

# Rafiaa KIHAL

MCA

## FORMATION

2007

### INGENIEUR D'ETAT

Génie des Procédés Pharmaceutiques  
Université 8 MAi 1945 Guelma

2010

### MAGISTER

Génie des Matériaux  
Université 8 MAi 1945 Guelma

2018

### DOCTORAT EN SCIENCE

Génie des procédés  
Université 8 MAi 1945 Guelma

## UNIVERSITE ABBES LAGHROUR KHENCHELA

Poste occupé

- **2015** : *Maitre Assistant Classe A*
- **2018** : *Maitre Conférence Classe B*
- **2022** : *Maitre Conférence Classe A*

## UNIVERSITE ABBES LAGHROUR KHENCHELA

Poste administration occupé

*(2023-jusqu'à aujourd'hui) Responsable de la spécialité de Master en Génie des procédés et de l'Environnement*

## PROFIL

 Université Abbes Laghrou-Khenchela

 kihal.rafaa@univ-khenchela.dz

## LANGUES

**Arabe:** Langue maternelle

**Anglais:** Très bien

**Français:** Très bien

## ARTICLES

→ **R. Kihal**, H. Rahal, A.M. Affoune, M. Ghers, Journal of Electrochemical Science and Technology, 8(3) (2017) 206-214.

→ H. Rahal, **R. Kihal**, A.M. Affoune, M. Ghers, F. Djazi, Journal of Semiconductors, 38 (5) (2017) 053002-7.

→ **R. Kihal**, H. Fisli, M. L. Chelaghmia, W. Drissi, C. Boukharouba, S. Abdi, M. Nacef, A. M. Affoune, M. Pontié, Journal of Applied Electrochemistry, 53 (2023), 315–329.