



السيرة الذاتية والعلمية

د. عدنان موسى محمد عثمان

دكتوراه، استاذ

قسم علوم الحياة، كلية التربية للعلوم الصرفة، جامعة الموصل، الموصل، العراق

المعلومات الشخصية

• الاسم	د. عدنان موسى محمد عثمان
• المواليد	1955/07/01
• مكان الولادة	الموصل، العراق
• الجنس	ذكر
• الجنسية	عراقي
• الحالة الزوجية	متزوج
• عدد الأطفال	5
• رقم الهاتف الجوال	07736971500

المعلومات الأكاديمية

• اللقب العلمي	استاذ
• القسم العلمي	قسم علوم الحياة، كلية التربية للعلوم الصرفة، جامعة الموصل
• التخصص العام	علم الحيوان
• التخصص الدقيق	علم الحشرات
• البريد الإلكتروني	dr.adnanmosa@uomosul.edu.iq adnanmosa29@yahoo.com
• بوابة البحث العلمي	https://www.researchgate.net/profile/adnan_mosa
• الباحث العلمي	رابط صفحة ال profile من ال Google Scholar
• ORCID	رقم ال ORCID (يتكون من 16 رقماً: ?????-????-????-????)

التحصيل الدراسي			
الشهادة	السنة	التخصص	الجهة المانحة
• دكتوراه	2006/9/28	فلسفة حيوان علم الحشرات	كلية التربية - جامعة الموصل - العراق
• ماجستير	1980	بايولوجي الحشرات	كلية الزراعة - جامعة الموصل - العراق
• بكالوريوس	1976	علوم زراعية في وقاية النبات	كلية الزراعة - جامعة الموصل - العراق
الألقاب العلمية			
• مدرس مساعد	1983 / 4 / 12		
• مدرس	1986 / 12 / 4		
• أستاذ مساعد	1990 / 5 / 26		
• أستاذ	2011/11/ 10		
الخبرات العلمية والإدارية			
• وكيل رئيس القسم ومقرر القسم	1991 - 1989	قسم علوم الحياة كلية العلوم / جامعة صلاح الدين	
• رئيس اللجنة الامتحانية	1989 - 1982	قسم علوم الحياة كلية العلوم / جامعة صلاح الدين	
• رئيس قسم علوم الحياة	2010/7/5 لغاية 2014/7/5	جامعة الموصل	
• رئيس اللجنة الامتحانية	حالياً	قسم علوم الحياة كلية التربية جامعة الموصل .	
• رئيس قسم علوم الحياة	2018/5/28 ولحد الان	جامعة الموصل	
• رئيس لجنة الخبراء لتخصص علوم الحياة لكليات التربية	(حالياً)	كليات التربية في العراق	
• مقرر لجنة الترقيات العلمية	حاليا	جامعة الموصل الامر الوزاري ذي العدد ق/2651/5/7 في 2019/8/21	

		في كلية التربية للعلوم الصرفة
جامعة الموصل	حاليا	• رئيس لجنة الدراسات العليا واللجنة العلمية في القسم
جامعة الموصل	في فترة الاجازة الصيفية للعميد الحالي الدكتور قيس اسماعيل.	• قمت بمهام وكيل عميد كلية التربية للعلوم الصرفة

الأنشطة التدريسية

<ul style="list-style-type: none"> • تدريس اكثر من مادة علمية في كلية العلوم / جامعة صلاح الدين وكلية التربية جامعة الموصل و كلية العلوم / جامعة الموصل . 1. علم الأحياء العام للمرحلة الأولى 2. حشرات طبية وبيطرية للمرحلة الرابعة 3. علم النّسج للمرحلة الثانية 4. علم الحشرات العام للمرحلة الثالثة 5. علم الحشرات التطبيقية للمرحلة الرابعة 6. مختبر التقنيات التعليمي عملي للمرحلة الثالثة 7. لافقریات للمرحلة الثانية 8. بايولوجي الحشرات متقدم لطلبة الماجستير 9. لافقریات متقدم لطلبة الدكتوراه 10. غدد صم في اللافقریات متقدم لطلبة الدكتوراه

الإشراف على طلبة الدراسات العليا

• الماجستير	خمسة رسائل ماجستير
• الدكتوراه	ثلاثة اطاريح في الدكتوراه

البحوث المنشورة

1- دراسة بعض الجوانب الحياتية و البيئية لخنفساء الباقلاء الكبيرة (Bruchus rufimanus (Bruchidae : Coleoptera) في الحقل والمخزن .

