



السيرة الذاتية



للسيد الأستاذ الدكتور / أحمد محمود علي سلمان
أستاذ الحشرات الاقتصادية ورئيس قسم وقاية النبات
بكلية الزراعة – جامعة سوهاج

أ - البيانات الشخصية :

- الاسم : الأستاذ الدكتور / أحمد محمود علي سلمان
- تاريخ التعيين مدرس (حشرات) : ٢٢ / ٩ / ١٩٩٧ م
- تاريخ التعيين أستاذ مساعد : ٧ / ١٠ / ٢٠٠٢ م
- الوظيفة الحالية : أستاذ (حشرات اقتصادية) بقسم وقاية النبات بكلية الزراعة جامعة سوهاج في ٢٩ / ١٠ / ٢٠٠٧ م.
- ورئيس مجلس قسم منتخب وعضو بلجنة المحكمين باللجنة العلمية الدائمة لترقية الأساتذة والأساتذة المساعدين في الدورة العاشرة (٢٠٠٨-٢٠١١) وعضو اللجنة العلمية الدائمة لترقية الأساتذة والأساتذة المساعدين في الدورة الحادية عشر (يناير ٢٠١٣ - ديسمبر ٢٠١٥) (وقاية وأمراض النبات).
- ٠١٠٩١٦٩٢٥٥٥ / ٠١١١٧٥٠٢١٨٠
- تليفون محمول : ٠٩٣٤٦٠٥٧٤٥
- فاكس : ٠٩٣٤٦٠٥٧٤٥
- البريد الإلكتروني : Email : profdrahmedsalman@yahoo.com

ب - المؤهلات العلمية :

١ - درجة البكالوريوس في العلوم الزراعية الخاصة (وقاية نبات) عام ١٩٨٢ م من قسم وقاية النبات – كلية الزراعة – جامعة أسيوط .

٢ - درجة الماجستير في العلوم الزراعية وقاية نبات (حشرات اقتصادية) في ١٢/٣/١٩٨٩ م من قسم وقاية النبات – كلية الزراعة – جامعة أسيوط .

عنوان الرسالة

” دراسات على آفات البطاطس وطرق مقاومتها في الوجه القبلي ”

”Studies on potato pests and their control in Southern Egypt”

٣ - درجة دكتور الفلاسفة في العلوم الزراعية وقاية نبات (حشرات اقتصادية) في ١٩/١٠/١٩٩٥ م من قسم وقاية النبات – كلية الزراعة – جامعة عين شمس – القاهرة .

عنوان الرسالة :

” دراسات على الآفات الرئيسية للذرة الرفيعة بمنطقة مصر العليا ”

”Studies on the key insect pest problems of sorghum in Upper Egypt”

ج - التدرج الوظيفي :

١ - مدرس (حشرات) بقسم وقاية النبات – كلية الزراعة – جامعة سوهاج من ٢٢/٩/١٩٩٧ م إلى ٦/١٠/٢٠٠٢ م

٢ - أستاذ مساعد (حشرات اقتصادية) بقسم وقاية النبات – كلية الزراعة – جامعة سوهاج من ٧/١٠/٢٠٠٢ م .

٣ - أستاذ (حشرات اقتصادية) بقسم وقاية النبات – كلية الزراعة – جامعة سوهاج في ٢٩/١٠/٢٠٠٧ م .

٤ - رئيس قسم وقاية النبات بكلية الزراعة – جامعة سوهاج اعتباراً من ١٥/١/٢٠٠٦ وحتى الآن .

ثانياً : الأنشطة التعليمية والتطبيقية وخدمة المجتمع:

أولاً: التعليم والمناهج الجامعية:

١ - التدريس :

أ - أسس قسم وقاية النبات بكلية الزراعة – جامعة سوهاج وجنوب الوادي .

ب - تدريس وإعداد المناهج والمقررات الدراسية والتدريس العملي والنظري وتعديل وتطوير المقررات الدراسية التي تدرس بالقسم أو خارجه لمرحلة البكالوريوس بكلية الزراعة جامعة سوهاج وجنوب الوادي وهي كالتالي :

- مقرر وقاية نبات (أسس الحشرات الاقتصادية) بالفرقة الثانية

- مقرر وقاية نبات (حشرات اقتصادية) بالفرقة الثالثة

- مقرر وقاية نبات (تربية نحل ودودة القز) بالفرقة الرابعة

- مقرر وقاية نبات (مكافحة آفات) بالفرقة الرابعة

ماجستير (مهني – بحثي) و دكتوراه

مقررات دراسات عليا

ج- تم انتداب سيادته إلى جامعة جنوب الوادي بكلية العلوم بقنا لتدريس مقرر (بيئة حشرية وبيئات خاصة وسلوك الحشرات) للفرقة الرابعة - شعبة (الحشرات) .

٢- قائمة الإشراف العلمي على الرسائل العلمية (ماجستير - دكتوراه):

م	اسم الطالب	عنوان الرسالة
١	رحاب أحمد محمد	تعظيم فاعلية النيما تودا الممرضة للحشرات لاستخدامها في نظم مكافحة المتكاملة للأفات . قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة سوهاج.
٢	سامية عبد الستار محمود	تعريف ومكافحة فيروس الموزيك الأصفر في الفاصوليا وعلاقته بالنواقل الحشرية على الفول البلدي في مصر العليا . قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة سوهاج.
٣	محمد عبد اللطيف عبد الله	دراسات إيكولوجية ومكافحة على دودة القصب الصغيرة تحت الظروف الحقلية بمحافظة قنا . قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة سوهاج.
٤	سلوى إسماعيل عبد اللاه	تقييم بعض مبيدات الآفات وبدائلها على خنفساء الفول الصغيرة . قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة سوهاج.
٥	مرورة عادل عبد الرحيم سعدان	دراسات على حشرة البق الدقيقى التي تصيب قصب السكر بمنطقة قنا ، مصر. قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة سوهاج.
٦	حسام على فرج قناوي	التقنيات الحديثة المستخدمة في مكافحة التلف الحشري وتثبيطه لمنسوجات الصوف الأثرية - دراسة تجريبية . بقسم الترميم - كلية الآداب - جامعة سوهاج.
٧	أنعام عز الدين عبد اللاه	دراسات على بعض العوامل المؤثرة على نمو وإنتاجية دودة الحرير التوتية. قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة أسيوط.
٨	أشرف عكاشة عبد اللطيف أحمد	دراسات على الحشرة القشرية الرخوة الحمراء التي تصيب قصب السكر في مصر العليا) . قسم وقاية النبات - كلية الزراعة جامعة أسيوط.
٩	أحمد رمضان أحمد	دراسات على الحشرات المصاحبة لنبات الكانولا بمحافظة سوهاج . قسم وقاية النبات- كلية الزراعة - جامعة المنيا.
١٠	اشرف كمال أبو زيد	محتوى العسل المصري من بعض العناصر الثقيلة . قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة أسيوط.
١١	محمود عباس على محمد	دراسات بيولوجية وبيئية على ذبابة ثمار الفاكهة و طرق مكافحتها في منطقة قنا ، مصر قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة سوهاج
١٢	حسن جبر الله اسماعيل	دراسات إيكولوجية ومكافحة علي ذبابة ثمار الخوخ تحت ظروف سوهاج ، قسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعه سوهاج
١٣	صابر محمد برعي أحمد	دراسات علي اهم الآفات الحشرية التي تصيب حبوب الذرة المخزونة ومكافحتها / قسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعه سوهاج
١٤	محمد جمال محمد حسن	دراسات علي بعض افات محصول القمح تحت الظروف الحقلية بمنطقة اسوان / قسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعه سوهاج
١٥	محمود صلاح الدين احمد فريد	دراسات علي اهم الآفات الحشرية التي تصيب حبوب القمح المخزونة ومكافحتها / قسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعه سوهاج

ثانياً : الدكتوراه

م	اسم الطالب	عنوان الرسالة
١	أحمد رمضان أحمد	المكافحة الحيوية لبعض الآفات الحشرية المصاحبة لنبات القطن في محافظة سوهاج . قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة سوهاج.
٢	حسام محمد أحمد	دراسات موسمية وتكسيكولوجية على الحشرة القشرية الحمراء التي تصيب الموالح بمصر العليا . قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة سوهاج.
٣	عصمت أحمد السليماني	المكافحة الحيوية لمن الفول باستخدام المفترسات الحشرية على الفاصوليا في محافظة سوهاج . قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة سوهاج.
٤	وليد طلعت قناوي	دراسات على بعض آفات الفول البلدي وطرق مكافحته في منطقة توشكي، أسوان. قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة سوهاج.
٥	شيماء يوسف أحمد	التغذية التنشيطية لدودة الحرير التوتية " بومبكس موري " . قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة سوهاج.
٦	مصطفى محمد صبري بكرى	دراسات على حشرة نخيل البلح القشرية البيضاء التي تصيب أشجار نخيل البلح في محافظة الأقصر. قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة سوهاج.
٧	عبد النعيم محمد فهمي موسى	استجابة بعض أصناف قصب السكر المبشرة للإصابة بالآفات الحشرية الرئيسية تحت مستويات مختلفة من التسميد الأزوتي في محافظة الأقصر . قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة سوهاج.
٨	أشرف كمال أبو زيد حماد	نحل العسل ومنتجاته كمؤشر حيوي لقياس التلوث في البيئة المصرية. قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة سوهاج.
٩	حسن جبر الله إسماعيل	ميكانيكية المقاومة للمبيدات الفوسفورية في حشرة ذبابة ثمار الخوخ - قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة سوهاج.
١٠	محمد علي محمد يوسف	دراسات بيئية علي بعض الآفات الحشرية التي تصيب نباتات الذرة الشامية في منطقه سوهاج، قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة سوهاج.
إجمالي عدد الرسائل		٢٥ رسالة " ١٥ رسائل ماجستير بحثي + ١٠ رسائل دكتوراه "

٣- قائمة بالرسائل العلمية التي تم منحها او أجزت تحت إشرافي:

١. السيد / أشرف عكاشة عبد اللطيف أحمد المعيد بقسم وقاية النبات بكلية الزراعة- جامعة سوهاج بعنوان " دراسات على الحشرة القشرية الرخوة الحمراء التي تصيب قصب السكر في مصر العليا" - قسم وقاية النبات - كلية الزراعة جامعة أسيوط سنة (٢٠٠٤) .
٢. السيد/ أحمد رمضان أحمد طالب دراسات عليا بعنوان " دراسات على الحشرات المصاحبة لنبات الكانولا بمحافظة سوهاج " - قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة- المنيا سنة (٢٠٠٦) .
- ٣-الآنسة/ أنعام عز الدين عبد اللاه " طالبة دراسات عليا بعنوان " دراسات على بعض العوامل المؤثرة على نمو وإنتاجية دودة الحرير التوتية " من قسم وقاية النبات - كلية الزراعة جامعة أسيوط سنة (٢٠٠٧) .

٤- السيد/ اشرف كمال أبو زيد " المعيد بقسم وقاية النبات بكلية الزراعة- جامعة سوهاج بعنوان " محتوى العسل المصري من بعض العناصر الثقيلة " - قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة أسيوط سنة (٢٠١١).

٥- السيد/ حسام على فرج قناوي طالب دراسات عليا بعنوان " التقنيات الحديثة المستخدمة في مكافحة التلف الحشري وتثبيطه لمنسوجات الصوف الأثرية" - دراسة تجريبية - قسم الترميم - كلية الآداب- جامعة سوهاج سنة (٢٠١٢) .

٦- السيد/ -حسن جبرا لله إسماعيل على معيد بقسم وقاية النبات- كليه الزراعة- جامعة سوهاج بعنوان " دراسات ايكولوجية ومكافحه على ذبابة ثمار الخوخ تحت ظروف سوهاج) " من قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة سوهاج سنة (٢٠١٣).

٧- السيد / محمد عبد اللطيف عبد الله ابا زيد دراسات عليا بقسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعه سوهاج بعنوان " دراسات ايكولوجية ومكافحه علي دودة القصب الصغيرة تحت الظروف الحقلية بمحافظة قنا " من قسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعه سوهاج (٢٠١٤).

