

**INSTITUT DE LA NUTRITION, DE L'ALIMENTATION ET DES  
TECHNOLOGIES AGRO-ALIMENTAIRES (I.N.A.T.A.A.)  
DEPARTEMENT DE BIOTECHNOLOGIE  
1<sup>ème</sup> année Master en Biotechnologie alimentaire  
Planning du semestre 1 (2022/2023)  
Début des cours 18/09/2022**

<b>Horaires</b>	08h30.....10h30	10h30.....12 h30	REPOS	13h00.....15H00	15H00.....17H00
<b>Dimanche</b>	Histoire des biotechnologies (Dr. BACHTARZI)	Méthodes d'analyses de biomolécules d'intérêt alimentaire (Dr. BETINA)		<b>TP</b> Méthodes d'analyses de biomolécules d'intérêt alimentaire (Dr. BETINA)	<b>TP</b> Méthodes d'analyses de biomolécules d'intérêt alimentaire (Dr. BETINA)
<b>Lundi</b>	<b>TD</b> Génomique (Dr. BENMEBAREK H.)	<b>TD</b> Génomique (Dr. BENMEBAREK H.)		Méthodologie de la recherche scientifique (Dr. . MAOUGAL)	Aliments fonctionnels (Dr. BENCHIKH Y.)
<b>Mardi</b>	Génomique (Dr. KECHID)	Aliments fonctionnels (Dr. BENCHIKH Y.)		<b>TD</b> EL HADDEF EL EUKI (SATISTIQUES)	<b>TD</b> EL HADDEF EL EUKI (SATISTIQUES)
<b>Mercredi</b>	<b>TD</b> Méthodologie de la recherche scientifique (Dr.MAOUGAL)	<b>TD</b> Méthodologie de la recherche scientifique (Dr.MAOUGAL)		Formulation des aliments (Dr. BOUCHEDJA)	Méthodes d'analyses de biomolécules d'intérêt alimentaire (Dr. BETINA)
<b>JEUDI</b>	Dr. EL HADDEF EL EUKI (SATISTIQUES)	Génomique (Dr. KECHID)		<b>TP</b> Formulation des aliments (Dr. BOUCHEDJA)	<b>TP</b> Formulation des aliments (Dr. BOUCHEDJA)

**Présidente du CP Dr. BETINA-BENCHARIF S. PS : LES interrogations SERONT programmées à partir du 18/10/2022.**