

السيرة الذاتية



الاسم : يوسف عبدالواحد منصور

تاريخ الميلاد : 1978-12-8

الحالة الزوجية : متزوج

عدد الأولاد : 1

الديانة : مسلم

التخصص : هندسة انفاق وجسور

الوظيفه : دكتور جامعي

الدرجة العلمية : استاذ مساعد

عنوان العمل : جامعة الانبار كلية الهندسة

هاتف العمل : 07902241253

الهاتف النقال : 7902241253

البريد الإلكتروني : yousif.mansoor@uoanbar.edu.iq

الدرجة العلمية	الجامعة	الكلية	التاريخ
بكالوريوس	الانبار	الهندسة	2000
الماجستير	المستنصرية	الهندسة	2003
الدكتوراه	الجنوب الغربي للنقل	الهندسة المدنية	2013
أخرى			

ثانياً : التدرج الوظيفي .

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
1	مدرس مساعد	جامعة الانبار-كلية الهندسة	2008-2005
2	مدرس	جامعة الانبار-كلية الهندسة	2015-2008
3	استاذ مساعد	جامعة الانبار-كلية الهندسة	2015-

ثالثاً : التدريس الجامعي .

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	كلية الهندسة	الانبار	2005 - لحد الان
8			

رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
1	الهندسة المدنية	برمجة	2007-2006-2005
2	الهندسة المدنية	مرور	2009-2008
3	الهندسة المدنية	تكنولوجيا خرسانة	2014-2013

2016-2015	احصاء هندسي	الهندسة المدنية	4
2017-2014	انشاء المباني	الهندسة المدنية	5
2017-2016	هندسة جسور	الهندسة المدنية	6
			7

خامساً: (الاطاريح ، الرسائل) التي أشرف عليها:

لا يوجد

سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
1	2nd International Conference on Advances in Civil Engineering and Building Materials-Chang, Al Bahar & Zhao(Eds) @2013 Taylor & Francis Group London	2013	hongkong	باحث
2	Third International Conference on Transportation Engineering (ICTE) Chengdu, China, July 23-25, 2011.	2011	China	باحث

سابعاً : الأنشطة العلمية الأخرى .

داخل الكلية	خارج الكلية
عضو لجنة الترقيات	عضو لجنة علاقات ثقافية
عضو هيئة تحرير	
عضو اللجنة العلمية	

ثامنا: المشروعات البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير

التعليم .

ت	أسم البحث	محل النشر	السنة
1	Yousif A. Mansoor,” Evaluation and Improvement of Traffic Operation At Kahtan Square in Baghdad city”.	Iraqi Journal of Civil Engineering, ISSN: 74281992, volume 12, Place, 2008/Anbar- Iraq	2008
2	Ali M. Sagheer , Yousif A. Mansoor and Hamed A. Awad “ Diagnosis of Flexible Pavement Road Deterioration By Using Expert System “	Iraqi Journal of Civil Engineering, ISSN: 74281992, volume 12 , / Place, Anbar, Iraq.	2008
3	Ali M. Sagheer , Yousif A. Mansoor and Haitham Z. Hussien “Diagnosis of Fire Simple R.C Building Members Damages By Using Expert System”.	Iraqi Journal of Civil Engineering, ISSN: 74281992, volume 11 / Place, Anbar, Iraq.	2008
4	Yousif Mansoor A.and Zhang Zhiqiang “Evaluation and Improvement of Traffic Operations at Roundabout Intersection”	Third International Conference on Transportation Engineering (ICTE) Chengdu, China,	, 2011 July.
5	Mansoor Yousif A. and Zhang ZhiQiang “Development of Inspection system for Crack In R.C. Tunnel Lining by Using Knowledge-Based System (KBS) “Advanced Materials Research ISSN:1662-8985,	Trans Tech Vols. 622-623 (2012) pp 1415-1420 ©). Publications, Switzerland	2012
6	Yousif A. Mansoor and ZhiQiang ZHANG “Using The Knowledge-Based System (KBS) To Improving system for Crack diagnosis In R.C Column ”	Asian Journal of Natural And Applied Sciences (AJSC), ISSN:2186-8476, ISSN:2186-8468 Print,	Vol.1, Numbe r3 septem ber 2012.

