



سيرة ذاتية لعضو هيئة التدريس

أولاً: البيانات الشخصية

الاسم	إبراهيم محمود احمد الكيكي		الرقم الوظيفي
المرتبة العلمية	أستاذ مساعد		
جهة العمل	جامعة الموصل – كلية الهندسة – قسم هندسة السدود والموارد المائية		
التخصص	هندسة مدنية/عام (اختصاص ميكانيك التربة)		
هاتف العمل	/	الجوال	
البريد الالكتروني	ialkiki@yahoo.com		
الموقع الالكتروني	https://scholar.google.com/citations?user=uIT0a6cAAAAJ&hl=en https://www.researchgate.net/profile/Ibrahim_Alkiki		

ثانياً: المؤهلات العلمية

الدرجة	سنة التخرج	اسم الجامعة	البلد	التخصص
الدكتوراه	/	/	/	/
الماجستير	2002/1/31	جامعة الموصل	العراق	هندسة مدنية/عام (اختصاص ميكانيك التربة)
البكالوريوس	1999/6/30	جامعة الموصل	العراق	هندسة مدنية/عام

ثالثاً: الخبرات العملية

الوظيفة	جهة العمل	الفترة الزمنية
عضو الهيئة التدريسية	عضو الهيئة التدريسية	من 2002 - الى الان
عضو في المكتب الاستشاري الهندسي	جامعة الموصل – كلية الهندسة	من 2002 - الى الان
عضو في نقابة المهندسين	فرع نينوى	رقم الانتساب 89053 – تاريخ الانتساب 1999

رابعاً: البحوث والأنشطة العلمية

لعدد/ التاريخ	المجله المنشور فيها البحث	عنوان البحث	
المجلد 13 ، العدد 3، السنة 2006	مجلة تكريت للعلوم الهندسية	تحسين خصائص التربة الطينية الانتفاخية باستخدام مخلفات النورة	1
المجلد 14 ، العدد 1، السنة 2005	مجلة هندسة الرافدين	دراسة تأثير مطروحات مياه أصباغ معامل الغزل والنسيج على الخصائص الهندسة للتربة الطينية.	2
المجلد 13 ، العدد 3، السنة 2006	مجلة تكريت للعلوم الهندسية	دراسة تأثير المخلفات الصناعية (المياه الصناعية) على الخصائص الهندسية للتربة الطينية الانتفاخية	3
المجلد 16 ، العدد 1، السنة 2008	مجلة هندسة الرافدين	المقاومة والديمومة والخصائص الهيدروليكية لتربة طينية مثبتة بالنورة ومخلفات النورة	4
المجلد 16 ، العدد 4، السنة 2008	مجلة هندسة الرافدين	دراسة تأثير طريقة الرص على الخصائص الهندسية لتربة طينية انتفاخية	5
المجلد 18 ، العدد 1، السنة 2010	مجلة هندسة الرافدين	مقاومة وديمومة التربة الجبسية المعاملة بمخلفات النورة والسمنت	6
المجلد 293 ، العدد 5، السنة 2011	مجلة الهندسة والتكنولوجيا	تأثير الألياف على بعض الخصائص الهندسية للترب المثبتة بالسمنت والنورة	7
المجلد 18 ، العدد 3، السنة 2011	مجلة تكريت للعلوم الهندسية	تأثير الظروف المناخية على ديمومة التربة الطينية المثبتة بالنورة	8
المجلد 20 ، العدد 2، السنة 2012	مجلة هندسة الرافدين	مقاومة الانضغاط والشد للتربة الطينية الحاوية على الألياف والمثبتة بالنورة	9
المجلد 29 ، العدد 4، السنة 2011	مجلة الهندسة والتكنولوجيا	المقاومة طويلة الأمد والديمومة للتربة الطينية المثبتة بالنورة	10
المجلد 31 ، العدد 9، السنة 2013	مجلة الهندسة والتكنولوجيا	خصائص المقاومة والانضمام لتربة طينية ذات شكل خاص لمنحني الرص القياسي	11
المجلد 31 ، العدد 3، السنة 2013	مجلة الهندسة والتكنولوجيا	التعيرية والتنشئت للتربة الرملية المضاف إليها المواد الناعمة.	12
المجلد 32 ، العدد 8، السنة 2014	مجلة الهندسة والتكنولوجيا	دراسة تأثير مخلفات معمل السكر على الخصائص الهندسة للتربة الجبسية	13

الكتب والمؤلفات:	
لا يوجد	1
	2

خامساً: التدريب والأعمال التطوعية

لا يوجد	1
	2

سادساً: المؤتمرات العلمية التي شارك فيه

المؤتمر المشارك به	العدد/ التاريخ	المجلة المنشور فيها البحث	عنوان البحث	
المؤتمر الإقليمي الثاني للعلوم الهندسية / جامعة النهرين	2010	مجلة المؤتمر الإقليمي الثاني للعلوم الهندسية (عدد خاص)	تحسين الخصائص الهندسية للتربة الخشنة باستخدام مطروحات معمل السكر	1
المؤتمر العلمي السنوي الثالث لجامعة بابل	2011	المجلة العراقية للهندسة الميكانيكية وهندسة المواد (عدد خاص CE3)	تأثير الألياف المعدنية على الخصائص الهندسية للتربة المثبتة بالنورة	2
المؤتمر الهندسي الأول / جامعة الأنبار	2011	مجلة الانبار للعلوم الهندسية (عدد خاص / ج 1)	تأثير الألياف المعدنية على الخصائص الميكانيكية للتربة المثبتة بالسمنت	3
المؤتمر الهندسي الأول / جامعة الأنبار	2011	مجلة الانبار للعلوم الهندسية (عدد خاص / ج 1)	تأثير بعض الظروف البيئية على ديمومة الترب الطينية المثبتة بمخلفات النورة	4
المؤتمر العالمي الاول لهندسة الجيوتكنيك والمواصلات	المجلد 31 ، العدد 20 ، السنة A 2013	مجلة الهندسة والتكنولوجيا	استقرارية التربة الجبسية المثبتة بالنورة	5

سابعاً: دورات تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس

التاريخ	أسم البرنامج التدريبي	م
2003	طرائق التدريس الجامعي – جامعة الموصل	1
2005	طرائق التدريس الجامعي – جامعة الموصل	2

2005	برمجيات الحاسوب – جامعة الموصل	3
2018	سلامة اللغة العربية – جامعة الموصل	4

رسائل الماجستير والدكتوراه التي قام بالإشراف عليها

م	اسم الباحث	عنوان الرسالة	تاريخ التسجيل
1	/	/	/
2			

الرسائل التي قام بمناقشتها

م	اسم الباحث	عنوان الرسالة	التاريخ
1	/	/	/
2			