

Informations Personnelles

Nom & Prénom : TABET Mouna

Date de naissance : 25/01/1986

Nationalité : Algérienne

Situation familiale : Mariée

Adresse : Cité 19 Juin N°147, GUELMA, 24000, Algérie

Numéro de téléphone : (+213)0674034028

Email : tabet.mouna@univ-guelma.dz/mouna_tabet@yahoo.fr

Date de recrutement: 21/11/2018

Grade: Maître de Conférences B

Structure d'exercice: Université 08 Mai 1945, Guelma

Adresse Professionnelle : Université 8 Mai 1945, Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie et des Sciences de la Terre et de l'Univers, Département des Sciences de la Nature et de la Vie. Avenue du 19 mai 1956, BP 401, Guelma, Algérie.

Formations

❖ Doctorat

- Spécialité : Santé, Eau et Environnement ;
- Thème : Etude physicochimique et bactériologique des eaux usées et évaluation du traitement d'épuration ;
- Date d'obtention : Juillet 2015 ;
- Mention : Très Honorable ;
- Etablissement : Département d'Ecologie et Génie de l'Environnement, Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie et des Sciences de la Terre et de l'Univers, Université 8 Mai 1945.

❖ Master

- Spécialité : Biologie Moléculaire et Cellulaire ;
- Date d'obtention : Juin 2010 ;
- Mention : Très Bien, Major de promotion
- Etablissement : Département de Biologie, Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie et des Sciences de la Terre et de l'Univers, Université 8 Mai 1945.

❖ Licence

- Spécialité : Biologie Moléculaire et Cellulaire ;
- Date d'obtention : Juin 2008 ;
- Mention : Bien ;
- Etablissement : Département de Biologie, Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie et des Sciences de la Terre et de l'Univers, Université 8 Mai 1945.

❖ Baccalauréat

- Spécialité : Sciences de la Nature et de la Vie ;
- Date d'obtention : Juin 2003 ;
- Mention : Passable ;
- Etablissement : Lycée Mahmoud Ben Mahmoud, Guelma, Algérie

Expériences professionnelles

- ❖ 09/11/2020 : **Maître de Conférences classe B**, Département de Biologie, Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie et des Sciences de la Terre et de l'Univers, Université 8 Mai 1945 ;
- ❖ 21/11/2018: **Maître Assistant classe B**, Département de Biologie, Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie et des Sciences de la Terre et de l'Univers, Université 8 Mai 1945 ;
- ❖ Enseignante vacataire 2015-2018, Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie et des Sciences de la Terre et de l'Univers, Université 8 Mai 1945.

- ❖ Chargée de Cours/TD des Modules Biologie Moléculaire et Biologie Cellulaire et chargée de TD des modules Génie Génétique et Régulation de l'expression des gènes (2019-2020).
- ❖ Chargée de Cours/TD des Modules **Biologie Cellulaire (formation COFFEE) et Communication** et chargée de TD des modules Génie Génétique et Régulation de l'expression des gènes (2018-2019).
- ❖ Chargée de Cours/TD du Module Toxicologie et Sécurité Alimentaire et chargée de TD des modules Biologie Moléculaire et Génie Génétique (2017-2018).
- ❖ Chargée de Cours/TP du Module **Hygiène et sécurité de laboratoire et chargée de TD des modules : Biochimie, Emballage et Conservation Alimentaire, Microbiologie, Génie Génétique et chargée de TP du module Biochimie clinique**, (2016-2017).
- ❖ Chargée de Cours/TP du Module Bactériologie et Virologie Médicale et chargée de cours et TD du module Initiation à la recherche et chargée de TD du module Botanique (2015-2016).
 - ❖ Chargée de TP du module Microbiologie (2012-2013).
 - ❖ Chargée de TP du module Culture Cellulaire (2011-2012)

- ❖ **19 Janvier 2015- 19 Mars 2015** : Stage pratique au sein de l'institut scientifique de santé publique, Bruxelles, Belgique.
- ❖ **Mai 2013** : Stage pratique d'un mois au laboratoire de cytogénétique (Maroc)
- ❖ **Avril 2012** : Stage pratique au sein du laboratoire de la Direction de la Santé, Guelma, Algérie.
- ❖ **Juin 2010-Septembre 2010** : Stage pratique au laboratoire des analyses médicales, Dr TABET Abdelhak, Guelma, Algérie.
- ❖ **Aout 2009** : Stage pratique au laboratoire de microbiologie de l'Hôpital IBN ZOHR, Guelma, Algérie.