٨ - السيد / أحمد رمضان احمد طالب دراسات عليا بقسم وقاية النبات/ كلية الزراعة/ جامعه سوهاج بعنوان "المكافحة الحيوية لبعض الآفات الحشرية المصاحبة لنبات القطن في محافظة سوهاج" من قسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعه سوهاج (٢٠١٤).

٩- السيد / عصمت احمد السليماني طالب دراسات عليا بقسم وقاية النبات/ كلية الزراعة/ جامعه سوهاج بعنوان " المكافحة الحيوية لمن الفول باستخدام المفترسات الحشرية علي الفاصوليا في محافظة سوهاج" من قسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعه سوهاج (٢٠١٤).

١٠ - السيد / مصطفى محمد صبري بكري طالب دراسات عليا بقسم وقاية النبات/ كلية الزراعة/ جامعه سوهاج بعنوان دراسات علي حشرة نخيل البلح القشرية البيضاء التي تصيب أشجار نخيل البلح في محافظة الاقصر " من قسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعه سوهاج (٢٠١٤).

١١- السيد / عبد النعيم محمد فهمي موسي طالب دراسات عليا بقسم وقاية النبات/ كلية الزراعة/ جامعه سوهاج بعنوان " استجابة بعض اصناف قصب المبخرة للإصابة بالآفات الحشرية الرئيسية تحت مستويات مختلفة من التسميد الازوتي في محافظة الاقصر " من قسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعه سوهاج (٢٠١٤).

١٢- السيد / حسام محمد أحمد حارس طالب دراسات عليا بقسم وقاية النبات/ كلية الزراعة/ جامعه سوهاج بعنوان " دراسات موسمية وتكسيكولوجية على الحشرة القشرية الحمراء التي تصيب الموالح بمصر العليا " من قسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعه سوهاج (٢٠١٥).

١٣- الطالبة / مروة عادل عبد الرحيم سعدان طالبة دراسات عليا بقسم وقاية النبات/ كلية الزراعة/ جامعه سوهاج بعنوان " دراسات علي حشرة البق الدقيق التي تصيب قصب السكر بمنطقة قنا – مصر " من قسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعه سوهاج (٢٠١٥).

١٤- الطالبة / شيماء يوسف احمد عيسى طالبة دراسات عليا بقسم وقاية النبات/ كلية الزراعة/ جامعه سوهاج بعنوان " التغذية التنشيطية لدودة الحرير التوتية بومبكس موري " من قسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعه سوهاج (٢٠١٥).

١٥- الطالبة / رحاب أحمد محمد أحمد طالبة دراسات عليا بقسم وقاية النبات/ كلية الزراعة/ جامعه سوهاج بعنوان " تعظيم فعالية النيما تودا الممرضه للحشرات لاستخدامها في نظم مكافحة المتكاملة للآفات " من قسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعه سوهاج (٢٠١٥).

١٦- السيد / وليد طلعت قناوي طالب دراسات عليا بقسم وقاية النبات/ كلية الزراعة/ جامعه سوهاج بعنوان دراسات علي بعض آفات الفول البلدي وطرق مكافحتها في منطقة توشكي ، أسوان " من قسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعه سوهاج (٢٠١٥).

٤- فحص ومناقشة الرسائل العلمية (ماجستير/ دكتوراه) داخل جامعة سوهاج وخارجها:

١- مناقشة رسالة الدكتوراه المقدمة من السيد / وليد طلعت قناوي طالب دراسات عليا بقسم وقاية النبات/ كلية الزراعة/ جامعه سوهاج بعنوان دراسات علي بعض آفات الفول البلدي وطرق مكافحتها في منطقة توشكي ، أسوان " من قسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعه سوهاج (٢٠١٥).

٢- مناقشة رسالة الماجستير المقدمة من الطالبة / رحاب أحمد محمد أحمد طالبة دراسات عليا بقسم وقاية النبات/ كلية الزراعة/ جامعه سوهاج بعنوان " تعظيم فعالية النيما تودا الممرضه للحشرات لاستخدامها في نظم مكافحة المتكاملة للآفات " من قسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعه سوهاج (٢٠١٥).

٣- مناقشة رسالة الماجستير المقدمة من السيد / عبد الرحمن محمد الانور حسن الجداوي طالب دراسات عليا بقسم وقاية النبات/ كلية الزراعة/ جامعه أسيوط بعنوان " دراسات بيولوجية وتكسيكولوجية علي دودة ورق القطن " من قسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعه أسيوط (٢٠١٥).

٤- مناقشة رسالة الدكتوراه المقدمة من الطالبة / شيماء يوسف احمد عيسى طالبة دراسات عليا بقسم وقاية النبات/ كلية الزراعة/ جامعه سوهاج بعنوان " التغذية التنشيطية لدودة الحرير التوتية بومبكس موري " من قسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعه سوهاج (٢٠١٥) .

٥- مناقشة رسالة الماجستير البحثي المقدمة من الطالبة / مروة عادل عبد الرحيم سعدان طالبة الدراسات عليا بقسم وقاية النبات/ كلية الزراعة/ جامعه سوهاج بعنوان " دراسات علي حشرة البق الدقيق التي تصيب قصب السكر بمنطقة قنا - مصر " من قسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعه سوهاج (٢٠١٥).

٦- مناقشة رسالة الدكتوراه المقدمة من السيد / حسام محمد أحمد حارس طالب دراسات عليا بقسم وقاية النبات/ كلية الزراعة/ جامعه سوهاج بعنوان " دراسات موسمية وتكسيكولوجية علي الحشرة القشرية الحمراء التي تصيب الموالح بمصر العليا " من قسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعه سوهاج (٢٠١٥).

٧- مناقشة رسالة الدكتوراه المقدمة من السيد / عبد النعيم محمد فهمي موسي طالب دراسات عليا بقسم وقاية النبات/ كلية الزراعة/ جامعه سوهاج بعنوان " استجابة بعض اصناف قصب المبرشة للإصابة بالآفات الحشرية الرئيسية تحت مستويات مختلفة من التسميد الازوتي في محافظة الاقصر " من قسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعه سوهاج (٢٠١٤).

٨- مناقشة رسالة الدكتوراه المقدمة من السيد / حسام محمد خليل همام الجبالي طالب دراسات عليا بقسم وقاية النبات/ كلية الزراعة/ جامعه المنيا بعنوان " دراسات علي طفيليات مفترسات المن في محافظة سوهاج " أغسطس (٢٠١٤).

٩- مناقشة رسالة الدكتوراه المقدمة من السيد / مصطفى محمد صبري بكري طالب دراسات عليا بقسم وقاية النبات/ كلية الزراعة/ جامعه سوهاج بعنوان " دراسات علي حشرة نخيل البلح القشرية البيضاء التي تصيب أشجار نخيل البلح في محافظة الاقصر " أغسطس (٢٠١٤).

١٠- مناقشة رسالة الدكتوراه المقدمة من السيد / عصمت احمد السليماني طالب دراسات عليا بقسم وقاية النبات/ كلية الزراعة/ جامعه سوهاج بعنوان " المكافحة الحيوية لمن الفول باستخدام المفترسات الحشرية علي الفاصوليا في محافظة سوهاج " يونيو (٢٠١٤).

١١- مناقشة رسالة الدكتوراه المقدمة من السيد / أحمد رمضان احمد طالب دراسات عليا بقسم وقاية النبات/ كلية الزراعة/ جامعه سوهاج بعنوان " المكافحة الحيوية لبعض الآفات الحشرية المصاحبة لنبات القطن في محافظة سوهاج " يونيو (٢٠١٤).

١٢- مناقشة رسالة الماجستير المقدمة من السيد / أحمد سراج الدين محمد هاشم طالب دراسات عليا بقسم الحشرات الاقتصادية/ كلية الزراعة/ جامعه المنصورة بعنوان " دراسات علي اهم الآفات الحشرية التي تصيب حبوب الذرة المخزونة ومكافحتها" يونيو (٢٠١٤).

١٣- مناقشة رسالة الماجستير المقدمة من السيد / اسلام عبد الحاكم يونس علام طالب دراسات عليا / بقسم وقاية النبات/ كلية الزراعة / جامعه اسيوط بعنوان " بعد انواع الحلم والحشرات المصاحبة لنباتات الباميا والكوسة في مصر العليا " مايو (٢٠١٤).

١٤- مناقشة رسالة الماجستير المقدمة من السيد / محمد عبد اللطيف عبد الله ابا زيد طالب دراسات عليا بقسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعه سوهاج بعنوان " دراسات ايكولوجية ومكافحة علي دودة القصب الصغيرة تحت الظروف الحقلية بمحافظة قنا " ابريل (٢٠١٤).

١٥- مناقشة رسالة الماجستير المقدمة من السيد / محمد عبد الوهاب خضري طالب الدراسات العليا بقسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعه سوهاج ، بعنوان " مكافحة صانعات الأنفاق والطمائم (توتا أبسلوتا)" ديسمبر (٢٠١٣).

١٦- مناقشة رسالة الماجستير المقدمة من السيد/ محمد علي محمد يوسف طالب الدراسات العليا بقسم وقاية النبات- بكلية الزراعة - جامعة المنيا، للحصول على درجة الماجستير في العلوم الزراعية (حشرات اقتصادية) بعنوان " دراسات ايكولوجية على الحشرات المصاحبة لمحصول الذرة الرفيعة في مصر العليا سنة (٢٠١٣)

١٧- مناقشة رسالة الماجستير المقدمة من السيد/ حسن جبرا لله إسماعيل على المعيد بقسم وقاية النبات بكلية الزراعة - جامعة سوهاج، للحصول على درجة الماجستير في العلوم الزراعية (حشرات اقتصادية) بعنوان " دراسات ايكولوجية ومكافحه على ذبابة الخوخ تحت ظروف سوهاج) " من قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة سوهاج سنة (٢٠١٣)

١٨- مناقشة رسالة الدكتوراه المقدمة من السيده / مروة فاروق كامل على المدرس المساعد بقسم وقاية النبات بكلية الزراعة - جامعة المنيا- ، للحصول على درجة دكتور الفلسفة في العلوم الزراعية وقاية نبات (حشرات اقتصادية) بعنوان " دراسات ايكولوجية وبيولوجية على صانعة الأنفاق من رتبة ذات الجناحين " - كلية الزراعة - جامعة المنيا سنة (٢٠١٣)

١٩- مناقشة رسالة الدكتوراه المقدمة من السيد / ربيع على إمام على المدرس المساعد بقسم وقاية النبات بكلية الزراعة - جامعة الأزهر- أسيوط، للحصول على درجة دكتور الفلسفة في العلوم الزراعية (مبيدات آفات) بعنوان " الإدارة المتكاملة لمكافحة بعض الآفات التي تصيب محصول ذرة الحبوب الرفيعة في منطقة أسيوط من قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة أسيوط سنة (٢٠١٣)

٢٠- مناقشة رسالة الدكتوراه المقدمة من الانسه/ عادة صلاح محمد فرغلي المدرس المساعد بقسم وقاية النبات بكلية الزراعة - جامعة جنوب الوادي، للحصول على درجة دكتور الفلسفة في العلوم الزراعية ووقاية نبات (حشرات اقتصادية) بعنوان " دراسات ايكولوجية على بعض الحشرات التابعة لفوق عائلة Coccoidea (متشابهة الأجنحة) " من قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة أسيوط سنة (٢٠١٢) .

٢١- مناقشة رسالة الماجستير المقدمة من الطالب/ حسام على فرج قناوي ، بعنوان " التقنيات الحديثة المستخدمة في مكافحة التلف الحشري وتثبيطه لمنسوجات الصوف الأثرية" - دراسة تجريبية من قسم الترميم - كلية الآداب - جامعة سوهاج سنة (٢٠١٢) .

٢٢- مناقشة رسالة الماجستير المقدمة من السيد / اشرف كمال أبو زيد المعيد بقسم وقاية النبات بكلية الزراعة- جامعة سوهاج، بعنوان " محتوى العسل المصري من بعض العناصر الثقيلة " من قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة أسيوط سنة (٢٠١١) .

