



السيرة العلمية والذاتية

ا.م. د. عبدالقادر عيش سباك الحديدي
القسم | علوم التربة والموارد المائية | كلية الزراعة والغابات، جامعة الموصل، الموصل 41002 ،
نينوى، العراق
البريد الإلكتروني الجامعي dr.abdalkaderabshsbak@uomosul.edu.iq



التحصيل الدراسي			
الشهادة	الاختصاص	سنة التخرج	الجامعة
بكالوريوس	علوم تربة	1996	جامعة الموصل / كلية الزراعة والغابات / العراق
ماجستير	علوم تربة	2001	جامعة الموصل / كلية الزراعة والغابات / العراق
دكتوراه	كيمياء ومعادن تربة	2012	جامعة الموصل / كلية الزراعة والغابات / العراق

حقل المعرفة والاهتمام

- 1- التخصص الذي يعمل فيه التدريسي او الأكاديمي في الوقت الحاضر . (كيمياء ومعادن تربة)
- 2- التخصص الذي يهتم به التدريسي ويتابعه (كيمياء ومعادن تربة)
- 3- تخصصات اخرى قريبة على تخصص التدريسي او الأكاديمي (ملوحة التربة واستصلاح الاراضي)

الخبرات العلمية والحقلية

- 1- عضو في نقابة المهندسين الزراعيين العراقيين منذ (1996).
- 2- عضو المكتب الاستشاري منذ 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 2002.
- 2- حاصل على لقب مدرس 2009 و استاذ مساعد 2017
- 3- رئيس قسم او مقرر منذ سنة والسنة.....

المنشورات العلمية

المجلات العلمية

- 1- الجبوري، جسام سالم جاسم وعبدالقادر عيش سباك الحديدي (2002). تقييم نوعية مياه بعض الينابيع وتأثيرها على مستوى بعض العناصر الغذائية في التربة في محافظة نينوى. مجلة تكريت للعلوم الزراعية. المجلد (2) العدد (1).
- 2- الجبوري، جسام سالم جاسم وعبدالقادر عيش سباك الحديدي (2002) تأثير الري بمياه الينابيع في بعض الخصائص الكيميائية للتربة في محافظة نينوى. مجلة الزراعة العراقية ((عدد خاص)) مجلد (7) العدد (2).
- 3- الحديدي، عبدالقادر عيش سباك وعبدالمنعم محمد كنه وفارس اكرم صالح (2007). دراسة نوعية مياه الابار ومدى صلاحيتها للري في بعض مناطق محافظة نينوى. مجلة زراعة الرافدين. المجلد (35) العدد (4).
- 4- الحديدي، عبدالقادر عيش سباك (2009). أمتزاز الفسفور في ترب كلسية مختلفة الصفات. مجلة جامعة تكريت للعلوم الزراعية. المجلد (9) العدد (1).
- 5- الحديدي، عبدالقادر عيش سباك (2009). تقييم نوعية مياه الري وتأثيرها في الخصائص الكيميائية في بعض الترب الكلسية. مجلة جامعة تكريت للعلوم الزراعية. المجلد (9) العدد (2).

- 6- العبيدي ،محمد علي جمال وعامر وديع عبدالكريم وعبدالقادر عيش سبائك الحديد (2012).حركات تحرر الكالسيوم والمغنسيوم من الترب الكلسية المروية بنوعيات مياه مختلفة. مجلة جامعة تكريت للعلوم الزراعية المجلد(12)العدد(4).
- 7- عبدالكريم، عامر وديع ومحمد علي جمال العبيدي وعبدالقادر عيش سبائك الحديد (2013).وتقييم نوعية مياه الري حسب قدرتها على اذابة او ترسيب المعادن الملحية باستخدام البرامجيات الجاهزة. مجلة زراعة الرافدين .المجلد(41) العدد(2).
- 8- الحديد، عبدالقادر عيش سبائك ومحمد اسود جاسم الجبوري ومحمد علي جمال العبيدي(2017). امكانية ترسيب واذابة الاملاح من المياه الجوفية وعلاقتها بالتكوين الجيولوجي في محافظة نينوى. مجلة زراعة الرافدين .المجلد (45) العدد(3) .
- 9- الحديد، عبدالقادر عيش سبائك (2018). دور مياه الري في تحرر البوتاسيوم من بعض الترب الكلسية شمالي العراق. مجلة زراعة الرافدين .المجلد (46) العدد(1).

