

السيرة الذاتية لعضو هيئة التدريس

1- البيانات الشخصية

الاسم	الأول	الأب	الجد	اللقب
	إيهاب	محمد	محمد	عبدالله
الهاتف	العمل	المنزل	الجوال	الفاكس
			0504104375	
الغوايين	ehababdella@gmail.com			بريد إلكتروني
	الكلية	العلوم	القسم	الأحياء
الجنس	ذكر	الجنسية	مصرى	
إذا كان عضو هيئة التدريس متعاقدًا			تاريخ التعاقد 23 / 3 / 1436 هـ	
الرقم الوظيفي		الدرجة الوظيفية المعين أو المتعاقد عليها	استاذ مشارك	

2- المؤهلات العلمية (بدءاً من آخر مؤهل)

التاريخ	الجامعة المانحة والدولة	التخصص	الدرجة العلمية
2003	جامعة القاهرة - فرع بنى سويف - مصر	الوراثة و الهندسة الوراثية	دكتوراه
1998	جامعة القاهرة - مصر	الوراثة	ماجستير
1994	جامعة القاهرة - فرع بنى سويف - مصر	علم الحيوان	بكالوريوس



3-التخصص ومجالات الاهتمام العلمية والبحثية

التخصص العام	علم الحيوان	التخصص الدقيق	الوراثة والهندسة الوراثية
مجالات الاهتمام	الوراثة الخلوية		
العلمية والبحثية	الهندسة الوراثية		

4-التاريخ الوظيفي (بدءاً من آخر وظيفة)

التاريخ	جهة العمل وعنوانها	الوظيفة
من يناير 2015 حتى الآن	كلية العلوم – قسم الأحياء – جامعة الباحة	استاذ مشارك
من يناير 2014 حتى يوليو 2014	Single cell gene analysis Lab – RIKEN - Japan	أستاذ مشارك
من 2009 حتى يناير 2015	كلية العلوم – قسم علم الحيوان – جامعة بني سويف	أستاذ مشارك
من 2003 حتى 2009	كلية العلوم – قسم علم الحيوان – جامعة بني سويف	أستاذ مساعد
من 1998 حتى 2003	كلية العلوم – قسم علم الحيوان – جامعة بني سويف	محاضر
من 1999 حتى 2000	Biotechnology lab-Nematology Dep.-Wagnengin Uni-Netherland	PhD student
من 1995 حتى 1998	كلية العلوم – قسم علم الحيوان – جامعة بني سويف	معيد

5- المناصب الإدارية واللجان (بدءاً من آخر منصب شغله أو يشغله)

التاريخ	مسمى العمل الإداري/ اللجان والمهام
2009	منسق قسم علم الحيوان في الجودة للدراسات العليا والنشاط البحثي
2009	رئيس وحدة النشاط البحثي لكلية العلوم بوحدة الجودة

6- الإنتاج العلمي (بدءاً من الأحدث)

معامل التأثير إن وجد أو ISI	تاريخ وجهة (مجلة) النشر	عنوان البحث	اسم الباحث (الباحثين)
2.90	Phytotherapy Research Journal 2015	Protective effects of <i>Turbinaria ornate</i> and <i>Padina pavonia</i> against azoxymethane induced colon carcinogenesis through modulation of PPAR-gamma, NF-kB and oxidative stress.	Ayman M. Mahmoud, Ehab M. Abdella , Eman M. Abdella and Azza M. El-Derby
1.08	Ultrastructural pathology journal 2016	Protective effect of ellagic acid against cyclosporine A induced histopathological, ultrastructural changes, oxidative stress, and cytogenotoxicity in albino rats	Manal Abdul-Hamid, Ehab M. Abdella , Sanaa R. Galaly, Rania Ahmed
1.68	Pharmaceutical Biology journal 2016	Brown seaweeds protect against azoxymethane induced hepatic repercussions through up regulation of peroxisome proliferator activated receptor gamma and attenuation of oxidative stress	Ehab M Abdella , Ayman M. Mahmoud, and Azza M. El-Derby
1.35	International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences 2014	Brown seaweeds ameliorate renal alterations in mice treated with the carcinogen Azoxymethane.	Aymen M Mahmoud, Azza M. El-Derby, Khaled M. Elsayed, Ehab M. Abdella .
1.27	JOURNAL OF MEDICINAL FOOD 2013	Antihyperglycemic Effect of Crude Extracts of Some Egyptian Plants and Algae	Sameh Fekry AbouZid, Osama Mohamed Ahmed, Rasha Rashad Ahmed, Ayman Mahmoud, Ehab Abdella , and Mohamed Badr Ashour

