيجي
د/ صفاء عطية	منسق معيار القيادة والحوكمة
د/ صبري عبد العال	منسق معيار إدارة الجودة والتطوير
د/ مى عامر	منسق معيار أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة
د/ اسلام طيبيه	منسق معيار الجهاز الإداري
د/ رانيا احمد محمد	منسق معيار الموارد المالية والمادية
د/ سمر عبد العزيز	منسق معيار المعايير الأكاديمية والبرامج التعليمية
د/ محمد رضا	منسق معيار التدريس والتعلم
د/ رحاب إسماعيل	منسق معيار الطلاب والخريجون
د/ اميرة رزق عبد العال	منسق معيار البحث العلمي والأنشطة العلمية
د/ طلعت الرئيس	منسق معيار الدراسات العليا
د/ حازم ربيع	منسق معيار المشاركة المجتمعية وتنمية البيئة

نموذج (٥)

تقرير سنوي مقدم من كلية الزراعة - جامعة طنطا

عن العام الجامعي ٢٠٢١ / ٢٠٢٢

(١) بيانات عامة:

اسم المؤسسة		كلية الزراعة	
الجهة التابعة لها		جامعة طنطا	
✓	بكالوريوس	✓	ليسنانس
✓	دكتوراه	✓	ماجستير
تاريخ اعتماد التقرير		خاتم المؤسسة	
			

(٢) رؤية المؤسسة ورسالتها



رؤية الكلية

"الريادة والتميز تعليمياً وبحثياً ومجتمعياً في المجال الزراعي محلياً ودولياً في إطار متطلبات التنمية المستدامة"

رسالة الكلية

تلتزم كلية الزراعة - جامعة طنطا، بإعداد خريجين في مجال العلوم الزراعية، قادرين على المنافسة في سوق العمل وفقاً للمعايير القومية الأكاديمية المرجعية، وتقديم خدمات متميزة في التعليم والبحث العلمي لخدمة المجتمع وتنمية البيئة في إطار القيم الارتقائية

الغايات والأهداف الاستراتيجية لكلية الزراعة – جامعة طنطا

أولاً: - الارتقاء بمنظومة الأداء وضمان الجودة المستمرة



1. تنمية قدرات الموارد البشرية.
2. تقييم أداء الموارد البشرية دورياً.
3. التحديث والتفعيل المستمر للهيكل التنظيمي.
4. أخذ آراء الأطراف المعنية دورياً.
5. المراجعة الدورية للأقسام والإدارات والوحدات.
6. الاعتماد من جهات متنوعة.

ثانياً: - التطوير المستمر للبرامج والمقررات بما يتوافق مع سوق العمل

1. التوعية المستمرة بالمعايير القومية الأكاديمية المرجعية.
2. المراجعة الدورية للبرامج والمقررات.
3. التحديث المستمر لتوصيف البرامج والمقررات.

ثالثاً: - دعم وتشجيع البحث العلمي التطبيقي

1. تطوير المجلة العلمية للكلية
2. دعم وتشجيع البحث التطبيقي والنشر الدولي.
3. تشجيع المشاريع التنافسية.
4. تشجيع عقد المؤتمرات المحلية والدولية دورياً.

رابعاً: - تنمية وتطوير الموارد

1. تنمية الموارد الذاتية للكلية.
2. صيانة وتطوير الموارد المادية بالكلية.
3. دعم البنية التحتية الإلكترونية للكلية.

خامساً: - التواصل الفعال مع المجتمع الخارجي ودعم تنافسية الكلية

1. المشاركة الفعالة لجهات التوظيف في أنشطة الكلية.
2. الاستفادة بإراء الأطراف المعنية الخارجية.
3. التوسع في الشراكات المحلية والدولية.



القيم الجوهرية الحاكمة لكلية الزراعة - جامعة طنطا

القسم الثاني

تتبع الكلية القيم الجوهرية الخاصة بها، والمعتمدة داخل خطة الكلية الاستراتيجية (2021-2025) وهي كالتالي:-

1 العدالة والمساواة وعدم التمييز

2 الإلتقان والتميز

3 الريادة

4 التعاون

5 المبادرة والابتكار

القسم الأول

تتبع الكلية القيم الجوهرية لجامعة طنطا، والمعتمدة داخل خطة الجامعة الاستراتيجية (2021-2025) وهي كالتالي:-

1 الاستقلالية

2 الشمولية

3 الشفافية والحرية الأكاديمية

4 روح الفريق والالتزام

5 اللامركزية

6 الجودة والتنافسية

7 الإبداع

8 الاحترام المتبادل

9 المسؤولية المجتمعية

القيم
الجوهرية
الحاكمة

إدارة الكلية



أ.د/ محمد السيد محمد أحمد
عميد الكلية



أ.د/ شريف عبد الونيس جبر
وكيل الكلية لشئون التعليم
والطلاب



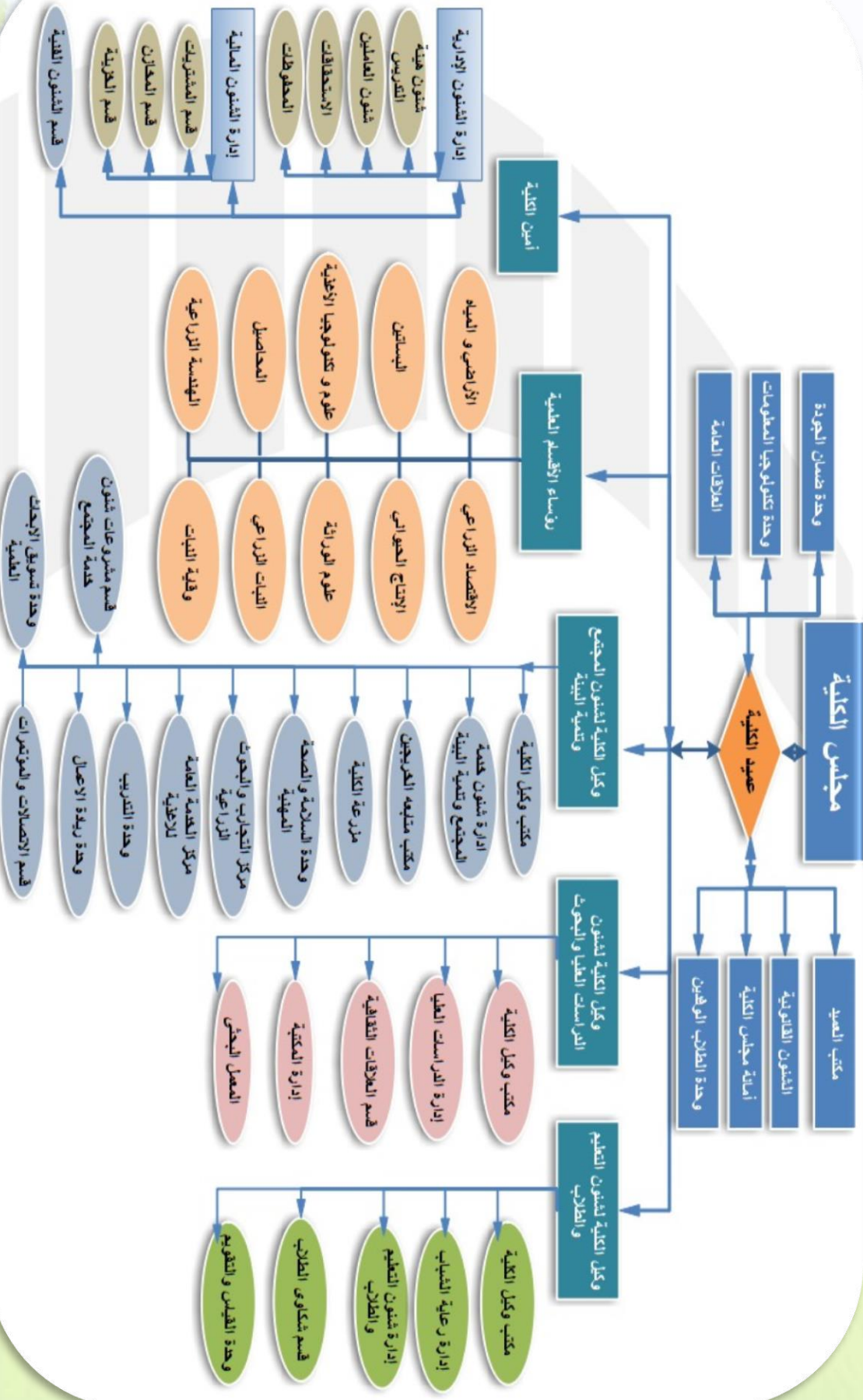
أ.د/ أسعد عبدالقادر درباله
وكيل الكلية للدراسات العليا
والبحوث



أ.د/ عادل هلال المتولى
وكيل الكلية شئون خدمة المجتمع
وتنمية البيئة



الهيكل التنظيمي لكلية الزراعة جامعة طنطا



مرحلة البكالوريوس

• كلية الزراعة تمنح درجة البكالوريوس في العلوم الزراعية (الشعبة العامة) طبقا للائحة الداخلية للكلية المعدلة ٢٠١٦م بنظام الساعات المعتمدة.

تتكون الكلية من (١٠) عشرة أقسام وهي:

م	القسم العلمي	الفروع الداخلية
١	الاراضي والمياة	—
٢	الاقتصاد الزراعي	١- الاقتصاد الزراعي ٢- الإرشاد الزراعي ٣- المجتمع الريفي
٣	علوم وتكنولوجيا الأغذية	١- الصناعات الغذائية ٢- الألبان
٤	الإنتاج الحيواني	١- الإنتاج الحيواني ٢- انتاج الدواجن ٣- الإنتاج السمكي
٥	البساتين	١- افاكهة ٢- الخضر ٣- الزهور ونباتات الزينة
٦	وقاية النبات	١- الحشرات الاقتصادية ٢- المبيدات ٣- الحيوان الزراعي
٧	المحاصيل	—
٨	النبات الزراعي	١- النبات الزراعي ٢- أمراض النبات ٣- الميكروبيولوجيا الزراعية
٩	الهندسة لزراعية	—
١٠	الوراثة	—



مرحلة الدراسات العليا

• الدرجات العلمية التي تمنحها الكلية

2

دكتوراه الفلسفة في العلوم الزراعية

• التخصصات التي تمنحها فيها الماجستير البحثي ودكتوراه الفلسفة في العلوم الزراعية هي

1

الماجستير في العلوم الزراعية

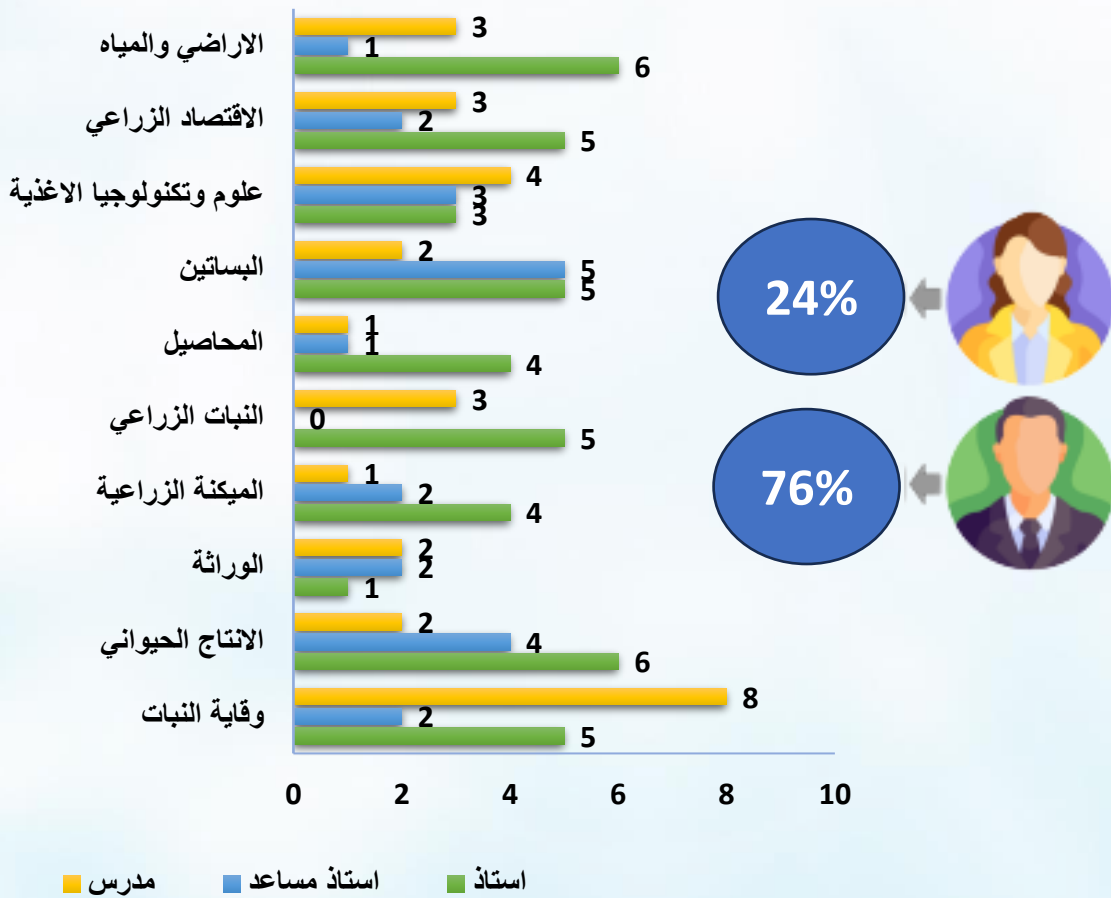
- | | |
|------------------------|------------------------|
| ٢١. إنتاج الحيوان | ١. الأراضي والمياه |
| ٣١. إنتاج الدواجن | ٢. الإقتصاد الزراعي |
| ٤١. إنتاج أسماك | ٣. الإرشاد الزراعي |
| ٥١. المحاصيل | ٤. المجتمع الريفي |
| ٦١. الميكنة الزراعية | ٥. خضر |
| ٧١. امراض النبات | ٦. فاكهة |
| ٨١. الحشرات الاقتصادية | ٧. زهور ونباتات الزينة |
| ٩١. المبيدات | ٨. الوراثة |
| ١٠٢. امراض النبات | ٩. النبات الزراعي |
| ١٢. الحيوان الزراعي | ١٠. الصناعات الغذائية |
| | ١١. الالبان |

إحصائيات



١. أعضاء هيئة التدريس
٢. الهيئة المعاونة
٣. الجهاز الادارى
٤. طلاب مرحلة البكالوريوس

أعضاء هيئة التدريس

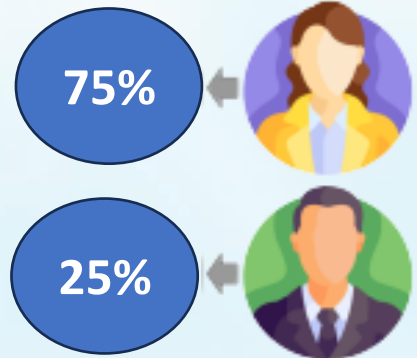
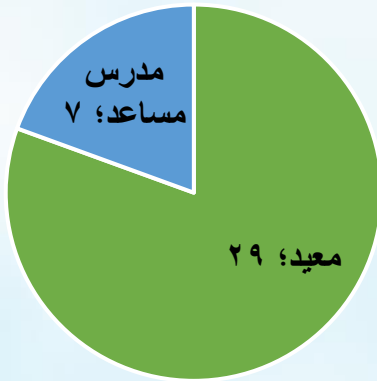


توزيع أعضاء هيئة التدريس طبقا للنوع والوظيفة

الأجمالي	إجمالي عدد		إجمالي عدد	المعارين	على راس العمل			
	إجمالي عدد	الأجازات الخاصة			إجمالي	مدرس	استاذ	استاذ مساعد
102	-	-	7	2	5	88	26	20
					نسبة كل فئة لإجمالي أعضاء هيئة التدريس			
					100	29.55	22.73	26.14

