



السيرة العلمية والذاتية

م . د. عمر نبهان عبد القادر
القسم علوم التربة والموارد المائية ، كلية الزراعة والغابات، جامعة الموصل، الموصل
41002 ، نينوى، العراق
البريد : umarn79@uomosul.edu.iq



التحصيل الدراسي

الشهادة	الاختصاص	سنة التخرج	الجامعة
بكالوريوس	علوم الأرض	2001	جامعة الموصل/ كلية العلوم / العراق
ماجستير	علوم الأرض	2003	جامعة الموصل / كلية العلوم / العراق
دكتوراه	مياه جوفية	2016	جامعة برمنكهام / مدرسة الجغرافية وعلوم الارض والبيئة / المملكة المتحدة

حقل المعرفة والاهتمام

- 1- التخصص الذي يعمل فيه التدريسي او الأكاديمي في الوقت الحاضر. المياه الجوفية ، علم المياه والجيولوجيا
- 2- التخصص الذي يهتم به التدريسي ويتابعه : نوعية المياه الجوفية والسطحية وعلم الهيدرولوجي
- 3- تخصصات اخرى قريبة على تخصص التدريسي او الأكاديمي : الجيوكيمياء ، الموارد المائية

الخبرات العلمية والحقلية

- 1- عضو في نقابة الجيولوجيين العراقيين منذ 2003 .
- 2- عملت في مديرية ماء نوى - قسم الارياف في مشاريع الاشراف على حفر الابار المائية للفترة من 2003 الى 2005 .

التعيين

- 1- عضو هيئة تدريسية منذ 12/12 / 2005 سنة.
- 2- حاصل على لقب مدرس 9/11/2009 سنة.

المنشورات العلمية

المجلات العلمية

- 1- عبد القادر ، عمر نبهان (2013) : دراسة الصفات الفيزيائية والكيميائية لمياه الآبار السطحية في منطقة الكبة – الشريخان شمال غرب مدينة الموصل. المجلة العراقية لعلوم الارض ، المجلد 13 ، العدد 1 ، ص1-14 .
- 2- عبد القادر ، عمر نبهان (2011) : استخدام دليل نوعية المياه لتقييم مياه آبار مختارة في حوض ديبكة – مخمور / شمال شرق العراق عمر نبهان عبد القادر. مجلة زراعة الرافدين . المجلد 39 ، العدد 3 ، ص 45- 54 .
- 3- السالم ، طه حسين و عبدالقادر عمر نبهان (2008) : حساب الخواص الهيدروليكية لخزان إنجانه الجوفي في ناحية الشمال قضاء سنجار/ شمال العراق . المجلة العراقية لعلوم الارض ، المجلد 8 ، العدد 2، ص1- 14 .

الندوات والمؤتمرات

1. المشاركة بورقة علمية في ندوة (صحة التربة وكيفية المحافظة عليها) التي اقامها قسم علوم التربة والموارد المائية يوم 18 اذار 2018 .
2. مشاركة بورقة علمية في الندوة العلمية العاشرة تحت عنوان (ريادة تقنية التحسس النائي في اعادة اعمار مدينة الموصل) . 30 نيسان 2019

3. المشاركة بشكل poster في المؤتمر العملي الدولي الثاني (المياه بين الشحة والاستدامة) جامعة الانبار- مركز تنمية اعالي الفرات في حديثة ، للفترة 15-16 اذار 2023 Natural attenuation of organic contaminants in ground water by red bed sandstone

رسائل الماجستير واطارح الدكتوراة الاشراف على طالبين للماجستير

الشهادات التقديرية

- 1- المشاركة بورقة علمية في ندوة (صحة التربة وكيفية المحافظة عليها) التي اقامها قسم علوم التربة والموارد المائية يوم 18 اذار 2018 .
- 2- المشاركة في الدورة التطويرية (المياه الجوفية) التي اقيمت في مركز بحوث السدود والموارد المائية / جامعة الموصل للفترة بين 6 الى 8 ايار 2018 .
- 3- المشاركة في الدورة التطويرية (المعالجات الاحصائية للبيانات الهيدرولوجية) التي اقيمت في مركز بحوث السدود والموارد المائية / جامعة الموصل للفترة بين 16 الى 17 نيسان 2018 .
- 4- مشاركة في دورة طرائق التحليل الكيميائي وكيفية ايجاد تراكيز الكيميائية (للفترة من 11 الى 14 اذار 2019 في كلية علوم البيئة وتقاناتها /جامعة الموصل .
- 5- المشاركة في ورشة العمل (تهيئة الأرض ومعالجة الكهوف في مدينة الموصل القديمة قبل عادة الاعمار) التي اقيمت في مركز بحوث السدود والموارد المائية / جامعة الموصل 25 اذار 2019
- 6- المشاركة في ندوة (واقع الموارد المعدنية في محافظة نينوى وسبل استثمارها) التي اقامها قسم علوم الأرض / كلية العلوم جامعة الموصل 1 نيسان 2019

النشاطات الأخرى

- 1- عضو لجنة امتحانيه لعدة سنوات في الكلية
- 2- عضو اللجنة العلمية للفترة 2018- 2019 و 2019 - 2020
- 3- عضو لجنة تدريب الصيفي للطلبة المرحلة الثالثة لعدة سنوات
- 4- عضو لجنة الجودة في القسم
- 5- عضو في مجلس قسم التربة ، وعضو في لجنة الدراسات العليا