

كلية / معهد : الزراعة
القسم العلمى ؛ وقاية النبات
الاسم : محمد يوسف ابراهيم هنداوى
الاسم باللغة الانجليزية: Mohamed youssef ibrahem hendawi
الوظيفة الحالية مدرس
التخصص الدقيق كيمياء وتلوث بيئية .التخصص العام: وقاية النبات
النوع : ذكر
الجنسية : مصرى
الحالة الاجتماعية اعزب.
العنوان ٣ش نور الدين خلف المدرسة المعمارية الزقازيق تليفون منزل ٠٥٥٢٢٩٥٨٠٠
موبيل : ٠١١٩٣٩٨٩٩٦
البريد الالىكترونى hendawi.m@zu.edu.eg

المؤهلات العلمية

المؤهل	التخصص	جهة الحصول (كلية /جامعة /دولة)	التاريخ	التقدير	عنوان الرسالة (عربي / انجليزى)
بكالوريوس	مبيدات	الزراعة/الزقازيق/مصر	١٩٩١	جيد جدا مع مرتبة الشرف	
ماجستير	مبيدات	الزراعة/الزقازيق/مصر	١٩٩٧	ممتاز	Pesticides biotechnology for effective and safe use.
دكتوراة	مبيدات	الزراعة/الزقازيق/مصر	٢٠٠٤	ممتاز	usage of biotechnology for toxicity evaluation of pest control agent

التدرج الوظيفى

الدرجة	تاريخ الحصول عليها
معيد	١٩٩٢/٠٣/٢٣
مدرس مساعد	١٩٩٧/٠٩/٢٧
مدرس	٢٠٠٤/٠٤/٢٦
استاذ مساعد	
استاذ	

الاجازات والاعارات

- اجازة دراسية لمدة عامين لجمع المادة العلمية كندا(٢٠٠٠-٢٠٠٢)
- اجازة دراسية لمدة ٦ اشهر الى الولايات المتحدة الامريكية باحث زائر (٢٠٠٨)

نموذج الجوائز والتقدير

اسم الجائزة	الجهة المانحة	التاريخ

نموذج عضوية جمعيات

مكان العضوية
١ - الجمعية العربية لوقاية النبات
٢ - الجمعية العلمية للحشرات
٣ - الجمعية المصرية للامم المتحدة.
٤ - الجمعية المصرية للسموم الطبيعية.

المؤلفات العلمية

اسم المؤلف	التخصص	سنة الأصدار	جهة الاصدار	ملخص عام	التقييم

المقالات والأبحاث

- Sauvé, S., Hendawi ,M., Brousseau, P., and Fournier, M.(2002) .Phagocytic activity of coelomocytes from terrestrial and aquatic invertebrates following in vitro exposure to trace elements. *Ecotoxicology and Environmental Safety* 52:21-29.
- Hendawi ,M., Sauvé, S., Ashour M., Brousseau, P., and Fournier, M .(2004) . A new ultrasound protocol for extrusion of coelomocyte celle from the earthworm *Eisenia fetida*. *Ecotoxicology and Environmental Safety*17-22:59
- Bioremediation of certain organophosphate pesticides by two biofertilizers, *bacillus polymyxa* and *azospirillum lipoferum* Romeh, A.A1 and Hendawi,M.*YEgypt .J. of Appl.Sci.,22(10A)2007*
- El-Zahar, K. Abdel-Galeel, A. and Hendawi, M. (2008) Chemical composition and occurrence of mycotoxins in six blue-mould ripened cheeses in Egypt. *Alexandria Journal of Food Science and Technology*. 5 (1), 43-50.

- Ahmed A.Romeh1. Tarek M.Mekky. Rady A.Ramadan1.Mohammed Y.Hendawi.Dissipation of Profenofos, Imidacloprid and Penconazole in Tomato fruits and Products: Bull Environ Contam Toxicol (2009) 83:812–817
- Ahmed A. Romeh1, Mohamed B. Ashour2, Mohamed Y.Hendawi2 and Rady A. Ramadan.decontamination of cyanophos residues from water containing catfish (clarias lazera) using activated charcoal and rice husk ash: journal of applied science research 5(7):820-826,2009

الرسائل العلمية

نوع الشهادة	عنوان الرسالة عربي	عنوان الرسالة انجليزي	تاريخ التسجيل	جهة الحصول
ماجستير				
دكتوراة				

الدورات التدريبية

موضوع الدورة	مكان الدورة	تاريخ البداية	تاريخ النهاية	في مجال التخصص العلمي	هل هو مدرب
اعداد المدرس الجامعي					
تطبيقات في الحاسب الالى	جامعة الزقازيق	٢٠٠٠/٤/١	٢٠٠٠/٥/٢		متدرب
الدورة التقيفية	معهد اعداد القادة حلوان	١٩٩٨/٣/٢٧	١٩٩٨/٤/١		
اتخاذ القرارات وحل المشكلات	جامعة الزقازيق	١٨	٢٠٠٦/٢/٢٠		
مهارات التفكير	جامعة الزقازيق	١١/٢٣	٢٠٠٤/١١/٢٥		
موضوعات مختارة في التدريس	جامعة الزقازيق	١٢/١	٢٠٠٤/١٢/٢		
في أخلاقيات وأداب المهنة	جامعة الزقازيق	٥	٢٠٠٥/٧//٧		
أعداد وكتابة البحوث ونشرها دوليا	جامعة الزقازيق	٢٦	٢٠٠٦/٢٨		
تصميم المقرر الدراسي	جامعة الزقازيق	١٢	٢٠٠٦/٨/١٤		
اللغة الفرنسية	المركز الثقافي الفرنسي	١٩٩٩/٢/٠٨	١٩٩٩/١١/٠٩	عامة	