بيان بأعضاء هيئة التدريس على راس العمل

الهيئة المعاونة

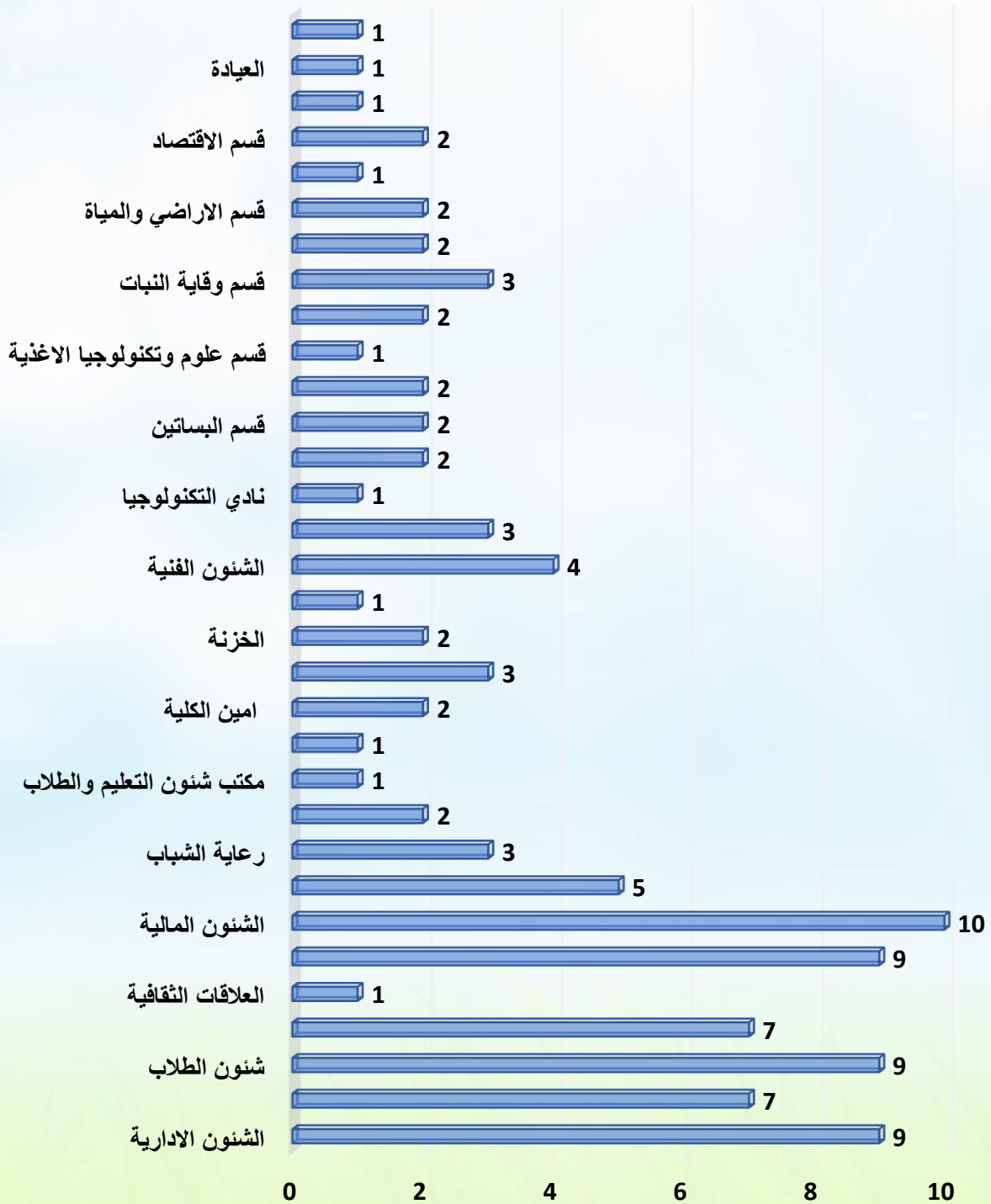


توزيع الهيئة المعاونة طبقا للنوع والوظيفة

الأجمالي الكلي	الأجازات				على راس العمل		
	التجنيد	أجازة دراسية	أشراف مشترك	بعثة خارجية	الإجمالي	معيد	مدرس مساعد
36	-	-	1	2	34	29	5
نسبة كل فئة لإجمالي معاوني أعضاء هيئة التدريس							
						85.3%	14.7%

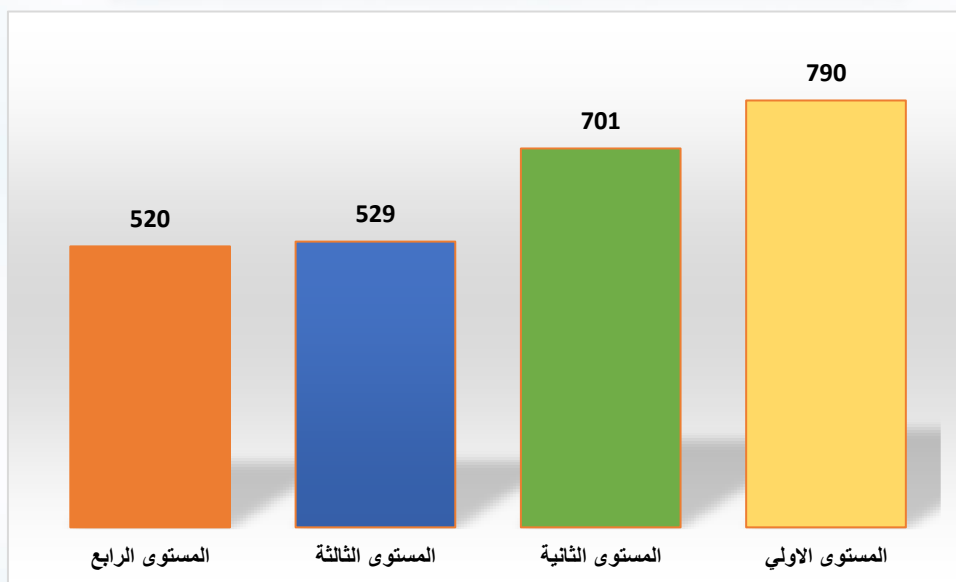
بيان بالهيئة المعاونة على راس العمل

توزيع الجهاز الإداري بالكلية



أعداد وتوزيع العاملين بالكلية على الأقسام الإدارية المختلفة
للعام الجامعي 2022 / 2021

الطلاب في المستويات الأربعة



أعداد الطلاب على المستويات الأربع بالكلية للعام الجامعي 2021-2022

نسب أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة إلي عدد الطلاب

نسبة أعضاء هيئة التدريس بالقسم الى إجمالي عدد الطلاب على أساس المواد الدراسية	نسبة أعضاء هيئة التدريس بالقسم الى إجمالي أعضاء هيئة التدريس بالكلية	عدد أعضاء هيئة التدريس بالقسم	نسبة المقررات الخاصة بالقسم الى إجمالي مقررات الكلية	عدد المقررات التي تم تدريسها بالقسم خلال الفصل الدراسي الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٢	الأقسام العلمية
1:51	0.063158	6	0.12069	3.5	المحاصيل
1:29.2	0.126316	12	0.137931	4	الانتاج الحيواني
1:27.4	0.084211	8	0.086207	2.5	النبات الزراعي
1:21.9	0.126316	12	0.103448	3	البساتين
1:35	0.052632	5	0.068966	2	الوراثة
1:26.27	0.105263	10	0.103448	3	علوم وتكنولوجيا الاغذية
1:23.35	0.157895	15	0.137931	4	وقاية النبات
1:26.27	0.105263	10	0.103448	3	الأراضي والمياه
1:26.27	0.105263	10	0.103448	3	الاقتصاد الزراعي
1:12.51	0.073684	7	0.034483	1	الميكنة الزراعية
1:25	النسبة المرجعية القياسية				

أنشطة وإنجازات

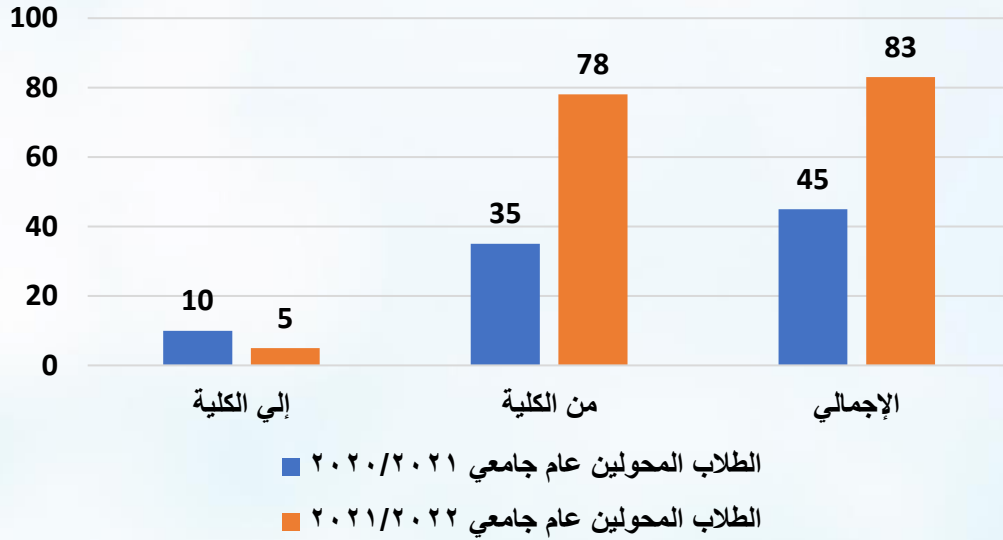
قطاع شؤون التعليم والطلاب

للعام الجامعي
2021 - 2022

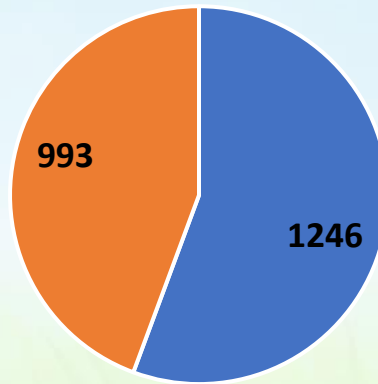
أنشطة وإنجازات قطاع شئون التعليم والطلاب

أولاً: بيانات شئون الطلاب

فى العام السابق ٢٠٢٠/٢٠٢١ والحالى ٢٠٢١/٢٠٢٢



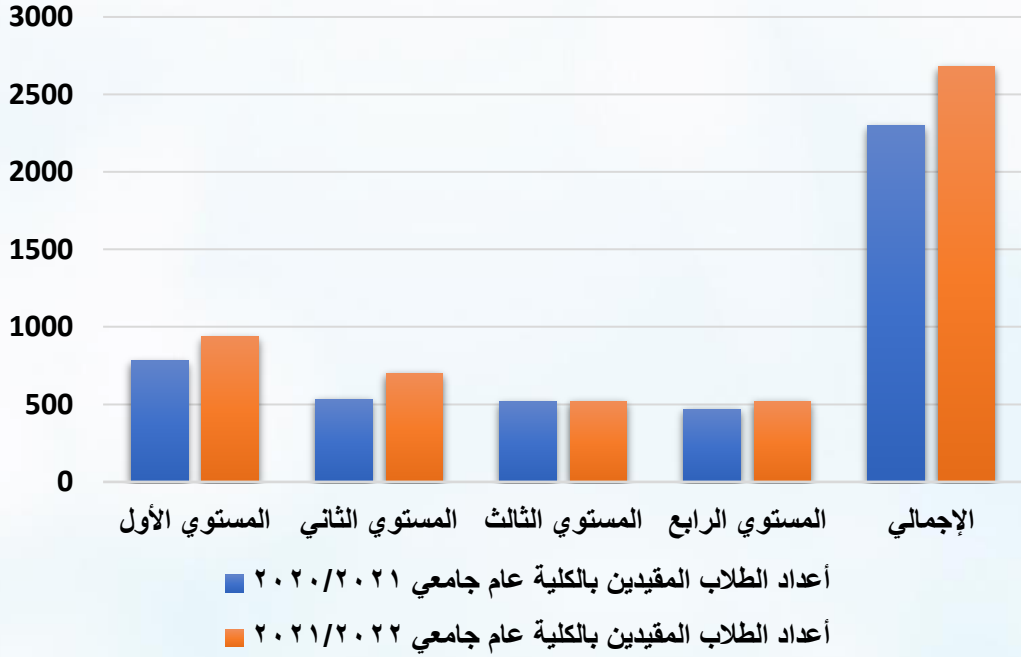
اعداد الطلاب المحولين من و الى الكلية



■ عام جامعي ٢٠٢٠/٢٠٢١ ■ عام جامعي ٢٠٢١/٢٠٢٢

اعداد الطلاب الحاصلين على مكافأة التفوق

تابع: أنشطة وإنجازات قطاع شؤون التعليم والطلاب

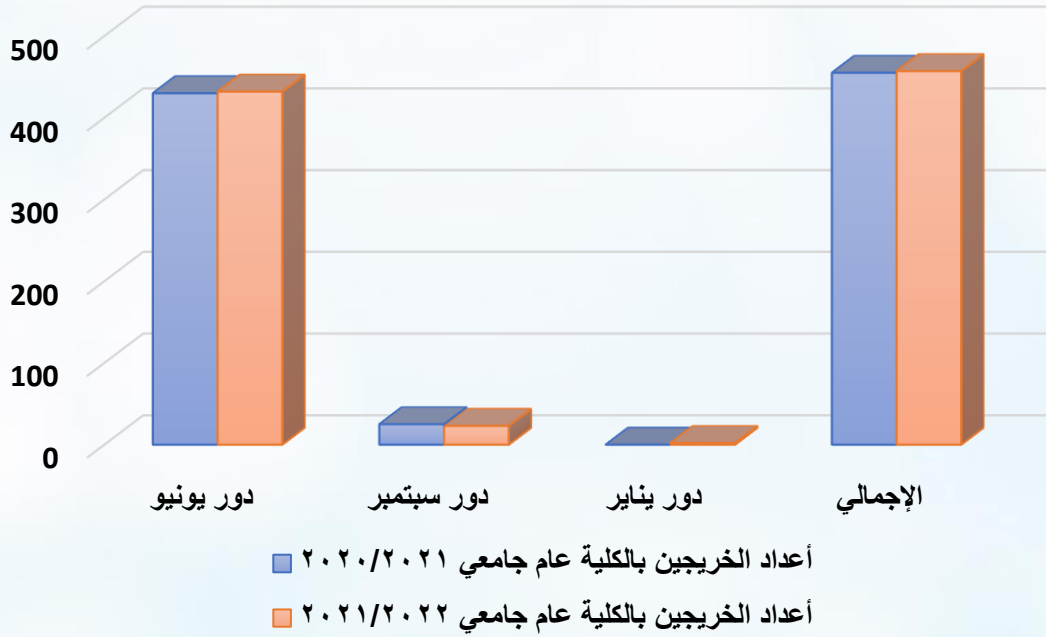


بيانات الطلاب المقيدین بالكلية



بيانات بالتظلّمات بالكلية

تابع: أنشطة وإنجازات قطاع شؤون التعليم والطلاب

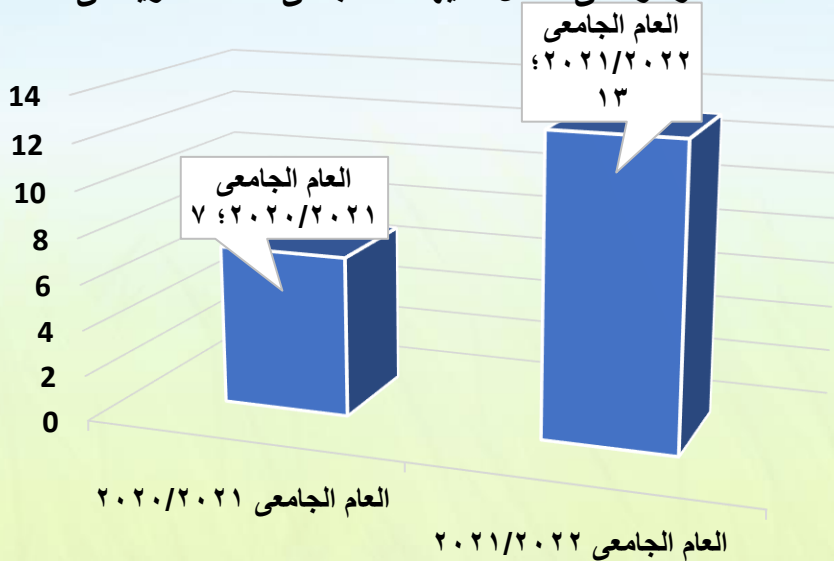


بيانات الطلاب الخريجين

ثانياً: بيانات وأنشطة رعاية الشباب

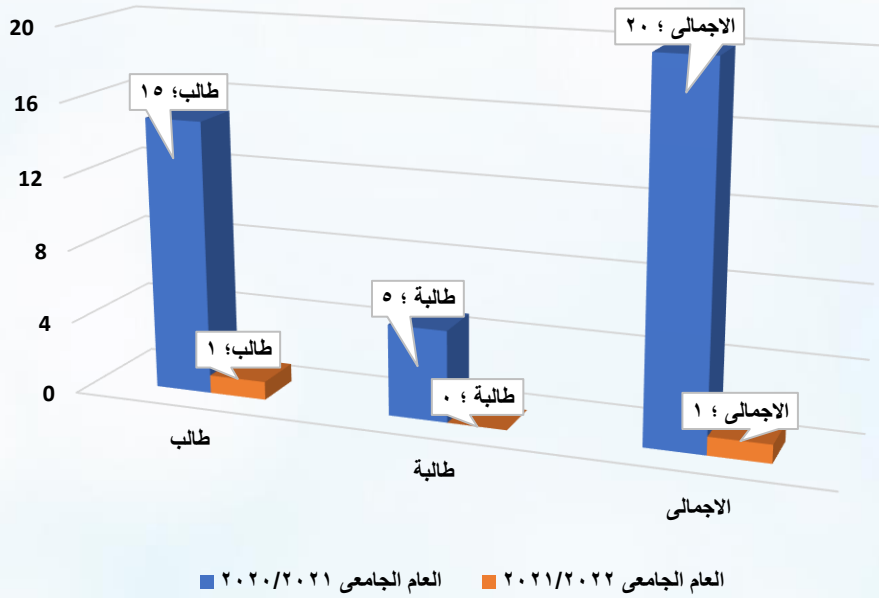
في العام السابق ٢٠٢٠/٢٠٢١ والحالي ٢٠٢١/٢٠٢٢

