

CURRICULUM VITAE

INFORMATION PERSONNELLE

Nom et prénom : OUANES MIYADA

Grade : maitres de conférences classe A

Profession : enseignante

Date et lieu de naissance : 06/06/1984

Khenchela

Etablissement : département d'écologie, faculté de sciences de la nature et de la vie université Abbes Laghror . B.P 1252- 40004 Khenchela-Algérie, Tél. 032731236 - Courriel: ukhenchela@gmail.com

Adresse Professionnelle : faculté de sciences de la nature et de la vie, université Abbes Laghror, 40003-Khenc



0

Google Scholar Link:

<https://scholar.google.fr/citations?user=j1uBx4wAAAAJ&hl=fr&scioq=ouanes%20miyad...>

Researchgate Link:

https://www.researchgate.net/scientific-contributions/2137698808_M_Ouanes

ORCID:

<http://orcid.org/0000-0002-6245-4716>

Adresse personnel : B.P n°236 Rue Ben Bouleid, khenchela, 40001

Numéro de téléphone: +213 698305160

L'adresse(s) courriel : ouanes.miyada@univ-khenchela.dz

Sexe : féminin

Situation familiale : mariée

Nationalité : Algérienne

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- **Grade actuel** : Maitre de conférences classe A département d'écologie, faculté de sciences de la nature et de la vie, L'université Abbes Laghrou Khenchela à partir le 02 novembre 2022
- Maitre de conférences classe B département d'écologie, faculté de sciences de la nature et de la vie, L'université Abbes Laghrou Khenchela à partir le 05 décembre 2021
- **Vice doyen** chargé de la post graduation, la recherche scientifique et les relations externes à partir le 30 décembre 2021.
- Membre dans la commission de superviser les élections des instances scientifiques CSF et CSU.
- **Responsable de spécialité** protection des écosystèmes master 3ans à partir 2019 départements d'écologie.
- Membre dans un projet de recherche **PRFU** à partir 2019, durée du projet 04 ans code : D00L02UN400120190002
- **Chef de département** de sciences de la nature et de la vie 2017-2018.
- Membre de l'équipe de recherche n° 03 eau-environnement et énergies renouvelables au sein de laboratoire de biotechnologie, eau, environnement et santé depuis 01/10 2018
- Membre de comité technique au sein de laboratoire de biotechnologie, eau, environnement et santé depuis 2022
- Membre dans le conseil scientifique de la faculté **CSF** des sciences de la nature et de la vie 2019-2022
- Membre dans le comité scientifique de département **CSD** de l'écologie et de l'environnement 2019-2022.
- Membre dans le conseil scientifique de la faculté CSF des sciences de la nature et de la vie 2017-2018.
- Membre dans le conseil de discipline de la faculté SNV 2018-2021
- Membre dans le conseil de discipline de département de tronc commun à partir 2021
- Membre dans le conseil de discipline de département de tronc commun 2018-2021

- Membre dans le conseil de discipline de département de l'écologie à partir 2021.
- Membre dans le conseil de discipline de département de l'écologie 2018-2021.
- Membre dans le comité scientifique de département **CSD** de l'écologie et de l'environnement 2016-2019.
- **Maître Assistant « A »** chargé de cours : depuis 12 juin 2016, département d'écologie, faculté de sciences de la nature et de la vie, L'université Abbes Laghrour Khenchela
- Chargée de recherche département d'écologie, faculté de sciences de la nature et de la vie, L'université Abbes Laghrour Khenchela à partir le 12/06/2016
- **Maître Assistant « B »** chargé de cours : depuis 22 juin 2015, département d'écologie, faculté de sciences de la nature et de la vie, L'université Abbes Laghrour Khenchela
- **Maître Assistant stagiaire « B »** chargé de cours : depuis 22 juin 2014, département d'écologie, faculté de sciences de la nature et de la vie, L'université Abbes Laghrour Khenchela
- Infirmière dans l'établissement hospitalière publique **EPH** de Chechar w. Khenchela de 01/12/2009 à 08/06/2014.
- Contrat de près emplois dans l'école primaire Lakhdari Lakhdar dans la commune d'El Mahmel W. Khenchela. 02/09/2008 à 01/09/2009.