٢٣- مناقشة رسالة الماجستير المقدمة من السيد / رفعت علوي حافظ علام المعيد بقسم وقاية النبات بكلية الزراعة - جامعة جنوب الوادي، بعنوان " تأثير بعض مبيدات الآفات على بعض الحشرات المصاحبة للفول البلدي بمنطقة قنا - مصر " من قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة المنيا سنة (٢٠٠٩) .

٥- المشاركة في فحص وتقييم رسائل الدكتوراه:

١- المشاركة ضمن لجنة فحص الإنتاج العلمي المقدم من السيد الدكتور/ اشرف عكاشة عبد اللطيف لشغل وظيفة مدرس - بكلية الزراعة - قسم وقاية النبات - جامعة سوهاج بعنوان " دراسات على المقاومة للبيريثروثرويدات في سلالات مختلفة من حشرة دودة اللوز الأمريكية مع إشارة خاصة لنشاط أنزيمات الاستريز والمونواوكسيجينيز " عام ٢٠٠٩ .

٢- المشاركة ضمن لجنة الامتحان التاهيلي للدكتوراه للسيد/ عماد الدين حافظ عبد العال احمد ، المدرس المساعد بقسم البساتين - بكلية الزراعة - جامعة سوهاج بتاريخ ٢٠١٢/٤/٤ .

٣- المشاركة في تحكيم رسالة الدكتوراه الخاصة بالسيد الدكتور / احمد راشد احمد عبد النبي ، المدرس بقسم الحشرات الاقتصادية بكلية الزراعة - جامعة المنصورة والمرشح لجائزة أحسن الرسائل في درجة الدكتوراه لعام ٢٠١٠/٢٠١١ في تخصص الحشرات الاقتصادية بتاريخ ٢٠١١/٢/٨ بعنوان "دراسات ايكولوجية وبيولوجية على بعض الأعداء الطبيعية للبعوض " .

٤- المشاركة ضمن لجنة فحص الإنتاج العلمي المقدم من السيد الدكتور/ هاني احمد فؤاد حنفي محمود ، لشغل وظيفة مدرس (حشرات اقتصادية) بقسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة سوهاج بعنوان " استجابة فراشة الحبوب لأشباه الكيماويات والصفات الفيزيائية بحبوب الذرة " عام ٢٠١١ .

٥- المشاركة ضمن لجنة الامتحان التأهيلي للدكتوراه للسيدة/ مروة فاروق كامل ، المدرس المساعد بقسم وقاية النبات- بكلية الزراعة - جامعة المنيا . بتاريخ ٢٣/٩/٢٠١٢ .

٦- المشاركة ضمن لجنة الامتحان التأهيلي للدكتوراه للسيد/ حسام محمد خليل الحبالى ، طالب الدراسات العليا بقسم وقاية النبات - بكلية الزراعة - جامعة المنيا بتاريخ ابريل ٢٠١٣ .

٧- المشاركة ضمن لجنة الامتحان التأهيلي الشفهي الشامل للدكتوراه للسيد/ احمد رمضان أحمد ، طالب الدراسات العليا بقسم وقاية النبات - بكلية الزراعة - جامعة سوهاج ٢٠١٣ .

٨- المشاركة ضمن لجنة الامتحان التأهيلي الشفهي الشامل للدكتوراه للسيد/ عصمت احمد السليماني ، طالب الدراسات العليا بقسم وقاية النبات - بكلية الزراعة - جامعة سوهاج ٢٠١٣ .

٩- المشاركة ضمن لجنة الامتحان التأهيلي الشفهي الشامل للدكتوراه للسيد/ وليد طلعت قناوي ، طالب الدراسات العليا بقسم وقاية النبات - بكلية الزراعة - جامعة سوهاج ٢٠١٣ .

١٠- المشاركة ضمن لجنة الامتحان التأهيلي الشفهي الشامل للدكتوراه للسيدة/ شيماء يوسف احمد عيسي، طالبة الدراسات العليا بقسم وقاية النبات - بكلية الزراعة - جامعة سوهاج ٢٠١٣ .

١١- المشاركة ضمن لجنة الامتحان التأهيلي الشفهي الشامل للدكتوراه للسيد/ مصطفى محمد صبري بكري ، طالب الدراسات العليا بقسم وقاية النبات - بكلية الزراعة - جامعة سوهاج ٢٠١٣ .

١٢- المشاركة ضمن لجنة الامتحان التأهيلي الشفهي الشامل للدكتوراه للسيد/ حسام محمد احمد ، طالب الدراسات العليا بقسم وقاية النبات - بكلية الزراعة - جامعة سوهاج ٢٠١٤ .

١٣- المشاركة ضمن لجنة الامتحان التأهيلي الشفهي الشامل للدكتوراه للسيد/ عبد النعيم محمد فهمي موسي ، طالب الدراسات العليا بقسم وقاية النبات - بكلية الزراعة - جامعة سوهاج ٢٠١٤ .

١٤- المشاركة ضمن لجنة الامتحان التأهيلي الشفهي الشامل للدكتوراه للسيد/ مرسي سليم مرسي ، طالب الدراسات العليا بقسم الاقتصاد الزراعي - بكلية الزراعة - جامعة سوهاج ٢٠١٤ .

١٥- المشاركة ضمن لجنة الامتحان التأهيلي الشفهي الشامل للدكتوراه للسيد/ شريف محمد عطية ، طالب الدراسات العليا بقسم البساتين (انتاج خضر) - بكلية الزراعة - جامعة سوهاج ٢٠١٤ .

١٦- المشاركة ضمن لجنة الامتحان التأهيلي الشفهي الشامل للدكتوراه للطالبة / هالة صدقي عبد اللاه ، طالبة الدراسات العليا بقسم البساتين (انتاج خضر) - بكلية الزراعة - جامعة سوهاج ٢٠١٥ .

١٧- المشاركة ضمن لجنة الامتحان التأهيلي الشفهي الشامل للدكتوراه للطالب / أشرف عطية فراج ، طالب الدراسات العليا بقسم الوراثة (الوراثة والهندسة الوراثية) - بكلية الزراعة - جامعة سوهاج ٢٠١٥ .

٦- المهمات العلمية:

حصل سيادته على مهمة علمية في الحشرات الاقتصادية والمكافحة من دولة إنجلترا " جامعة إدنبرة " لمدة ستة شهور اعتباراً من ٢٨ أبريل إلى ٣٠ أكتوبر ٢٠٠٥ م .

٧- الإنتاج العلمي:

أولاً : رسالة الماجستير والدكتوراه :

١ - رسالة الماجستير : بعنوان :

" دراسات على آفات البطاطس وطرق مقاومتها في الوجه القبلي "

Studies on potato pests and their control in southern Egypt.

٢ - رسالة الدكتوراه : بعنوان :

" دراسات على الآفات الرئيسية للذرة الرفيعة بمنطقة مصر العليا "

Studies on the key insect pest problems of sorghum in Upper Egypt.

ثانياً: الأبحاث المنشورة:

1- Saheir F. El-lakwah , A. M. Azazy, Heba A. A. Al-Ghnam, Rehab A. M. Ahmed and A. M. A. Salman (2015): Enhance entom-opathogenic nematode storage stability and keep infectivity post – application survival .Egypt . J . Agric .Res., 93 (1)(B).

2 -Salman A. M. A., A. G. Abd El-Rahman and W. T.Q. H. El-Maghraby (2015): Studies on some broad bean pests and their control in Toshka region , Ph.D. Thesis, Fac. Agric. Sohag univ.265pp.

3- Salman, A.M.A., A.M.Azazy. and . Ahmed.Rehab, M. A (2015): " Enhance the efficacy of Entomopathogenic nematodes for Practical use in Integrated pest management (IPM)" M.Sc. Thesis, Fac. Agric. Sohag univ.160 pp.

- 4- Salman, A.M.A., M.H. Hussein , N.S. Omran and . Shaki, Shima, Y. E (2015): "Supplementary feeding of mulberry silkworm (*bombyx mori* L.)" Ph.D. Thesis, Fac. Agric. Sohag univ.144 pp.
- 5 -Salman A. M. A., A. G. Abd El-Rahman and W. T.Q. H. El-Maghraby (2015): Susceptibility of some Faba Bean (*Vicia faba* L.) Varieties to Infestation with Cowpea Aphid, *Aphis craccivora* (Koch) and *Liomyza trifolii* (Burgess) in Toshka region, Aswan, Egypt, Middle East Journal of Agriculture ,Volume : 4 | Issue : 01 | Jan-Mar. 2015:31-36.
- 6- Salman, A.M.A., A .A. Abazied and Marwa ,A.A. Sadan (2015):" Studies on the mealy bug insect, *Saccharicoccus sacchari* infesting sugarcane at Qena region, Egypt " M.Sc. Thesis, Fac. Agric. Sohag univ.134 pp.
- 7- Bakry, M. M. S, Salman, A. M. A. and Moussa, S. F. M. (2015):Factors affecting distribution patterns of the white date palm scale insect, *Parlatoria blanchardii* (Targionitozzetti), on date palm trees at Esna district, Luxor governorate , Egypt. AshEse Journal of Agricultural Science Vol. 1(2), 006-013 pp.
- 8- Salman, A.M.A., M.S, Abd El Wahed, Ekram I. Helmy and Hossam M. Haris (2015):" seasonal and toxicological studies on the red scale insect *Aonidiella aurantii* (Maskell) on citrus in upper Egypt " Ph.D. Thesis, Fac. Agric. Sohag univ.231 pp.
- 9- Salman, A.M.A., M.S, Abd El Wahed, Ekram I. Helmy and Hossam M. Haris (2014):" Efficiency and Effectiveness of some Compounds on *Aonidiella aurantii* (Maskell) and its Associated Natural Enemies on Mandarin Trees at Qena Governorate". Middle East Journal of Agriculture Research, 3(4): 973-980.
- 10- Salman, A.M.A., M.H. Hussein , N.S. Omran and Shima, Y. E. Shaki (2014): "Influence of Certain Additives to Mulberry Leaves to Enhance the Economic Parameters of Silkworm, *Bombyx mori* L. (Lepidoptera : Bombycidae)" Middle East Journal of Agriculture Research, 3(4): 962-967.
- 11- Salman, A.M.A., A .A. Abazied. and A. M. Fahmy.(2014): Effect of some cultural practices on the infestation level of *Chilo agamemnon* Bles, infesting sugarcane varieties at Luxor Governorate. Middle East Journal of Agriculture Research,3(3):569-575.
- 12- Salman, A.M.A, A .A. Abazied. and A. M. Fahmy.(2014): " Response of certain promising sugarcane varieties to infestation by key insect pests under different nitrogen fertilization levels in Luxor governorate " Ph.D. Thesis, Fac. Agric. Sohag univ.202 pp.

- 13- Salman, A.M.A, El-Harery , M.A. and El-Solimany, E.A.(2014): " "Biological control of *Aphis craccivora* Koch. Infesting common bean using insect predators in Sohag Governorate"" Ph.D. Thesis, Fac. Agric. Sohag univ.179 pp.
- 14- Salman, A.M.A, Karaman, G.A., El-Zoghbey, A .A. and Mazeed, A.R.A(2014): " Biological Control of Some Insect Pests Associated with Cotton Plant in Sohag Governorate " Ph.D. Thesis, Fac. Agric. Sohag univ.161 pp.
- 15- Salman, A.M.A.; S.F.M. Moussa and M.M.S. Bakry (2014):" Studies on the white date palm scale insect, *Parlatoria blanchardii* (Targ.) infesting date palm trees in Luxor Governorate"" Ph.D. Thesis, Fac. Agric. Sohag univ.288 pp.
- 16- Salman, A.M.A, El-Harery , M.A. and El-Solimany, E.A.(2014): "Effect of Population Densities of *Aphis Craccivora* Koch . on Predatory Efficiency of *Coccinella septempunctat* L., *Coccinella undecimpunctata* L. and *Chrysoperla carnea* Stephens. Larvae under Laboratory conditions. Middle East Journal of Agriculture Research , 3(1):116-122.
- 17- Salman, A.M.A, Karaman, G.A., El-Zoghbey, A .A. and Mazeed, A.R.A(2014): Biological control of certain Insect Pests Attacking cotton Plants in Sohag Governorate. Middle East Journal of Agriculture Research,3(2);201-207.
- 18- Salman, A.M.A, and Ali , M.K (2014): "Ecological and control studies on the lesser sugarcane borer , *Chilo Agamemnon* Bles. Under field condition in Quena governorate " M. Sc. Thesis, Fac. Agric. Sohag univ.302 pp.
- 19-Salman,A.M.A, Sallam,A.A. and Ali ,H.G.(2013)Ecological and control studies on the peach fruit fly *Bactrocera zonata* (Saunders) under Sohag conditions. M.Sc.Thesis,Fac.Agric.Sohag univ.172 pp.
- 20-Salman, A.M.A., S.F.M. Moussa and M.M.S. Barky: (2013) Seasonal activity of the white date palm scale insect, *Parlatoria lancharidii* (Targioni-Tozzetti) infesting date palm trees at Esna district, Luxor Governorate, Egypt. Nature and Science 11(2): 32-40 pp.
- 21- Salman, A.M.A and M.M.S. Bakry(2012): Relationship between the Rate of Infestation with the Mealybug, *Icerya Seychellarum* (Westwood)

(Margarodidae: Homoptera) and the Yield Loss of Seedy Balady Mango Trees at Luxor Governorate. World Rural Observations; 4(4) : 50-56 pp.

