

# نقاء كريم علي

## المعلومات الشخصية

تاريخ الميلاد : ١٠-١-١٩٩٥

العنوان : الناصرية / الإدارة المحلية

## المؤهل العلمي

بكالوريوس تربية علوم حياة  
جامعة ذي قار / كلية التربية للعلوم الصرفة  
2016 - 2015

ماجستير علوم حياة  
جامعة ذي قار / كلية التربية للعلوم الصرفة  
2020 - 2019

## المهارات

- العمل بصفة محاضرة في كلية التربية للعلوم الصرفة –جامعة ذي قار
- نشر بحث في مجلة Indian Journal of Ecology
- مدرس مساعد في كلية التربية للعلوم الصرفة – جامعة ذي قار

## الدورات التدريبية

- المشاركة في دورة PCR وتصميم البادئات / كلية التربية للعلوم الصرفة/ جامعة ذي قار.
- المشاركة في دورة استخلاص DNA / المعهد التقني /الناصرية.
- المشاركة في دورة التأهيل التربوي و سلامة اللغة/جامعة ذي قار/ مركز التعليم المستمر.
- المشاركة في الورش الالكترونية :
  - تقنية كريسبر/جامعة ميسان /كلية العلوم.
  - تسجيل الجينات في البنك الجيني/ مركز أبحاث الأهوار.
  - تحليل بيانات التعبير الجيني/جامعة الفلوجة /كلية العلوم التطبيقية.
  - أهمية البايولوجي الجزيئي في الحياة/جامعة نينوى .
  - الاحتباس الحراري ،أسباب حلول و معالجات/جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية التقنية المسيب.
  - تسجيل الجينات في موقع DDBJ /مركز أبحاث الأهوار
  - مشاكل PCR (PCR Troubleshooting)/مركز أبحاث الأهوار.
  - أساسيات استخلاص الأحماض النووية DNA-RNA /جامعة الفرات الأوسط التقنية/ الكلية التقنية المسيب.

# Naqaa Kareem Ali

personal information

Date of birth: 1995-1-10

Address: Nasiriyah

## Academic qualification

**Master's degree in Biology**  
**Dhi-Qar University/ College of Education for**  
**Pure Sciences (2019-2020)**

**Bachelor's degree Biology**  
**Dhi-Qar University/ College of Education for**  
**Pure Sciences(2015-2016)**

## Skills

- Working as a lecturer at the College of Education for Pure Sciences Dhi –Qar University.
- Publish a research in the Indian Journal of Ecology.
- Assistant lecturer at the College of Education for Pure Sciences Dhi –Qar University.

## training courses

- Polymerase chain reaction and primer design / College of Education for Pure Sciences / Dhi Qar University.
- DNA extraction / Technical Institute / Nasiriyah.
- Educational qualification and language safety / Dhi -Qar University / Continuing Education Center.
- Online workshops:
  - CRISPR Technology / University of Maysan / College of Science.
  - sequences preparation for submission on Gene Bank/ Marshes Research Center.
  - Gene expression data analysis / University of Fallujah- College of Applied Sciences.
  - The importance of molecular biology in life / Nineveh University.
  - Submission on DDBJ / Marshes Research Center.
  - PCR Troubleshooting / Marshes Research Center.
  - Basics of DNA-RNA extraction / Al Furat Al-Awsat Technical University / Al-Musayyib Technical College.