

السيرة الذاتية

الاسم : ايمان عبد المهدي عليوي

تاريخ الميلاد : 1960\7\17

التخصص : كيمياء التربة

الدرجة العلمية : استاذ

عنوان العمل : كلية الزراعة – جامعة بغداد

البريد الالكتروني: eman.mahdi@coagri.uobaghdad.edu.iq

■ أولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
1982	الزراعة	بغداد	بكالوريوس
1988	الزراعة	بغداد	الماجستير
2000	الزراعة	بغداد	الدكتوراه

■ ثانياً : التدرج الوظيفي .

الفترة من - الى	الجهة	الوظيفة	ت
1991-1982	كلية الزراعة- جامعة بغداد	معاون مهندس زراعي	1
1996-1991	كلية الزراعة –جامعة بغداد	مدرس مساعد	2
2007 -1996	كلية الزراعة جامعة بغداد	مدرس	3
2013-2007	كلية الزراعة –جامعة بغداد	استاذ مساعد	4
2013	كلية الزراعة-جامعة بغداد	استاذ	5

■ ثالثاً : التدريس الجامعي .

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	كلية الزراعة	بغداد	1982- (لحد الان)

رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
1	التربة	استصلاح التربة	1992-1991
2	التربة	استصلاح الاراضي	1993-1994
3	التربة	صيانة التربة	1994-1993
4	التربة	علاقة التربة بالماء والنبات	1994-1993
5	التربة	ملوحة التربة	1995-1994
6	التربة	استصلاح الاراضي	1996-1995
7	التربة	ملوحة التربة	1997 - 1996
8	التربة	استصلاح الاراضي	1997-1996
9	التربة	ملوحة التربة	1998-1997
10	التربة	استصلاح الاراضي	1998-1997
11	التربة	ملوحة التربة	1999 - 1998
12	التربة	استصلاح الاراضي	1999-1998
13	التربة	ملوحة التربة	2000-1999
14	التربة	استصلاح الاراضي	2000-1999
15	التربة	ملوحة التربة	2001-2000
16	محاصيل حقلية	مبادئ تربة	2001-2000
17	مكننة زراعية	مبادئ تربة	2002-2001
18	محاصيل حقلية	مبادئ تربة	2002-2001

2003-2002	مبادئ تربة	مكننة زراعية	19
2003-2002	ملوحة واستصلاح الاراضي	محاصيل حقلية	20
2004-2003	ملوحة تربة	تربة	21
2004-2003	استصلاح اراضي	تربة	22
2005-2004	كيمياء التربة	تربة	23
2005-2004	مشروع بحث تخرج	تربة	24
2005-2004	ملوحة واستصلاح الاراضي	محاصيل حقلية	25
2005-2004	حلقات دراسية	تربة	26
2006-2005	كيمياء التربة	تربة	27
2006-2005	مشروع بحث تخرج	تربة	28
2006-2005	ملوحة واستصلاح الاراضي	محاصيل حقلية	29
2007-2006	كيمياء تربة	تربة	30
2008-2007	ملوحة واستصلاح الاراضي	محاصيل حقلية	31
2008-2007	كيمياء تربة متقدم	تربة	32
2008-2007	مشروع تخرج	تربة	33
2009-2008	كيمياء تربة متقدم	تربة	34
2009 -2008	ملوحة واستصلاح الاراضي	محاصيل حقلية	35
2009-2008	كيمياء تربة	تربة	36
2009-2008	مشروع تخرج	تربة	37
2010-2009	ملوحة تربة متقدم	تربة	38
2010-2009	ملوحة واستصلاح اراضي	محاصيل حقلية	39
2010-2009	كيمياء تربة ومشروع بحث التخرج	تربة	40
2011 - 2010	ملوحة تربة متقدم	تربة	41