معامل التأثير إن وجد	تاريخ وجهة (مجلة) النشر	عنوان البحث	اسم الباحث (الباحثين)
	Int. J. Fundamental Applied Sci. 2013	Bioinformatics assessment of Functional Genes/Proteins Involved in Obesity-Induced Type 2 Diabetes	Ehab M. Abdella , Rasha R Ahmed, Mohamed B Ashour, Osama M Ahmed, Sameh F AbouZid, Ayman M Mahmoud
1.92	Cytotechnology 2013	Assessment of Anti-mutagenic, anti-histopathologic and antioxidant capacities of Egyptian bee pollen and propolis extracts	Ehab M. Abdella , Amany A. Tohamy, Rasha A. Rashad and Yara Kamal
	Journal of Cancer Prevention 2010	Modulatory Effects of Rosemary Leaves Aqueous Extract on Doxorubicin-Induced Histological Lesions, Apoptosis and Oxidative Stress in Mice	Rasha A. Rashad and Ehab M. Abdella
	Acta Biol. Par., Curitiba 2009	Suppression of doxorubicin mutagenic, histopathologic and apoptotic effects by aqueous rosemary leaves extract in mice bone marrow and testis cells	Ehab M. Abdella and Rasha A. Rashad
	Journal of Cancer Prevention 2008	Protective role of diallyl disulphide compound (from garlic extract) against mercuric chloride - induced genotoxicity and cytotoxicity in albino rats.	Ehab Abdella and Maamoun Gad
	Journal of Cancer Prevention 2008	Bacterial Lipopolysaccharides Pretreatment Protects Against Mutagenic and Immunosuppressor Effects of Cyclophosphamide in Mice	Ehab M. Abdella
	Journal of the Egyptian Germany Society of Zoology 2007	Identification of DNA polymorphisms between physiological races of <i>Meloidgyne incognita</i> using PCR-PAPD technique.	Ehab M. Abdella
	Journal of the Egyptian Germany Society of Zoology 2006	Random amplified polymorphic DNA-based analysis reveals genetic variations in the populations of the Tapeworms <i>Hymenolepis</i> species isolated from rodents	Ehab M. Abdella , Abo El-hadid, S.M., Gamal A., Abd Elaziz S.A.

معامل التأثير إن وجد	تاريخ وجهة (مجلة) النشر	عنوان البحث	اسم الباحث (الباحثين)
	Arab Univ. Journal of Agricultural Science 2005	The protective potency of green tea and ginger extracts on the genotoxic effect of malathion insecticide in bone marrow cells of mice (<i>Mus musculus</i>).	Ekram F. Hashem and Ehab M. Abdella
	Journal of the Egyptian Germany Society of Zoology 2005	Genotoxic effect of azodrin insecticide <i>in vivo</i> chromosomal aberrations in bone marrow cells of mice (<i>Mus musculus</i>).	Ehab M. Abdella and Ekram F. Hashem
	Arab Journal of Biotechnology 2003	Cloning full length cDNA of dorsal gland specific genes of putative pathogenicity factors from potato cyst nematode <i>Globodera rostochiensis</i>	Akmal El Ghor, Sanaa Haroon, Ehab Abdella , Jaap Bakker and Qin Ling
	Arab Journal Of Biotechnology 2003	Evaluation of a novel method of RNA fingerprinting based on AFLP to compare between avirulent L19 and virulent L22 of potato cyst nematode <i>Globodera rostochiensis</i> .	Akmal El Ghor, Sanaa Haroon, Ehab Abdella , Jaap Bakker and Qin Ling
	Assiut Journal Of Agriculture Science 2003	A preliminary study on the nematode resistance MI gene of tomato	Sanaa Haroon, Ezzat Osman and Ehab Abdella
	Arab Journal of Biotechnology 2004	Identification of different root knot nematodes samples and detection of intraspecific and intrapopulation genetic variabilities between these different nematode samples using RAPD technique.	Akmal El Ghor, Ehab Abdella and Sanaa Haroon
	EGYPTIAN JORNAL OF MEDICAL SCIENCE 1998	Studies on the genotoxic effect of Methotrexate encapsulated in liposomes in in vivo mammalian system	Akmal El Ghor, Amany El Tohamy, Ehab Abdella and Mohammed Hasanin