ÉDUCATION, FORMATION PROFESSIONNELLES ET STAGES

- ❖ Diplôme de doctorat en sciences, filière : sciences biologiques, thème : Thème « l'effet de changements climatiques sur la qualité des eaux souterraines de la plaine de F'kirina w. d'Oum el Bouaghi , Algérie». soutenu le 05/11/2020 à l'université de 08/05/1945-Guelma- mention très honorable avec félicitations de membre de jury.
- ❖ Formation sur l'extraction des huiles essentielles, végétales et la préparation du savon et quelques produits cosmétiques 22/09/2022
- ❖ Formation accélérée en système d'information géographique avec logiciel Arc Gis ; niveau 03 du 02/02/2020 au 06/02/2020
- ❖ Diplôme en Anglais général; académie international des langues (Al Manar) Niveau: A1 utilisateur élémentaire, école la plume d'OR Batna..
- ❖ Formation pratique : bases des données géographiques sous PostGreSQL-PostGis, 24/11/2016 au centre CERHSO à Oujda ; Maroc
- ❖ Stage de recherche de courte durée du 15 au 29 décembre 2019, le laboratoires d'ingénierie et de l'environnement, université de Meknes ; Maroc.
- ❖ Stage de recherche de courte durée du 15 au 30 avril 2016, université de Gafsa, Tunisie
- ❖ Diplôme de magister en écologie, option : gestion intégré des ressources en eau des écosystèmes steppiques et impact sur l'environnement pour un développement durable Thème «synthèse hydrochimique des eaux de la plaine de F'kirina w.d'Oum El Bouaghi, Algérie» Soutenu le 11/03/2013 à l'université de Abbes Laghror Khenchela avec la mention bien
- ❖ Diplôme d'infirmière, école paramédicale Ain Beida, W. d'Oum El Bouaghi, 19/07/2009
- ❖ Certificat de classement (2^{ème}) au cours de cursus universitaire de 2003 à 2008
- ❖ Diplôme d'ingénieur en biologie, option : écologie végétale et environnement/ écosystème forestier Thème « l'impact d'exploitation des gisements de la baryte sur la pinède de ain mimoun w. de khenchela, Algérie» obtenu à la session de 03 Juillet 2008 à l'université de Abbes laghror khenchela avec la mention bien
- ❖ Baccalauréat, séries sciences naturel, obtenu à la session de Juin 2003 avec la mention bien.

I. ACTIVITES PEDAGOGIQUES

L'enseignement

❖ Cours-travaux dirigés-travaux pratiques

➤ 2023-2024

1er Semestre

- Cours, travaux pratiques (TP) et Travaux Dirigés (TD) d'Eaux Sante Environnement, master 02 EFA

2ème Semestre

- Cours conservation des eaux et de sols, 3ème année écologie et environnement

➤ 2022-2023

1er Semestre

- Cours, travaux pratiques (TP) et Travaux Dirigés (TD) d'Eaux Sante Environnement, master 02 EFA

2ème Semestre

- Cours et Travaux Dirigés (TD) d'étude d'impact sur l'environnement, master 01 EFA

➤ 2021-2022

1er Semestre

- Cours, travaux pratiques (TP) et Travaux Dirigés (TD) d'Eaux Sante Environnement, master 02 EFA
- Cours et travaux dirigés (TD) d'Impact des activités anthropique sur les végétaux master 02 EFA
- Cours et Travaux Dirigés (TD) de gestion générale de l'eau 3ème année licence eau et environnement

2ème Semestre

- Cours et Travaux Dirigés (TD) d'étude d'impact sur l'environnement, master 01 EFA
- Cours et travaux dirigés (TD) conservation des eaux et de sols, 3ème année eau et environnement M03

➤ 2020-2021

1er Semestre

- Cours, travaux pratiques (TP) et Travaux Dirigés (TD) d'Eaux Sante Environnement, master 02 EFA
- Cours et Travaux Dirigés (TD) de gestion générale de l'eau 3ème année licence eau et environnement.
- Cours et Travaux Dirigés (TD) de bioclimatologie 3ème année licence écologie et environnement,

2ème Semestre

- Cours et travaux dirigés (TD) conservation des eaux et de sols, 3ème année eau et environnement M03 à partir 2021
- Cours et Travaux Dirigés (TD) d'étude d'impact sur l'environnement, master 01 EFA

➤ 2019-2020

1er Semestre

- Cours, travaux pratiques (TP) et Travaux Dirigés (TD) d'Eaux Sante Environnement, master 02 EFA
- Cours et Travaux Dirigés (TD) de bioclimatologie 3ème année licence écologie et environnement,
- Cours et Travaux Dirigés (TD) de gestion générale de l'eau 3ème année licence eau et environnement.

2ème Semestre

- Cours et Travaux Dirigés (TD) d'étude d'impact sur l'environnement, master 01 EFA
- Travaux dirigés (TD) d'écologie générale, 2ème année licence tronc commun ;;

➤ 2018-2019

1er Semestre

- Cours, travaux pratiques (TP) et Travaux Dirigés (TD) d'Eaux Sante Environnement, master 02 EFA
- Cours et Travaux Dirigés (TD) de gestion générale de l'eau 3ème année licence eau et environnement.

