



المعسكر التدريبي الصيفي الأول

لأسرة طلاب من أجل مصر - كلية زراعة



٢٠٢٥

المعسكر التدريبي الصيفي الأول
لأسرة طلاب من أجل مصر - كلية زراعة



مقدمة

يسعدنا أن نقدّم في هذا الكتيب نبذة عن المعسكر التدريبي الصيفي الأول لأسرة طلاب من **أجل مصر** بكلية الزراعة - جامعة طنطا، والذي انعقد خلال الفترة من **10 أغسطس حتى 10 سبتمبر 2025م**، تحت رعاية كريمة من معالي الأستاذ الدكتور / **محمد حسين محمود** - رئيس جامعة طنطا، وفي رحاب كلية الزراعة بقيادة معالي الأستاذ الدكتور / **عيسوي قاسم** - عميد الكلية، والأستاذ الدكتور / **شريف جبر** - وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب.

وقد أقيم هذا المعسكر بجهود مخلصّة من طلاب أسرة **أجل مصر** بكلية الزراعة، تحت قيادة الدكتور / **أحمد جبر**، وبإشراف أسرة طلاب من **أجل مصر المركزية** بجامعة طنطا بقيادة الأستاذ الدكتور / **مجدي وكوك**، في إطار رؤية واضحة تهدف إلى تأهيل الطلاب لسوق العمل، ورفع كفاءاتهم المهنية، وصقل خبراتهم الحياتية والشخصية.

كما جاء هذا المعسكر ثمرة تعاون مثمر مع شركائنا المجتمعين، وفي مقدمتهم **شركة سوبر لاند للأسمدة والمخصبات** التي قامت بتوفير وسائل الانتقال إلى المشروعات الزراعية المختلفة، فضلاً عن مشاركة نخبة من الخبراء والاستشاريين في التخصصات الزراعية ومجالات التنمية البشرية.

نسأل الله العليّ القدير أن يوفقنا جميعاً لما فيه خير كليتنا، وجامعتنا، ووطننا الغالي، وأن يكون هذا المعسكر خطوة رائدة على طريق إعداد جيل واعٍ قادر على حمل رسالة العلم والعمل والبناء.

د/ أحمد عبد الونيس جبر

رائد أسرة طلاب من أجل مصر - كلية الزراعة

أهداف المعسكر

1. زيادة المعرفة العلمية المتخصصة في مجالات زراعية متعددة تمثل جانباً رئيسياً من الاقتصاد الزراعي المصري.
2. تنظيم زيارات ميدانية للمزارع للتعرف على أحدث التقنيات الزراعية وتطبيقاتها العملية.
3. تنمية المهارات الشخصية بما يعزز قدرات القيادة والعمل الجماعي لدى الطلاب.
4. إكساب الطلاب مهارات حياتية تساعد على تطوير أنفسهم مهنيّاً وتسهيل فرص اندماجهم في سوق العمل.

الجدول الزمني للمعسكر

الأسبوع	اليوم	التاريخ	النشاط
الأول	الاحد	2025/8/10	محاضرة انتاج محصول الفراولة
			مهارات لسوق العمل الحر
	الأربعاء	2025/8/13	زيارة لمزارع فراولة
			زيارة لمزارع موالح
الثاني	الاحد	2025/8/17	محاضرة انتاج الموالح
			إدارة الموارد البشرية ومجالات عملها في الشركات
	الأربعاء	2025/8/20	زيارة لمزرعة ومشاتل آل مزروع
الثالث	الاحد	2025/8/24	محاضرة انتاج الفاكهة متساقطة الأوراق
			محاضرة انتاج محصول الزيتون
			العلاقات العامة مفتاح الفرص المهنية
	الأربعاء	2025/8/27	زيارة لشركة سيكم للزراعات العضوية
الرابع	الاحد	2025/8/31	محاضرة انتاج محصول البطاطس
			الصحة النفسية وعلاقاتها بتحديات الحياة العملية
	الأربعاء	2025/9/3	زيارة لمزارع راضي لتنمية الثروة الحيوانية والزراعية
الخامس	الاحد	2025/9/7	محاضرة انتاج محصول العنب
			التسويق الرقمي
	الأربعاء	2025/9/10	زيارة مزرعة قباء للإنتاج الحيواني

الأسبوع الاول

1) محاضرة انتاج محصول الفراولة

- المحاضر:

المهندس / هاني مصطفى جعفر، استشاري محصول الفراولة

- أهم المحاور:

تناولت المحاضرة الجوانب العلمية المتعلقة بإنتاج محصول

الفراولة، حيث تم استعراض:

❖ الوصف النباتي لنبات الفراولة وخصائصه المميزة.

