

المشروعات البحثية الممولة

(لزيادة موارد الجامعة والدولة)

قام سيادته بإنشاء **حاضنة تكنولوجية** بجامعة

دمنهور بقيمة ٧٠٠ الف جنيه مصري من خلال

المشروع المقدم من اكااديمية البحث العلمي في ٢٤

٢٠١٦/٤/.

➤ حصل سيادته على مشروع بحثي بعنوان (دراسة تاريخ

العلاقات السلمية بين الشرق والغرب في القرن الحادي

عشر وحتى القرن الخامس عشر الميلادي) المدعم من

أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا بقيمة (مائة ألف)

جنيهاً مصرياً لمدة عامان من فبراير ٢٠١٦ حتى

فبراير ٢٠١٨ .

➤ حصل سيادته على مشروع من جامعة

الإسكندرية بقيمة ٩٠ ألف جنيه لتطوير

صناعة البطاطس .



قام سيادته بإنشاء ثلاث معامل بكلية

الزراعة بتكلفة مقدارها ٧٥ ألف جنية



■

قام سيادته بافتتاح أول مركز تدريب ونتاج تقاوى

عيش الغراب بقاعة المؤتمرات بكلية الزراعة من

أجل زيادة الإنتاج من الغذاء الأمن ولسد النقص في

بروتين اللحوم سواء كانت حمراء أو بيضاء في ١٧

٢٠١٦/٧/



Damanhur University
Faculty of Agriculture
Plant Pathology Dept

الزراعة في برطمانات

جامعة دمنهور
كلية الزراعة
قسم امراض النباتات

اعمال وأشرفها

- 1- ظهور الرؤوس يوضو
- 2- حمو الأجسام الثمرية
- 3- اكتمال نضج الفطر
- 4- ظهور الرؤوس يوضو
- 5- حمو الأجسام الثمرية
- 6- اكتمال نضج الفطر







➤ حصل سيادته على مشروع ثقافي مشترك "محفوظ -

ميلر" لبناء وتأسيس مركز الدراسات المقارنة: الأدبية

المصرية - الأمريكية بدعم مالي ٢٥ ألف دولار من

السفارة الأمريكية بالقاهرة بتاريخ ٢٨ / ٦ / ٢٠١٦ .

➤ حصل سيادته على مشروع (بناء السلام - صناعة

السلام) الممول من أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا

بمبلغ ٤٧٥٠٠٠ جنيه بتاريخ ١٠ / ٣ / ٢٠١٦ .



➤ قام سيادته بافتتاح مشروع « دراسة مسحية عن الأمراض التي تصيب

المحارات المتواجدة على ساحل البحر المتوسط» بكلية العلوم لطلبة

الفرقة الرابعة بتمويل ٢٠٠٠٠ جنيه من أكاديمية البحث العلمي

والتكنولوجي

٢٤ / ٥ / ٢٠١٦ .



مشروع



دراسة مسحية عن الامراض التي تصيب
المحارات المتواجدة علي ساحل البحر المتو
باستخدام تقنية البي سي ار

المشرف على المشروع

١- د/ كارولين كامل بركات
عميد كلية العلوم

٢- د/ أحمد لطفي عبد الموجود
وكيل معهد الدراسات العليا والبحوث البيئية

٣- د/ إيمان هاشم رضوان
مدرس بقسم علم الحيوان - كلية العلوم

فريق المشروع:

١- مى صالح

٢- أميرة السيد

٣- آية ملوك

٤- رانيا عبد اللطيف

٥- أحمد ناجي عبد الحميد

٦- دينا رجب طمان

٧- أحمد السعيد كامل

٨- أحمد محمد عبد الجيد





➤ حصل سيادته على مشروع تربية ٣٠٠٠

نوع من القمح ولأول مرة استنباط سلالة

جديدة مقاومة للملوحة بمزرعة البستان

بجامعة دمنهور.

ثورة فى البحوث الزراعية استنباط سلالات جديدة من القمح



Prof. Mohamed Saadalla, PhD
Dean of Agriculture Fac.

تحت رعاية
أ.د. محمد عبد العاطى صالح
رئيس جامعة المنهور



Prof. Stephen Baenziger, PhD
Nebraska wheat growers
presidential chairman

تشرف كلية الزراعة - جامعة المنهور

برعدة سياوتكم لخصر التنورة العلمية بعنوران

The Evolution of Agricultural Research





استنتاج سلالات من القمح جديدة مقاومة للملوحة



استنتاج سلالات من القمح
جديدة مقاومة للملوحة



➤ ساهم سيادته في توفير مبلغ "٤ مليون جنيه" للجامعة

خاصة بصيانة معهد الدراسات العليا والبحوث

البيئية حيث قام بعملية الصيانة من خلال معسكر للجوالة

في البستان وذلك بتكلفة لم تتجاوز ١٠ الاف جنيه .





كلية رياض الأطفال
عام ٢٠٠٨

KGC