



جامعة الكرخ للعلوم
كلية الهندسة

جامعة الكرخ للعلوم
كلية الهندسة
السيرة الذاتية العلمية

المعلومات الشخصية

الإسم الثلاثي واللقب	نور الدين نذير خميس العاني
المواليد	1996-3-29
الحالة الاجتماعية	متزوج
عدد الأبناء	1
التخصص العام	الهندسة المدنية / هندسة الانشاءات
التخصص الدقيق	الهندسة المدنية / هندسة الطرق والنقل
البريد الإلكتروني	noornatheer.216@gmail.com

الشهادات

الشهادة الحاصل عليها	اجامعة المانحة للشهادة	القسم / الكلية	سنة الحصول على الشهادة
بكالوريوس	الجامعة التكنولوجية	قسم الهندسة المدنية	2018
ماجستير	الجامعة التكنولوجية	قسم الهندسة المدنية	2023

السلك الوظيفي

العنوان الوظيفي	المكان الوظيفي	سنة اشغال المكان الوظيفي
أستاذ جامعي	جامعة الكرخ للعلوم	2024

المشروعات البحثية التخصصية لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير التعليم

اسم البحث	كلمات مفتاحية عن البحث	تاريخ النشر
Functional performance evaluation of a selected bridge approach slabs in Baghdad city	Flexible pavement evaluation, micro-paver software, Bridge approach	2024-8-19
Evaluating the flexible road pavement condition index theoretically and using micro-paver software: Case study in Baghdad, Iraq	Flexible pavement evaluation, micro-paver software, Pavement condition index (PCI), visual condition survey	2025-7-10

جامعة الكرخ للعلوم
كلية الهندسة

المهام التدريسية

اسم المادة	التخصص العام	المرحلة الدراسية	العام الدراسي
Ground Penetration Radar (GPR)	قسم علوم الجيوفيزياء	الفصل الدراسي الاول	2025-2024
الطريقة الزلزالية الانتكسارية	قسم علوم الجيوفيزياء	الفصل الدراسي الثاني	2025-2024
الفيزياء (النظري + العملي)	قسم الهندسة المدنية	الفصل الدراسي الاول	2026-2025
الميكانيك	قسم الهندسة المدنية	الفصل الدراسي الثاني	2026-2025
الورش الهندسية	قسم الهندسة المدنية	الفصل الدراسي الثاني	2026-2025

النشاطات والمهام العلمية

تقديم ورشة متطلبات الدفاع المدني والسلامة المهنية وكيفية التعامل مع الحرائق والاسعافات الأولية 2025
دعم مالي في حملة تشجير 2025
تقديم ورشة تسويق النتاجات العلمية 2026
تقديم دورة تخصصية في مجال الهندسة المدنية لمدة 3 أيام
مشارك في اكثر من 12 دورة و ورشة في التعليم المستمر 2026-2024
المشاركة في حملات تطوعية مختلفة مثل حملات الشتلات الزراعية / حملات حفر ابار ماء .. الخ

البحوث المنشورة

Functional performance evaluation of a selected bridge approach slabs in Baghdad city
Evaluating the flexible road pavement condition index theoretically and using micro-paver software: Case study in Baghdad, Iraq

اللجان والتكليفات

السنة	تاريخ الأمر	امر اللجنة / التكليف	اللجنة / التكليف
2025	2025/10/1	أ/ج/922	لجنة تنفيذ العمل امانة (مختبرات الهندسة / كلية القانون)
2025	2025/9/14	أ/ج/835	لجنة متابعة أعمال تأهيل أبنية كلية الهندسة والقانون والإدارة والاقتصاد في موقع الجامعة في ابي غريب
2025	2025/2/13	ش د د/220	لجنة اعداد الكشوفات التخمينية المسعرة
2025	2025/5/6	ل.ج.25	لجنة تحديد الموقع والمساحة والكلفة التخمينية فيما يخص (كشك مكتبة قرطاسية / نادي طلابي)
2024	2024/11/25	أ/د/5252	لجنة فنية دراسة العروض المقدمة من المكاتب الاستشارية واختيار العرص الأنسب الخاص باعداد دراسة جدوى وتقييم للبنى التحتية
2025	2025/6/2	أ/ج/436	لجنة اختيار الموقع والمساحة المناسبة واعداد المخططات المعمارية والانشائية وجدول الكميات لانشاء كلية تحسس النائي والجيوفيزياء في موقع رئاسة الجامعة في شارع حيفا
2025	2025/9/15	أ/ج/838	لجنة الاشراف على تنفيذ العقود
2026	2026/3/4	أ/ج/204	تنفيذ العمل امانة (القاعات الدراسية والمكاتب الإدارية في حيفا)
2025	2025/12/30	هـ.ن.1/2/195	لجنة الغيابات / كلية الهندسة
2026	2026/1/22	هـ.ن.1/3/46	لجنة الفحص والاستلام في كلية الهندسة
2026	2026/1/12	هـ.ن.1/2/22	مسؤول مختبر التربة / مختبرات كلية الهندسة
2025	2025/12/28	هـ.ن.1/3/123	مسؤول وحدة تسويق النتاجات العلمية في كلية الهندسية



جامعة الكرخ للعلوم
كلية الهندسة

المؤتمرات والدورات العلمية

Functional performance evaluation of a selected bridge approach slabs in Baghdad city	AIP Conf. Proc. 3105, 050017 (2024)	Participant in 4th International Conference on Sustainable Engineering Techniques (ICSET 2022).
Evaluating the flexible road pavement condition index theoretically and using micro-paver software: Case study in Baghdad, Iraq	Journal of Civil Engineering and Applications	2025

كتب الشكر والتقدير

التاريخ	العدد	حسب الكتاب	الجهة المانحة
2026/4/9	200	السيد رئيس الجامعة	جامعة الكرخ للعلوم
2026/4/5	م.و.3/378	معالي الوزير	وزير التعليم العالي والبحث العلمي
2026/1/22	م.و.2/140	معالي الوزير	وزير التعليم العالي والبحث العلمي
2025/4/27	أ.ج./324	معالي الوزير	وزير التعليم العالي والبحث العلمي
2025/4/27	أ.ج./325	سيادة رئيس الوزراء	رئاسة مجلس الوزراء
2025-1-9	م.أ.د./70	السيد المساعد الإداري	جامعة الكرخ للعلوم
2025-7-15	م.أ.د./920	السيد المساعد الإداري	جامعة الكرخ للعلوم
2025-1-15	ش د د/46	رئيس قسم شؤون الديوان	جامعة الكرخ للعلوم

التعهد الإلكتروني

اني عضو الهيئة التدريسية(نورالدين نذير خميس حسين) أتعهد بصحة المعلومات المدرجة اعلاه واتحمل كافة التبعات القانونية في حالة مخالفة المعلومات التي ستدرج في الموقع الإلكتروني الخاص بجامعتنا.

نعم , اوافق على التعهد اعلاه

كلا , لا اوافق على التعهد اعلاه

مصادقة السيد رئيس الجامعة

ملاحظة: في حالة الموافقة على التعهد الإلكتروني اعلاه , يرجى اختيار اللون الابيض في الخانة المرافقة ادنى التعهد " كلا , لا اوافق على التعهد اعلاه" والعكس صحيح.