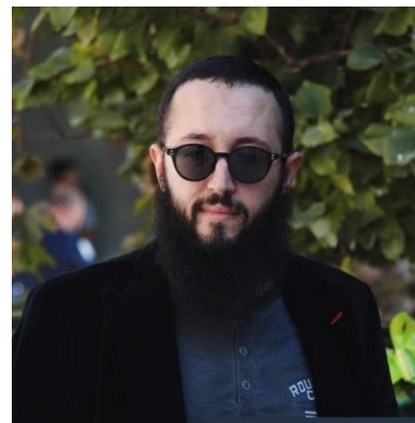

CURRICULUM VITAE

NOUAR ABDERRAHIM

MAITRE DE CONFERENCES CLASSE «B»

1. Renseignements personnels

- Nom : **NOUAR**
- Prénom : **Abderrahim**
- Date de naissance : **10 Juillet 1988**
- Lieu de naissance : **Khenchela**
- Nationalité : **Algérien**
- Situation familiale : **marié**
- Nombre d'enfants : **3**
- Lieu de résidence : Commune : **Khenchela**, Wilaya : **Khenchela**
- Adresse : **BP 2866 RP Khenchela**
- Numéro de Téléphone : **0661491564**
- Adresse électronique (email) : nouarabderrahim@ymail.com
- Situation vis à vis du service national : **exempté / dispensé**



2. Education et diplome

- **2006** : Baccalauréat Série Science exacte.
- **2007** : Deuxième baccalauréat Série Science exacte.
- **2009** : Diplôme de licence en génie des procédés, spécialité : génie pharmaceutique de l'Université Mentouri Constantine.
- **2011** : Diplôme de master en génie des procédés, spécialité : génie pharmaceutique de l'Université Mentouri Constantine.
- **Février 2020** : Diplôme de Doctorat en génie des procédés, spécialité : génie pharmaceutique de l'Université de Constantine -3- Salah Boubnider, Mention : Très honorable

4. Renseignements sur le cursus de formation

- Major de promotion durant le cursus de la **licence** : Années scolaires : **2006/2009**. Délivré le : **13/10/2011** par : **Université Mentouri Constantine, Faculté des Sciences de L'ingénieur, Département de Chimie Industrielle.**
- Major de promotion durant le cursus du **Master** : Années scolaires : **2009/2011**. Délivré le : **13/10/2011** par : **Université Mentouri Constantine, Faculté des Sciences de L'ingénieur, Département de Chimie Industrielle.**
- **2009** : Stage au sein de l'entreprise saidal filiale pharml, constantine au niveau des stations de production de l'eau purifiée, ppi, sirop et dans les laboratoires des analyses microbiologique et physicochimique.
- **2011** : Stage à l'entreprise UPC (Union Pharmaceutique constantinoise).
- **2014** : Préparation de doctorat à l'Université technique du Danemark (DTU), Département de génie chimique et biochimique, Copenhague, Danemark.

5. Renseignements sur les travaux ou études réalisés

Nature du travail et / ou de l'étude	Date de la publication			Revue ou périodique de publication
	Jour	Mois	Année	Dénomination
1- Prix de la meilleure Présentation Orale	08	Mai	2014	Journée du jeune chercheur
2- Communication Orale	27	Mai	2014	2ème Séminaire National : Eau, Environnement et Biodiversité
3- Présentation Poster	03	Mai	2015	2ème Journée du jeune chercheur
4- Communication Internationale	22	Mai	2015	13ème Conférence européenne conjointe sur la thermodynamique JETC
5- Article : Solubility Prediction of Active Pharmaceutical compounds with the UNIFAC model	03	Février	2016	International Journal of Thermophysics "Catégorie A"