عدد المراكز التي حصل عليها الطلاب في النشاط الرياضي

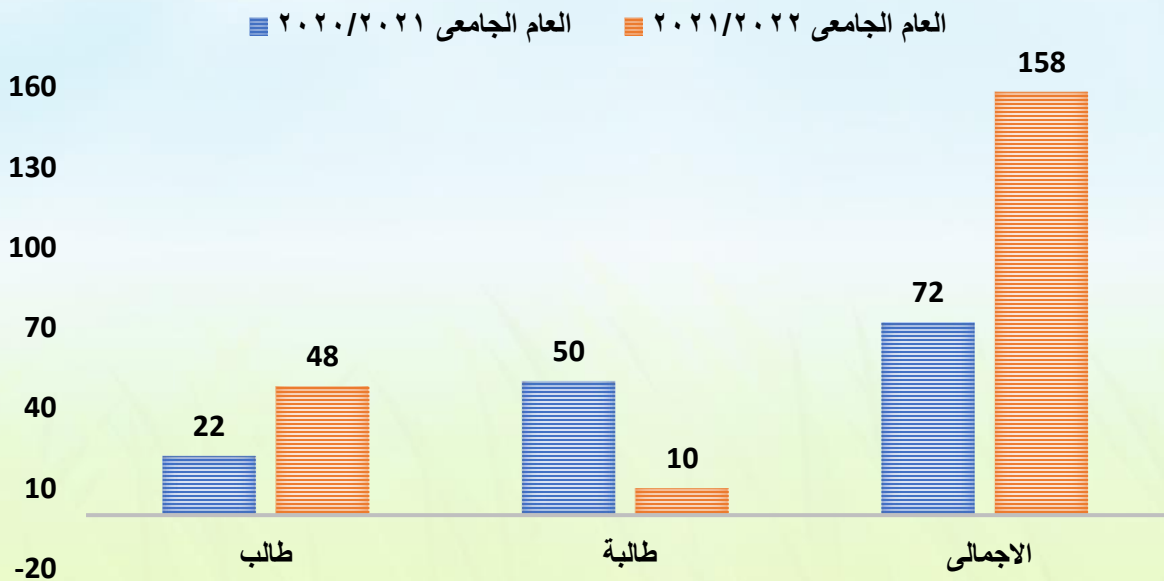


تابع :أنشطة وإنجازات قطاع شؤون التعليم والطلاب

عدد المشاركين فى النشاط الفنى

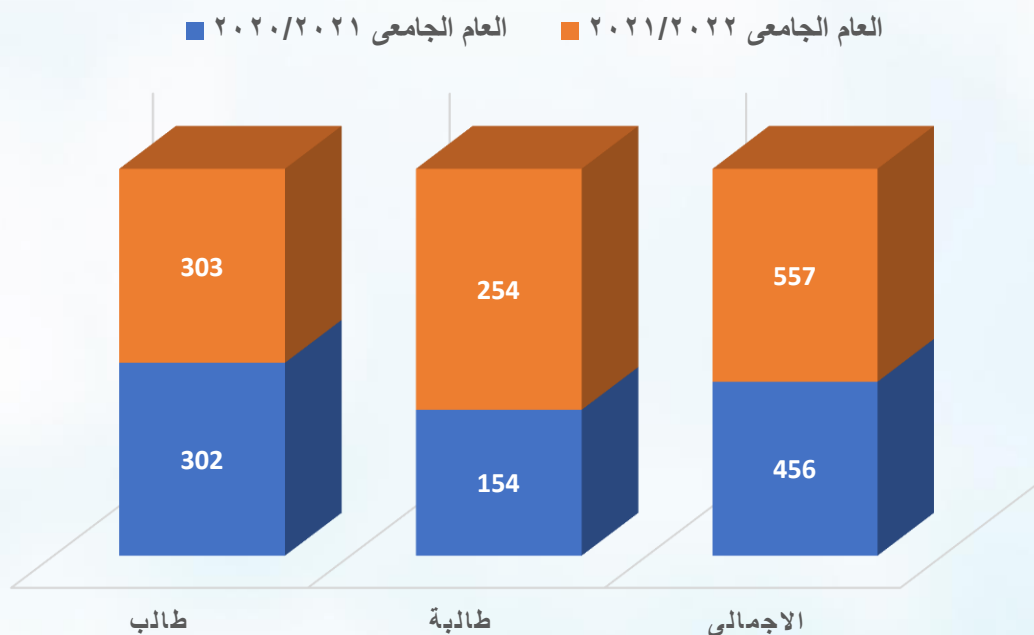


اعداد الطلاب الحاصلين على المساعدات الاجتماعية

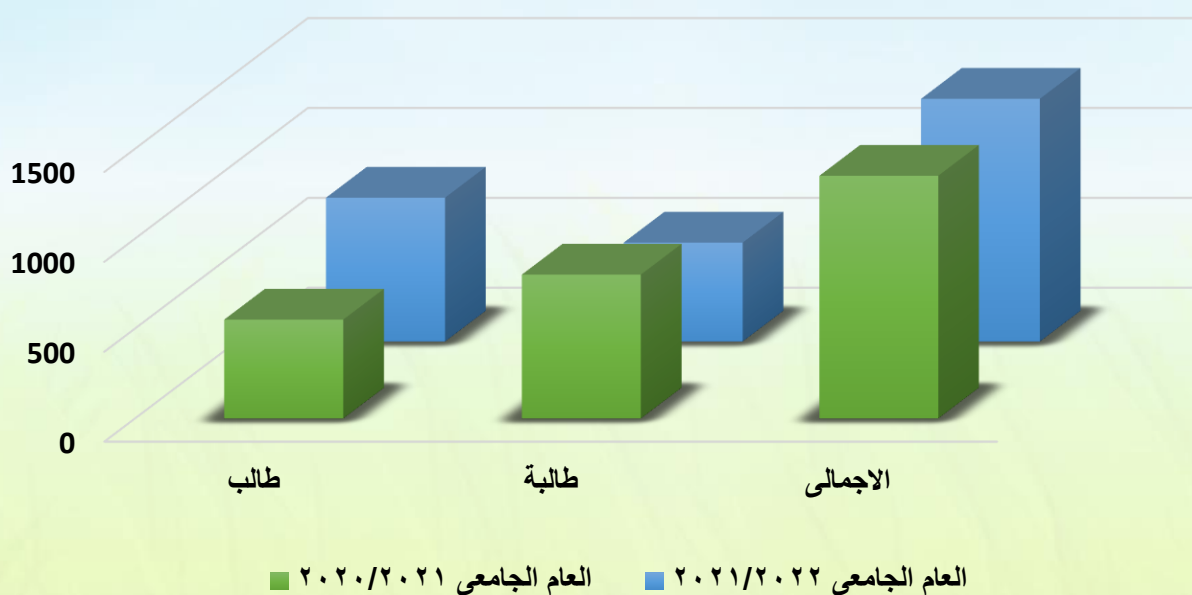


تابع : أنشطة وإنجازات قطاع شؤون التعليم والطلاب

اعداد الطلاب المشتركين فى الاسر الطلابية

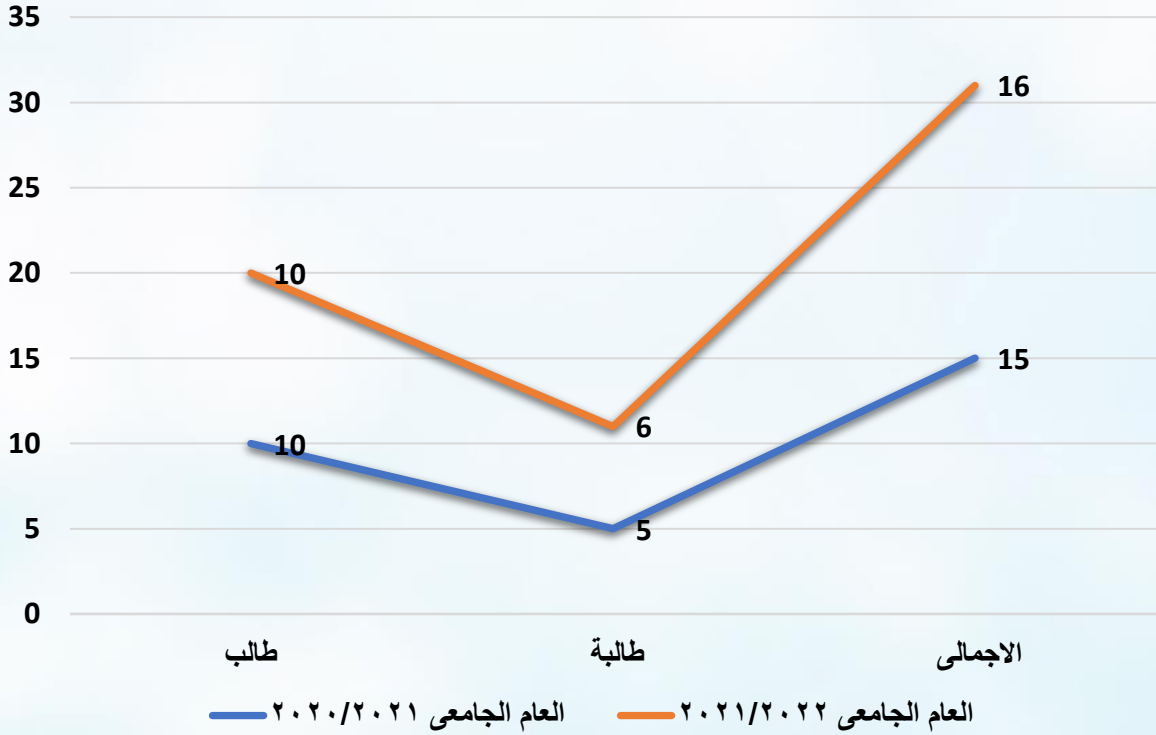


اعداد الطلاب المشتركين فى النشاط الفنى بالكلية



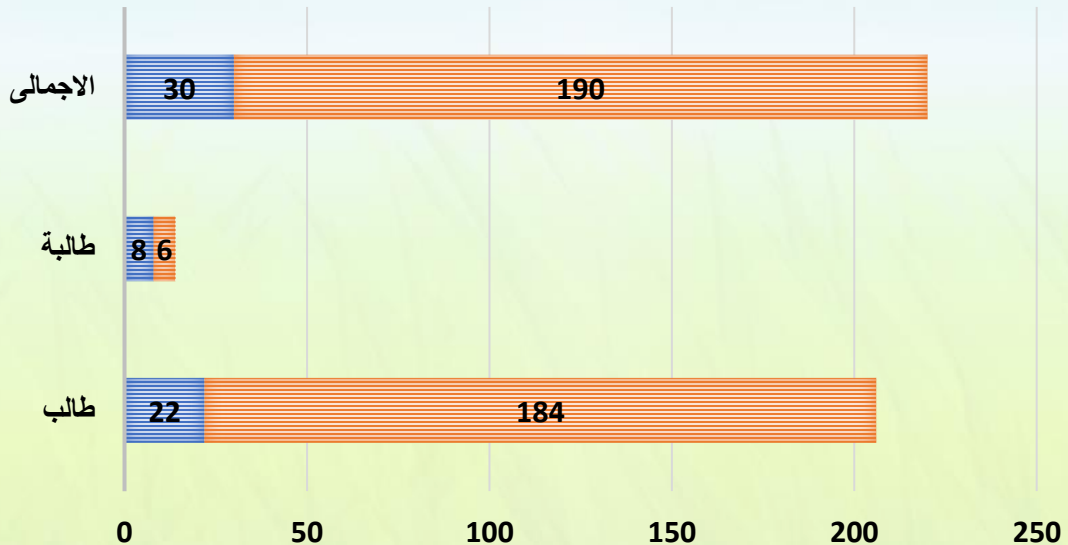
تابع: أنشطة وإنجازات قطاع شؤون التعليم والطلاب

اعداد الطلاب المشتركين في أنشطة الجواله بالكلية



اعداد الطلاب المشتركين في النشاط الرياضي بالكلية

العام الجامعي ٢٠٢٠/٢٠٢١ العام الجامعي ٢٠٢١/٢٠٢٢



أنشطة وإنجازات رعاية الشباب

أولاً :- المراكز الحاصلة عليها الكلية في الأنشطة المختلفة خلال العام الجامعي ٢٠٢١ / ٢٠٢٢
 ١ - النشاط الرياضي:-

النشاط	عدد الطلبة	المراكز الحاصل عليها الطلبة	م
الكاراتية وزن +٦٨ كجم	١ طالبة	الأول	١
رفع اثقال وزن ٩٦ كجم	١ طالب		٢
رفع اثقال وزن ٥٥ كجم	١ طالب " نوى الهمم "		٣
الكاراتية " كاتا "	١ طالبة	الثاني	٤
الكرة الطائرة	٨ طالبات		
الجودو وزن ٦٣ كجم	١ طالبة	الثالث	٥
الألعاب الجماعية			
فريق الكرة الطائرة " طالبات "	٦ طالبات	الثاني	٦

٢ - نشاط الجوائز :-

اجمالي عدد الطلاب المشاركين			المركز
الاجمالي	طالبة	طالب	
١٦	٦	١٠	حصول الكلية علي المركز السادس في المهرجان الكشفي لجوالي وجوالات الجامعة ١٦

٣ - النشاط الفني :-

اجمالي عدد الطلاب المشاركين			المركز
الاجمالي	طالبة	طالب	
١	—	١	المركز الثاني في مسابقة موهبتك على مستوى الجامعة
١١	٣	٨	حصول الكلية علي المركز الأول في الملتقي المسرحي الشتوي الخامس والأربعون عن مسرحية " ليلة القنلة "

تابع: أنشطة وإنجازات رعاية الشباب

ثانيا :- بيان باجمالى عدد الطلاب المشاركين فى الانشطة الطلابية المختلفة خلال العام الجامعى ٢٠٢١ / ٢٠٢٢ .

اولا :- النشاط الاجتماعى :-

١ – المساعدات الاجتماعية :-

المبلغ المنصرف	عدد الطلاب المستفيدين			دفعة الصرف
	الاجمالي	طالبة	طالب	
٤٣٣٧٥ جنية	١٥٨	١١٠	٤٨	صرف الدفعة الاولى

٢ - الطالب والطالبة المثاليين :-

طالبات	طالبة	عدد الطالبة المشاركين
٤	٦	

تم اجراء المسابقة للطلبة من قبل لجنة التحكيم وتم اختيار عدد (١) طالب و عدد (١) طالبة مثاليين .

