

شريفة بركاني



أستاذ باحث



(213) 6 97 45 62 58



berkani.cherifa@uni-khenchela.dz



حي 616 سكن اورباكو خنشلة



<https://www.researchgate.net/profile/Cherifa-Berkani>

الرتبة

أستاذ محاضر قسم أ

القسم

البيئة والمحيط

الكلية

علوم الطبيعة و الحياة

اللغات

العربية
الفرنسية
الإنجليزية

مجالات البحث

Ecology, hydrochemistry,
hydrogeochemistry water pollution

التعليم

بكالوريا

2006

علوم الطبيعة والحياة

شهادة ليسانس

2009

التخصص: بيئه ومحيط
جامعة عباس لغرور خنشلة

شهادة الماستر

2011

التخصص: هندسة البيئة
جامعة عباس لغرور خنشلة

شهادة دكتوراه

2016

التخصص: الماء المحيط والطاقات المتعددة
جامعة عباس لغرور خنشلة

التأهيل الجامعي

2022

الميدان: علوم الطبيعة و الحياة
التخصص: البيئة والمحيط
جامعة عباس لغرور خنشلة

مذكرات التخرج والاطروحة

BERKANI, Ch., 2011. Hydrochemical study and geothermometry of thermal springs in the Auras region. Master's thesis in Ecology, specializing in Environmental Engineering. Abbes LAGHROUR, University Khenchela.87p.
BERKANI, Ch., 2016. Chemical and isotopic tracing of spring waters for the understanding of Auras aquifers. Khenchela, Algeria. Doctoral thesis. Abbes LAGHROUR university, Khenchela. 128 p.

Berkani, Ch., 2022. Pedagogical handout for the subject Analysis and protection of the environment; intended for 3rd year bachelor students in ecology, Department of Ecology and Environment, Faculty of Natural and Life Sciences. Abbes LAGHROUR University, Khenchela.

الخبرة العملية

2012-2013	عقد عمل مؤقت في مديرية المصالح الفلاحية لخنشلة
2012-2014	أستاذ مؤقت بجامعة عباس لغورو خنشلة
2016-2017	استاذ مساعد قسم بجامعة عباس لغورو خنشلة
2018	استاذ محاضر قسم بجامعة عباس لغورو خنشلة
2019	استاذ محاضر قسم ابجامعة عباس لغورو خنشلة
2023	استاذ محاضر قسم ابجامعة عباس لغورو خنشلة

المسؤوليات البيداغوجية

عضو اللجنة العلمية لقسم البيئة والمحيط 2019-2021
عضو خلية ضمان الجودة لكلية علوم الطبيعة والحياة 2019-2022
عضو المجلس التأديبي لقسم الجدع المشترك مند 2021
عضو المجلس التأديبي لقسم البيئة والمحيط مند 2021
مسئول فريق اختصاص حماية الأنظمة البيئية مند 2022

1. Berkani, Ch., & Houha, B., 2016. Hydrogeochemical Characterization of Water Springs of the Auras region. (Northeastern Algeria), J. Mater. Environ. Sci, (6): 1856-1865.
2. Berkani, Ch., & Houha, B., 2017. Physico-chemical and therapeutic characteristics of the thermo-mineral waters of Khenchela Region (Northeastern Algeria), J. Mater. Environ.Sci, (5): (2017) 1546-1553
3. Berkani, Ch., Boulabeiz, M., Dali, N., Sedrati, A., & Houha, B., 2023. Hydrogeochemical modeling of groundwater of the quaternary aquifer in Mellagou Valley -Bouhmama- (Northeastern Algeria), Carpathian Journal of Earth and Environmental Sciences, Vol. 18, No. 1, p. 115 –126; DOI:10.26471/cjees/2023/018/245.
4. Naouel Dali, Omar Ramzi Ziouch, Habiba Dali, Tarek Daifallah, Cherifa Berkani & Sara Hassad., 2023. Remote sensing, and (GIS) approach, for morphometric assessment and sub-watershed prioritization according to soil erosion and groundwater potential in an endorheic semi-arid area of Algeria, Arabian Journal of Geosciences, N0. 1 p. 1-16