2ème Semestre

- Cours et Travaux Dirigés (TD) d'étude d'impact sur l'environnement, master 01 EFA
- cours et travaux dirigés (TD) d'écologie générale, 2ème année licence tronc commun ;;

➤ 2017-2018

1er Semestre

- Cours, travaux pratiques (TP) et Travaux Dirigés (TD) d'Eaux Sante Environnement, master 02 EFA
- Cours et Travaux Dirigés (TD) de gestion générale de l'eau 3ème année licence eau et environnement.
- Cours et Travaux Dirigés (TD) de bioclimatologie 3ème année licence écologie et environnement

2ème Semestre

- Cours et Travaux Dirigés (TD) d'étude d'impact sur l'environnement, master 01 EFA

- Cours et travaux dirigés (TD) d'écologie générale, 2ème année licence tronc commun ;;

➤ **2016-2017**

1er Semestre

- Cours, travaux pratiques (TP) et Travaux Dirigés (TD) d'Eaux Sante Environnement, master 02 EFA
- Cours et Travaux Dirigés (TD) de gestion générale de l'eau 3^{ème} année licence eau et environnement.
- Cours et Travaux Dirigés (TD) de bioclimatologie 3^{ème} année licence écologie et environnement,

2ème Semestre

- Cours et Travaux Dirigés (TD) de qualité des eaux 3ème année licence eau et environnement,
- Cours et Travaux Dirigés (TD) d'étude d'impact sur l'environnement, master 01 EFA

➤ **2015-2016**

1er Semestre

- Cours et Travaux Dirigés (TD) de système de management environnemental, master 01 écologie et environnement
- Cours, travaux pratiques (TP) et Travaux Dirigés (TD) d'Eaux Sante Environnement, master 02 EFA
- Cours et Travaux Dirigés (TD) de gestion générale de l'eau 3ème année licence eau et environnement,

2ème Semestre

- Travaux pratiques (TP) et travaux dirigés (TD) de pollution des eaux et connaissance des polluants, master 01 PDESP;
- Travaux pratiques (TP) et travaux dirigés (TD) système de traitement et de décontamination des eaux souterraines, master 01 écologie et environnement;
- Cours et Travaux Dirigés (TD) d'écologie générale, 2ème année licence (tronc commun) ;
- Cours et Travaux Dirigés (TD) d'étude d'impact sur l'environnement, master 01 écologie et environnement

➤ **2014-2015**

1er Semestre

- Cours et Travaux Dirigés (TD) de système de management environnemental, master 01 écologie et environnement
- Cours et Travaux Dirigés (TD) identification et traitement des déchets solides, master02 écologie et environnement
- Cours et Travaux Dirigés (TD) de gestion générale de l'eau 3^{ème} année licence eau et environnement,

2ème Semestre

- Cours et Travaux Dirigés (TD) d'écologie générale, 2ème année licence (tronc commun) ;
- Cours et Travaux Dirigés (TD) d'étude d'impact sur l'environnement, master 01 écologie et environnement
- Cours d'histoire de sciences, 1^{ère} année (tronc commun)

❖ **Les cours en ligne**

À travers la plateforme numérique d'enseignement Moodle-pendant les années 2018-2021

- La matière Eau –santé-environnement destinée aux étudiants master 02 écologie fondamentale et appliquée <http://tele-ens.univ-khenchela.dz/moodle/course/view.php?id=3942>
- Etude d'impact sur l'environnement destinée aux étudiants master 01 écologie fondamentale et appliquée <http://tele-ens.univ-khenchela.dz/moodle/course/view.php?id=1334>
- Gestion intégrée des eaux destinée aux étudiants du troisième année eau et environnement M03 <http://tele-ens.univkhenchela.dz/moodle/course/view.php?id=3941>

Production pédagogique

❖ Polycopié de cours

Un polycopié à caractère pédagogiques consacré à la matière **Eau-santé-environnement** a été élaboré et approuvé par le conseil scientifique destiné aux étudiants du master 02 spécialité écologie fondamentale et appliquée, filière écologie et environnement

❖ ouvrage pédagogique édités

- **Un livre broché de 62 pages publié en anglais sous le titre : Characterization of groundwater mineralization: Hydrochemical method, edition ; Our Knowledge** ISBN-10 : 6204088750- ISBN-13 : 978-6204088754 <https://www.amazon.ca/-/fr/Miyada-Ouanes/dp/6204088750>

