


السيرة الذاتية لعضو هيئة التدريس

أولاً : البيانات الشخصية

	امحمد عمران خليفه محمد			الاسم رباعي
	Emhemed omran khalifa ohamed			الاسم بالإنجليزية
	1982/5/25			تاريخ ومكان الميلاد
	استاد مساعد			الدرجة العلمية
	علوم حاسوب	القسم	تقنية المعلومات	الكلية
	0925280760			رقم الهاتف
	emhemmedmohammed@bwu.edu.ly			البريد الأكاديمي

ثانياً: البيانات العلمية

الدرجة العلمية	تاريخ الحصول عليها	اسم الجامعة	البلد	التخصص
الدكتوراه	2017	جامعة سنقدونوم	صربيا	تقنية المعلومات
عنوان أطروحة الدكتوراه	Design and development of web-based educational modules			
الماجستير	2012	جامعة سنقدونوم	صربيا	تقنية المعلومات
عنوان رسالة الماجستير	Network and computer security In protocol TCP/IP			
البكالوريوس/ الليسانس	2006	كلية التقنية الالكترونيه	ليبيا	هندسة حاسوب

ثالثاً: المؤهلات العلمية الأخرى والتدريب

السنة	البلد	المؤسسة المانحة	اسم المؤهل العلمي والدورة التدريبية
2015	صربيا	جامعة سينقدونوم	دوة التخطيط الاستراتيجي
2014	صربيا	شركة سيسكو	دورة شبكات واتصالات
2016	صربيا	جامعة سينقدونوم	دوره في الإدارة والقيادة

رابعاً: الخبرات التدريسية والمقررات السابق تدريسها

الخبرات التدريسية والمقررات السابق تدريسها	
1	هياكل بيانات
2	برمجة بلغة سي
3	امن المعلومات
4	رسومات الحاسوب

خامساً: الخبرات العملية (الوظيفية)

السنة (من – إلى)	اسم وعنوان جهة العمل	المسمى الوظيفي وطبيعة العمل
2007-2010	شركة المياه – مكتب بني وليد	موظف
2013-2012	متعاون في جامعة الزينونه	استاد
2018-2025	عضو هيئة تدريس في جامعة بني وليد	دكتور

سادساً: الأنشطة العلمية

• الأوراق البحثية المنشورة في مجلات محكمة:

سنة النشر	اسم المجلة العلمية	رقم العدد	المجال العلمي للمجلة
	Int. J. Electr. Eng. and Sustain		
عنوان المقالة	Future trends and real-world applications in database encryption		
	Bani Waleed University Journal of Humanities and Applied Sciences		
عنوان المقالة	Analysis of DDoS Attacks and Development of Software Solutions Using Machine Learning for Detection and Mitigation		
	BOOK OF PROCEEDINGS		
عنوان المقالة	DEVELOPING EFFICIENT AND EFFECTIVE E-LEARNING MODULE		
	Bani Waleed University Journal of Humanities and Applied Sciences		
عنوان المقالة	concepts and technical challenges to encryption and database security		

• الأوراق البحثية المقدمة في مؤتمرات أو ندوات أو ملتقيات محكمة:

اسم الجهة العلمية التي قدمت لها الورقة	البلد المستضيف	السنة	مجال تخصص المؤتمر
	صربيا	2014	تقنية معلومات
عنوان الورقة البحثية			developing effecint and effective e_learning mobile

• الدراسات والتقارير العلمية:

السنة	عنوان الدراسة أو التقرير	البلد	الجهة المستفيدة منه

سابعاً- اللجان المكلف بها خلال فترة عملك:

السنة	طبيعة عمل اللجنة	الصفة باللجنة
2015	لجنة الورشة العلمية لتعريف بكلية تقنية المعلومات	
2025/2026	عضو اللجنة العلمية بالجامعة	
2025	رئيس لجنة الامتحانات	
2025	عضو اللجنة التحضيرية للمؤتمر الدولي للعلوم والهندسة	

ثامناً- الاهتمامات البحثية:

الاهتمامات البحثية	
1	تشفير قواعد البيانات وامن المعلومات data base encryption and information security
2	تطوير حلول برمجية باستخدام تعلم الآلة للكشف عن الهجمات (Developing Software Solutions using Machine Learning for Attack Detection)
3	(E-learning and Developing Effective Educational Modules)التعليم الإلكتروني وتطوير الوحدات التعليمية الفعالة
4	(Technical Challenges to Database Security)التحديات التقنية لأمن قواعد البيانات 1
5	محاكاة الانظمة الالكترونيه (modeling and simulation)

تاسعاً- مجالات الاستشارات التي يمكن تقديمها للمجتمع

1	امن قواعد البيانات وتشفيرها
2	حلول الكشف عن الهجمات الإلكترونية باستخدام تعلم الآلة
3	تطوير أنظمة التعليم الإلكتروني

عاشراً- معلومات أخرى تود اضافتها:

(مؤشرات الاقتباس)معلومات أخرى

المؤشر	(الكل)القيمة	(2021منذ)القيمة
الاقتباسات (Citations)	10	10
مؤشر h (h-index)	1	1
مؤشر i10 (i10-index)	0	0

