

المعلومات الشخصية			
	الاسم الثلاثي واللقب	محمد ناصر فارس العيداني	
	المواليد	1977	
	محل التولد	البصرة	
	الجنسية	عراقية	
	الحالة الزوجية	متزوجة	
	عدد الأطفال	2	
	العنوان	البصرة/المعقل	
البريد الالكتروني	Mhamad261@yahoo.com		
تلفون	07801459200		
اللقب العلمي	مدرس		
الاختصاص العام	هندسة كيميائية		
الاختصاص الدقيق	انتقال حرارة و كتلة		
الاختصاص الحالي	حراريات		
الشهادات والالقب العلمية			
الشهادة	تاريخها	عنوان الرسالة / الاطروحة	الجامعة
الدكتوراه	2016	تصميم منظومة جديدة لتحلية مياه البحر بتقنية الترطيب وإزالة الرطوبة باستخدام المضخة الحرارية	العراق
الماجستير	2011	دراسة تطويرية للإسفلت مصفى البصرة باستخدام المضافات البوليمرية لاستخدامه في تبيط الطرق	العراق
دبلوم عالي	2004	تصنيع وتقييم أداء واقتصاديات بعض المواد المخدشة الجديدة باستخدام المخلفات الصناعية (خبث الحديد)	العراق
المهارات			
المهارات			
اللغة العربية	جيد جدا		
اللغة الانكليزية	جيد		
لغات اخرى	-		
الدورات التدريبية			
اسم الدورة	مكان الدورة	مدة الدورة	تاريخ الدورة
دورة تطويرية في مجال تكرير النفط	اسطنبول - تركيا	اسبوع	2010
المناصب الادارية			
الوظيفة (تبدأ من الوظيفة الحالية)	من الفترة	الى الفترة	
-	-	-	

النشاط البحثي			
اسم النشاط		مكان وتاريخ النشر	
تصميم وتقييم نظام تحليه جديد بواسطة المضخة الحرارية		المجلة الدولية للبحوث المتقدمة (2016)، المجلد 4، العدد 3، 1777	
خفض استهلاك الطاقة إلى الحد الأدنى في نظام تحليه جديد		المجلة الدولية للبحوث الهندسة والتكنولوجيا (IJERT ISSN: 2278 المجلد 5 العدد 03، مارس، 2016	
النشاطات الثقافية (المشاركات في المؤتمرات والندوات وغيرها)			
اسم النشاط		مكانه وزمانه	
الجوائز وكتب الشكر والشهادات التقديرية للسنة الدراسية			
الشهادة	تاريخها	الجهة المانحة	سبب المنح
كتاب شكر وتقدير		رئاسة جامعة البصرة	المشاركة في معرض البصرة الدولي للعام الدراسي 2011
كتاب شكر وتقدير		عمادة كلية الهندسة	المشاركة في إجراء عملية معايرة الأجهزة ألمختبريه من قبل جهاز السيطرة النوعية 2012
الخبرات التدريسية			
اسم المادة التي درستها		المرحلة الدراسية	
الرسم الهندسي		المرحلة الاولى	
ميكانيك الهندسي		المرحلة الأولى	
تكنولوجية البيئة والتلوث		المرحة الثانية	
ميكانيك الموائع		المرحة الثانية	
الإحصاء والاقتصاد الهندسي		المرحة الثالثة	
خواص النفط		المرحة الرابعة	
أخلاقيات مهنة الهندسة		المرحة الرابعة	
الإشراف على الدراسات العليا		عدد الرسائل / والاطاريج	
-		-	

Personal information			
First Name and sur Name	Mohammad Nasser Fares AL-IEDANI		
Date of Birth	1977		
Place of Birth	Basrah		
Nationality	Iraqi		
Marital Status	Male		
Number of Children	2		
Address	Basrah		
E-mail	Mhamad261@yahoo.com		
Telephone number	07801459200		
Scientific Rank	Lecturer		
General Specialty	Chemical Engineering		
precise specialization	Thermo mechanics		
Date of first appointment at the university	24/4/2006		
the certificates and scientific title			
Certificate	title of the thesis	University	Country
Doctorate	Design a new humidification-dehumidification (HDH) system using heat pump	Basrah	Iraq
Master	Study of Basra refinery asphalt modified by polymers road paving uses addition	Basrah	Iraq
Higher Diploma	Fabrication ,performance and Economic Evaluation of Some New abrasives Bases on An Industrial Waste (Slag)		
Skills			
Arabic	V.good		
English	Good		
other language	-		
training courses			
Course Name	Place	Duration	Date

Administrative Posts		
Career (now)	From	To

Research Activity			
Seminars		Place and date of publication	
Design and Evaluation of a New Desalination System Using Heat Pump		International Journal of Advanced Research (2016), Volume 4, Issue 3, 1777-1785	
Energy Consumption Minimization of a New Desalination System		International Journal of Engineering Research & Technology (IJERT) ISSN: 2278-0181 Vol. 5 Issue 03, March-2016	
Cultural activities			
Seminars		Place and date	
Awards and thanks and appreciation certificates for the school year			
Certificate	data	issued by	reason
Acknowledgements	2011	The presidency of the University of Basra	Participation in Basra International Fair
Acknowledgements	2012	College of Engineering	Participation in the conduct of laboratory devices calibrated by a quality control
Teaching Experience			
studied		Stage	
Engineering drawing		First stage	
Mechanical engineering		First stage	
Environment and pollution technology		Second phase	
Fluid Mechanics		Second phase	
Statistics and economics		Third level	



السيرة الذاتية لتدريسيي جامعة البصرة

engineering	
Oil properties	Fourth stage
Engineering ethics	Fourth stage
Supervision of postgraduate	number