L'encadrement

❖ Mémoires de master

- décembre 2014- Juin 2015 ; deux binômes de master en écologie et environnement, département de l'écologie, université, Abbes Laghror Khenchela
 - ✓ intitulé 01 : synthèse hydrochimique des eaux souterraines de la commune d'El Mahmel, W. de Khenchela.
 - ✓ intitulé 02 : l'impact des rejets de l'usine de baryte sur la qualité des eaux souterraines d'Ain Mimoun W. de Khenchela.
- Décembre 2015-juin 2016 ; binômes de master en écologie et environnement, intitulé : l'impact de la centrale turbine à gaz sur la qualité des eaux souterraines de la plaine de f'kirina W. d'Oum El Bouaghi; département de l'écologie, université Abbes Laghror Khenchela.
- Décembre 2016-juin 2017 ; binômes de master en écologie et environnement, intitulé : contribution à l'étude des effets des variations thermiques sur pinède de Hraktas, Ain Beida W. d'Oum El Bouaghi; département de l'écologie, université Abbes Laghror Khenchela.
- Décembre 2017-juin 2018 qualité des eaux souterraines de la plaine de Remila W de Khenchela.
- Décembre 2018- Juin 2019, intitulé 01 ; deux binômes de master en écologie et environnement, département de l'écologie, université, Abbes Laghror Khenchela
 - ✓ intitulé 01 : aptitude à l'irrigation des eaux souterraines de la commune d'El Mahmel
 - ✓ intitulé 02 : aptitude à l'irrigation des eaux de la plaine de f'kirina W. d'Oum El Bouaghi
- Décembre 2019-juin 2020 ; binôme de master en écologie et environnement, intitulé étude comparative des paramètres physico chimiques des eaux de sources de la wilaya de khenchela
- Décembre 2020-juin 2021, trois binômes de master en écologie fondamentale et appliquée
 - ✓ Intitulé 01 : Caractérisation de la minéralisation des eaux souterraines de la commune d'El Mahmel par les méthodes géochimiques et statistiques
 - ✓ Intitulé 02 : Caractérisation de la minéralisation des eaux souterraines de la plaine de R'mila avec des méthodes hydrochimiques
 - ✓ Intitulé 03 : Contrôle de la qualité des eaux souterraines de la plaine de Fkirina
- Décembre 2021-juin 2022 , trois binômes de master en écologie fondamentale et appliquée
 - ✓ Intitulé 01 : étude des paramètres physico-chimiques des eaux de la commune d'El Mahmel
 - ✓ Intitulé 02 : étude des paramètres physico-chimiques des eaux provenant de barrage de Koudiet lamdaouar W. de Batna
 - ✓ Intitulé 03 : aptitude à l'irrigation des eaux usée traitées par la station d'épuration de la commune de Kais W.de Khenchela.
- Décembre 2022-juin 2023, trois binômes de master en écologie fondamentale et appliquée
 - ✓ Intitulé 01 : recyclage des huiles de cuisson – dans **le cadre de la startup**
 - ✓ Intitulé 02 : impact des changements climatiques sur les ressources en eaux de la plaine de F'kirina -les indices de sécheresse SPI-RDI-
 - ✓ Intitulé 03 : triage de déchets métallurgiques par un robot dans **le cadre de l'innovation**

❖ Co-encadrement de doctorat

2020-2022 **co-encadrant de thèse** LMD doctorant en écologie et environnement pour la doctorante sitayaeb khaldia .

Autres activités pédagogiques

❖ Suivi des étudiants stagiaires en entreprise

2020-2021 ; stage au niveau de L'ADE ALGERIENNE DES EAUX wilaya de kenchela suivi de trois étudiants master écologie fondamentale et appliquée et environnement

2021-2022 : **pépinière el mostakbal boulafreis wilaya de batna** suivi de étudiants master écologie fondamentale et appliquée et environnement

❖ Participation à l'animation pédagogiques et présidence de comité pédagogiques et de délibérations

- participation à l'animation des portes ouvertes sur l'écologie pour les nouveaux bacheliers durant la rentrée universitaire des années universitaires 2019-2020, 2020-2021, 2021/2022
- la présidence du comités pédagogiques de la formation première année master protection des écosystèmes durant le premier et le deuxième semestre des années universitaires 2019/20202020-2021, 2021/2022
- la présidence du comités pédagogiques de la formation deuxième année master protection des écosystèmes durant le premier et le deuxième semestre des années universitaires 2019/20202020-2021, 2021/2022
- la présidence du comité de délibération finale et des deux semestres de première année master protection des écosystèmes pour les saisons académiques 2019-2020, 2020-2021, 2021/2022
- la présidence du comité de délibération finale et des deux semestres de deuxième année master protection des écosystèmes pour la saison académique 2019-2020, 2020-2021, 2021/2022
- Membre dans le conseil de discipline de la faculté SNV 2018-2021
- Membre dans le conseil de discipline de département de tronc commun à partir 2021
- Membre dans le conseil de discipline de département de tronc commun 2018-2021
- Membre dans le conseil de discipline de département de l'écologie à partir 2021.
- Membre dans le conseil de discipline de département de l'écologie 2018-2021