Publications scientifiques internationales:

Janvier 2015 : Mouna Tabet, Ahlem Abda, Djamel E. Benouareth, Recep Liman, Muhsin Konuk, Messaouda Khallel & Ali Taher. Mutagenic and genotoxic effects of Guelma's urban wastewater, Algeria. Environmental Monitoring and Assessment journal.

Janvier 2015 : Abda Ahlem, Benouareth Djemel Eddine, Tabet Mouna, Liman Recep, Konuk Muhsin, Khallel Messaouda, Taher Ali. Mutagenicity and genotoxicity of drinking water in Guelma region, Algeria. Environmental Monitoring and Assessment journal.

Décembre 2013 : Messaouda Khallel, Recep Liman, Muhsin Konuk, İbrahim Hakkı Cığerci, Djamel Eddine Benouareth, Mouna Tabet, Ahlem Abda. *Genotoxicity of drinking water disinfection by-products (bromoform and chloroform) by using both Allium anaphase-telophase and comet tests.* cytotechnology journal.

Communications scientifiques :

TABET Mouna, ABDA Ahlem, TALBI Hayet et BENOURETH Djamel Eddine, Cytotoxic effects of Guelma's urban wastewater, Algeria. Congrès international sur la toxicologie et la santé, Guelma, Algérie.

Guerroui yacine, TABET mouna, Abda ahlem, Benouareth djamel eddine,). Mutagenic and genotoxic effects of Guelma's urban wastewater, Algeria. Congrès international sur la toxicology et la santé, Guelma, Algérie.

TABET Mouna, ABDA Ahlem, KHallel Messaouda et Pr BENOURETH Djamel Eddine (24-27 Mars 2016). Mutagenic and genotoxic effects of Guelma's urban wastewater, Algeria. Congrès international de Biotechnologie et valorisation des Bio-ressources, tenu à Hammamet, Tunisie.

TABET Mouna, ABDA Ahlem, KHallel Messaouda et Pr BENOURETH Djamel Eddine (20-23 Décembre 2015). Mutagenic and genotoxic effects of Guelma's urban wastewater, Algeria. Congrès international de physiologie et environnement, Tbaraka, Tunisie.

BENOUARETH Djamel Eddine, TABET Mouna, ABDA Ahlam et KHELLEF Messaouda (29-30 Décembre 2015), Mutagenic and genotoxic effects of Guelma's urban wastewater, Algeria. Conférence internationale on applied science and engineering, Dubai, United Arab Emirates.

Participation au Congrès international sur l'Hydrogéologie et la géothermie, Université 08 Mai 1945, Guelma, Algérie (11 et 12 Novembre 2015) en tant que membre organisateur.

Participation au Congrès international d'Ornithologie Algérienne à l'aube du troisième millénaire : les oiseaux et leurs milieux, Université 08 Mai 1945, Université 08 Mai 1945, Guelma, (19 et 20 Avril 2015) en tant que membre organisateur.

ABDA Ahlem, TABET Mouna et Pr BENOUARETH Djamel Eddine (11 et 12 Novembre 2015) L'évaluation de la qualité physicochimique, bactériologique et évaluation de la génotoxicité des eaux potables. Congrès international sur l'Hydrogéologie et la géothermie, Université 08 Mai 1945, Guelma, Algérie.

Participation au séminaire national sur la Bioremédiation, Université 08 Mai 1945, Guelma, (07 et 08 Décembre 2015) en tant que membre organisateur.

TABET Mouna, ABDA Ahlem, KHallef Messaouda et Pr BENOUARETH Djamel Eddine, (07 et 08 Décembre 2015), Utilisation de deux tests biologiques dans l'évaluation de la génotoxicité des eaux usées urbaines, séminaire national sur la Bioremédiation, Université 08 Mai 1945, Guelma, Algérie.

