



## المشروعات البحثية الحاصل عليها أعضاء هيئة التدريس

### ببرنامج الأراضي والمياه

#### مشروعات HEEPF

مشروع تطوير المقررات العملية لرفع كفاءة خريجي كلية الزراعة بما يتواءم مع متطلبات السوق الخارجي

<http://projects.mans.edu.eg/heepf/daac/a.html>

<http://projects.mans.edu.eg/heepf/daac/d.html>

<http://projects.mans.edu.eg/heepf/daac/029.html>

تطوير المتكامل للبرامج التعليمية في مجال الإنتاج النباتي بكلية الزراعة لتتواءم مع المستويات العالمية

<http://projects.mans.edu.eg/heepf/ilppp/>

<http://projects.mans.edu.eg/heepf/ilppp/>

<http://projects.mans.edu.eg/heepf/ilppp/>

#### مشروع QAAP

مشروع توكيد الجودة والاعتماد بكلية الزراعة

<http://projects.mans.edu.eg/qaap/agr/Project-member.htm>

#### المشروعات البحثية الممولة من جهات دولية

<HTTPS://AGRFAC.MANS.EDU.EG/RESEARCH-PROJECTS-AR/PROJECTS-AR/308-RESEARCH-PROJECTS-FUNDED-INTERNATIONAL-AR>

اسم المشروع : الفحم الحيوى كمرشح منخفض التكلفة لتنقية وإعادة استخدام المياه فى الزراعة

الجهة الممولة : جامعة فلوريدا بالولايات المتحدة الأمريكية

مدير المشروع : د/ أحمد على موسى

الفترة : ٢٠١٣ - ٢٠١٤

اسم المشروع : إنتاج بعض أنواع الخضر بأسلوب الزراعة العضوية (الحيوية) فى الأراضي حديثة الاستصلاح

الجهة الممولة : المشروعات الزراعية التنافسية الممولة من وزارة التعاون الدولى

مدير المشروع : أ.د/ ماهر محمد ابراهيم

الفترة : ٢٠١٠ - ٢٠١٣

التمويل : ١.٥ مليون جنية



اسم المشروع : معالجة المياه العادمة باستخدام مواد ادمصاص رخيصة الثمن من الفحم الحيوى

الجهة الممولة : الصندوق الدولى للعلوم (IFS)

مدير المشروع : د/ أحمد على موسى

الفترة : ٢٠١٠ - ٢٠١١

التمويل : ١٠٥٠٠ دولار

اسم المشروع : Removal of heavy metal ions from Wastewater by adsorbents made from chemically modified Crop Residues

الجهة الممولة : هيئة ( DAAD ) بألمانيا

مدير المشروع : د/ أحمد على موسى

الفترة : ٢٠٠٩ - ٢٠١١

التمويل : ١٣٠٠٠ يورو

**المشروعات البحثية الممولة من جهات محلية**

[HTTPS://AGRFAC.MANS.EDU.EG/RESEARCH-PROJECTS-AR/PROJECTS-AR/309-RESEARCH-PROJECTS-FUNDED-LOCAL-AR](https://agrfac.mans.edu.eg/research-projects-ar/projects-ar/309-research-projects-funded-local-ar)

اسم المشروع : تطوير معمل اختبارات خصوبة الأراضى ومراقبة جودة الأسمدة وتأهيله للاعتماد

الجهة الممولة : وزارة التعليم العالى

مدير المشروع : أ.د/ سامى عبد الحميد حماد

الفترة : ٢٠١٣-٢٠١٤

المشروعات البحثية الممولة من جامعة المنصورة

[HTTPS://AGRFAC.MANS.EDU.EG/RESEARCH-PROJECTS-AR/PROJECTS-AR/310-PROJECTS-FUNDED-UNIVERSITY-AR](https://agrfac.mans.edu.eg/research-projects-ar/projects-ar/310-projects-funded-university-ar)

اسم المشروع : تقليل الضرر البيئى الناتج عن استخدام الأسمدة النيتروجينية المعدنية

الجهة الممولة : وحدة حساب البحوث بجامعة المنصورة

مدير المشروع : د/ أيمن محمد الغمرى

الفترة : ٢٠٠٨ - ٢٠١٠

التمويل : ٣٠٠٠٠ جنيه



## المشروعات البحثية السابقة

<https://agrfac.mans.edu.eg/research-projects-ar/projects-ar/683-projects?showall=&start=2>

عنوان المشروع : تقييم استخدام المصطلحات الصناعية فى الأراضى المروية بمياه ملحية وتأثير ذلك على كفاءة استخدام الأسمدة

القسم العلمى : قسم الأراضى

اسم الباحث الرئيسى : أ.د/ سامى عبد الحميد حماد :: أ.د/ خالد حسن الحمدي

الجهة الممولة : جامعة المنصورة

زمن المشروع : عامان