



a.thunibat@zuj.edu.jo	بريد المدرس الإلكتروني
	هاتف المدرس
962-6-4291432	رقم الفاكس
كلية العلوم وتكنولوجيا المعلومات	الكلية
هندسة البرمجيات	القسم
أستاذ مساعد	الرتبة الأكademie
2012	تاريخ الحصول عليها
هندسة البرمجيات	التخصص
احتياجات البرمجيات ، تصميم البرمجيات ،اليات وطرق تطوير البرمجيات، الحكومة الالكترونية، تكنولوجيا الموبايل.	الإهتمامات البحثية
العام	البلد
2012	مالزيا
الجامعة	الجامعة الوطنية الماليزية
	دكتوراه
2016 حتى الان : رئيس قسم هندسة البرمجيات - جامعة الزيتونة الأردنية	الخبرة
2012- 2016 استاذ مساعد في قسم هندسه البرمجيات- جامعة الزيتونة الأردنية	
2009-2011 محاضر في معهد HND البريطاني . ماليزيا	
• Journals:	الأبحاث المنشورة والكتب المؤلفة
1. Identifying user requirements of mobile government services in Malaysia using focus group method. A Al Thunibat, NAM Zin, N Sahari .Journal of e-government studies and best practices 2011, 1-14 29 2011. 2. Modelling the factors that influence mobile government services acceptance. A Althunibat, N Sahari. African Journal of Business Management 5 (34), 13030 21 2011. 3. Determining the factors influencing	

<p>students' intention to use m-learning in Jordan higher education. A Althunibat .Computers in Human Behavior 52, 65-71 17 2015</p> <p>4. Mobile government services in Malaysia: Challenges and opportunities. A Al Thunibat, NAM Zin, N Sahari. Information Technology (ITSim), 2010 International Symposium in 3, 1244-1249 17 2010</p> <p>5. Mobile government user requirements model. A Al Thunibat, NAM Zin, N Sahari .Journal of E-Governance 34 (2), 104-111 12 2011</p> <p>6. Evaluating the quality of software in erp systems using the iso 9126 model .TA Alrawashdeh, M Muhairat, A Althunibat .International Journal of Ambient Systems and Applications (IJASA) 1 (1), 1-9 8 2013</p> <p>7. The Effect of Social Influence on Mobile Government Adoption In Malaysia. A Althunibat, NAM Zain, N Sahari, Journal of Theoretical & Applied Information Technology 25 (2)6 2011</p> <p>8. Developing a Mobile Portal Prototype for E-government Services. I Almarashde, A Althunibat, N Fazidah El Journal of Applied Sciences 14, 791-797 2014</p> <p>9. User Requirements Model For University Timetable Management System. A Althunibat, MI Muhairat IJSEA 7 (3) 2016</p> <p>10. M-Government Acceptance In Jordan . AHMAD ALTHUNIBAT , Journal of Theoretical and Applied Information Technology 63 (3), 733-740 2014</p> <p>11. Modeling Services Acceptance Factors of Mobile Government (M-Government) , A Althunibat, NAM Zin, N Sahari . Asia-Pacific Journal of Information Technology and Multimedia 1 (1)</p>	
---	--

<p>2012</p> <p>12. A Software Quality Model of ERP System in Higher Education Institutions, TA Alrawashdeh, M Muhairat, A Althunibat, 2013</p> <p>Conferences:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Al Thunibat, A. ,Zin, N. A. M. and Ashaari, N. S. 2009. Acceptance and use of Mobile Government by Malaysian Citizens. Proceedings of the mLife 2009 Conference & Exhibitions, 2. Al Thunibat, A. ,Zin, N. A. M. and Ashaari, N. S. 2010. Mobile Government services in Malaysia: Challenges and Opportunities. Proceeding of the International Symposium in Information Technology (ITSim), 2010. pp.1244-1249. 3. Al Thunibat, A. ,Zin, N. A. M. and Ashaari, N. S. 2012. Developing a Mobile Portal Prototype for e-Government Services. Accepted in the International Conference on Digital Services, Internet and Applications (DSIA'12) Singapore, May 11-13, 2012 4. The acceptance of using m-government services in Jordan A Althunibat, TA Alrawashdeh, M Muhairat nformation Technology: New Generations (ITNG), 2014 11th International . 6 2014 	
--	--