



## السيرة الذاتية

ا/ د/ صابر محمود احمد

الاسم : صابر محمود احمد

الجنسية : مصرى

تاريخ و محل الميلاد : ١٩٦٣/٧/١ جمهورية مصر العربية

الحالة الاجتماعية : متزوج

الوظيفة : رئيس بحوث

عنوان العمل

: مركز البحوث الزراعية - معهد بحوث الاراضى والمياه والبيئة  
٩ شارع جامعة القاهرة - الجيزة - مصر

تليفون

: عمل ٣٥٧٢٠٦٠٨ (٢٠٢)

منزل ٣٧٢٠٥٧٣٣ (٢٠٢)

محمول ٠١٠٢١٠٢٠٠٦٧ - ٠١٢٢٧١٤٩٦٨٤

البريد الالكتروني :

[Saberm1963@gmail.com](mailto:Saberm1963@gmail.com)

[sabermahmoud1963@yahoo.com](mailto:sabermahmoud1963@yahoo.com)

### الدرجات العلمية :

١ - بكالوريوس العلوم الزراعية (علوم الاراضى ) كلية الزراعة - جامعة القاهرة عام ١٩٨٥

٢ - ماجستير في علوم الاراضى - كلية الزراعة - جامعة الزقازيق عام ١٩٩٣  
بعنوان :

"الاسمية العضوية الناتجة من نظم البيوجاز المختلفة وعلاقتها بالخواص  
البيولوجية والغذائية للترابة"

٣ - دكتوراة في الكيمياء الحيوية الزراعية - كلية الزراعة - جامعة القاهرة عام ١٩٩٩  
بعنوان :

"دراسات بيوكيميائية على المياه العادمة"

### الجمعيات العلمية :

١- جمعية بحوث الميكروبىولوجيا التطبيقية

٢- الجمعية المصرية للبحوث والخدمات البيئية

الدرج الوظيفي :

- ١- مهندس زراعي بقسم بحوث الميكروبىولوجيا الزراعية - معهد بحوث الاراضى والمياه والبيئة - مركز البحوث الزراعية خلال الفترة من ١٩٨٥ وحتى ١٩٩٤ م .
- ٢- باحث مساعد بقسم بحوث الميكروبىولوجيا الزراعية - معهد بحوث الاراضى والمياه والبيئة - مركز البحوث الزراعية خلال الفترة من ١٩٩٤ وحتى ١٩٩٩ م .
- ٣- باحث بقسم بحوث الميكروبىولوجيا الزراعية - معهد بحوث الاراضى والمياه والبيئة - مركز البحوث الزراعية خلال الفترة من ١٩٩٩ وحتى ٢٠٠٤ م .
- ٤- باحث أول بقسم بحوث الميكروبىولوجيا الزراعية - معهد بحوث الاراضى والمياه والبيئة - مركز البحوث الزراعية خلال الفترة من ٢٠٠٤ وحتى ٢٠١٠ م .
- ٥- رئيس بحوث بقسم بحوث الميكروبىولوجيا الزراعية - معهد بحوث الاراضى والمياه والبيئة - مركز البحوث الزراعية خلال الفترة من ٢٠١٠ وحتى الان .
- ٦- وكيل معهد بحوث الاراضى والمياه والبيئة لشئون الارشاد والتدريب .

