

الابحاث المنشورة في مجلات علمية من أعضاء هيئة التدريس بكلية التصميم والعمارة

Research published in scientific journals by faculty
members of the College of Design and Architecture

م	اسم العضو	عنوان البحث	عنوان الدورية	المجلد	الصفحات	السنة
1	ا. د هناء محمود شكري	, Improving Walkability Within Existing Urban Context-Old Souq in Jazan City as a Case Study http://crilass.usm.my/iclc2015.html	3 rd International Conference on Liveable Cities ICLC2015, join conference with ; 2 nd International Conference on Engineering, Innovation, and Technology , University of Since Malaysia	Volume 1	Pages 371-378	2015
2		Vernacular Architecture in Baharia Oasis, Egypt	3 rd National Built Heritage Forum,-Al-Medina KSA	Volume 1	-	2013
3		Traditional Sustainable Architecture of Saudi Southern Provence	2 nd National Built Heritage Forum- Eastern Provence	Volume1	-	2012
4		Islamic Urbanism and Access Regulation as Guide to the Future “the Case of Medieval Cairo	Journal of Engineering Sciences, Faculty of Engineering- Assiut University, JES	Vol 40, No 3	-	2012
5		Are Street Urban Spaces can Invite City Life?. Parklets;Small Places with Big Impact	journal of Engineering, Management, Applied Science Technologies (ISSN 2228-9865)	Under Publishing By the name of Jazan University تحت النشر باسم جامعة جازان		2019
6	د/ نادية بندق	Modal analysis for selecting restorative materials in endodontic ally treated teeth	Journal of Applied and Industrial Sciences	Volume 1 (2)	73-85	2013
7		The Effect of Functionally Graded materials into the sandwich Beam Dynamic Performance	Materials Sciences and Application	Volume 4 No.11	751-760	2013
8		An Investigation into Static and Dynamic Characteristics of Sandwich Beam	Journal of Applied and Industrial Sciences	Volume1 No.3	54-65	2013
9		Effect of Femoral Head Size on Contact Pressure and Wear in Total Hip Arthroplasty	International Journal of Innovative Research in Science, Engineering and Technology,	Volume.3	14214-14223	2014
10		Numerical Analysis of Compressive Flow and Fracture Toughness of Aluminum Powder Compacts	American Journal of Materials Engineering and Technology	Volume 4, No.2	16-21	2016
11		A Comparative Analysis Study of Energy Conservation in Buildings Using Computer Simulation	Journal of Applied and Industrial Sciences	Under Publishing By the name of Jazan University تحت النشر باسم جامعة جازان		2019
12	د/ الشيماء محمد أبو الغيط	تطبيق التكنولوجيا الذكية في تصميم الجداريات	المجلة العلمية لكلية الفنون التطبيقية	العدد 2	385-379	2015
13		التصميم التفاعلي وتطبيقه في تصميم الحدائق كجزء من التصميم البيئي	مجلة التصميم الدولية	عدد خاص بالمؤتمر الدولي الثاني للمجتمعات بالوطن العربي		2017
14		التصميم كعامل تنموي للثقافة والفنون البصرية	مجلة العمارة والفنون والعلوم الانسانية	العدد 14	311 - 302	2019
15		الابداع بين روح الموروث الثقافي والفكر التصميمي الحديث	مجلة العمارة والفنون والعلوم الانسانية	العدد 26		2020
16		عناصر التشكيل المعماري كمتطلب حيوي في التصميم البيئي	مجلة العمارة والفنون والعلوم الانسانية	العدد 27		2020

2019	Volume 3, Issue 8	International Research Journal of Innovations in Engineering and Technology (IRJIET)	Effect of Oscillatory Rotary Motion on the Ink Removal in a Laboratory Flotation Column https://www.irjiet.com	د/ زينب عبد الوهاب	17
2018	Volume 7 Issue 9,	International Journal of Science and Research (IJSR)	Antibacterial Coating for Medical Metal Bed by Using Extracted Mulberry Leaf	د محمد المنذراوي	18
2018	Volume 7 Issue 9,	International Journal of Science and Research (IJSR)	Antibacterial Coating for Medical Metal Bed by Using Extracted Mulberry Leaf	د/ ايمان بدوي	19
2019	-issue 14th)Journal of architecture and art	Utilizing the aesthetic values of the heritage symbols in Siwa in Printed hangings design for tourism development	د/ عزة جمال	20
2019	Volume 3, Issue 8	International Research Journal of Innovations in Engineering and Technology (IRJIET)	Effect of Oscillatory Rotary Motion on the Ink Removal in a Laboratory Flotation Column https://www.irjiet.com	د/ عزة جمال	21
2018	Faculty of Applied Arts Conference Book En (2)	International Design Journal "ISSN 2090-9632- Online 2090-9640"	The effect of machining parameters on 0.8 mm thickness brass thin sheets using plasma arc technique for optimizing cutting quality of metal products	/ عبدالرحمن ابوزيد	22
2019	ISSN:2518-5780	مجلة العلوم الهندسية وتكنولوجيا المعلومات المجلد الثالث. العدد الثالث Arab Journal of Science & Research Publishing	الاستفادة من التراث الفراساني لإثراء القيم الجمالية في المباني السياحية المعاصرة	د/ رانيا رجب	23