

السيرة الذاتية لعضو هيئة التدريس

أولاً : البيانات الشخصية

	الاسم رباعي SALEM ASSEED ALATRESH	اسم بالإنجليزية TAREX 08/10/1982 بنى وليد/ليبيا	تاريخ ومكان الميلاد أستاذ مساعد	الدرجة العلمية جامعة
القسم الحاسب الآلي	الكلية العلوم	رقم الهاتف 0915480919/0924080919	جهة العمل	البريد الأكاديمي Salem.asseed@bwu.edu.ly

ثانياً: البيانات العلمية

التخصص	البلد	اسم الجامعة	تاريخ الحصول عليها	أستاذ مساعد	الدرجة العلمية
تقنية معلومات وإتصالات	مالزيا	Malaysia Sciences university	2019/3/14	المؤهل العلمي عليه	الدكتوراه
DEVELOPING CLOUD COMPUTING ADOPTION FRAMEWORK FOR PRIVATE BANKING INDUSTRYIN					عنوان أطروحة الدكتوراه
تقنية معلومات وإتصالات	مالزيا	Malaysia utara university	2008/12/30		الماجستير
DESIGN WAP-BASED TO WEB –BASED PATIENT EMERGENCY SERVICE SYSTEM FOR PUSAT KESIHATAN					عنوان رسالة الماجستير
هندسة حاسوب	ليبيا	College Electronic Technology, Bani waleed,	2005/2004		البكالوريوس/ الليسانس

ثالثاً: المؤهلات العلمية الأخرى والتدريب

السنة	البلد	المؤسسة المانحة	اسم المؤهل العلمي والدورة التدريبية
2019	مالزيا	وزارة التعليم العالي	web.app.development,
2009	ليبيا / مصراته	وزارة التعليم العالي	Administrative leadership
2024	مصر	وزارة التعليم العالي	Cyber Security

رابعاً: الخبرات التدريسية والمقررات السابق تدريسيها

الخبرات التدريسية والمقررات السابق تدريسيها

Java,/Advanced Data Base	1
, research methodology/Networks	2
project management/Systems Analysis	3
Data Structures/Operating Systems,	4

خامساً: الخبرات العملية (الوظيفية)

السنة (من - إلى)	اسم وعنوان جهة العمل	المسمى الوظيفي وطبيعة العمل	
2011/2014	كلية العلوم جامعة بنى وليد	Head of Computer Department, Faculty of Science, Bani-Waleed University, 2011-2014.	1
2019/ NOW	جامعة بنى وليد	Head of Website Division, Bani-Waleed University, 2019-Now	2
2023/2024	كلية العلوم/جامعة بنى وليد	Scientific Affairs Faculty Of Sciente Bani Waleed University	3
2025/NOW	كلية تقنية المعلومات	Dean Of The Faculty Of Information Technolgy	4

سادساً: الأنشطة العلمية

• الأوراق البحثية المنشورة في مجلات محكمة:

سنة النشر	اسم المجلة العلمية	رقم العدد	المجال العلمي للمجلة
11/2021			
	عنوان الورقة	THE ADOPTION OF CLOUD COMPUTING AMONG PRIVATE BANKS EMPLOYESS IN LIBYA	
		INTERNATIONAL JOURNAL OF MATHEMATIC AND COMPUTER RESEARCH	COMPUTER SCINECE
	عنوان الورقة	CLOUD COMPUTING ADOPTION BY BUSINESS ORGANIZATION A SYSTEMATIC REVIEW	
	عنوان الورقة	THE EFFECT OF TECHNOLOGICAL FACTORS ON THE ADOPTION OF CLOUD BASED E_BANKING AMONG PRIVATE BANKS EMPLOYESS IN LIBYA	
	عنوان الورقة	SKIN DISEASES DISCOVER BASED ON ARTIFICIAL INTELLIGENCE	
	عنوان الورقة	A REVIEW ON MELANOMA SKIN CANCER DETECTION USING DEEP LEARNING	
	عنوان الورقة	ARTIFICIAL INTELLIGENCE SKIN CANCER:A LITERATURE REVIEW FROM DIAGNOSIS TO PREVENTION AND BEYOND	
	عنوان الورقة	CLASSIFICATION OF SKIN CANCER BASED ON DEEP LEARNING USING CONVOLUTIONAL NEURAL	

اللجان المكلفت بها خلال فترة عملك:

السنة	طبيعة عمل اللجنة	الصفة باللجنة
2023	اللجنة العليا للجودة	عضوًا مقرراً
2024	لجنة تطوير الموقع الإلكتروني الجامعي	رئيساً
2023	اللجنة العلمية لشؤون أعضاء هيئة التدريس جامعة بنى وليد	عضوًا
2024	اللجنة العليا لمؤتمر العلوم والهندسة	عضوًا
2023	اللجنة التحضيرية لمؤتمر العلوم والهندسة	عضوًا