

# شريفة بركاني

استاذ 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

استاذ 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: بيئة ومحيط

جامعة عباس لغرور خنشلة

شهادة الماستر

2011

التخصص: هندسة البيئة

جامعة عباس لغرور خنشلة

شهادة دكتوراه

2016

التخصص: الماء المحيط والطاقات المتجددة

جامعة عباس لغرور خنشلة

التأهيل الجامعي

2022

الميدان: علوم الطبيعة و الحياة

التخصص: البيئة والمحيط

جامعة عباس لغرور خنشلة

## مدكرات 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. Abbas LAGHROUR, University Khenchela.87p.

**BERKANI, Ch., 2016.** Chemical and isotopic tracing of spring waters for the understanding of Auras aquifers. Khenchela, Algeria. Doctoral thesis. Abbas 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. Abbas LAGHROUR University, Khenchela.

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

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

1. Berkani, Ch., & Houha, B., 2016. Hydro-geochemical 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, NO. 1 p. 1-16