II. ACTIVITES DE RECHERCHES

Publications scientifiques

❖ Publications publiés dans des revues avec comités de lecture

Article 1: Ouanes miyada , Belgacem Houha , abdellah. Elhmaidi, Mohamed. Berrada , Habiba Ousmana and Assia Ghedjmis « Self organizing map of artificial neural network for groundwater quality classification in the F'kirina plain (Oum El Bouaghi province-NE of Algeria), Journal of New Technology and Materials(JNTM) J. New Technol. Mater. Vol. 07, N°02 (2017)

Article 2 : Ouanes Miyada, Khabthane Abdelhamid, Houha Belgacem, Aouidane Laiche, Fellah Mamoun ; The impact of the factory of the exploitation of the baryta deposits on the quality of the waters of the township of ain Mimoun province of Khenchela N-E of Algeria, Journal of Biodiversity and Environmental Sciences (JBES). Vol. 20, N°06 (2022)

Article 3: Khabthane Abdelhamid, **Ouanes Miyada** «Biological diversity and patrimony evaluation of the fauna and flora of a wetland of "Sebkhet el mahmel" in the arid region of Khenchela in the North-east of Algeria. Vol. 20, N°04 (2022)

Communications - Participation aux manifestations scientifiques-

❖ Communications internationales

1. 2016 Attestation de participation au IVème congrès International « biotechnologie et valorisation des bio-ressources (AT-BVBR) » du 24 à 27 mars 2016, tenu à Hammamet ; Tunisie :

Communication intitulée : l'impact d'exploitation des gisements de baryte sur le pin d'alep –pinus halepensis mill.- dans la région de Ain Mimoun.

2. 2016 Attestation de participation au colloque international « utilisateurs des systèmes d'information géographique » le 22 et 23 novembre 2016 à l'Université Mohammed 1^{er} Oujda (Maroc)

Communication intitulée: la qualité des eaux souterraines de la plaine de F'kirina, W. d'Oum El Bouaghi, Algérie.

3. 2016 Attestation de participation au séminaire International sur les biotechnologies appliquées à l'agriculture, la santé et l'environnement. Le 17,18, et19 Avril 2016, université Abbes Laghror Khenchela

Communication intitulée: Contribution à l'étude des effets de la pollution atmosphérique sur le Pinus Halepensis Mill dans la région d'Ain Mimoun

4. 2017 Attestation de participation au séminaire International « water resources and environmental impact assessment in North Africa » 2017, gafsa,Tunisie.

Communication intitulée: impact des effluents de la centrale turbine à gaz sur la qualité des eaux souterraines de la plaine de f'kirina Wd'Oum El Bouaghi. Communication affichée.

5. 2018 Attestation de participation au colloque 4^{ème} international : les Géosciences au service du développement durable, 2018, Université de Chikh Larbi Tbessi de Tebessa

Communication intitulée : Evaluation de la qualité des eaux souterraines de la commune d'El Mahmel W. de Khenchela

6. 2017 Attestation de participation au séminaire International « water resources and environmental impact assessment in North Africa » 2017, gafsa,Tunisie.

Communication intitulée: la pollution des eaux souterraines de la plaine de F'kirina par les rejets de la centrale turbine à gaz ; communication orale.

7. 2019 Attestation de participation au second International symposium « water resources and environmental impact assessment in North Africa » 25-27 mars 2019, Sousse, Tunisie.

Communication intitulée : l'impact de l'usine d'exploitation de gisements de la Baryte sur la qualité des eaux de la commune de Ain Mimoun W. de Khenchela N-E de l'Algérie

8. 2022 Attestation de participation à : internationale conférence mediterranean forests, khenchela mars 15,16/ 2022 .ENS des forêts

Communication intitulée : effets de fluctuations climatiques sur le pin d'Alep du forêt de Hraktas Ain El beida W. d' Oum El Bouaghi.

9. 2021 Attestation de participation à : internationale conférence on materials science and engineering, novembre 18/2021, université Abbes Laghror Khenchela

Communication intitulée : characterization and analytical study of the chemical elements of source waters of the khenchela wilaya

10. 2022 Attestation de participation à : the first internationale conférence on climate change,géoresource and sustainable development may 23/2022, université Abbes Laghror Khenchela

Communication intitulée : Self organizing map of artificial neural network for groundwater quality classification in the F'kirina plain

11. 2022 Attestation de participation à : the first internationale seminar on biodiversity in algéria 25/09/2022, université alaarbi ben mhidi Ou el boughi

Communication intitulée ; physical and chemical analysis and suitability of BABAR DAM waters for irrigation

12. 2022 Attestation de participation à : the first internationale conférence on climate change,géoresource and sustainable development may 23/2022, université Abbes Laghror Khenchela

Communication intitulée : caractérisation de la minéralisation des eaux souterraines de la plaine d'el mahmel-

13. 2022 Attestation de participation à : the first internationale conférence on climate change,géoresource and sustainable development may 23/2022, université Abbes Laghror Khenchela

