



السيرة العلمية والذاتية

أ.م.د. وحيدة علي احمد البدرياني

قسم علوم التربة والموارد المائية ، كلية الزراعة والغابات، جامعة الموصل، الموصل
٤١٠٠٢ ، نينوى، العراق

البريد الإلكتروني الجامعي dr. Waheeda 57 @ uomosul.edu.iq



الشهادة	الاختصاص	سنة التخرج	الجامعة
بكالوريوس	علوم التربة والموارد المائية	١٩٨١	جامعة الموصل / كلية الزراعة والغابات / العراق
ماجستير	علوم التربة والموارد المائية	١٩٨٧	جامعة الموصل / كلية الزراعة والغابات / العراق
دكتوراه	علوم التربة والموارد المائية	٢٠٠٦	جامعة الموصل / كلية الزراعة والغابات / العراق

حقل المعرفة والاهتمام

١- التخصص الذي يعمل فيه التدريسي او الأكاديمي في الوقت الحاضر
(علوم التربة والموارد المائية / خصوبة التربة وتغذية النبات).

الخبرات العلمية والحقولية

- ١- اللجنة الامتحانية لعام ١٩٨٨ / جامعة الموصل / كلية الزراعة والغابات
- ٢- اللجنة الامتحانية لعام ١٩٩٤ / جامعة الموصل / كلية الزراعة والغابات
- ٣- اللجنة الامتحانية لعام الدراسي ٢٠٠٧ - ٢٠٠٨
- ٤- رئيس لجنة جرد الكتب ٢٠٠٩
- ٥- رئيس لجنة جرد القسم اثاث واجهزه وكتب ٢٠١٠
- ٦- عضو لجنة علمية لعام الدراسي ٢٠٠٩ - ٢٠١٠ و٢٠٢٠ - ٢٠٢١
- ٧- عضو تقييم الاستئناف الامتحانية للدراسات الاولية والعليا ٢٠٢١ - ٢٠٢٠
- ٨- تدريس الدراسات الاولية للمواد
- ٩- مساحة، تسوية ، مبادئ التربة ، كيمياء التربة ، ملوحة التربة ، خصوبة للدروس العملية من الفترة ١٩٨١ - ١٩٨٧
- ١٠- استصلاح التربة ، تربة عامة ، خصوبة التربة ، تغذية النبات عملي للدروس العملية للفترة من ١٩٨٨ - ٢٠٠٦ .
- ١١- مبادئ التربة ، خصوبة التربة والتسميد ، تغذية نبات ، مشاريع الطلبة ، ٢٠٠٦ - ولحد الان
- ١٢- الدراسات العليا:
عناصر صغرى متقدم ، خصوبة التربة والتسميد متقدم ، الزراعة المائية *Hydroponic* والتغذية الورقية متقدم ، تسميد حيوي متقدم

التعيين

- ١- عضو هيئة تدريسية منذ ١٩٨٧ .
- ٢- حاصل على لقب مدرس مساعد منذ ١ / ٥ / ١٩٨٧ .
- ٣- حاصل على لقب مدرس منذ ١٣ / ٤ / ١٩٩٤ .
- ٤- حاصل على لقب استاذ مساعد منذ ١١ / ١١ / ٢٠٠١ .

المنشورات العلمية

البرانى، وحيدة على احمد (١٩٨٧). توزيع البوتاسيوم في مقدات بعض ترب محافظة نينوى. رسالة ماجستير. كلية الزراعة والغابات. جامعة الموصل. ١-

رمضان، حسون عزيز وخالد فالح حسن ووحيدة على احمد ، (١٩٩٠) تأثير نوع الاستخدامات الزراعية على معامل الغسل وتصنيف بعض ترب شمال العراق على اساس البوتاسيوم المخزون. مجلة زراعة الرافدين المجلد (٥٢) العدد (١) : ٦١-٥٥. ٢-

الجبو리 ، جسام احمد و محمد على جمال و وحيدة على احمد البرانى ٢٠٠٢ تأثير الفسفور المضاف ودرجة الحرارة في استخلاص وجاهزية الفسفور وعلاقته بامتصاص النبات (٢٠٠٠) مجلة زراعة الرافدين – المجلد (٣٢) العدد (٤) ص (٢٤-١٨). ٣-

حسن ، زكي محمد و وحيدة على احمد البرانى ، (١٩٩٢) توزيع محتويات بعض العناصر في صخور أحجار جير القموجوة في شمال العراق. مجلة زراعة الرافدين المجلد (٢٤) العدد (١) : ٨٦-٥٥. ٤-