2011-2010	ملوحة واستصلاح الاراضي و كيمياء التربة ومشروع بحث التخرج	تربة	42
2012-2011	ملوحة واستصلاح الاراضي وملوحة التربة المتقدم ومشروع بحث التخرج	تربة	43
2013-2012	ملوحة واستصلاح الاراضي	محاصيل حقلية	44
2013-2012	ملوحة التربة المتقدم وكيمياء فيزيائية التربة المتقدم وكيمياء التربة ومشروع بحث التخرج	التربة	45
2014-2013	كيمياء فيزيائية التربة المتقدم وكيمياء التربة ومشروع التخرج	التربة	46
2015-2014	ملوحة واستصلاح الاراضي	المحاصيل الحقلية	47
2015-2014	كيمياء فيزيائية التربة المتقدم وملوحة التربة المتقدم ومشروع بحث التخرج	التربة	48
2016-2015	ملوحة واستصلاح الاراضي	المحاصيل الحقلية	49
2016-2015	ملوحة التربة وملوحة التربة المتقدم وكيمياء فيزيائية التربة المتقدم ومشروع بحث التخرج	التربة	50
2017-2016	كيمياء التربة وملوحة التربة المتقدم ومشروع بحث التخرج	التربة	51

خامساً: (الاطاريح ، الرسائل) التي أشرف عليها:

ت	اسم الأطروحة أو الرسالة	القسم	السنة
1	تأثير السماد البوتاسي في تحمل الحنطة (Triticum aestivum) لملوحة مياه الري	التربة والموارد المائية	2005
2	استصلاح الترب المتأثرة بالملوحة بال Phytoremediation في العراق	التربة والموارد المائية	2011
3	تأثير نوعية مياه الري والمحتوى الرطوبي في السلوك الفيزيوكيميائي للبتواسيوم في التربة ونمو وحاصل الطماطة تحت ظروف البيوت	التربة والموارد المائية	2012
4-	إمتزاز وتحرر الرصاص والكاديوم في الترب الكلسية المعاملة بزيوت المحركات المستعملة	التربة والموارد المائية	2014
5	إمتزاز وتحرر الكاديوم والزنك في الترب المتأثرة بالملوحة والتغذق لمناطق الاهوار وتأثيرها في نمو وحاصل الحنطة. <i>Triticum aestivum</i> L.	التربة والموارد المائية	2015

سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
1	المؤتمر العلمي الثاني للجمعية العلمية للموارد المائية	2000	بغداد- العراق	بحث
2	المؤتمر العلمي الثالث للجمعية العلمية للموارد المائية	2002	بغداد-العراق	بحث
3	المؤتمر التكنولوجي العراقي – الجامعة التكنولوجية	2001	بغداد-العراق	بحث
4	المؤتمر العلمي الرابع للبحوث الزراعية	2002	بغداد- العراق	بحث
5	المؤتمر العلمي السابع للبحوث الزراعية	2009	بغداد- العراق	بحث
6	مؤتمر ملوحة التربة وادارة المياه في العراق	2009	بغداد- العراق	بوستر
7	المؤتمر العلمي الثالث لعلوم التربة والمياه	2011	بغداد- العراق	بحث
8-	ندوة انتاج المحاصيل تحت ظروف شحة المياه التحديات والحلول	2012	جامعة القادسية -العراق	محاضرة
9	المؤتمر العلمي الثاني للبحوث الزراعية – كلية الزراعة جامعة ديالى	2013	ديالى -العراق	بحث
10	المؤتمر التاسع للبحوث الزراعية	2014	بغداد-العراق	بحثان

11	المؤتمر الدولي السادس للعلوم البيئية	2015	بغداد-العراق	بحث
12	المؤتمر الوطني الاول للعلوم والاداب	2016	جامعة بابل -العراق	بحث

سابعاً : الأنشطة العلمية الاخرى .

