



Procès verbal de la réunion extraordinaire du comité de formation doctorale n° 12

Le dimanche 18 juin 2023, à 11h, Les membres du CFD de la filière Sciences Alimentaires promotion (2021), se sont réunis au siège de la salle de réunion du département des Sciences Alimentaires, sous la présidence du **Pr. Keddari S.**

Etaient présents :

Pr. Keddari soumia : Présidente du CFD

Pr. Boufadi yasmina : Membre et responsable de spécialité

Pr. Mokhtar Meriem : Membre et responsable de spécialité

Pr. Ziar hasnia : Membre du comité

Dr. Chaalel abdelmalek : Membre du comité

Dr. Bebouziane bouasria : Membre du comité

Ordre du jour :

-Désistement d'encadrement du Pr. Riazi Ali

-Désignation d'un nouveau directeur de thèse pour Mr. Sebbah Tarik

Suite au vœu exprimé par **Pr. Riazi Ali** pour se désister de l'encadrement de thèse de **Mr Sebbah tarik** inscrit en troisième année, spécialité « Nutrition et pathologie », sur le thème intitulé « Exploration des activités des principes actifs de *Portulaca oleracea L* extraits par les solvants thérapeutiques eutectiques profonds (STEP) au profit de sa co-promotrice **Dr. Yahla Imène.**

Le comité de formation doctorale (CFD), en entérinant la lettre de désistement du **Pr. Riazi Ali** suite à sa retraite en septembre de l'année en cours, a émis **un avis favorable** à cette demande où le doctorant gardera le sujet de recherches sur lequel il travaille actuellement. Le comité a désigné **Dr. Yahla Imène** comme nouvelle directrice de thèse,

Une fois l'ordre du jour épuisé, la séance fut levée.

Etudiant	Directeur de thèse	Thème
Sebbah Rafik	<u>Ancien</u> : Pr. Ali Riazi	Exploration des activités des principes actifs de <i>Portulaca oleracea L</i> extraits par les solvants thérapeutiques eutectiques profonds (STEP)
	<u>Nouveau</u> : Dr. Yahla Imène	Exploration des activités des principes actifs de <i>Portulaca oleracea L</i> extraits par les solvants thérapeutiques eutectiques profonds (STEP)

Présidente du CFD