

Nom : **DJOUJAR née HALLAL**
 Prénom : **Dahbia**
 Nationalité : **Algérienne**
 Situation de famille : **Mariée, Cinq (05) enfants**
 Adresse : **Résidence les Oliviers , Bousmail, W. Tipaza**
 Email : d.djoujar@ensh.dz



Situation Actuelle

- Directrice Adjointe des *Enseignements, Diplôme et de la Formation Continue* à l'Ecole Nationale Supérieure d'Hydraulique de Blida (ENSH) ;
- Enseignante, *Maitre de conférences A* ;
- Gestionnaire de la *Formation Ingénieur Entreprendre FIE* ;
- Responsable du Module de *Géologie/Hydrogéologie*, Département Aménagement et génie hydraulique ;
- Responsable du Module De *Communication et Expressions Ecrites* ;
- Vice-Présidente de *l'Association des Hydrogéologues Algériens* (AAH) ;
- Coordinatrice des actions d'implémentation et de mise en exécution des actions d'Assurance Qualité du projet *ERASMUS + CBHE*.
- Chef de Projet PRFU, 2020 Codé : **D00L02ES090120200001**

Diplômes

Juill. 2019	• Habilitation universitaire en Géologie, option hydrogéologie, USTHB
Sept. 2014	• Doctorat Es Sciences en Géologie, option Hydrogéologie, USTHB
Juin 2003	• Magister en Géologie, option Hydrogéologie, USTHB
Févr. 1993	• Ingénieur en Géologie, option Hydrogéologie, USTHB
Juin 1987	• Bac série sciences

Carrière professionnelle

Nov 2018 à ce jour	• Directrice Adjointe des Enseignements, Diplôme et de la Formation Continue
Juil 2017 à Nov 2018	• Directrice Adjointe des Systèmes d'information, Communication et Relations Extérieures.
Mars 2016 - Juin 2017	• Chef De Département Aménagement et Génie Hydraulique.
Sept. 2014 - Juill 2015	• Responsable des Relations Extérieures Et Communication
Sept. 2014 - à ce jour	• Chef du Laboratoire de Géologie / Hydrogéologie
Sept. 2012 — à ce jour	• Responsable de la Formation Ingénieur Entreprendre FIE,
Déc. 2003	• Chargée de cours d'hydrogéologie et de géologie ENSH
Mai 1993 – Déc. 2003	• Ingénieur d'étude responsable de la banque de données Aquifère, à l'Office de la Recherche Géologique et Minières (Boumerdes)

Manifestation scientifiques

19-20 Sept 2019	« Approche géostatistique de l'étude de la vulnérabilité des eaux souterraines de la Mitidja Orientale : Application de trois modèles DRASTIC, PRAST et GALDIT. », Journées de Géostatistiques, Mines ParisTech, Fontainebleau, France.
22-25 Nov 2017	« Application Of The GALDIT method To The Study Of Groundwater Vulnerability Of The East Mitidja. » Alluvial Waters. EMCEI 2017, Sousse, Tunisie.
21-22 Sept 2017	« Apports de la géostatistique à la validation de la méthode PrastChim. Dans l'étude de la vulnérabilité des eaux souterraines. (cas de la nappe alluviale du haut sebaou). », Journées de géostatistiques, ENSMP Paris, Fontainebleau, France.
4-7 Sept 2016	Approch methodology of the validity of models used in the study of groundwater vulnerability of Mitidja. Communication Orale au ECSA 56 Coastal systems in Transition Conference. Bremen, Germany.
14-17 Mai 2015	Impact des changements climatiques sur la qualité chimique des eaux souterraines. Cas de la nappe alluviale de la Mitidja (Algérie). Communication Orale Le SIPSA –AGROFOOD au Palais des Expositions, Alger, Algérie.
4-6 Juin 2014	« Geostatistical modeling of nitrate pollution of groundwater in the Mitidja. », 6th IAHS, Symposium on Integrated Water Resources Management, Bologne, Italie.
14-16 Nov 2012	« Indexation de la sensibilité combinée à l'évaluation du risque de dégradation de la qualité des eaux souterraines à la pollution. Cas de la nappe alluviale de la Mitidja. », IAHS – MEDFRIEND Conférence, Istanbul.
3-5 Juil 2011	« Optimisation d'un réseau de surveillance des eaux d'une nappe d'eau souterraine (Mitidja Orientale), Algérie. », 5 ^{ème} Congrès Européen sur les Lagunes Côtières. Aveiro, Portugal.
7-8 Juin 2011	« Classification des bassins versants de la Mitidja Centre et Ouest (Algérie), selon la méthode développée par l'APRONA. », Atelier Scientifique International SIGMED, Alger, Algérie.
26-28 Mai 2010	« Application de la méthode dite « DRASTIC modifiée » à la cartographie de la vulnérabilité de la nappe alluviale du Sébaou». 5 ^{ème} Conférence internationale sur « Les ressources en eau dans le bassin méditerranéen ». Polytech'Lille, Villeneuve d'Ascq, France.
14-18 Déc 2009	« Vulnérabilité à la pollution de la nappe alluviale de la Mitidja orientale – Algérie. », 4th European conference on coastal lagoon research
13-15 Nov 2008	Participation au colloque international « Une politique européenne pour les eaux souterraines », UNESCO Paris, France
1-4 Sept 2008	« Etat actuel de l'invasion marine dans la baie d'Alger », XIII ^{ème} Congrès Mondial de l'EAU de l'IWRA : Poster :, Montpellier, France.
Mars 2008	Participation à la journée technique de l'ANRH : « Réalisation de la carte des ressources en eau souterraines du Nord de l'Algérie », Blida.
14-15 Dec 2003	Journées d'étude sur la géologie algérienne : Communication orale « Vulnérabilité et protection de nappes aquifères en région côtière : Exemple de la Mitidja orientale » FSTGAT, Université d'Oran)