٣ – الرحلات :-

عدد الطلاب المشاركين			اسم الرحلة
الاجمالي	طالبة	طالب	
١٤٥	٧٥	٧٠	رحلة الى معالم سيناء

٤ – مسابقة الشطرنج :-

طالبات	طالبة	عدد الطلاب المشاركين
—	٣	

ثانيا :- نشاط الاسر الطلابية :-

اجمالي عدد الطلاب المشاركين			النشاط
الاجمالي	طالبة	طالب	
٧	٤	٣	الاشتراك فى مسابقة تجويد القران الكريم
٥٥٠	٢٥٠	٣٠٠	تنظيم ندوة استراتيجية التعليم وبناء الانسان فى مصر

تابع: أنشطة وإنجازات رعاية الشباب

ثالثا :- النشاط الثقافي :-

اجمالي عدد الطلاب المشاركين			النشاط
الاجمالي	طالبة	طالب	
٦٠٠	٣٥٠	٢٥٠	اقامة مركز استقبال الطلاب الجدد
٤٠٠	١٥٠	٢٥٠	ندوة تثقيفية بعنوان انتصارات اكتوبر والجمهورية الجديدة
٦٠٠	٢٥٠	٣٥٠	ندوة علمية بعنوان الحجر الزراعي
٣٥٠	١٥٠	٢٠٠	ندوة تثقيفية بعنوان " مكافحة التطرف بين المنظور والتطبيق

رابعا :- نشاط الجوالة :-

اجمالي عدد الطلاب المشاركين			النشاط
الاجمالي	طالبة	طالب	
١٥	٥	١٠	اعداد معسكر لعشيرة الجوالة
١٦	٦	١٠	الاشترك في المهرجان الكشفي لجوالى وجوالات الجامعة السادس عشر

خامسا – النشاط الفنى :-

اجمالي عدد الطلاب المشاركين			النشاط
الاجمالي	طالبة	طالب	
٢٠٠	١٠٠	١٠٠	احتفالية غنائية لكورال الكلية
٢٥	١٠	١٥	الاشترك في مسابقة موهبتك
٦٠	٣٥	٢٥	اقامة ورشة فنية
١٦	٤	١٢	الاشترك في الملتقى المسرحي الصيفي
٢١	٦	١٥	اقامة احتفالية غنائية بمناسبة شهر رمضان الكريم
٦٠٠	٢٥٠	٣٥٠	اقامة حفل لختام الانشطة الطلابية

تابع: أنشطة وإنجازات رعاية الشباب

سادسا :- النشاط الرياضي :-

اجمالي عدد الطلاب المشاركين			اللعبة
الاجمالي	طالبة	طالب	
١٩	٦	١٣	مهرجان سباق الطريق
٢	٢	—	كاراتية
١	١	—	الجودو
١٥٠	—	١٥٠	تنظيم دورة لكرة القدم الخماسي لطلاب الكلية
٢	—	٢	سباحة
٢	—	٢	رفع اثقال
٣	—	٣	تنس طاولة
١٣	٦	٧	الكرة الطائرة
٨	—	٨	كرة اليد
١٢	—	١٢	الدورة الرمضانية لكرة القدم الخماسية

سابعا :- اتحاد طلاب الكلية :-

اجمالي عدد الطلاب المشاركين			النشاط
الاجمالي	طالبة	طالب	
١٥٥	٨٠	٧٥	تنظيم حفل الافطار الجماعي لطلبة وطالبات الكلية والسادة اعضاء هيئة التدريس خلال شهر رمضان

حفل أستقبال الخريجين



" لقطات من حفل الكورال بمناسبة الإحتفال بذكرى إنتصارات أكتوبر المجيدة "



الملتقى التوظيف والتدريب الخامس



" تقييم لجنة التحكيم في مسابقة موهبتك للطلاب المتقدمين للمسابقة "

جامعة طنطا
الإدارة العامة لرعاية الشباب
إدارة النشاط الفني

السيد الأستاذ الدكتور
محمود أحمد ذكي
رئيس الجامعة

السيد الأستاذ الدكتور
محمد حسين محمود
نائب رئيس الجامعة
لشؤون التعليم والطلاب

تنظم الإدارة العامة لرعاية الشباب
إدارة النشاط الفني - اتحاد الجامعة
مسابقة موهبتك
(الموسم الثالث) لطلاب كليات جامعة طنطا
لاكتشاف مواهب الطلاب المبدعين
في مجالات الإنشاد الديني - الفناء الفردي - العزف الفردي -
الفنون الشعبية - والفنون التشكيلية بمجالاتها المختلفة
في الفترة من ١١/١٠ حتى ٢٠٢١/١٢/٢
بجميع كليات الجامعة
للمنتهزين في المسابقة



" الفنون التشكيلية "



الطالبات الحاصلات علي المركز الأول في الكاتا فردي والكوميتيه



الطالب / أحمد عبد الرؤوف " ذوي الهمم " في بطولة الجامعة لرفع الأثقال



تنظيم الندوة العلمية بعنوان " الحجر الزراعي "



الأنشطة الطلابية والسادة العاملين بالقسم لأرض عشيرة الجوالاة"



ندوة تثقيفية بعنوان " مكافحة التطرف بين المنظور والتطبيق "



حفل الإفطار الجماعي الذي نظمته الكلية خلال شهر رمضان الكريم



حفل الخريجين الدفعة (٢٦)



أنشطة وإنجازات



الدراسات العليا

قطاع شؤون الدراسات العليا والبحوث

٢٠٢١

٢٠٢٢



انجازات وأنشطة قطاع الدراسات العليا

عدد الطلاب المتقدمين للتسجيل في العام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢١ م
تقدم عدد (٨٨) طالب وطالبة للتسجيل للدراسة خلال الفصل الدراسي الأول منهم عدد (٦١) طالب لدرجة الماجستير وعدد (٢٧) طالب لدرجة الدكتوراه. كما تقدم عدد (٣٨) طالب وطالبة للتسجيل عن الفصل الدراسي الثاني منهم (٢٤) طالب لدرجة الماجستير، (١٤) طالب لدرجة الدكتوراه.

الطلاب الذين منحوا الدرجة العلمية في العام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢١ م:

- ٠ تم منح عدد (٢٦) طالب درجة الماجستير في العلوم الزراعية.
- ٠ تم منح عدد (١٦) طالب درجة دكتوراه الفلسفة في العلوم الزراعية.

تشكيل واعتماد الامتحان التأهيلي:

- تم تشكيل لجان الامتحان التأهيلي لدرجة الدكتوراه لعدد (٤٨) طلاب.
- تم اعتماد عدد (٣٩) نتيجة امتحان تأهيلي.

تشكيل لجان الحكم والمناقشة على الرسائل العلمية:

تم تشكيل لجان حكم ومناقشة الرسالة العلمية لعدد (٣٧) طالب ماجستير ودكتوراه.

الشهادات والافادات وبيان تقدير المقررات الدراسية

- ٠ تم استخراج أكثر من (٨٤) شهادة لدرجتي (الماجستير والدكتوراه)
- ٠ تم تحرير أكثر من (١٠) افادات تسجيل لطلاب الدراسات العليا ولجان الاشراف وموضوعات البحث وكذا عناوين الرسائل العلمية تم توجيه هذه الافادات لجهات ادارية وغيرها .
- ٠ تم تحرير أكثر من (٢٠) بيان تقدير للمقررات الدراسية لمرحلتى (الماجستير والدكتوراه).

نظام MIS

- تم استكمال بيانات جميع طلاب الدراسات العليا المسجلين بالكلية اعتبارا من العام الجامعي ٢٠٢١/٢٠٢٠ حتي العام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢١ على نظام

MIS.

الطلاب الوافدين

م	الإسم	الجنسية	الدرجة العلمية	القسم العلمي	موافقة مجلس الكلية على التسجيل
١	عبدالرحمن زائد خمخ	وافد ليبي	دكتوراه	الإنتاج الحيواني	١٤/٣/٢٠٢٢
٢	الطاهر يوسف علي الطاهر	وافد ليبي	دكتوراه	الميكنة الزراعية	٢١/١/٢٠٢١
٣	أمال شعبان محمد خير	وافد ليبي	دكتوراه	الإنتاج الحيواني	١٤/٣/٢٠٢٢
٤	عفاف يوسف الغضبيوي الصغير	وافد ليبي	دكتوراه	الإنتاج الحيواني	٥/٢٠٢٢/١٦

مقترح اللائحة الداخلية الجديدة للدراسات العليا بنظام الساعات المعتمدة

- ▶ تم إعداد ودراسة مقترح اللائحة الجديدة للدراسات العليا بنظام الساعات المعتمدة.
- ▶ أجريت عدة إجتماعات برئاسة أ.د/ عميد الكلية مع السادة أعضاء هيئة التدريس من الأقسام العلمية المختلفة بالإضافة لأساتذة من ذوي الخبرة للخروج باللائحة إلي الشكل الأمثل.
- ▶ تم اعتماد اللائحة الجديدة بلجنة اللوائح بالجامعة وهي الآن في لجنة القطاع بالقاهرة.

دليل الدراسات العليا وكتيب مستخلص الرسائل

- تم إعداد وإخراج دليل الدراسات العليا للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢١م في شكل soft وليس نسخة ورقية وذلك لترشيد النفقات وهذا الدليل هو دليل سنوي يحتوي علي معلومات هامة عن القطاع تهتم كل من يتعامل مع قطاع الدراسات العليا. هذه المعلومات تهتم طلاب الدراسات العليا والباحثين وأعضاء هيئة التدريس علي السواء وتتمثل في قواعد وشروط التسجيل، القرارات المتعلقة بالدراسة والإمتحانات، ما يتعلق بحالات وقف القيد أو المد الدراسي، قواعد قبول الطلاب الوافدين، شروط البعثات الخارجية والإشراف المشترك والمهام العلمية والمؤتمرات وجوائز النشر الدولي بالإضافة إلي أداب دخول المكتبة وقواعد الإستعارة وتدريب طلاب الدراسات العليا علي كيفية الدخول علي بنك المعرفة المصري. يتم إعداد ومراجعة نسخة ثانوية لكتيب يضم مستخلصات الرسائل العلمية والغرض منه هو تعريف أصحاب الشركات الزراعية والمزارع ورجال الأعمال المهتمين بالشأن الزراعي بملخص لأهم ما توصلت إليه نتائج البحوث العلمية كنوع من تسويق البحوث والإستفادة من نتائجها في المساهمة لحل مشاكل المجتمع. يحتوي هذا الكتيب علي مستخلص باللغة العربية وآخر باللغة الإنجليزية بالإضافة إلي عنوان البحث وإسم الطالب ولجنة الإشراف. روعي في هذا الكتيب ترتيب الأقسام العلمية حسب ترتيب ورودها بلائحة الكلية

التعاون العلمي مع مراكز البحوث والشركات الزراعية

- التعاون قائم ومستمر بين الكلية ومراكز البحوث الزراعية من خلال إشتراك السادة أساتذة المراكز البحثية في لجان الإشراف لطلاب الدراسات العليا وكذلك في لجان الحكم وأيضا تنظيم وعقد ندوات علمية.
- تم التعاون مع شركة النخيل للري بالتنقيط بمدينة السادات وقامت الشركة بتزويد الكلية ببعض النماذج التعليمية لطلاب الكلية وبعض المواد المتعلقة بأنظمة الري بالتنقيط. كما قام بعض طلاب الدراسات العليا بالكلية بإجراء قياسات وإختبارات معملية علي أنظمة الري بالتنقيط لدي الشركة بمقرها بمدينة السادات وما زال التعاون مع الشركة مستمر لدعم العملية البحثية لطلاب الدراسات العليا.
- شاركت العديد من الشركات الزراعية في فعاليات المؤتمر العلمي للكلية والذي عقد بقاعة المؤتمرات بالجامعة في ١١ مايو ٢٠٢٢م مثل شركة نانوجرين للأسمدة والمبيدات وشركة ميجاجرين لمستلزمات الري وشركة دلتاوتر لمعالجة المياه بالمغناطيسية وشركة سوق الفضل للطاقة الشمسية.

ثانياً: العلاقات الثقافية

١. المؤتمرات

عقدت الكلية مؤتمرها العلمي السنوي الأول بقاعة المؤتمرات بالجامعة يوم الأربعاء الموافق ١١ مايو ٢٠٢٢م تحت عنوان تطبيقات التقنيات الحديثة في الزراعة.

١. البعثات والمهمات العلمية

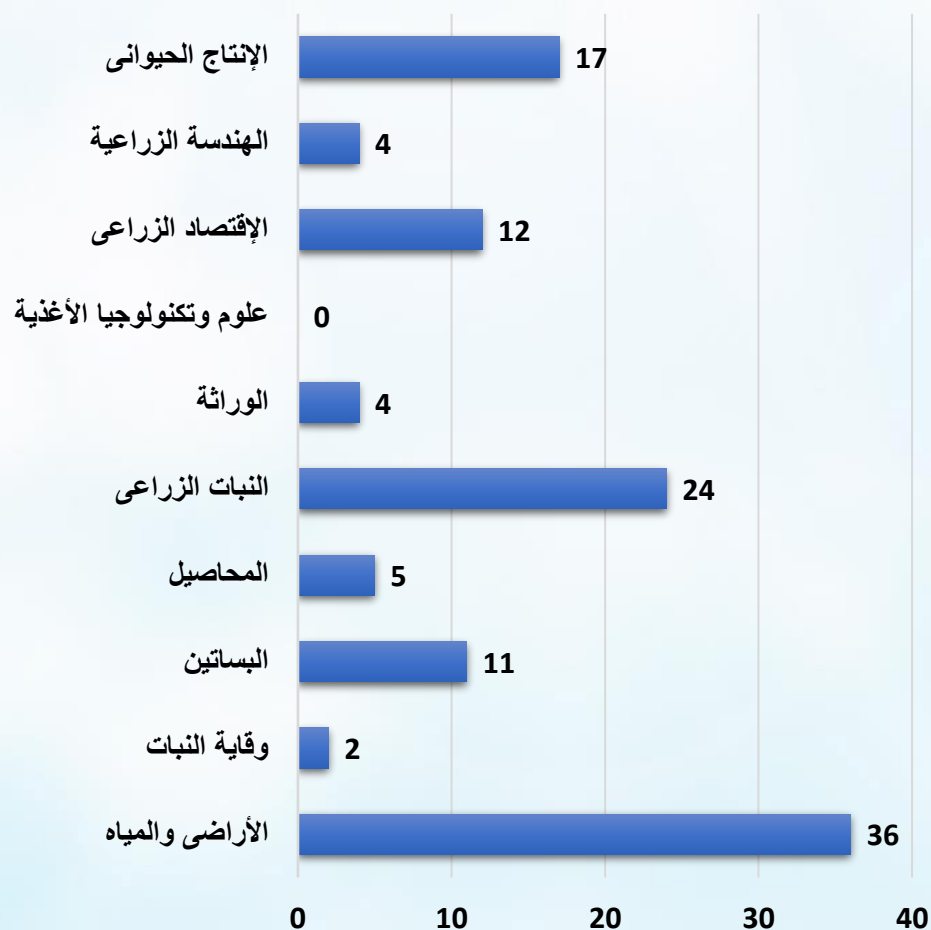
لقد تمت إجراءات إتمام أوراق المبعوثين عن طريق قسم العلاقات الثقافية بالكلية وذلك من خلال التواصل مع ادارة العلاقات الثقافية بالجامعة وادارة البعثات بالقاهرة خلال فترة بعثاتهم ومراجعة كل ما يتعلق بالمبعوثين والتعاون مع قسم شؤون هئية التدريس بالكلية لبيان حالة المبعوثين ومدى التقدم في دراستهم. والجدول التالي يوضح بياناً بالسادة أعضاء البعثات والمهمات العلمية.

م	الإسم	الدرجة	القسم العلمي	مكان الإيفاد	نوع الإيفاد
١	السيد/ محمد فتحى طه	معيد	النبات الزراعي	الصين	منحة خارجية
٢	السيد/ ياسر صبحى أحمد نحيلة	مدرس	النبات الزراعي	جامعة فلوريدا بالولايات المتحدة الامريكية	اجازة دراسية بتمويل خارجي
٣	السيدة/ إبتسام أبو المجد سليم	مدرس مساعد	علوم وتكنولوجيا الأغذية	الولايات المتحدة الأمريكية	بعثة كاملة
٤	أحمد فكري القرموط	معيد	البساتين	الصين	منحة خارجية
٥	السيد/ محمود أبو المجد سليم	معيد	الأراضي والمياه	الولايات المتحدة الأمريكية	منحة للتدريب
٦	د/ أميرة محمد شحاتة الكريدي	أستاذ مساعد	الوراثة	ألمانيا	مهمة علمية
٧	د/ عبدالعزيز السيد عبدالعزيز كشك	مدرس	وقاية النبات	الولايات المتحدة الأمريكية	مهمة علمية

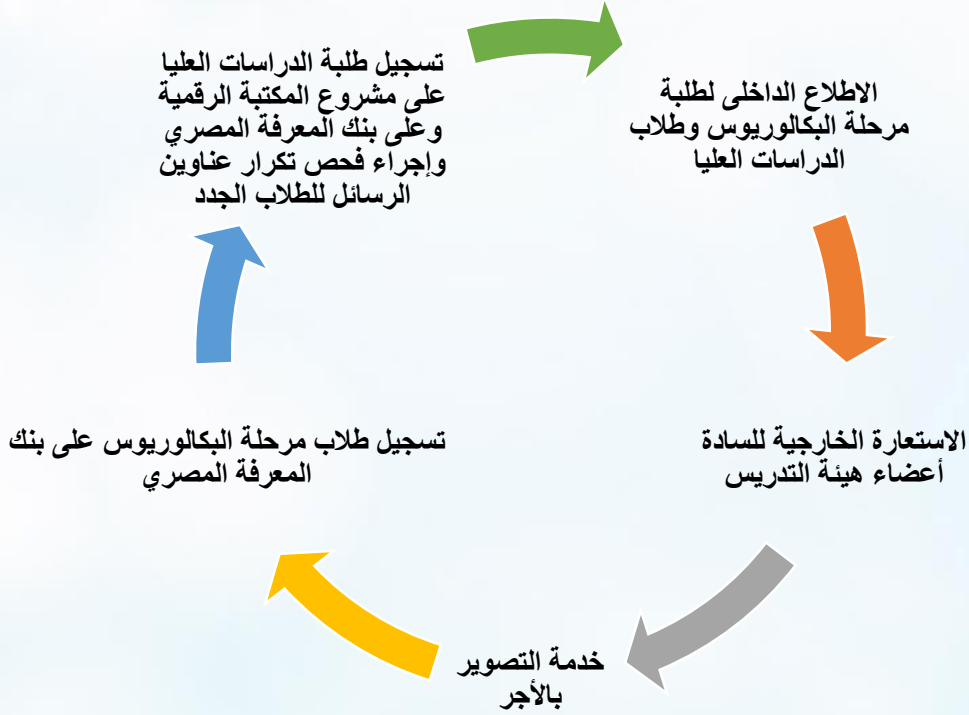
• جوائز النشر في المجلات العلمية الدولية للبحث المنشور