داخل الكلية	خارج الكلية
المشاركة بالبحوث والندوات والحلقات الدراسية	بحوث مشتركة مع وزارة الزراعة والصناعة والمعادن والمشروع الاستراتيجي للملوحة والبرنامج الوطني لتنمية زراعة الحنطة في العراق
عضوة في اللجنة العلمية ولجنة الدراسات العليا	دورة تريبية حول برنامج -SWAP- منظمة ايكاردا - عمان دورة تدريبية لتطوير الملاكات التدريسية - كندا

ثامناً: المشروعات البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير

التعليم .

ت	أسم البحث	محل النشر	السنة
---	-----------	-----------	-------

2017	Mesopo. Environ. j., Special Issue D :79-89	جاهزية الكاديوم والزنك في بعض ترب الاهوار وعلاقتها بالموحة والتغدق	.1
2016	Mesopotamia Environmental Journal.Special issue B:54-65	دراسة تلوث بعض الترب الكلسية بالكاديوم والرصاص وعلاقتها بالتأثير التراكمي لزيت المحركات المستعمل على مفصولات التربة المعدنية	.2
2015	IOSR Journal of Agriculture and Veterinary Science (IOSR-JAVS).8(11):1-8.	Effect of soil salinity on growth of millet in lysimeter	.3
2015	المجلة العراقية لعلوم التربة المجلد 15- العدد(1):-75-86	امتزاز وتحرر الكاديوم والزنك في تربة متأثرة بالاملاح ومتغدقة لمناطق الاهوار	.4
2015	المجلة العراقية لعلوم التربة المجلد 15- العدد(1)63-74	تحرر الكاديوم والزنك في تربة متأثرة بالاملاح ومتغدقة لمناطق الاهوار	.5
2015	مجلة القادسية للعلوم الزراعية المجلد 5 العدد 1:78-93	امتزاز وتحرر الرصاص والكاديوم في الترب الكلسية المعاملة بزيوت المحركات المستعملة	.6
2014	مجلة الزراعة العراقية (البحثية) عدد خاص -مجلد 19 عدد 5: 33-42	استخدام نوعيات مختلفة من مياه الري في سقي محصول الطماطة تحت الزراعة المحمية	.7
2014	مجلة الزراعة العراقية (البحثية) عدد خاص -مجلد 19 عدد 3: 1-12	تأثير رش البوتاسيوم والاحماض الامينية في حاصل الطماطة المزروعة في تربة الزبير الصحراوية	.8

2013	مجلة ديالى للعلوم الزراعية 5(2) 256-246:	تأثير نوعية مياه الري والمحتوى الرطوبي في القوة التجهيزية للبوتاسيوم تحت ظروف الزراعة المحمية.	9.
2013	المجلة العراقية لعلوم التربة المجلد 13- العدد(1) : 100-109	تأثير الزراعة الكثيفة في الاستصلاح الحيوي للترب الكلسية المتأثرة بالاملاح	10.
2010	المجلة العراقية لعلوم التربة المجلد 10 العدد 1 (115-125).	الاستصلاح الحيوي للترب المتأثرة بالاملاح باستخدام محصول الشعير (<i>Hordeum vulgare L.</i>)	11.
2011	مجلة العلوم الزراعية العراقية - المجلد 42 (5) – (47-59).	الاستصلاح الحيوي للترب الملحية باستخدام المحاصيل المتحملة للملوحة	12.
2011	مجلة العلوم الزراعية العراقية - المجلد 42 – عدد خاص- (23-32).	تأثير استخدام الزراعة الثنائية والمحاصيل المتحملة للملوحة على الاستصلاح الحيوي <i>Phytoremediation</i> للترب المتأثرة بالاملاح	13.
2011	المجلة العراقية لعلوم التربة المجلد 11 العدد 1 (141-155).	تأثير نوعية مياه الري باستخدام نظام الري بالتنقيط والمستوى الرطوبي في حركات البوتاسيوم في ظروف البيوت البلاستيكية.	14.
2011	المجلة العراقية لعلوم التربة المجلد 11 العدد 1 (131-141).	تأثير نوعية مياه الري والمستوى الرطوبي في بعض المعايير التقليدية الترموديناميكية لجاهزية البوتاسيوم	15.

