

السيرة الذاتية



الاسم الرباعي و اللقب: ليلى صالح عبد الحسن جبر المعموري

المؤهل العلمي : شهادة الماجستير

اللقب العلمي : مدرس مساعد

الاختصاص العام : الاحياء المجهرية

الاختصاص الدقيق : المناعة الوراثية

البريد الالكتروني : laylasaleh43@yahoo.com

الشهادات الحاصلة عليها :

1. بكالوريوس في علوم الحياة جامعة الكوفة 2010
2. ماجستير في علوم الحياة اختصاص الاحياء المجهرية
3. شهادة ICDL من جامعة الكوفة مركز البحث و التأهيل المعلوماتي 30/ 10/ 2010
4. شهادة Internet and computing core certification من جامعة الكوفة بتاريخ . 2010/ 9/28
5. شهادة TOEFL من جامعة الكوفة بتاريخ 16/ 7/ 2010
6. شهادة دورة طرائق التدريس من جامعة الكوفة بتاريخ 28/ 11/ 2012 .
7. شهادة دورة اللغة العربية من جامعة الفرات الاوسط التقنية .

الخبرة التدريسية :

1. مادة المضادات العملي / المرحلة الرابعة / كلية العلوم- قسم علوم الحياة / جامعة الكوفة
2. مادة الوراثة العملي / المرحلة الرابعة / كلية العلوم – قسم علوم الحياة/ جامعة الكوفة .

3. مادة فسلجه احياء محهريه العملي / المرحلة الثالثة / كلية العلوم-قسم علوم الحياة / جامعة الكوفة .
4. مادة بكتيريا مرضية العملي / المرحلة الرابعة الدراسة المسانية / كلية العلوم- قسم علوم الحياة / جامعة الكوفة.
5. مادة الاحياء المجهرية العملي / المرحلة الثانية / كلية العلوم- قسم علوم الحياة الدراسة المسانية / جامعة الكوفة.
6. مادة معالجة المايكروبوبية العملي / المرحلة الثالثة / كلية العلوم- قسم البيئة / جامعة الكوفة
7. مادة التلوث المايكروبي العملي / المرحلة الثانية / كلية العلوم- قسم البيئة / جامعة الكوفة
8. مادة بايلوجي الجزيئي العملي / المرحلة الثالثة/كلية الزراعة-. قسم علوم الاغذية/جامعة الكوفة .
9. مادة التقنية الحيوية العملي / المرحلة الرابعة / كلية الزراعة-. قسم علوم الاغذية / جامعة الكوفة .
10. مادة المناعة النظري / المرحلة الثانية / قسم تقنيات التحاليلات المرضية/ كلية الشيخ الطوسي الجامعة .
11. مادة الوراثة النظري / المرحلة الثالثة / قسم تقنيات التحاليلات المرضية/ كلية الشيخ الطوسي الجامعة .
12. مادة المناعة العملي / المرحلة الثانية / قسم تقنيات التحاليلات المرضية / كلية التقنيات الصحية و الطبية / جامعة الفرات الاوسط التقنية .
13. مادة صحة البيئة العملي / المرحلة الرابعة / قسم تقنيات صحة المجتمع / كلية التقنيات الصحية و الطبية / جامعة الفرات الاوسط التقنية .

البحوث المنشورة :

1. انتاج اللاييز من بكتيريا *Bacillus subtilis* .
Prevelance and antibiotic susceptibility patterns of *pantoea* spp. .2
Isolated from clinical and environmental source in Iraq.
The efficiency of extracellular polymeric substance extracted from .3
Pantoea agglomerans in activation immune response .

Curriculum vitea



Name	Layla Saleh Abudl-Hassan		
Academic Qualification	University	Country	Year
B. SC.	Kufa	Iraq	2010
Dissertation title	1. The possibility of production a bio-formulation from the bacterium <i>Bacillus cereus</i> and effect the formulation in increase growth the Plant radishes. 2. Effect Bacillin and Subtillin in In plant wheat growth standards.		
M.Sc.	Kufa	Iraq	2012
Thesis	Characterization lipase and protease production from <i>Bacillus subtilis</i>		
Nationality	Iraqi		
Date of Birth	30/01/1989		
status	Single		
Sex	female		
E-mail	Laylasaleh43@yahoo.com		
Mobile	00964-7804253189		
Address	University of Al- Furat al- Awsat techniques – College of health and medical technique – community health department		
Academic rank	Asst. Lecturer		
Major	Biology		
Specialization	Microbiology		
College	Science		
Department	Biology		
No. of Published	3		

Papers	
No. of Conferences	---
Teaching experience	<p>1. Practical antibiotic, 4th year/ College of Science- biology/ Kufa University.</p> <p>2. Practical Genetic, 4th year/ College of Science- biology/ Kufa University.</p> <p>3. Practical Pathogenic bacteria, 4th year/ College of Science- biology/ Kufa University.</p> <p>4. Practical Microbiology, 2th year/ College of Science- biology/ Kufa University.</p> <p>5. Practical Physiology Microbiology, 3th year/ College of Science- biology/ Kufa University.</p> <p>6. Practical Processings microbiology, 3th year/ College of Science- environmental department/ Kufa University.</p> <p>7. Practical Pollution microbiology, 2th year/ College of Science- environmental department/ Kufa University.</p> <p>8. Practical Molecular biology, 3th year / College of Agriculture /Kufa University.</p> <p>9. Practical biotechnology, 3th year / College of Agriculture / Kufa University.</p> <p>10. Theroretical immunity, 2th year/ college of Al-Tosy University.</p> <p>11. Theroretical Genetic, 3th year/ college of Al-tosy University .</p> <p>12. Practical immunity, 2th year/ health and medical Technical colleges /University of Al- Furat al-Awsat techniques.</p> <p>13. Practical Environmental health, 4th year/ health and medical Technical colleges/ University of Al- Furat al- Awsat techniques.</p>
Research interest	<p>1. immunogenetic</p> <p>2. Microbiology</p> <p>3. Serologic and Vaccines</p>

Publications

N	Paper name	Journal
1-	Production lipase from <i>Bacillus subtilis</i>	J. of Kufa university / biology
2-	Prevelance and antibiotic susceptibility patterns of <i>pantoea</i> spp. Isolated from clinical and environmental source in Iraq.	J. of ChemTech Research- www.Sphinxsai.com .
3-	The efficiency of extracellular polymeric substance extracted from <i>Pantoea agglomerans</i> in activation immune response .	World J. of Pharmaceutical Research.