#### الدورات التدريبية :

- ١- دورات تدريبية في مجال الميكروبىولوجيا الزراعية خلال الاعوام من ١٩٨٦ وحتى ٢٠٠٤ والتي أقيمت بمعهد بحوث الاراضى والمياه والبيئة - القاهرة - جمهورية مصر العربية .
- ٢- الدورة التدريبية على معالجة المخلفات الصلبة بطريقة الردم الصحي والتي أقيمت بالقاهرة خلال الفترة من ٢٩ مارس وحتى ٩ ابريل ١٩٨٧ تحت رعاية منظمة الصحة العالمية بالاشتراك مع هيئة نظافة وتجهيز القاهرة .
- ٣- دورة تدريبية في أفق التنمية في مجال الاراضى الزراعية والتي أقيمت بمعهد بحوث الاراضى والمياه والبيئة بالقاهرة عام ١٩٩٤ .
- ٤- دورة تدريبية في مجال البيئة والاراضى الزراعية وإدارة المخلفات الزراعية والتي أقيمت بمعهد بحوث الاراضى والمياه والبيئة بالقاهرة عام ١٩٩٤ .
- ٥- دورة تدريبية حول تطبيق التخطيط والإدارة المتكاملة لنظم الطاقة (انتاج البيوجاز والابتاول من المخلفات الزراعية) والتي أقيمت خلال الفترة من ٨/٢٠ حتى ٩/٨ ١٩٩٧ بجامعة شنيانج الزراعية - بجمهورية الصين الشعبية .
- ٦- دورة تدريبية على المعالجة اللاهوائية لمياه الصرف الصحي واستخدام المياه المعاجنة في الزراعة والتي أقيمت بالقاهرة خلال الفترة من ٣٠ يناير وحتى ١٨ فبراير ١٩٩٩ تحت رعاية جامعة فاجنجنج الزراعية ومعهد دلفت الهولندي بالاشتراك مع المركز القومى للبحوث .
- ٧- دورة تدريبية حول تخطيط وإدارة التكنولوجيا العملية لنظم الطاقة المتكاملة والتي أقيمت خلال الفترة من ٨/٢٨ حتى ٩/١٦ ١٩٩٩ بجامعة شنيانج الزراعية - بجمهورية الصين الشعبية .

٨- دورة تدريبية قطرية في مجال النظم الزراعية الخيرة والتي عقدت بمقر المنظمة العربية للتنمية الزراعية بالقاهرة خلال الفترة من ٩/١١ وحتى ٢٠١١/٩/١٥

#### الزيارات الخارجية :

- ١- جمهورية الصين الشعبية - جامعة شنيانج الزراعية خلال الفترة ٨/٢٠ - ١٩٩٧/٩/٨ لحضور دورة تدريبية في الادارة المتكاملة لنظم الطاقة الجديدة والمتعددة .
- ٢- جمهورية الصين الشعبية - جامعة شنيانج الزراعية - خلال الفترة ٨/٢٨ - ١٩٩٩/٩/٦ لحضور دورة تدريبية في تخطيط وإدارة التكنولوجيا العملية لنظم الطاقة المتكاملة .
- ٣- جمهورية ايطاليا - معهد باري - مهمة تبادل علمي في مجال الزراعة العضوية خلال الفترة من ١١/١ و حتى ٢٠١٠/١٢/٣١ .

#### التقارير العلمية :

- ١- تقديم تقرير فني عن مصنع العربية للسماد العضوي من حيث إنتاجه ومشاكل التسويق لكل من السيد / وكيل أول وزارة الزراعة ومدير معهد بحوث الاراضى والمياه والبيئة وذلك يوم ٤/١٠/٢٠٠٦ .
- ٢- تقرير عن ترعة ابو غالب بمحافظة اسيوط من حيث مدى التلوث ومدى صلاحيتها للرى من عدمة طبقاً للكود المصرى لاستخدام مياه الصرف الصحى المعالجة فى الزراعة رقم ٥٠١ لسنة ٢٠٠٥ بناء على طلب وزير الزراعة عام ٢٠٠٧ .
- ٣- تقرير عن ترعة السلام بشمال سيناء من حيث مدى التلوث ومدى صلاحيتها للرى من عدمة وتقديمة لمدير معهد بحوث الاراضى والمياه والبيئة عام ٢٠٠٨ .
- ٤- تقرير عن ترعة السلام بشمال سيناء من حيث مدى التلوث ومدى صلاحيتها للرى من عدمة وتقديمة لمدير معهد بحوث الاراضى والمياه والبيئة عام ٢٠٠٩ .
- ٥- تقرير عن ترعة اطفيح بمحافظة الجيزه من حيث مدى التلوث ومدى صلاحيتها للرى من عدمة طبقاً للكود المصرى لاستخدام مياه الصرف الصحى المعالجة فى الزراعة رقم ٥٠١ لسنة ٢٠٠٥ بناء على طلب السيد وزير الزراعة عام ٢٠١٠ .
- ٦- تقرير عن ترعة السلام بشمال سيناء من حيث مدى التلوث ومدى صلاحيتها للرى من عدمة وتقديمة لمدير معهد بحوث الاراضى والمياه والبيئة عام ٢٠١١ .
- ٧- تقرير عن التلوث الناجم من صرف مخلفات مصنع إنتاج مادة الـ نـ تـ وـ الـ نـ يـ تـ رـ وـ سـ لـ يـ لـ نـ يـ زـ بمصنع ١٨ الحربي وتأثير ذلك على تلوث الماء الارضى والارضى الزراعية المحيبة ووضع الحلول لتجنب تلك الاثار ٢٠٠٩ .

