

جودي سليمية

أستاذ محاضر قسم ب

+213 6 63 83 79 37
Université Khencela
Djoudi.salima@univ-khencela.dz

معلومات شخصية

- الجنسية: جزائري
- الحالة الاجتماعية: متزوج مع 4 أطفال
- العنوان المهني: جامعة عباس لغرور خنشلة
- العنوان : القرية الاشتراكية بغا

الخبرة الجامعية

- 2006: بكالوريا في العلوم الطبيعية والحياة
2009: درجة البكالوريا في البيئة والمحيط
2010-2011: درجة الماستر في البيئة والمحيط
2012: التسجيل الأول لدرجة الدكتوراه في المياه والبيئة والطاقة المتجددة.
2018: الحصول على الدكتوراه في المياه والبيئة والطاقة المتجددة
2023: أستاذ مساعد ب
2024: أستاذ محاضر ب

الأنشطة التعليمية والبحثية

الدورات المضمونة

- Matière : Biologie cellulaire. Niveau L1 (TP) (Uni. Khencela)
- Matière : Biologie végétale. Niveau L1 (TP) (Uni. Khencela)
- Matière : Ecologie générale. Niveau L2(TD) (Uni. Khencela)
- Matière : Santé et environnement. Niveau L3 (Cours et TD) à l'Université Ferhat abbés & Sétif
- Matière : Méthodologie de rédaction scientifique. Niveau L3 (Cours) (Uni. Khencela)
- Matière : Energie renouvelable et non renouvelable. Niveau M1protéction des écosystèmes (Cours et TD) (Uni. Khencela)
- Matière : Dynamique de groupe. Niveau M1 Ecologie fondamentale et appliquée (Cours et TD) (Uni. Khencela)

المنشورات

- The hydrochemical characterization of the upper plains' aquifers: case of the plain of F'kirina Ain-Beïda, Northeastern Algeria, D Salima, H Belgacem, Desalination and water treatment 92, 90-97.
- Assessing groundwater vulnerability to contamination in a semi-arid environment using DRASTIC and GOD models, Case of F'kirina Plain, North of Algeria, S Djoudi, M Boulabeiz, S Pistre, B Houha IOSR Journal of Environmental Science 13 (7), 39-44.
- Evaluation of Groundwater Quality and its Suitability for Drinking and Agricultural Use in F'kirina Plain, Northern Algeria. ,S Djoudi, S Pistre, B Houha, Jordan Journal of Earth & Environmental Sciences 14 (3).