



## السيرة الذاتية (CV)

الاسم : أ.م.د. علي عبيد شراد الشمري

### اولا : البيانات الشخصية

- عنوان العمل : جامعة سومر . كلية علوم الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات
- الدرجة العلمية: استاذ مساعد
- العنوان البريدي: محافظة ذي قار - قلعة سكر - كلية علوم الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات
- نقال: 07804372979
- البريد الالكتروني : [a.obied@uos.edu.iq](mailto:a.obied@uos.edu.iq)
- مكان الولادة : محافظة الديوانية
- تاريخ الولادة : 1971/5/7
- الحالة الاجتماعية : متزوج
- عدد الأطفال :

### ثانيا : المؤهلات العلمية :

الدرجة	الجامعة	الدولة	تاريخ الحصول عليها
دكتوراه في علوم الحاسبات	Liverpool John Moores	بريطانيا	2007

❖ عنوان أطروحة الدكتوراه :

“Practical Reasoning Models for Situated Autonomic and Deliberative Regulation Systems”

ثالثا : الخبرات الوظيفية :				
المهام الرئيسية	الفترة الزمنية		مكان العمل	الوظيفة
	إلى	من		
عميد الكلية وكالة	مستمر	2015/10	جامعة سومر-كلية علوم الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات	عضو هيئة تدريس
رئيس قسم الاحصاء	2015/10	2013/9	جامعة سومر-كلية الادارة والاقتصاد	عضو هيئة تدريس
كبير باحثين	2012/5	2010/8	Liverpool John Moores University	كبير باحثين
باحث	2010/7	2007/7	Liverpool John Moores University	باحث
مساعد باحث	2004/10	2003/9	Liverpool John Moores University	مساعد باحث
رابعاً : الخبرات التعليمية والاهتمامات البحثية :				
1. تدريس المواد في الدراسات الاولية(البكالوريوس):				
التخصص	الفصل/السنة	اسم المادة		
علوم الحاسوب	سمستر 1	مبادئ تكنولوجيا المعلومات وتركيب الحاسوب		
علوم الحاسوب	سمستر 2	الأحتمالية والأحصاء		
احصاء	السنة الثانية	نظرية الاحتمالات		
احصاء	السنة الثانية	السلاسل الزمنية		
Computer Information Systems	سمستر 5	لغة البرمجة C#		
2. تدريس المواد في الدراسات العليا :				
التخصص	الفصل	اسم المادة		
Network Security	سمستر 3	الانظمة الموزعة Distributed Systems		

Networking	سمستر 2	الانظمة المستقلة ذاتيا Autonomic Computing
<p style="text-align: right;">3.تقييم البحوث:</p> <p style="text-align: center;">تقييم سبعة بحوث لباحثين في الجامعات العالمية وبحثين في الجامعات العراقية</p>		
<p style="text-align: right;">4. الاهتمامات البحثية :</p> <p>Cognitive modeling, action control, replanning in situated agents, reasoning under uncertainty, governing via deliberation, distributed application, reconsideration strategies, plan representation, decision under uncertainty, autonomic computing, Partial Observable Markov Decision Process POMDP, self-organizing system, market engineering.</p>		
<p style="text-align: right;">خامسا : البحوث المنشورة والمؤتمرات العلمية:</p>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>(1) <b>Ali Obied</b>, "System Controller in Autonomic System with EBDI Model", In Proceedings of Annul Post Graduate workshop, School of Computing and Mathematical Sciences, Liverpool John Moores University, UK, March 2005.</li> <li>(2) <b>Ali Obied</b>, A. Taleb-Bendiab, <b>Martin Randles</b>, "Self-Regulation in Situated Agents", In Proceedings of 1st Intl workshop on Agent Technology and Autonomic Computing, Erfurt, Germany, Sepember 2006.</li> <li>(3) <b>Ali Obied</b>, A. Taleb-Bendiab, <b>Martin Randles</b>, "Self-Regulation in Situated Agents", Special Issue in International Transactions on Systems Science and Applications ITSSA, V.1 N.3, 2006.</li> <li>(4) <b>Ali Obied</b>, "Deliberative Regulation Systems", In Proceedings of Annul Post Graduate workshop, School of Computing and Mathematical Sciences, Liverpool John Moores University, UK, March 2007.</li> <li>(5) <b>Ali Obied</b>, "Practical Reasoning Models for Situated Autonomic and Deliberative Regulation Systems", PhD thesis, Liverpool John Moores University, 2007.</li> <li>(6) <b>Ali Obied</b>, "Designing and Implantation Intelligent Software Agent for Electronic Health Systems", Technical report, Liverpool John Moores University, UK, 2009.</li> </ol>		

- (7) **Ali Obied**, "Self-Organising Sensing in situated Agents", LJMUCJ, V.1 N.1, UK, 2010.
- (8) **Ali Obied** , "EBDI-POMDP Observer in Catallaxy" HOPEITJ, V. 3, N. 1, UK 2010.
- (9) **A. Obied**, A. Taleb-Bendiab, "Deliberative Regulation with Self-Organising Sensing", to be seen in 2017.
- (10) **A. Obied**, "Situating Observer in Marketplace", to be seen in 2017.
- (11) **A. Obied**, A. Taleb-Bendiab, "Situating Agent with Random Search Sensing", to be seen in 2017.

سادسا : عضوية اللجان :

على مستوى الجامعة	على مستوى الكلية	على مستوى القسم
عضو لجنة الترقيات العلمية المركزية	رئيس اللجنة الامتحانية المركزية	رئيس لجنة تطوير المناهج
ممثل الجامعة في الوزارة في برنامج الحوكمة الالكترونية		
رئيس لجنة الانترنت والحاسبات		
رئيس لجنة الاشراف على التطوير الاداري		
المشرف على مختبرات الحاسوب		
عضو اللجنة المركزية المشرفة على حفل التخرج		

سابعا : الدورات التدريبية التي نفذها :

اسم الدورة	مكان الدورة	تاريخ انعقادها
دورة الحاسوب واثمته المكاتب	جامعة سومر	2014/8

ثامنا: معلومات اضافية:

1. الشكر والتقدير

السنة	الجهة المانحة	العدد
2014	معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي	1
2014	السيد رئيس جامعة ذي قار	2
2014	السيد رئيس جامعة سومر	4
2015	السيد رئيس جامعة سومر	3

2. المهارات العامة

المهارات	البيانات
اللغات الأجنبية	الانكليزية قراءة وكتابة وتحدث وبطاقة
العضويات الاخرى	عضو محترف في جمعية الحاسوب البريطانية BCS عضو محترف في جمعية المهندسين والفيزيائيين الأمريكية IEEE



مصادقة السيد رئيس الجامعة  
2016 / 9 / 26