للعام الجامعي ٢٠٢١-٢٠٢٢

عدد جوائز النشر



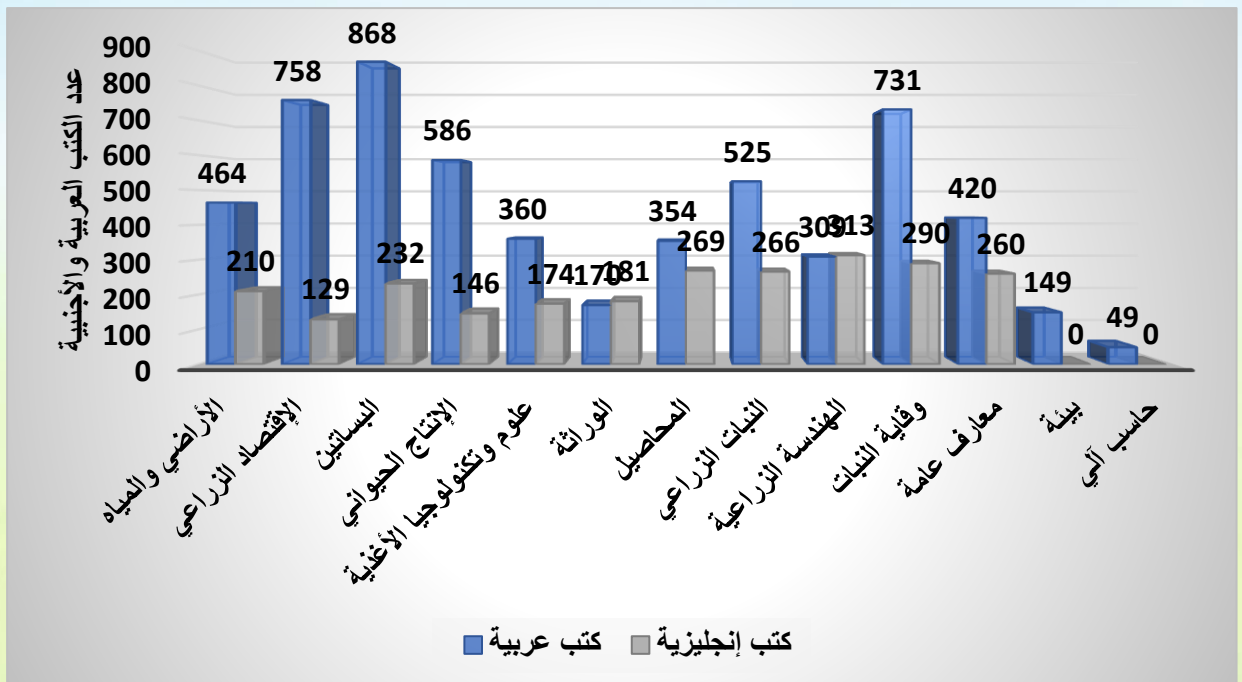
ثالثاً: المكتبة

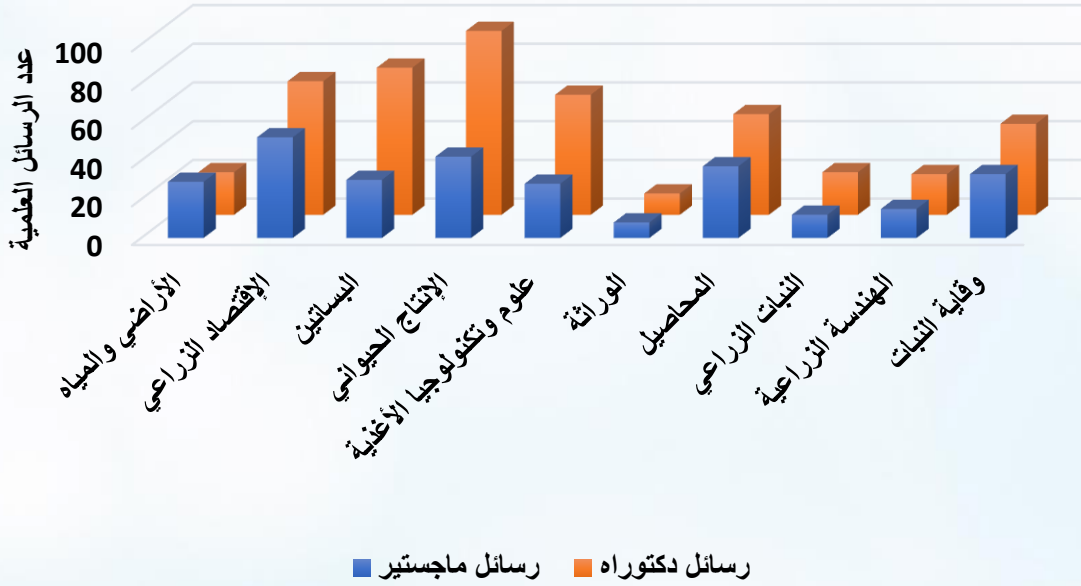


أنشطة المكتبة

إحصائيات الكتب والرسائل العلمية

يبين الشكل البياني التالي عدد الكتب العربية والأجنبية موزعة علي الأقسام العلمية بالكلية.





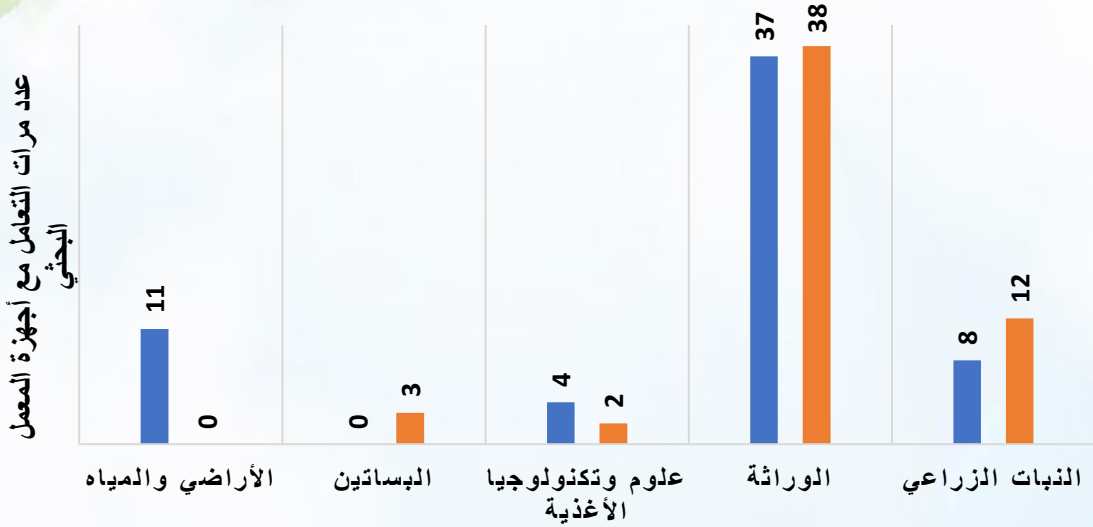
أعداد الرسائل العلمية (ماجستير – دكتوراه) لأقسام الكلية المختلفة

رابعاً: المعمل البحثي

الكلية بها معمل بحثي يحتوي علي مجموعة من أجهزة القياس المتخصصة والهامة والتي يمكن من خلالها مساعدة طلاب الدراسات العليا والسادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة في انجاز أبحاثهم العلمية في تخصصات مختلفة. تمت الأنشطة التالية:

١. تركيب وتشغيل عدد من الأجهزة التي تم توريدها مؤخراً للكلية.
٢. الصيانة الدورية للأجهزة العلمية المختلفة.
٣. إجراء التجارب والقياسات المختلفة بهذه الأجهزة حيث يقوم الباحثون وطلاب الدراسات العليا والسادة أعضاء هيئة التدريس بالكلية بالتردد علي المعمل البحثي لإجراء تجاربهم وأبحاثهم العلمية.

الشكل البياني التالي يوضح عدد مرات التعامل مع أجهزة المعمل البحثي.



خامساً: السلف البحثية

تتقدم الكلية بخالص الشكر والتقدير لإدارة الجامعة علي الدعم المتواصل حيث تم في العام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢١م تخصيص مبلغ يقدر بـ ٣٠٠٠٠٠٠ (ثلاث مائة ألف جنيه مصري) للكليات العملية كسلفة بحثية. تم صرف ٥٠% من السلفة البحثية هذا العام وبعد التسوية سيتم صرف الجزء المتبقي.

إستفادت كافة الأقسام العلمية التي تقدمت بطلبات للسلف البحثية بشراء ما يلزم من أدوات لإجراء البحوث العلمية وأيضا إجراء التحاليل اللازمة للرسائل الجامعية والبحوث الأكاديمية.

من هنا تأتي أهمية السلفة البحثية التي تقدمها الجامعة لدعم طلاب الدراسات العليا والهيئة المعاونة والسادة أعضاء هيئة التدريس لإجراء البحوث بالشكل المطلوب.

بيان بالمسجلين بالدراسات العليا (ماجستير/ دكتوراه) بالكلية
عن العام الجامعي ٢٠٢١ / ٢٠٢٢ م

إجمالي الطلاب	إجمالي دكتوراه	إجمالي ماجستير	القسم العلمي
٢٠	٧	١٣	قسم الأراضي والمياه
٣٨	١٢	٢٦	قسم الاقتصاد الزراعي
٤٦	٧	٣٩	قسم البساتين
١١٠	٣٥	٧٥	قسم الإنتاج الحيواني
١٩	٣	١٦	قسم الوراثة
٤٨	١٣	٣٥	قسم علوم وتكنولوجيا الأغذية
٥٦	١٥	٤١	قسم المحاصيل
٢٩	٤	٢٥	قسم النبات الزراعي
٥١	٣٣	١٨	قسم الهندسة الزراعية
٥٥	١٨	٣٧	قسم وقاية النبات
٤٧٢	١٤٧	٣٢٥	الاجمالي

بيان بالرسائل العلمية الممنوحة بالأقسام العلمية بالكلية عن الأعوام الجامعية

(٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م ، ٢٠٢٠ / ٢٠٢١ م ، ٢٠٢٢ / ٢٠٢١ م)

العام الجامعى ٢٠٢١/٢٠٢٢			العام الجامعى ٢٠٢٠/٢٠٢١			العام الجامعى ٢٠١٩/٢٠٢٠			القسم العلمى
الاجملى	دكتوراه	ماجستير	الاجملى	دكتوراه	ماجستير	الاجملى	دكتوراه	ماجستير	
٣	١	٢	٢	١	١	٢	--	٢	الأراضى والمياه
٥	٢	٣	٢	١	١	٣	٢	١	الاقتصاد الزراعى
٢	١	١	٤	--	٤	٤	٢	٢	البساتين
١١	٤	٧	٨	٣	٥	١٦	٢	١٤	الانتاج الحيوانى
--	--	--	١	١	--	--	--	--	الوراثة
١	١	--	٣	--	٣	٧	٢	٥	علوم وتكنولوجيا الأغذية
٣	١	٢	٦	٣	٣	٩	٧	٢	المحاصيل
١	--	١	١	١	--	--	--	--	النبات الزراعى
٥	--	٥	٤	٣	١	٢	--	٢	الميكنة الزراعية
٤	١	٣	١	١	--	٣	١	٢	وقاية النبات
٣٥	١١	٢٤	٣٢	١٤	١٨	٤٦	١٦	٣٠	الاجملى

المشروعات البحثية :-

المشروع الأول :-

عنوان المشروع :-

مشروع تطوير معمل :- معمل تحليل التربة والمياه والنبات بكلية الزراعة – جامعة طنطا

مدة المشروع :-

١٨ شهر من تاريخ التعاقد

فريق عمل المشروع :-

المسئوليه فى إدارة المشروع	الوظيفة الحالية	الأسم
الإشراف العام على المشروع	عميد الكلية (مدير المشروع)	أ.د/ شريف عبدالونيس جبر
مسئول عن تنفيذ جميع أنشطة المشروع	أستاذ الأراضى ورئيس القسم (المدير التنفيذى – مدير المعمل)	أ.د/ أحمد عبدالفتاح البارودى
معاونة المدير التنفيذى فى تنفيذ الأنشطة	مدرس بقسم الاراضى والمياه (نائب المدير التنفيذى)	د/ محمد سليمان شعبان
الإشراف على أنشطة الجودة فى المشروع	مدرس بقسم الاراضى والمياه مدير الجودة	د/ محمود سمير الشرقاوى
معاونة مدير الجودة فى الإشراف على أنشطة الجودة بالمشروع	مدرس بقسم الاراضى والمياه نائب مدير الجودة	د/ نجلاء ابراهيم المحمدى
الإشراف على الأنشطة الفنية بالمشروع	أستاذ الأراضى المتفرغ (مستشار علمى للمعمل)	أ.د/ محمود محمد ابراهيم
المعاونة فى تنفيذ الأنشطة	أستاذ الأراضى المتفرغ عضوا	أ.د/ طلعت رزق البشبيشى
المعاونة فى تنفيذ الأنشطة	أستاذ الأراضى ووكيل الكلية عضوا	أ.د/ عيسوى قاسم محمود
المعاونة فى تنفيذ الأنشطة	أستاذ الأراضى عضوا	أ.د/ ناصر ابراهيم كمال
المعاونة فى تنفيذ الأنشطة	أستاذ الأراضى المساعد عضوا	د/ رانيا محمد الشال

• المشروع الثاني :-

• عنوان المشروع :-

مشروع تطوير نظم القياس والتقويم بالجامعات المصرية الدورة السادسة

• مدة المشروع :-

بداية من ٢٠٢٠/١٢/١م لمدة أربعة وعشرون شهرا

• فريق عمل المشروع :-

الاسم	الوظيفة الحالية	المسئوليه في إدارة المشروع
أ.د/ محمد السيد محمد احمد	عميد الكلية (مدير المشروع)	الإشراف العام على المشروع
أ.د/ ناصر ابراهيم كمال	أستاذ بقسم الاراضي والمياة ورئيس المشروع	مسئول عن تنفيذ جميع أنشطة المشروع
د/ صبري عبد المنعم عبد العال	مدرس بقسم وقاية النبات (نائب المدير التنفيذي)	معاونة المدير التنفيذي في تنفيذ الأنشطة
أ.د/ محمد رمضان درويش	استاذ بقسم الهندسه الزراعية (نائب المدير التنفيذي)	معاونة المدير التنفيذي في تنفيذ الأنشطة
د/ محمد حسين عبد الفتاح	مدرس بقسم الوراثة عضوا	المعاونة في تنفيذ الأنشطة
د/ عبد العزيز السيد كشك	مدرس بقسم وقاية النبات عضوا	المعاونة في تنفيذ الأنشطة

بيان بحضور المؤتمرات في العام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢١

م	أسم الدكتور	الدرجة	اسم المؤتمر	الفترة	مكان الانعقاد
١	أ.د/ عادل السيد أوزيد	أستاذ متفرغ	المؤتمر العلمي الثامن عشر لتغذية الحيوان	٢٥/١١/٢٠٢١	الغردقة
٢	أ.د/ سعد زغلول الدمراوى	استاذ	المؤتمر العلمي الثامن عشر لتغذية الحيوان	٢٥/١١/٢٠٢١	الغردقة
٣	د/ طلعت خضر الريس	أستاذ مساعد	المؤتمر العلمي الثامن عشر لتغذية الحيوان	٢٥/١١/٢٠٢١	الغردقة
٤	د/ سهى عبدالحميد فرج	أستاذ مساعد	المؤتمر الدولي الخامس الذى ينظمة قسم الانتاج الحيوانى والسمكى	٤/١١/٢٠٢١	جامعة الأسكندرية
٥	د/ صفاء السيد صلاح عطيه	مدرس	المؤتمر الدولي الخامس الذى ينظمة قسم الانتاج الحيوانى والسمكى	٤/١١/٢٠٢١	جامعة الأسكندرية
٦	أ.د/ احمد محمد احمد	استاذ متفرغ	المؤتمر الدولي للتغيرلت المناخية	٣٠/٩/٢٠٢٢	جامعة سليشك بتركيا
٧	د/ رانيا احمد محمد احمد	اقتصاد زراعي	المؤتمر الدولي للتغيرلت المناخية	٣٠/٩/٢٠٢٢	جامعة سليشك بتركيا
٨	أ.د/ عادل السيد ابو زيد	استاذ متفرغ	المؤتمر الايروسي للتعليم العالي	١٥/٨/٢٠٢٢	روسيا

