

البحوث المنشورة للتدرисين في قسم الهندسة المدنية العام الدراسي 2014-2013

معلومات كاملة عن جهة النشر	عنوان البحث	الاسم الكامل	المرتبة العلمية	ت
مؤتمر ASEA SEC1 في استراليا سنة 2013	dynamic analysis of offshore structures under wind and wave loads using finite element method	انيس عبد الخضر محمد	استاذ	1
		عفراحمد كاظم	مدرس	
GSTF Journal of Engineering Technology Vol.2 , No.1, May 2013	Experimental investigation of wave structure interactions	علاء السعد		2
		انيس عبد الخضر محمد	استاذ	
		بيتر نلسون		
2014 / عدد 3 في 6 تموز IJERT موديلات الابعاد لانتقال الرسوبيات مقدم سدة العماره	نمودج ثلاثي الابعاد لانتقال الرسوبيات مقدم سدة العماره	صالح عيسى	استاذ	3
		ايمان علاك	مدرس مساعد	
International Journal of Engineering research 3 @ 8-8-2014	تطویر معادله وضعیت حساب احمل رسوبیات مقدم نظام الحفار	صالح عيسى	استاذ	4
		سحر منذر		
International Journal of Scientific and Engineering research 5 @ 7-7-2014	تخمين كمية الرسوبيات مقدم نظام الحفار باستخدام معادلة مختلفة	صالح عيسى	استاذ	5
		سحر منذر		
14 IACMAG Kyoto – Japan/ September 2014	application of DSCmodel for off shore pile foundations	Mohamad J.K Essa	استاذ	6
		C.S.Desai		
Construction and Building Materials (SCI) (SCI journal IF=2.2)	experimental study to investigate mechanical properties of new material poly urethane-cement composite(puc)	haleem k. hussain	مدرس	7
		gueweiliu		
		yu wen yong		
Geofisio Internationl 2014	evaluation of load groundwater vulnerability based on DRASTIC index method in lahore,pakstane	akhtor Muhammad		8
		tang zhonghua		
		ammarsalman	مدرس	
Nature Environment and Bllution Technology (Techno science publicating) Vol.13- No. 1/2014	A study to investigated compagegrondergualityinco ntermious area of landfill sites inlahore city	akhtor Muhammad		9
		tang zhonghua		
		ammarsalman	مدرس	
International Journal of Scientific and Engineering research/ volume 5 / Issue 10 Oct 2014	Hyrolnic network model of water distribution system in hakeem quarter	عمار سلمان	مدرس	10
		سرمد عبدالله	مدرس	
		علي حسن	مدرس	
مؤتمر البصرة الاول للهندسة الميكانيكية في 8-4-2014	تصميم امثال لوصف التبادل الايوني	زحل عبدالهادي	مدرس	11

مجلة هندسة ذي قار 2014	تجارب عملية لوحدات الترسيب	احمدمجيد	استاذ مساعد	12
		زحل عبدالهادي	مدرس	
مجلة هندسة الكوفة العدد الاول 2014	optimization design of GAC	احمدمجيد	استاذ مساعد	13
		زحل عبدالهادي	مدرس	
مجلة هندسة ذي قار 2014	التصميم الامثل لمعالجة المياه باستعمال الجينات الوراثية	احمد مجید	استاذ مساعد	14
		زحل عبدالهادي	مدرس	
Elservier Applied Mathematical Modeling /Volume 38 @ 1-Jan-2014	experimental investigation and modeling of innovative five-tank anaerobic- anoxic/oxicprocess applied mathematical modeling	saadabualhail	مدرس	15
		Xi Wu Lu		
Korean Journal of chemical engineering Volume 30,Issue11 November 2013	achieving partial nitrification in a novel pilot- scale six basins alternately operating activated sludge process in treating domestic wastewater	rusulnaseer		16
		saadabualhail	مدرس	
		Xi Wu Lu		
Environmental Technology 35 (13-16) August 2014	long term operation of a novel pilot-scale six basins alternately operating activated sludge process in treating domestic wastewater	saadabualhail	مدرس	17
		rusulnaseer		
		Xi Wu Lu		
Journal of chemistry Volume 2014	characterization of denitrifying phosphorus removal microorganisms in a novel two-sludge process by combining chemical with microbial analysischaracterization	haimingzou		18
		Xi wulu		
		saadabualhail	مدرس	
Environmental Technology 2014 May- Jun;35(9-12) 2014	characterization of microorganisms responsible for phosphorus removal linkingoprration performance with microbial community structure at low temperature	haimingzou		19
		Xi wulu		
		saadabualhail	مدرس	
Environmental protection Engineering Volume 39,3/ September 2013	biological nutrient removal using a novel five-step continuous flow activated sludge process	saadabualhail	مدرس	20
		rusulnaseer		
		lu xi wu		