Publications

« Contribution à l'étude de la pollution des eaux souterraines : Cas de la nappe du Haut Chellif ». Djoudar Hallal D., Toubal MC. Bulletin du Service Géologique National de l'Algérie (SGA), ANGCM, Vol. 23, N°1, pp 71-83. Janv, 2012. .

« Application of the GALDIT method combined with geostatistics at the Bouteldja aquifer (Algeria) ». Djoudar Hallal D., Khelfi MA, Zahouani S. et al. Environ Earth Sci (2019) 78 : 22. <http://doi.org/10.1007/s12665-018-8005-2>

Projet de recherche

PNR 2014	<p>« VULNERABILITE ET PROTECTION DES EAUX SOUTERRAINES. Application à deux systèmes aquifères à climats contrastés : Plaine de la Mitidja et le Chott Chergui »</p> <p>« Ressources en eaux »</p> <p>Partenaire socio-économique :</p> <p>1- Ministères des Ressources en Eaux ; 2- Ministère de l'Environnement</p> <p>Etablissement de domiciliation : USTHB</p>
CNEPRU	<p>Approches multi-critères des prévisions des transferts entre barrages réservoirs pour la préservation des eaux souterraines surexploitées et polluées (Cas d'étude : Algérie septentrionale) Code : D00L02ES090120200001 (2011 à 2014)</p> <p>Sécheresse et ressources naturelles dans les régions Centre et Ouest de l'Algérie. Code : E03I015090120140004 (2014 à 2016)</p>
ERASMUS+ 2018-2021	<p>Coordinatrice des actions d'implémentation du projet Erasmus+ (CBHE) ENSH et mise en exécution des actions d'Assurance Qualité dans le domaine de la formation et relations avec l'EES (environnement socio-économique). Il vise à mettre en place un référentiel de qualité européen adapté aux établissements universitaires en Afrique basé sur le référentiel national de qualité en collaboration avec l'université Aleksandras Stulginskis (ASU) Lituanie, l'université des sciences de la vie d'Estonie (EMU) et l'université Vytautas-Magnus de Kaunas (VMU), Lituanie et trois écoles Algériennes » ENSH, ENSA, ENSB.2018-2021</p>
Forum AGROECO 2019	<p>Participation à des réunions portant sur l'organisation du forum AGROECO qui s'est déroulé du 7 au 10 octobre 2019. SIPSA-FILAHA 2019</p>
PRFU 2020-2023	<p>Approches multi-critères des prévisions des transferts entre barrages réservoirs pour la préservation des eaux souterraines surexploitées et polluées (Cas d'étude:Algérie septentrionale Codé D00L02ES090120200001</p>

