

الاسم الرباعي واللقب

هبة كلف رزاق محسن القرشي

الخبرات العمليّة

- العمل على الحاسوب
- المشاركة في المؤتمرات
- نشر بحوث في مجلات محلية معتمدة من قبل وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

المؤهلات العلميّة

بكالوريوس علوم زراعية / جامعه واسط
ماجستير كيمياء تربة / جامعة البصرة

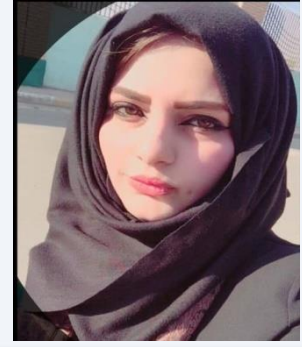
الدورات التدريبية

حاصلة على شهادة في دورة طرائق التدريس
حاصلة على شهادة في دورة كفاءة الحاسوب
حاصلة على شهادة في دورة اللغة الانكليزية
حاصلة على شهادة في سلامة اللغة العربية
الحصول على شهادات مشاركة في عدة ورش و عدة ندوات علمية

البحوث المنشورة

تأثير التسميد الفوسفاتي والعضوي في صور الفوسفور في بعض الترب الكلسية

The qualitative characteristics of surface water in Al- Muwfiqia district



معلومات الاتصال

07706922015

Hiba.kalaf@alkutcollege.edu.iq

انثى

1990-4-29

عزباء

واسط

العراقية

العربية

العنوان الوطني

تدريسي

المهارات

الكفاءة في استخدام Microsoft office جيد جداً

استخدام برنامج (Spss) جيد جداً

البحث الالكتروني جيد

اللغات

العربية









الانكليزية جيد



Name & Personal Brief

Hiba Kalaf Razaq Muhsen Al-Quraishe

Contact Info

	Phone No. 07706922015
	Email : Hiba.kalaf@alkutcollege.edu.iq
	Sex : female
	Birthdav : 29-4-1990
	Social status :
	Residence :Single
	Nationality : Iraqi
	Language : Arabic

Skills

Microsoft office very good
(Spss) program very good
Scientific research very good

Languages

Arabic
English good

Experience

Work on the computer
Participation in conferences
Publishing research in local journals approved by the Ministry of Higher Education and Scientific Research

Education

Bachelor's degree in agricultural sciences / Wasit University
Master's degree in soil chemistry / University of Basra

Courses

Certificate in Teaching Methodst
Certificate in Computer Proficiency
Certificate in English language course
certificate in the integrity of the Arabic language
Obtaining certificates of participation in several workshops and scientific symposia

Published articles

Effect of phosphate and organic fertilization on phosphorous forms in some limestone soils.
The qualitative characteristics of surface water in Al- Muwfiqia district