



السيرة الذاتية

1- المعلومات الشخصية

اسم	د. طارق حسن محمد حسن الرحال
العنوان الوظيفي	أستاذ
اللقب العلمي	مدرس
عنوان الوظيفة	رئيس قسم تقنيات المساحة/ المعهد التقني الموصل / الجامعة التقنية الشمالية
الاختصاص العام والدقيق	هندسة مدنية / ميكانيك التربة وهندسة الأسس (جيوتكنك)
عنوان البريد الالكتروني	tareqrrahal@ntu.edu.iq
المواقع البحثية	https://scholar.google.com/citations?view_op=list_works&hl=ar&user=kEAHUE4AAAAJ https://www.researchgate.net/profile/Tareq-Al-Rahal https://orcid.org/0000-0003-3629-7806 https://www.webofscience.com/wos/author/record/HCG-9157-2022 https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57216156949 https://publons.com/researcher/51447/290/taeq-al-rahah

2- المؤهلات

الاختصاص	تاريخ الحصول على الشهادة	اسم الجامعة المانحة للشهادة	بلد الدراسة	الشهادة
ميكانيك التربة وهندسة الأسس	2020	الموصل	العراق	دكتوراه
ميكانيك التربة وهندسة الأسس	2009	الموصل	العراق	ماجستير
هندسة مدنية	1995	الموصل	العراق	بكلوريوس

3- الخبرة

الفترة	العنوان الوظيفي	عنوان مكان العمل
From 2000-2006	مهندس أقدم	وزارة الأعمار والإسكان
From 2006-2009	طالب بحث	جامعة الموصل
From 2009 to 2013	معاون رئيس مهندسين	وزارة الأعمار والإسكان
From 2013 to 2020	طالب بحث	جامعة الموصل
From 2020 to 2021	رئيس مهندسين أقدم	محافظة نينوى/ دائرة إسكان نينوى
From 2021-now	مدرس	المعهد التقني في الموصل

4- البحوث المنشورة في المجلات العالمية والمحلية

1	TH Al-Rahal, SIA Khattab, BJ Al-Sulaifanie 2020, 'Effect of Static and Dynamic Loadings on Unsaturated Soil Slope Stability' AIP Conference Proceedings 2213 (1), 020062
2	TH Al-Rahal, SIA Khattab, BJ Al-Sulaifanie 2021, 'Effect of Rainfall, Dynamic and static loading conditions on Unsaturated Soil Slopes Stability ', Modern Applications of Geotechnical Engineering and Construction, 51-62
3	TH Al-Rahal, SIA Khattab, BJ Al-Sulaifanie 2021, ' Numerical Investigation the Failure Mechanism of Left Slope of Darbandikhan Dam ', Al-Rafidain Engineering Journal (AREJ) Vol.25, No.2, December 2020, pp. 1-11
4	Tareq H. AL-Rahal & Harith E. Ali, 'ASSESSMENT OF BASHTAPIA CASTLE STABILITY UNDER TIGRIS RIVER LEVEL VARIATION' JOURNAL OF HARBIN INSTITUTE OF TECHNOLOGY, Vol. 54 Iss. 10 2022

5- المؤتمرات العلمية

1	TH Al-Rahal, SIA Khattab, BJ Al-Sulaifanie 2020, 'Effect of Static and Dynamic Loadings on Unsaturated Soil Slope Stability' AIP Conference Proceedings 2213 (1), 020062
2	TH Al-Rahal, SIA Khattab, BJ Al-Sulaifanie 2021, 'Effect of Rainfall, Dynamic and static loading conditions on Unsaturated Soil Slopes Stability ', Modern Applications of Geotechnical Engineering and Construction, 51-62