❖ أصناف الفراولة وآلية اختيار الصنف المناسب وفقاً

لظروف السوق المحلي ومتطلبات التصدير.

❖ البيئة المناخية الملائمة للحصول على إنتاج وفير وعالي

الجودة.

❖ التربة المناسبة وخطوات تجهيزها لضمان نجاح الزراعة.

❖ أنظمة زراعة الفراولة المختلفة

❖ الري والتسميد ودورهما الحيوي في رفع جودة المنتج

النهائي.

❖ الممارسات الزراعية الصحيحة التي تساهم في تحسين النمو والإنتاجية.



❖ أساليب مكافحة الأمراض والآفات للحفاظ على المحصول.

❖ طرق الجمع ومعاملات ما بعد الحصاد للحفاظ على جودة الثمار أثناء التداول.

❖ التصدير ورفع القيمة الاقتصادية للفراولة كأحد أهم محاصيل التصدير المصرية.

2 (ورشة عمل بعنوان مهارات لسوق العمل الحر

- المحاضر:

مهندس/ احمد شعبان احمد, مدير الزراعة – شركة أوت لاين

لاند سكيب, أخصائي تطوير مهني

أهم المحاور:

❖ استعراض رحلة المشروع من مرحلة الفكرة وحتى التحول إلى

واقع ناجح قابل للمنافسة في السوق.

❖ كيفية تحديد المشكلات وتحويلها إلى فرص وحلول مبتكرة.

❖ أسرار نجاح المشاريع الناشئة واستراتيجيات الاستثمار والنمو.

❖ تنمية مهارات عملية وطرق تفكير مختلفة تساعد على ربط الأفكار بالفرص المتاحة في

البيئة المحيطة.

❖ التعريف بالمفاهيم الأساسية في ريادة الأعمال وإدارة

الأعمال .

❖ استعراض دورة حياة الشركات ومراحلها المختلفة.



❖ التعرف على طرق التمويل المناسبة لكل مرحلة من مراحل المشروع.

❖ توضيح الفروق الجوهرية بين الترويج والتسويق.

❖ إدارة عمليات البيع والمبيعات.

❖ تقديم رؤية شاملة لمتطلبات رائد الأعمال الناجح في سوق العمل الحر

(2) زيارة لمزارع فراولة (شتلات وإنتاج)

منسق الزيارة:

- أ.د/ محمد السيد أحمد، أستاذ الخضر وعميد

الكلية السابق

- د/ احمد عبد الونيس جبر، منسق الأنشطة

الطلابية للكلية ورائد اسرة طلاب من اجل مصر

اهم المحاور:

- تضمنت الزيارة يوم تدريبي شامل لاهم المعاملات لإنتاج شتلات الفراولة وتجهيز حقل الإنتاج،

ومن اهم محاورها:

- خدمة وتجهيز الأرض المشتل

- التعرف على خطوات إنتاج الشتلة داخل المشتل.

- الإجراءات المتبعة للحفاظ على جودة الشتلة منذ

بداية إنتاجها وحتى نقلها.





- الخطوات الأساسية لإعداد الأرض لاستقبال الشتلات.
- أنظمة الري في مشاتل ومزارع الفراولة وضمان كفاءته للمحافظة على جودة المحصول
- التعرف على الأساليب المتبعة في تسميد الفراولة.
- كيفية تحقيق التوازن الغذائي اللازم لنمو الشتلات والمحصول

(3) زيارة لمزارع الموالح

منسق الزيارة:

- أ.د/ محمد السيد أحمد، أستاذ الخضر وعميد الكلية السابق
- د/ احمد عبد الونيس جبر، منسق الأنشطة الطلابية للكلية ورائد اسرة طلاب من اجل مصر

اهم المحاور:

- التمييز بين الأصناف المختلفة (البرتقال، الليمون، الجريب فروت) وخصائص كل منها.
- نوع التربة المناسبة والظروف المناخية المثالية لنمو الأشجار.
- خطوات خدمة الأرض قبل الزراعة.





