

Meriem

AIT MOHAND SAID

Doctorante en
Géologie
Option Gestion des
ressources en eau



T +213 561923113
E m.aitmohandsaid@univ-batna2.dz

Née le 24 Mai 1991
Mariée

Objectifs

Travailler dans un environnement motivant tout en offrant une collaboration de qualité. Bonne disposition pour le travail en équipe, Aider et apprendre autant que possible. Effectuer une recherche d'excellence. Capacité d'analyse, de synthèse et sens du relationnel.

Expériences

2015 – 2016 :

Enseignante vacataire des travaux pratiques de chimie, pour les 1^{ère} années socle commun au sein de la faculté des sciences de la nature et de la vie.

02 Mai 2016 – 30 Septembre 2017 :

Enseignante spécialisée dans la formation professionnelle niveau 1 au sein de l'institut national spécialisé dans la formation professionnelle CHAHIDE BOUKHLOUF MOHAMMED BEN ELHADI -BATNA- ALGERIE.

2017 – 2018 :

Enseignante vacataire des travaux pratiques de chimie, pour les 1^{ères} années socle commun au sein de la faculté des sciences de la nature et de la vie.

2018-2019 :

Stage de perfectionnement au niveau du centre de recherches et des technologies des eaux (CERTÉ) Tunisie.

2018-2020 :

Enseignante vacataire des travaux pratiques de chimie, pour les 1^{ères} années master au sein de la faculté des sciences de la matière.

2020-2021 :

Enseignante vacataire des travaux pratiques de chimie, pour les 1^{ères} années socle commun au sein de l'école supérieur des énergies renouvelable et environnement.

Février 2017 – à ce jour :

Membre de l'association algérienne des hydrogéologues (AAH).

Education & diplômes obtenus

2015- à ce jour :

Inscrite en doctorat 3^{ème} cycle LMD en Gestion des ressources en eau dont le thème est intitulé : « Optimisation de dessalement d'eaux saumâtres par techniques membranaires avec étude de l'inhibition du colmatage par le carbonate de calcium (cas des eaux souterraines de la plaine de Gadaine dans leurs contexte hydrogéologique et d'eaux synthétiques calco-carbonique) » au sein de l'institut des sciences de la terre et de l'univers à l'université Mustapha Ben Boulaid Batna, Algérie.

Février 2015 –Septembre 2015 :

Réalisation du mémoire de fin d'étude dont le thème est intitulé : « Etude de l'influence de la concentration, de la nature du contre – ion et des électrolytes faibles sur la courbe I - V et sur le bruit électrique d'une membrane échangeuse d'ions d'Electrodialyse ».

2014- 2015

Diplôme de Master II LMD en chimie de l'eau (majors de sa promotion) au sein de la faculté des sciences, département de science de la matière à l'Université Hadj Lekhder. Batna, Algérie.

2013 - 2014

Diplôme de Master I LMD en chimie de l'eau (majors de sa promotion) au sein de la faculté des sciences, département de science de la matière à l'Université Hadj Lekhder. Batna, Algérie.

2010 -2013

Diplôme de License LMD en chimie de l'eau (majors de sa promotion durant l'année 2012 – 2013) au sein de la faculté des sciences, département de science de la matière à l'Université Hadj Lekhder. Batna, Algérie.

2010

Diplôme de baccalauréat catégorie science expérimentale

Compétences

Logiciels

- GPES
- Origine 6.0.
- Hydra medusa.
- Diagramme
- surfer

Appareils

- SAA Shimadzu 6800 /logiciel WizAArd
- Metrohm Autolab/ logiciel GPES
- Shimadzu UV 1700

Linguistiques

Bilingue Français / Arabe
Bon niveau en Anglais
Langue Amazighe

Bureautiques

Maitrise de la suite Microsoft Office
Word, Excel, Power

Centres d'intérêt

Lectures, sports, voyages, musique, dessin.