

## السيرة الذاتية ( CV )



الاسم : هيام حاتم جبار الربيعي

### اولا : البيانات الشخصية

✚ عنوان العمل : جامعة سومر \كلية علوم الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات  
✚ الدرجة العلمية : مدرس جامعي  
✚ العنوان البريدي : محافظة ذي قار - قلعة سكر - كلية علوم الحاسوب  
وتكنولوجيا المعلومات  
✚ نقال : 07819715976  
✚ البريد الالكتروني : h.hatim@uos.edu.iq  
✚ مكان الولادة : بغداد  
✚ الجنسية : عراقية  
✚ تاريخ الولادة : 1981\6\10  
✚ الحالة الاجتماعية : متزوجة  
✚ عدد الاطفال : 4

### ثانيا : المؤهلات العلمية :

الدرجة	الجامعة	الدولة	تاريخ الحصول عليها
دكتوراه في علوم الحاسوب	Central South University	الصين	2015 \6\30

### عنوان أطروحة الدكتوراه :

**Human Face Detection and Head pose estimation  
Based on Evaluate Facial Features and Affine Motion  
Model**

ثالثا: الخبرات الوظيفية :				
المهام الرئيسية	الفترة الزمنية		مكان العمل	الوظيفة
	إلى	من		
مبرمج	2008	2003	جامعة بغداد - كلية العلوم	م.مبرمج
تدريسي	2017	2010	جامعة بغداد - كلية العلوم	عضو هيئة تدريس
تدريسي	مستمر	2017	جامعة سومر كلية علوم الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات	عضو هيئة تدريس
رابعا : الخبرات التعليمية والاهتمامات البحثية :				
1. تدريس المواد في الدراسات الأولية ( البكالوريوس )				
التخصص	الفصل/السنة	اسم المادة		
علوم الحاسوب	2006-2003	visual Basic	البرمجة بلغة	
علوم الحاسوب	2012-2010	Matlab	البرمجة بلغة	
التربية اساسية	2011,2016		مهارات الحاسوب	
علوم الحاسوب	2017 -2015		ضغط البيانات	
علوم الحاسوب	2019 -2015		هياكل بيانات	
علوم الحاسوب	2018		مستودع البيانات	
علوم الحاسوب	2019		الخوارزميات	
علوم الحاسوب	2019		تنقيب البيانات	
2. تدريس المواد في الدراسات العليا :				
التخصص	الفصل	اسم المادة		

<b>3. تقييم البحوث :</b>	
1-تقييم بحثين لمجلات عالميه 2-تقييم 4 بحوث لمجلة كلية العلوم جامعة بغداد 3-تقييم 10 بحوث لمؤتمرات داخل العراق 4-تقييم بحث لمجلة كلية العلوم جامعة ذي قار	
<b>4. الاهتمامات البحثية :</b>	
<b>Pattern Recognition, Computer Vision, Image Processing ,Biometrics</b>	
<b>خامسا : البحوث المنشورة والمؤتمرات العلمية :</b>	
1- Fingerprint enhancement based on non-separable wavelet,J Lei, H Hatem, L Zhou, X You, PSP Wang, D Xu,9th IEEE International Conference on Cognitive Informatics (ICCI'10), 313-317 2- Fingerprint enhancement based on wavelet and anisotropic filtering, J Lei, Q Peng, X You, HH Jabbar, PSP Wang International journal of pattern recognition and artificial intelligence 26 3- Nose tip localization in three-dimensional facial mesh data,H Hatem, Z Beiji, R Majeed, M Lutf, J Waleed, International Journal of Advancements in Computing Technology 5 (13), 99 4- A survey of digital image watermarking optimization based on nature inspired algorithms NIAs,J Waleed, HD Jun, T Abbas, S Hameed, H Hatem, International Journal of security and its Applications 8 (6), 315-334 5- Head Pose Estimation Based On Detecting Facial Features H Hatem, Z Beiji, R Majeed, J Waleed, M Lutf International Journal of Multimedia and Ubiquitous Engineering 10 (3), 311-322 6- A survey of feature base methods for human face detection H Hatem, Z Beiji, R Majeed, International Journal of Control and Automation 8 (5), 61-78 7- Face Detection and Pose Estimation Based on Evaluating Facial Feature Selection H Hatem, Z Beiji, R Majeed, M Lutf, J Waleed International Journal of Hybrid Information Technology 8 (2), 109-120 8- An Immune Secret QR-Code Sharing based on a Twofold Zero-Watermarking Scheme, J Waleed, HD Jun, S Saadoon, S Hameed, H Hatem, International Journal of Multimedia and Ubiquitous Engineering 10 (4)	

- 9- Ancient Cuneiform Text Extraction Based on Automatic Wavelet Selection, R Majeed, BZ Beiji, H Hiyam, W Jumana  
International Journal of Multimedia and Ubiquitous Engineering 10 (6), 253-264
- 10- Nose tip detection in 3D face image based on maximum intensity algorithm, R Majeed, Z Beiji, H Hatem  
International Journal of Multimedia and Ubiquitous Engineering 10 (5), 373-382
- 11- Human Facial Features Detection and Tracking in Images and Video  
H Hatem, Z Beiji, R Majeed, Journal of Computational and Theoretical Nanoscience 12 (11), 4242-4249
- 12- A Novel Hybrid Gabor Filter Based On Automatic Wavelet Selection With Application To Fingerprint Enhancement, R Majeed, Z Beiji, H Hatem, International Journal of Hybrid Information Technology 8 (4), 285-298
- 13- Face Detection Based on Wavelet Transform and Cuckoo Algorithm  
R Majeed, Z Beiji, H Hatem, Journal of Computational and Theoretical Nanoscience 13 (7), 4634-4643
- 14- A singular value decomposition based approach for the compression of encrypted images, H Hatem, R Majeed, J Waleed  
International Journal of Engineering & Technology 7 (3), 1332-1336
- 15- Automatic Detection System to the Sticky Bomb, Raed Majeed, Hiyam Hatem, Muhanad Mohammed
- 16- Investing Social Media to Offer and Electric of Information: Moodle Cloud, HH Ahmed Dheyaa Basha, Ali Atshan, International Research Journal of Computer Science (IRJCS) 6 (03), 38-46

سادسا : عضوية اللجان :		
على مستوى الجامعة	على مستوى الكلية	على مستوى القسم
	لجنة الارشاد التربوي	لجنة امتحانية
		لجنة مناقشة مشاريع التخرج
		لجنة اعداد المقررات
		لجنة اعداد وثائق التخرج
سابعا : الدورات التدريبية التي نفذها :		
اسم الدورة	مكان الدورة	تاريخ انعقادها
تصميم المواقع الالكترونيه باستخدام HTML	قسم علوم الحاسوب	2018

ثامنا : معلومات اضافية :		
1. الشكر والتقدير		
العدد	الجهة المانحة	السنة
1	السيد رئيس جامعة بغداد	2004
1	السيد عميد كلية العلوم- جامعة بغداد	2015
2	السيد رئيس جامعة سومر	2018
2	السيد رئيس جامعة سومر	2019

2. المهارات العامة :	
المهارات	البيان
اللغات الأجنبية	الانكليزية - الصينية
العضويات الأخرى	