

السيرة الذاتية لعضو هيئة التدريس

إِفْتَدَاءُ وَرَثَتِكَ الْأَخْرَجُ

البيانات الشخصية

الاسم	محمد ياسين عبد الله عبد الرحمن
الرتبة العلمية الحالية	مدرس مساعد
مكان العمل	كلية تكنولوجيا المعلومات
التخصص العام	علوم الحاسوب
البريد الإلكتروني	mohammed.y.abdullah@uoninevah.edu.iq
	القسم الأكاديمي
	البرمجيات
	التخصص الدقيق
	امنية بيانات

المؤهلات العلمية

الدرجة	اسم الجامعة	بلد التخرج	التخصص	تاريخ التخرج
ماجستير علوم حاسوب	كربوك	تركيا	امنية بيانات	2021/1/29
بكالوريوس علوم حاسوب ورياضيات	جامعة الموصل	العراق	امنية معلومات	2018/7/1

الرتبة الأكاديمية:

الرتبة الأكاديمية	تاريخ الحصول على الرتبة	الجهة المانحة للرتبة
مدرس مساعد	2021/10/31	جامعة الكتاف
مدرس مساعد	2024/5/16	جامعة نينوى

الخبرات العملية:

الفترة الزمنية		جهة العمل	الوظيفة
الى	من		
2022/7/2	2021/10/30	جامعة الكتاب	تدريسي
2023/3/1	2022/9/1	جامعة النور	تدريسي
الوقت الحاضر	2024/5/16	جامعة نينوى	تدريسي

الانتاج العلمي (المنشور/المقبول للنشر):

تاريخ النشر	المجلد	العدد	بلد النشر	مكان النشر	عنوان البحث
2021/2/13	4		تركيا	كرابوك/تركيا	Performance analyses of aes and 3des algorithms for encryption of satellite images
2022/3/30	147		اندونيسيا	University of Stuttgart, Stuttgart, Germany	Analyze Symmetric and Asymmetric Encryption Techniques by Securing Facial Recognition System
2024/4/24					Capacity, Spectral and Energy Efficiency of OMA and NOMA Systems
2023/2/20	693		سنغافورا		Optimize One Max Problem by PSO and CSA
2024/4/24					A Method of Removing Rain or Snow from A Color Image using MATLAB
2024/4/24					The Risk of Data Loss in Computerized Medical Record Systems

المؤتمرات والندوات العلمية وورش العمل التي شاركت بها:

التاريخ	مكان انعقاد المؤتمر/الندوة/ورشة العمل	اسم المؤتمر/الندوة/ورشة العمل	عنوان البحث
2022/10/6	قسم تقنيات التخدير	ورشة تنظيمية من شعبة التعليم المستمر	منهجية البحث العلمي والاستشهاد بواسطة Endnote

الكتب المنشورة

عنوان الكتاب	دار النشر	سنة النشر	عدد الصفحات

الجوائز التي تم الحصول عليها:

اسم الجائزة	الجهة المانحة للجائزة	التاريخ

براءة الاختراع:

عنوان براءة الاختراع	جهة التسجيل	التاريخ

المقررات (المواد) الدراسية التي قمت بتدريسها:

اسم المقرر (المادة)	العام الجامعي	مكان التدريس
نظرية المعلومات والترميز	2022	جامعة الكتاب
تصميم أنظمة الزمن الحقيقي	2022	جامعة الكتاب
تطبيقات الحاسوب	2022	جامعة الكتاب
مدخل الى الحاسوب	2023	جامعة النور
تطبيقات الحاسوب	2023	جامعة النور
تصميم أنظمة الزمن الحقيقي	2024	جامعة نينوى
تطوير البرمجيات	2024	جامعة نينوى
برمجة بلغة ++C	2024	جامعة نينوى

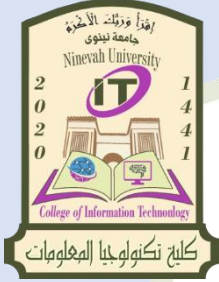
الإشراف على رسائل الماجستير أو الدكتوراه:

عنوان الرسالة	المرحلة	التاريخ

الخبرات في مجال خدمة المجتمع المحلي:

اسم المشاركة	نوع المشاركة	التاريخ

ملاحظة: تم تحديث هذا السيرة الذاتية لغاية تاريخ 2024 /10 /29



Faculty Member Academic Biography

Personal data

Name	Mohammed Yaseen Abdullah Abdulrahman		
Current academic rank	Assist Lecturer		
Workplace	Ninevah University	Academic department	Information Technology
General specialization	Computer Science	Specialization	Data Security
E-mail	mohammed.y.abdullah@uoninevah.edu.iq		

Academic qualifications

Degree	University Name	Country Studied at	Major	Graduation Date
Master of Computer Science	Karabuk University	Türkiye	Data Security	2021/29/1
Bachelor of Computer Science and Mathematics	University of Mosul	Iraq	Information Security	2018/1/7

Academic rank:

Academic rank	Date of Obtaining the rank	Academic rank granting Institution
Assistant Lecturer	31/10/2021	Al-Kitab University
Assistant Lecturer	16/5/2024	University of Ninevah

Practical experiences:

Time period		Employer	Job Title
from	to		
2021/10/30	2022/7/2	Al-Kitab University	Lecturer
2022/9/1	2023/3/1	Al-noor University	Lecturer
2024/5/16	Present	Ninevah University	Lecturer

Scientific production (published/accepted for publication):

Research Title	Place of publication	Country of publication	Number	Vol	date of publication
Performance analyses of aes and 3des algorithms for encryption of satellite images	Karabuk/ Turkiye	Turkiye		4	2021/2/13

Analyze Symmetric and Asymmetric Encryption Techniques by Securing Facial Recognition System	University of Stuttgart, Stuttgart, Germany	Indonesia		147	2022/3/30
Capacity, Spectral and Energy Efficiency of OMA and NOMA Systems					2024/4/24
Optimize One Max Problem by PSO and CSA		Singapore		693	2023/2/20
A Method of Removing Rain or Snow from A Color Image using MATLAB					2024/4/24
The Risk of Data Loss in Computerized Medical Record Systems					2024/4/24

Conferences, scientific seminars and workshops in which I participated:

Research Title	Name of conference/seminar/workshop	Venue of the conference/seminar/workshop	Date
Scientific Research Methodology and Citation by Endnote	An organizational workshop from the Continuing Education Division	Anesthesia Techniques Department	6/10/2022

Published books

Book Title	Publishing Institution	Year of Publication	Number of pages

Awards obtained:

Name of the award	The award granting institution	Date

Patent:

Patent title	Registration Institution	Date

Courses(s) I have taught:

Course name (subject)	Academic year	University/ Institution
Information Theory and Coding	2022	University of Alkitab
Real-Time Systems Design	2022	University of Alkitab
Computer Applications	2022	University of Alkitab
Introduction to Computer	2023	University of Alnoor
Computer Applications	2023	University of Alnoor
Real-Time Systems Design	2024	University of Nineveh
Software Development	2024	University of Nineveh
C++ Programming	2024	University of Nineveh

Supervising master's or doctoral theses:

Title	Degree	Date

Experience in the field of local community service:

Post name	Post type	Date

Note: This CV has been updated until 29 / 10 / 2024