*اختصار (ISI) يعني Institute for scientific Information وهي الجهة المعنية بمساعدة الباحثين في التعرف على أفضل المجلات العلمية من مختلف بلدان العالم، وفق منظومة معلوماتية تؤخذ وتنظم على أساس معطيات خاصة بتلك المجلات، لتقديم صورة حقيقية للمستوى العلمي لكل مجلة.



7- الكتب الدراسية والمراجع العلمية المحكمة بما فيها التحقيق والترجمة

العنوان - المؤلفون - الناشر - مكان النشر - تاريخ النشر	م

8- الاختراعات والنشاطات الإبداعية (بدءاً من الأحدث)

الاختراعات والنشاطات الإبداعية	م



9-الدورات التدريبية (بدءاً من الأحدث)

مكان انعقادها	تاريخها	نوع المساهمة (مدرّب /متدرّب)	اسم الدورة التدريبية	م
معمل النيماطودا كلية الزراعة جامعة الفيوم	2004	مدرّب	Condensed scientific training and applied course for international students invited by International Egyptian Institute of Agriculture on different types of DNA and RNA Fingerprint Molecular Techniques.	1
مدينة مبارك العلمية الأسكندرية	From 5 to 8 December 2003	متدرّب وتم عرض بوستر	Workshop on Genetic Engineering and Genomics (US-Egypt Partnership Science & Technology Agreement)	2
معمل النيماطودا كلية الزراعة جامعة الفيوم	2001	مدرّب	Condensed scientific training and applied course for international students invited by International Egyptian Institute of Agriculture on Using Molecular Techniques as a tool in Management of Integrated pests.	3
معمل النيماطودا كلية الزراعة جامعة الفيوم	From 24 Feb. to 1 March 2001	مدرّب	Condensed scientific training and applied course on Basics of Molecular Biology and their applications.	4
كلية الزراعة جامعة الأسكندرية	From 8- 18 May, 1999	متدرّب	Condensed scientific training and applied course on Biotechnology and genetic engineering in industrial fungi and higher plants	5

10-المؤتمرات والندوات العلمية ((بدءاً من الأحدث))

مكان الانعقاد	التاريخ	عنوان المؤتمر ورقمة/ الندوة	م
كلية العلوم - جامعة طنطا	20 February 2005	11th Scientific Conference of the Zoological Society (A.R. Egypt)	1
كلية العلوم - جامعة بنى سويف	3 march 2009	15th Scientific Conference of the Zoological Society (A.R. Egypt)	2



الدراسات العليا	المرحلة الجامعية	المقررات التدريسية التي ساهم في تدريسها	م
<input type="checkbox"/>		Genetic Engineering	
<input type="checkbox"/>		Molecular Cytogenetic	
<input type="checkbox"/>		Advanced Genetics	
<input type="checkbox"/>		Molecular biology	
	<input type="checkbox"/>	Molecular Genetic	
	<input type="checkbox"/>	Advanced Biotechnology (molecular medicine)	
	<input type="checkbox"/>	Genetic Behavior	
	<input type="checkbox"/>	Cell Biology	
	<input type="checkbox"/>	Histology	
	<input type="checkbox"/>	Molecular biology	

12- خدمة الجامعة والمجتمع (أهم الاسهامات فيما لا يزيد عن خمس اسهامات)

الخدمة	م

اسم عضو هيئة التدريس	دكتور/ إيهاب محمد محمد عبداللا	التوقيع	
----------------------	--------------------------------	---------	--