بيان بالمهمات العلمية

م	أسم الدكتور	الدرجة	الفترة	المهمة
١	د/ السيد عيد غنيم الفاقي	مدرس	اعتبارا من ١/٩/٢٠٢٠ حتى ٣٠/٤/٢٠٢٢ م	مهمة علمية الي جامعة فرايبورج بسويسرا
٢	د/ أميرة محمد شحاته الكريدى	أستاذ مساعد	٢٨/٦/٢٠٢٢ م حتى ٢٧/١٢/٢٠٢٢ م	مهمة علمية بالمانيا
٣	د/ عبد العزيز السيد كشك	مدرس	١٨/٦/٢٠٢٢	مهمه علمية الي الولايات المتحدة الامريكية
٤	د/ شامل محمد محي الدين	استاذ مساعد	٦/١٢/٢٠٢١ الي ١٢/١١/٢٠٢٢	مهمه علمية الي جامعة جوليف بكندا

جوائز النشر في المجلات العلمية الدولية

م	الاسم	القسم	عدد الابحاث	السنة	المبلغ
١	أ.د/ عادل هلال المتولي	الهندسة الزراعية	(٢)	١٨/١٠/٢٠٢١	٢٠٠٠ ج
٢	أ.د/ عيسوي قاسم محمود	الاراضي والمياة	(١)	١٨/١٠/٢٠٢١	٤٠٠٠ ج
٣	أ.د/ محمود محمد ابراهيم	الاراضي والمياة	(٢)	١٨/١٠/٢٠٢١	٦٠٠٠ ج
٤	أ.د/ نبيل ابراهيم الشعيري	نبات زراعي	(١)	١٨/١٠/٢٠٢١	١٠٠٠٠ ج
٥	د/ اسماء صبحي يوسف النجار	نبات زراعي	(٢)	١٨/١٠/٢٠٢١	٤٥٠٠ ج
٦	د/ياسر صبحي احمد نحيله	نبات زراعي	(١)	١٨/١٠/٢٠٢١	٢٥٠٠ ج
٧	أ.د/ عبد الناصر عبد الغني	نبات زراعي	(١)	١٨/١٠/٢٠٢١	٢٥٠٠ ج
٨	أ.د/ محمد السيد احمد	بساتين	(١)	١٨/١٠/٢٠٢١	٢٥٠٠ ج
٩	د/ فاطمه الزهراء حسين	وقاية نبات	(١)	١٨/١٠/٢٠٢١	٤٠٠٠ ج
١٠	د/ محمد سليمان شعبان	الاراضي والمياة	(١)	١٨/١٠/٢٠٢١	٢٠٠٠ ج
١١	أ.د/ احمد عبد الفتاح البارودي	الاراضي والمياة	(١)	١٨/١٠/٢٠٢١	٢٠٠٠ ج
١٢	أ.د/ فهمي عبد الرحمن صادق	بساتين	(٦)	١٨/١٠/٢٠٢١	٤٨٠٠٠ ج
١٣	أ.د/ ياسر سيد احمد مزروع	اقتصاد زراعي	(٧)	١٨/١٠/٢٠٢١	٣٩٠٠٠ ج
١٤	أ.د/ ياسر سيد احمد مزروع	اقتصاد زراعي	(٥)	١٨/١٠/٢٠٢١	٢٠٠٠٠ ج
١٥	أ.د/ أسامه عبد الحميد	محاصيل	(١)	١٨/١٠/٢٠٢١	١٠٠٠٠ ج
١٦	أ.د/ احمد عبد الفتاح البارودي	الاراضي والمياة	(١)	٢٣/١١/٢٠٢١	٥٩٤٠ ج
١٧	أ.د/ عادل محمد هلال المتولي	الهندسة الزراعية	(١)	٢٣/١١/٢٠٢١	٧٩٢٠ ج
١٨	أ.د/ فهمي عبد الرحمن صادق	بساتين	(٦)	٢٣/١١/٢٠٢١	٤٥٥٤٠ ج
١٩	د/ اماني موسى عبد العاطي	بساتين	(١)	٢٣/١١/٢٠٢١	٩٩٠٠ ج
٢٠	د/ رشا سليم فرحات	بساتين	(٣)	٢٣/١١/٢٠٢١	٢٩٧٠٠ ج
٢١	د/عطا سليمان محمد سليمان	الوراثه	(١)	٣١/١٠/٢٠٢١	٤٩٥٠ ج
٢٢	أ.د/ نبيل ابراهيم الشعيري	نبات زراعي	(٢)	٢٨/٧/٢٠٢٢	١٥٨٤٠ ج
٢٣	أ.د/ عادل محمد هلال المتولي	هندسة زراعية	(١)	٢٨/٧/٢٠٢٢	٩٩٠٠ ج
٢٤	د/ محمد حسين عبد الفتاح	وراثه	(١)	٢٨/٧/٢٠٢٢	٣٣٠٠ ج
٢٥	د/سمر محمد عبد العزيز عمر	وراثه	(١)	٢٨/٧/٢٠٢٢	٣٣٠٠ ج
٢٦	أ.د/ مدحت عراقي الديناري	وراثه	(١)	٢٨/٧/٢٠٢٢	٣٣٠٠ ج
٢٧	د/ رانيا محمد ابراهيم الشال	اراضي ومياة	(١)	٢٨/٧/٢٠٢٢	٧٩٢٠ ج
٢٨	أ.د/ عادل صلاح خطاب	انتاج حيواني	(١)	٢٨/٧/٢٠٢٢	٣٩٦٠ ج
٢٩	د/ شيماء محمد الكومي	انتاج حيواني	(١)	٢٨/٧/٢٠٢٢	٣٩٦٠ ج
٣٠	أ.د/ عادل محمد هلال	هندسة زراعية	(٤)	٢٢/٨/٢٠٢٢	٣١٦٨٠ ج
٣١	أ.د/ ياسر سيد احمد مزروع	اقتصاد زراعي	(٦)	٢٢/٨/٢٠٢٢	٣٣٦٦٠ ج
٣٢	أ.د/ نبيل ابراهيم الشعيري	نبات زراعي	(٢)	٢٢/٨/٢٠٢٢	١٥٨٤٠ ج
٣٣	د/ سهي عبد الحميد فرج	انتاج حيواني	(٣)	٢٢/٨/٢٠٢٢	٢٧٧٢٠ ج
٣٤	د/ محمد سليمان شعبان شكر	اراضي ومياة	(٢)	٢٢/٨/٢٠٢٢	٥٧٧٥ ج
٣٥	أ.د/ احمد عبد الفتاح البارودي	اراضي ومياة	(٣)	٢٢/٨/٢٠٢٢	١٧٦٥٥ ج
٣٦	أ.د/ محمود محمد ابراهيم	اراضي ومياة	(١)	٢٢/٨/٢٠٢٢	٣٣٠٠ ج
٣٧	أ.د/ ابراهيم ابراهيم مصباح	وقاية نبات	(١)	٢٢/٨/٢٠٢٢	١٩٨٠ ج
٣٨	د/ ابراهيم عبد الحق الشيشيني	وقاية نبات	(١)	٢٢/٨/٢٠٢٢	١٩٨٠ ج
٣٩	د/ رشا سليم فرحات	بساتين	(٢)	٢٢/٨/٢٠٢٢	١٧٨٢٠ ج
٤٠	أ.د/ اسامه عبد الحميد	محاصيل	(١)	٢٢/٨/٢٠٢٢	٥٩٤٠ ج
٤١	د/ محمد فؤاد محمد البسيوني	انتاج حيواني	(١٠)	٢٢/٨/٢٠٢٢	٨٩١٠٠ ج
٤٢	د/ احمد احمد خطاب	انتاج حيواني	(١)	٢٢/٨/٢٠٢٢	٣٩٦٠ ج
٤٣	د/ محمود سمير الشرقاوي	اراضي ومياة	(٣)	٢٢/٨/٢٠٢٢	١٧٣٢٥ ج
٤٤	د/ عماد الدين احمد رشوان	محاصيل	(١)	٢٢/٨/٢٠٢٢	١١٨٨٠ ج
٤٥	أ.د/ عيسوي قاسم محمود	اراضي ومياة	(٤)	٢٢/٨/٢٠٢٢	١٣٨٦٠ ج
٤٦	د/ نجلاء ابراهيم المحمدي خلف	اراضي ومياة	(١)	٢٢/٨/٢٠٢٢	٢٤٧٥ ج
٤٧	د/ طلعت خضر الرئيس	انتاج حيواني	(١)	٢٢/٨/٢٠٢٢	١١٨٨٠ ج
٤٨	د/ اماني موسى ميرة	بساتين	(١)	٢٢/٨/٢٠٢٢	٣٩٦٠ ج
٤٩	د/ شامل محمد محي الدين عطية	بساتين	(١)	٢٢/٨/٢٠٢٢	٣٩٦٠ ج
٥٠	د/ اسلام اسماعيل طيبيه	نبات زراعي	(١)	٢٢/٨/٢٠٢٢	٥٩٤٠ ج
٥١	أ.د/ فهمي عبد الرحمن صادق	بساتين	(٦)	٢٢/٨/٢٠٢٢	٤٩٥٠٠ ج
٥٢	د/ ياسر صبحي نحليه	نبات زراعي	(١٠)	٢٢/٨/٢٠٢٢	٨٥١٤٠ ج
٥٣	د/ حازم محمد ربيع امين	وقاية نبات	(١)	٢٢/٨/٢٠٢٢	٢٤٧٥ ج

الندوات :-

- ١-ندوة شباب مصر بلا ادمان يوم الاحد الموافق ٢٧/٣/٢٠٢٢ قاعة المؤتمرات بالكلية.
- ٢-ندوة تطبيقات النانو تكنولوجي في انتاج الحاصلات البستانية يوم الاثنين الموافق ٢٨/٣/٢٠٢٢ قاعة المؤتمرات بالكلية.
- ٣-ندوة مبادرة ريحانه لتمكين المرأة والفتاة المصرية من ريادة الاعمال واقامه المشروعات الصغيرة يوم الاربعاء الموافق ٣٠/٣/٢٠٢٢ كلية الزراعة قاعة المؤتمرات.
- ٤-حفل فني خاص باستقبال رمضان بالتعاون مع اتحاد الطلاب واسرة من اجل مصر الاربعاء ٦/٤/٢٠٢٢ بكلية الزراعة .
- ٥-ندوة تثقيفية تحت عنوان " معاضد التطرف " المنظور والتطبيق الاربعاء الموافق ١٣/٤/٢٠٢٢ قاعة المؤتمرات بالكلية.
- ٦-ندوة تثقيفية بعنوان " التنمية المستدامة ورؤية مصر ٢٠٣٠ الاحد الموافق ١٧/٤/٢٠٢٢ قاعة المؤتمرات بالكلية.
- ٧-المؤتمر العلمي السنوي الاول بعنوان " تطبيقات التقنيات الحديثه في الزراعة " والذي عقد بتاريخ ١١/٥/٢٠٢٢ بقاعة المؤتمرات بالمجمع الطبي (تنظيم قطاع الدراسات العليا).
- ٨-ندوة بعنوان: تطوير منظومة الري الحقلية بمصر في ظل التغيرات المناخية "الفرص والبدائل" والتي نظمها قطاع الدراسات العليا في ٢٦ أكتوبر ٢٠٢٢ بمدرج أ.د/ طه أحمد شلبي بالكلية.

المجلة العلمية لكلية الزراعة



Journal of Sustainable Agricultural and Environmental Sciences

Print ISSN: 2735-4377

Online ISSN: 2785-9878

تم إعداد اللائحة الإدارية والمالية لمجلة الكلية العلمية والمجلة بعنوان:

• مجلة العلوم الزراعية والبيئية المستدامة

• Journal of Sustainable Agricultural and Environmental Sciences (SAES)

• والمجلة لها هيئة تحرير من الأساتذة والأساتذة المساعدين من مصر وجامعات أجنبية.

تم الحصول علي موافقات الجامعة الخاصة بإعتماد المجلة وتم فتح حساب للمجلة علي الكود المؤسسي لكلية الزراعة جامعة طنطا.

تم مخاطبة أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا بالقاهرة لإنهاء إجراءات حصول المجلة علي الترخيم الدولي وقد تم بالفعل الحصول علي الترخيم الدولي وهو: ISSN (2735-4377) وكذلك الترخيم الإلكتروني وقد تم الحصول عليه أيضا وهو: (Online ISSN 2785-9878).

تم إدراج المجلة علي بنك المعرفة المصري وموقعها الإلكتروني هو:

• <https://jsaes.journals.ekb.eg>

تم الإعلان عن إستقبال المجلة للأبحاث العلمية المقدمة من السادة أعضاء هيئة التدريس وطلاب الدراسات العليا من كافة الجامعات والمراكز البحثية وهي مجلة محكمة علي مستوي الأساتذة ومتخصصة في فروع العلوم الزراعية والبيئية.

Tanta, Egypt, Postal Code No.: 31527

Phone: 002040/3455584

Fax: 002040/3455570



SCAN ME



السيد الأستاذ الدكتور/ كمال محمد عكاشة

نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث

تجية طيبة وبعد،،،،،

يطيب لي أن أهدي لسيادتكم أرق تحياتي وعظيم تقديري
نتشرف بأن نرسل لسيادتكم بموقف مجلة كلية الزراعة جامعة طنطا في الفترة من
٢٠٢٠ وحتى ٢٠٢٢ م وبياناتها كالتالي:
أولاً: بيانات المجلة:

عنوان المجلة باللغة العربية	مجلة العلوم الزراعية والبيئية المستدامة
عنوان المجلة باللغة الإنجليزية	Journal of Sustainable Agricultural and Environmental Sciences (SAES)
الترقيم الدولي للمجلة	ISSN (P): 2735-4377
الترقيم الإلكتروني	ISSN (E): 2785-9878
موقع المجلة علي شبكة المعلومات الدولية:	http://jases.journals.ekb.eg
ثانياً: موقف المجلة:	

القطاع	موقف المجلة في العام	موقف المجلة في العام	موقف المجلة في العام
الزراعة	لم تكن مدرجة علي بنك المعرفة المصري أو اتحاد المكتبات المصرية	أدرجت علي بنك المعرفة المصري	وصل المجلة عدد من الأبحاث تم تحكيمها وتعد الآن في الشكل النهائي للطباعة لإصدار العدد الأول أكتوبر ٢٠٢٢ م

وتفضلوا سيادتكم بقبول وافر التقدير والإحترام،،،،،

عميد الكلية
محمد السيد محمد أحمد (أ.د.)

