

## Informations Personnelles

---

*Nom et Prénom:* BELKOUM Nouredine  
*Date et lieu de naissance:* 08 Mars 1988 à Bouhmama, Khenchela  
*Adresse:* Commune de Bouhmama, wilaya de Khenchela.  
*Tél:* 0697446252  
*E-mail:* [nounoueco@gmail.com](mailto:nounoueco@gmail.com)  
*Nationalité:* Algérienne  
*Situation familiale:* Célibataire  
*Poste :* Maitre de conférences classe B

## Cursus

---

2006/2007	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Baccalauréat</b> en science de la nature et de la vie. Mention : passable (Lycée BARDJI Mouhand aghouggal, Bouhmama, Algérie)</li></ul>
2009-2010	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Licence</b> en biologie Option : Ecologie et environnement (Université Abbès Laghrour, Khenchela, Algérie)</li></ul>
2011-2012	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Master II</b> en écologie et environnement Option : écologie et environnement (Université Abbès Laghrour, Khenchela, Algérie) Thème: <i>Effet des activités anthropiques sur la qualité des eaux souterraine de la plaine alluviale de Bouhmama Khenchela</i> Mention : Très Bien</li></ul>
2012-2013	Diplôme d'agent de saisie en informatique, institut privé, Khenchela.
2016-2017	<b>doctorat LMD</b> en écologie et environnement Option : Eau, environnement et énergies renouvelables (Université Abbès Laghrour, Khenchela, Algérie) Thème : L'APPORT DE L'HYDROCHIMIE ET DES ISOTOPES DE LA MOLECULE D'EAU DANS L'ETUDE DE L'IMPACT DES EAUX DE BARRAGE SUR LA QUALITE DES EAUX SOUTERRAINES DANS LES BASSINS ENDOREIQUES. CAS DU BASSIN DE CHEMORA. ALGERIE-ORIENTALE

## Séminaire nationale et internationale

2014	Participation au Séminaire national Eau, environnement et biodiversité
2015	Participation au Séminaire national (SIBASE), Khenchela
2016	Participation au Séminaire International des Biotechnologies Appliquées à ; l'agriculture, la sante et l'environnement, Khenchela
2016	Participation au 2 <sup>nd</sup> International Conference on Water Resources (ICWR), Ouargla
2017	Participation au 1st Atlas Georesources International Congress "AGIC 2017", Tunisie
2017	Participation au Séminaire International Symposium Water Resources and Environmental Impact Assessment in North Africa (2017) Tunisie

2016

Participation au cours intensifs (Géochimie, isotopie, SIG, application)  
Durant la période allant du 6 Mars au 10 Mars 2016 à l'université Badji  
Mokhtar Annaba par le laboratoire ressource en eau et développement durable.

## Publications internationales

**N. Belkoum , B. Houha** : Hydrochemistry and isotopic geochemistry contribution to the characterization of the aquifers of the upper Plains of Algeria, case of the basin of Chemora, oriental Algeria  
<http://www.jmaterenvirosci.com>

Benmoussa Amel . Sedrati Abdenour . **Belkoum Noureddine** . Houha Belgacem . Darbouche Abdelhak .  
*Chemical And Isotopic Characterization Of The Thermal Waters Of Hammam Skhouna. Algeria.*  
Journal of New Technology and Materials

**Noureddine Belkoum<sup>1</sup>**, Belgacem Houha<sup>1</sup>, Omar Rahal<sup>2</sup>: **Isotopic geochemistry utilization in the determination of the origin recharge of the water springs of the algerian upper plains**  
<http://www.jmaterenvirosci.com>

**Noureddine BELKOUM<sup>\*1</sup>**, **Zouhir ZEGHDANI<sup>2</sup>**, & **Horiya BOUALI<sup>1</sup>**  
*CONTRIBUTION TO THE HYDROCHEMICAL STUDY OF GROUNDWATER IN THE PLAIN OF MELLAGOU - BOUHMAMA (NORTHEAST ALGERIA), Carpathian Journal of Earth and Environmental Sciences February 2024, Vol. 19, No. 1, p. 115 – 123; DOI:10.26471/cjees/2024/019/283*

## Modules Enseignés

*Gestion des aqua ressource, écologie, géologie, biologie végétale, biologie animale, biologie cellulaire ....*  
Durant les années 2012/2013/2014/2015 /2017/2018 /2019et 2021.

- Inspecteur principal en environnement a la direction de l'environnement de la wilaya de kenchela 2020/2021

## Caractères personnelles

Sérieux ; Organisé ; Ponctuel ; Dynamique ; Ambitieux ; Sociable ; Accueillant Communication facile ; Travail en groupe. Connaissances informatiques et loisir.

