

## السيرة الذاتية

الأستاذ الدكتور /يحيى عبدالحميد إبراهيم عبدالعال

أستاذ متفرغ بقسم وقاية النبات، كلية الزراعة، جامعة اسيوط

### بيانات الاتصال :

العنوان الحالي	مساكن هيئة تدريس جامعة اسيوط الغربية
تليفون المكتب	072531
الموبايل	01223971617
تليفون المنزل	0020882333894
الفاكس	0020882331348
البريد الإلكتروني	yehia-ct@hotmail.com

### المؤهلات العلمية :

- دكتوراه فى وقاية النبات ( كيمياء وسمية مبيدات ) ، كلية الزراعة، جامعة اسيوط، 1975
- ماجستير فى وقاية النبات ( مبيدات افات ) ، كلية الزراعة، جامعة اسيوط، 1970
- بكالوريوس فى وقاية النبات، كلية الزراعة، جامعة اسيوط، 1966

### الدرجات العلمية :

- أستاذ متفرغ بقسم وقاية النبات، كلية الزراعة، جامعة اسيوط، 2005
- أستاذ بقسم وقاية النبات، كلية الزراعة، جامعة اسيوط، 1982
- أستاذ مساعد بقسم وقاية النبات، كلية الزراعة، جامعة اسيوط، 1978
- مدرس بقسم وقاية النبات، كلية الزراعة، جامعة اسيوط، 1975
- مدرس مساعد بقسم وقاية النبات، كلية الزراعة، جامعة اسيوط، 1972
- معيد بقسم وقاية النبات، كلية الزراعة، جامعة اسيوط، 1966

### المناصب السابقة :

- رئيس قسم وقاية النبات، كلية الزراعة، جامعة اسيوط، في الفترة من 08-2002 إلى 07-2005

### الإشراف على رسائل الماجستير و الدكتوراه :

1- عبدالرؤوف محمد الغريب, دراسات تكسيكولوجية على البييرثرويدات ومقاومة دودة ورق القطن لها, دكتوراه, 10-03-1985  
المشرفون : عزمى محمد عبدالوهاب, يحيى عبدالحميد إبراهيم

2- إبراهيم الدسوقي عتريس, دراسات عن الحشرات الموجودة بزارعات قصب السكر , ماجستير, 16-01-1966  
المشرفون : يحيى محمد عزت, محمد حسن حسنين

3- أحمد عبدالعزيز محمد محمد, تأثير بعض مشابهاة الهرمون على دودة ورق القطن, ماجستير, 19-02-1979  
المشرفون : محمد عبدالحميد فهمى, تسموح قطب عبدالرؤوف, يحيى عبدالحميد إبراهيم

4- عبدالرؤوف محمد الغريب, مقاومة دودة ورق القطن لفعل المبيدات الحشرية المضادة لانزيم الاستيل كولين استيريز , ماجستير, 30-07-1979  
المشرفون : محمد عبدالحميد فهمى, يحيى عبد الحميد إبراهيم

5- تسنيم عبدالرؤوف الغريب, مقاومة بعوض الكيوليكس ببيبيز للمبيدات من خلال الإنزيمات المحللة للأسترات, ماجستير, 30-06-2013  
المشرفون : يحيى عبدالحميد إبراهيم, حسام الدين عبدالرحمن, جمال عبداللطيف محمد

### الجوائز :

1 - نوط الامتياز من الطبقة الأولى التميز العلمي عام 1995.

2 - جائزة الدولة التشجيعية فى العلوم الزراعية عام 1987.

3 - مشاهير موسوعة كاليفورنيا التميز العلمي عام 1986.

4 - وسام العلوم والفنون من الطبقة الأولى التميز العلمي عام 1980.

5 - جائزة الدولة التشجيعية فى العلوم الزراعية عام 1979.

6 - جائزة الدولة التشجيعية فى العلوم الزراعية عام 1979.

7 - جائزة التميز لأحسن البحوث العلمية بجامعة أسيوط فى العلوم الزراعية عام 1978.

### الابحاث :

1- Ibrahim, S.A., A.M. El-Ghareeb; M.A.A. Nassar, E.P. Lampert , Y.A.I. Abdel-Aal, Biotechnological studies of esterase-mediated insecticide resistance .The first Egyptian – , The first Egyptian – Italian Symposium on Biotechnology, vol - 21 .No. 23, pp. 79 - 85, 1992

2-Ibrahim, S.A., A. M. El-Ghareeb, M.A.K. Nasser, E.P. Lampert , Y.A.I. Abdel Aal, Biotechnological studies of esterase-mediated insecticide resistance, Proceeding of the frist Egyptian-Italian Symposium on Biotechnology, Assiut, Egypt , pp. 79 - 85, 1992

3-Hussein, M.H.; A.W.M. Ali; Y.A.I. Abdel-Aal , M.M.A. Rizk , Relative potency of some compounds against the Egyptian alfalfa weevil ,Hypera brunneipennis Boheman, Coleoptera, Cruculionidae, Ass. J. Agric .Scien, 1990

4-El-Ghareeb, A.M. , Abdel-Aal, Y.A.I, Relationship between the structure of O-(methylcarbamoyl) oxime compounds and their activity as acetylcholinesterase inhibitors, Agric. Sci, vol - 20 .No. 1, pp. 2251989 ,240 -

5-El-Ghareeb, A.M. , Abdel-Aal, Y.A.I, Oxime carbamates as novel synergists of insecticides to Spodoptera littoralis in relation to inhibition of esterases and oxidases, Pesticide Conference, Tanta Univ ,pp1989 , 11 - 1 .