- 22-Saber, F.M.Moussa , A.M.A.Salman and M.M.S. Bakry (2012): The negative effects of *Parlatoria blanchardii* (Targ.) infestation on the morphological and chemical characters of certain varieties leaflets of date palm trees at Luxor governorate, Egypt. Acad. J. Biolog. Sci., 5(1): 169-181 pp.
- 23- Salman, A.M.A.; S.F.M. Moussa and M.M.S. Bakry (2012): Susceptibility of certain date palm varieties to infestation by the *Parlatoria blanchardii* (Targ.) (Homoptera: Diaspididae) on the leaflet quality, essential nutrients and their inhibitors at Luxor governorate, Egypt. J. Plant Prot. and Path., Mansoura Univ., Vol. 3(1): 59-70 pp.
- 24- Salman, A.M.A.; S.F.M. Moussa and M.M. Sabry (2012): The negative effects of the infestation with *Parlatoria blanchardii* (Targioni-Tozzetti) on the contents of mineral elements of certain varieties leaflets of date palm trees at Esna district, Luxor Governorate, Egypt. The eleventh Conf. of Agric. Dev. Res. Fac. of Agric., Ain Shams Univ., 27-30, March. Abstr. Book, page 171.
- 25- Salman, A.M.A and M.M. Sabry (2011): Relationship between the rate of infestation by *Insulaspis pallidula* of certain mango varieties at Qena governorate, Egypt. Second Conf. of the integrated management of pests. Fac. of Agric., Tishreen Univ., Syria. Abstracts Book, page 21.
- 26- Hussein, M.H., A.M.A Salman , S.H.Rateb and A. Abou-Zeid (2011): Content in some Heavy elements in Egyptian honeys. M. Sc., Thesis Fac. Agric., Assiut Univ.,Egypt. 104 pp.
- 27- Hussein, M.H. , S.H.Rateb, A. Salman and A. Abou-Zeid (2011): Heavy metals content in Egyptian honeys. J. plant Prot. And Path., Mansoura Univ.,Vol. 2 (2): 189- 194 pp.
- 28- Hassanein , A.M.A. and A.M.A. Salman(2009): Susceptibility of Rose (*Rosa spp.*) To Infestation by the Pubescent Rose Chafer, *Tropinota squalida* (Scop.) And its Relationship with Rose Cultivars and Climatic Changes in Southern Egypt. American-Eurasian J. Agric.& Environ. Sci., 6(6) : 642-650 pp.
- 29- Karaman, G. ;A, Younis; A. Salman and A. Ahmed (2009): Survey of Arthropoda Associated with Canola Plant (Rapeseed) *Brassica napus* L. at

- 30- Abd El-Wahed, M.A.M.H. and A. M. A. Salman (2009): Tomatoes Farmers Attitudes Toward The Integrated Pest Management In Esna District – Qena Governorate, Egypt. *Annals Agric Sci., Ain Shams Univ., Cairo*, 54 (2): 259 – 280 pp.
- 31- Salman, A.M.A. and A.S.H. Abdel–Moniem (2008): Effect of planting dates and maize hybrids on the infestation with sorghum shoofly, *Atherigona soccata* Rondani and its effect on the yield. *Archives of Phytopathology and Plant Protection*, 41 (6) : 349– 359 pp.
- 32- Salman, A.M.A., A.S.H. Abdel – Moniem and H.A. Obiadalla – Ali (2007): Influence of certain agricultural practices on the cowpea aphid, *Aphis craccivora* Koch, infesting broad bean crops and the relation between the infestation and yield of plants in Upper Egypt. *Archives of Phytopathology and Plant Protection*, 40(6) : 395 – 405 pp.
- 33- Obiadalla – Ali, H.A., A.M.A. Salman and M.A.H. Abd-El-Hady (2007): Screening some local and introduced cowpea cultivars for dry-seed yield and resistance to *Callosobruchus maculatus* (F.) *Annals. J. Agric. Sci., Ain Shams Univ., Cairo*, 51 (1): 197 – 212 pp.
- 34- Hussein, M. H. , Mohamed, O. M. , Salman, A.M.A. and Enaam, E. A. (2007): Studies on some factors affecting growth and productivity on Mulberry silkworms (*Bombyx mori* L). M. Sc., Thesis Fac. Agric., Assiut Univ., Egypt. 137 pp.
- 35- Salman. F.A. A. , M.A. Ahmed, H.A. Mohamed, A.M.A. Salman (2007): Influence of some agricultural practices on infestation of canola, *Brassica nappus* (L.) with the cabbage aphid, *Brevicoryne brassicae* (Linn.) (Homoptera, Aphididae) and yield losses of three canola genotypes in Upper Egypt. *Bull. Fac. Agric., Cairo univ.*, 58 (4) : 271 – 279 pp.

- 36- Hamam, K.A. and A.M.A. Salman (2007): Evaluation of spring barley genotypes tolerance to droughout stress and aphid infestation. *Annals Agric. Sci. Ain Shams Univ., Cairo*, 52 (2): 327-340 pp.
- 37- Karaman, G.A. , Younis, A.M., Salman, A.M.A. and Ahmed, R.A. (2006): Studies insects associated with canola plant *Brassica napus* L (Rapeseed) in sohag governorate. M.Sc. Thesis Fac. Agric. Minia Univ., Egypt. 110 pp.
- 38- Salman, A.M.A. (2006): The relationship between temperature and rate of development of the cabbage aphid, *Brevicoryne brassicae* (Linnaeus) (Homoptera: Aphididae). *Annals Agric. Sci., Ain Shams Univ., Cairo*, 51 (1). 271 – 281.
- 39- Salman, A.M.A. (2006): Influence of temperature on the developmental rate and reproduction of the English grain aphid, *Sitobion avenae* (Fabricius) (Homoptera: Aphididae). *Arab Univ. J. Agric. Sci., Ain Shams Univ., Cairo*, 14 (2), 789 – 801 pp.
- 40- Salman, A.M.A. (2006): Development of the nabak fruitfly, *Carpomyia incompleta* Becker (Diptera : Tephritidae) at constant temperatures. *J. Egypt. Ger. Soc. Z001. 49E* : 13 – 27 pp.
- 41- Salman, A.M.A. and H.E. Sakr (2006): Response of cabbage aphid, *Brevicoryne brassicae* Linnaeus to certain cultural measures on the infestation levels of canola crop in Sohag region. *J. Agric. Sci. Mansoura Univ.*, 31 (2) : 1097 – 1105 pp.
- 42- Salman, A.M.A. (2004): Effect of constant temperatures on the development of the stalk borer moth, *Eldana saccharina* walker (Lepidoptera: Pyralidae). *J. Egypt. Ger. Soc. Z001.*, 45E: 237 – 255 pp.
- 43- Manna, M.H.; Y.A. Darwish.; A.O. Abdel – Latif and A.M.A. Salman (2004): Effect of potassium fertilization on the population size of the Red – striped soft scale insect, *Pulvinaria tenuivalvata* (Newstead) inhabiting leaves of the sugarcane plants. *Proc. 4th. Sci., Conf. Agric. Sci., Assiut, Egypt, December*,

101 – 107 PP.

- 44- Darwish, Y.A.; S.H. Manna; A.O. Abd – El – Latif and A.M.A. Salman (2004): Effect of different infestation levels by the Red – striped soft scale insect, *Pulvinaria tenuivalvata* (Newstead), on sugarcane juice quality parameters Proc. 4th Sci., Conf. Agric., Sci., Assiut, Egypt, December, 95 – 100 PP.
- 45- Darwish, Y.A., S.H. Manna, A.O. Abd El – Latif and A.M.A. Salman (2004): Efficiency of the entomop – athogenic fungus, *Aspergillus flavus* L., in reducing population of the Red – Striped soft scale insect, *Pulvinaria tenuivalvata* (Newstead) inhabiting leaves of the sugarcane plants in Upper Egypt. Proc. 4th Sci., Conf., Agric., Sci., Assiut, Egypt, December, 39 – 43 PP.
- 46- Darwish, Y.A.; S.H. Manna; A.O. and El – Latif and A.M.A. Salman (2004): Impact of foraging at exclusion on sugarcane infestation by the Red – Striped soft scale insect, *Pulvinaria tenuivalvata* (Newstead). Proc. 4th Sci., Conf. Agric., Sci., Assiut, Egypt, December, 88 – 94 PP.
- 47- Manna S. H., Y.A. Darwish, A.O. Abd El – Latif and A.M.A. Salman (2004): Efficiency of certain chemical compounds in reducing population of the Red – striped soft scale insect, *Pulvinaria tenuivalvata* (Newstead) infesting leaves of the sugarcane plants in Upper Egypt. Proc. 4th Sci., Conf. Agric., Sci., Assiut, Egypt, December, PP. 44 – 50 pp.
- 48- Darwish , Y.A. , Manna, S.H , Salman , A.M.A. and Oukasha, A.A. (2004): Studies on the red- striped soft scale insects, *Pulvinaria tenuivalvata* (New stead) ,infesting sugarcane in upper Egypt .M. Sc., Thesis,Fac. Agric.Assiut Univ., Egypt. 142 pp.
- 49- Salman, A.M.A. (2003). Effect of constant temperatures on certain biological aspects of the rose aphid, *Macrosiphum rosae* (Linnaeus) (Homoptera : Aphididae). Assiut J. Agric. Sci., Vol. 34, No. 4 : 173 – 185 pp.
- 50- Ali, A.M., G.H., Abou – Elhagag and A.M.A. Salman (2002): Some biological

aspects of cowpea aphid, *Aphis craccivora* Koch (Homoptera: Aphididae) on Faba Bean. Assiut J. of Agric. Sci., Vol. 33, No. 1, 2012: 13 pp.