2010	المجلة العراقية لعلوم التربة المجلد 10 العدد 1: 61-71	تأثير المادة العضوية ونسجة التربة والزمن في بعض صفات ومكونات الراشح المار خلال عمود التربة	.16
2009	المجلة العراقية لعلوم التربة المجلد 9 العدد (1): 112-122	تأثير درجة تفاعل المحاليل السمادية الورقية في محتوى العناصر الغذائية (NPK) وحاصل الحنطة والذرة الصفراء	.17
2009	مجلة الزراعة العراقية المجلد 14- العدد(2): 143-153	تأثير الري التسميدي للنااتروجين في نوعية حاصل الطماطة في الظروف الصحراوية	.18
2009	مجلة الزراعة العراقية المجلد 14- العدد(2): 205-215	استجابة محصول الطماطة للمحتوى الرطوبي وطرق ومستويات اضافة النتروجين في تربة صحراوية تحت	.19
2007	المجلد7- العدد(1): 219- 228	تأثير التسميد بالبوتاسيوم ونوعية مياه الري في حاصل الحنطة <i>Triticum aestivum</i> L.	.20
2006	مجلة العلوم الزراعية العراقية - المجلد 37 – العدد 4 - (10-1).	تأثير التسميد البوتاسي في تحمل حنطة الخبز لملوحة ماء الري	.21
2006	المجلة العراقية لعلوم التربة – المجلد 6 – العدد 1 : 43-53	تأثير التداخل بين نوع ومستوى المخلفات العضوية مع مياه الري المالحة في بعض صفات التربة-أ- التربة الجبسية	.22
2006	المجلة العراقية لعلوم التربة – المجلد 6 – العدد 1-53-62	تأثير التداخل بين نوع ومستوى المخلفات العضوية مع مياه الري المالحة في بعض صفات التربة أ-التربة الكلسية	.23
2004	مجلة العلوم الزراعية العراقية- المجلد 35 – العدد 6 – (35-40).	اثر ملوحة ماء الري في تدهور صفات تربتين من السهل الرسوبي	.24
2004	مجلة العلوم الزراعية العراقية- المجلد 35 – العدد 3- (7-12).	دراسة حجز الفوسفات من مصادر سمادية مختلفة في تربة كلسية	.25
2004	مجلة العلوم الزراعية العراقية- المجلد 35 – العدد 3- (1-6).	دراسة كفاءة الاسمدة الفوسفاتية في تربة كلسية باستعمال الحركيات الكيميائية	.26
2002	المجلة العراقية لعلوم التربة – المجلد 2 – العدد 1 (38-45)	دراسة تغاير نوعية المياه الجوفية في منطقة مشروع دواجن كربلاء وصلاحيتهما للري.	.27

2002	كتاب وقائع المؤتمر العلمي الثالث للجمعية العلمية للموارد المائية- (106-95)	تصنيف نوعية مياه جوفية لمشروع حقول دواجن كربلاء وتقييم صلاحيتها للاغراض الزراعية	.28
2002	مجلة الزراعة العراقية المجلد 7- عدد 2 – (21-30)	السيطرة على ردة الملوحة في الترب المستصلحة باستخدام برنامج محاكاة التوازن الملحي SALINITY .	.29
2001	وقائع المؤتمر التكنولوجي العراقي – الجامعة التكنولوجية -444-456	التنبؤ بملوحة وحجم ماء الري اللازم للتوازن الملحي باستخدام برنامج SEASON	.30
2000	مجلة الموارد المائية المجلد 19 العدد 1- (57-74)	تقييم كفاءة المياه المالحة في غسل تربة ملحية ثقيلة النسجة في وسط العراق.	.31
1996	مجلة العلوم الزراعية العراقية- المجلد 26 – العدد الثاني	تقييم نوعية مياه نهر صدام في الفاطح الشمالي والوسط	.32
1995	مجلة العلوم الزراعية العراقية- المجلد 26 – العدد الثاني(7-14)	استخدام مياه نهر صدام في غسل الترب المتأثرة بالاملاح	.33
1995	مجلة اباء للابحاث الزراعية	تأثير الجبس الفوسفاتي في كفاءة غسل الاملاح ونمو الذرة الصفراء	.34
1995	مجلة العلوم الزراعية العراقية- المجلد 26 – العدد الاول (69-75)).	تأثير تداخل الصوديوم و البوتاسيوم على نمو الذرة الصفراء في ظروف الترب الرسوبية.	.35

