

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 : *

elloumi

Prénom : *

jihene

Adresse : *

CBS, route sidi mansour km 6 BP1177

Ville : *

Sfax

Code postal :

3018

Gouvernorat : *

Sfax



Tél. mobile : *

23 167 323

Email : *

jihene.elloumi@cbs.rnrt.tn

Expérience professionnelle (s'il y en a) :

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

Etablissement universitaire d'obtention du doctorat : *

école nationale d'ingénieurs de sfax

Structure de recherche du doctorat : *

laboratoire de procédés de criblage moléculaire et cellulaire

Discipline à laquelle appartient le diplôme de doctorat : *

Génie Biologique

Année d'obtention : *

2015

Intitulé de la thèse : *

Etude de l'expression du récepteur du facteur de croissance épidermique (EGFR) et de l'inhibition de sa signalisation

Bref descriptif de la thèse : *

Le récepteur du facteur de croissance épidermique (EGFR), est impliqué dans la majorité des cancers connus. Ce récepteur est doué d'une activité tyrosine kinase, qui une fois surexprimée déclenche une prolifération cellulaire anarchique; d'où l'intérêt de chercher des inhibiteurs spécifiques utilisables en thérapie. Nos objectifs dans cette thèse sont les suivants :

- Expression de la partie intracellulaire d'EGFR et recherche de son activité tyrosine kinase indépendamment du ligand
 - Expression et recherche d'activité tyrosine kinase de l'EGFR entier chez E.coli
 - Essai d'inhibition de la voie MAP kinase induite par l'EGFR
-

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

étude de cytotoxicité des produits alimentaires, des déchets ou des produits chimiques.

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

secteur agro- alimentaire, pharmacologique ou environnement.

Informations complémentaires (s'il y a lieu) :

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

Google Forms