- 51- Salman, A.M.A. and G.H., Abou – Elhagag (2002): Screening of some sorghum lines for single and multiple resistance to sorghum shootfly, *Atherigona soccata* Rond. and Stem borer, *Ssesamia cretica* Led. Under field conditions in Sohag Governorate, Upper Egypt. Assiut J. of Agric. Sci., Vol. 33, No. 1, 215 – 225 pp.
- 52- Sallam, A.A.A. and A.M.A. Salman (2002): The efficiency of certain insecticides on the broad bean fly, *Liriomyze conjesta* (Beck.) (Diptera: Agromyzidae). Zagazig J. Agric. Res. Vol. 29, No. (5) : 1689 –1698 pp.
- 53- Salman, A.M.A. (2001): Relative susceptibility of certain varieties and hybrids of sorghum to stem borer, *Sesamia cretica* Led. Infestation in Upper Egypt. Agric., Sci., Mansoura Univ., 26 (1) : 381 – 388 pp.
- 54- Abou – Elhagag, G.H. and A.M.A. Salman (2001): Seasonal abundance of certain faba bean pests and their associated predators in Southern Egypt. Assiut J. of Agric., Sci., Vol. 32, No. 4, 49 – 63 pp.
- 55- Abou–Elhagag, G.H., A.M.A. Salman and M.H. Motowe (2001): Susceptibility of some wheat varieties to cereal aphids infestation under field condition in Upper Egypt. Assiut J. of Agric. Sci., Vol. 32, No. 4, 29 – 37 pp.
- 56- Salman, A.M.A. and G.H. Abou – Elhagag (2001): Effect of sowing dates of faba bean on *Thrips tabaci* Lind. Population in Upper Egypt. Assiut J. of Agric. Sci., Vol. 32, No. 4, 39 – 47 pp.
- 57- Salman, A.M.A. (2000): Screening of certain wheat varieties to the infestation of sorghum shootfly, *Atherigona soccata* Rondani, under conditions in Upper Egypt, Assiut Journal of Agric. Sci., Vol. 31, No.4, 1 – 7 pp.
- 58- Salman, A.M.A. (2000): Effect of onion sowing dates on onion Thrips, *Thrips tabaci* (Lind.) infestation in Upper Egypt. Zagazig J. Agric. Res. Vol. 27, No. 3,

723 – 732 pp.

- 59- Salman, A.M.A. (2000): Relative susceptibility of certain onion varieties to the infestation of the onion Thrips, *Thrips tabaci* (Lind.) and the onion maggot, *Delia alliaris* (Meigen) in Upper Egypt. J. Agric. Sci. Mansoura Univ., 24 (1) : 469 – 473 pp.
- 60- Salman, A.M.A. (2000): Biological features of sorghum shoot fly, *Atherigona soccata* Rondani larvae fed on sorghum and Maize varieties. J. Agric. Sci. Mansoura Univ., 25 (1) : 463 – 67 pp.
- 61- El-Saadany, G.B. and A.M.A. Salman (2000): Separate and combined effect of nitrogenous fertilization and plant spacing as density dependant factors governing the population activities of onion Thrips, *Thrips tabaci* and onion maggot, *Delia alliaris*. Zagazig J. Agric. Res. Vol. 27 No. (3): 715– 722 pp.
- 62- El-Saadany, G.B. ,A.A.Amin,M.A.Salem and A.M.Salman (2000) . Cultivation dates in relation to four major insect pests attacking sorghum in Upper Egypt. Egypt, J. Agric.Res., 78 (5) : 1937-1957 pp.
- 63- El – Saadany, G.B., M. Salem and A.M.A. Salman (1999): Relative susceptibility of certain maize and sorghum varieties to sorghum shootfly, *Atherigona soccata* Rondani infestation Proc. 8th Nat. Conf. of Pests & Dis. Of Veg. & Fruits in Esmailia, Egypt, 131 – 138 pp.
- 64- El-Saadany, G.B., M. Salem and A.M.A. Salman (1999): Monitoring the population activity and field generations of sorghum shoot fly, *Atherigona soccata* Rondani in Upper Egypt Proc. 8th Nat. Conf. of Pests & Dis. Of Veg. & Fruits in Esmailia, Egypt, 117 – 129 pp.
- 65- El-Saadany,G.B. and A.M.A. Salman (1999): The simultaneous triangular relationship between Bentonite and Ash dust as alternative pesticide, corresponding population density of onion thrips and yield bulb weights. Proc. 2nd. Int. Conf. of Pest Control, Mansoura, Egypt, 319 – 315 pp.
- 66- El – Saadany, G.B. and A.M.A. Salman (1999): The role of density independent factors inhibiting onion fields in Upper Egypt Proc. 2nd. Int. Conf. of Pest

Control, Mansoura, 301 –305 pp.

- 67- Ahmed, S.A., A.M. Ali and A.M.A. Salman (1992): Influence of potato varieties, nitrogen fertilization and plant growth regulators on the infestation level of *Myzus persicae* in potato field. Proc. 2nd the Triennial Conf. EAPR, Edinburgh, UK 8 – 13th July, 56 – 57 pp.
- 68- Abdel – Wahab, M. Ali, S.A. Ahmed and A.M.A. Salman (1991): Temperature and reproductive potential of the green peach aphid, *Myzus persicae* (Sulzer) (Homoptera : Aphididae). 4th Nat. Conf. of Pests & Dis., of Veg. & Fruits in Egypt, 17–26 pp.
- 69- Abdel – Wahab, M. Ali., S.A. Ahmed, F.M. Khalil and A.M.A. Salman (1990): *Myzus persicae* (Sulzer) and its natural enemies in potato fields. Acta Phytophologica et Entomologica Hungrica, 25 : 1 – 4, 375 – 382 pp.
- 70- Ahmed, S. Ashour., A.M. Ali and A.M.A. Salman (1988): Effect of weed control on the diversity and abundance of insects in potatoes. Acta Horticulture, 220: 417 – 424 pp.

٨- المشاركة في المؤتمرات العلمية وورش العمل سواء بإلقاء البحوث أو بالحضور:

أولاً : المشاركة في المؤتمرات العلمية :

- * المشاركة في المؤتمر القومي الثامن لآفات وأمراض الخضر والفاكهة في مصر في الفترة من ٩ – ١٠ نوفمبر ١٩٩٩ م بقسم وقاية النبات – كلية الزراعة – جامعة قناة السويس بالإسماعيلية (المشاركة ببحثين نشر وإلقاء) .
- * المشاركة في المؤتمر الدولي الثاني لمكافحة الآفات عن الممارسات المعاصرة لمكافحة الآفات وعلاقتها بسلامة البيئة في الفترة من ٦ – ٨ سبتمبر ١٩٩٩ م بقسم المبيدات بكلية الزراعة – جامعة المنصورة (المشاركة ببحثين نشر وإلقاء) .
- * المشاركة في المؤتمر العلمي الثاني للعلوم الزراعية في الفترة من ٢٨ – ٣٠ أكتوبر ٢٠٠٠ بكلية الزراعة – جامعة أسيوط (المشاركة بالحضور) .
- * المشاركة في المؤتمر الأول للبدائل الآمنة للمبيدات في مكافحة الآفات في الفترة من ٢٨ – ٢٩ أكتوبر ٢٠٠١ بكلية الزراعة – جامعة أسيوط (المشاركة بالحضور) .
- * المشاركة في المؤتمر العلمي الثالث للعلوم الزراعية في الفترة من ٢٠ – ٢٢ أكتوبر ٢٠٠٢ بكلية الزراعة – جامعة أسيوط (المشاركة بالحضور)

- * المشاركة في المؤتمر العلمي الرابع للعلوم الزراعية من ٧ - ٩ ديسمبر ٢٠٠٤ بكلية الزراعة - جامعة أسيوط (المشاركة بخمسة بحوث نشر وإلقاء) .
- * المشاركة في مؤتمر الجمعية المصرية الألمانية لعلم الحيوان الدولي الخامس عشر في الفترة من ٢٦ فبراير - ٢ مارس ٢٠٠٥ (المشاركة بالحضور) .
- * المشاركة في المؤتمر الدولي الثالث لمعهد بحوث وقاية النباتات في الفترة من ٢٦ - ٢٩ نوفمبر ٢٠٠٥ (المشاركة بالحضور) .
- * المؤتمر الدولي الثالث لنخيل التمر والمنعقد في الفترة من ٢٥ إلى ٢٧ أبريل ٢٠٠٨ العريش مصر.
- * حضور المؤتمر الثاني للإدارة المتكاملة للآفات الزراعية في الفترة من ٢٦ - ٢٨ ابريل ٢٠١١ بكلية الزراعة - جامعة تشرين - اللاذقية - سوريا (المشاركة ببحث منشور) .
- * المشاركة في المؤتمر الحادي عشر لبحوث التنمية الزراعية في الفترة من ٢٧ إلى ٣٠ مارس ٢٠١٢ كلية الزراعة - جامعة عين شمس (المشاركة ببحث منشور) .
- * المشاركة في حضور المؤتمر الأول لشباب الباحثين بكلية الزراعة - جامعة سوهاج في ٢٠١٢/٣/١٣ (المشاركة بالحضور) .
- * المشاركة في حضور مؤتمر ملتقى التوظيف الرابع للخريجين يوم الاثنين الموافق ٢٠١٤/٥/١٩ .

ثانياً: حضور ورش العمل :

- * حضور ورشة العمل في التكنيك المتقدم في البيولوجيا الجزيئية في الفترة من ١ - ٦ أبريل ٢٠٠٦ م بجامعة سوهاج .
- * حضور ورشة العمل في اكتشاف فيروس التهاب الكبد الوبائي والميكروب المسبب للدرن في الفترة من ١٦ - ١٧ أغسطس ٢٠٠٦ م بجامعة سوهاج .
- * حضور ورشة العمل في كيفية عمل البصمة الوراثية لحامض ال DNA وتحليل البروتينات في الفترة من ٥ - ٧ سبتمبر ٢٠٠٦ م بجامعة سوهاج .
- * حضور ورشة العمل لمفاهيم توكيد الجودة والاعتماد في ٢٧ يونيو ٢٠٠٦ بجامعة سوهاج .
- * حضور ورشة العمل لطرق تقييم الطلاب في ١ نوفمبر ٢٠٠٦ بجامعة سوهاج .
- * حضور ورشة العمل لتقييم المقرر الالكتروني في ٢٣ يناير ٢٠٠٧ م بجامعة سوهاج .
- * حضور ورشة العمل لتقييم التقرير السنوي للمؤسسة في ٢ أبريل ٢٠٠٧ م بجامعة سوهاج .
- * حضور ورشة العمل حول رؤية ومهام الجامعة في ظل أساليب الجودة الشاملة بمشروع توكيد الجودة والاعتماد بكلية الزراعة - جامعة سوهاج بتاريخ ٢٠٠٧/٥/٣٠ م .
- * حضور ورشة عمل عن التخطيط الاستراتيجي يوم الخميس الموافق ١٦ / ٧ / ٢٠٠٩ بكلية الزراعة - جامعة بالقاهرة
- * حضور ورشة عمل عن فعاليات العمل لضمان جودة الخدمة بالمكتبات الجامعية يوم الاثنين الموافق ٩ نوفمبر ٢٠٠٩
- * حضور ورشة عمل عن " مبادئ وإجراءات التقدم الاعتماد لمؤسسات التعليم العالي " بجامعة سوهاج يوم الاثنين ١٠/٥/٢٠٠٩ م
- * حضور ورشة عمل عن " إعداد الدراسة الذاتية " بمركز ضمان الجودة بجامعة سوهاج يوم الخميس ١٠/٩/٢٠٠٩ م .
- * حضور ورشة عمل عن " تطوير وإعداد الورقة الامتحانية " بوحدة ضمان الجودة بكلية الزراعة - جامعة سوهاج في ١٥/٤/٢٠١٢ م

* حضور ورشة عمل عن " مهارات استخدام قواعد البيانات العالمية في إجراء البحوث العالمية " والمقررة من المجلس الأعلى للجامعات بقاعة السمينار بكلية العلوم - جامعه سوهاج في الفترة من ١ أكتوبر إلى ٢ أكتوبر ٢٠١٢ .

٩- عضوية الجمعيات العلمية والنقابات :

- أ - الاشتراك بنقابة المهن الزراعية بجمهورية مصر العربية منذ عام ١٩٨٢ م .
- ب - الاشتراك بالجمعية المصرية لعلم الحشرات منذ عام ١٩٩٠ م .
- ج- الاشتراك بالجمعية المصرية الألمانية لعلم الحيوان منذ عام ٢٠٠٤ م .
- د - الاشتراك بالجمعية النباتية المصرية منذ يناير ٢٠٠٧ م .