زانكو المجلد 3 العدد 2 في 1985.

2- دراسة مقارنة بعض النواحي الحياتية لقفاز العنب Zygina hussini , Ghauri (Homoptera:Cicadellidae) على أوراق العنب في ظروف الحقل المختلفة .

زانكو المجلد 3 العدد 3 في 1985.

3- المقاومة النسبية لنباتات الحنطة الخشنة و الناعمة للإصابة بحشرة زنبور الحنطة المنشاري Cephus . tabidus (Cephidae : Hymenoptera)

زانكو المجلد 5 العدد 2 في 1985.

4- مكافحة الميكروبية لدودة الشمع الكبرى Galloria mellonella باستخدام جراثيم Bacillus thuringiensis

3rd Nat. Conf. of pests & Dis of Veg. & Fruits in Egypt and arab count. Ismaillia , Egypt . 1989 .

5- تأثير نوع الغذاء على بعض الأوجه الحياتية لدودة الشمع الصغرى Achroia grisolla Fab. (Lepidoptera:Galleriidae)

مجلة العلوم الزراعية العراقية المجلد 21 العدد 3 في 1990 .

6- تأثير بعض الأملاح العضوية في بعض الصفات الحياتية لسوسة اللوبيا الجنوبية في بذور الحمص . مجلة التربية والعلم المجلد 26 العدد 3 في 1994 .

7- Surface Bacteria of the American cockroach Periplaneta Americana .

J.Educ. Sci. Vol.(24) 1995 .

8- استجابة أصناف مختلفة من الحنطة الناعمة للإصابة بالتربس Haplohraps tririci في منطقة الموصل . مجلة التربية والعلم العدد 2 في 1996 .

9- استخدام درجات الحرارة المرتفعة لمكافحة سوسة اللوبيا الجنوبية Callosobruchus maculatus على بذور الحمص .

مجلة اتحاد الجامعات العربية للدراسات و البحوث الزراعية المجلد 4 العدد (1 و 2) 1996 .

10- التواجد السنوي لحشرة قفاز العنب . مجلة كلية المعلمين الجامعة المستنصرية العدد (11) 1997.

11- الاستخدام المنزلي لدرجات الحرارة المنخفضة لمكافحة خنفساء البقول في بذور الحمص . مجلة التربية والعلم العدد 49 في 2001 .

12- تأثير نقع بذور الحمص بالمستخلص المائي والكحولي لثمار السبج من بعض الصفات الحياتية لخنفساء اللوبيا الجنوبية Callosobruchus maculatus F.

13- تأثير عدد من المستخلصات النباتية في حياتية خنفساء الطحين الصدئية *Tribolium*

castaneum(Herbst.) والخابرا *Trogoderma granarium Everts*.

مجلة التربية والعلم العدد المجلد (20) العدد 1 لعام 2007.

14- تأثير بعض المستخلصات النباتية في التركيب النسجي للمعي الوسطي والمبايض لخنفسائي الطحين

الصدئية *Tribolium castaneum*(Herbst.) والخابرا *Trogoderma granarium Everts*. مجلة

التربية والعلم العدد المجلد (20) العدد 1 لعام 2007.

15- التأثير الحيوي لعدد من المستخلصات النباتية المائية في خنفسائي الطحين الصدئية *Tribolium*

castaneum(Herbst.) والخابرا *Trogoderma granarium Everts*. مجلة ابحاث كلية التربية الاساسية المجلد

7- العدد (4) 2008 .

16- تأثير التزاوج لافراد مشععة مع اخرى غير مشععة بأشعة كاما في حياتية خنفساء اللوبيا الجنوبية

Callosobruchus maculatus F.

17- تأثير معاملة الاطوار المختلفة لخنفساء اللوبيا الجنوبية *Callosobruchus maculatus* F بجرع

مختلفة من اشعة كاما في بعض الالوجه الحياتية . مجلة تكريت للعلوم الصرفه ، مجلد 14 عدد (2) 2009 .

18- حيوية دودة الارض المرباة لمدة شهر وشهرين وثلاثة اشهر في تربية معاملة بتراكيز مختلفة من المياه

الملوثة .