٨- تقرير عن بحيرة إدكو بعد زيارة ميدانية لتابع التلوث وتأثير ذلك على  
البيئة والتنمية الزراعية وسبل الحد من هذا التلوث الناجم عن صرف  
الصرف الصحي والصرف الصناعي عليها . ٢٠٠٩

#### المؤتمرات العلمية :

- ١- المؤتمر الأول لتسهيل الأسمدة والاحتياجات الغذائية في الاراضي  
المصرية - القاهرة - مصر - خلال الفترة من ١٣ - ١٦ ابريل ١٩٨٧ .
- ٢- المؤتمر الثامن للميكروببولوجيا الزراعية - القاهرة - مصر - مارس  
١٩٩٣ .
- ٣- المؤتمر الدولي عن الاساليب التكنولوجية لتداول المنتجات الزراعية -  
القاهرة عام ١٩٩٣ .
- ٤- المؤتمر التاسع للميكروببولوجيا الزراعية - القاهرة - مصر - مارس  
١٩٩٧ .
- ٥- المؤتمر العاشر للميكروببولوجيا الزراعية - القاهرة - مصر - نوفمبر  
٢٠٠٠ .
- ٦- المؤتمر الأول للزراعة العضوية - القاهرة - عام ٢٠٠٣ .
- ٧- المؤتمر الحادى عشر للميكروببولوجيا الزراعية - القاهرة - مصر -  
اكتوبر ٢٠٠٣ .
- ٨- المؤتمر الثاني للزراعة العضوية - القاهرة - عام ٢٠٠٤ .
- ٩- المؤتمر الثاني عشر للميكروببولوجيا الزراعية - القاهرة - مصر -  
٢٠٠٧ .
- ١٠- المؤتمر الثالث عشر للميكروببولوجيا الزراعية - القاهرة - مصر -  
اكتوبر ٢٠٠٩ .
- ١١- المؤتمر الدولي السابع للزراعة العضوية - القاهرة - مصر - عام .  
٢٠٠٩ .

#### المشاريع البحثية :

- ١- مشروع استخدام المخلفات الزراعية في التنمية الريفية والذي تم تمويله  
من الاتحاد الأوروبي خلال الفترة من ١٩٩٦ وحتى ١٩٩٩ .
- ٢- مشروع التحلل البيولوجي للمخلفات الزراعية الى كمبوزت والممول من  
صندوق دعم البحث - مركز البحوث الزراعية خلال الفترة من ٢٠١٠ -  
٢٠١٢ .
- ٣- مشروع استخدام مياه الصرف الصحي في زراعة أشجار  
الجاتروفا لإنتاج الوقود الحيوى (البيوديزل) بتمويل مشترك بين  
كل من جمهورية مصر العربية وجمهورية الصين الشعبية  
٢٠١٠ - ٢٠١١ .
- ٤- مشروع رصد وتقييم مياه الصرف الزراعى فى الوادى والدلتا  
والممول من صندوق دعم البحث - مركز البحوث الزراعية ٢٠١١

## اعداد الكتب والمراجع :

١ - مشارك في اعداد الكود المصرى رقم ٥٠١ لسنة ٢٠٠٥ والمختص باعادة استخدام مياه الصرف الصحى المعالجة فى الزراعة .