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

(أ.د.) أسعد عبدالقادر كوزي

بيانات / معمل تحليل التربة والمياه والنبات

الباحث الرئيسي: أ.د/ أحمد عبد الفتاح البارودي
أستاذ ورئيس قسم الأراضي والمياه والمدير التنفيذي للمشروع

رقم الهاتف: ٠١٠٠٥٤٧٩٩٥٥

تاريخ الانشاء: ١١/٢/٢٠١٩

تاريخ الاعتماد: ١١/٢/٢٠٢١

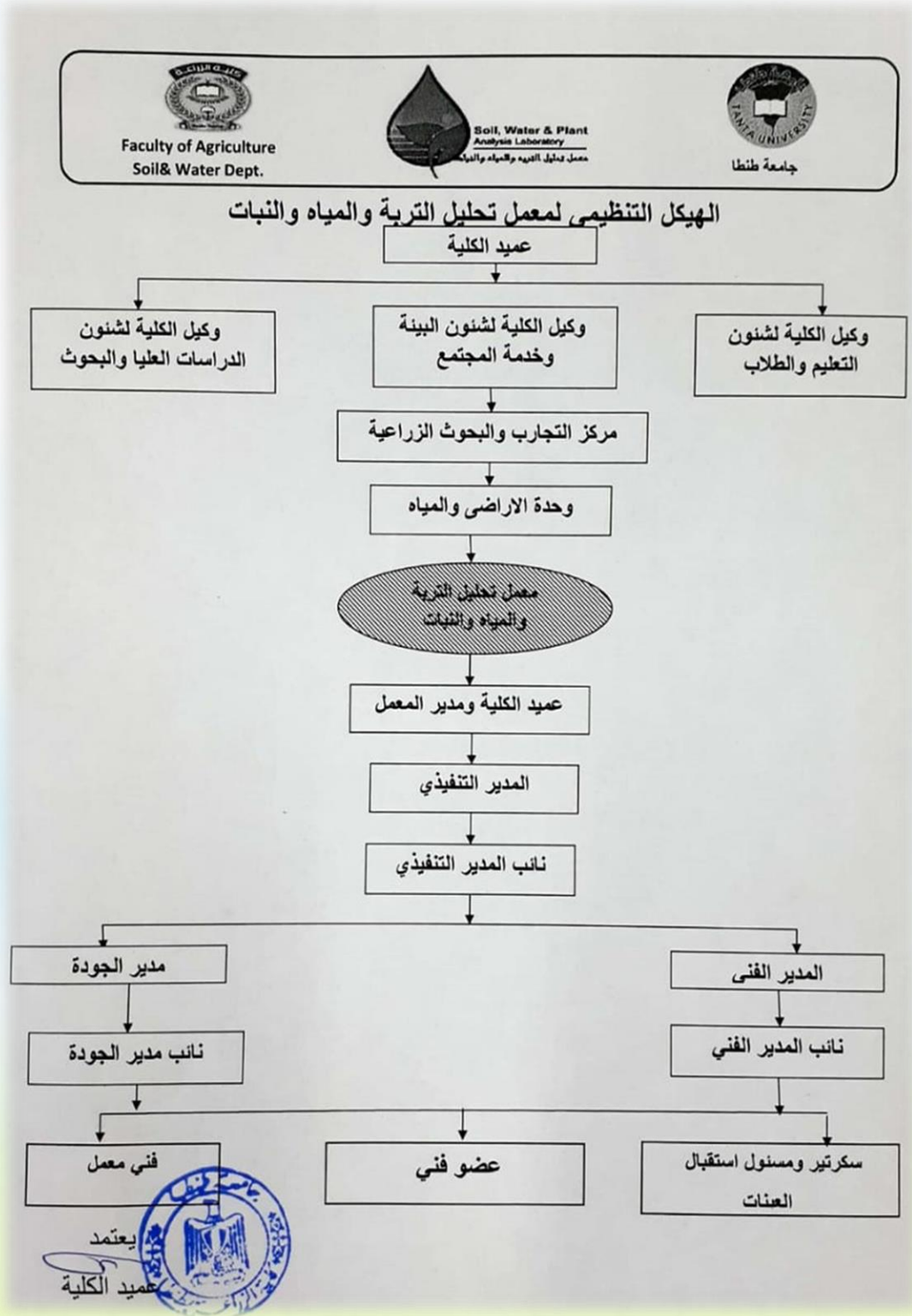
الأهداف

- انشاء معمل معتمد دولياً طبقاً للمواصفة ISO/IEC 17025-2017
- يحتوى على احدث الاجهزة العلمية ذات دقة فائقة وكفاءة عالية مثل جهاز ICP وجهاز pH وجهاز EC وجهاز التراسونيك. هذه الاجهزة تم معايرتها طبقاً للمواصفات القياسية
- اجراء قياسات سريعة ودقيقه للعناصر الدقيقه والعناصر الثقيلة مع تدريب العاملين على استخدام الاجهزة وكذلك تطبيق معايير الجودة حسب المواصفة ISO/IEC 17025-2017
- الحصول على الشهادات اللازمة للاعتماد من المجلس الوطنى للاعتماد EGAC
- رفع كفاءة الخدمة المقدمة بواسطة المعمل سواء للباحثين او المجتمع المدنى مع توقع بزيادة دخل المعمل نتيجة اجراء التحليلات مدفوعة الاجر للباحثين والمنتجين الزراعيين
- نشر ثقافة جودة المعامل في المجالات التطبيقية ورفع مستوى أدائها طبقاً للمعايير الدولية
- تطوير نظام إدارة المعامل ورفع قدرات الكوادر الفنية والوصول إلى آليات مستدامة للتمويل الذاتي.
- تقوية وتفعيل العلاقة بين المؤسسة التعليمية والمجتمع الإنتاجي والخدمي

الرؤية: أن يكون المعمل رائداً فى تحاليل التربة والمياه والنبات ومعتمداً دولياً

الرسالة: سعى المعمل إلى رفع كفاءة الخدمة المقدمة للباحثين من الجامعة وخارج الجامعة والمجتمع المدنى وفقاً للمعايير الدولية من خلال اجراء التحاليل والقياسات للتربة والمياه والنبات بمستوى متميز ودقة عالية باستخدام احدث الاجهزة العلمية

الهيكل التنظيمي للمعمل داخل الكلية



الهيكل التنظيمي للمعمل داخل الجامعة



الهيكل التنظيمي لمعمل تحليل التربة والمياه والنبات داخل الجامعة



يعتمد

عميد الكلية



Accreditation Certificate No. (220014A)

Arab Republic of Egypt
Egyptian Accreditation Council (EGAC)

Certifies that

Soil, Water and Plant Analysis Laboratory
Faculty of Agriculture - Tanta University

Faculty of Agriculture in Seberbay Campus - Tanta University - Tanta
Gharbya Governorate - Egypt

Has been accredited by EGAC in compliance with the requirements of
ISO/IEC 17025:2017

In Some Chemical Tests for Waste Water

The scope of accreditation is described in the attached schedule No. (220014B)
Scope Issue No. (01)

Issue No. (01): February 11, 2021

Valid to: February 10, 2025

Subject to continued compliance to the above standard
and the requirements of EGAC

EGAC is an ILAC MRA Signatory in the Field of Calibration, Testing, Medical Labs,
Proficiency Testing Providers and Inspection Bodies Accreditation

Eng. Hany El Desouki

Hany El Desouki

EGAC Executive Director



Nevein Gamea

.....Nevein Gamea.....

Chairman of EGAC

Minister of Trade and Industry

شهادة اعتماد رقم (٢٢٠٠١٤ أ)



جمهورية مصر العربية

المجلس الوطنى للاعتماد (إيجاك)

يشهد بأن

معمل تحليل التربة والمياه والنبات

كلية الزراعة - جامعة طنطا

كلية الزراعة بجمع سبرباى - جامعة طنطا - طنطا

محافظة الغربية - مصر

قد حصل على اعتماد المجلس حيث تم تقييمه طبقاً للمواصفة الدولية

ISO/IEC 17025:2017

في بعض الاختبارات الكيميائية لمياه الصرف

الموضحة بالبيان المرفق رقم (٢٢٠٠١٤ ب)

رقم إصدار المجال (٠١)

صالحة حتى : ١٠ فبراير ٢٠٢٥

إصدار رقم (٠١) : ١١ فبراير ٢٠٢١

شرط الحفاظ على التوافق مع المواصفات أعلاه والمتطلبات الخاصة بالمجلس

والمجلس الوطنى للاعتماد موقع على اتفاقية الاعتراف المتبادل مع منظمة التعاون الدولى لاعتماد المعامل (ILAC)

في مجال اعتماد معامل المعايرة والاختبار والتحليل الطبية ومقدمه اختبارات الكفاءة الفنية وجهات التفيش

نيقثين جامع
نيقثين جامع
رئيس المجلس



وزير التجارة والصناعة

مهندس / هانى الدسوقي

المدير التنفيذى للمجلس

أنشطة وإنجازات



قطاع شؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

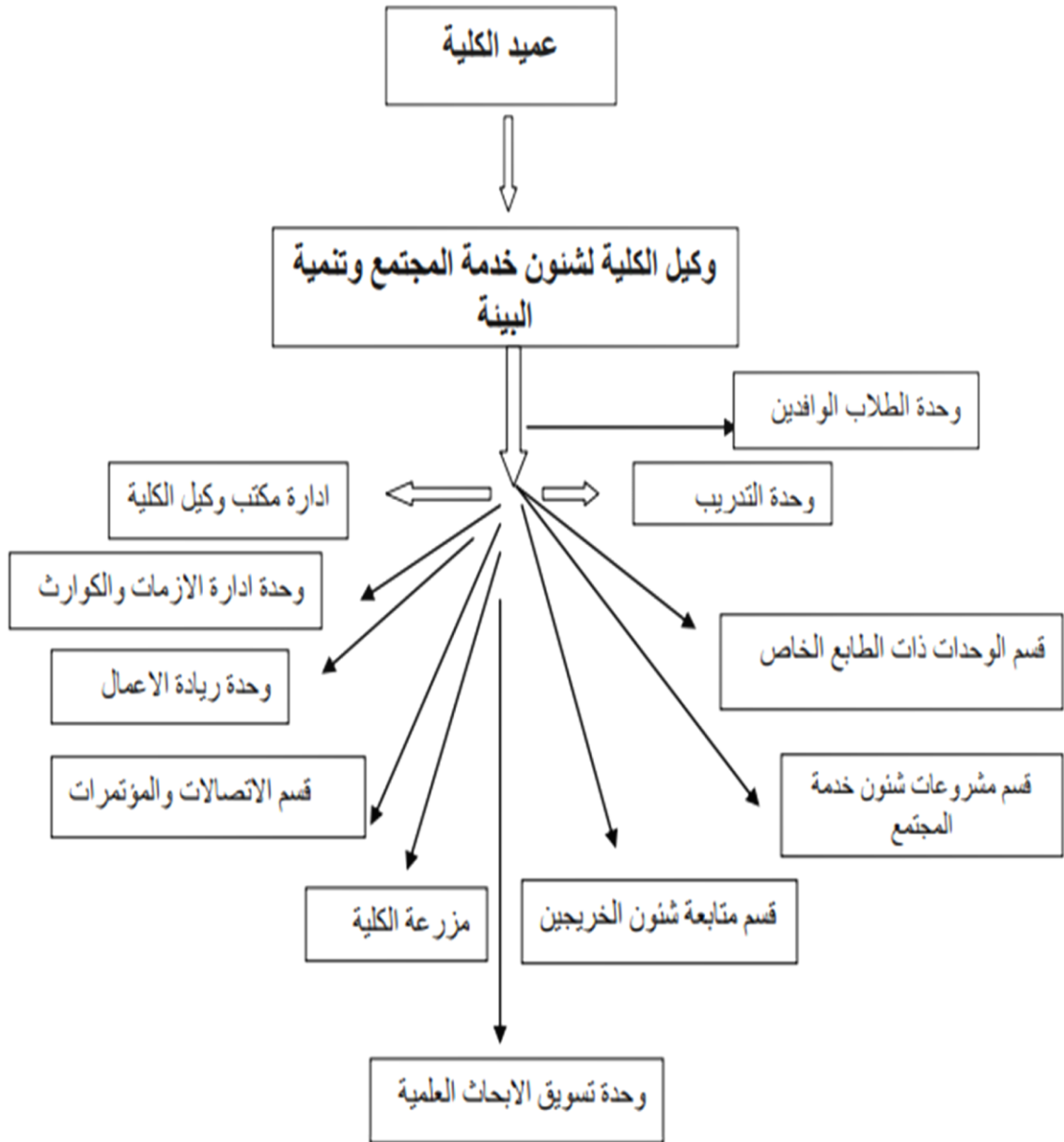
٢٠٢١

٢٠٢٢



الهيكل التنظيمي للقطاع

الهيكل التنظيمي لقطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة



إنجازات قطاع شؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

- دورة التنمية البشرية وريادة الاعمال (منحة وزارة الشباب والرياضة ومنظمة اليونيسيف) ابريل ٢٠٢١
- ندوة انتصارات أكتوبر والجمهورية الجديدة بتاريخ ١٣ / ١٠ / ٢٠٢١
- ندوة استراتيجية التعليم في بناء الانسان الحديث في مصر بتاريخ ٧ / ١١ / ٢٠٢١



- ندوة توعية بمحو الأمية بتاريخ ٢ / ١٢ / ٢٠٢١



- ندوة شباب مصر بلا ادمان ٢٠٢٢ / ٣ / ٢٧



• مبادرة ربحانة لتمكين المرأة والفتاه من ريادة الاعمال بتاريخ ٣٠/٣/٢٠٢٢



• ندوة مكافحة التطرف بين المنظور والتطبيق بتاريخ ١٣/٤/٢٠٢٢



• ندوة التنمية المستدامة ورؤية مصر ٢٠٣٠ بتاريخ ١٧/٤/٢٠٢٢



ثانياً: القوافل البيئية الزراعية: -

بيان بأسماء القوافل وأسماء المشاركين بها

م	اسم ومكان القافلة	التاريخ	المشاركين
١	كفر المنشي طنطا	٦/٩/٢٠٢١	أ.د/شريف جبر أ.د/ عبدالحليم عوض أ.د/ عصام محمد البعلي أ.د/ محمد ابراهيم فتوح د. / حازم محمد ربيع د. / هناء عاطف نسيم د. / دينا أحمد مرتضى
٢	قرانشو بسيون	١٥/٩/٢٠٢١	أ.د شريف جبر د./صفاء السيد صلاح د./ اسلام اسماعيل طيبة د./شيماء السيد صلاح
٣	السملاوية- زفتى	١٩/٩/٢٠٢١	د/محمد ابراهيم الديداموني د. / أحمد فتحي عبد الخالق
٤	أكوا الحصاة- كفر الزيات	٢٦/١٠/٢٠٢١	أ.د/ شريف عبدالونيس جبر أ.د/ حنفي فاروق عبدالمقصود د. / عاطف ابو عجيبة د. / هيثم رمضان د. / محمود سمير
٥	سملا- قطور	٢٨/١٠/٢٠٢٢	أ.د/ شريف جبر أ.د/ محمد ابراهيم فتوح د. / صفاء السيد صلاح
٦	شنراق- السنطة	٣١/١٠/٢٠٢١	د. / احمد فتحي عبد الخالق د. / محمد ابراهيم الديداموني
٧	شرشابة- زفتى	٣/٢/٢٠٢٢	أ.د/ شريف جبر د. / محمد فتوح د. / هناء نسيم
٨	العايشة- زفتى	٧/٢/٢٠٢٢	أ.د/ محمد السيد محمد احمد أ.د/ شريف عبدالونيس جبر د. / طلعت خضر الرئيس
٩	السنادية-	١٠/٢/٢٠٢٢	أ.د/شريف عبدالونيس جبر أ.د/نبيل ابراهيم الشعيري أ.د/ أحمد ماهر الجوهري أ.د/محمد ابراهيم فتوح
١٠	كفر الديب - زفتى	١٦/٢/٢٠٢٢	أ.د/ شريف عبدالونيس جبر أ.د/ أحمد فتحي عبد الخالق
١١	صفط تراب- المحلة الكبرى		أ.د/ محمد السيد محمد أحمد أ.د/ محمد رمضان درويش أ.د/ أحمد فتحي عبد الخالق

تابع ثانيا: - القوافل البيئية الزراعية:-

م	اسم ومكان القافلة	التاريخ	المشاركين
١٢	ابشواي الملق- قطور	١٤/٣/٢٠٢٢	أ.د/ عادل محمد هلال م/ محمود شوقي الحصري
١٣	كوم النجار- بسيون	١٦/٣/٢٠٢٢	أ.د/ عادل محمد هلال د./ عبدالله الهرميل
١٤	ميت الحارون- زفتى	٢٦/٣/٢٠٢٢	أ.د/ محمد السيد محمد أحمد أ.د/ عادل محمد هلال أ.د/ عصام محمد البعلي أ.د/ محمد ابراهيم فتوح
١٥	دماط- قطور	٩/٥/٢٠٢٢	د./ نجلاء شوقي الحصري م/ محمود شوقي الحصري
١٦	القرشية- السنطة	١٥/٥/٢٠٢٢	أ.د/ أحمد عبدالفتاح البارودي د./ محمد سليمان د./ محمد حسين عبدالفتاح
١٧	الناوية- سمبود	١٧/٥/٢٠٢٢	أ.د/ محمد رمضان درويش
١٨	السحيمة - زفتى	١٩/٥/٢٠٢٢	أ.د/ محمد ابراهيم الديداموني د./ هناء عاطف نسيم د./ رحاب محمد اسماعيل
١٩	منشأة سليمان- كفر الزيات	٢٢/٥/٢٠٢٢	أ.د/ حنفي فاروق عبدالمقصود أ.د/ أحمد ماهر الجوهري
٢٠	نهطاي- زفتى	٧/٦/٢٠٢٢	أ.د/ محمد السيد محمد أحمد أ.د/ عادل محمد هلال أ.د/ محمد ابراهيم فتوح
٢١	ميت الشيخ- قطور	١٢/٦/٢٠٢٢	أ.د/ عادل محمد هلال د./ نجلاء شوقي الحصري
٢٢	العبايدة- المحلة الكبرى	١٦/٦/٢٠٢٢	أ.د/ عادل محمد هلال د./ رانيا محمد الشال
٢٣	سجين- قطور	١٩/٦/٢٠٢٢	أ.د/ عادل محمد هلال د./ نجلاء المحمدي د./ فاطمة فتوح عبدربه
٢٤	المعتمدية- المحلة الكبرى	٢١/٦/٢٠٢٢	د./ هناء عاطف نسيم د./ فاطمة فتوح عبدربه
٢٥	الناصرية- سمبود	٢٣/٦/٢٠٢٢	د./ أحمد عبدالحليم خطاب
٢٦	تفهنا العزب- مركز زفتى	٢٦/٦/٢٠٢٢	أ.د/ عادل محمد هلال د./ رانيا محمد الشال

• صور للقوافل الارشادية البيئية في العام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢١