منشور في مجلة التربية والعلم المجلد 27 (2) ، 2018 .

19- حيوية دودة الارض المرباة بتراكيز مختلفة من مسحوق اوراق وثمار السبج

منشور في مجلة التربية والعلم 27 (2) ، 2018 .

20- تأثير عدد من المستخلصات النباتية والمركبات الفينولية في بعض الالوجه الحياتية والتركيب النسجي

لمبايض خنفساء اللوبيا الجنوبية

Callosobruchus maculatus (Fab.) (Coleoptera: Bruchidae)

منشور في

Kirkuk University Journal / Scientific Studies V.X, Issue X,X 2016, p.p.(346-374).

21- التأثير القاتل للمستخلصات المائية لبعض النباتات الطبية لأطوار حشرة خنفساء اللوبيا الجنوبية

Callosobruchus maculatus . مجلة التربية والعلم ، 28(2) ، 2019

22- Effect of some nanoparticles on the stages biology of the southern cowpeabeetle

Callosobruchus maculatus . مجلة التربية والعلم ، 28(3) ، 2019.

تسلسل البحوث من الأحدث فالأقدم بالنسبة لسنة النشر

الكتب المؤلفة

لا يوجد

المؤتمرات والندوات العلمية

- 1- الندوة العلمية الثانية للتلوث بالمبيدات بغداد / 1983
- 2- المؤتمر العلمي الثامن لجمعية علوم الحياة في صلاح الدين / 1985
- 3- المؤتمر العلمي الأول لكلية العلوم جامعة صلاح الدين / 1988
- 4- المؤتمر العربي الثالث لآفات وأمراض الخضروات و الفواكه / الاسماعلية / مصر / 1989
- 5- المؤتمر العلمي الرابع / جامعة ديالى / 2002
- 6- شاركت في المؤتمر العلمي لعلوم الحياة 4 - 5 ايلول 2007 في كلية التربية / جامعة الموصل
- 7- المشاركة في العشرات من الورش والندوات في جامعة الموصل

تسلسل المؤتمرات من الأحدث فالأقدم بالنسبة لسنة المشاركة

النشاطات العلمية الأخرى

عضوية الجمعيات

- عضو في لجنة صندوق التعليم العالي في كلية التربية للعلوم الصرفة
- عضو اللجنة المركزية لمقابلة المتقدمين لقناة النخبة عام (2018)

كتب الشكر

- 1- احد عشر كتاب شكر في جامعة صلاح الدين للفترة من 1983-1990
- 2- كتاب شكر من السيد رئيس جامعة ديالى للمشاركة في المؤتمر العلمي الرابع لجامعة ديالى / 2002
- 3- شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية جامعة الموصل في 2007/7/5
- 4- شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية جامعة الموصل في 2007/7/18
- 5- شكر وتقدير من السيد رئيس اللجنة التحضيرية للمؤتمر الاول في كلية التربية 2007 .
- 6- شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية جامعة الموصل عدد (2) في 2008/2/23 و

2008/12/30

- 7- شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية جامعة الموصل في 2009/7/2
- 8- شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية جامعة الموصل في 2009/7/9
- 9-شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية جامعة الموصل في 2010 /7/7
- 10-تهنئة من السيد وزير التعليم العالي الاستاذ علي محمد الحسين الاديب في 2012/9/10
- 11-شكر وتقدير من عميد كلية التربية جامعة الموصل في 2012/7/2
- 12-شكر وتقدير من السيد رئيس جامعة الموصل في 2012/7/11
- 13-شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية جامعة الموصل في 2012/7/3
- 14-شكر وتقدير من السيد رئيس جامعة الموصل في 2013/2/12
- 15-شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية جامعة الموصل في 2017/5/2
- 16-شكر وتقدير من السيد رئيس مجلس محافظة نينوى في 2018/3/25
- 17-شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية للعلوم الصرفة في 2018/6/14
- 18-شكر وتقدير من السيد رئيس جامعة الموصل الاستاذ الدكتور قصي كمال الدين الأحمدى المحترم في 2019/6/2
- 19-شكر وتقدير من السيد عميد كلية التربية للعلوم الصرفة في 2019/6/23