



## الخبرات العمليّة

1. تدريسي في كلية الكوت الجامعة قسم هندسة الليزر والالكترونيات البصرية من 2019 والى الان.
2. اداري في قسم الموارد البشرية لدى شركة بتروناس الماليزية المشغل الرئيسي لحقل الغراف في ذي قار وكان من ضمن المهام (التعليم، القيادة، خدمات الموظفين وتطوير وادارة الموارد البشرية) 2018-2019.
3. محاضر في كلية الهندسة جامعة ذي قار لمدة سنة شملت تدريس مادة الرسم الميكانيكي 2017-2018.
4. مراقب في مشروع انشاء ارضفه وشوارع حي العسكري لدى محافظة ذي قار لمدة سنتين 2012-2014.

## المؤهلات العلميّة

1. حاصلة على شهادة ماجستير علوم في الهندسة الميكانيكية (ميكانيك تطبيقي) من جامعة البصرة وسنة التخرج 2017.
2. حاصلة على شهادة بكالوريوس علوم في الهندسة الميكانيكية من جامعة البصرة وسنة التخرج 2012

## الدورات التدريبية

1. دورة لغة انكليزية تشمل كورسين مبتدأ ومتوسط من معهد لنغوفون 2015.
2. دورة طرائق تدريس من مركز التعليم المستمر في جامعة ذي قار 2018.
3. مهارات الادارة المكتبية من اكاديمية mselect 2018.
4. كورس Be an online Tutor in 24 Hours Course من جامعة حمدان بن محمد الذكية 2020.
5. كورس Design an Online Course in 24 Hours Course من جامعة حمدان بن محمد الذكية 2020.

## البحوث المنشورة

1. I have a published research at Journal of Material Sciences & Engineering.  
Title of research: "Optimization of Sustainable Cutting Conditions in Turning Carbon Steel by CNC Machine",  
Published Date: 04/02/2017
2. I have a published research at Thi-Qar University- Journal of Engineering Sciences.  
Title of research: "Effect of Cutting Parameters on Surface Roughness and Cutting Tool Temperature inn Turning AISI 1045 Steel",  
Published Date: 2017

## معلومات الاتصال

07812311871	
Roaa.hameed@alkutcollege.edu.iq	
انثى	
1990/02/13	
متزوجة	
العراق – واسط – الكوت	
عراقية	
العربية	

## العنوان الوطني

العراق – واسط – الكوت

## المهارات

1. مهارة ممتازة في استخدام الحاسوب وبرامج مايكروسوفت المكتبية ( Excel, Powerpoint, Word & Outlook).
2. مهارة ممتازة في استخدام الانترنت.
3. مهارة جيدة في استخدام برامج الماتلاب (Matlab) والأتوكاد (Auto Cad).

## اللغات

الانكليزية (تحدث وقرأة وكتابة)



## Name & Personal Brief

### Roaa Hameed Ibrahim

## Contact Info

	07812311871
	Roaa.hameed@alkutcollege.edu.iq
	Female
	13/02/1990
	Married
	Iraq – Wassit – Al Kut
	Iraqi
	Arabic

## Skills

1. I have excellent experience in utilizing Microsoft Office (Word, Power point and Excel) and Internet.
2. I have good experience in utilizing Auto Cad and MATLAB softwares.

## Languages

English

## Experience

1. Assist. Lecturer at Al Kut University college, Laser and Optoelectronics Engineering Department from 2019 till now
2. I worked with PETRONAS Carigali Iraq Holding B.V. company the main operator of Garraff field in Thi Qar province for one year in Human Resource Management (2018-2019).
3. I worked as Asst. Lec. At University of Thi-Qar, College of Engineering for one year (2017-2018).
4. I worked as English Teacher for one year (2017-2018).
5. I worked as a Monitor on the construction of streets and sidewalks project at Thi-Qar Governorate for two years (2012-2014).

## Education

1. M.Sc. in Mechanical Engineering (Applied Mechanics) and the year of graduation is 2017 from University of Basrah, College of Engineering.
2. B.Sc. in Mechanical Engineering and the year of graduation is 2012 from University of Basrah, College of Engineering.

## Courses

1. I've had two courses in English Language at Linguaphone Institute Limited 2015.
2. I've participated in Educational and Academic Training Course at Thi\_Qar University- Development & Continuous Education Center 2018.
3. Office Administration Skills Course by Mselect Academy 2018.
4. Be an online Tutor in 24 Hours Course by Hamdan Bin Mohammed Smart University, 2020
5. Design an Online Course in 24 Hours Course by Hamdan Bin Mohammed Smart University, 2020

## Published articles

1. I have a published research at Journal of Material Sciences & Engineering.  
Title of research: "Optimization of Sustainable Cutting Conditions in Turning Carbon Steel by CNC Machine",  
Published Date: 04/02/2017
2. I have a published research at Thi-Qar University- Journal of Engineering Sciences.
  - a. Title of research: "Effect of Cutting Parameters on Surface Roughness and Cutting Tool Temperature inn Turning AISI 1045 Steel",
  - b. Published Date: 2017