١٠- الدورات التدريبية الحاصل عليها :

- ١ - الدورة التثقيفية للمبعوثين والمهمات العلمية بمعهد إعداد القادة بحلوان بالقاهرة في الفترة من ١٢ - ١٧ مارس ٢٠٠٤ م .
- ٢ - الدورة التدريبية لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات في (إدارة الوقت وضغوط العمل) بجامعة جنوب الوادي في الفترة من ١٦ - ١٩ أبريل ٢٠٠٥ .
- ٣ - الدورة التدريبية لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات في (التدريس بالتقنية (S_1)) جامعة جنوب الوادي في الفترة من ١٦ - ١٩ يناير ٢٠٠٦ م .
- ٤ - الدورة التدريبية لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات في (تصميم منهج) جامعة جنوب الوادي في الفترة من ٢٠ - ٢١ فبراير ٢٠٠٦ م .
- ٥ - الدورة التدريبية لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات في (اتخاذ القرار وحل المشكلات) جامعة سوهاج في الفترة من ٢٤ - ٢٦ سبتمبر ٢٠٠٦ م .
- ٦ - الدورة التدريبية لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات في (تقييم التدريس) جامعة سوهاج خلال شهر نوفمبر ٢٠٠٦ م .
- ٧ - الدورة التدريبية لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات في (استخدام التكنولوجيا في التدريس) جامعة سوهاج في الفترة من ٢٦ - ٢٨ ديسمبر ٢٠٠٦ م .
- ٨ - الدورة التدريبية لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات في (البرامج القيادية والأكاديمية) جامعة سوهاج في الفترة من ١٣ - ١٥ فبراير ٢٠٠٧ .
- ٩ - الدورة التدريبية لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات في (الجوانب القانونية في الجامعات) جامعة سوهاج في الفترة من ١٧ - ١٩ أبريل ٢٠٠٧ م .
- ١٠ - الدورة التدريبية لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات في (اقتصاديات وتسويق وتمويل البحوث) جامعة سوهاج في الفترة من ١٢ - ١٤ مايو ٢٠٠٧ م .
- ١١ - دورة تدريبية في تنمية اساليب الموارد الذاتية والتسويق في الفترة من ٢٥/١٢/٢٠١١ الى ٢٦/١٢/٢٠١١ من وحدة التدريب والارشاد بكلية الزراعة - جامعة سوهاج .

ثانياً : الأنشطة التطبيقية وخدمة المجتمع :

** الإنشاءات :

- ١ - إنشاء منحل تعليمي مجهز بجميع الأدوات الخاصة به .
- ٢ - إنشاء وتجهيز معمل خاص بتربية الحشرات مجهز بميكروسكوبات وحضانات ووسائل خاصة بالتربية .
- ٣ - إعداد وتجهيز النماذج الحشرية والمواد الكيميائية اللازمة لحسن سير العملية التعليمية بالقسم والكلية .
- ٤ - تصنيف وتعريف النماذج الحشرية من شرائح وتحميلات كاملة وطيور محنطة وقوارض بالإضافة إلى الإشراف على معامل الطلبة باستمرار وفحص دوري لكل الشرائح والنماذج الحشرية والحيوانية والعمل على تجديد وإصلاح الشرائح والنماذج الحشرية والأجهزة وذلك بالكشف الدوري على الميكروسكوبات الخاصة بالطلبة والقيام سنوياً بعمل حصر شامل للشرائح والنماذج الحشرية والحيوانية والإشراف على صيانة جميع الأجهزة بالمعامل والعمل على صيانة الأجهزة باستمرار وتنظيم حسن سير العملية التعليمية بالقسم واقتراح خطة الدراسات العليا والبحوث بالقسم للعرض على مجلس القسم ومتابعة تنفيذ قرارات وسياسة مجلس القسم والكلية وذلك فيما يخصه وحفظ النظام داخل القسم وإعداد تقرير في نهاية كل عام جامعي عن شئون القسم العلمية والتعليمية والإدارية والمالية ويتضمن هذا التقرير عرضاً لأوجه النشاط في القسم ومستوى أداء العمل به وشئون الدراسة والامتحانات ونتائجها وبيان العقبات التي اعترضت التنفيذ وعرض المقترحات بالحلول الملائمة وعرض وجهة نظر مجلس القسم عند النظر في المسائل المعروضة على مجلس الكلية .
- ٥ - المشاركة في إنشاء مزرعة الكلية والإشراف الكامل على برامج مكافحة الآفات بها .
- ٦ - مؤسس الموقع الإلكتروني بكلية الزراعة بمشروع البوابة الإلكترونية للجامعة .
- ٧ - عضو لجنة تحكيم الجائزة التنافسية لمسابقة الجودة بالكلية للعام الجامعي ٢٠٠٩/٢٠١٠م .
- ٨ - المشاركة الفعالة والجهود المتميزة خلال فترة التدريب للطلاب الوافدين العرب في الفترة من ١٠ - ٢٥/٧/٢٠١٠ .
- ٩ - عضو بلجنة تظلمات وشكوى طلاب الدراسات العليا .

** المشروعات والأبحاث التطبيقية :

- ١ - باحث رئيسي لمشروع مكافحة المتكاملة لأهم آفات البصل بمصر العليا في الفترة من ٩٦ - ٩٨ والممول من الجانب الفرنسي .
- ٢ - باحث رئيسي لمشروع تقييم كفاءة وفاعلية المبيدات الحشرية والمركبات الكيماوية في مكافحة آفات قصب السكر بمحافظة سوهاج اعتباراً من ٢٠١١ وحتى تاريخه والممول من لجنة حساب تقييم وتسجيل آفات المبيدات الزراعية - وزارة الزراعة واستصلاح الاراضى .
- ٣ - مشرف علمي بالمشروع القومي لتطوير إنتاج الذرة الرفيعة للحبوب بالصعيد وحضور الندوات وإلقاء المحاضرات الخاصة لآفات الذرة الرفيعة في الفترة من ٩٧ - ٢٠٠٠ والممول من وزارة الزراعة .
- ٤ - مشرف علمي بالحملة القومية للنهوض بالذرة الشامية وحضور الندوات وإلقاء المحاضرات الخاصة بآفات الذرة الشامية في الفترة من ١٩٩٨ م - ٢٠٠٣ م والممول من وزارة الزراعة .

- ٥ - حضور اللقاء الخاص بتطوير نظم المكتبات بالجامعة بتاريخ ٢٠٠٦/٣/٦ م بجامعة جنوب الوادي .
- ٦ - أمين لجنة المكتبات اعتباراً من ٢٠٠٧/١/١ م وحتى الآن بكلية الزراعة - جامعة سوهاج والمشاركة في عمل المكتبة الرقمية - وضع مقترحات لأهم المجلات العلمية والمراجع الأجنبية والعربية وحضور جميع جلسات المكتبات لاتخاذ القرارات الخاصة بالمكتبة والعمل على حسن سير الإطلاع بها وحل المشاكل التي تعترض الزائرين للمكتبة
- ٧ - عضو بمجلس إدارة صندوق التكامل الاجتماعي بالكلية للعام الجامعي ٢٠٠٥ / ٢٠٠٦ ، ٢٠٠٦ / ٢٠٠٧ وحتى الآن للمشاركة في تدارس البحوث الاجتماعية المقدمة من الطلاب الغير قادرين وحل مشاكلهم الاجتماعية والمادية لتحقيق الضمان الاجتماعي بصوره المختلفة بسبب عجز دخولهم المالية والمساهمة في تنفيذ الخدمات للطلاب .
- ٨ - المشاركة في حل مشكلة النمل الأبيض بمباني جامعة جنوب الوادي بقنا ووضع برنامج متكامل لمكافحة هذه الآفة والإشراف الكامل في ٢٠٠٣/٦/١٢ م .
- ٩ - الاشتراك ضمن الفريق العلمي بمشروع ترابط المؤسسات الزراعية أ ل (MUCIA) اعتباراً من أكتوبر ٢٠٠٥ م .
- ١٠ - المشاركة في البرامج التدريبية للمهندسين الزراعيين في مجال الحشرات الاقتصادية ومكافحتها كما يلي:
 - دورة تدريبية للمرشدين الزراعيين بمديرية الزراعة بمحافظة قنا في مجال مكافحة القوارض وحشرة النمل الأبيض ومكافحة الآفات الحقلية والبستانية عام ٢٠٠٣ م .
 - المشاركة في الدورة التدريبية التي نظمها بنك التنمية والائتمان الزراعي بمحافظة سوهاج وذلك بإلقاء محاضرات عن الآفات الحشرية التي تصيب الحبوب المخزونة والقوارض التي تصيب المحاصيل الحقلية المختلفة وكيفية مكافحتها في الفترة من ٢١ - ٢٣ أكتوبر ٢٠٠٣ م
 - المشاركة في إلقاء محاضرة عن الآفات التي تصيب محصول الكانتالوب بمحافظة قنا بمدينة الأقصر بتاريخ ٢٧/١١/٢٠٠٥ م .
 - المشاركة في الدورة التدريبية المنظمة عن طريق مشروع ترابط المؤسسات الزراعية (MUCIA) عن آفات الكنتالوب والبطيخ اللابذرى من أجل التصدير في الفترة من ٢٥ - ٢٨ نوفمبر ٢٠٠٥ م .
 - الزيارة الميدانية بأماكن زراعة محصول الكنتالوب بمحافظة قنا لشرح وافى للمتدربين عن كيفية التعرف على مظهر إصابة آفات الكنتالوب وطرق مكافحتها في ٢٠/١٢/٢٠٠٥ م .
 - المشاركة في الدورة التدريبية المقاومة بمركز تدريب شندويل بمحافظة سوهاج للمهندسين الزراعيين التابعين لمحافظة (الفيوم - بني سويف - أسيوط - سوهاج - قنا - أسوان) عن حشرة سوسة النخيل والنمل الأبيض وطرق مكافحتها في الفترة من ٢٦-٣٠/٣/٢٠٠٦ م .
 - المشاركة في الدورة التدريبية المقامة بمركز تدريب شندويل بمحافظة سوهاج للمهندسين الزراعيين التابعين لمديريات الزراعة لمحافظة (الفيوم - بني سويف - أسيوط - سوهاج - قنا - أسوان) عن مكافحة البستانية المتكاملة في الفترة من ٢ - ٦ أبريل ٢٠٠٦ م .
 - تم الاستعانة بخبرة سيادته في فحص ودراسة موقع مطار سوهاج من حيث وجود حشرة النمل الأبيض وأية حشرات أخرى وتم وضع التوصيات اللازمة لمعالجة هذا الشأن.

١١- إعداد المذكرات لطلاب الكلية في مقررات أسس الحشرات الاقتصادية، الحشرات الاقتصادية والمشاركة في وضع مقرر تربية النحل والحريير ومقرر مكافحة الآفات وإعداد مقرر بيئة الحشرات والبيات الخاصة وسلوك الحشرات لطلاب كلية العلوم جامعة جنوب الوادي للفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٠٦ / ٢٠٠٧ م .

١٢- المشاركة في ريادة مجموعات الطلاب بفرق الكلية المختلفة لتدارس مشاكلهم العلمية والاجتماعية والمادية لمحاولة إيجاد الحلول المناسبة لها ، وتوجيه الطلاب لمعرفة قيمة التجربة الجامعية وتقديم الطالب لمختلف النظم ومساعدة الطلاب لتحسين مهاراتهم كما تولى سيادته ريادة اللجنة الفنية ولجنة الأسر كما أن كان لسيادته الدور المتميز بعضويته لصندوق التكافل الاجتماعي والعمل على المساعدة في حل المشاكل المادية للطلاب ، كما كان لسيادته الدور المتميز في رئاسة اللجنة الطبية خلال فترة الدورة الزراعية الخامسة والثلاثون لكليات الزراعة بجامعة مصر وتم حصوله على درع الكلية لأدائه المتميز ولمشاركته الفعالة في الدورة الزراعية.

١٣- ضمن الفريق البحثي للحملة القومية للنهوض بمحصول الذرة الرفيعة والتابعة لأكاديمية البحث العلمي بمحافظة قنا الموسم الصيفي ٢٠١٥ .

