

Soutenance des projets de fin d'étude le 18/04/2017

Jury I : Bouslamti et Lairini Salle : F22

Encadrant	Binôme	Projet
Mme BOUSLAMTI	Jihane SAYAD et ilham OUHMIDO	Etude des paramètres influençant sur l'extraction d'huile d'avocat
Mme BOUSLAMTI	Nissrine MAJIDI et ikram SOUSI	Étude de la conservation de l'huile d'olive dans un emballage
Mme BOUSLAMTI	Hicham D'BRAYEM	Elaboration des olives de table cas des olives tournantes et noires

Encadrant	Binôme	Projet
Mme LAIRNI	Fatima zahrae EL BOULOUL et Salma DRAISSI	L'activité antioxydant des plantes aromatique et médicinales
Mme LAIRINI	Oumaima HAMMISSE et khalile KESSABI	Valorisation des déchets agroalimentaires dans le domaine de traitement des rejets industriels par adsorption
Mme LAIRNI	Chaymae HACHMI et Fatima Zahra KAMOUNI	L'effet antioxydant des plantes aromatiques médicinales

Jury II : Belkhou et El imache Salle : F24

Encadrant	Binôme	Projet
Mme BLEKHOU	Chaimae DARIF et lamaie AHROUR	L'effet antagoniste des bactéries lactique
Mme BLEKHOU	Ahmed RABITE et otmane NAYEH	L'évolution de ph
Mme BLEKHOU	Ikram ZAHHAOUI et nadia QNAFER	Comparaison de la capacité texturant deux types d'exopolysaccharides
Encadrant	Binôme	Projet
Mme IMECH	Douae KHALIFA et fatima DABDOUBI	Fabrication du vinaigre
Mme IMECH	Hamza ALALI et Youssef ALBAOUI	La mise au point du viscosimètre
Mme IMECH	Khadija TIKDRINE et samire IDENDEL	L'extraction des huiles essentielles des plantes

Jury III : Boudkhili et Ennabili Salle : F25

Encadrant	Binômes	Projet
Mr NABILE	Meryem HABIBE et Sanae ELMOUSTAKIME	Traçabilité amont des plantes ornementales
Mr NABILE	Zahira LEAZAR et wafae el TAWIL	Traçabilité amont des plantes médicinales et aromatique
Mr NABILE	Ayoub DOUHOU et BENLAFKIR Mohammed	Traçabilité amont des plantes alimentaire

Encadrant	Binômes	Projet
Mme BOUDKHILI	Younes SABER et Leila EL GUEDDARI	La conservation des aliments
Mme BOUDKHILI	Samiya LAHIB et oumaima BOUKHEDA	M'optimisation des paramètres d'extraction des plantes aromatique
Mme BOUDKHILI	BOUNAZOUL youssef et Jamal HASSOUNI	Le pouvoir antioxydant des plantes aromatique