• القافلة الزراعية الى قرية كفر المنشي بتاريخ ٦ / ٩ / ٢٠٢١



• القافلة البيئية الزراعية الى قرية قرانشو مركز بسيون بتاريخ ١٥ / ٩ / ٢٠٢١



• القافلة البيئية الزراعية الى قرية السملوية مركز زفتى بتاريخ ١٩ / ٩ / ٢٠٢١



• القافلة البيئية الزراعية الى قرية أكوه الحصة مركز كفر الزيات بتاريخ ٢٦ / ١٠ / ٢٠٢١



• القافلة البيئية الزراعية الى قرية سملا مركز قطور بتاريخ ٢٨ / ١٠ / ٢٠٢١



• القافلة البيئية الزراعية الى قرية شنراق مركز السنطة بتاريخ ٣١ / ١٠ / ٢٠٢١

• القافلة البيئية الارشادية الى قرية شرشابة بتاريخ ٢ / ٢ / ٢٠٢٢



القافلة البيئية الارشادية الى قرية العايشة بتاريخ ٧ / ٢ / ٢٠٢٢



القافلة البيئية الارشادية الى قرية السنادية ١٠ / ٢ / ٢٠٢٢



القافلة البيئية الارشادية الى قرية كفر الديب بتاريخ ١٦ / ٢ / ٢٠٢٢



القافلة البيئية الارشادية الى قرية صفط تراب



القافلة البيئية الارشادية الى قرية ابشواي الملق بتاريخ ١٤ / ٣ / ٢٠٢٢



القافلة البيئية الارشادية الى قرية كوم النجار بتاريخ ١٦ / ٣ / ٢٠٢٢



القافلة البيئية الارشادية الى قرية ميت الحارون بتاريخ ٢٦ / ٣ / ٢٠٢٢



القافلة البيئية الارشادية الى قرية دماط مركز قطور بتاريخ ٩ / ٥ / ٢٠٢٢



القافلة البيئية الارشادية الى قرية القرشية مركز السنطة بتاريخ ١٥/٥/٢٠٢٢



القافلة البيئية الى قرية الناوية مركز سمود بتاريخ ١٧/٥/٢٠٢٢



القافلة البيئية الارشادية الى قرية السحيمة مركز رفقي بتاريخ ١٩/٥/٢٠٢٢



القافلة البيئية الارشادية الى قرية منشأة سليمان مركز كفر الزيات بتاريخ ٢٢/٥/٢٠٢٢



القافلة البيئية الارشادية الى قرية نخطاي مركز زفتى بتاريخ ٧/٦/٢٠٢٢



القافلة البيئية الارشادية الى قرية ميت الشيخ مركز قطور بتاريخ ١٢/٦/٢٠٢٢



القافلة البيئية الارشادية الى قرية العبايدة مركز المحلة الكبرى بتاريخ ١٦/٦/٢٠٢٢



القافلة البيئية الارشادية الى قرية سجين مركز قطور بتاريخ ١٩/٦/٢٠٢٢



القافلة البيئية الارشادية الى قرية المعتمدية مركز المحلة الكبرى بتاريخ ٢١/٦/٢٠٢٢



القافلة البيئية الارشادية الى قرية الناصرية مركز سمود بتاريخ ٢٣/٦/٢٠٢٢



القافلة البيئية الارشادية الى قرية تفهنا العزب مركز زفتي بتاريخ ٢٦/٦/٢٠٢٢



ثالثا: - الملتقيات التوظيفية

- الملتقى التوظيفي الخامس بعنوان شغلك عندنا بتاريخ ٣ / ١٠ / ٢٠٢١



رابعا: - أنشطة أخرى

متابعة الأعمال المزرعية بمزرعة الكلية (حصاد محصولي الثوم والخيار ابريل ٢٠٢١

احتفالية يوم اليتيم بتاريخ ١٣ / ٤ / ٢٠٢١



زياره "لجنه الازمات و الكوارث بتاريخ ٢٣ / ٨ / ٢٠٢١



حملة وزاره الصحه ضد فيروس كورونا



خامسا: المعسكر الصيفي للكلية

واشتمل على عدة دورات وورش العمل ومنها:

١- ورشة عمل انتاج الخضر تحت الظروف المحمية بتاريخ ١٢ / ٩ / ٢٠٢١



٢- ورشة عمل بعنوان أسرار الغذاء بتاريخ ١٩ / ٩ / ٢٠٢١



٣- ورشة عمل بعنوان صناعة المنظفات والصابون الطبيعي بتاريخ ٢١ / ٩ / ٢٠٢١



• سادسا: - أنشطة المزرعة

١. متابعة الأعمال المزرعية بمزرعة الكلية (حصاد محصوي الثوم والخيار ابريل ٢٠٢٢
٢. مشاركة كلية الزراعة في اعداد التقرير المتعلق بفحص أعمال الري الحديث بمحافظة الغربية
٣. فرز وجمع العسل بمنحل الكلية



سابعا: مشاركات خدمية خارجية

-مشاركة كلية الزراعة في اعداد دراسة تفصيلية عن تميز محافظة الغربية في مجال النباتات العطرية ومقترحات تطويرها

-التعاون مع الشركات والهيئات في مجال تدريب الطلاب والخريجين تم التعاون مع ١٩ شركة وهيئة بحثية في تدريب الطلاب وتم تدريب عدد ٦٨ طالب وخريج كما يوجد الان عدد ١٠٠ طالب تحت التدريب خلال فترة الصيف

بيان بأعداد الطلاب الذين تم تدريبهم واسماء الشركات التي تتدربو بها

م	اسم الجهة القائمة بالتدريب	عدد الطلاب
١	شركة طنطا للزيوت والصابون	١٩
٢	كفر الزيات للمبيدات	١٥
٣	سنيوريتا للصناعات الغذائية	٩
٤	شركة الاسكندرية للزيوت والصابون - كفر الزيات	١١
٥	التمساح للعسل والمواد الغذائية	٣
٦	الدلتا للحلويات (جامي)	٣
٧	مطاحن غرب ووسط الدلتا	٤
٨	كوكاكولا مصر	٢
٩	الجوهرة للصناعات الغذائية	١
١٠	عبور لاند للصناعات الغذائية	١
١١	اوريكس لاند للصناعات الغذائية	١
١٢	بريجو للصناعات الغذائية	١
١٣	مستشفى الاطفال الجامعى بالمنصورة- قسم التغذية	٢
١٤	محطة البحوث الزراعية بالجميزة	٨
١٥	المعمل المركزي لبحوث الثروة السمكية	٢
١٦	مركز البحوث الزراعية- الإقتصاد الزراعي	١
١٧	مدينة زويل	٢
١٨	محطة بحوث سرس الليان	١
١٩	مدينة الابحاث العلمية- برج العرب (هندسة وراثية)	١



مزرعة الكلية

تقرير المزرعة لعام ٢٠٢٠/٢٠٢١

رؤية المزرعة

تسعى ادارة الكلية على تخريج مهندس زراعى متميز يتواكب مع احتياجات سوق العمل ولديه بعض الخبرات التى تساعده لذا تسعى ادارة الكلية على تقليل الفجوة بين مخرجات التعليم واحتياجات سوق العمل لتخريج مهندس زراعى متميز ذو خبره علميه

هدف المزرعة

يعتبر الهدف الرئيسى للمزرعة والتي تسعى إليه إدارة الكلية هو توفير خدمه مميزه للعملية التعليمية والبحثية وخدمه المجتمع وتوفير كافة الوسائل وتتلخص اهداف المزرعة اهداف المزرعة الاتى:-

١- العملية التعليمية ٢-- العملية البحثية ٣- خدمة المجتمع والمحافظة على البيئة

• اولا العملية التعليمية

• مادة انتاج خضر / الفرقة الثالثة:-

• عدد الطلاب :- ٥٢٩ طالب

• الهدف من المزرعة:-

• تدريب الطلاب وإكسابهم المهارات العلمية فى إنتاج الخضر تحت الصوب وفى الحقل ومتابعة نمو المحصول ودراسة التأثيرات البيئية على النبات

• مدته التدريب:- من ٩٠ - ١٢٠ يوم

• ماده انتاج فاكهه الفرقة الرابعة:-

• عدد الطلاب :- ٥١٨ طالب

• الهدف من المزرعة:-

• التعرف على نماذج أشجار الفاكهة والتعرف على كيفية نموها ومراحل نموها والتعرف على الأمراض والآفات وكيفية مقاومتها وطرق التقليم والتربية

• نباتات زينة وتنسيق الحدائق الفرقة الثالثة:-

• عدد الطلاب :- ٥٢٢

• الهدف من المزرعة :-

• التعرف على النماذج النباتية المتواجده بالمزرعة ومعرفة الامراض والافات التى تصيبها وكيفية مقاومتها وطرق تربية نباتات الزينة

• وزراعة بعض النماذج

• (البردقوش- المريمية –حصالبان- العتر- الورد)

•

• مادة اساسيات المحاصيل الفرقة الثانية

• عدد الطلاب:- ٧٠١

• الهدف من المزرعة

• متابعة العمليات الزراعية لخدمة اهداف المقرر التعليمية واهمها التعرف على (طرق الزراعة - الحرث - التسميد - الري - كيفية مقاومة الحشائش - كيفية الحصاد)

• مادة اساسيات اراضى الفرقة الثانية:-

• عدد الطلاب:- ٧٠١

• الهدف من المزرعة:-

• يقوم الطلاب باخذ عينات من التربة وعمل قطاع ارضى بمزرعة الكلية لاجراء الفحص الحقلى العام الدقيق واستخدام هذه العينات فى التقديرات الكيماوية واجراء بعض تحليل خواص الطبيعية للتربة وكذلك دراسة خصوبة التربة والتعرف على مشاكل التربة وكيفية حلونها

المحاصيل المنزعة

م	الموسم	المحصول	المساحة ف ط
١	شتوي	بنجر السكر	٢٠
-		خس تحت الصوب	٥
-		خيار تحت الصوب	٧
-	صيفي	خيار تحت الصوب	٥
-		باذنجان	٤
١		اذره	٢٠



مركز الخدمة العامة للأغذية

2020

2021

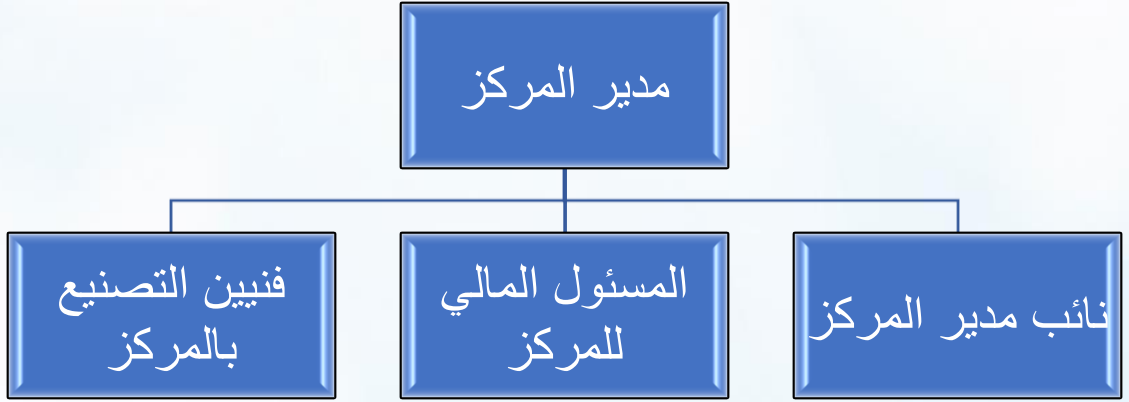


مركز الخدمة العامة للأغذية

كلية الزراعة – جامعة طنطا

• الهيكل الاداري لمركز الخدمة العامة للاغذية

- يتبع مركز الخدمة العامة للأغذية لقطاع شؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ويتكون الهيكل الاداري للمركز على النحو التالي:



- ويتشكل مركز ادارة المركز على النحو التالي:-

1. السيد الاستاذ الدكتور/ عميد الكلية ورئيس مجلس الادارة
2. السيد أ.د/ وكيل الكلية لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ونائب رئيس مجلس الادارة
3. السيد الاستاذ الدكتور/ مدير المركز
4. أ.د/ رئيس قسم علوم وتكنولوجيا الأغذية
5. نائب مدير المركز

• عدد الموظفين بالمركز

- يوجد بالمركز عدد مسئول مالي باليومية بالإضافة الى عدد ٢ فني تصنيع غذائي باليومية



مركز الخدمة العامة للأغذية

كلية الزراعة - جامعة طنطا

Faculty of Agriculture - Tanta University

Faculty of Agriculture - Tanta University

رؤية المركز

مركز خدمة متميز
لخدمة المواطنين
ومنتجي الأغذية وحشد
كافة الطاقات في مسار
خدمة المجتمع وتنمية
البيئة.

رسالة المركز

تقديم خدمة متميزة في مجال
صناعة الغذاء وفي كافة
الشئون المتعلقة بالتغذية
الصحية بهدف خدمة وإرضاء
العملاء المستفيدين واستثمار
وتنمية الموارد البشرية.

أهداف المركز

- العمل كبيت خبرة بين صناعة الغذاء والجامعة وتقديم المشورة العلمية في كافة الشئون المتعلقة بالتغذية الصحية للجهات الحكومية وغير الحكومية للمواطنين والطلاب
- الاستثمار في مجال خدمات التغذية للجهات الحكومية وغير الحكومية وفي مجال استغلال وإدارة الماقصف والكانتينات ووحدات تناول المشروبات والأغذية الاتوماتيكية المختلفة

أنشطة وخدمات المركز

• أولاً: العمل على زيادة الربح من خلال استغلال الاصول والامكانيات المتاحة بالمركز

1. يوجد منافذ غير مستغلة من اصول المركز سيتم العمل علي فتحها وتشغيلها .
2. يوجد ماكينة عمل ايس كريم غير مستغلة سيتم العمل علي تشغيلها
3. استغلال الحضان لعمل منتجات لبنية وأبسطها الزبادي
4. العمل علي وضع خطة للربط بين التدريب العملي لبعض طلاب كلية الزراعة اثناء عمل بعض المنتجات وبين التعاقد معهم بمكافآت بسيطة) لسد حاجة المركز للعماله الفنية والموظفين وإفادة الطالب العملية والمادية.

ثانيا : تقديم سلع وخدمات جديدة

- 1-تقديم منتجات ألبان من خلال المنفذ بعد تجهيزه بامكانيات مبدئية ثم تقييم العمل وتحديد امكانية التوسع من عدمه
- 2-بخطه مبدئية بسيطة(بالامكانيات المتاحة حاليا) سيتم العمل علي محاولة انتاج كميات من المربات بمكونات طبيعية لاتحتوي علي اي مواد كيميائية ضارة.
- 3-محاولة انتاج المخبوزات بالامكانيات المتاحة ، مع امكانية عمل منتجات بمواصفات خاصة كالتالي تحتاجها بعض النظم الغذائية الخاصة.
- 4-تقديم منتجات النظافة (الكلور والفينيك والصابون السائل -الكمامات – الكحولات - اكياس البلاستيك) لجميع كليات المجمع بسبرباي باسعار مناسبة.
- 5-تقديم انواع مختلفة من المخاللات حيث أنها منتجات متداولة وسهلة الحفظ.
- 6-تقديم أنواع جيدة من عسل النحل وبأحجام مختلفة.
- 7-تقديم بعض المشروبات الساخنة كالشاي والقهوة والمياه والمياه الغازية .
- 8- تقديم بعض المأكولات الشعبية(التتعارض مع منتجات الوحدات الخاصة بنفس الكلية) مثل سندويشات الفول والطعمية.
- 9- العمل علي زيادة تقديم الخدمات المقدمة من المركز وتشمل دورات تدريبية – تقديم استشارات علمية مع العمل الجاد علي تسويقها من خلال عقدها اون الين بقدر المكان والتعاقد مع مدربين أكفاء والدعاية الكافية.

• ثالثا : تنشيط عملية التسويق:

١. تقديم أسعار مناسبة وعمل منتجات متميزة وعمل الدعاية اللازمة لها
٢. تحديث صفحات التواصل الاجتماعي والموقع الرسمي للمركز (تحديث اخبار المركز - عرض وتقديم السلع والخدمات - تقديم عروض بأسعار مناسبة لفئات معينة او مناسبات معينة – تقييم المنتجات والخدمات المقدمة).
٣. عمل دعاية وكتالوج بمنتجات المركز ولوحات مناسبة توضح كيفية التواصل وتضمن سهولته.
٤. التواصل مع الكليات المختلفة والمراكز والوحدات بالجامعة لتقديم خدمات المركز .
٥. تقديم عروض واسعار مناسبة لحفلات المناقشة لطالب الدراسات العليا
٦. محاولة الدخول لمجال التوريد للمدن الجامعية او المطاعم الخارجية او بالمستشفيات بالجامعة ولتكن البداية ببعض المنتجات الغذائية المستوفاه للشروط المطلوبة بأسعار تنافسية مثل المربيات – المخللات – منتجات الالبان – المخبوزات.





Faculty *of* Agriculture

Tanta University