

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

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

**وزارة التعليم العالي والبحث العلمي**

**جامعة البصرة / كلية العلوم**

**السيرة الذاتية CURRICULUM VITAE**



**المعلومات العامة** :

**Mustafa Abdel-Wahab Najem Al-Dossary**

**مصطفى عبد الوهاب نجم الدوسري**

|  |  |
| --- | --- |
| **الاسم الثلاثي واللقب**  |  |
| **Full Name** |  |
| **اللقــــــب العلــــمي**  | **Assistant professor** **SCIENCE****Ecology** **استاذ مساعد**  **البصرة** **العلوم** **علم البيئة****mustafa.najem@uobasrah.edu.iq****BASRAH** | **Title** |
| **الجامعــــــــــــــــة**  |  | **University** |
| **الكليـــــــــــــــــــة** |  | **College** |
| **القســــــــــــــــــــم** |  | **Department** |
| **البريد الألكتروني الرسمي** |  | **Official E-mail** |

|  |  |
| --- | --- |
| **المؤهــــــــلات والسيرة العلمية**  | **Qualification and certification** |
| **الاختصاص العام** | **علوم حياة** | **Biology** | **General specialization** |
| **الاختصاص الدقيق** | **فطريات - تلوث بيئي** | Fungi - Eco pollution | **Specific specialization** |
| **الشهادة** | **تاريخها** | **الجامعة** | **البلد** | **Country** | **University** | **Date** | **Certificate** |
| **بكلوريوس** | 1994 | **البصرة** | **العراق** | Iraq | Al-Basrah | 1994 | **B.Sc.** |
| **ماجستير** | 1998 | **البصرة** | **العراق** | Iraq | Al-Basrah | 1998 | **M.Sc.** |
| **دكتوراه** | 2008 | **البصرة** | **العراق** | Iraq | Al-Basrah | 2008 | **Ph.D.** |
| **اخرى** |  |  |  |  |  |  | **Others** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **الإشراف على الدراسات العليا** |  | **Postgraduate Supervision** |
| **اسم الطالب****Student Name** | **الجامعة/ الكلية / القسم****Univ./Coll./Dept.** | **الشهادة****Degree** | **السنة****Date** |
| **زينب قاسم منور** | **البصرة/ العلوم / علوم الحياة** | **الماجستير** | **2012** |
| **بشار سالم عبد الرحيم** | **البصرة/ العلوم / علوم الحياة** | **الدكتوراة** | **2014** |
| **شيماء سعيد رحيم** | **البصرة/ العلوم / علوم الحياة** | **الماجستير** | **2016** |
| **شيماء عبد الامير عبود** | **البصرة/ العلوم / علوم الحياة** | **الماجستير** | **2017** |
| **فاطمة طاهر محسن** | **البصرة/ العلوم / علم البيئة** | **الماجستير** | **2018** |
|  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **نشاط التدريس** | **Teaching**  |
| **دراسات اولية Undergraduate Studies** |
| **رمز المقرر** | **اسم المقرر** | **Course name** | **Course code.**  |
| ي 209 | **بيئة احياء مجهرية** | **Microbial ecology** | **E 209** |
| ي 374 | **البيئة المائية** | **Aquatic ecology** | **E 374** |
| ي 347 | **تلوث ميكروبي** | **Microbial pollution** | **E 347** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **دراسات عليا Postgraduate Studies** |
| **الموضوع** | **Course name** |
| **بيئة فطريات** | **Fungal ecology** |
| **خمائر متقدم** | **Advanced Yeasts** |
| **تصنيف فطريات** | **Classification of fungi** |
| **تكسير حيوي** | **Biodegradation** |
| **الكتب المؤلفةBook publication** |
| **اسم الكتاب**  | **سنة النشر**  | **البلد**  | **country** | **Year**  | **Book Title**  |
| / |  |  |  |
| / |  |  |  |
| / |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **البحوث المنشورةوبراءة الأختراع** | **Articles / Patents**  |
| **Article & Patents details** | **No.** |
| **Amycofloral study on aquatic sediments of Shatt Al-Arab estuary and north west Arabian gulf Basrah J.Science, vol.18-No. 1,14, (2000).** | **1** |
| **Biodegradation of some polycyclic aromatic compounds by fungi Isolated from sediments of the shatt Al- Arab Estuary. Marina Mesopotamica 16: 191-207, (2001).** | **2** |
| **Effect of some heavy metals ions on mycelial growth and fruit bodies' production of *Chaetomium atrobruneum* Iraqi J. of biology 2: (2)-279-288, (2002).** | **3** |
| **The role of fungi in the degradation of polycyclic aromatic hdrocarbons with special reference to Shatt Al-Arab river and north west arabian gulf marina mesopotamica. 19 (2) 267- 296,2004.** | **4** |
| **New record of fungi for Iraq. Marina Mesopotamica, 19(1):69-76,2004.** | **5** |
| **The ability of some fungi isolated from sediments of southern marshes of Iraq in biodegradation of crude oil *in vitro* .Third Scientific Conference for the rehabilitation of the marshes, 13-26, 2009.** | **6** |
| **Some fungi isolated from submerged plant debris southern Iraq. Marsh Bulletin, 5(2) 207-221, 2010.** | **7** |
| **Mycobiota of surface sediments in marshes of Southern Iraq Marsh Bulletin,5(1): 14-26, 2010.** | **8** |
| **Effect** **of Silver and Cobalt ions on the growth of the fungus *Fusarium chlamydosporum*  Journal of Basrah Researches, 36(1):48-55, 2010**  | **9** |
| **Fungi from submerged plant debris in aquatic habitat in Iraq International journal of biodiversity and conversation. 6(6), 468-487. 2014.** | **10** |

مصادقة رئاسة الجامعة

مصادقة الكلية