

# نايلي أميمة

أستاذة باحثة

R<sup>G</sup> ResearchGate

<https://www.researchgate.net/profile/O-Naili>

Google scholar

<https://scholar.google.com/citations?user=C2tg-OQAAAAJ&hl=fr>



0671740259



naili.oumaima@univ-khenchela.dz



حي URBACO خنشلة، الجزائر

الرتبة

أستاذ محاضر أ

التخصص

ميكروبيولوجيا

الانتماء

كلية علوم الطبيعة و الحياة جامعة عباس لغرور،  
خنشلة، الجزائر

اللغات

- انجليزية
- عربية
- فرنسية

الدراسة الجامعية

جامعة فرحات عباس سطيف  
2016- 2011

دكتوراه تخصص ميكروبيولوجيا

جامعة 08 ماي 1945، قالمة  
2011 - 2009

ماستر في ميكروبيولوجيا المحيط

جامعة عباس لغرور خنشلة  
2009 - 2006

ليسانس في الميكروبيولوجيا

الخبرة المهنية

جامعة عباس لغرور خنشلة

نائب رئيس قسم البيئة

أستاذة باحثة منذ 2017

أستاذة مؤقتة 2016- 2017

جامعة سطيف

أستاذة مؤقتة 2012-2013

المؤسسة العمومية الإستشفائية أحمد بن بلة

مهندس دولة في مخبر الميكروبيولوجيا

معلومات أخرى

- عضو المجلس العلمي
- عضو مجلس التأديبي
- عضو بمخبر بيوتكنولوجيا، ماء، محيط و صحة، بجامعة خنشلة.

نايلي

أميمة

أستاذة باحثة

## منشورات علمية

- Chaabna Naila, **Naili Oumaima**, Ziane Nafissa, Bensouici Chawki, Dahamna Saliha and Harzallah Daoud, Neuroprotective and Antioxidant Activities of Algerian Punica granatum L. 2023. Peel Extracts, Current Enzyme Inhibition. 19(3), 202-210
- Naila Chaabna, **Oumaima Naili**, Nafissa Ziane, Chawki Bensouici, Saliha Dahamna, Daoud Harzallah. In vitro Antioxidant, anti-Alzheimer and Antibacterial Activities of Ethyl acetate and n-Butanol Fractions of Punica granatum Peel from Algeria. 2023. Tropical Journal of Natural Product Research 7(7), 3470-3477
- Sabrina BAKLI, Mouna BENDJEDDOU, **Oumaima NAILI**, Asma BOUGUERRA, Amina ZERROUG, Daoud HARZALLAH. In Vitro Antimicrobial Activity of Mentha piperita Leaves Extracts. 2022. Indian Journal of Novel Drug Delivery. 14(4), 200-208
- **NAILI Oumaima**, TAOUS Hadjer, MERDACI Rofaida. Phytochemical Screening and Effect of Three Plants Collected from the Region of Khenchela, Algeria against Multi-drug Resistant Pathogenic Bacteria. 2022. Indian Journal of Novel Drug Delivery. 14(1), 29-35
- **NAILI Oumaima**, BELHAMRA, Zineb, CHAABNA Naila, HARZALLAH Daoud. Acute Toxicity Study of Abies numidica Extracts in Broiler Chickens. 2021. Indian Journal of Novel Drug Delivery. 13(4), 185-190
- Bakli Sabrina, Harzallah Daoud, Zerroug Amina, Sadrati Nouari, Bouguerra Asma, Gaamoune Soufiane and **Naili Oumaima**. 2020. Antimicrobial and Antioxidant Activities of Flavonoids Extracted from Pistacia lentiscus L., Leaves, Journal of Drug Delivery & Therapeutics. 10(1-s):83-89
- Zineb Belhamra, Daoud Harzallah, **Oumaima Naili** and Hani Belhadj. 2016. Probiotic potential of Lactobacillus strains isolated from fresh bee pollen. Der pharmacia lettre. 8 (19):357-365

# نايلي أميمة

أستاذة باحثة

## منشورات علمية

- **Oumaima Naili**, Daoud Harzallah, Zineb Belhamra, Naila Chaabna, Sofiane Gaamoune, Hani Belhadj and Saliha Dahamna. 2015. Effect of *Abies numidica* Extracts on Performance, Blood Parameters and Caecal Microflora of Broiler Chicks. *Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences*. 6(6): 1024-1029.
- **Oumaima Naili**, M Benounis, L Benammar. Screening of bacteria isolated from activated sludges for phosphate removal from wastewater. *J. Appl. Environ. Biol. Sci* 5 (5), 1-5
- **Naili Oumaima**, M Benounis, A Darbouche, A Kheddoum. Biological denitrification using pure cultures isolated from wastewater treatment plant of kenchela (Eastern Algeria). *Journal of Biological and Environmental Sciences* 9 (25)
- **Oumaima Naili**, M Benounis, L Benammar. Phosphate removing using bacteria isolated from activated sludge for wastewater remediation. 6(5), 34-41