Communication intitulée : contrôle de la qualité des eaux souterraines de la plaine de f'kirina

14.2022 Attestation de participation à : the first internationale conférence on climate change,géoresource and sustainable development may 23/2022, université Abbes Laghror Khenchela

Communication intitulée :hydrochimical caractérisation of groundwater using multifactorial approach in foug el guiss bassin

15 .2022 Attestation de participation à : the first internationale conférence on climate change,géoresource and sustainable development may 23/2022, université Abbes Laghror Khenchela

Communication intitulée : étude isotopiques des précipitation sur les montagne de chelia

16.2022. Attestation de participation à the first internationale conférence on materials science and engineering Decembre 13 et 15/2022, université Abbes Laghror Khenchela

Communication intitulée : vérification of direct liquid sewage quality for a wastewater treatment plant setup 2^{ème} position

17.2022 Attestation de participation au premier séminaire international – GREEN BIOTECHNOLOGY AND FOOD SECURITY- 16-17-novembre /2022, université Abbes Laghror Khenchela.

Communication intitulée : la reutilization dse eaux usées épurées en agriculture –cas de la commune de Kais-

18.2022. Attestation de participation à the first internationale conférence on materials science and engineering Decembre 13 et 15/2022, université Abbes Laghror Khenchela

Communication intitulée : comparison of various indices to assess the impact of climate change in the f'kirna plain of north-eastern Algeria 2^{ème} position

❖ **Communications nationales**

1. 2022 Attestation de participation à : the first nationale conférence on materials science and engineering june 28 et 29/2022, université Abbes Laghror Khenchela

Communication intitulée : hydrochimical quality of groundwater in the wilaya de khenchela

2. 2022 Attestation de participation au premier séminaire national sur les huiles essentielles et l'aromathérapie 19-20/09/2022, université Abbes Laghror Khenchela

Communication intitulée : amendment of soil organic matter by the olive oil mill wastewater IMPROVING the soil quality-

3-2022 attestation de participation à 1^{ère} journée national pharmaceutique le 23 juin 2022

Aromathérapie avenir et perspective en officine

4. 2022 Attestation de participation à : the first nationale conférence on materials science and engineering june 28 et 29/2022, université Abbes Laghror Khenchela

Communication intitulée : Structure-property correlation in a Nanostructured Ti-6Al-4V alloy designed for biomedical applications -

5. 2022. Attestation de participation à : the first nationale conférence on materials science and engineering june 28 et 29/2022, université Abbes Laghror Khenchela

Communication intitulée The effect of surface proprieties on the wear resistance of Ti-6Al-4V biomedical alloy manufactured via mechanical alloying –

6. 2022. Attestation de participation à : the first nationale conférence on materials science and engineering june 28 et 29/2022, université Abbes Laghror Khenchela

Communication intitulée : Comparative corrosion behaviour of titanium alloys (Ti-6Al-4V, Ti-6Al-4Fe and Ti-6Al-4Nb) for hip implants applications

7. 2022 Attestation de participation à : the nationale conférence on materials science and engineering june 28 et 29/2022, université Abbes Laghror Khenchela

Communication intitulée : Fabrication and characterization of nanocrystalline Ti-6Al-4Fe alloys by consolidation of mechanically alloyed powders-

8. 2022 Attestation de participation à: the first nationale conférence on materials science and engineering june 28 et 29/2022, université Abbes Laghror Khenchela

Communication intitulée : An organic architecture for dependable service composition in Cloud Computing-

9-2022 attestation de participation à 1^{ère} la journée nationale pharmaceutique le 23 juin 2022

Aromathérapie avenir et perspective en officine.

10. 2022 Attestation de participation au premier séminaire national sur la biotechnologie et la biodiversité microbienne octobre 26 et 27/2022, université Abbes Laghror Khenchela

Communication intitulée : caractérisation physico-chimique et bactériologique des eaux usées de la ville de Khenchela. 3^{ème} position.

12. 2023 Attestation de participation au journée scientifique national sur les zone humides février 16/2023, université Abbes Laghror Khenchela

Communication intitulée : évaluation de la zone humide de sebkhet el mahmel

❖ **Présidente et organisation d'une manifestation scientifique ou journée d'étude**

- **17/10/2022** : journée scientifique et de sensibilisation du cancer du sein. **Université Abbes Laghror Khenchela**
- **16/02/2023** : journée scientifique sur les zones humides. **Université Abbes Laghror Khenchela**
- **17/10/2023** : journée scientifique et de sensibilisation du cancer du sein. **Université Abbes Laghror Khenchela**
- **25/09/2023** : the first national symposium on WATER-HEALTH-and ENVIRONMENT **university Abbes Laghror Khenchela**

