



السيرة العلمية والذاتية

م.د. رند عبدالهادي غزال الطائي
قسم علوم التربة والموارد المائية ، كلية الزراعة والغابات، جامعة الموصل، الموصل
41002 ، نينوى، العراق
البريد الإلكتروني الجامعي Randaltaee44@uomosul.edu.iq



التحصيل الدراسي

الشهادة	الاختصاص	سنة التخرج	الجامعة
بكالوريوس	علوم التربة والموارد المائية	2002	جامعة الموصل / كلية الزراعة والغابات / العراق
ماجستير	علوم التربة والموارد المائية	2005	جامعة الموصل / كلية الزراعة والغابات / العراق
دكتوراه	احياء التربة المجهرية	2013	جامعة الموصل / كلية الزراعة والغابات / العراق

حقل المعرفة والاهتمام

- 1- التخصص الذي يعمل فيه التدريسي او الأكاديمي في الوقت الحاضر (علوم التربة والموارد المائية / أحياء التربة المجهرية).
- 2- التخصص الذي يهتم به التدريسي ويتابعه. (علوم التربة والموارد المائية / مبادئ احياء مجهرية)
- 3- تخصصات اخرى قريبة على تخصص التدريسي او الاكاديمي (علوم التربة والموارد المائية / المادة العضوية في التربة)

الخبرات العلمية والحقلية

- 1- عضو اللجنة الامتحانية في الكلية للعام الدراسي 2014-2015
- 2- عضو اللجنة الامتحانية في الكلية للعام الدراسي 2019 – 2020
- 3- عضو اللجنة الامتحانية في الكلية للعام الدراسي 2020 – 2021
- 4- مسؤولة وحدة المشاريع الريادية
- 5- الإشراف على مشاريع التخرج والحلقات الدراسية لطلبة الدراسات العليا والمرحلة الرابعة وبشكل دوري وسنوي

التعيين

- 1- التعيين بصفة موظف بكالوريوس 2005/12/18
- 2- عضو هيئة تدريسية منذ 2006.
- 3- حاصل على لقب مدرس مساعد منذ 2006 / 3 / 2.
- 4- حاصل على لقب مدرس منذ 2013 / 5 / 29

المنشورات العلمية

المجلات العلمية

1. دراسة كفاءة بعض الاجناس الفطرية المعزولة من مناطق الجذور في إذابة الصخر الفوسفاتي
2. عزل البكتريا والفطريات المذيبة للفوسفات من منطقة نمو الجذور وكفاءتها في إذابة الصخر الفوسفاتي (2006)
3. دور البكتريا المذيبة للفوسفات في اتران الإذابة للفوسفات من الصخر الفوسفاتي في تربة كلسية (2008)
4. الاكسدة البيولوجية للكبريت في بعض الترب الكلسية لشمال العراق (2009)
5. Effect of Type of Organic Manure and concentration on the Enzymatic Activities of Some Calcareous Soils from Northern Iraq (2013).
6. Influence of foliar application of some nano-fertilizers in growth and yield of potato under drip irrigation(2019)

7. EFFECT OF INOCULATION OF MYCORRHIZAE, SPRAYED OF NANOSEAWEEDS EXTRACT AND NANO SPECIFIC FERTILIZER ON GROWTH AND YIELD OF WHEAT(2020)

8. The effect of fertilizing using *Trichoderma harzianum* and cow manure on releasing CO₂ in two soils with different textures in north of Iraq.(2021) *Asian Journal of Water, Environment and Pollution*, Vol. 18, No. 3 (2021), pp. 117–122. DOI 10.3233/AJW210036

9. EFFECT OF BIO-FERTILIZATION, NANO BALANCE NPK AND NANOMICRO NUTRIENTS ON GROWTH AND YIELD OF MAIZE

الندوات والمؤتمرات

- 1- المشاركة في ندوة التصحر لقسم علوم التربة والموارد المائية في جامعة الموصل 2007
- 2- المشاركة في ندوة (افاق جديدة لاستخدام الماء الممغنط) لقسم علوم التربة والموارد المائية في جامعة الموصل للفترة 2009 /10/13
- 3- المشاركة في ندوة قسم التربة الموسومة (صحة التربة وكيفية المحافظة عليها) التي عقدت في 18 آذار 2018 .
- 4- المشاركة في المؤتمر العلمي الدولي الثالث للعلوم الزراعية (التنمية الزراعية في ظل تحديات البيئة والمياه) في كلية الزراعة / جامعة البصرة للفترة 27 – 28 / آذار/ 2019.
- 5- شهادة مشاركة من كلية الزراعة والغابات / جامعة الموصل لحضور ومشاركة في الندوة العلمية الموسومة (غرس شجرة في أي مكان ... بذرة أمل لآت الزمان) التي أقيمت بتاريخ 2019 /3/3
- 6- حضور ومشاركة في مؤتمر النور الدولي الثالث للعلوم والتكنولوجيا المنعقد في مسقط – عُمان للفترة 11 – 2021 /12
- 7- المؤتمر الدولي الثاني للعلوم الزراعية/ كلية الزراعة / جامعة السليمانية 2018
- 8- المؤتمر الزراعي الدولي الثالث المشترك موصل – دهوك 2019

