# السيرة الذاتية (CV)



الأسم الكامل: بارق نهاد طارق النعيمي اللقب العامي: مدرس مساعد مكان العمل الحالي: كلية مدينة العلم الجامعة البريد الألكتروني:bariqnihad.bn@gmail.com

#### الشهادات

- 1. حاصل على شهادة الماجستير في علم الأحياء المجهرية من قسم علوم الحياة/ جامعة بغداد (2015-2018).
  - 2. حاصل على شهادة البكالوريوس من جامعة بغداد بتسلسل 18 بين 120 طالبًا وتقييم (جيد جدًا).
  - 3. حاصل على شهادة (Toefl (Itp)، وهي اختبار محلى لقدرات اللغة الإنجليزية من جامعة التكنولوجيا.
- 4. حاصل على شهادة في "مراجعة المقالات" لمقالات المجلات من المنشورات (شبكة العلوم) من موقع (Publons).
  - 5. حاصل على شهادة عبر الإنترنت في أساسيات علم الفيروسات من موقع Alison
- 6. حاصل على شهادة اجتياز (برنامج التدريب العراقي المتقدم في التعليم الالكتروني) من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بالتعاون مع السفارة الامريكية في العراق ومنظمة IREX

## الخبرات الاكاديمية

- 1. محاضر في كلية جامعة مدينة العلم منذ عام 2014. لقد قدمت محاضرات في أساسيات علم الفيروسات، وعلم المناعة، وعلم فسلجه الاحياء المجهرية، وبيولوجي الجزيئي، وعلم الأحياء الدقيقة في التربة والمياه، وعلم السموم، وعلم الأحياء المجهرية العامة والتنوع البيولوجي العملي.
  - 2. عملت كمحاضر في مختبرات قسم علوم الحياة / جامعة بغداد من مارس 2014 إلى يوليو 2015. قدمت مختبرات عملية في علم الأحياء الدقيقة العامة و علم وظائف الأعضاء الميكروبية.
    - 3. عملت كمسؤول وحدة التعليم الالكتروني في كلية مدينة العلم الجامعة في سنة 2020
    - 4. عملت أيضًا كعضو في اللجنة الامتحانية لقسم علوم الحياة (2021/2020/2019/2018).

### الخبرات العملية

- 1. خبرة في مجال التحليلات المرضية في مختبرات الفايروسات والمناعة والبكتريا بعد تطبيق في مستشفى النعمان في سنة 2012
- 2. خبرة في مجال (Microsoft office (Word, Excel and Power Point) وكذلك في مجال الانترنت والايميل.
  - 3. خبرة في مجال التعليم الالكتروني في منصات (غوغل وايدمودو وكلاسيرا).

#### عناوين المنشورات (كتب/بحوث)

- 1. "Serodiagnosis of Human Cytomegalovirus in Iraqi Breast cancer and fibroadenoma patients". Current Research in Microbiology and Biotechnology. 6 (1):1466-1469. Bareq N. AlNuaimi, Raghad H. Al-azzawi, Rana Z. Naji. (2018).
- 2. "Association of Human cytomegalovirus with HER2 Proto-oncogene Overexpression in Iraqi Breast Cancer Patients". Biochem. Cell. Arch. Vol.19, No.1, April 2019. Bareq N. AlNuaimi, Raghad H. Al-azzawi, Rana Z. Naji.
- **3.** "MUTATIONS IN ERGOSTEROL 11 GENE OF FLUCONAZOL RESISTANT Candida albicans ISOLATED FROM DIFFERENT CLINICAL SAMPLES"; Dhiey A. Al-Aameri and Bareq N. Al-Nuaimi.

- **4.** "The Meshing between Epstein Barr Virus Nuclear Antigen-1 and P53 in Iraqi Malignant Breast Tissues"; Bareq N. Al-Nuaimi.
- **5.** "Cytopathic effects of activated parasporal inclusion proteins produced from Iraqi isolates of Bacillus thuringiensis"; Marwa A.K Hadab\*, Bareq N. Al-Nuaimi\*, Ammar Basim Al-Asadi\*, Jabbar F. Al-maadhidi\*, Murtadha Nabeel Abdul-Gani.
- **6.** Immune Response Among Different Types of SARS COV-2 Vaccines in Iraq; Ammar B. Al-Asadi, Bareq N. Al-Nuaimi, Murtadha N. Abdul-Gani, Jabbar F. Al-Maadhidi (2021).

# الأوسمة والجوائز و براءات الاختراع

- 1. حاصل على عضوية الجمعية الأمريكية في علم الفايروسات منذ 2019
- 2. حاصل على العديد من كتب الشكر والتقدير من عميد كلية مدينة العلم الجامعة.
  - 3. مشارك في العديد من المؤتمرات العلمية في علم الاحياء المجهرية.
  - 4. مشارك في العديد من الدورات العلمية والورش في علم الاحياء المجهرية.
- 5. حاصل على شهادات مشاركة في التعليم الالكتروني من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي.

### اللغات

- 1. اللغة العربية (اللغة الام).
  - 2 اللغة الانكليزية
  - 3. اللغة الفرنسية