- طرق اختيار الشتلات السليمة وخالية من الأمراض.
- أنظمة الري الحديثة المستخدمة في بساتين الموالح.
- العلاقة بين التسميد المتوازن وجودة الإنتاج.
- أهم الأمراض والآفات التي تصيب الموالح. وطرق الوقاية والمكافحة المتكاملة.
- التقليم وأثره على الإنتاجية.
- العناية بالأشجار خلال مراحل النمو المختلفة.
- معايير نضج الثمار وتوقيت الحصاد المناسب.

الأسبوع الثاني

1- محاضرة انتاج الموالح

المحاضر:

- مهندس/ محمد عامر احمد, استشاري الموالح

أهم المحاور:

جاءت المحاضرة كتكملة مباشرة للزيارة الميدانية السابقة لها

لمزارع الموالح, حيث تم الربط بين الجانب التطبيقي والجانب

العلمي بشكل متكامل. ومن أهم المحاور التي تناولتها المحاضرة:

- الأهمية الاقتصادية للموالح في مصر ودورها في السوق المحلي والتصدير.

- التعريف العلمي للموالح والتقسيمات المختلفة لها .

- أهم الأصناف التصديرية التي تتميز بها مصر.

- تأثير العوامل الجوية على نجاح إنتاج الموالح وجودتها.

- العلاقة بين التربة والمياه وبين نمو وإنتاج محاصيل الموالح .

- عملية التزهير في أشجار الموالح وأهم التحديات المرتبطة بها .

- التلقيح والإخصاب ونمو الثمار ومراحلها المختلفة.

- إكثار أشجار الموالح وإنتاج الشتلات ذات الجودة العالية.



2- ورشة عمل عن إدارة الموارد البشرية ومجالات عملها في الشركات

المحاضر:

- حنين عبد الرشيد البدر اوي, صاحبه شركه HR KEY SOLUTION

مدرب دولي معتمد

أهم المحاور:

ورشة عمل متخصصة في إدارة الموارد البشرية (HR) , تناولت

المحاور الآتية:

- التعريف بدور إدارة الموارد البشرية وأبرز مجالات عملها داخل

المؤسسات.

- استراتيجيات اختيار العناصر البشرية المناسبة وفقاً لمتطلبات

الوظيفة وثقافة المؤسسة.

- آليات بناء فرق عمل قوية وقادرة على تحقيق الأهداف.

- الأسس السليمة لإدارة الفريق من خلال التواصل الفعال, التحفيز,

وحل النزاعات.



3- زيارة لمزرعة ومشاتل أل مزروع

منسق الزيارة:

- د/ احمد عبد الونيس جبر، منسق الأنشطة

الطلابية للكلية ورائد اسرة طلاب من اجل مصر

اهم المحاور:

يوم تدريبي داخل مشروع متكامل لإنتاج

محاصيل الخضر باستخدام نظم إنتاجية متنوعة.

وقد تناول اليوم التدريبي مجموعة المحاور، من أبرزها:

- الجدوى الاقتصادية لإنتاج الخضر.

- مقارنة بين إنتاج الخضر داخل الصوب الزراعية والأراضي

المكشوفة.

- استعراض مميزات وعيوب الإنتاج المكثف للخضر داخل

الصوب.

- توضيح الفرق بين صوب الإنتاج وصوب الشتلات.

- شرح خطوات إنشاء وتجهيز الصوب الزراعية.

- التعرف على أنسب أصناف الخضر المنزرعة في مصر.

- اختيار البذور ومواقيت الزراعة المناسبة.





- تحضير التربة قبل الزراعة.
- عمليات رعاية الشتلات داخل الصوب.
- إنتاج الخضر داخل الأراضي المكشوفة.
- خطوات نقل وأقلمه الشتلات قبل الزراعة النهائية.
- أهم عمليات الخدمة الزراعية اللازمة للمحصول.
- تحديد الاحتياجات السمادية لمحاصيل الخضر.
- محاور تسويق محاصيل الخضر وسبل تعزيز القيمة الاقتصادية.