تاسعا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

✓ الجمعية العراقية لعلوم التربة

عاشراً: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

السنة	الجهة المانحة	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة	ت
2000	الجمعية العلمية للموارد المائية	شهادة تقديرية – للمشاركة في المؤتمر العلمي الثاني للجمعية العلمية للموارد المائية	1
2002	الجمعية العلمية للموارد المائية	شهادة تقديرية – للمشاركة في المؤتمر العلمي الثالث للجمعية العلمية للموارد المائية	2

2002	وزارة الزراعة	شهادة تقديرية للمشاركة المؤتمر العلمي الرابع للبحوث الزراعية	3
2009	وزارة الزراعة	شهادة تقديرية للمشاركة المؤتمر العلمي السابع للبحوث الزراعية	4
2009	عمادة كلية الزراعة – جامعة بغداد	شكر وتقدير للمشاركة في مؤتمر ملوحة التربة وادارة المياه في العراق	5
2011	عمادة كلية الزراعة – جامعة بغداد	شهادة تقديرية للمشاركة في المؤتمر العلمي الثالث لعلوم التربة والمياه	6
2012	عمادة كلية الزراعة – جامعة القادسية	شكر وتقدير للمشاركة في ندوة انتاج المحاصيل تحت ظروف شحة المياه	7
2012	وزير التربية	شكر وتقدير-المشاركة في انجاح الدورات التدريبية لمدرسي المدارس	8
2013	عمادة كلية الزراعة – جامعة بغداد	شكر وتقدير على الجهود المبذولة في لجان التدريب الصيفي	9
2014	جامعة فريزر فالي -كندا	شهادة التطوير المهني	10
2014	وزارة الزراعة	شهادة تقديرية للمشاركة في المؤتمر العلمي التاسع للبحوث الزراعية	12
2014	وزارة الزراعة	شهادة تقديرية للمشاركة في المؤتمر العلمي التاسع للبحوث	13
2014	وزارة الزراعة	شهادة تقديرية للمشاركة في المؤتمر العلمي التاسع للبحوث	14
2014	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي	شكر وتقدير لمنسوبي جامعة بغداد	15

2014	عمادة كلية الزراعة- جامعة القاسم الخضراء	شكر وتقدير -مناقشة طالبة ماجستير	16
2014	عمادة كلية الزراعة -جامعة القاسم الخضراء	شكر وتقدير -مناقشة طالب ماجستير	17
2014	عمادة كلية الزراعة -جامعة القاسم الخضراء	شكر وتقدير -مناقشة طالب ماجستير	18
2015	عمادة كلية الزراعة -جامعة بغداد	شكر وتقدير - المساهمة باللجان الامتحانية	19
2016	رئيس جامعة بغداد	شكر وتقدير-نشر بحث في مجلة عالمية	20
2016	عمادة كلية الزراعة -جامعة الكوفة	شكر وتقدير -مناقشة طالبة دكتوراه- جامعة الكوفة	21
2016	عمادة كلية الزراعة -جامعة البصرة	شكر وتقدير -مناقشة طالبة دكتوراه- جامعة البصرة	22

ثاني عشر: اللغات .

- العربية ✓
- الانكليزية ✓
- ✓