### النشاط الارشادى والتدربي :

١- الإشتراك فى الحملات القومية لتدوير المخلفات الزراعية وإنتاج الأسمدة العضوية ( الكومبوست ) بمحافظات القليوبية والغربيه والدقهلية والشرقية والفيوم من خلال وزارة الزراعة بجمهورية مصر العربية خلال الاواعم من ١٩٩٨ وحتى ٢٠٠٣ .

٢- محاضر في الدورة التدريبية على تدوير المخلفات الزراعية بالخارجية - الوادى الجديد - مصر خلال الفترة من ٢٠٠١/٥/٩ وحتى ٢٠٠١/٥/٩ .

٣- محاضر ومدرس في البرنامج التدريبي " تحليل التربة والمياه والنبات " بمعهد بحوث الاراضي والمياه والبيئة - القاهرة خلال الفترة من ١٤/٢٠٠٥/٥/٢٣ وحتى ٢٠٠٥/٥/٢٣ .

٤- محاضر في برنامج الزراعة العضوية بمديرية الزراعة محافظة الاسماعيلية خلال الفترة من ٢٠٠٥/٥/٢١ وحتى ٢٠٠٥/٥/٢٥ .

٥- محاضر في البرنامج التدريبي لأعضاء هيئة التدريس لمادة الكيمياء الزراعية بوزارة التربية والتعليم خلال الفترة من ٢٠٠٦/٣/٢٦ وحتى ٢٠٠٦/٣/٣٠ .

٦- محاضر ومدرس في البرنامج التدريبي لأعضاء هيئة التدريس لمادة الكيمياء الزراعية بوزارة التربية والتعليم خلال الفترة من ٢٠٠٦/١١/٢٦ وحتى ٢٠٠٦/١١/٣ .

٧- محاضر ومدرس في البرنامج التدريبي للزراعة العضوية بمحافظة الفيوم - مصر يوم ٢٠٠٧/٨/١٢ .

٨- محاضر في الدورة التدريبية على أهمية استخدام الأسمدة العضوية وإعداد وتجهيز الكومات السمادية من المخلفات الزراعية وتكوينات سماد الحماة وتطوير استخدامه بمديرية الزراعة محافظة الاسماعيلية - مصر خلال الفترة من ٢٠٠٧/١١/٥ وحتى ٢٠٠٧/١١/٤ .

٩- محاضر ومدرس في البرنامج التدريبي للزراعة العضوية بمحافظة الفيوم - مصر يوم ٢٠٠٧/١٢/١٢ .

١٠- محاضر ومدرس في البرنامج التدريبي على تدوير المخلفات الزراعية لمهندسي الارشاد بوادي النقرة - محافظة أسوان - مصر خلال الفترة من ٢٠٠٨/٦/٢٩ وحتى ٢٠٠٨/٧/٥ .

١١- محاضر في الدورة التدريبية على استخدام مياه الصرف المعالجة فى الزراعة - كلية الزراعة - جامعة القاهرة خلال الفترة من ٢٠٠٨/٨/٢٣ وحتى ٢٠٠٨/٨/٢٦ .

١٢- مرافق العديد من الوفود الاجنبية المتدربة بالمركز المصرى الدولى الزراعى لزيارة مصنع العربى للسماد العضوى بالخطارة والقررين بمحافظة

