

السيرة الذاتية



الاسم : محمد كمال نصيف المرعي

تاريخ الميلاد : 1979/9/29

الحالة الزوجية : متزوج

عدد الأولاد : ثلاثة

الديانة : مسلم

التخصص : علوم حاسبات

الوظيفة : تدريسي

الدرجة العلمية : مدرس

عنوان العمل : جامعة بغداد / كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم / قسم علوم الحاسبات

البريد الإلكتروني : mohammed.k.n@ihcoedu.uobaghdad.edu.iq

أولاً : المؤهلات العلمية

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
2001	قسم هندسة البرمجيات	كلية الرافدين الجامعة	بكالوريوس
2005	معهد المعلوماتية للدراسات العليا	الهيئة العراقية للحاسبات	الماجستير
2016	كلية الحاسوب والرياضيات	جامعة مونستر/المانيا	الدكتوراه

ثانياً : التدرج الوظيفي

الفترة من - الى	الجهة	الوظيفة	ت
2002	الهيئة العراقية للحاسبات	مبرمج	1
2005	الهيئة العراقية للحاسبات	مدرس مساعد	2
2016	كلية التربية للعلوم الصرفة/جامعة بغداد	مدرس	3

ثالثاً : التدريس الجامعي

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	قسم علوم الحاسبات	كلية المنصور الجامعة	2007-2006
2	كلية التربية للعلوم الصرفة	جامعة بغداد	2007- حتى الان

رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها

ت	القسم	المادة	السنة
1	قسم علوم الحاسبات	هياكل بيانات	2007-2006
2	قسم علوم الحاسبات	هندسة برمجيات	2008-2007
3	قسم علوم الحاسبات	انترنت	2011-2008
4	قسم علوم الحاسبات	شبكات واتصالات	2011-2008
5	قسم علوم الحاسبات	شبكات واتصالات	2016- حتى الان

سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
1	The 7th IEEE International Conference on Intelligent Data Acquisition and Advanced Computing Systems: Technology and Applications	2013	برلين - المانيا	نشر بحث
2	المؤتمر الدولي الاول لكلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	2017	بغداد العراق	نشر بحث

سابعاً : البحوث المنشورة

ت	أسم البحث	محل النشر	السنة
1	The Problem of Data Persistency in Distributed Real-Time Interactive	IEEE	2013
2	Persistent Data Storage Design for Real-Time Interactive Applications	IEEE	2013
3	TOWARDS DATA PERSISTENCY IN REAL-TIME ONLINE INTERACTIVE APPLICATIONS	International Journal of Computing	2013
4	Performance of Case-Based Reasoning Retrieval Using Classification Based on Associations versus Jcolibri and Free CBR: A further Validation Study	Ibn Al-Haitham first International Scientific Conference-2017	2017

ثامنا :الدورات التدريبية الرسمية

1. المشاركة في دورة تعليمية بعنوان (Web Master Certification) التي اقيمت في الهيئة العراقية للحاسبات عام 2004
2. المشاركة في دورة تعليمية بعنوان (Security in Computer Networks) التي اقيمت في بيروت في الجامعة اللبنانية 2005
3. المشاركة في دورة علمية مكثفة بعنوان MCDBA (Microsoft Certified Database Administrator) التي اقيمت في عمان في احد معاهد مايكروسوفت 2005

ثامنا :اللغات

- 1.عربي (اللغة الام)
- 2.انكليزي (قراءة - كتابة - تحدث)
3. الماني (مستوى اولي)