****

**وزارة التعليم العالي والبحث العلمي**

**جامعة البصره / كلية العلوم**

****وره

***Ministry of Higher Education and Scientific Research***

***University of Basrah/ College of Science***

|  |  |
| --- | --- |
| **المؤهــــــــلات والسيرة العلمية**  | **Qualification and certification** |
| **الاختصاص العام** | **احياء مجهرية** | **Microbiology** | **General specialization** |
| **الاختصاص الدقيق** | **بكتريا** | Bacteria  | **Specific specialization** |
| **الشهادة** | **تاريخها** | **الجامعة** | **البلد** | **Country** | **University** | **Date** | **Certificate** |
| **بكلوريوس** | **1997** | **البصرة**  | **العراق** | **Iraq** | **Basrah** | **1997** | **B.Sc.** |
| **ماجستير** | **2000** | **البصرة**  | **العراق** | **Iraq** | **Basrah** | **2000** | **M.Sc.** |
| **دكتوراه** | **2010** | **البصرة**  | **العراق** | **Iraq** | **Basrah** | **2010** | **Ph.D.** |
|  |  |  |  |  |  |  | **Others** |

**السيرة الذاتية CURRICULUM VITAE**

**المعلومات العامة** :

|  |  |
| --- | --- |
| **الاسم الثلاثي واللقب**  | **اماني عبدالرضا عوض علي العبدالله**  |
|  |  **Full Name** **Amani Abdulridha Awadh Ali Al- Abdullah** |
| **اللقــــــب العلــــمي**  |  **Title** **استاذ مساعد****Assist Prof.** |
| **الجامعــــــــــــــــة**  |  **University** **BASRAH****البصرة** |
| **الكليـــــــــــــــــــة**  |  **College** **SCIENCE****العلوم** |
| **القســــــــــــــــــــم**  |  **Department****pathologicalanalyses****التحليلات المرضية**  |
| **البريد الألكتروني الرسمي**  |  **Official E-mail****amanialabdullah94@gmail.com** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **الإشراف على الدراسات العليا** |  | **Postgraduate Supervision**  |
| **اسم الطالب** **Student Name** | **الجامعة/ الكلية / القسم****Univ./Coll./Dept.** | **الشهاده****Degree** | **السنه****Date** |
| **اسراء كامل حسين** | **جامعة البصرة/ كلية العلوم/ قسم علوم الحياة** | **ماجستير**  | **2015** |
| **صلاح رزاق ناهض**  | **جامعة البصرة/ كلية العلوم/ قسم علوم الحياة** | **دكتوراه**  | **2016** |
| **منى جبار طعمه**  | **جامعة البصرة / كلية العلوم/ قسم علوم الحياة** | **ماجستير**  | **2017** |
| **دلال عباس هادي**  | **جامعة البصرة / كلية العلوم/ قسم علوم الحياة** | **دكتوراه**  | **2018** |

|  |  |
| --- | --- |
| **نشاط التدريس** | **Teaching**  |
| **دراسات اولية Undergraduate Studies** |
| **رمز المقرر** | **اسم المقرر** | **Course name** | **Course code.**  |
| **ب204** | **اساسيات بكتريا**  | **Fundamentals of Bacteriology** | **B 204** |
| **ب 341**  | **بكتريا طبية**  | **Medical Bacteriology** | **B 341** |
| **ت104** | **اسس مختبريه** | **Laboratory bases** | **P 104** |
| **ب 350** | **تلوث ميكروبي** | **Microbial pollution** | **B 350** |
| **دراسات عليا Postgraduate Studies** |
| **الموضوع** | **Course name** |
| **بكتريا طبية**  | **Medical Bacteriology** |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **البحوث المنشورة**  | **Articles**  |
|  |  |
|  |  |
| **Article**  | **No.** |
| - Culture Method and PCR for the Detection of *Helicobacter pylori* in Drinking Water in Basrah Governorate Iraq. Gastroenterology Research and Practice Volume 2012, Article ID 245167, 5 pages. | **1** |
| Similarity of *Helicobacter pylori* isolated from drinking water and peptic ulcer patients. American Based Research Journal. Vol-2-Issue-3 Feb-2013 ISSN (2304-7151). | **2** |
| Culture Method For Isolation of *Helicobacter pylori* Contamination of Endoscopic Units in Basra Hospitals.(2013). The Medical Journal of Basrah University. | **3** |
| Antibacterial activity of *Punica granatum* L. peels extracts against three common human wound pathogenic bacteria and formulation of topical ointment and hydrogel pharmaceutical forms. (2014). Journal of Thi- Oar Science. | **4** |
| - Detection of *Helicobacter pylori* IgG in diabetic patients and non-diabetic. (2014). Journal of Thi- Oar Science. | **5** |
| Isolation and Identification of Bacteria from Diabetic and Non-diabetic patients with Periodontitis. (2017). Donnish journals. | **6** |
| **Isolation and antibiotic susceptibility of anaerobic bacteria of periodontitis in diabetic and non diabetic patients in Basrah province, south of Iraq.**  | **7** |
| **Isolation and diagnosis of anaerobic bacteria of periodontitis by molecular methods in diabetic and non diabetic patients in Basra province/ Iraq.** | **8** |

مصادقة رئاسة الجامعة