

Candidature Post-Doc

Vous êtes Docteur et vous souhaitez déposer votre proposition de candidature dans le cadre du dispositif MOBIDOC Post-Doc, merci de remplir les champs suivants :

Nouvelle édition MOBIDOC : Vers l'Excellence



Informations sur le Docteur :

Nom : *

AOUADI

Prénom : *

Imen

Adresse : *

El Omran Supérieur Tunis

Ville : *

Tunis

Code postal :

9091

Gouvernorat : *

Tunis



Tél. mobile : *

92642562

Email : *

aouadi.imen1@gmail.com

Expérience professionnelle (s'il y en a) :

Enseignement (vacataire 3 ans)

Informations à propos du diplôme de doctorat et des travaux de recherche et innovation (R&I) envisagés

Etablissement universitaire d'obtention du doctorat : *

Université de Tunis El-Manar (FST)

Structure de recherche du doctorat : *

Laboratoire de Chimie des Matériaux et Catalyse (FST)

Discipline à laquelle appartient le diplôme de doctorat : *

Chimie

Année d'obtention : *

2018

Intitulé de la thèse : *

Préparation et caractérisation de photocatalyseurs MnO_x/TiO_2 : Application pour la dégradation de l'éthanol sous plasma non thermique et irradiation UV

Bref descriptif de la thèse : *

My research activities are carried out in the Laboratory of Chemistry Materials and Catalysis, at the FST, University of Tunis El Manar. Our research was focused to synthesis and characterization of new materials based on manganese oxide and titanium oxide: Application catalytic test under three technologies (heterogeneous catalysis and photocatalysis and non thermal plasma) to remove the harmful VOCs (greenhouse gas) from air.

Thème(s) de R&I envisagés dans le cadre du projet MOBIDOC : *

Purification de l'eau par plasma non thermique...

A quel(s) secteur(s) d'activité(s) pourrait éventuellement appartenir l'organisme bénéficiaire d'accueil visé ? *

industrie, environnement, agronomie...

Informations complémentaires (s'il y a lieu) :

Ce contenu n'est ni rédigé, ni cautionné par Google.

Google Forms