Evènements organisés

International	<p>Membre des comités d'organisation</p> <p>https://www.ensh.dz/index.php?option=com_content&view=article&id=739&Itemid=647</p> <ul style="list-style-type: none"> - Colloque international sur l'eau et l'environnement CIEE 04 ; 7 et 8 décembre 2004. - Colloque international sur l'eau et l'environnement CIEE 06 ; 30 et 31 janvier 2007. - 3ed International Conference on Water and Environment Tipaza : 27 & 28 janvier 2009 - 3^{eme} conférence internationale sur l'hydrologie des grands bassins africains du 04 au 08 mai 2018, Alger. http://friend2018.ensh.dz/Accueil.html -Organisation de la 3eme Conférence Internationale sur la Gestion Intégrée des Ressources en Eau. (GIRE3) en tant que vice-présidente de l'Association Algérienne d'Hydrogéologie (AAH) ; membre du comité scientifique et du comité d'organisation.
National	<ul style="list-style-type: none"> - INFO DAY 1 : Conférence pour la promotion du programme ERANETMED, le 02 Mai 2016, ENSH. en collaboration avec la direction des projets internationaux de recherche de la DGRSDT, au profit des enseignants de l'ENSH. - INFO DAY 2 : L'entreprenariat et la recherche scientifique au service de l'environnement, le 07 Mai 2017, ENSH. - Conférences pour la promotion du programme euro-méditerranéen PRIMA : le 07 Mai 2017 et le 11 Décembre 2017 au profit des enseignants et doctorants de l'ENSH.

	<ul style="list-style-type: none"> - INFO DAY 3 : Deux thématiques ont été jumelées en collaboration avec le club scientifique HEC de l'ENSH : Eau et Energies Renouvelables et le Word water day «Nature for water ». Le 23 Avril 2018 - Organisation d'un Séminaire dans le cadre du Réseau Mixte des Ecoles Algériennes RME en partenariat avec l'INSA de Lyon dont la thématique est : Projet de création d'une filiale de perfectionnement et d'expertise le 05 Novembre 2017. - Participation à la réunion de coordination du projet ERASMUS+ de coopération Algéro-Lituanien-Estonien « Cooperation for innovation and exchange of good practices- Capacity Building in the field of Higher Education » du 24 au 28 Septembre 2018 à l'université Alesandras Stulginskis . - Organisation du 1^{er} Forum Etudiants-Entreprises le 08 Octobre 2018. En collaboration et sous l'égide de la direction de l'école en tant que Directrice Adjointe des Systèmes d'Information et de la Communication et Relations Extérieures. - Participation à l'établissement du dossier, de candidature à une accréditation au label EUR-ACE pour le diplôme d'ingénieur, préparé à l'issue de l'audit blanc tenu en septembre 2019 à l'ENSH dans le cadre du projet Algéro-Français, Réseau Mixte d'Ecoles (RME).
--	---

Bulletins d'info de l'ENSH	<p>Editeur en chef de dix (10) Bulletins d'Info ENSH en trois langues « Français, Anglais et Arabe » du mois de Juin 2017 au mois de Novembre 2018. Annexe 46</p> <p>https://www.ensh.dz/index.php?option=com_content&view=article&id=1564:info-ensh-&catid=107:bulletins&Itemid=645</p>
-----------------------------------	--

Stages

Mars 16-17, 2016	Formation "Training and development of a network of supporters" Projet ERANETMED- Malte
Mai 18-22, 2015	« La formation continue en écoles d'ingénieurs » dans le cadre du programme Algéro-français du réseau mixte écoles (RME) et de ses actions en faveur de la mise en place de l'accompagnement des écoles d'ingénieurs et préparatoires algériennes, Villeurbanne, INSAVALOR, Lyon, France.
Mai 27-30, 2013	« Formation des relais pédagogiques » dans le cadre du projet FSP « Appui à la réforme des écoles supérieures algériennes et la création de l'est », Villeurbanne, INSAVALOR, Lyon, France.
Avril 15-19, 2013	« Formation des gestionnaires de la filière ingénieur entrepreneur » dans le cadre du projet FSP « Appui à la réforme des écoles supérieures algériennes et la création de l'est », Villeurbanne, INSAVALOR, Lyon, France.
Mars. 19-23, 2012	« La relation avec l'entreprise dans les écoles d'ingénieurs » dans le cadre du projet FSP « Appui à la réforme des écoles supérieures algériennes et la création de l'est », Villeurbanne, INSAVALOR, Lyon, France.
Juin 12-16, 2011	« Conception, développement et utilisation d'un cours en ligne » Formation Transfert aux technologies de l'information et de la communication. Agence universitaire de la Francophonie en partenariat avec l'ENSH de Blida.
Mars 10-14, 2008	« Prise en main du logiciel ISATIS », Géovariations, Fontainebleau, France
Oct. 01-19, 2007	« Les méthodes de la Géostatistique » du 01 au 19 octobre 2007, Ecole des mines de Paris, France
Avr 04-07, 2005	« Conduire des entretiens difficiles », ENGEES, Strasbourg, France

Langues

Français	Très bon niveau (parlé et écrit)
Arabe	Bon niveau (parlé et écrit)
Anglais	Niveau intermédiaire (parlé et écrit)