6- Article : Solvent screening and crystal habit of metformin hydrochloride	02	Juillet	2016	Journal of Crystal Growth "Catégorie A"
7- Communication Internationale	22	Janvier	2021	Séminaire international sur les sciences de la matière (physique et chimie)
8- Communication Internationale	12	Mars	2021	Séminaire international sur l'industrie et la technologie
9- Participation au workshop	13 - 15	Décembre	2021	1ères Journées Nationales d'Étude sur la Chimie Théorique et ses Applications JCTA1-21
10- Membre du comité d'organisation	13 - 15	Décembre	2021	1ères Journées Nationales d'Étude sur la Chimie Théorique et ses Applications JCTA1-21
11- Plenary key speaker	29	Juin	2022	1 st National Conference on Materials Science and Engineering (MSE'22)
12- Membre du comité d'organisation	28-29	Juin	2022	1 st National Conference on Materials Science and Engineering (MSE'22)
13- Communication Orale	28-29	Juin	2022	1 st National Conference on Materials Science and Engineering (MSE'22)
14- Président de séance	28 - 29	Juin	2022	1 st National Conference on Materials Science and Engineering (MSE'22)
15- Participation au workshop	6 – 7	Novembre	2022	International Workshop on structural Resolution by single Crystal and Powder X-Ray Diffraction
16- Membre du comité d'organisation	13 - 15	Décembre	2022	1 st Interational Conference on Materials Science and Technology
17- Membre du comité d'organisation	08 - 09	Février	2022	First Interational Conference on Materials Science and Applications

6. Autres Certificats

- Certificat honorifique délivré par la Direction des Intérêts Agricoles de la Wilaya de Khenchela pour l'amélioration de la qualité du miel et l'exploitation des produits apicoles dans l'industrie pharmaceutique.
- Certificat de participation au salon de la production locale fourni par la Chambre de commerce et d'industrie -CHELIA- Khenchela, le 05,06 et 07 novembre 2019.
- Certificat de remerciement et de gratitude délivré par le Wali de la Wilaya de Khenchela pour la participation à la manifestation agricole 2018/2019.
- Certificat de remerciement et de gratitude délivré par la Direction du Commerce de la Wilaya de Khenchela pour la participation au succès de la Journée Internationale des Droits des Consommateurs, qui tombe le 15/03/2018.
- Certificat d'honneur délivré par le Wali de la Wilaya de Khenchela pour la participation à la manifestation agricole 2017/2018.
- Certificat de participation délivré par la Direction des Intérêts Agricoles de la Wilayat de Khenchela pour la participation au succès de la première exposition agricole annuelle le 05/10/2017.

7. Renseignements concernant l'expérience professionnelle

Dénomination de L'administration ou de L'institution (organisme employeur)	Fonction ou poste de travail occupé	Période	
		Du	Au
Pharmacie BOUCHOUAREB Ferhat	Un employé de pharmacie	2009	2017
Université Salah Boubnider Constantine 3, Faculté de Génie des Procédés Pharmaceutiques	Enseignant vacataire	2012	2014
Université abbes laghrour khenchela, Département de Sciences et Techniques	Enseignant vacataire	2012	2017
Université Batna 2, Département de Génie Industriel	Enseignant vacataire	2019	2020

Université abbes laghrour kenchela, Département de Génie Industriel	Enseignant vacataire	2020	2021
Université abbes laghrour kenchela, Département de Génie Industriel	Maître de Conférences Classe «B»	2021	Jusqu' à maintenant

8. Connaissances linguistiques

- Arabe : **lire** : bien, **parler** : bien, **écrire** : bien.
- Français : **lire** : bien, **parler** : bien, **écrire** : bien.
- Anglais : **lire** : bien, **parler** : bien, **écrire** : bien.

9. Aptitudes et compétences informatiques et linguistiques

- Maîtrise de trois langues, lu, écrit et parlé : arabe, anglais et français.
- Compétences très élevées en informatique : Word, Excel, Power point, Visual Basic, HYSYS, Minitab, fortran, matlab, origin etc.
- Compétences élevées dans la modélisation, l'optimisation, l'estimation et la simulation dans le domaine de génie des procédés.

11. Information complémentaire

- Grande expérience en commerce et marketing.
- Faire des suppléments nutritionnels, des pommades et des savons à partir de produits apicoles.
- Sport : Aïkido, basket-ball, Vélo de montagne.
- Hobbies : lecture et voyages.