❖ **Actes et proceedings édités publiés avec comité de lecture**

- Chaima BOUKHALFA, Naouel HEZIL, **Miyada OUANES** ,Mamoun FELLAH, Mostefa BACCOUCHE, Aleksei OBROSOV,Marwa DAHMANI, « *Structure-property correlation in a Nanostructured Ti-6Al-4V alloy designed for biomedical applications* », Proceedings of First National conference on Materials sciences and Engineering, Khenchela, **28 and 29 jui 2022**, Algeria, ISBN 321567489765.
- **Miyada Ouanes** , Amel Mezhoud , Samira Mezhoud , Hadjer Sahli , Hadjer Fellah , Sara Hassad (Effets de fluctuations climatiques sur le pin d'Alep de la forêt de Hraktas (Ain El-Beida, Oum-El-Bouaghi), *Book of abstract of1st International Conference on Mediterranean Forests: State of play and Prospects (In-person / Webinar) Higher National School of Forests Khenchela – Algeria*
- **Ouanes Miyada**, Ghodjemis Assia, Maache Djahida, Nasri Naoual. « l'impact de l'usine de l'exploitation de gisements de la baryte sur la qualite des eaux de la commune de ain mimoun w de khenchela n-e de l'algerie « book of abstarcts The International Association of Water Resources in the Southern Mediterranean Basin-Tunisia, **April 2019** <https://www.researchgate.net/publication/332449015>
- **Ouanes Miyada**, Messai khaoula and Merkich Sihem caractérisation de système aquifère plio-quaternaire de la plaine de rmila wilaya de khenchela N-E algérienWater Resources and Environmental Impact Assessment in North Africa **octobre 2021** <https://www.researchgate.net/publication/355471365>
- **Miyada Ouanes**, Assia Ghedjmis, Ahlem Djoghla1 impact des effluents de la centrale turbine a gaz sur la qualite des eaux souterraines de la plaine de f'kirina (oum el bouaghi) Book of Abstracts of the 1 st International Symposium (**WREIANA march 2017**) Water Resources and Environmental Impact Assessment in North Africa <https://www.researchgate.net/publication/340752509>
- **Miyada Ouanes**, Hadjer Fellah , Amel Mezhoud, Mamoun Fellah and Nawel Hezil", : hydrochimical quality of groundwater in the wilaya de khenchela Proceedings of First National conference on Materials sciences and Engineering, Khenchela, **28 and 29 jui 2022, Algeria**, ISBN 321567489765.

- F. Hamadi, N. Hezil , M. Fellah , M Ouanes . Comparative corrosion behaviour of titanium alloys (Ti-6Al-4V, Ti-6Al-4Fe and Ti-6Al-4Nb) for hip implants applications Proceedings of First National conference on Materials sciences and Engineering, Khenchela, 28 and 29 jui 2022, Algeria, ISBN 321567489765.
- F. Hamadi, N. Hezil , M. Fellah , S. Mechacti , **M. Ouanes** « Fabrication and characterization of nanocrystalline Ti-6Al-4Fe alloys by consolidation of mechanically alloyed powders » Proceedings of First National conference on Materials sciences and Engineering, Khenchela, 28 and 29 jui 2022, Algeria, ISBN 321567489765.
- Hadjer Fellah, **Miyada Ouanes**, Yasmine Djebaili , Mohamed Chaouki Batouche and Chaker Mezioud « An organic architecture for dependable service composition in Cloud Computing » Proceedings of First National conference on Materials sciences and Engineering, Khenchela, **28 and 29 jui 2022, Algeria**, ISBN 321567489765.
- Chaima BOUKHALFA, Naouel HEZIL, **Miyada OUANES** Mamoun FELLAH Mostefa BACCOUCHE1, Aleksei OBROSOV5, Marwa DAHMANI6 « The effect of surface proprieties on the wear resistance of Ti-6Al-4V biomedical alloy manufactured via mechanical alloying » Proceedings of First National conference on Materials sciences and Engineering, Khenchela, 28 and 29 jui 2022, Algeria, ISBN 321567489765.
- The 2nd International Symposium (WREIANA2019) Water Resources and Environmental Impact Assessment in North Africa. March 25- 27th, 2021 in Sousse, Tunisia <https://www.researchgate.net/publication/325711164>

Animations scientifiques

❖ Formation doctorale

- Membre du comité de correction des épreuves de doctorat LMD en écologie et environnement.
- **2022-2023** Membre de comité d'organisation du concours de doctorat LMD en sciences biologiques.
- **2022-2023** Membre de comité du secrétariat technique du concours de doctorat LMD en sciences biologiques
- **2021-2022** Membre du comité d'organisation du concours de doctorat LMD en sciences biologiques.
- Membre de comité de traitement administratif des dossiers de candidats aux concours de doctorat LMD en sciences biologiques 2022-2023
- Membre de comité de traitement administratif des dossiers de candidats aux concours de doctorat LMD en sciences biologiques 2021-2022
- Membre de comité de traitement administratif des dossiers de candidats aux concours de doctorat en sciences écologiques 2020-2021