الأسبوع الثالث

1- محاضرة انتاج الفاكهة متساقطة الأوراق

المحاضر:

- مهندس / عادل سعد العدروسي, استشاري الفاكهة متساقطة الأوراق

أهم المحاور:

- أهمية أشجار الفاكهة متساقطة الأوراق
- العوامل البيئية الملائمة لزراعة أشجار الفاكهة متساقطة

الأوراق

- تخطيط وزراعة أشجار الفاكهة متساقطة الأوراق
- تربية وتقليم أشجار الفاكهة متساقطة الأوراق
- طرق اكثار أشجار الفاكهة متساقطة الأوراق
- العناية ببساتين أشجار الفاكهة متساقطة الأوراق



2- محاضرة انتاج الزيتون

المحاضر:

- مهندس/ مصطفى السيد زايد، استشاري محصول الزيتون

أهم المحاور:



- الأهمية الاقتصادية لأشجار الزيتون
- أصناف الزيتون المنتشرة في مصر للأغراض المختلفة
- لظروف البيئية الملائمة لزراعة الزيتون
- كيفية إكثار الزيتون
- تزهير واثمار الزيتون
- كيفية تربية وتقليم الزيتون
- طرق خدمة ورعاية مزارع الزيتون
- ما هي آفات وأمراض الزيتون وكيفية مكافحتها
- جنى وفرز ثمارا لزيتون

3- ورشة عمل بعنوان العلاقات العامة مفتاح الفرص المهنية

المحاضر:

- أ/ انس محمد ادم, سفير مبادرة مشواري للعمل التطوعي وتطوير

الشباب

أهم المحاور:

هدفت الورشة الى إعداد الطلاب ليكونوا قادرين على

تحقيق التميز الأكاديمي مع امتلاك المهارات اللازمة

لتمثيل أنفسهم ومؤسساتهم بأفضل صورة في مختلف

المواقف والبيئات من خلال الاتي:

- فن التواصل الفعّال وكيفية إيصال الفكرة بوضوح

وبطريقة مؤثرة تحقق الهدف المطلوب.

- بناء صورة إيجابية سواء على المستوى الشخصي

أو المؤسسي بما ينعكس على الثقة والمصداقية.

- إدارة العلاقات والتعامل المهني والاحترافي مع

الزملاء, الجمهور, والشركاء بما يضمن استمرار التعاون والنجاح المشترك.

- التعامل مع الأزمات وإدراك أن أسلوب التصرف وقت المواقف الصعبة قد يكون سبباً في

تعزيز الصورة العامة أو الإضرار بها.



4- زيارة مجموعة شركات سيكم للزراعات العضوية والحيوية

منسق الزيارة:

- د/ احمد عبد الونيس جبر، منسق الأنشطة

الطلابية ورائد اسرة طلاب من اجل مصر

- د/ هناء عاطف نسيم، أستاذ مساعد كيمياء

وسمية المبيدات

اهم محاور الزيارة:

اطلع الطلاب على مجموعة من الأنشطة

والقطاعات المختلفة داخل شركة سيكم،

باعتبارها نموذجًا متكاملًا ورائدًا في هذا

مجال الزراعة العضوية المستدامة.

- قطاع الزراعة الحيوية

○ التعرف على نظم الزراعة العضوية التي

تطبقها الشركة في مجالات مختلفة واهمها

النباتات الطبية والعطرية.

○ زيارة حقل التجارب الذي يضم أكثر من 350 نوعًا

نباتيًا بهدف البحث والتطوير.





2. الوحدات الإنتاجية المعتمدة على تدوير المخلفات

- وحدة إنتاج الكمبوست من مخلفات النخيل لتحسين خصوبة التربة.

- وحدات البيو جاز لإنتاج الطاقة النظيفة من المخلفات الزراعية والحيوانية.

- وحدة إنتاج طحلب الإسبيرولينا كمصدر غني بالبروتين والعناصر الغذائية.

- وحدة إنتاج خل الخشب من مخلفات الأشجار لاستخدامات زراعية وصناعية متنوعة.

3. القطاع الصناعي الغذائي

- زيارة مصانع إيزيس ولوتس المتخصصة في تصنيع المواد الغذائية والأعشاب الطبيعية والخضراوات والتمور، بالإضافة إلى مصنع لإنتاج المياه.