الندوات والمؤتمرات

رسائل الماجستير واطارح الدكتوراة

- 1- تأثير نوعية المياه في سلوكية تحرر الكالسيوم من بعض الترب الكلسية في محافظة نينوى (2020).رسالة الدبلوم العالي في علوم التربة والموارد المائية.

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 ، ...) اعمل في لجنة معالجة مشاكل الخضروات
- 2- الدورات تعليمية او التدريبية داخل مؤسسات التعليم العالي وخارجها (جامعات اهلية ، شركات اهلية ، ...) مشاركة في دورة سلامة اللغة في قسم اللغة العربية/ كلية الآداب/ جامعة الموصل



Curriculum vitae



Dr. Abd Al-kader Abash Sbak Al-Hadede
Department of Soil Science and Water Resources , College of Agriculture and Forestry, University of Mosul, Mosul 41002, Ninawa, Iraq
dr.abdalkaderabshsbak@uomosul.edu.iq
Scopus ID or ORCID ID or Research ID or Publons ID

Education			
Certificate	Specialization	Graduation year	University
B. Sc.	Soil Sciences	1996	Mosul University / College of Agriculture and Forests / Iraq
M.Sc.	Soil Sciences	2001	Mosul University / College of Agriculture and Forests /Iraq

Ph.D.	Soil Chemistry and Mineralogy	2012	Mosul University /College of Agriculture and Forests /Iraq
--------------	-------------------------------	------	---

Areas of Interest

1.

Professional Qualification/ Membership/ Affiliation

1. Registered as membership of Agricultural Engineers since 1996.

Appointment

1. Appoint as Faculty membership 2002.

2. Appoint as Lecturer since 2009.

Publications

Journals

1. Al-Juburi ,J.S and A. A .Al-Hadede(2002). Qualitative Evaluation of Some Fountains Water and their Effect on Available Nutrients in Soils at Ninavah Province.Tikrit. Agri . Sci.J., Vol(2) No(1):1-10.

2-

3-Al-Hadede,A.A,Abd Al-Manam.M, F.A.S(2007).STUDY THE QUALTY OF WELLS WATER FOR IRRIGATION IN SOME NINAVAH AREAS.Mesopotamia J.of Agric .Sci .Vol(35) No(4) :28-33.

4-Al-Hadede,A.A,(2009).PHOSPHRUS ADSORPTION IN CALCAREOUS SOIL OF DIFFERENT CHARACTERISTIC .Tikrit J. of agric .Vol(9) No(1):434-441.

5-AL-Hadede,Abd AL-kader .A(2009).Evaluation Of Irrigatated Water Quality and Its Effect On Soil Chemical Properties In Some Calcereous Soils.Tikrit. J .Agric .Sci . Vol(9) .No(2),p:442-447.

6-Abdulkareem.A.W,M.A.Alobaidi.A.A.AL-hadede(2013).WATER QUALITY EVALUATION IN RELATION TO THEIR PRECIPTION /DISSOLUTION MINERALS USING READY COMPUTER PROGRAMS.Mesopotamia J.of Agric Vol(41) No(2) p:87-94.

7-Alobaidi,M.A,A.W.,A.A.Al-Hadede(2012).Kinetic of Calcium and Magnesium Calcareous Soils Irrigated by Different Water Quality. Tikrit J. Agric. VOL(12) No(4):145-156

8-AL-Hadede,A.A,M.A.AL-jubory, M.A.ALobaddy(2017).ABILITY OF GROUND WATER IN PRECIPITION DISSOLUTION MINERAL SALTS IN RELATION TO GEOLOGICAL FORMATION IN NINEVEH PROVENCE. Mesopotamia J. of Agric .Vol(45) No(3).

9-AL-Hadede, Abdul-Kader.A(2018).ROLE WATER IRRIGATION ON POTASSIUM RELEASE IN SOME CALCARUS SOILS OF NORTHERN IRAQ.Mesopotamia J.of Agric.Vol(46) No(1) .

Conference Proceedings

1-

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

Certificates of Appreciation

1-

Other Activities