



السيرة العلمية والذاتية

م. د. عمار يونس احمد كشمولة
القسم / الترية، كلية الزراعة والغابات، جامعة الموصل، الموصل 41002 ، نينوى، العراق
البريد الإلكتروني الجامعي

ammaryajk60@uomosul.edu.iq



التحصيل الدراسي

الشهادة	الاختصاص	سنة التخرج	الجامعة
بكالوريوس	علوم تربة	1983	جامعة الموصل / كلية الزراعة والغابات / العراق
ماجستير	علوم زراعية/ تربة	2003	جامعة الموصل / كلية الزراعة والغابات / العراق
دكتوراه	خصوبة التربة وتغذية النبات	2012	جامعة الموصل / كلية الزراعة والغابات / العراق

حقل المعرفة والاهتمام

- 1- التخصص الذي يعمل فيه التدريسي او الأكاديمي في الوقت الحاضر (خصوبة التربة وتغذية النبات).
- 2- التخصص الذي يهتم به التدريسي ويتابعه (خصوبة التربة وتغذية النبات).
- 3- تخصصات اخرى قريبة على تخصص التدريسي او الاكاديمي كيمياء التربة, تلوث التربة والماء والنبات.

الخبرات العلمية والحقلية

- 1- عضو في نقابة المهندسين الزراعيين العراقيين منذ 1984 سنة.
- 2- عضو المكتب الاستشاري منذ ---- سنة والى ---- سنة.
- 3- خبير او مستشار مؤسسة تعليمية او صناعية. ----
- 4- عضو تحرير مجلة او رئيس تحرير مجلة علمية محلية او دولية. ----

التعيين

- 1- عضو هيئة تدريسية منذ 2005 سنة.
- 2- حاصل على لقب مدرس منذ 2014 سنة.
- 3- مقرر منذ 9 / 8 / 2020 والى الآن.

المنشورات العلمية

المجلات العلمية

- 1- المجلات العلمية المحلية والدولية (يتم ذكر تفاصيل البحث مثل ما يكتب المصدر في رسالة الماجستير مع ذكر ترميز DOI الخاص بالبحث ان وجد)
- (1) العبيدي, محمد علي جمال وعمار يونس احمد كشمولة (2007). دراسة امتزاز البورون في بعض ترب محافظة نينوى. مجلة زراعة الرافدين. المجلد (35) العدد (2).
- (2) العبيدي, محمد علي جمال وعمار يونس احمد كشمولة (2007). تحرر البورون الممتاز في بعض الترب الكلسية لمحافظة نينوى/ شمال العراق. مجلة زراعة الرافدين. المجلد (35) العدد (3). 67-59.
- (3) كشمولة, عمار يونس احمد ومحمد علي جمال العبيدي (2007). تسميد محصول البنجر السكري بالبورون في بعض الترب الكلسية بمحافظة نينوى/ شمال العراق. الندوة الدولية الثانية 29-31 أكتوبر/ تشرين أول. كلية الزراعة/ جامعة حلب/ سورية.

4) كشمولة, عمار يونس احمد ومحمد علي جمال العبيدي (2008).تقييم جاهزية البورون في بعض ترب محافظة نينوى وتأثيره في محصول البنجر السكري. مجلة زراعة الرافدين. المجلد (36) العدد (2). 44-50.

5) كشمولة, عمار يونس احمد ومحمد علي جمال العبيدي (2008). تأثير السعة التنظيمية ومعامل التجهيز الغذائي للبورون على حاصل البنجر السكري في بعض الترب الكلسية / شمال العراق. المؤتمر الدولي الزراعي الأول 13-15 أكتوبر/ تشرين أول. كلية الزراعة/ جامعة حلب/ سورية.

6) كشمولة, عمار يونس احمد (2009). تأثير الرش بالبورون في بعض المؤشرات الإنتاجية لمحصول البنجر السكري في بعض ترب محافظة نينوى. مجلة زراعة الرافدين. المجلد (36) العدد (2). 96-102.

