



المعهد العالي للتقنيات الهندسية طرابلس

السيرة الذاتية لعضو هيئة تدريس

البيانات الشخصية

	وفاء مصطفى لامين العيساوي											الاسم رباعي	
	1983/03/21 بنغازي											تاريخ ومكان الميلاد	
	2	1	9	8	3	0	0	3	7	0	4		الرقم الوطني
	متزوجة											الحالة الاجتماعية	
	0927173342											رقم الهاتف	
	W.elesawi@hiett.edu.ly											البريد الالكتروني	

المؤهلات العلمية

تاريخ التخرج	التخصص	بلد التخرج	اسم الجامعة	الدرجة
2007/2006	هندسة الكترونية	ليبيا	جامعة بنغازي	بكالوريوس
2017	هندسة الكترونية	تركيا	جامعة اتيليم	ماجستير

الدرجة العلمية:

الجهة المانحة	تاريخ الحصول عليها	الدرجة العلمية الحالية
جامعة اتيليم/ تركيا	2017	ماجستير هندسة الكترونية

التخصص ومجالات الاهتمام

التخصص العام	التخصص الدقيق
هندسة الكترونية	اتصالات
مجالات الاهتمام العلمية	تأثيرات الاشعاعات الصادرة من الموجات الكهرومغناطيسية

اللجان والمهام الإدارية

التاريخ	مسمى العمل الإداري / اللجان والمهام
2009	رئيس قسم الشؤون الطلابية
2013	ضمن مكتب الشؤون العلمية
2014	عضو في لجنة لفتح تخصصات جديدة واعتمادها
2021	عضو ضمن فريق الجودة

الخبرات العملية:

الفترة الزمنية		جهة العمل	الوظيفة
الى	من		
2009/07/30	2009/02/01	شركة مصاعد وسلالم متحركة وكيل شندلر	خدمات ما بعد البيع
2010	2009/08/01	المعهد العالي للتقنيات الهندسية/بنغازي	رئيس قسم الشؤون الطلابية
2011	2010	المعهد العالي للتقنيات الهندسية/بنغازي	تكليف بمدرسة معمل كهرباء
2013	2011	المعهد العالي للتقنيات الهندسية/بنغازي	مكتب شؤون الطلبة
2014	2013	المعهد العالي للتقنيات الهندسية/بنغازي	ضمن مكتب الشؤون العلمية

الإنتاج العلمي (المنشور/المقبول للنشر):

تاريخ النشر	المجلد	العدد	بلد النشر	مكان النشر	عنوان البحث
نوفمبر 2024	9	34	ليبيا	مجلة العلوم الشاملة عدد خاص بالمؤتمر العلمي الثاني للعلوم والتقنية	دراسة تحليلية تخص معايرة جهاز مقياس الارتعاش الضوئي المقدم من شركة Mathwork في برنامجها الماتلاب وفق النمط الدولي IEC 61000-4-15
ديسمبر 2025	9	2	ليبيا	مجلة علوم وتقنيات	دراسة مقارنة أداء هوائيات شريطية مستطيلة بتصاميم مختلفة تعمل في تطبيقات الاتصالات اللاسلكية

المؤتمرات والندوات العلمية وورش العمل التي شاركت بها:

التاريخ	مكان انعقاد المؤتمر/الندوة/ورشة العمل	اسم المؤتمر/الندوة/ورشة العمل
2021/09	المعهد العالي للتقنيات الهندسية طرابلس	اساسيات البحث العلمي (GR)
09/2021	المعهد العالي للتقنيات الهندسية طرابلس	ورشة عمل حول النشر في مجلات ذات معامل تأثير عالي (HIFP)
09/2021	المعهد العالي للتقنيات الهندسية طرابلس	ورشة عمل حول طرق الحصول على الأوراق العلمية (LPP)
09/2021	المعهد العالي للتقنيات الهندسية طرابلس	ورشة عمل حول البرمجيات (SFR)
09/2021	المعهد العالي للتقنيات الهندسية طرابلس	ورشة عمل حول الاعداد لاختبار (IELTS)
09/2021	المعهد العالي للتقنيات الهندسية طرابلس	ورشة عمل (ASMT)
09/2021	المعهد العالي للتقنيات الهندسية طرابلس	المهارات المطلوبة للدراسة في الجامعات الأمريكية

المقررات (المواد) الدراسية التي قمت بتدريسها:

اسم المقرر (المادة)	الفصل الدراسي	مكان التدريس
دوائر كهربائية 1	الثاني	المعهد العالي للعلوم والتقنية سوق الجمعة
اشارات ونظم	الثالث	
اسس الدوائر الكهربائية	الأول	المعهد العالي للتقنيات الهندسية طرابلس
اسس الهندسة الالكترونية	الثاني	المعهد العالي للتقنيات الهندسية طرابلس
اساسيات الحاسب الآلي	الأول	المعهد العالي للتقنيات الهندسية طرابلس
دوائر كهربائية 1	الثاني	المعهد العالي للتقنيات الهندسية طرابلس
اشارات ونظم	الثالث	المعهد العالي للتقنيات الهندسية طرابلس
مبادئ التحكم الآلي	الرابع	المعهد العالي للتقنيات الهندسية طرابلس
أجهزة قياس كهربائية	الرابع	المعهد العالي للتقنيات الهندسية طرابلس
مبادئ الاتصالات	الرابع	المعهد العالي للتقنيات الهندسية طرابلس
الهوائيات وانتشار الموجات	الخامس	المعهد العالي للتقنيات الهندسية طرابلس

المهارات اللغوية

اللغة	قراءة	كتابة	محادثة
اللغة الانجليزية	متوسط	متوسط	متوسط

التاريخ: 2026 / 05 / 10م

التوقيع