جودة التعليم والتطوير المستمر:

أولاً : الدورات الحاصل عليها من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد في المراجعة

الخارجية للمؤسسات التعليمية (تعليم عالي) :-

- ١- الحصول على دورة التقويم الذاتي لمؤسسات التعليم العالي في الفترة من ١١/١٥ إلى ١١/١٩/٢٠٠٩م من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد بالقاهرة .
- ٢- الحصول على دورة المراجعون الخارجيون لمؤسسات التعليم العالي في الفترة من ١٢/٦ إلى ١٢/١٠/٢٠٠٩م من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد بالقاهرة .
- ٣- الحصول على دورة نواتج التعلم وخرائط المنهج (تعليم عالي) في الفترة من ٢١ فبراير ٢٠١٠ إلى ٢٥ فبراير ٢٠١٠ من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد بالقاهرة .
- ٤- الحصول على دورة المراجعة الخارجية لمؤسسات التعليم العالي في الفترة من ١٢/٦ إلى ١٢/١٠/٢٠٠٩م من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد بالقاهرة .
- ٥- الحصول على الدورة المكثفة للمراجعين الخارجيين لمؤسسات التعليم العالي خلال الفترة من ١١/١ إلى ١١/٣/٢٠١٠م بالهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد بالقاهرة .

٦- الحصول علي دورة فنيات أعداد تقرير المراجعة الخارجية لمؤسسات التعليم العالي خلال الفترة من ١١/٤ الى ١١/٤ / ٢٠١٠ بالهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد بالقاهرة.

٧- الحصول علي دورة فنيات المراجعة الخارجية لمؤسسات التعليم العالي خلال الفترة من ١ / ١٢ / ٢٠١٠ إلى ٢٠١٠/١٢/١ بالهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد بالقاهرة.

٨- الحصول علي دورة تكنولوجيا المعلومات والحاسب الالي خلال الفترة من ١ / ١٢ / ٢٠١٠ إلى ٢٠١٠/١٢/١ بالهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد بالقاهرة.

٩- الحصول علي دورة توصيف البرامج والمقررات خلال الفترة من ١٠/٣١ الي ١١/١ / ٢٠٠٩ من مركز ضمان الجودة والاعتماد / جامعه سوهاج .

ثانياً : ممارسات المراجعة الداخلية والخارجية بمؤسسات التعليم العالي التي كلفت بها :-

١- منسق برامج الماجستير المهني والبحثي والدكتوراه بقسم وقاية النبات ضمن تشكيل اللجنة العليا لتوكيد الجودة بكلية الزراعة – جامعة سوهاج.

٢- رئيس لجنة مراجعه مخرجات مشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد (CIQAP).

٣- عضو لفريق الزيارة الميدانية لكلية التجارة لتحديد درجه استيفاء الكلية لمعايير الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد خلال الفترة ١١-١٢ / ١٠ / ٢٠١٠.

٤- مراجع داخلي لبرامج الماجستير البحثي وبرنامج الدكتوراه وتوصيف المقررات لقسم البساتين بكلية الزراعة- جامعة سوهاج.

٥- عضو تسليم وتسلم مشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد (CIQAP) الممول من برنامج التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد والذي تم تنفيذه ضمن مشروعات الدورة الثانية والذي انهي مدته التعاقدية (٣٦) شهر في ١/٥/٢٠١٢ وذلك في ١٣/٦/٢٠١٢ بمقر كلية الزراعة – جامعة سوهاج.

٦- رئيس وحدة التخطيط الاستراتيجي بكلية الزراعة جامعة سوهاج .

- ٧- رئيس لجنة المعايير الأكاديمية بمشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد.
- ٨ - رئيس لجنة الخطة الاستراتيجية بمشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد.
- ٩- رئيس لجنة توصيف وتقرير المقررات بوحدة الجودة.
- ١٠- عضو فريق الدراسة الذاتية بكلية الزراعة – جامعة سوهاج.
- ١١- عضو الفريق الإداري والتنفيذي لمشروع (QUAP) ٢٠٠٥.
- ١٢- عضو الفريق التنفيذي بمشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد بكلية الزراعة – جامعة سوهاج.
- ١٣- مراجع خارجي لبرنامج "الانتاج الزراعي العام" / كلية الزراعة / جامعه جنوب الوادي بتاريخ ٢٠١٤/١١/٤ .
- ١٤- خبير خارجي في تقييم المشاريع الطلابية بكلية التجارة / جامعه سوهاج بتاريخ ٢٠١٤/١١/١ .
- ١٥- خبير خارجي في تقييم المشاريع الطلابية بكلية الزراعة / جامعه جنوب الوادي بتاريخ ٢٠١٤/١٢/٦ .
- ١٦- ضمن فريق الدعم الفني في مجال الجودة والاعتماد بكلية التمريض / جامعه سوهاج.
- ١٧- مراجع خارجي للتقارير السنوية بكلية العلوم والآداب والهندسة والتمريض والزراعة بجامعه سوهاج.
- ١٨- عضو تنفيذي بمشروع الجودة والاعتماد لإعداد توصيف وتقرير للبرنامج الدراسي وإعداد التقرير السنوي للكلية والاشترك في جميع الأنشطة المختلفة للمشروع منذ عام ٢٠٠٦ وحتى الآن .
- ١٩- عضو الفريق الإداري بمشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد بكلية الزراعة – جامعة سوهاج.
- ٢٠- عضو مجلس إدارة مشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد (CIQAP).

٢١- رئيس لجنة الإعلام والتوثيق المنبثقة من مركز ضمان الجودة بجامعة سوهاج.

٢٢- ضمن مجلس ادارة وحدة التخطيط الاستراتيجي للجامعة ٢٠١٤ / ٢٠١٩ .

٢٣- مراجع داخلي لبرنامج الانتاج الزراعي العام لكلية الزراعة / جامعه سوهاج مارس ٢٠١٥

٢٤- مراجع داخلي لبرنامج الانتاج النباتي لكلية الزراعة / جامعه سوهاج مارس ٢٠١٥

٢٥- عضو لجنة المراجعة بمركز ضمان الجودة والاعتماد لكليات جامعه سوهاج .

ثالثاً : الدورات التدريبية وورش العمل الحاصل عليها في مجال الجودة والاعتماد :-

١- الدورة التدريبية لتنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات في (توكيد الجودة والاعتماد)

جامعة سوهاج في الفترة من ٢١ – ٢٣ أبريل ٢٠٠٧ م .

٢- الدورات الحاصل عليها في الحاسب الآلي بمشروع تدريب أعضاء هيئة التدريس على نظم

وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات بجامعة جنوب الوادي (ICTP) في الفترة من ٢٥ مارس

إلى ٥ يونيو ٢٠٠٦ م :

٣- الدورة التدريبية في المفاهيم الأساسية لتكنولوجيا المعلومات (Basic concepts of It)

للحاسب الآلي جامعة سوهاج .

٤- الدورة التدريبية في استخدام الحاسب الآلي وإدارة الملفات (Using computer and

managing files) جامعة سوهاج .

٥- الدورة التدريبية في معالجة البرامج للحاسب الآلي (Word processing)

جامعة سوهاج .

٦- الدورة التدريبية في عمل الجداول والرسوم البيانية (Spreadsheets) جامعة سوهاج .

٧- الدورة التدريبية في مقدمة لصيانة وحماية الحاسب الآلي (Introduction to PC

maintenance and protection) جامعة سوهاج .

٨- الحصول على دورة في توصيف البرنامج وتوصيف المقرر في الفترة من ٣١ أكتوبر – ١ نوفمبر

٢٠٠٩ بمركز الجودة – جامعة سوهاج.

٩- الحصول على دورة في " تنمية المهارات للقيادات الأكاديمية في الفترة من ٨-٩ سبتمبر ٢٠٠٩ بمركز الجودة - جامعة سوهاج.

١٠- دورة تدريبية في استراتيجيات دعم وتعزيز القيادات الأكاديمية لنظام الجودة الداخلي في الفترة من ٧/٤/٢٠١٢ الى ٨/٤/٢٠١٢ من وحدة التدريب والارشاد بكلية الزراعة- جامعة سوهاج .

١١- حضور ورشه العمل في جودة التعليم والتطوير المستمر والتي تضمنت الموضوعات التالية بتاريخ ١٧ / ١ / ٢٠١١ والنقطة بكلية الزراعة جامعته سوهاج وهي .

- مصفوفة البرامج والنتائج التعليمية للبرامج.
- ارتباط مخرجات التعلم المستهدفة بأهداف البرنامج.
- ملائمة مخرجات التعلم المستهدفة للمقرر بأهداف المقرر.
- تحقق مخرجات التعلم المستهدفة بالمقررات.
- توافق مخرجات التعلم المستهدفة مع مواصفات الخريج.
- ملائمة المعايير الأكاديمية لمواصفات الخريج .
- تحقيق المعايير الأكاديمية المتبناة من خلال توصيف البرنامج .
- توافق مخرجات التعلم المستهدفة من المقررات مع مصفوفة المعارف والمهارات للبرنامج.
- تقرير المراجع الخارجي لبرنامج الانتاج الزراعي العام بتاريخ ٢٠١٢/١/٢
- مراجعه توصيف البرنامج العام بتاريخ ٢٠١١/٢/٦
- التعريف بمسؤوليات وواجبات الهيكل التنظيمي بتاريخ ٢٠١٠/١/٢٠
- التعريف بنمط القيادة بتاريخ ٢٠٠٩/٣/٢٢
- نشر ثقافة قبول التغيير و التطوير بتاريخ ٢٠١٠/٩/٢٠
- مناقشة التقرير السنوي لكلية عام ٢٠٠٩/٢٠٠٨ بتاريخ ٢٠١٠/٦/١٣
- ندوة عن مشاكل الزراعة في محافظة سوهاج بتاريخ ٢٠١٤/٤/٢٩
- مواصفات الورقة الإمتحانية من حيث المضمون بتاريخ ٢٠٠٩/٤/٩
- ميثاق حقوق الملكية الفكرية وآداب واخلاقيات المهنة بكلية بتاريخ ٢٠١٢/٣/١٨
- تشجيع الطلاب علي المشاركة في البحث العلمي بكلية بتاريخ ٢٠٠٩/٩/٢٧
- نشر ثقافة التخطيط الاستراتيجي بتاريخ ٢٠٠٩/٧/٢٨
- التخطيط الاستراتيجي وكيفية كتابة خطة استراتيجية بتاريخ ٢٠٠٩/٩/١٢

- طرق وكيفية التقدم للمشروعات التنافسية بتاريخ ٢٧/٩/٢٠٠٩
- مناقشة نتائج تقويم مقررات برنامج الانتاج الزراعي العام ومقررات برنامج الماجستير البحثي ومقررات برنامج الدكتوراه للعام الجامعي ٢٠١٠/٢٠٠٩ بتاريخ ٢١/٩/٢٠١٠
- مساهمة المجالس الرسمية المختلفة في اتخاذ القرارات المتعلقة بقضايا التعليم والتعلم في المرحلة الدراسات العليا بتاريخ ١٠/٤/٢٠١٠
- مساهمة المجالس الرسمية المختلفة في اتخاذ القرارات المتعلقة بقضايا التعليم والتعلم في المرحلة الجامعية الاولى بتاريخ ٣/٤/٢٠١٠
- دور الكلية في المشاركة المجتمعية وتقديم الاستشارات العلمية والخدمية في جميع التخصصات بتاريخ ٢٧/٣/٢٠١٠
- مناقشة معايير برنامج الانتاج الزراعي العام بتاريخ ٥/١/٢٠١٠
- عرض ومناقشة لائحة الدراسات العليا بنظام الساعات المعتمدة بتاريخ ٢٣/١١/٢٠٠٩
- ١٢- الدورات التدريبية الخاصة بجودة التعليم والتطوير المستمر:-
 - * استراتيجيات التعليم والتعلم بتاريخ ٢٣-٢٤/٣/٢٠١٠
 - * معالجة قصور الموارد البشرية بتاريخ ١١-١٢/٥/٢٠١٠
 - * استراتيجيات دعم وتعزيز القيادات الاكاديمية لنظام الجودة الداخلية بتاريخ ٨-٩/٤/٢٠١٢
 - * توصيف البرامج والمقررات بتاريخ ٣١-١/١٠-١١/٢٠٠٩
 - * توصيف وتقرير البرامج والمقررات بتاريخ ٢٧-٢٩/١٢/٢٠٠٩
 - * تنمية أساليب الموارد الذاتية والتسويقية بتاريخ ٢٥-٢٦/١٢/٢٠١١
- ١٣- حضور السيمينارات الخاصة بعرض المعايير المرجعية الأكاديمية لبعض برامج التعليم الزراعي بمصر بتاريخ ١٥/٣/٢٠٠٦ م بقاعة المؤتمرات بكلية الزراعة – جامعة عين شمس .
- ١٤- الدورات التي حاضرت فيها في مجال الجودة والتطوير المستمر:-
 - * تربية ونتاج دودة الحرير بتاريخ ١٢-١٤/٧/٢٠١١
 - * تربية النحل ونتاج العسل بتاريخ ٥-٧/٧/٢٠١١

١٥- حضور ورشة العمل للاطار العام للخطة الاستراتيجية للتعليم العالي في مصر
٢٠١٥ الي ٢٠٣٠ بتاريخ : ١٩ مارس ٢٠١٥ بجامعة جنوب الوادي (قنا) .