4. القطاع الصناعي غير الغذائي

- جولة في شركة Nature Tex المتخصصة في إنتاج الملابس القطنية ولعب الأطفال من مواد طبيعية صديقة للبيئة.

الأسبوع الرابع

1- محاضرة انتاج محصول البطاطس

المحاضر:

- د/ سعيد احمد الحكيم, استشاري زراعات البطاطس

وتغذية النبات

أهم المحاور:

- أصناف البطاطس حسب الفترة من الزراعة حتى النضج

- أصناف البطاطس حسب الغرض من زراعتها

- الظروف البيئية المناسبة لزراعة البطاطس

- مواعيد زراعة البطاطس

- المراحل الفسيولوجية لنمو محصول البطاطس.

- اعداد وتحضير التقاوي لزراعة البطاطس

- اعداد التربة لزراعة البطاطس

- طرق الزراعة الالية

- عمليات الرعاية والخدمة

- التسميد

- اهم الأمراض والآفات التي قد تصيب المحصول

وطرق مكافحة

- النضج وتحديد موعد الحصاد

- مواصفات جودة الدرنات

- أهمية فهم حركة السوق واحتياجاته من أجل

تحقيق منتج عالي الجودة قادر على المنافسة.



2- ورشة عمل بعنوان الصحة النفسية وعلاقتها بتحديات الحياة العملية

المحاضر:

- د/ اميرة عبد المحسن سعد, أخصائي نفسي إكلينيكي وأخصائي علاج

إدمان

أهم المحاور:

حيث هدفت ورشة العمل إلى مساعدة الطلاب على تحقيق

التوازن بين النجاح الأكاديمي والاستقرار النفسي مع ترسيخ

قناعة أن الحفاظ على الصحة النفسية هو خطوة هامة نحو

النجاح الحقيقي, وذلك من خلال عدة محاور:

- الوعي الذاتي وكيفية فهم الطالب لذاته والتعامل مع

مشاعره بصورة صحية بعيدًا عن جلد الذات.

- دعم العلاقات الصحية وإبراز أهمية وجود بيئة آمنة

وداعمة تسهم في الاستقرار النفسي.

- كسر وصمة المرض النفسي وتوعية الطلاب بأهمية طلب

المساعدة دون خجل أو خوف.

- استراتيجيات إدارة التوتر والضغط وعرض تقنيات عملية مثل التنفس الواعي, تنظيم الوقت,

والتفريغ النفسي.



- الاهتمام بالذات والتأكيد على أن روثينا بسيطًا يوميًا يمكن أن يحدث فرقًا ملموسًا في الصحة النفسية.

3- زيارة مزارع راضي لتنمية الثروة الحيوانية والزراعية

منسق الزيارة:



- د/ أحمد عبد الونيس جبر، أستاذ مساعد الإنتاج

الحيواني

- د/ محمود أحمد عبد اللطيف، استشاري مزارع الحلاب

والتسمين

محاور الزيارة: تدريب الطلاب عمليًا داخل مجموعة متنوعة من

الأنشطة الزراعية والإنتاجية، شملت:

- الثروة الحيوانية:

- إنتاج الماعز الحلاب وماعز التسمين من بعض السلالات العالمية النموذجية.

- قطيع تسمين الأبقار والجاموس.

- قطعان إنتاج الألبان من الأبقار والجاموس.

• الإنتاج النباتي:

- إنتاج الخضر داخل الصوب باستخدام الانظمة الحيوية.





• الدواجن:

- قطيع الدجاج البياض باستخدام نظم تغذية مميزة.
- إنتاج الحمام اللحم الفرنسي.
- إنتاج الدجاج الفرعوني.
- التجهيز والتسويق:
- تجهيز الذبائح من الابقار والاغنام والماعز
- تجهيز وتغليف المنتجات وفق أحدث نظم سلامة الغذاء.
- إعداد الوجبات الجاهزة بطرق مميزة.

