



المعلومات الشخصية

	الاسم الثلاثي واللقب	د. مرتضى عباس جبار المالكي
	المواليد	1975/3/5
	محل التولد	البصرة
	الجنسية	عراقية
	الحالة الزوجية	متزوج
	عدد الأطفال	سنة (6)
العنوان	العراق - البصرة - الهارثة	
البريد الالكتروني	murtadha.jabbar@uobasra.edu.iq , murtadha1975@yahoo.com	
تلفون	+9647801067600	
اللقب العلمي	مدرس	
الاختصاص العام	هندسة ميكانيكية	
الاختصاص الدقيق	ميكانيك تطبيقي - هندسة المعادن	
الاختصاص الحالي	هندسة المعادن والمواد	

الشهادات والالقب العلمية

البلد	الجامعة	عنوان الرسالة / الاطروحة	تاريخها	الشهادة
العراق	البصرة	دراسة تأثير الاوستنايت المتبقي على الخواص الميكانيكية للصلب السبائكي الواطيء باستخدام الشبكات العصبية الاصطناعية	2010	الدكتوراه
العراق	البصرة	فشل انابيب جدران المراجل في محطة كهرباء الهارثة الحرارية	2001	الماجستير

المهارات

اللغة العربية	ممتاز
اللغة الانكليزية	جيدة جدا
لغات اخرى	

الدورات التدريبية

اسم الدورة	مكان الدورة	مدة الدورة	تاريخ الدورة
تشغيل وصيانة جهاز تحليل تركيب المعادن الطيفي	صوفيا / بلغاريا	اربعة ايام	2012/6/29
تشغيل وصيانة جهاز فحص الشد الجامع مع التدريب على الحقيبة البرمجية Blue Hill	صوفيا / بلغاريا	اربعة ايام	2012/7/3
دورة تطوير طرائق التدريس والتدريب الجامعي (94)	كلية التربية / جامعة البصرة	خمسة ايام	2011/4/24
دورة تعريفية بالمواصفة الدولية IOS/IEC 17025:2005	كلية الهندسة/	خمسة ايام	2016/7/10

		جامعة البصرة	
2016/10/2	خمسة ايام	كلية الهندسة/ جامعة البصرة	دورة تدريبية لاعداد المدقق الداخلي وفق متطلبات المواصفة IOS / IEC 17025:2005

المناصب الادارية

الوظيفة (تبدأ من الوظيفة الحالية)	من الفترة	الى الفترة
عضو لجنة امتحانية - قسم الهندسة الميكانيكية	تشرين اول 2015	لحد الان
عضو لجنة انضباطية - كلية الهندسة	تشرين اول 2015	تشرين اول 2016
عضو لجنة امتحانية - قسم الهندسة الميكانيكية	تشرين اول 2010	تشرين اول 2012
مدير وحدة الدراسات العليا - كلية الهندسة	تشرين اول 2010	تشرين اول 2014
مدير وحدة التعليم المستمر - كلية الهندسة	تشرين اول 2005	تشرين اول 2007

النشاط البحثي

اسم النشاط	مكان وتاريخ النشر
Empirical Modelling for Prediction of Work piece Surface Roughness and Cutting Tool Temperature in Turning Carbon Steel	Eng. & Tech. Journal, Vol.31, No.5, pp 879-889, 2013
Effect of Quenching and Tempering Treatments on Impact Strength and Fatigue Life of AISI 4340	The 1st Conference for Engineering and Technology, College of Engineering, University of Thi-Qar, Iraq, Oct. 2015
Enhancement of Fatigue Strength of 316L Stainless steel Using Sand Blasting	International Journal of Current Engineering and Technology, Vol. 5, No. (1), 2015

النشاطات الثقافية (المشاركات في المؤتمرات والندوات وغيرها)

اسم النشاط	مكانه وزمانه
المؤتمر الدولي الحادي عشر لطرق التصنيع المستدام	المانيا - جامعة برلين التكنولوجية - ايلول 2013
المؤتمر الدولي للهندسة الميكانيكية	العراق - جامعة البصرة - نيسان 2014
المؤتمر الدولي الاول للهندسة والتكنولوجيا	العراق - جامعة ذي قار - تشرين اول 2015

الجوائز وكتب الشكر والشهادات التقديرية للسنة الدراسية

الشهادة	تاريخها	الجهة المانحة	سبب المنح
كتاب شكر	2004/10/17	كلية الهندسة - السيد العميد	
كتاب شكر	2004/11/29	كلية الهندسة - السيد العميد	
كتاب شكر	2006/12/10	كلية الهندسة - السيد العميد	
كتاب شكر	2010/6/13	اكاديمية الخليج العربي - السيد رئيس الاكاديمية	
كتاب شكر	2010/11/7	رئاسة جامعة البصرة - السيد رئيس الجامعة	

السيد العميد	2011/8/2	كتاب شكر
السيد العميد	2011/10/3	كتاب شكر
السيد رئيس الجامعة رئاسة جامعة البصرة	2011/11/21	كتاب شكر
السيد رئيس الجامعة رئاسة جامعة البصرة	2012/1/8	كتاب شكر
السيد العميد	2011/12/25	كتاب شكر
السيد العميد	2012/4/12	كتاب شكر
السيد العميد	2013/6/25	كتاب شكر
السيد العميد	2013/8/25	كتاب شكر
السيد مساعد رئيس الجامعة	2014/1/8	كتاب شكر

الخبرات التدريسية

المرحلة الدراسية	اسم المادة التي درستها
دراسات عليا /ماجستير	المواد الهندسية المتقدمة
دراسات عليا ماجستير	المعاملات الحرارية المتقدمة
المرحلة الرابعة	المواد الهندسية
المرحلة الرابعة	تصميم واختيار المواد الهندسية
المرحلة الثالثة	طرق التصنيع
المرحلة الثانية	هندسة المعادن
المرحلة الاولى	الرياضيات
المرحلة الثالثة	سلوك المواد الهندسية
المرحلة الاولى	الرسم الهندسي
عدد الرسائل / والاطاريح	الاشراف على الدراسات العليا
5	الماجستير في قسم الهندسة الميكانيكية / جامعة البصرة