2012	American Journal of Engineering and Applied Sciences, 2012, ISSN:1941-7020	Yousif Abdulwahid. Mansoor and ZhiQiang ZHANG "Development of inspection system for corrosion crack in R.C For second Tunnel Lining By Using Knowledge-Based system.	7
2013	2nd International Conference on Advances in Civil Engineering and Building Materials- Chang, Al Bahar & Zhao(Eds) @2013	Mansoor Yousif A. and Zhang ZhiQiang "Evaluation Reinforcement of Compound Column to Bearing Capacity with corrosion." Press 2012, Pages 795–800, Print ISBN: 978-0-415-64342-9, eBook ISBN: 978-0-203-38807-5, DOI: 10.1201/b13165-163 (EI=20125115824320).	8
2013	Journal of Chongqing University-English Edition (JCQU-E),[ISSN 1671-8224], Vol. 12 No.1.march 2013.	Mansoor Yousif A. and ZHANG Zhi-qiang "An Expert System for Diagnosis of Fire Reinforced Concrete Tunnel Lining Damages "	9
2013	Research Journal of Applied Sciences, Engineering and Technology, 5(21): 5133-5141, 2013 ISSN: 2040-7459; e-ISSN: 2040-7467 (EI).	ZHANG ZhiQiang, Yousif A. Mansoor and FAN Hong Wei "Theoretical Analysis of Reinforcement Tunnel Lining Corrosion"	10
2013	Research Journal of Applied Sciences, Engineering and Technology 5(7): 2346-2353, 2013, 2040-7467 (EI, ISSN: 2040-7459; e-ISSN	Yousif A. Mansoor and ZhiQiang Zhang "The Reinforcement bond strength behavior under different corrosion condition":.	11
2013	Tunnelling and Underground Space Technology. Elsevier press AUG.2013 (SCI).(Impact factor 1.19)(corresponding	ZhiQiang Zhang andYousifA.Mansoor "Evaluation the Strength for Corroded Tunnel Lining with limiting Corrosion condition. "	12
2016	Iraqi Journal of Civil Engineering, ISSN: 74281992, Date / Place, 2016/Anbar- Iraq.	Yousif A. Mansoor "Evaluating the cracks of Highway Tunnel Concrete Lining by Using a Fuzzy Inspection System"	13

تاسعا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

Membership Type	Member (since 2000)
Organization:	Iraqi Association Engineering
Membership Type	Member (since 2010)
Organization:	American Society of Civil Engineers (ASCE)
Membership Type	Member (since 2010)
Organization:	American Concrete Institute (ACI)
Membership Type	Member (since 2010)
Organization:	Australasian Tunneling Society (ATS)
Membership Type	Member (since 2010)
Organization:	International Association of computer science and (IACSIT)
Membership Type	Member (since 2015)
Organization	Kurdistan Association Engineering
Member ship Type	Member (since 2017)
Organization	Civil engineering of Iraqi Journal

عاشرا: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

ت	كتاب الشكر او الجائزة أو	الجهة المانحة	السنة
1	كتاب شكر وتقدير	وزارة التعليم العالي	2013
2	شهادة احسن طالب مبتعث	جامعة الجنوب	2011
3	شهادة احسن خريج	جامعة الجنوب	2013
4	كتب شكر وتقدير	رئاسة جامعة الانبار	2008 و 2009 و 2011 و 2013
5	كتب شكر وتقدير	عمادة الكلية	2008 و 2009 و 2016 و 2015

ثاني عشر: اللغات .

1-العربية

2-الانكليزية

3-