



الصورة

نموذج السيرة الذاتية لعضو هيئة تدريس

البيانات الشخصية:

أمني محمد أحمد سليمان				الاسم الرباعي	
2006		تاريخ الحصول عليها		ماجستير	الدرجة العلمية
2020-7-1		تاريخ الحصول عليها		أستاذ مساعد	الدرجة الأكاديمية
حاسوب	التخصص	الحاسوب	القسم	كلية التربية-طرابلس-جامعة طرابلس	جهة العمل
2010-10-24		تاريخ التعيين:			قرار التعيين
00218927009059					الهاتف المحمول
a.soliman@uot.edu.ly					البريد الجامعي
طرابلس					العنوان الحالي

المؤهلات العلمية:

المؤهل	سنة الحصول عليه	الكلية الجامعة	البلد
البكالوريوس	2002	كلية الهندسة - جامعة طرابلس	ليبيا
الماجستير	2006	كلية الهندسة - جامعة طرابلس	ليبيا

الخبرات المهنية:

الوظيفة	جهة العمل	الفترة الزمنية	
		من	إلى
عضو هيئة تدريس	كلية التربية - طرابلس - جامعة طرابلس	2010	حتى الآن
عضو هيئة تدريس متعاون	كلية التقنية الالكترونية - جربة	2015	2018
عضو هيئة تدريس	جامعة طرابلس الأهلية	2004	2006

الخبرات التدريسية:

رمز المقرر	اسم المقرر	الفترة الزمنية	
		من	إلى
CS113	الدوائر الرقمية		
CS 223	نظم التشغيل		
CS 212	طرق وتطبيقات عددية		
CS 411	تقنية المعلومات		
CS 221	البرمجة بلغة السي		

	تراكيب البيانات 1	CS 312
	تراكيب البيانات 2	CS 324
	دراسة المنظومات	CS 330
	حلقات نقاش حاسوب	CS325E
	طرائق تدريس الحاسوب	CS 316
	تطبيقات تدريسية	CS 317
	حاسوب 1	CS 100
	مشروع تخرج	CS 415

اللجان المكلف بها:

الفترة الزمنية	المهام	اللجنة
2013-2018 و 2021	كلية التربية- طرابلس	عضو لجنة تسيير الامتحانات النهائية
2021	كلية التربية- طرابلس	عضو لجنة إعداد محاور المؤتمر العلمي الرابع بالكلية
2021	قسم الحاسوب- كلية التربية- طرابلس	عضو اللجنة العلمية
2021	قسم الحاسوب- كلية التربية- طرابلس	عضو لجنة الجودة بالقسم

المهام الإدارية:

تاريخ التكليف	المؤسسة	المنصب المهني
2015-2019 ومن 2021 حتى الآن	قسم الحاسوب-كلية التربية- طرابلس	منسق الدراسة والامتحانات

الإنتاج العلمي: البحوث المنشورة: (من الأحدث إلى الأقدم):

سنة النشر	المجلد	العدد	جهة النشر	عنوان البحث
يونيو 2020		العدد التاسع	مجلة العلوم الإنسانية والتطبيقية جامعة المرقب - كلية الآداب والعلوم - قصر الأخيار	Libyan Vehicle Number Plate Recognition System Using (WHT)
ديسمبر 2019		الثامن	مجلة العلوم الإنسانية والتطبيقية - جامعة المرقب - كلية الآداب والعلوم - قصر الأخيار	Arabic Language Character Recognition using Walsh-Hadamard Transform (WHT) vs. Discrete Fourier Transform (DFT).

المشاركة في المؤتمرات:

تاريخ انعقاد المؤتمر	عنوان البحث	مكان المؤتمر (البلد المدينة)	اسم المؤتمر
مايو 2021	Multi-Frequency Electrical Impedance Tomography: Complex Sensitivity Matrix Performability Evaluation for Image Reconstruction.	طرابلس - ليبيا	الملتقى المغاربي الأول للمؤتمر الدولي لعلوم وتقنيات التحكم الآلي وهندسة الحاسوب IEEE

ابريل 2020	المخاوف التي تواجه أعضاء هيئة التدريس من إجراء الامتحانات عبر الانترنت والإجراءات المترتبة عليها في الجامعات الليبية	جامعة سبها - ليبيا	المؤتمر الافتراضي الأول للتعليم الالكتروني
مارس 2018	Reconstruction of Medical Image Registration and Applications in EIT	طرابلس - ليبيا	المؤتمر الليبي الأول للهندسة الكهربائية والتقنيات " الهيئة الوطنية للتعليم التقني والفني
مارس - 2012	Multi-frequency Electrical Impedance Tomography: Image Reconstruction Using Complex Sensitivity Matrix with Finite Element Methods.	تونس	المؤتمر الدولي السادس لعلوم الالكترونيات وتقنية المعلومات والاتصالات (SETIT) (IEEE- 2012)

الاهتمامات البحثية:

التخصص	الموضوع
هندسة طبية	Multi-frequency Electrical Impedance Tomography

توقيع عضو هيئة التدريس:.....