Desalination and water treatment Volume 52, Issue 13-15-2014 2014	modeling and particular application of ASM2d model for describing organic matter and nutrient removal in a novel anaerobic-anoxic / oxic eight -phased system	-saadabualhail R. nasser mohammed Lu xi wu Zhongzhaoping	مدرس مدرس مدرس مدرس	21
Environmental protection Engineering Volume 40- 2014	-enrichment of pao and dpao responsible for phosphorus removal at low temperature	zouhaiming		22
		lu xi wu		
		saadabualhail	مدرس	
		shijine		
		guqian		
Korean Journal of chemical engineering Accepted July 2013	-intercross real-time control strategy in a novel phased isolation tank step feed process for treating low C/N real wastewater under ambient temperature	-rusulnaseer		23
		saadabualhail	مدرس	
		lu xi we		
Lixiy international Journal current index copernicus, Poland value (kv) is s.09	تصريف العتبات الخرسانية العميقه والمسلحه بالياف الكاربون	مازن ديوان .		24
مجلة الكوفة الهندسية س/195/ في 13-2-2014	التبليغ عن تصرفيه جريان نهر دجله في مدينة بغداد باستخدام شبكات العصبيه الصناعيه	رياض عبدالرضا		
مجلة البصرة للعلوم الهندسية 612 ق في 21-4-2014	التحليل الاحتمالي لقيم الامطار الشهريه العظمى في مدينه بغداد وسط العراق	علي حسن	مدرس	25
مجلة جامعة بابل 204 في 12-2-2014	تصميم شبكة قياس الامطار المثلث لبعض المدن في العراق	علي حسن	مدرس	27
مجلة الهندسة والتكنولوجيا 1411 في 31-8-2014	تحميل التبخر باستخدام نظام الاستهلاك العصبي المكيف والانحدار الخطي	علاء محسن	مدرس	
مجلة الهندسة المدنية	التحليل الاستاتيكي للعتبات المركبة من الخشب والالمنيوم	علي حسن	مدرس	28
مجلة الهندسة المدنية	التحليل الحركي للعتبات المركبة من الخشب والالمنيوم تحت تأثير احمال صدمية	سؤول مهدي	مدرس مساعد	29
		نبيل عبدالرازاق	استاذ	
مؤتمر البصرة الدولي الاول للهندسة المدنية في 8-9-2013	effect of intermittent Aeration system on performance of aeration tanks in hamdan sewage treatment plant	سؤول مهدي	مدرس مساعد	30
مجلة الكوفة الهندسية	experimental and computodional study of concrete fill aluminum tubular column under axil loads	نبيل عبدالرازاق	استاذ	
		كافح محمد	مدرس	31
		احمد نعيمية	مدرس مساعد	
		كاظم زبون ناصر	مدرس	32

مجلة الكوفة الهندسية عدد س/ 16 مجلد 5 عدد 2 بتاريخ 8-1-2014	improvement of selection part of asrah governorate soil using amixture of cement and novolac polymer	مجيد عبود		33
		فاطمة عبد الامام	مدرس مساعد	
		دينا علي ياسين	مدرس مساعد	
Al muthanna Journal for engineering sciences	behavior of I-section reinforced concrete deep beams strengthened with CFRP strips subjected to monotonic and cyclic load failing in shear	riadhA.abass		34
		mustafashreef	مدرس مساعد	
Al muthanna Journal for engineering sciences	experimendul and theoretical investigation of i-section highweight concrete deep beams strengthened with CFRR failing in shear	riadhA.abass		35
		mustafashreef	مدرس مساعد	
مجلة ذي قار للعلوم الهندسية	التحليل الحركي لخزانات البترول الاسطوانية	عبدالامير عط الله	مدرس	36
		هالة كريم كاظم		
مجلة ذي قار للعلوم الهندسية	تحليل الخزانات الخرسانية المستطيلة	عبدالامير عط الله	مدرس	37
		ثامر حسين عامر		
جامعة البصرة	تلوث الهواء بالعناصر الثقيلة	عمار عاشور	مدرس مساعد	38
جامعة الحلة	simulation of ground water seawater intrasl of basrahcoastel aquifer	عمار عاشور	مدرس مساعد	39
جامعة البصرة	optical managment of sea water intrajonpervum caste eqis	عمار عاشور	مدرس مساعد	40
Int.J. of innovative Research in science engineering and technology Vol. 3 Issue 7 July 2014	optimum dimensionsof post-tension concrete waffle slabs	علا عباس	مدرس	41
		طارق عماد		