صديق، عصام عبد الستار وخالد فالح حسن ووحيدة على احمد ، (١٩٩٣) تصنیف بعض ترب شمال العراق على أساس البوتاسيوم المخزون. مجلة زراعة الرافدين المجلد (٥٢) العدد (١) : ٦١-٥٥. ٥-

المعيني، عبد المجيد تركي ووحيدة على احمد البرانى، (١٩٩٥). القوة الامدادية للبوتاسيوم في الترب الديمية وعند مناطق مطوية مختلفة. المؤتمر العلمي الأول لعلوم التربة – كلية الزراعة والغابات – جامعة الموصل للفترة من ٢٦-٢٥ أيلول. ٦-

البرانى، وحيدة على احمد ، (٢٠٠١) توزيع صور البوتاسيوم تصنیف بعض ترب شمال العراق على اساس البوتاسيوم المخزون. مجلة زراعة الرافدين المجلد (٢٥) العدد (١) : ٦١-٧٧. ٧-

البرانى وحيدة على احمد البرانى ، (٢٠٠٢) توزيع صور وحرفيات تحرر البوتاسيوم من مفصولات التربة (الطين ، الغرين ، الرمل) . المجلة العراقية للعلوم الزراعية المجلد (٣) العدد (١) : ٤٠-٣٥. ٨-

البرانى، وحيدة على احمد (٢٠٠٦). تأثير البوتاسيوم والبورون في حاصل ونوعية البنجر السكري. أطروحة دكتوراه. كلية الزراعة والغابات. جامعة الموصل. ٩-

البرانى، وحيدة على احمد و صالح محمد احمد الراشدي ، (٢٠٠٩) تأثير البوتاسيوم والبورون في حاصل البنجر السكري ١- التأثير في حاصل البنجر السكري. مجلة زراعة الرافدين المجلد (٣٧) العدد (٣).

البرانى، وحيدة على احمد و صالح محمد احمد الراشدي ، (٢٠١٠) تأثير البوتاسيوم والبورون على الكمية الممتصة من بعض العناصر الغذائية في محصول البنجر السكري . مجلة جامعة تكريت الزراعية المجلد (١٠) العدد (٣). ١١-

البد رانى ، وحيدة على احمد ٢٠١١ . تأثير التسميد بالزنك في حاصل ونوعية البنجر السكري ومحتوى العناصر الغذائية . مجلة زراعة الرافدين المجلد (٣٩) العدد (٢) لسنة ٢٠١١. ١٢-

شاكر، أياد طلعت ووحيدة على احمد البرانى و سعد احمد محمد ٢٠١٢ . تأثير مستويات مختلفة من السماد النتروجيني ومسافات الزراعة في نمو وحاصل الكتان في شمال العراق مجلة زراعة الرافدين المجلد (٤٠) العدد (٢) لسنة ٢٠١٢ . ١٣-

الرومى ، إبراهيم احمد ووحيدة على احمد البرانى ٢٠١٣ . تأثير مستويات مختلفة من التسميد النتروجيني (اليوريا) على بعض صفات النمو لصنفي الحنطة (*Triticum spp.*) مجلة ابحاث كلية التربية الأساسية المجلد (١٢) العدد (٣) لسنة ٢٠١٣ . ١٤-

شاكر، أياد طلعت ووحيدة على احمد البرانى و سعد احمد محمد ٢٠١٤ . تأثير البورون والبوتاسيوم في نمو وحاصل الكتان مجلة جامعة تكريت المجلد (١٤) العدد (١) لسنة ٢٠١٤ . ١٥-

البد رانى ، وحيدة على احمد ومروة سمير فاضل ٢٠١٤ . تأثير السماد العضوي والفوسفاتي في نمو وحاصل نبات الحلبة (*Trigonella foenum-graecum L.*) . مجلة زراعة الرافدين المجلد (٤) العدد (١) لسنة ٢٠١٤ . ١٦-

شاكر، أياد طلعت ووحيدة على احمد البرانى. (٢٠١٥) تأثير السماد العضوي والفوسفاتي في نمو وحاصل السلجم. مجلة جامعة كركوك للعلوم الزراعية المجلد (٦) العدد (٢). ١٧-

18- W. Al-Badrani 2012 Effect of Boron and Zinc Application on Yield and Quality of Sugar Beet .Nutrient Management For Soil Sustainability Food Security and Human Health . V.V- P(268) (270) IZMIR-TURKEY .

19- AL-Dabbagh .M. S; AL-Badrani . W, Khalel.A.S.2019. Effect of high potash fertilizer in growth and productivity of three table beet (BEET VULTIVARS) cultivars. 6TH International conference on sustainable agriculture and environment 2019 (ICSAE-6)

20- AL-Badrani, W. 2019. Status and distribution of different potassium forms in calcareous soils in 1

21- The Effect of Fertilization using Trichoderma Harzianum and Cow Manure on Releasing CO₂ in Two Soils With Different Texture in North of Iraq. Asian Journal of Water, Environment and Pollution , Vol 18, No. 3 (2021), pp. 117-93.