- ❖ **Participation à des projets de recherches** : Membre dans un projet de recherche **PRFU** à partir 2019, durée du projet 04 ans code : D00L02UN400120190002

❖ Participation à des activités scientifiques :

- **2023** Membre du comité de soutenance de la thèse de doctorat sous l'intitulé : study of the biological activities of endemic plants collected in Algerian arid zones doctorante hamdallou amel filière biotechnologie

Expertise de polycopié pédagogiques

- **21/06/2023** expert pour l'étude d'un polycopié de cours de Dr. Lakhdari Soumia MCB sous l'intitulé conservation des eaux et des sols destinée aux étudiant de 3^{ème} année écologie et environnement
- **20/03/2023** expert pour l'étude d'un polycopié de cours de Dr. Dali naouel sous l'intitulé TD géologie destinée aux étudiant de 1^{ère} année sciences biologiques

Expertise des articles

- **2022.** Membre de comité d'évaluation : the first internationale conférence on climate change, géoresource and sustainable development may 23/2022, université Abbes Laghror Khenchela
- **2022** Member expert (referee) : First national conference on Materials sciences and Engineering, Khenchela, 28 and 29 jui 222, Algeria, <http://mse.epizy.com/?i=1>
- **2022.** President d'une session d'évaluation : First international conference on Materials sciences and Engineering, Khenchela, 13 and 15 decembre 2022, Algeria,

Comités scientifique

- Membre de comité scientifique au 2ème séminaire national sur la biotechnologie et biodiversité microbienne Khenchela, 08/11/2023, Algeria,
-
- Membre de comité scientifique First international conference on Materials sciences and Engineering, Khenchela, 13 and 15 jui 2022, Algeria,
-
- Membre de comité scientifique First national conference on Materials sciences and Engineering, Khenchela, 28 and 29 jui 2022, Algeria, <http://mse.epizy.com/?i=1>
- Membre dans le conseil scientifique de la faculté **CSF** des sciences de la nature et de la vie 2019-2022
- Membre dans le comité scientifique de département **CSD** de l'écologie et de l'environnement 2019-2022.
- Membre dans le conseil scientifique de la faculté **CSF** des sciences de la nature et de la vie 2017-2018.
- Membre dans le comité scientifique de département **CSD** de l'écologie et de l'environnement 2016-2019.

❖ Participation à l'organisation de manifestations scientifiques

- Membre de comité d'organisation First international conference on Materials sciences and Engineering, Khenchela, 13 and 15 jui 2022, Algeria,
- Membre du comité d'organisation au premier séminaire international –green biotechnologie and food security-novembre 16 et 17 /2022, université Abbes Laghror Khenchela
- Membre du comité d'organisation au workshop international on structural resolution by single crystal and powder X-ray diffraction novembre 6 et 7 /2022, université Abbes Laghror Khenchela
- Membre du comité d'organisation au premier séminaire national sur la biotechnologie et la biodiversité microbienne octobre 26 et 27 /2022, université Abbes Laghror Khenchela
- Membre du comité d'organisation First national conference on Materials sciences and Engineering, Khenchela, 28 and 29 jui 2022, Algeria, <http://mse.epizy.com/?i=1>
- Membre de comité d'organisation au premier séminaire national sur les huiles essentielles et l'aromathérapie 19-20/09/2022, université Abbes Laghror Khenchela
- Membre du comité d'organisation the first internationale conférence on climate change,géoresource and sustainable development may 23/2022, université Abbes Laghror Khenchela.
- Membre du comité d'organisation au premier séminaire national sur la valorisation des bioressources végétale en algérie 07/06/2022, université Abbes Laghror Khenchela
- Membre de l'équipe de recherche n° 03 eau-environnement et énergies renouvelables au sein de laboratoire de biotechnologie, eau, environnement et santé depuis 01/10 2018
- Membre de comité technique au sein de laboratoire de biotechnologie, eau, environnement et santé depuis 2022

Participation aux relations socio-économiques de l'université

- EPHS Salhi Belgacem : Membre du jury de recrutement d'un biologiste de la santé publique
- La Radio régional Khenchela : émission écologie et environnement sujet les oiseaux migrateurs
- Ecole national supérieur des forêts khenchela : surveillance concours d'accès aux deuxièmes cycles des écoles des sciences de la nature et de la vie 2020-2021
- Ecole national supérieur des forêts khenchela : surveillance concours d'accès aux deuxièmes cycles des écoles des sciences de la nature et de la vie 2021-2022
- conservation des forêts et direction d'écologie : la célébration de la journée mondiale des oiseaux migrateurs

Signature

Dr OUANES Miyada