7) Al-Niemi, S.N. and A.Y. Kashmola (2012). Micronutrient concentrations (Zn and Fe) and seed quality of wheat varieties. Al-Anbar J. Agric. Sci. V.:10, No.(2)

8) Al-Niemi, S.N. and A.Y. Kashmola (2012). Combined effect of zinc and wheat variety on grain content of Zn, Fe, Cu, and Mn grown in dry land farming calcareous soil. Center of Desert Studies, 2nd scientific conference, 24-26 December.

الندوات والمؤتمرات

1. المؤتمر الدولي الزراعي الأول 13-15 أكتوبر/ تشرين أول 2008. كلية الزراعة/ جامعة حلب/ سورية.
2. المؤتمر العلمي الخامس لكلية الزراعة / جامعة تكريت / للمدة من 26 – 27 نيسان 2011.
3. المؤتمر العلمي السابع والدولي الاول للبحوث الزراعية / جامعة تكريت / للفترة 10 – 11 نيسان 2018
4. 8th Geochemistry symposium 2-6 May 2018 . Antalya, TURKEY .
5. Centre of Desert Studies, 2nd scientific conference, 24-26 December (2012)
6. المؤتمر الزراعي الدولي الثالث / كلية الزراعة والغابات / جامعة الموصل وكلية علوم الهندسة الزراعية / جامعة دهوك للفترة 2 – 3 تشرين الأول 2019.
7. الندوة الدولية (ادارة واستثمار ترب المناطق الجافة) فسم التربة واستصلاح الاراضي – كلية الزراعة – جامعة حلب بالتعاون مع المركز العربي لدراسات المناطق الجافة والاراضي القاحلة (ACSAD) للفترة ما بين 29 – 31 / 10 / 2007.
8. الندوة العلمية (صحة التربة وكيفية المحافظة عليها) لقسم علوم التربة والموارد المائية/ كلية الزراعة والغابات في 18 / 3 / 2018.
9. الندوة العلمية (التقانات والنظيقات الحديثة في علوم البستنة) لقسم البستنة وهندسة الحدائق / كلية الزراعة والغابات يوم 16 / 4 / 2018.

رسائل الماجستير واطاريح الدكتوراة

1. الزراعة الخليطة واثرها في نمو الحنطة والحمص والعدس ومحتواها من عنصري الحديد والزنك في تربة كلسية / محافظة نينوى/ رسالة دبلوم عالي / 2020.

الشهادات التقديرية

1. مشاركة في مؤتمر محلي او دولي و منح شهادة مشاركة او تقديرية
2. عضو لجنة تحرير او رئيس لجنة تحرير مؤتمر
3. براءة اختراع

النشاطات الأخرى

- 1- مشاركة في نشاطات علمية او تربوية لمؤسسات المجتمع المدني (مدارس ابتدائية او ثانوية ، جمعيات فلاحية ، نقابات عمالية ، ...)
- 2- الدورات تعليمية او التدريبية داخل مؤسسات التعليم العالي وخارجها (جامعات اهلية ، شركات اهلية ، ...)



Curriculum vitae



Dr. Ammar younis ahmad kashmolah
Department of Soil Sciences and Water Resources, College of
Agriculture and Forestry, University of Mosul, Mosul 41002,
Ninawa, Iraq

ammaryajk60@uomosul.edu.iq

Scopus ID or ORCID ID or Research ID or Publons ID

Education

Certificate	Specialization	Graduation year	University
B. Sc.	Soil Sciences	1983	Mosul University / College of Agriculture and Forests / Iraq
M.Sc.	Soil chemistry	2003	Mosul University / College of Agriculture and Forests / Iraq
Ph.D.	Soil fertilization and plant nutrition	2013	Mosul University / College of Agriculture and Forests / Iraq

Areas of Interest

1. Soil fertilization and plant nutrition.
2. Soil fertilization and plant nutrition.
3. Soil chemistry.
4. Pollution of soil, water and plants