- ٢- فاتن سيد منصور - صابر محمود /حمد (٢٠١٠) .  
" دراسات على المكافحة البيولوجية لمرض تدهور شتلات المشمش باستخدام العوائل الحيوية " مؤتمر المنيا الثاني للعلوم الزراعية والبيئية (الزراعة وآفاق التنمية) كلية الزراعة - جامعة المنيا - المنيا - مصر ٢٤-٢٢ مارس ٢٠١٠ .
- ٣- فاتن سيد منصور - صابر محمود /حمد (٢٠١٠) .  
" تأثير شاي الكمبودت على مقاومة فطر العفن الرمادي (Botryotinia cinerea) على بعض النباتات " مؤتمر المنيا الثاني للعلوم الزراعية والبيئية (الزراعة وآفاق التنمية) كلية الزراعة - جامعة المنيا - المنيا - مصر ٢٤-٢٢ مارس ٢٠١٠ .
- ٤- فاتن سيد منصور - حامد سيد أحمد الشيمي - صابر محمود /حمد (٢٠٠٩) .  
" تأثير سماد الشاي العضوي (Organic compost tea) على أمراض البياض الزغبي والبياض الدقيقى على كرمات العنب " .
- ٥- جمال عبدالحكيم محمد السيد - صابر محمود /حمد - عثمان عبدالرحمن عثمان مازن (٢٠٠٩) .  
" التكاثر الميكروبي والنشاط الإنزيمى فى التربة الرملية المتأثرة بمصادر النيتروجين والمعدلات وكذلك مستويات الرطوبة " المجلة المصرية للعلوم التطبيقية - المجلد ٢٤ - العدد (١٦) يونيو ٢٠٠٩ صفحة ٣٨٢ : ٣٩٢ .
- ٦- عبد الجواد احمد ثروت الكحال - صابر محمود /حمد - سمير رزق متولى - وليد ضياء الدين صالح (٢٠٠٩) .  
"مستخلص الكمبودت مع التلقيح بالخميرة ضرورة لتحسين نمو ومحصول الشعير" المجلة المصرية للعلوم التطبيقية - كلية الزراعة - جامعة الزقازيق المجلد الرابع والعشرون-العدد الخامس مايو (١) ٢٠٠٩ صفحة ٤١٧ : ٤٢٧ .
- ٧- صابر محمود /حمد - جمال عبد الحكيم محمد السيد - رمضان محمد عبد ربه (٢٠٠٩) .  
" نوعية مياه الصرف الصحى المعالجة ثانوياً في محطة زنين لمعالجة مياه الصرف الصحى" مجلة جامعة المنصورة للعلوم الزراعية - المجلد ٣٤ - العدد ٥ مايو ٢٠٠٩ صفحة ٥٦٥٩ : ٥٦٧٠ .
- ٨- عبد الجواد احمد ثروت الكحال - احمد غنيم رحال - صابر محمود /حمد (٢٠٠٩) .  
" تأثير إضافة الكبريت وأكسى كلورو النحاس والتلقيح بالريزوبىا على تكوين العقد الجذرية ونمو النبات والمجموعات الميكروبية لنباتات الفول البلدى " المجلة البحثية لخدمة البيئة والمجتمع - مجلد ١٧ - عدد ١٧ - مارس ٢٠٠٩ صفحة ٩٢ : ٧٧ .

