



الخبرات العمليّة

1. العمل كتدريسي لمدة سنتين في كلية الكوت الجامعة قسم هندسة الليزر والالكترونيات البصرية.
2. تكليف باعمال ادارية وفنية في مجلة كلية الكوت الجامعة و مركز البحوث والدراسات والنشر التابع للكلية.

المؤهلات العلميّة

1. بكالوريوس هندسة الليزر والالكترونيات البصرية / فرع هندسة الالكترونيات البصرية / الجامعة التكنولوجية بغداد / 2015.
2. ماجستير هندسة الليزر والالكترونيات البصرية / فرع هندسة الالكترونيات البصرية / الجامعة التكنولوجية بغداد / 2018.

الدورات التدريبية

1. شهادة في دورة طرائق التدريس والمكتبة الافتراضية التي اقيمت في مركز التعليم المستمر في الجامعة التكنولوجية و بتقدير جيد جدا.
2. شهادة في دورة صلاحية التدريس التي اقيمت في مركز التعليم المستمر في الجامعة التكنولوجية.
3. شهادة في دورة كفاءة الحاسوب التي اقيمت في وحدة التعليم المستمر في كلية الكوت الجامعة.
4. شهادة في دورة سلامة اللغة العربية التي اقيمت في وحدة التعليم المستمر في كلية الكوت الجامعة.

البحوث المنشورة

OPTICAL FIBER SENSOR WITH AG-NPS CLADDING FOR TEMPERATURE SENSING

In

INTERNATIONAL JOURNAL OF ENGINEERING SCIENCES & RESEARCH TECHNOLOGY

معلومات الاتصال

07703600773	☎
noor.hassan@alkutcollege.edu.i	✉
انثى	♀
1993\3\9	📅
متزوجة	💍
بغداد	📍
عراقية	🇮🇶
العربية	🌐

العنوان الوطني

المهارات

الحاسوب والعمل على جميع برامج Microsoft .office

اللغات

العربية
الانكليزية



Name & Personal Brief

Noor Alhuda Hassan Jabbar alsamarai

Contact Info

	07703600773
	noor.hassan@alkutcollege.edu.i
	Female
	9/3/1993
	Married
	Baghdad
	Iraqi
	Arabic

Skills

Microsoft office

Languages

Arabic

English

Experience

- I work as a teacher at AlKut University College, Department of Laser and optoelectronics engineering.
- Assignment of administrative in the Journal of al-kut university college.

Education

B.Sc. degree in laser and optoelectronics engineering/ optoelectronics engineering /University of Technology /Baghdad /2015.

• M.Sc. degree in laser and optoelectronics engineering/ optoelectronics engineering /University of Technology /Baghdad /2018

Courses

- 1. Certificate in Teaching Methods and Virtual Library.**
- 2. Certificate in Teaching Validity.**
- 3. Certificate in Arabic language safety.**
- 4. Certificate in computer aptitude.**

Published articles

OPTICAL FIBER SENSOR WITH AG-NPS CLADDING FOR TEMPERATURE SENSING

In

INTERNATIONAL JOURNAL OF ENGINEERING SCIENCES & RESEARCH TECHNOLOGY