

المعلومات الشخصية			
	اسم الثلاثي واللقب		عبد الناصر محمد عباس الجعفر
	المواليد		١٩٧٢
	محل التولد		البصرة
	الجنسية		عراقية
	الحالة الزوجية		متزوج
العنوان		البصرة – حي عمان	
البريد الالكتروني		Abdulnasser.abbas@uobasrah.equ.iq	
اللقب العلمي		استاذ مساعد	
الاختصاص العام		هندسة مدني	
الاختصاص الدقيق		انشاءات	
الاختصاص الحالي		انشاءات	
الشهادات والالقب العلمية			
الشهادة	تاريخها	عنوان الرسالة / الاطروحة	الجامعة
ماجستير	١٩٩٨	Lateral buckling of beams: a theoretical study	العراق
دكتوراه	٢٠٠٨	Experimental and numerical investigation of composite steel – concrete beams	العراق
المهارات			
اللغة العربية	جيد جدا		
اللغة الانكليزية	جيد جدا		
الدورات التدريبية			
اسم الدورة	مكان الدورة	مدة الدورة	تاريخ الدورة
تدريب الملاكات التدريسية	المانيا	٣٠ يوم	٢٠١٤
المناصب الادارية			
الوظيفة (تبدأ من الوظيفة الحالية)	من الفترة	الى الفترة	
عضو لجنة امتحانية	٢٠٠٨	٢٠١١	
رئيس لجنة امتحانية	٢٠١١	٢٠١٤	
عضو لجنة ضمان الجودة	٢٠١٤	٢٠١٦	

النشاط البحثي			
مكان وتاريخ النشر	بعض النشاطات		
جامعة المنى كلية الهندسة مجلة المنى للهندسة والتكنولوجيا ٢٠١٩	Non-Linear Analysis To Improve Punching Shear Strength In Flat Slab Using Z-Shape Shear Reinforcement		
المجلة العراقية للهندسة المدنية جامعة الانبار ٢٠١٩	Influence of Curing Duration on the Ordinary and High Compressive Strength of Concrete Containing Silica Fume		
مجلة البصرة للعلوم الهندسية ٢٠١٩	Revision study of green concrete		
مجلة جامعة بابل للعلوم الهندسية ٢٠١٩	Load-Carrying Capacity of Patch-Loaded Stiffened Steel Plate Girders		
مجلة القادسية للعلوم الهندسية ٢٠١٩	Numerical investigation on the Influence of Web Opening on the Structural Behaviour of RC Deep Beams		
ARNP Journal of Engineering and Applied Sciences 2019	Investigation of Local Buckling Failure of Simply Supported Composite Steel-Concrete Beams		
مجلة جامعة بابل للعلوم الهندسية 2019	A Review on Flat Slab Punching Shear Reinforcement		
مجلة جامعة تكريت للعلوم الهندسية ٢٠١٩	The attitude of load-deflection for Concrete Beams Strengthened with FRP		
النشاطات الثقافية (المشاركات في المؤتمرات والندوات وغيرها)			
مكانه وزمانه	اسم النشاط		
مؤتمر - ماليزيا / كولالمبور - ١٨-٥-٢٠١٨	Academics World International Conference, Research title (Finite Element Analysis for Suspended Submarine Pipelines During Installation)		
مؤتمر - ماليزيا / كولالمبور - ٣٠-٦-٢٠١٨	International Conference on Engineering and Technology ICET-18, Research title (A survey investigation for the Corruption in Iraqi Construction Projects).		
الجوائز وكتب الشكر والشهادات التقدير للسنة الدراسية			
سبب المنح	الجهة المانحة	تاريخها	الشهادة
الخبرات التدريسية			
المرحلة الدراسية	اسم الماد التي درستها		
الثاني	تكنولوجيا الخرسانة		
الثالث	الانشاءات		
الثالث	التحليل العددي		
الثالث	التحليلات الهندسية		
الرابع	تصميم المنشآت الحديدية		
ماجستير - دراسات عليا	المنشآت المركبة		
عدد الرسائل / الاطاريح	الاشراف على الدراسات العليا		
-	دبلوم عالي		
٦	ماجستير		
-	دكتوراه		