



السيرة الذاتية للهيئة التدريسية



الاسم الرباعي واللقب / أ.د زiad طارق مصطفى عبد الله الطائي

المعلومات	
زياد طارق مصطفى عبد الله الطائي	الاسم الرباعي واللقب
١٩٦٤/٥/٢٩	تاريخ التولد
متزوج	الحالة الاجتماعية
Ziyad1964tariq@yahoo.com	البريد الإلكتروني
	رقم الموبايل

المعلومات الشخصية

١

دكتوراه	التحصيل العلمي
أستاذ	الدرجة العلمية
علوم الحاسوب	القسم العلمي
تدريسي	العنوان الوظيفي

المؤهلات العلمية

٢

سنة التخرج	الكلية	الجامعة	الاختصاص الدقيق	الاختصاص العام	الشهادة
١٩٨٧	الهندسة	بغداد	هندسة كهربائية	هندسة كهربائية	البكالوريوس
١٩٩٥	الرشيد	جامعة التكنولوجية	أمنية حاسوبات	علوم حاسوبات	الماجستير
٢٠٠٢	قسم علم الحاسوبات	جامعة التكنولوجية	حاسبات	علوم حاسوبات ونظم معلومات	الدكتوراه

الشهادات

٣



السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

العنوان	الشهادة	عنوان الرسائل والأطراح	٤
Image Coding using Walsh Transform	الماجستير		
Development of New Covert Audio Cryptographic Models	الدكتوراه		

الأمر الجامعي (العدد وتاريخ الأمر)	اللقب العلمي	الألقاب العلمية	٥
	مدرس مساعد		
٢٠٠٤/٨/٥ في ٣٦٩٣	مدرس		
٢٠٠٨/١٢/١٦ في ١٣٣٥٥	أستاذ مساعد		
٢٠١٤/٤/٨ في ٥٥٧٢	أستاذ		

المادة الدراسية	المرحلة	المواد والمراحل الدراسية التي يدرسها	٦
شبكات وأتصالات + أمنية شبكات	الماجستير		
تعلم الماكمة+الأحتساب النظوري+أمنية شبكات	الرابعة		

تاريخ النشر	المجلة	عنوان البحث أو الدراسة	البحوث والدراسات المنشورة	٧
	Journal of Al-Rafidain University College, Baghdad, 1995.	Effect of Block Quantization on Walsh Transform Coding		
	Proceedings of Second National Conference on Computer, Communications and Control S.E./ University of Technology/Baghdad-December 29- 30, 2001.	Speech Cryptography Using Open Code		
	Proceedings of Fourth Annual National Workshop of Data Protection and	Hiding Secret Audio Message Inside Smaller Size Audio Cover		



السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

	Computer Security/Baghdad-May 8-9, 2002.		
	Journal of Al-Rafidain University College for Sciences (Special Issue) First Workshop on Information Hiding Technologies, Baghdad, May 15, 2002	Audio Steganography Using Masking Effect	
	Diyala Journal for Applied Researches Vol.1, No.2, 2005.	Audio Steganography Using Transform Technique	
	Diyala Journal for Applied Researches Vol.1, No.1, 2005	Audio in Image Steganography Using Same Weak Point in HAS&HVS	
	Journal of Diyala Scientific Issue, No.20, 2005.	An Equivalent Distribution of the Coaxian Distribution	
	Diyala Journal for Applied Researches Vol.1, No.1, 2005	Open Code Speech	
	Diyala Journal for Applied Researches Vol.2, No.1, 2006	Image Cryptography Using Secret Sharing	
	Diyala Journal for Applied Researches Vol.2, No.1, 2005	Implementation of Invisible Spread Spectrum Image Watermarking	
	Journal of Diyala Scientific Issue, No.22, 2006.	Double Layer Audio Hiding	
	Proceedings of Eleventh Conference of Foundation of Technical Education, Baghdad, 23-24 March, 2009.	Development of Signature in Signature Hiding Model	
	Proceedings of First Information Technology Conference / Baghdad University of Technology / Computer Engineering and Information Technology Department / 21-23 April 2009	Development of Simple Model for Binary Image Steganography	
	Journal of Diyala Scientific Issue, No.39, 2009.	Development of Binary Image Steganographic Model	
	Proceedings of Tenth Conference of Al- Ma'mon University College , Baghdad, 22- 23 March, 2009.	Using Wavelet Transform as an Audio Steganographic Tool	
	Journal of Diyala Scientific Issue, No.39, 2009.	Evaluation of Wavelet Transform Audio Hiding	
	First Conference of College of Science – Diyala University, November 2009	Effect of Data Type on point to point Bluetooth Link	
	2011 3rd International Conference on Machine Learning and Computing (ICMLC 2011) Singapore 26-28/2/2011	Simulation of New Covert Audio Cryptographic Model	
	International Journal of Machine Learning and Computing, Vol. 1, No. 2, June 2011	Development of Multilayer New Covert Audio Cryptographic Model	
	International Journal of Engineering and Innovative Technology (IJEIT) Volume 3, Issue 1, July 2013	Comparison between PSO and Firefly Algorithms in Fingerprint Authentication	
	SIN'13,Nov26-28-2013,Aksaray,Turkey ACM 978-1-4503-2498-4/13/11....\$15.00. http://dx.doi.org/10.1145/2523514.2527014	Features Extraction of Fingerprints using Firefly Algorithm	



السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

	International Journal of Scientific & Engineering Research, Volume 5, Issue 3, March-2014. ISSN 2229-5518	Enhancing Protocol Steganography Using Firefly Algorithm	
	Diyala Journal for Pure Sciences, Vol. 10, No.4, October 2014	Packet Steganography Using IP ID	
	Diyala Journal for Pure Sciences, Vol. 10, No.1, 2014	Cipher System using Artificial Bees Colony Algorithm	
	Diyala Journal for Pure Sciences, Vol. 8, No.3, July 2012	Off-Line Signature Identification Using Moment Algorithm	
	Diyala Journal for Pure Sciences, Vol. 9, No.4, October 2013	Effect of Communication Channel on Transferred Data	

اسم المؤتمر / الندوة / ورشة العمل	مكان انعقادها	التاريخ
المؤتمر العلمي الأول والثاني والثالث لكلية العلوم – جامعة ديالى	كلية العلوم – جامعة ديالى	-٢٠١٠-٢٠٠٩ ٢٠١١
المؤتمر العلمي الأول لتكنولوجيا المعلومات	بغداد / الجامعة التكنولوجية/ قسم هندسة المعلومات وเทคโนโลยيا المعلومات	٢٠٠٩ ٢٣-٢١
المؤتمر الحادي عشر لهيئة التعليم التقني	هيئة التعليم التقني – بغداد	٢٤-٢٣ اذار ٢٠٠٩
المؤتمر العلمي العاشر لكلية المامون الجامعية	كلية المامون – الجامعة – بغداد	٢٣-٢٢ اذار ٢٠٠٩
2011 3rd International Conference on Machine Learning and Computing (ICMLC 2011)	Singapore	26-28/2/2011

المؤتمرات والندوات
ورش العمل
المشارك فيها

٨

اسم الدورة	مكان انعقادها	التاريخ
دورة اتصالات لاسلكية HF	المملكة المتحدة – لندن	١٩٨٩
دورة اتصالات لاسلكية VHF	المملكة المتحدة – لندن	١٩٩٠
دورة شبكات الحاسوب	جامعة ديالى- كلية العلوم – قسم	٢٠١٣

الدورات

٩



السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

الحاسب			
٢٠١١/١٠/٢٥ الى ٢٠١١/١٠/٢٧	الهيئة العراقية للحواسيب والعلوم المعرفية	دورات الحكومة الإلكترونية	

من - إلى	المنصب الإداري / العلمي	المناصب الإدارية والعلمية	١٠
٢٠٠٤-٨-٢٦ ٢٠١٠/٢/١٣	تدريسي في قسم علوم الحاسوب - كلية العلوم - جامعة ديالى		
٢٠١٠/٢/١٤ ٢٠١٥/١١/٥	رئيس قسم علوم الحاسوب - كلية العلوم - جامعة ديالى		
٢٠١٥/١١/٦ مستمر	تدريسي في قسم علوم الحاسوب (رئيس اللجنة العلمية) - كلية العلوم - جامعة ديالى		

شهادة تقديرية من مركز التعليم المستمر في جامعة تعز - جمهورية اليمن	١	الشهادات التقويمية والتقديرية الحاصل عليها	١١
شهادة تقديرية من كلية المأمون الجامعية	٢		
شهادة تقديرية من كلية بغداد للعلوم الاقتصادية	٣		
شهادة تقديرية من المؤتمر العلمي الأول جامعة ديالى / كلية العلوم ٢٠٠٩	٤		
شهادة تقديرية من الجامعة التكنولوجية ٢٠٠١/٩/٢	٥		
شهادة تقديرية من عميد كلية العلوم / جامعة ديالى ٢٠١٤	٦		

الأشراف على أطروحة دكتوراه للطالب عمر يونس عبدالحميد بعنوان: Secure Biometric using Steganographic Swarm	١	التقويم العلمي والأشراف للبحوث	١٢
--	---	-----------------------------------	----



السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

Intelligence Techniques	والأطارات
الأشراف على أطروحة ماجستير للطالب برهان مولان صالح بعنوان: Development of Signature in Signature Hiding Model	٢
الأشراف على أطروحة ماجستير للطالب ذياب سلمان أبراهيم بعنوان: Evaluation of Constraint factors based on Steganography Process	٣
الأشراف على أطروحة ماجستير للطالبة رجاء أحمد علي بعنوان: Enhancement of Image Steganography using ABC algorithm	٤
الأشراف على أطروحة ماجستير للطالب عثمان وليد خالد بعنوان: Protocol Steganography Enhancement using Firefly Algorithm	٥
عدد كبير من مناقشات لأطارات ماجستير	

التاريخ	رقم الأمر	الجهة المانحة لكتاب الشكر	كتب الشكر والتكريم الحاصل عليها
٢٠١١/٥/١٥	٦٩٨٩	رئيس جامعة ديالى	١٣
٢٠٠٩/٧/٢٩	٨٥٨٤	رئيس جامعة ديالى	
٢٠٠٩/١٢/٢٠	١٥٥٣٩	رئيس جامعة ديالى	
٢٠١٣/٨/٢٩	١٢٣٨٤ ش/د	رئيس جامعة ديالى	
٢٠١٣/٤/٢٨	٦٠٥٤	رئيس جامعة ديالى	
		عدد كبير من التشكيرات الواردة من عميد كلية العلوم	