

M^{lle} ZINEB BOUTAMINE

Née le 30/01/1988

Tel :05.55.51.94.25

07.95.61.11.10

M@il : boutaminezineb@live.fr

boutaminezineb@gmail.com

Maitre-assistant classe A.



FORMATIONS

Année 2005 : **BAC**: Série Science de la Nature et de la Vie, moyenne **13.03**, mention : **Assez bien.**

Année 2005 2010 : **Diplôme d'ingénieur d'état en chimie industrielle** (BAC+5), option : génie de l'environnement. **Moyenne : 13.58.**

Deux ans en Tronc Commun + trois ans de Spécialité en Chimie Industrielle

Moyenne générale cumulée du cursus global : **11.13.**

Année 2011-2014 **Titulaire de Magister en Génie des procédés**, option : Génie de l'environnement. Moyenne : **15.11**, mention : **Bien.**

Première année d'inscription : **2011.**

Date d'obtention du diplôme : **02.07.2014.**

Année 2014 Inscrite en Doctorat en Génie de l'environnement à l'Université Badji Mokhtar-Annaba.

Année 2015 Recrutée en tant que Maitre-Assistant classe B à l'Université Mohamed Khider- Biskra.

Année 2018 **Titulaire de Doctorat en Sciences en Génie des Procédés**, option : Génie de l'environnement, mention : **Très honorable**

Année 2018 Recrutée en tant que Maitre-Assistant classe A à l'Ecole Nationale Polytechnique-Constantine. (Suite à une mutation).

EXPERIENCES

2009 Stage au niveau de la station d'épuration des eaux usées d'IBN ZIAD Constantine.

2010 Stage au niveau de l'entreprise SAIDAL Constantine.

2011 Stage au niveau de l'entreprise HUPP Constantine.

2012-2014 Stage au niveau du laboratoire du Génie de l'environnement, département Génie des procédés, Université BadjiMokhta, Annaba.

2014-2018 4 inscriptions successives en Doctorat sciences, laboratoire du Génie de l'environnement, département du génie des procédés, Université Badji Mokhtar, Annaba.

2015-2017 Maitre-assistant classe B, Université Mohamed Khider, Biskra.

2017-2018 Maitre-assistant classe A, Université Mohamed Khider, Biskra.

2018 à ce jour Maitre-assistant classe A, École Nationale Polytechnique- Constantine

COURS ASSURÉS

2015-2016	Biochimie, Microbiologie,Écologie.
2016-2017	Microbiologie et biochimie de l'environnement, Procédés agroalimentaires, Procédés pharmaceutiques, Traitement et conditionnement des eaux de process.
2017-2018	Chimie des eaux, Microbiologie et biochimie de l'environnement, Traitement et conditionnement des eaux de process.
2018 à ce jour	Bioprocédés, Microbiologie

TRAVAUX DIRIGÉS ASSURÉS (TD)

2015-2016	TD Microbiologie
2016-2017	TD Chimie des eaux, TD Microbiologie et biochimie de l'environnement, TD Traitement et conditionnement des eaux de process.
2017-2018	TD Chimie des eaux, TD Traitement et conditionnement des eaux de process.
2018 à ce jour	TD Bioprocédés

TRAVAUX PRATIQUES ASSURÉS (TP)

2015-2016	TP Microbiologie, TP Traitement des eaux usées.
2016-2017	TP Chimie des eaux, TP Phénomènes d'adsorption et procédés membranaires.
2017-2018	TP Chimie des eaux, TP Chimie 2 première année ST.
2018 à ce jour	TP Microbiologie

COMPETENCES

Compétences : Outil bureautique (Word, Excel, PowerPoint).
Logiciel : origin6, KaleidaGraph.
Outil internet

LANGUES

Arabe : bon niveau (lu, écrit, parlé) Français : Bon niveau (lu, écrit, parlé)
Anglais : bon niveau (lu, écrit)