



المعلومات الشخصية

	علي عبد المنعم عبد المحسن الخاقاني	الاسم الثلاثي واللقب
	1952	المواليد
	بغداد	محل التولد
	عراقي	الجنسية
	متزوج	الحالة الزوجية
	3	عدد الأطفال
البصرة- الجبيلة		العنوان
ali.abdul-mohsen@uobasrah.edu.iq	Ass.prof.ali@gmail.com	البريد الالكتروني
009647801238265		تلفون
استاذ مساعد		اللقب العلمي
هندسة ميكانيكية		الاختصاص العام
تكييف الهواء والتبريد		الاختصاص الدقيق
تكييف الهواء والتبريد		الاختصاص الحالي

الشهادات والالقب العلمية

الشهادة	تاريخها	عنوان الرسالة / الاطروحة	الجامعة	البلد
الدكتوراه				
الماجستير	1978	نمو الفقاعات الهوائية وانفصالها من السطوح الملساء عند جريان الموائع في الانابيب الافقية	التكنولوجية	العراق

المهارات

المهارات	المهارات
اللغة العربية	ممتاز
اللغة الانكليزية	جيد جدا
لغات اخرى	الفارسية

الدورات التدريبية

اسم الدورة	مكان الدورة	مدة الدورة	تاريخ الدورة
دورة طرق تدريس	فندق شيراتون-البصرة /جامعة يومست البريطانية	اسبوع	1982
دورة طرق تدريس	كلية التربيه/جامعة البصرة	اسبوع	1989

المناصب الادارية

الوظيفة (تبدأ من الوظيفة الحالية)	من الفترة	الى الفترة
مقرر القسم	1989	1192
رئيس قسم	2012	2013

النشاط البحثي	
مكان وتاريخ النشر	اسم النشاط
2nd Conference of Mechanical Power Engineering Faculty of Engineering, Ain Shams University, 23 -28th September 1978	Dr. K. Sh. Kaddah, Ali A. Mon'em Theoretical Investigation of Water Hammer Phenomena in Pipes.
J. of Engineering and Technology, U. O. T., Baghdad, Vol. 7, N° 3, 1989	Ali A. Mon'em, M. A. Thaher Experimental Study on the Effect of Nonuniformities of Approach-Flow velocity on Heat Transfer from a Horizontal Heated Cylinder in a Cross-Flow
J. of Engineering and Technology, U. O. T., Baghdad, vol. 8, N° 1, 1990	Effect of Dropwise Condensate on the Pressure Losses and Heat Transfer in Staggered and In-line Cooling Coils
Jordan Engineers Association, Amman, Jordan, 24-26th October 1988	Use of Capillary Air Washers for Air Conditioning of Industrial Buildings 1st International Conference on Refrigeration and Air Conditioning
J. of Engineering and Technology, U. O. T., Baghdad, Vol. 11,N° 9, 1992	M. A. Al Thaher, Ali A. Mon'em, K. Y. Yacoub An Experimental Study of Pressure Drop and Heat Transfer in a Multi-bend Tube with a Constant Heat Flux
J. of Engineering and Technology, U. O. T., Baghdad, Vol. 11, N° 10, 1992	Influence of Cylinder Inclination on Mixed Convection Heat Transfer from Vertical Heated Cylinders in a Cross-Flow
Jordan Engineers Association, Amman, Jordan, April 1992	Optimum Exploitation of the Capacity of Air Conditioning Equipment's in Hospitals

		2nd International Conference on Refrigeration and Air Conditioning	
J. of Engineering and Technology, U. O. T., Baghdad, Vol. 13, N° 4, 1994		M. A. Al Thaher, Ali A. Mon'em Natural Convection Heat Transfer from an Inclined Finned Cylinder Heated with a Constant Heat Flux	
النشاطات الثقافية (المشاركات في المؤتمرات والندوات وغيرها)			
مكانه وزمانه		اسم النشاط	
النجف الاشرف 2015		المشاركة في مؤتمر الجامعة الاسلامية	
ذي قار 2015		المشاركة في مؤتمر جلعة ذي قار	
الجوائز وكتب الشكر والشهادات التقديرية للسنة الدراسية			
سبب المنح	الجهة المانحة	تاريخها	الشهادة
المشاركة في المؤتمر ببحث	جامعة الاسلامية في النجف	4- 2015	e
المشاركة في المؤتمر ببحث	جامعة ذي قار	9 - 2015	شهادة تقديرية
الخبرات التدريسية			
المرحلة الدراسية		اسم المادة التي درستها	
الثانية		ديناميك الحرارة	
الرابعة		تكيف وتثليج	
الاولى		ميكانيك هندسي	
الاولى		رسم هندسي وهندسة وصفية	
الدراسات العليا		ديناميك الحرارة المتقدم	
الدراسات العليا		تصميم منظومات تكيف الهواء	
عدد الرسائل / والاطاريح		الاشراف على الدراسات العليا	
7		الاشراف على طلبة الماجستير	