الأسبوع الخامس

1) محاضرة انتاج محصول العنب

المحاضر:

- المهندس / ناصر رشاد الفرجاني استشاري العنب

واشجار الفاكهة متساقطة الأوراق

أهم المحاور:

- موقع المزرعة والاعداد الجيد للتربة

- أصناف العنب التجارية المنزرعة في مصر

- اختيار الشتلات ونظم الزراعة

- رعاية الشتلات حتى عمر الإنتاج

- مراحل عملية الإنتاج

- الاحتياجات السمادية وكيفية وضع السياسة السمادية

لمحصول العنب

- عملية التقليم من حيث الوقت السليم وتأثيره على الإنتاج

- عملية الحصاد واهم النقاط لمراعاة جودة الثمار

- اهم امراض العنب وطرق المكافحة



(2) ورشة عمل بعنوان التسويق الرقمي

المحاضر:

- أ/ سيف الدين محمد عمر، مسؤول التسويق الرقمي

في شركته Original pharma

أهم المحاور:

- تعريف التسويق الرقمي
- أهمية التسويق الرقمي
- مميزات التسويق الرقمي
- الفرق بين التسويق الرقمي والتسويق التقليدي
- التواصل مع الجمهور لعمل حملة تسويقية
- عناصر التسويق الرقمي
- استراتيجيات التسويق الرقمي

(2) زيارة مزرعة قباء للإنتاج الحيواني

منسق الزيارة:

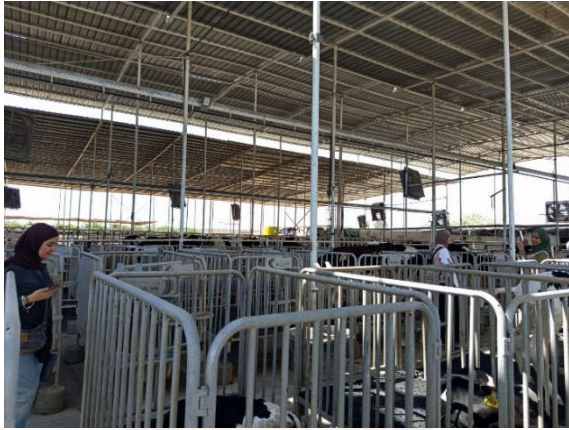
- د/ أحمد عبد الونيس جبر، أستاذ مساعد الإنتاج الحيواني

- د/ محمود أحمد عبد اللطيف، استشاري مزارع الحلاب

والتسمين



محاور الزيارة: التدريب على أحدث النظم المتبعة في مجال الإنتاج الحيواني، ومن أبرزها:



- نظام المحلب الآلي ومواقيت الحلب واستقبال الابقار

داخل المحلب

- تنكات تجميع وتبريد الالبان الذي يضمن جودة اللبن

ونظافته عبر أنظمة حديثة.



- تغذية الحيوانات الحلابة وخطوات إعداد السيلاج كعلف أساسي

للحيوانات.

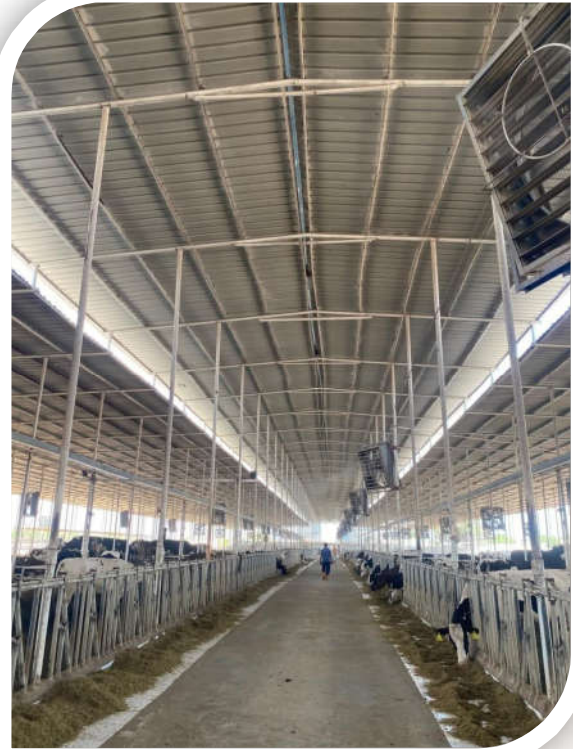
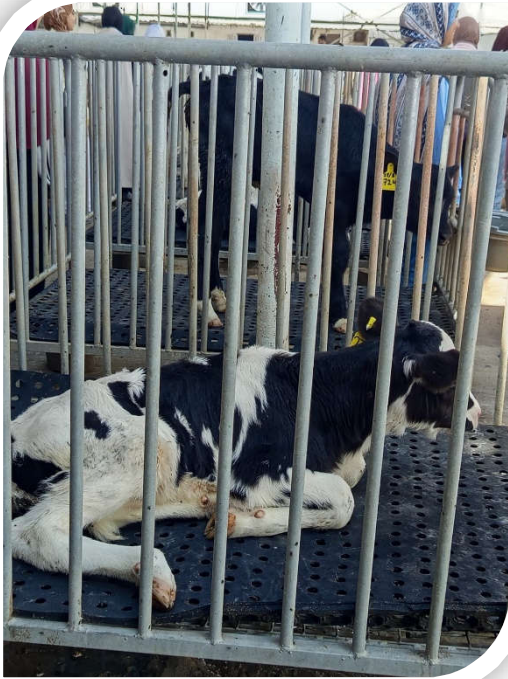
- أساليب العناية بالعجول الصغيرة لضمان نموها السليم.

