

السيرة الذاتية

معلومات شخصية

- شخصية

الأستاذ الدكتور : عوار لامية
أستاذ ، معهد العلوم والتقنيات التطبيقية، جامعة أم البوابي ، الجزائر
aouar.lamia@univ-oeb.dz: E-mail
هاتف : +213-6 63 58 33 36

- هوية الباحث

- Google Scholar:
<https://scholar.google.com/citations?user=ejsAtE8AAAAJ&hl=fr&oi=ao>
- ReaserchGate: <https://www.researchgate.net/profile/Lamia-Aouar>
- ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-2918-191X>

التعليم و الشهادات

- الدكتوراه في التكنولوجيا الحيوية والهندسة الميكروبیولوجیة 2012
- الماجستير في التكنولوجيا الحيوية والهندسة الميكروبیولوجیة 2006
- DES في الكيمياء الحيوية 2002

الوظائف والانتماءات

أستاذ بقسم الهندسة البيولوجية ، المعهد التكنولوجي ، عين مليلة

وحدات التدريس

الكيمياء الحيوية الأيضية ، الكيمياء الحيوية الهيكلية ، علم الأحياء الدقيقة العام ، علم الأحياء الدقيقة الصناعية

المنشورات الدولية

Boukelloul I., Aouar L., Chekara Bouziani M., Zellagui A., Derdour M., Necib Y. (2023).

Antagonism and plant growth promoting traits of actinomycetes isolated from the rhizosphere of halophyte *Atriplex halimus* L. 15 (1), 11437. DOI:10.15835/nsb15111437.

Benadjila A., Zamoum M., Aouar L., Zitouni A., Goudjal, Y. (2022). Optimization of cultural conditions using response surface methodology and modeling of indole-3-acetic acid production by *Saccharothrix texensis* MB15. *Biocatalysis and Agricultural Biotechnology*. doi.org/10.1016/j.bcab.2021.102271

Aouar L., Boukelloul I., Benadjila A. (2021). PGPR Traits of Rhizospheric *Nocardiopsis* strains Isolated from Algerian Soils. *Environmental Science and Engineering*. Springer. pp 1293-1301. https://doi.org/10.1007/978-3-030-51210-1_205.

Aouar L., Boukelloul I., Benadjila A. (2020). Identification of antagonistic *Streptomyces* strains isolated from Algerian Saharan soils and their plant growth promoting properties. *Biodiversitas, Journal of Biological Diversity*, 21(12) 5672-5683. DOI: 10.13057/biodiv/d211212.

Medjoudj H., Aouar L., Derouiche M., Choiset Y., Haertlé T., Chobert J-M, Zidoune M-N., Hayaloglu A.A. (2020). Physicochemical, microbiological characterization and proteolysis of Algerian traditional Bouhezza cheese prepared from goat's raw milk. *Analytical Letters*, 53:6, 905-921.
<https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/00032719.2019.1685531>.

الاهتمامات والمؤهلات

الاهتمامات: علم الأحياء الدقيقة البيئي ، المكافحة الحيوية ، أمن وجودة المنتجات الزراعية ، النشاط ،
المضاد للميكروبات للجسيمات النانوية

المؤهلات العلمية: درجة أستاذ في العلوم البيولوجية. خبير في اللجان العلمية (مشاريع بحثية ، ندوات ،
امتحان الدكتوراه ، مراجع).