حضور مؤتمر علمي

نوع المشاركة	ملخص للمؤتمر	تاريخ المؤتمر		مكان المؤتمر	المؤتمر العلمي
		الى	من		
مشارك ببحث		٢٠١٠/٤/١٥	١٤	جامعة عين شمس	مؤتمر الجمعية المصرية للكيمياء الحيوية والبيولوجية الجزيئية الحاضر والمستقبل
اللجنة التنظيمية		٢٠٠٧/١٢/١١	١٠	بورسعيد(جامعة الزقازيق)	مؤتمر بورسعيد في منظور التنمية الساحلية المتكاملة
حضور		٢٠٠٩/٤/٢٩	٢٨	جامعة عين شمس	الحديث في مجال الكيمياء الحيوية والبيولوجيا الجزيئية
حضور		٢٠٠٨/١٢/١٨	١٦	جامعة قناة السويس	المؤتمر الدولى للسموم الطبيعية
اللجنة التنظيمية		٢٠٠٨/٥/٦	٥	بورسعيد(جامعة الزقازيق)	مؤتمر المستجندات البيئية للتنمية المستدامة
مشارك ببحث		٢٠٠٨/١١/١٤	١١	سفاجا	المؤتمر الدولى للجمعية المصرية للسموم البيئية

الاهتمامات البحثية

اهتمامات بحثية
تلوث البيئة
تحليل متبقيات المبيدات
سمية المبيدات
التخلص من اثار التلوث

المشروعات البحثية

اسم المشروع	ملخص دور الباحث	مكان المشروع	نوع المشروع	جهة التمويل	ملخص عن دور المشروع
خفض مستوى الامينات الحيوية فى الاغذية	باحث رئيسى مساعد	كلية الزراعة	بحثى	جامعة الزقازيق	تقدير الامينات الحيوية الموجودة فى الاسواق المحلية لتحديد علاقتها باصابة المستهلكين بالامراض والتسممات والعمل على تقليلها فى الاغذية
- تحسين كفاءة المكافحة الحيوية لبكتريا الباسيلس ثيورنجنس	باحث	كلية الزراعة	بحثى	جامعة الزقازيق	عزل بكتريا الباسيلس ثيورنجنس من التربة واستخدامها مع استخدام بعض الطرق لتحسن كفاءتها
- معالجة نظم بيئية مختلفة من التلوث بالمبيدات	باحث	كلية الزراعة	بحثى	جامعة الزقازيق	استخدام بعض الطرق الطبيعية وعناصر من البيئة لتقليل التلوث مع استخدام بعض العمليات التصنيعية

عزل الخمائرة واستخدامها في ازالة الفينول في مياة الصرف ومراقبة جودتها	باحث	كلية الزراعة	بحثى	جامعة الزقازيق	تقدير المركبات الفينولية في المياة قبل وبعد المعالجة
تقييم ومعالجة التلوث بالمبيدات في محافظة الشرقية	باحث رئيسى	كلية الزراعة	بحثى	جامعة الزقازيق	التعرف على اكثر الاماكن تلوثا بالمبيدات في محافظة الشرقية واستخدام بكتريا ونباتات ومواد حديثة في التخلص من اثار التلوث

الأنشطة المتعلقة بالجودة والتطوير

عدد سنوات الخبرة	تاريخ النشاط		ملخص بالمهام المكلف بها	وصف للنشاط	مستوى النشاط
	من	الى			
٢	٢٠٠٦	٢٠٠٤	جمع البيانات تحليل البيانات المشاركة في كتابة التقرير النهائى المبدائى		عضو مشروع الجودة
٢	٢٠٠٦	٢٠٠٤	نشر ثقافة الجودة الربط بين القسم وحدة الجودة داخل الكلية	منسق	منسق الجودة داخل قسم وقاية النبات
١	٢٠٠٩		نشر ثقافة ادارة الازمات		عضو وحدة الازمات والكوارث داخل الكلية مشروع

الاشراف على الرسائل

المكان	تاريخ الاشراف	اسم الطالب	اسم الرسالة بالانجليزية	اسم الرسالة بالعربية	الدرجة العلمية
جامعة الزقازيق	٢٠٠٥	محمود محمد رمضان		الرصد والتشخيص الجزئى لاحد المبيدات الحيوية	ماجستير
جامعة الزقازيق	٢٠٠٦	دعاء محمد عبد العال		دراسات على بعض انواع الاكاروسات المرتبطة ببعض النباتات البقولية في محافظة الشرقية	ماجستير