- الرعاية الصحية المتكاملة للأبقار في مختلف المراحل.

- الرعاية التناسلية وعملية السونار والتلقيح الاصطناعي، ودورهما

في تحسين السلالات وزيادة الكفاءة الإنتاجية.





شكر وتقدير

الحمد لله، نحمده سبحانه على ما أنعم، ونشكره على ما ألهم، ونصلي ونسلم على سيدنا محمد النبي الأكرم. بعد رحلة المعسكر التي استمرت خمس أسابيع، وتكللت بنجاح فاق التوقعات، وحيث كان الشكر واجبًا، كان لزامًا علينا **نحن أسرة "طلاب من أجل مصر" بكلية الزراعة - جامعة طنطا** أن نتوجه بخالص الشكر والعرفان إلى:

• **بدايةً وأبداً:** الله سبحانه وتعالى، الذي بفضلته تم ما تم، وحقق لنا ما حلمنا به وزيادة.

• **إدارة جامعتنا العريقة** ممثلةً في الأستاذ الدكتور / **محمد حسين محمود** - رئيس جامعة طنطا وراعي الأنشطة والأسر الطلابية بها.

• الأستاذ الدكتور / **مجدي محمود وكوك** - المنسق العام لأسرة "طلاب من أجل مصر" بجامعة طنطا.

• **إدارة كليتنا الحبيبة** بقيادة الأستاذ الدكتور / **عيسوي قاسم محمود** - عميد الكلية،

والأستاذ الدكتور / **شريف عبد الويس جبر** - وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب،

والأستاذ الدكتور / **عادل محمد هلال** - وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة،

والأستاذ الدكتور / **أمجد عبد الغفار الجمال** - وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث؛

تلك الإدارة التي احتضنت المعسكر منذ كان فكرة، وسهّلت كل الإجراءات، وذلت كل العقبات.

• **شركاؤنا المجتمعون**، وعلى رأسهم **شركة سوبر لاند للأسمدة والمخصبات الزراعية** ممثلةً في الأستاذ / **محمود عبد**

اللطيف نصر - رئيس مجلس الإدارة والدكتور / **شادي محمد شوقي** - استشاري الإدارة والتسويق بالشركة.

• **جميع السادة المدربين** من الاستشاريين الزراعيين وخبراء التنمية البشرية الذين أسهموا بعلمهم وخبراتهم في إثراء البرنامج التدريبي.

• **أساتذتنا وزملائنا** الذين دعموا إنجاز فعاليات المعسكر، وعلى رأسهم الأستاذ الدكتور / **محمد السيد أحمد** - أستاذ

الخضر وعميد الكلية الأسبق، والدكتورة / **هناء عاطف نسيم** - أستاذ سمية المبيدات المساعد ومدير وحدة العلاقات العامة بالكلية.

• وأخيرًا، إلى **فريق التنظيم** من أعضاء أسرة "طلاب من أجل مصر"، الذين بذلوا جهدًا عظيمًا وسهروا من أجل أن يخرج هذا المعسكر بأبهى صورة تليق باسم كليتنا وجامعتنا العريقة.

نسأل الله أن يجزي الجميع خير الجزاء، وأن يوفقنا دائمًا لما فيه خير كليتنا وجامعتنا ووطننا الغالي.