ABDA Ahlem, TABET Mouna et Pr BENOUARETH Djamel Eddine, (07 et 08 Décembre 2015), génotoxicité des eaux potables, séminaire national sur la Bioremédiation, Université 08 Mai 1945, Guelma, Algérie

Participation à la première conférence internationale de Guelma sur l'Hépatites virales, (9 Avril 2015), Université 08 Mai 1945, Guelma, Algérie.

TABET Mouna, ABDA Ahlem, KHallef Messaouda et Pr BENOUARETH Djamel Eddine (24-27 Mars 2014), Traitement des eaux usées et risques génotoxiques, Forum international des Sciences Biologiques et de Biotechnologie, Hamammet, Tunisie.

ABDA Ahlem, TABET Mouna, KHallef Messaouda et Pr BENOUARETH Djamel Eddine (24-27 Mars 2014), chloration et risques génotoxiques des eaux potables, Forum international des Sciences Biologiques et de Biotechnologie, Hamammet, Tunisie.

TABET Mouna, ABDA Ahlem, KHallef Messaouda et Pr BENOUARETH Djamel Eddine (22 Avril 2014). Traitement des eaux usées et risques génotoxiques. Journée des thésards en Biologie, Université 08 Mai 1945, Guelma.

ABDA Ahlem, TABET Mouna, KHallef Messaouda et Pr BENOUARETH Djamel Eddine (22 Avril 2014). La chloration des eaux potables et les risques génotoxiques des sous-produits de chloration. Journée des thésards en Biologie, Université 08 Mai 1945, Guelma.

TABET Mouna, Abda Ahlem, Moumène Meriem, Bergal Amira, Khellef Messaouda et Benouareth D. Eddine(26/11/2013).Traitement des eaux usées et risques génotoxiques.Journée scientifique sur l'environnement, université de Guelma.

ABDA Ahlem, TABET Mouna, KHALLEF Messaouda & BENAOUARETH Djamel Eddine (26/11/2013).La chloration des eaux potables et les risques génotoxiques des sous-produits de chloration.Journée scientifique sur l'environnement, université de Guelma.

MOUMENE Meriem, TABET Mouna, AYAD Hayette and Benouareth Djamel Eddine (10-11/04/2013). Contribution to the study of the characteristic of lactic acid bacteria and test transformation by plasmid DNA. 4th workshop on industrial biotechnology, University of Tlemcen-Algeria.

BERGAL Amira, ABDA Ahlem, TABET Mouna, BOUGUENOUN Imene, BENOUARTH Djamel Eddine (09-10/04/2013). Etude de microflore vaginale au cours de grossesse. IV^{èmes} journées scientifiques de la faculté des sciences de la nature et de la vie, Université Mostaganem.

Moumene M., Tabet M. et Benouareth D.E. Contribution à l'étude des caractéristiques des bactéries lactiques et essai de transformation par l'ADN plasmidique, 1^{er} Séminaire National sur le Lait et ses Dérivés, 4-5 Octobre 2011, Guelma, Algérie.

Bergal A., Bouguenoune I., Layada S., Mairif S., Moumene M., Tabet M. et Benouareth D.E. Risques sanitaires liés à la réutilisation des eaux usées, 26 mai 2011, Guelma, Algérie.

Tabet M., Bergal A., Bouguenoune I. et Benouareth D.E. Evaluation des risques sanitaires liés aux rejets des eaux usées, 1^{er} Séminaire National sur l'Eau, 4-5 Novembre 2012, Guelma, Algérie.

LAYADA Samiha, TABET Mouna, AZOUZ Hanen, MOUMENE Meriem, BENOURETH Djamel Eddine (2009), la génotoxicité des eaux potables chlorées. Journée scientifique sur la qualité des eaux, université 08 Mai 1945, Guelma.

Azouz Hanen, LAYADA Samiha, TABET Mouna, MOUMENE Meriem et BENOURETH Djamel Eddine (2009), les risques génotoxiques de la manipulation des produits chimiques au niveau du laboratoire. Journée scientifique sur la qualité des eaux, université 08 Mai 1945, Guelma.

Langue Technique

- *Langue Arabe : langue maternelle*
- *Langue Française : écrite, lue et parlée*
- *Langue Anglaise : écrite et lue*

Informatique

- *Système d'exploitation: Windows.*
 - *Logiciels de bureautiques: Word, Excel, Power point*
 - *Logiciels de statistique : SPSS, Minitab.*
-