

CURRICULUM VITÆ SUCCINCT

استاذة التعليم العالي مهداوى رزيقة
Professeur Razika MEHDAOUI



I- Formation et diplômes

- **Baccalauréat en Sciences Exactes 1994**, mention bien, Lycée El-Merdji, Qued El Alleug, Blida.
- **Diplôme d'Etudes Supérieures DES en Chimie 1998**, mention bien, Université Blida.
- **Magister en Chimie physique des polymères 2004**, mention très Bien avec félicitation de Jury, Université Blida.
- **Doctorat en Chimie Industrielle 2014**, mention très honorable avec félicitation de Jury, Université Blida 1.
- **Habilitation Universitaire pour diriger les recherches en Chimie industrielle 2016**, mention très honorable avec félicitation de Jury, Université Blida 1.

II- Parcours professionnel

Fonction Actuelle

Directrice de l'Ecole Normale Supérieure Cheikh Mohamed El Bachir El Ibrahim
ENS Kouba.

Fonctions précédentes

- **Enseignant chercheur à l'université Blida1 2004-2022**, Enseignement de la chimie-électrochimie-corrosion en Graduation et en Post-Graduation Universitaire (Licence, Master et Doctorat) à la faculté des Sciences et à la faculté de Technologie.
- **Professeur depuis 2021.**
- **Responsable pédagogique du Master Chimie Analytique.**

- **Vice Doyenne chargée de la Pédagogie**, Faculté des sciences, Université Blida1.
- **Chef de département Adjoint de Chimie**, Faculté des sciences, Université Blida1.

Activités de Recherche

- **Membre du conseil scientifique**, département de chimie, université Blida1.
- **Chef d'équipe Electrochimie- Corrosion** : Laboratoire de chimie des substances naturelles et des biomolécules (CSN-Bio), université Blida1.
- **Chef de Projet à impact socio-économique.**
- **Chef de plusieurs Projets PRFU.**
- **Membre à l'équipe Electrochimie et corrosion** : Laboratoire de génie chimique, université Blida1.
- **Membre de l'équipe Electrochimie** : Laboratoire de physique théorique et matériaux, Faculté de Technologie, Université de Chlef.

Manifestations Scientifiques

- **Présidente du 1^{er} Séminaire National CAMSN2019** : Séminaire de la chimie analytique, matériaux et substances naturelles, Décembre 2019.
- **Membre du comité d'organisation et comité scientifique de GEDD 2019**: Séminaire de génie de l'environnement et développement durable.
- **Membre du comité d'organisation de la Conférence internationale Fract'3** : Fracture mechanics and energy, université de Chlef 2016.
- **Membre du comité d'organisation et comité scientifique de la Conférence internationale Fract'4** : Fracture mechanics and energy, université de Chlef 2018.
- **Membre du comité d'organisation** : Congrès national de Chimie des Matériaux. Blida, 2010.
- **Membre du comité d'organisation** : 11èmes Journée Algériennes de Catalyse. JAC Blida, 2009.

Productions Scientifiques

Scopus Author ID: 6503922106

h-index: 10

<http://orcid.org/0000-0003-2969-9364>

- **Articles** : 14 Articles scientifiques dans des revues internationales du rang A.
- **Conférences** : Participation à plus de 30 conférences dans des congrès nationaux et internationaux (USA, Japon, Allemagne, France, Belgique, Tunisie, Maroc).
- **Organisation des séminaires** : Membre d'organisation de 6 séminaires nationaux et internationaux.
- **Reviewer** : Expert dans plusieurs revues internationales.
- **Encadrements** : encadrement de Cinq thèses de doctorat en cours et plusieurs master chaque année.

CV actualisé en Avril 2022
Pr Razika MEHDAOUI