**** المشاركة في ترقية الاساتذة والأساتذة المساعدين باللجنة العلمية الدائمة الدورة الحادية عشر
وقاية وامراض النبات اللجنة رقم (٤٣) :**

م	اسم المتقدم	الوظيفة الحالية	الوظيفة المتقدم لها	تاريخ الجلسة
١	د.مدحت كامل علي السيد	أستاذ مساعد أمراض النبات /قسم أمراض النبات /كلية الزراعة/جامعة عين شمس	أستاذ	٢٠١٣/٤/١٠
٢	د.هايدى أبو النجا	أستاذ مساعد أمراض نبات/كلية الزراعة/ جامعة أسيوط	أستاذ	٢٠١٣/٤/١٠
٣	د.أحمد حماد حامد محمد نور الدين	وحدة بحوث النيما تولوجي/قسم الحيوان الزراعي/كلية الزراعة/جامعة المنصورة	أستاذ	٢٠١٣/٤/١٠
٤	د.عماد الدين على مصطفى على جادو	أستاذ مساعد أمراض نبات/كلية الزراعة /جامعة عين شمس	أستاذ	٢٠١٣/٤/١٠
٥	د.هالة محمد عبد العزيز عبد الوهاب	مدرس بقسم أمراض النبات /كلية الزراعة/جامعة عين شمس	أستاذ مساعد	٢٠١٣/٤/١٠
٦	د.محمد السيد توفيق السيد	مدرس بقسم الحشرات التطبيقية/كلية الزراعة/جامعة الإسكندرية	أستاذ مساعد	٢٠١٣/٤/١٠
٧	د.جمدي السعيد محمد حنفي	قسم وقاية النبات /كلية الزراعة/جامعة عين شمس	أستاذ	٢٠١٣/٥/١٣
٨	د.حنان محمد رمضان	أستاذ مساعد بقسم علم الحشرات التطبيقية/كلية الزراعة /جامعة الإسكندرية	أستاذ	٢٠١٣/٦/١٥
٩	د.محمد عطا الله السيد حسن	مدرس بقسم أمراض النبات /كلية الزراعة/جامعة أسيوط	أستاذ مساعد	٢٠١٣/٦/١٥
١٠	د.محمد عطا الله السيد حسن	مدرس بقسم أمراض النبات /كلية الزراعة/جامعة أسيوط	أستاذ مساعد	٢٠١٣/٦/١٥
١١	د. ناهد السيد حسن السيد	أستاذ مساعد بقسم كيمياء وسمية المبيدات/كلية الزراعة/جامعة كفر الشيخ	أستاذ	٢٠١٣/٨/٢٨
١٢	د.مجدي جاد الرب محمد	أستاذ مساعد أمراض نبات/كلية	أستاذ	٢٠١٣/٨/٢٨

		الزراعة/جامعة عين شمس	السمان	
٢٠١٣/٨/٢٨	أستاذ	أستاذ مساعد أمراض نبات/كلية الزراعة/جامعة المنيا	د. هناء محمد مرسي حسان	١٣
٢٠١٣/٩/١٤	أستاذ	أستاذ مساعد بقسم الحيوان والنيماتولوجي الزراعية/كلية الزراعة/جامعة القاهرة	د.جسني حامد حسني كسبه	١٤
٢٠١٣/٩/١٤	أستاذ مساعد	مدرس كيمياء وسمية المبيدات/كلية الزراعة/جامعة دمنهور	د. منى عبد النبي عبد الرسول	١٥
٢٠١٣/١٠/٢٦	أستاذ	أستاذ مساعد بقسم وقاية النبات/كلية الزراعة/جامعة دمياط	د.حافظ عبد الرحمن القاضي	١٦
٢٠١٣/١٠/٢٦	أستاذ	أستاذ مساعد بقسم كيمياء وسمية مبيدات الآفات /كلية الزراعة/جامعة كفر الشيخ	د.احمد عبد الحميد أبو زيد إسماعيل	١٧
٢٠١٣/١٠/٢٦	أستاذ	أستاذ مساعد بقسم وقاية النبات /كلية الزراعة/جامعة عين شمس	د.ولاء محمد عبد الغني السيد	١٨
٢٠١٣/١٠/٢٦	أستاذ	أستاذ مساعد بقسم الحشرات التطبيقية/كلية الزراعة/جامعة الإسكندرية	د.عبير عبد المجيد محمد جاد	١٩
٢٠١٣/١١/٣٠	أستاذ	أستاذ مساعد بقسم مبيدات الآفات / كلية الزراعة/جامعة المنوفية	د.محمد محمود حسان رشوان سيف الدين	٢٠
٢٠١٣/١٢/٢٨	أستاذ مساعد	مدرس بقسم الحشرات التطبيقية /كلية الزراعة/جامعة الإسكندرية	د.أنار عبد الله عبد ربة بكر	٢١
٢٠١٣/١٢/٢٨	أستاذ	أستاذ مساعد بقسم مبيدات الآفات / كلية الزراعة/جامعة المنوفية	د.هاني كمال عبد الهادي محمد	٢٢
٢٠١٣/١٢/٢٨	أستاذ	أستاذ مساعد بقسم الحيوان الزراعي والنيماتولوجي/كلية الزراعة/جامعة القاهرة	د.أمل حسن معاذ رميح	٢٣
٢٠١٤/١/١٨	أستاذ	أستاذ مساعد بقسم أمراض النبات الزراعي /كلية الزراعة/جامعة كفر الشيخ	د.كامل السيد عبد الحميد غنيم	٢٤
٢٠١٤/٢/٢٢	أستاذ مساعد	مدرس كيمياء وسمية مبيدات/كلية الزراعة / جامعة	د.جيهان إبراهيم خليل مرعي	٢٥

		دمنهور	
٢٠١٤/٤/٢٦	استاذ مساعد	مدرس بقسم البيوتكنولوجيا النباتية/ معهد الهندسة الوراثية والتكنولوجيا الحيوية / جامعه مدينة السادات	د. مصطفى سيد مصطفى محمد الانصاري
٢٠١٤/٤/٢٦	استاذ مساعد	مدرس الحشرات الاقتصادية / كلية الزراعة / جامعه دمنهور	د. خالد صلاح عبد الحميد عيد
٢٠١٤/٥/٢٤	استاذ مساعد	مدرس بقسم المبيدات / كلية الزراعة/ جامعه كفر الشيخ	د. أماني محمد محمود حمزة
٢٠١٤/٥/٢٤	استاذ مساعد	مدرس بقسم النبات الزراعي / امراض نبات/ كلية الزراعة/ جامعه بنها	د. خالد السيد عيد السيد القاضي
٢٠١٤/٥/٢٤	استاذ	استاذ مساعد مبيدات / قسم وقاية النبات / كلية الزراعة بمشتهر / جامعه بنها	د. صفاء محمد محمود محمد حلاوة
٢٠١٤/٥/٢٤	استاذ	استاذ مساعد حيوان زراعي / قسم الانتاج النباتي / كلية التكنولوجيا والتمية / جامعه الزقازيق	د. نيل عبد الله احمد ابراهيم عمر
٢٠١٤/٦/٢١	استاذ	استاذ مساعد كيمياء حيوية وسمية المبيدات / قسم البيئة المائية / كلية الثروة السمكية / جامعه السويس	د. يحي يوسف اسماعيل
٢٠١٤/٩/٢٠	استاذ	استاذ مساعد أمراض النبات / قسم النبات الزراعي / كلية الزراعة / جامعه قناه السويس	د. حنان أحمد علي المرزوقي
٢٠١٤/٩/٢٠	استاذ مساعد	مدرس مبيدات الآفات / قسم مبيدات الآفات / كلية الزراعة / جامعه المنوفية	د. منال عبد الرؤوف عبد المجيد عبد الرازق
٢٠١٤/١٠/٢٥	استاذ	استاذ مساعد / أمراض نبات / قسم امراض النبات / كلية الزراعة / جامعه أسيوط	د. نشوي محمد عاطف سلام
٢٠١٤/١٠/٢٥	استاذ	استاذ مساعد / أمراض نبات / قسم امراض النبات / كلية الزراعة / جامعه أسيوط	د. كمال احمد محمد ابو اليسر
٢٠١٤/١٠/٢٥	استاذ	استاذ مساعد / أمراض نبات / قسم امراض النبات / كلية الزراعة / جامعه الاسكندرية	د. أسماء عبد الحميد مقبل زيد
٢٠١٤/١١/٢٢	استاذ	استاذ مساعد الحشرات الاقتصادية / قسم وقاية النبات / كلية الزراعة	د. ناصر سعيد عبد الخالق مندور

		جامعة قناه السويس /	
٢٠١٤/١١/٢٢	استاذ	استاذ مساعد امراض النبات / قسم النبات الزراعي / كلية الزراعة / جامعة كفر الشيخ	د. جبر عبد الونيس نصر القط ٣٩
٢٠١٤/١٢/٢٢	استاذ	استاذ مساعد بقسم كيمياء وسمية مبيدات الآفات / كلية الزراعة / جامعة كفر الشيخ	د. علي سليمان حامد درباله ٤٠
٢٠١٥/٣/٢٨	استاذ	أستاذ مساعد أمراض / قسم النبات الزراعي / كلية الزراعة / جامعة قناه السويس	د. وليد ابراهيم أمين ابراهيم شعبان ٤١
٢٠١٥/٣/٢٨	استاذ مساعد	مدرس الحشرات الاقتصادية / قسم الحشرات الاقتصادية / كلية الزراعة / جامعة المنصورة	د. محمد حسن محمد بيومي ٤٢
٢٠١٥/٤/٢٥	استاذ	أستاذ مساعد كيمياء وسمية المبيدات / قسم كيمياء وسمية المبيدات / كلية الزراعة / جامعة كفر الشيخ	د. نور الهدي عبدالودود زيدان ٤٣
٢٠١٥/٥/١٦	استاذ مساعد	مدرس الحشرات الاقتصادية / قسم الحشرات الاقتصادية / كلية الزراعة / جامعة كفر الشيخ	د. أميرة شوقي محمد ابراهيم متولي ٤٤
٢٠١٥/٦/١٣	استاذ	الاستاذ المساعد بقسم المبيدات بكلية الزراعة / جامعة المنصورة	د. ليلي رجب علي الجوهري ٤٥
٢٠١٥/٦/١٣	استاذ مساعد	مدرس بقسم الحشرات الاقتصادية والحيوان الزراعي / كلية الزراعة / جامعة المنوفية	د. هاني محمد محمد علي هيكل ٤٦
٢٠١٥/٦/١٣	استاذ مساعد	مدرس بقسم وقاية النبات / كلية الزراعة / جامعة اسيوط	د. طارق محمد ابو المجد ٤٧
٢٠١٥/٧/٢٥	استاذ	استاذ مساعد بقسم امراض النبات / كلية الزراعة / جامعة عين شمس	د. شحاته طه شحاته علي ٤٨
٢٠١٥/٧/٢٥	استاذ مساعد	مدرس امراض النبات / قسم امراض النبات / كلية الزراعة / جامعة سوهاج	د. مصطفى حمدان احمد محرم ٤٩

أغسطس ٢٠١٥	استاذ	استاذ مساعد بقسم وقاية النبات بكلية الزراعة جامعة البلقاء التطبيقية بالأردن	د. محمد العلوي	٥٠
------------	-------	---	----------------	----

عميد الكلية

رئيس مجلس القسم