

التاريخ 2021/09/29



كمال ابراهيم احمد عليان

المعلومات الشخصية

المسمى الوظيفي: أستاذ مساعد

الرتبة الأكاديمية: أستاذ مساعد

تاريخ الولادة ومكانها: السعودية – 26/02/1982

الجنسية: أردنية

العنوان: عمان – صويلح – الحي الشرقي

رقم الهاتف: 0782573369

البريد الإلكتروني: k.aliyan@aau.edu.jo

المؤهلات العلمية

البلد	الجامعة	مدة الدراسة (من-الى)	التخصص الدقيق	الدرجة
ماليزيا	جامعة العلوم الماليزية (USM)	2018-2013	أمن البنية التحتية للإنترنت	دكتوراه
الأردن	الأكاديمية العربية للعلوم المالية والمصرفية	2005-2003	نظم معلومات حاسوبية	ماجستير
الأردن	جامعة مؤتة	2003-1999	علم الحاسوب	بكالوريوس

دائرة الموارد البشرية
Human Resources Department

الخبرات التدريسية

البلد	القسم/الكلية	المؤسسة	الرتبة الأكاديمية	مدة العمل
الأردن	كلية العلوم الحاسوبية والمعلوماتية- قسم الامن السيبراني	جامعة عمان العربية	أستاذ مساعد	2020- Present
ماليزيا	كلية علوم الحاسب	جامعة العلوم الماليزية (USM)	باحث أكاديمي	2019-2018
السعودية	السنة التحضيرية	جامعة الدمام	محاضر	2014-2012
السعودية	كلية علوم الحاسب	معهد خبراء الادارة	محاضر ومدرب	2012-2009
السعودية	كلية علوم الحاسب	معهد العالمية	مدرب حاسب آلي	2009-2005

خبرات أخرى

البلد	القسم/الكلية	المؤسسة	الرتبة	مدة العمل
-------	--------------	---------	--------	-----------

دائرة الموارد البشرية
Human Resources Department

المنشورات والمؤلفات

المجلات

سنة النشر	العدد	المجلة	العنوان	المؤلفون (بالترتيب)
2019	PP (1- 20) ISSN (1751-7575)	"Enterprise Information Systems"	"DNS Rule-Based Schema to Botnet Detection"	<u>Kamal Alieyan</u> , Ammar Almomani, Mohammed Anbar, Mohammad Alauthman, Rosni Abdullah
2017	Springer, no. 28 pp: 1541- 1558	" Neural Computing and Applications"	"A Survey of Botnet Detection Based On DNS"	<u>Kamal Alieyan</u> , Ammar ALmomani, Ahmad Manasrah, Mohammed M Kadhum
2021	,(2)68 pp.1575- 1593.	CMC- COMPUTERS MATERIALS & CONTINUA	Automatic Data Clustering Based Mean Best Artificial Bee Colony Algorithm	Ayat Alrosan, Waleed Alomoush, Mohammed Alswaiti, Khalid Alissa, Shahnorbanun Sahran, Sharif Naser Makhadmeh, <u>Kamal Alieyan</u>

المؤتمرات

التاريخ	البلد/المدينة	المؤتمر	العنوان	المؤلفون (بالترتيب)
28-30 Nov. 2018	Werdanye, Lebanon, Lebanon	2018 International Arab Conference on Information Technology (ACIT)	Botnets Detecting Attack Based on DNS Features	<u>Kamal Alieyan</u> , Mohammed Anbar, Ammar Almomani, Rosni Abdullah, Mohammad Alauthman
23-25 Nov. 2018	Penang, Malaysia, Malaysia	2018 8th IEEE International Conference on Control System, Computing and Engineering (ICCSCE)	A Rule-based Approach to Detect Botnets based on DNS	<u>Kamal Alieyan</u> , Ammar Almomani, Rosni Abdullah, Mohammed Anbar

دائرة الموارد البشرية
Human Resources Department

19-21 Oct. 2016	Jeju, South Korea	2016 International Conference on Information and Communication Technology Convergence (ICTC)	An overview of DDoS attacks based on DNS	<u>Kamal Alieyan,</u> Mohammed Kadhum, Mohammed Anbar, Shafiq Ul Rehman, Naser K. A. Alajmi
--------------------	----------------------	---	--	--

الكتب

التاريخ	الطبعة	الناشر	العنوان	المؤلفون (بالترتيب)
2020	DOI: 10.4018/978- 1-5225- 9742- 1.ch013	IGI Global	Botnet and Internet of Things (IoTs): A Definition, Taxonomy, Challenges, and Future Directions	<u>Kamal Alieyan,</u> Ammar Almomani, Rosni Abdullah, Badr Almutairi, Mohammad Alauthman

عضوية الجمعيات العلمية والمهنية

IEEE Member •

عضوية اللجان في الجامعات

- وحدة الشؤون الأكاديمية – جامعة الدمام
- لجنة ضمان الجودة – جامعة الدمام
- لجنة البرامج للمؤتمر (ACeS 2019) – جامعة العلوم الماليزية (USM)

الدورات التدريبية التي التحق بها

الدورات التدريبية التي أشرف عليها

● مقدمة في لغة البايثون – طلاب جامعة عمان العربية

الاهتمامات البحثية

Internet of Things (IoT), Botnet, Domain Name System (DNS), Network Security,
Routing Algorithms, Wireless Sensor Network (WSN).

اللغات

العربية – الإنجليزية - الماليزية

نشاطات أخرى

الجوائز التي حصل عليها

● أفضل محاضر كمبيوتر (جامعة الدمام) 2013

دائرة الموارد البشرية
Human Resources Department

الإشراف على طلبة الدراسات العليا

عنوان الرسالة

اسم الطالب

المعرفون

- د. أحمد حسين – جامعة البلقاء التطبيقية – 0787590598
- د. عبير خورشيد – جامعة مؤتة – 0791465085