- ٩- عبد الجواد أحمد ثروت الكحال - صابر محمود أحمد - وليد ضياء الدين صالح -  
جمال عبد الحكيم محمد السيد (٢٠٠٩) .  
"إنتاجية البرسيم المصري نتيجة استخدام شاي الكمبوست " المجلة المصرية  
للعلوم التطبيقية - المجلد ٢٤ - العدد ١٣ مارس ٢٠٠٩ صفحة ٨٠٧ : ٨١٧ .
- ١٠- عبد الجواد احمد ثروت الكحال- صابر محمود أحمد - محمود محمد فهمي  
(٢٠٠٨)  
"تأثير استخدام الرش الورقى بحمض الستريك وحمض الاسكوربيك مع  
الخميرة كلفاص للتربيه على النمو والمحصول وعلى المجموعات الميكروبية في  
منطقة الرizosفير لمحصول الشعير " مجلة المنصورة للعلوم الزراعية - كلية  
الزراعة جامعة المنصورة المجلد الثالث والثلاثون - العدد الحادى عشر نوفمبر  
٢٠٠٨ صفحة ٧٧٨٣ : ٧٧٩١ .
- ١١- صابر محمود أحمد - جمال عبد الحكيم محمد السيد - فكري محمد غزال - شعبان  
محمد عبد الرسول (٢٠٠٨) .  
"أثر التلقيح بالسيانوبكتيريا والبكتيريا المذيبة للفوسفات على تحسين إنتاجية  
الفول السوداني في وجود أو عدم وجود مستويات مختلفة من صخر الفوسفات  
تحت ظروف التربة الرملية" مجلة المنصورة للعلوم الزراعية - المجلد ٣٣  
- العدد (١١) نوفمبر ٢٠٠٨ صفحة ٨١٢٥ : ٨١٢٥ .
- ١٢- صابر محمود أحمد - جمال عبد الحكيم محمد السيد - فكري محمد غزال - شعبان  
محمد عبد الرسول (٢٠٠٧) .  
"التأثير المشترك لإضافة النيتروجين في صورتيه المعدنية والعضوية مع إضافة  
السيانوبكتيريا على تحسين إنتاجية الفول السوداني في الأراضي الرملية" مجلة  
جامعة المنصورة للعلوم الزراعية - مجلد ٣٢ عد (١٢) - ديسمبر ٢٠٠٧  
صفحة ١١٠١ : ١١١٣ .
- ١٣- محسن أحمد عثمان المهندس- جين هنتر- صابر محمود أحمد - جمال  
عبد الحكيم محمد السيد (٢٠٠٧)  
"عزل وإختبار ميكروبات مضادة لفطر ال Pythium للزراعة المحمية للسبانخ"  
المجلة المصرية للعلوم التطبيقية - المجلد ٢٢ - العدد ١٢ ب د ديسمبر ٢٠٠٧  
صفحة ٤٢٢ : ٤٣٧ .
- ١٤- صلاح محمود الحجار- صابر محمود أحمد - منى محمد حمدى (٢٠٠٤)  
"إنتاج السماد العضوى الكمبوست المترى بالصخور الطبيعية للزراعة العضوية "  
المجلة المصرية للعلوم التطبيقية - مجلد ١٩ عد ٧ ب يوليو ٢٠٠٤ صفحة ٧٨٤  
، ٧٩٩ .
- ١٥- صلاح محمود الحجار- بهجت السيد على - صابر محمود أحمد - منى محمد  
حمدى (٢٠٠٤) .  
"زيادة ذوبان العناصر المغذية من بعض الصخور الطبيعية خلال عملية الكمر  
الهوائى للمخلفات العضوية" مجلة البحوث والتربية الزراعية بالمنيا - مجلد ٢٤

- ١٦ - بكر محمد سليمان - نادية عبدالهادى عوض على - صابر محمود أحمد (٢٠٠٣)  
"استجابة أشجار البرتقال البلدى للتسميد الحيوى فى الآراضى حديثة الاستصلاح"  
مؤتمـر الميكروبيولوجيا الزراعية الحادى عشر - أكتوبر ٢٠٠٣ القاهرة صفحة ١٢٣ : ١٠٩
- ١٧ - عزمى نصحي إسطفانوس - صابر محمود أحمد - منى ميخائيل مرقص  
(٢٠٠٣)  
"إنتاج الميثان من مخلفات التصنيع الغذائى للباميه ياستخدام نظام التخمير على  
مرحلتين " مؤتمـر الميكروبيولوجيا الزراعية الحادى عشر - أكتوبر ٢٠٠٣ القاهرة  
صفحة ٢٤٣ : ٢٥١
- ١٨ - عبد الجواد أحمد ثروت الكحال - جمال عبدالفتاح أحمد مخيم - صابر محمود  
أحمد (٢٠٠٢)  
"تأثير التلقيح بمثباتات الآزوت على نمو نباتات القمح فى وجود مستويات مختلفة  
من مخلفات الزيتون" مجلة حوليات العلوم الزراعية - كلية الزراعة - جامعة  
عين شمس المجلد ٧ ؛ العدد ١ سنة ٢٠٠٢ صفحة ١٢٢ : ١٣٨
- ١٩ - محمد عبد النعيم - سيد محمد شاهين - ممدوح محى الدين برعاش - صابر  
محمود (٢٠٠٢)  
"استخدام مياه الصرف الصحى المعالج ثانوى فى رى المسطحات الخضراء"  
مؤتمـر مركز بحوث الصحراء - أبريل ٢٠٠٢ القاهرة صفحة ٦٠٦ : ٦١٥
- ٢٠ - مصطفى الحسيني - صابر محمود (٢٠٠٠)  
"التخلص من العناصر الثقيلة فى المياه الملوثة بواسطة النباتات " مؤتمـر  
الميكروبيولوجيا العاشر - نوفمبر عام ٢٠٠٠ القاهرة
- ٢١ - عزمى نصحي إسطفانوس - محمود حلمى مصطفى - على الدين أحمد عامر -  
صابر محمود (٢٠٠٠)  
"خصائص سماد البيوجاز الناتج من روث الماشية في مصر " مؤتمـر  
الميكروبيولوجيا العاشر - نوفمبر عام ٢٠٠٠ القاهرة
- ٢٢ - مصطفى الحسيني - احسان احمد حنفى - رافت عبدالعال سرور -  
صابر محمود (١٩٩٤)  
"النشاط الإنزيمى فى الآراضى المسعدة بسماد البيوجاز " مجلة العلوم الزراعية  
- جامعة المنصورة المجلد ١٩ العدد (٢) صفحة ٦٥٥ : ٦٧١