6-El-Ghareeb, A.M.; Abdel-Aal, Y.A.I. , Soderlund, D.M, Esterase and oxidase activity in Spodoptera littoralis (Boisd ).(Tissue distribution and kinetic properties, National Conference of Entomological Society of America,

Reno, Nevada, 1986

7-Abdel-Wahab, A.M.; El-Ghareeb, A.M. , Abdel-Aal, Y.A.I, Toxicity of synethetic pyrethroids to *Spodoptera littoralis* (Boisd.), National Conference of Entomological Society of America, Reno, Nevada, 1986

8-El-Ghareeb, A.M., Abdel-Aal, Y.A.I., Abd-El-Raof, T.K. , Fahmy ,M.A, In vitro cholinesterase studies in susceptible and resistant strains of *Spodoptera littoralis* (Boisd.), *Agric. Sci*, vol - 14 .No. 1 ,pp. 167 - 173, 1983

9-El-Ghareeb, A.M.; Abdel-Aal, .A.I.; Abd-El-Raof, T.K. , Fahmy, M.A ,Toxicity and synergism in *Spodopera littoralis* (Boisd.) to anti-cholinesterase insecticides, *Agric. Sci*, vol - 14 .No. 1, pp. 1751983 ,184 -

10-El-Ghareeb, A.M.; Abdel-Aal, .A.I.; Abd-El-Raof, T.K. , Fahmy ,M.A, Esterases activity in larval homogenate of *Spodopera littoralis*) Boisd.), *Agric. Sci*, vol - 14 .No. 1, pp. 187 - 194, 1983

11-El-Ghareeb, A.M.; Abdel-Aal, .A.I.; Abd-El-Raof, T.K. , Fahmy ,M.A, Laboratory studies on the resistance to methomyl in cotton leafworm *Spodopera littoralis* (Boisd.), *Agric. Sci*, vol - 14 .No. 1, pp. 1951983 ,202 -

12-M. H. Hussein, Y. A. I. Abdel-Aal , A. M. Ali , Direct Toxicity and morphogenetic action of Altosid to *Virachola levia* klug) .*Lycaenidae: Lepidoptera*), *Agric. Sci*, vol - 14 .No. 2, pp. 141 - 1511983 ,

13-Abdel-Aal, Y.A.I. , M.H. Hussein , Adult emergence and survival of the cowpea seed beetle exposed as eggs to the hormonoid Altosid, *Z .ang. Ent.*, Vo. 95 - No. 1, pp. 30 - 33, 1983

14-Hussein, M.H ,Y.A.I. Abdel-Aal , A.M. Ali , Direct toxicity and morphogenetic action of ZR 515 to *Virachola livia* Klug) .*Lycaenidae:Lepidoptera*), *Assiut J. of Agric. Sci*, Vo - 14 .No. 2, pp1983 ,151 - 141 .

15-Abdel-Aal, Y.A.I.; Soderlund, D.M. , El-Ghareeb, A.M ,N-propylcarbamate as inhibitors of microsomal esterases and pyrethroid synergists, *Agric. Sci*, vol - 13 .No. 2, pp. 175 - 187, 1982

16-Waly, E.A.; S.A. Abdel-Aal , M.H. Hussein , Diallel analysis of five faba bean parents for cowpea seed beetle infestation, *Assiut J. of Agric. Sci.* , Vo - 13 .No. 5, pp. 27 - 34, 1982

17-Hussein, M.H., Y.A. Abdel-Aal , M.A.A. Morsy, The relative effect of Juvenile hormone analogue on the zizyphus fruit fly and its Braconid parasite, *Agric. Sci*, vol. 12 - No. 1, pp1981 ,10 - 3 .

18-Hussein, M. H., A. M. Ali , Y. A. Abdel-Aal , Toxicity of some compounds against an aphidivorous coccinellid (*Coccinella septempunctata* L.; *Coleoptera; Coccinellidae*) from the New Valley Governorate, *Agric . Sci*, vol - 12 .No. 1, pp. 11 - 17, 1981

19-Hussein, M.H.; Y.A.I. Abdel-Aal , M.A.A. Morsi, The relative effect of juvenile hormone analogue on the zizyphus fruit fly and its braconid parasite., *Assiut J. of Agric. Sci*, Vo - 12 .No. 1, pp. 31981 ,10 -

20-Hussein, M.H.; A.M. Ali , Y.A.I. Abdel-Aal, Toxicity of some compounds against an aphidivorous coccinellid from the New Valley Governorate, *Assiut J. of Agric. Sci.*, Vo - 12 .No. 1, pp. 11 - 171981 ,

-21Hussein, M.H.; A.M. Ali; Y.A.I. Abdel-Aal , M.M.A. Rizk , Relative potency of some compounds against the Egyptian alfalfa weevil, *Assiut J. of Agric. Sci*, Vo - 11 .No. 2, pp. 33 - 40, 1980