Professional Qualification/ Membership/ Affiliation

1. Registered as membership of Agricultural Engineers since 1984.

Appointment

1. Appoint as Faculty membership 2005.
2. holds the title of teacher since 2014 year.
3. Rapporteur of the Department of Soil Sciences and Water Resources since 9/8/2020

Publications

Journals

- 1- **Alobaidy, M. A. J., and Ammar Y. A. K. (2007).** A study of boron adsorption in some soils of Nineveh Governorate. Mesopotamia J. of Agric. Volume (35) Issue (2).
- 2- **Alobaidy, M. A. J., and Ammar Y. A. K. (2007).** Boron desorption in some calcareous soils of Nineveh Governorate / North of Iraq. Volume (35) Issue (3).
- 3- **Kashmola A. Y. A. and Alobaidy, M. A. J. (2007).** Fertilizing sugar beet crop with boron in some calcareous soils in Nineveh governorate / northern Iraq. Second

International Symposium 29-31 October. College of Agriculture / University of Aleppo / Syria.

- 4- **Kashmola A. Y. A. and Alobaidy, M. A. J. (2007).** Boron availability in sugar beet (*Beta vulgaris L*) using various locations in Nineveh Governorate. Mesopotamia J. of Agric. Volume (36) Issue (2). 44-50.
- 5- **Kashmola A. Y. A. and Alobaidy, M. A. J. (2008).** The effect of buffering capacity and boron supply parameter on yield of sugar beet in some calcareous soils / northern Iraq. The First International Agricultural Conference October 13-15. College of Agriculture / University of Aleppo / Syria.
- 6- **Kashmola A. Y. A. (2009).** The effect of boron spray on some productivity parameters of sugar beet crop in some Nineveh Governorate soils. Mesopotamia J. of Agric. Volume (36) Issue (2). 96-102.
- 7- **Al-Niemi, S.N. and A.Y. Kashmola (2012).** Micronutrient concentrations (Zn and Fe) and seed quality of wheat varieties. Al-Anbar J. Agric. Sci. V.:10, No.(2)
- 8- **Al-Niemi, S.N. and A.Y. Kashmola (2012).** Combined effect of zinc and wheat variety on grain content of Zn, Fe, Cu, and Mn grown in dry land farming calcareous soil. Centre of Desert Studies, 2nd scientific conference, 24-26 December.

Conference Proceedings

1. The First International Agricultural Conference, October 13-15, 2008. College of Agriculture / University of Aleppo / Syria.
2. The Fifth Scientific Conference of the Faculty of Agriculture / Tikrit University / for the period from 26-27 April 2011.
3. The Seventh Scientific and First International Conference on Agricultural Research / Tikrit University / for the period 10-11 April 2018.
4. 8th Geochemistry symposium 2-6 May 2018 . Antalya, TURKEY.
5. Centre of Desert Studies, 2nd scientific conference, 24-26 December (2012).
6. The Third International Agricultural Conference / College of Agriculture and Forestry / University of Mosul and College of Agricultural Engineering Sciences / University of Duhok for the period 2 - 3 October 2019.
7. The International Symposium (Management and Investment of Arid Zones Soils), Soil Department and Land Reclamation - College of Agriculture - University of Aleppo in cooperation with the Arab Center for Studies of Arid Zones and Arid Lands (ACSAD) for the period between 29 - 31/10/2007.
8. The scientific symposium (soil health and how to conserve it) of the Department of Soil Science and Water Resources / College of Agriculture and Forestry on 3/18/2018.
9. Scientific symposium (modern technologies and applications in horticulture science) of the Department of Horticulture and Garden Engineering / College of Agriculture and Forestry on 4/16/2018

Supervisor for Students of M.Sc. and Ph.D.

MIXED CULTIVATION AND ITS EFFECT ON THE GROWTH OF WHEAT, CHICKPEAS AND LENTILS, AND THEIR CONTENT OF IRON AND ZINC ELEMENTS IN CALCAREOUS SOILS / NINEVEH GOVERNORATE. (D. Thesis)

Other Activities