بحوث تحت النشر:

- ١ - ايمن عبد الرحمن قنديل - صابر محمود (٢٠١١)  
"تحسين جودة ثمار المشمش الكابينتو" المجلة المصرية للبساتين (تحت النشر)

- ٢ - إيمان عبد الرحمن قنديل - سعد الشال - بهان محمود خليل - صابر محمود /أحمد  
٢٠١١ )  
"تأثير حامض الهيوميك في خفض معدلات الاسمدة المعدنية الموصى بها وتأثيره  
على النمو والمحصول وجودة ثمار التفاح الآتا" (تحت النشر )
- ٣ - محمد أمين أبو سنة - محمد محمود أحمد - صابر محمود /أحمد - سيد أحمد التهامي  
"التقييم البيني لمياه الرى بتربعة أبو غالب بأسيوط للتنمية الزراعية" تحت النشر

الإشراف على الرسائل :

أولاً : رسائل الماجستير:

- ١ - رسالة ماجستير بعنوان "إنتاج الكومبوست من المخلفات الزراعية "

- قسم البيئة والزراعة الحيوية - جامعة الأزهر سنة ٢٠١١  
الطالبة / غادة سعيد السيد الشرقاوى
- ٢- رسالة ماجستير بعنوان " دراسة تحليلية لإدارة المخلفات الصلبة بممشروعات الصرف الصحي للقاهرة الكبرى " قسم الاقتصاد والقانون والتنمية الإدارية  
البيئية - معهد الدراسات والبحوث البيئية - جامعة عين شمس سنة ٢٠٠٩ .  
الطالب / إبراهيم السيد عبدالمحسن إبراهيم
- ٣- رسالة ماجستير بعنوان "المعالجة البيولوجية للمياه العادمة كتكنولوجيا واعدة " قسم الكيمياء الحيوية- كلية العلوم - جامعة حلوان سنة ٢٠١٠ .  
الطالبة / إيمان ربيع زكي
- ٤- رسالة ماجستير بعنوان " إنتاج الكومبوست من المخلفات الزراعية والكتينية للزراعة العضوية والمقاومة الحيوية" قسم الميكروبىولوجيا الزراعية - كلية الزراعة - جامعة القاهرة سنة ٢٠٠٩ .  
الطالبة / بسنت حسن محمد

#### ثانياً : رسائل الدكتوراه :

- ١- رسالة دكتوراه بعنوان " التخمر الكحولي لتركيز عالى من السكر " قسم الميكروبىولوجيا الزراعية - كلية الزراعة - جامعة المنيا سنة ٢٠٠٨  
الطالبة / هبه محمود عبدالمتعال
- ٢- رسالة دكتوراه بعنوان " إنتاج البيوجاز والسماد العضوى من مخلفات الفاكهة والخضر باستخدام نظام التخمير اللاهوانى على مرحلتين " معهد الدراسات والبحوث البيئية - جامعة عين شمس سنة ٢٠٠٦ .  
الطالبة / أمل زكي عبدالعال