22- STUDY ON The RESPONSE OF THE SAFARI POTATO VARIETY TO SPRAYING WITH THE NUTRIENT SOIUTION HORTIPHYTE AND THE SEAWEED EXTRACT STYMUANT FORTE " future of agriculture , 1 (2020) 67- 74.

اللندوات والمؤتمرات

1. ٨TH International conference soil science congress " Land Degradation and Challenges in Sustainable Soil Management" in Izmir / Turkey on May 15 – 17 /2012.
2. 6TH International conference on sustainable agriculture and environment 2019 (ICSAE-6). Selcuk University Campus city of Konya, Turkey. October 2019.
3. المؤتمر الدولي الاول والعلمي السابع للبحوث الزراعية في كلية الزراعة جامعة تكريت لسنة ٢٠١٨
4. المؤتمر الدولي الثاني للعلوم الزراعية / كلية الزراعة / جامعة السليمانية ٢٠١٨
5. المؤتمر الزراعي الدولي الثالث المشترك للموصل ودهوك ٢٠١٩

الشهادات التقديرية

1. كتاب شكر من العميد أ. د. موقف محمود احمد / أعمال الجنة الامتحانية للعام الدراسي ٢٠٠٨-٢٠٠٧ الفصل الأول المرقم ٩/٤٣ في ٣١/٣/٢٠٠٨
2. كتاب شكر من العميد أ. د. موقف محمود احمد / اعمال الجنة الامتحانية للعام الدراسي ٢٠٠٨-٢٠٠٧ الفصل الثاني المرقم ٩/٤٣ في ٢١/٧/٢٠٠٨
3. كتاب شكر من رابطة التدريسيين الجامعيين في جامعة الموصل المرقم IZ1042 لدى وزارة التخطيط والتعاون الانمائي في ٧/٧/٢٠٠٧
4. كتاب شكر من عميد كلية الزراعة جامعة تكريت ٢٤-٤-٢٠١٨
5. كتاب شكر من عميد كلية الزراعة والغابات جامعة الموصل ١٤-١-٢٠٢٠



Curriculum vitae



Dr. Waheeda Ali Ahmad AL - Badrani
Department of Soil Science and Water Resources, College of Agriculture and Forestry, University of Mosul, Mosul 41002, Ninawa, Iraq
dr. Waheeda 57 @ uomosul.edu.iq

Education			
Certificate	Specialization	Graduation year	University
B. Sc.	Agricultural Sciences	١٩٨١	Mosul University / College of Agriculture and Forests / Iraq
M.Sc.	Agricultural Sciences	١٩٨٧	Mosul University / College of Agriculture and Forests / Iraq
Ph.D.	Agriculture Sciences	٢٠٠٦	Mosul University / College of Agriculture and Forests / Iraq

Areas of Interest

Soil Science and Water Resources / Soil Fertility and Fertilizers

Professional Qualification/ Membership/ Affiliation

1. Registered as membership of Agricultural Engineers since ١٩٨٢.

Appointment

1. Appoint as Faculty membership ١٩٨٧.
2. Appoint as Assistant Lecturer since ١ - ٥ - ١٩٨٧
3. Appoint as Lecturer since ١٩٨٧

Publications

Journals

more than 23 published papers

Conference Proceedings

1. ^٨TH International conference soil science congress " Land Degradation and Challenges in Sustainable Soil Management" in Izmir / Turkey on May 15 – 17 /2012.
2. ^٧TH Scientific and 1TH International Conference of Agriculture Research 10-11 April 2018.

3. 6TH International conference on sustainable agriculture and environment 2019 (ICSAE-6). Selcuk University Campus city of Konya, Turkey. October 2019
4. The Third International Agriculture conference 2019
5. 6TH The Second International Conference on Agricultural Sciences / College of Agriculture / University of Sulaymaniyah

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

1. Number of published research (23) research.
2. Evaluation of many researches in the Journal of Rafidain Agriculture and the Journal of Tikrit for Agricultural Sciences and the research of scientific agricultural conferences outside and inside the university.
3. Evaluation of master's theses and doctoral theses from inside and outside the university.
4. Examiner member in the discussion committees for diploma, masters and doctoral students, with approximately 25 discussions inside and outside the university
5. A scientific arbitrator in the promotion of teachers.
6. Supervising master's and doctoral students.
7. 7. Scientific consultations in community service.

Certificates of Appreciation

10 letters of thanks and appreciation from the deans of the Colleges of Agriculture.