Université : Sidi Mohamed Ben Abdellah Etablissement : Faculté des Sciences - Fès

2019-2020

## FD - Molécules Bioactives, Santé et Biotechnologies - (MBSB)

**Coordonnateur: MERZOUKI Mohammed** 

merzoukimo@yahoo.fr

	Sujet de thèse	Directeur de thèse	Co-directeur	Candidats retenus
1	Traitement et valorisation des margines par des méthodes physiques et biologiques	Pr. MERZOUKI Mohammed		Néant
2	Étude des infections parodontales et endodontiques et mise au point d'un traitement innovant	Pr. Abdelilah Dassouli		EL ASSIL ZINEB
3	Étude des infections des poissons d'élevage et mise au point d'un traitement alternatif innovant	Pr. Abdelilah Dassouli		BERREZZOUQ OUTMANE
4	Place de la cytogénétique classique et moléculaire dans les explorations des leucémies aigues	Pr. Hicham BEKKARI	Pr. Leila BOUGUENOUCH	JALTE MERYEM
5	Valorisation biotechnologique et pharmacologique d'une variété de plantes de pré et méso -Rif marocain	Pr. BOUIA Abdelhak	Pr. ELOUTASSI Noureddine	EL-ASSRI EL-MEHDI
6	Contribution à l'étude de l'infertilité chez la population marocaine	Pr. BOUIA Abdelhak	Pr. LOUASTE Bouchra	AMASDL SAADIA
7	d'origine biologique pour lutter contre les mycoses humaines (dermatophytes)	HOUSSEINI AHALU		Néant
8	milieux naturels (sol et eau) et les résidus verts (feuilles de l'olivier et	HOUSSEINI		Néant
9	physicochimique, biologique,	Pr. Bari Amina	Pr. MERZOUKI Mohammed	CHEDADI MOHAMED
10	Synthèse de molécules hybrides de squelette formé d'hétérocycle-pont-hétérocycle à partir des azaaurones N-alkylées via l'addition 1-4 de Michael et de cycloaddition dipolaire-1,3. Caractérisation et recherche des propriétés biologiques des ligands et leurs complexes avec des métaux de transition.	Pr. EL YAZIDI Mohamed		Néant
11	Synthèse de nouvelles molécules hétérocycliques bioactives par réaction de cycloaddition dipolaire-1,3	Pr. AL HOUARI GHALI		LOUM AHMED

12	Synthèse de nouveaux hétérocycles potentiellement bioactifs par cyclocondensation et cycloaddition de différents arylidènes.	Pr. AL HOUARI GHALI		MAHFOUD ASMAE
13	Analyse, modélisation et optimisation des déchets de PAM	Sanae Lairini	Yassine Ezzoubi	
14	Surveillance de l'environnement Agroindustrielle et Biotraitements	Sanae Lairini	Abdelhakim Elouali Lalami	AMAIACH RACHID
15	Valorisation des déchets agroalimentaires par l'étude de la biosorption et l'activité antioxydante	Sanae Lairini	Rabia Bouslamti	BENJELLOUN MOHAMMED
16	Recensement des plantes aromatiques et médicinales utilisées en médecine traditionnelle marocaine : étude pharmacologique et applications thérapeutiques	Pr. Ilham El Arabi		MAACH SOUAD
17	Les épices utilisées au Maroc : potentialités thérapeutiques et synergétiques	Pr. Ilham El Arabi		Néant
18	Phytopharmacologie de l'oignon rouge ( <i>Allium cepa</i> )	Pr. Ilham El Arabi	Pr. ElBalqui Abdelkı	Néant
19	Valorisation des huiles essentielles et des extraits aqueux issus des plantes aromatiques et médicinales spontannées: Etude éthnobotanique, phytochimique, Toxicologique et pharmacologique.	Pr. Elhoussine DERWICH	Pr. Mellouki Fouad	EL FALAKI EL IDRISSI AHMED
20	Etude des molécules naturelles bioactives de quelques plantes aromatiques et médicinales utilisées en phytothérapie marocaine: Extraction, identification et purification de nouveaux constituants à activités biologiques.	Pr. Elhoussine DERWICH	Pr. Ahmed Samir Benjelloun	TOURABI MERYEM
21	Recherche et valorisation de nouveaux principes actifs innovants extraits des plantes de la zone nord centrale du Maroc et étude de leurs propriétés biologiques.	Pr. Elhoussine DERWICH		NOUIOURA GHIZLANE
22	Etude pharmacologique des produits oléicoles et apicoles	Pr. Lyoussi Badiaa	Bouklouze Aziz	LAFRAXO HAJAR
23	Api-phytothérapie et pathologies	Pr. Lyoussi Badiaa		MAHZOUN MARIA
24	Recherche de molécules bioactives à partir d'un oléagineux du Maroc; cas de l'amande d'abricot.	Pr. Zineb BENZIANE OUARITINI		EL HAJJAJI MOHAMED AMINE

25	Effet du processus de séchage et de stockage sur les métabolites secondaires du Safran marocain.	Pr. Zineb BENZIANE OUARITINI		AIT BENLABCHIR ABDESSAMAD
26	Extraction et étude des principes actifs de différentes plantes aromatiques	Pr. Zineb BENZIANE OUARITINI		SOULO NAJOUA
27	Potentiel thérapeutique des substances naturelles et des molécules bioactives d'origine naturelle	Pr Fatima Lamchouri	Pr Hamid TOUFIK	Néant
28	Etude d'impacts des déchets sur le milieu récepteur et évaluation des performances des procédés de traitements.	Pr Fatima Lamchouri	Pr Hamid TOUFIK	Néant
29	Criblage virtuel des molécules bioactives et développement de nouveaux agents thérapeutiques.	Pr Hamid TOUFIK	Pr Fatima Lamchouri	Néant
30	Conception de médicaments assistée par ordinateur - modélisation et criblage in Silico	Pr Hamid TOUFIK	Pr Fatima Lamchouri	Néant
31	Apnées obstructives du sommeil, syndrome métabolique associé et Qualité de vie : Place de l'éducation thérapeutique du patient	Pr. Karima Halim	Pr. Mohammed El Amine Ragala	BENJELLOUN MERYEM
32	Impacts de l'éducation thérapeutique sur le syndrome d'apnées du sommeil, ses complications cardiovasculaires et la qualité de vie des patients	Pr. Karima Halim	Pr. Mohammed El Amine Ragala	LABYAD SANAE