* **Curriculum vitae**
* **Nom** : Rouabah
* **Prénom** : Fethia
* **Adresse** : Cité Dusseaux Rue (B) n° 05 Blida- Algérie
* **Email :**[rouabahfethiayasmine@gmail.com](mailto:taratatayasmine2014@outlook.com)
* **Tél :** 00213561 44 52 60

**Parcours Formation :**

**Baccalauréat série sciences naturelles :** 1er Bac 1990/1991 /

2ème Bac : 1991-1992

**Tronc commun Technologie :** 1990-1992

**Diplôme :** Ingénieur en Chimie Industrielle

**Option :** Génie des Procédés Organiques

**Thème de la thèse :** Technique de pervaporation par membrane hydrophile, technique de séparation des hydrocarbures

**Parcours Professionnel :** ponctué par 22 ans d’expérience

**-Enseignante ( Ingénieur de la Marine ) à l’institut supérieur de la Marine marchande de Bou Smail :** 2000- 2003.**Modules enseignés :**Chimie de combustion – Technologie des Fluides- transport maritime des produits chimiques.

**- Ingénieur à la Direction de l’Energie de Blida sous la tutelle du Ministère de l’Energie**  : 2004-2020 .

-**Ingénieur collaborateur chargé d’études de projets environnementaux :** dans un bureau de Consulting en études techniques environnementales et élaboration des études d’impacts sur l’environnement et des études de danger. 2007-2012

**-Ingénieur Principal : grade obtenu sur Concours National**, 1ère sur la promotion de 2012 à l’IAP (Institut Algérien de Pétrole).

**-Auditrice et consultante en Energie : décembre 2013- juin2020**, chargée du suivi et contrôle des ouvrages et infrastructures énergétiques tout en assurant la protection de l'environnement dans le cadre du développement durable.,promotion des Energies Renouvelables dans le cadre du développement durable et Protection de l’Environnement.

-**Formatrice à l’école technique de la Sonelgaz**, de l’électricité et du gaz IFEG/ETB, en management énergétique, environnemental et sécurité industrielle 2017- à ce jour

-**Directrice de l’Energie de la nouvelle ville d’Ali Mendjli**, wilaya de Constantine 2020-2022 .

- **promotion au grade d’ingénieur en chef** : juin 2023

**Tâches et missions effectuées durant mon parcours professionnel :**

* Gestion des produits pétroliers et des produits chimiques sensibles : 2004-2006
* Chargée de la Sécurité Industrielle et protection de l’Environnement dans le cadre de la sobriété énergétique au niveau des Etablissements Industriels et Energétiques : 2008 – 2020
* Présidente déléguée du Comité Technique pour la protection de l’Environnement et sauvegarde des ouvrages énergétiques.
* consultation et approbation des études d’impact sur l’Environnement et études de danger 2008-2014.
* Chargée d’un projet pilote pour la réalisation de micro stations solaires au niveau des zones enclavées et montagneuses de la ville de Blida en 2013.
* Renforcement du plan d'action de l'efficacité énergétique etmaîtrise de l'énergie au niveau de tous les établissements énergétiques et industriels.

**Encadrement**

* Formation du personnel du Groupe Industriel de Ciment Algérien GICAen Management Energétique et Efficacité Energétique – 19,20 et 21 mars 2017.
* Formation du personnel des différentes filiales de la société Nationale de l’Electricité et du Gaz Sonelgaz et d’autres entreprises publiques et privées, en Management Energétique et Environnemental et Sécurité Industrielle selon les normes et certifications ISO à l’Ecole Technique de la Sonelgaz .
* Acquisition d’une qualification comme formatrice experte par l’institut canadien de formation des formateurs experts à Montréal. Mention excellente
* **Recyclage et remise à niveau :**
* Formation en sécurité industrielle à la zone pétrolière d’Arzew – Algérie
* Formation enManagement Energétique et Environnemental à l’Institut Algérien de Pétrole.
* Formation en gestion des produits chimiques et sensiblesà l’Institut Algérien de Pétrole.

**Participation aux journées d’études et Séminaires comme Organisatrice et Communicante**

**Janvier 2012 :** Séminaire sur les Risques Industriels et Energétiques

**Janvier 2014 :**Séminaire sur la démarche HSE(Hygiène, Sécurité, Environnement) lié au secteur de l’Energie.

**Janvier 2015 :**Séminaire sur le transport des matières dangereuses (TMD).

**Janvier 2016 :**Séminaire sur l’Efficacité Energétique et la Réduction

de la Facture Energétique.

**Thème 01**: **Rôle de l’Audit Energétique dans l’Economie d’Energie.**

**Thème 02 : Maitrise de l’Energie et Efficacité Energétique dans le domaine Industriel.**

**Janvier 2018 :** Séminaire sur l’application du concept de l’éco construction dans le secteur de l’Habitat

**Mars 2023** : Conférence internationale portant sur la sécurité environnementale.

**Thème** : protection contre les émissions de gaz à effet de serre.

**Mai 2023** : participation à la journée nationale du secteur minier

**Thème** : promotion de l’exploitation des terres rares.

**Maitrise des langues**:

- Arabe, très bonne maitrise.

- Français, très bonne maitrise.

- Anglais, bonne maitrise.

- Espagnol, intermédiaire.

**Outil Informatique :** Word, Excel, Power Point

**Capacités et Aptitudes** : Efficacité, ponctualité et Sens de la communication.