

الاسم الرباعي واللقب

خالد عبد الحسين حافظ لفته الصبيحاوي



الخبرات العمليّة

التدريس في التعليم العالي (علم المعادن – الرسم الصناعي – ايان السيارات –مشروع التخرج)

المؤهلات العلميّة

ماجستير هندسة ميكانيكية (2006)

الدورات التدريبية

- 1_ دورة الكفايات التدريسية.
- 2_ كفاءة حاسوب .
- 3_ كفاءة لغة انكليزية .
- 4- طرق الاختبارات غير الانتلافية وتكنولوجيا اللحام
- 5- دورة المكتبة الافتراضية
- 6- تآكل المعادن وطرق الوقاية
- 7- ورشة عمل في التعليمات المستحدثة للترقيات العلمية

البحوث المنشورة

- 1-Performance Analysis of a Diesel Engine Using Various Methanol-Diesel Fuel Blend
- 2-The impact of Methanol-Diesel compound on the performance of a Four-Stroke CI engine
- 3-Increasing the solar cell efficiency using glass balls
- 4-STUDY KINDS OF MINERAL ROCKS EXTRACTED DURING THE DRILLING OF OIL WELLS TO BUZURGAN FIELDS
- 5-THE POSSIBILITY OF APPLYING THE (TQM) IN THE TECHNICAL TEACHING: AN APPLIED STUDY IN THE WORKSHOP OF EQUIPMENT AND MACHINERY/THE TECHNICAL INSTITUTE OF KUT

معلومات الاتصال

07702283698	
Kabed9660@gmail.com	
ذكر	
1962/1/15	
متزوج	
كوت – حي الجامعة	
عراقي	
عربي	

العنوان الوطني

تدريسي

المهارات

استخدام الحاسبة

القيام بالفحص المجهرى للمعادن بالأجهزة الحديثة

اللغات

اللغة الانكليزية : جيد (قراءة , كتابة)



Name & Personal Brief

KHALID ABDULHUSSEIN HAFEDH

Contact Info

	Phonon: 07702283698
	Email Kaped9660@gmail.com
	Sex: M
	Birthday: 15/1/1962
	Social status: ♂ Married
	Residence: Wasit / Kut
	Nationality: IRAQI
	Language: Arabi

Skills

- 1-Conducting microscopic examination of metals with modern equipment
- 2- using the Computer

Languages

English (read, write)

Experience

Teaching in higher education(Metallurgy- Industrial Drawing- Abadan Automotive- graduation project)

Education

MAS/ 2006

Courses

- 1- Teaching Competencies
- 2- Computer efficiency
- 3- English efficiency
- 4- NDT & Welding Technology
- 5- the Iraqi virtual library
- 6- Corrosion of metals and methods of prevention
- 7- A workshop on new instructions for academic promotions

Published articles

- 1-Performance Analysis of a Diesel Engine Using Various Methanol-Diesel Fuel Blend
- 2-The impact of Methanol-Diesel compound on the performance of a Four-Stroke CI engine
- 3-Increasing the solar cell efficiency using glass balls
- 4-STUDY KINDS OF MINERAL ROCKS EXTRACTED DURING THE DRILLING OF OIL WELLS TO BUZURGAN FIELDS
- 5-THE POSSIBILITY OF APPLYING THE (TQM) IN THE TECHNICAL TEACHING: AN