

بيان بأسماء الأبحاث العلمية لعضو هيئة التدريس

سنة وجهة النشر Publishing (Date & Place)	الجهة المستفيدة / المجتمع الأكاديمي/ قطاع الهندسة/ المجتمع/ الطلاب) Academic- Society /Engineering sec./ students/ Society	اسم البحث Researcher name (s)	اسم الباحث Name	عدد No.
مجلة اتحاد الجامعات العربية للدراسات والبحوث الهندسية KSU-A&P King Saud University, KSA. July, 2015	(المجتمع الأكاديمي/ قطاع الهندسة/ المجتمع/ الطلاب)	تقييم مفاهيم الاستدامة وتطبيقاتها في أنظمة التعليم المعماري في الجامعات السعودية Assessment of Sustainable Concepts and their Application in Architecture Educational Systems in Saudi Universities	د. نضال التميمي د. عمر أبو الزين د. عبد التواب قحطان	1
مجلة الإمارات للبحوث الهندسية 22(2): 19-27 (2017)	(المجتمع الأكاديمي/ قطاع الهندسة/ المجتمع/ الطلاب)	الجهود والفرص لتعزيز كفاءة الطاقة في قطاع المباني السعودية Efforts and Opportunities to Improve the Energy Efficiency of the Buildings Sector in Saudi Arabia	د. نضال التميمي	2
مجلة الإمارات للبحوث الهندسية 22(2): 1-17 (2017)	(المجتمع الأكاديمي/ قطاع الهندسة/ المجتمع/ الطلاب)	البنية الدلالية في العمارة اليمنية: مقارنة في التواصل مع الموروث المعماري لمدينة صنعاء القديمة Structural Semantics of Architecture An Approach to the Continuity of Yemen Traditional Architecture	د. نضال التميمي د. عبد التواب قحطان	3

Energy Efficiency 10(5):1129-1141 (2017)	(المجتمع الأكاديمي/ قطاع الهندسة/ المجتمع/ الطلاب)	A state-of-the-art review of the sustainability and energy efficiency of buildings in Saudi Arabia. DOI: 10.1007/s12053-017-9507-6	د. نضال التميمي	4
مجلة الإمارات للبحوث الهندسية 22(2): 19-27 (2017)	(المجتمع الأكاديمي/ قطاع الهندسة/ المجتمع/ الطلاب)	Sustainability Assessment Tool for Residential Projects in Khartoum.	د. عمر ابو الزين مهندس أيمن خليل	5
The 2nd International Conference: improving Sustainability Concept in developing Countries, ISCDC 2017	(المجتمع الأكاديمي/ قطاع الهندسة/ المجتمع/ الطلاب)	Social priorities of Less Developed Countries Sustainable Housing, Case of Sudan.	د. عمر ابو الزين د. أيمن خليل	6
IJIRSET, Vol. 6 Issue 6 June 2017.	(المجتمع الأكاديمي/ قطاع الهندسة/ المجتمع/ الطلاب)	Smart Energy Management in the NTC Tower, Khartoum Sudan.	د. عمر ابو الزين مهندس رانية عبد الرحمن	7
18th International Conference on Building, Architecture and Urbanism (ICBAU), Dubai, UAE, Dec. 2016.	(المجتمع الأكاديمي/ قطاع الهندسة/ المجتمع/ الطلاب)	Applying the Concept of Green Architecture to Reduce Energy Consumption in Office Buildings.	د. عمر ابو الزين مهندس رانية عبد الرحمن	5

Indian Journal of Science and Technology 8(28): 1-8. 2015	(المجتمع الأكاديمي/ قطاع الهندسة/ المجتمع/ الطلاب)	Toward Sustainable Building Design: Improving Thermal Performance by Applying Natural Ventilation in Hot-Humid Climate. DOI: 10.17485/ijst/2015/v8i28/83620	د. نضال التميمي
EELU International Conference on E-Learning, 2014 Egyptian E-Learning University , Cairo	Engineering sec./ students	Architectural Education in the Digital Revolution Era (Analytical Study)	Essam Salah Said Abdelmagid
Al Buhuth Journal. Institute of Building and Road research journal, University of Khartoum, 2014	(المجتمع الأكاديمي/ قطاع الهندسة/ المجتمع/ الطلاب)	The Effect of Editing the air temperature data in all stages of building projects on the thickness of the thermal insulator in walls and surfaces.	د. عمر ابو الزين مهندس تيمور الشيخ د. الطيب اونسة
40 th IAHS World Congress on Housing. Sustainable Housing Construction. Dec. 16-19,2014. Funchal-Portugal	(المجتمع الأكاديمي/ قطاع الهندسة/ المجتمع/ الطلاب)	Editing the Environmental Data in all Stages of Building Projects in the Hot-Dry Tropical Regions	د. عمر ابو الزين مهندس تيمور الشيخ د. الطيب اونسة د. محمود اونسة

Architectural Science Review, 55(2): 119-127. 2012	(المجتمع الأكاديمي/ قطاع الهندسة/ المجتمع/ الطلاب)	Energy Efficient Envelope Design for High-Rise Residential Buildings in Malaysia. DOI: 10.1080/00038628.2012.667938	د. نضال التميمي د. شريفة فيروز
---	---	--	-----------------------------------

تم اختيار د. نضال أحمد النيمي عضواً في اللجنة العلمية للمؤتمر الدولي:

International Conference on Science, Engineering, Management and Social Sciences (ICSEMSS
2016)

رقم الإيداع (ISSN) إن وجد	جهة النشر وتاريخ النشر	عنوان الكتاب	الباحث اسم Name
ISBN: 978-3-659- 38383-0.	LAP LAMBERT Academic Publishing, Germany	Uplamping and its Energy Savings for Industrial and Office Lighting	د. نضال التميمي