



**Emploi du temps (Semestre 4) : Filière Biotechnologies Agroalimentaire**

	8h30-----10h30	10h40-----12h40	13h30-----15h30	15h40-----17h40
<b>Lundi</b>	<b>Crs Productions Agricoles : Animales et Végétales Pr. M. EI JOUBARI Salle 2</b>	<b>Crs Productions Agricoles : Animales et Végétales Pr. M. EI JOUBARI Salle 2</b>		
<b>Mardi</b>	<b>Crs Microbiologie alimentaire et contrôle des produits agroalimentaires Pr. M. EL HARFI Salle TP 4</b>	<b>Crs Microbiologie alimentaire et contrôle des produits agroalimentaires Pr. M. EL HARFI Salle TP 4</b>	<b>Crs Productions Agricoles : Animales et Végétales Pr. Y. EL GOUMI Salle 4</b>	<b>Crs Productions Agricoles : Animales et Végétales Pr. Y. EL GOUMI Salle 4</b>
<b>Mercredi</b>			<b>Crs Enzymologie Pr. M. RAMCHOUN Salle 2</b>	<b>Crs Enzymologie Pr. M. RAMCHOUN Salle 2</b>
<b>Jeudi</b>	<b>Crs Microbiologie alimentaire et contrôle des produits agroalimentaires Pr. M. IBRAHIMI Salle TP 4</b>	<b>Crs Microbiologie alimentaire et contrôle des produits agroalimentaires Pr. M. IBRAHIMI Salle TP 4</b>	<b>Crs Physiologie animale Pr. S. BOULBAROUD Salle 4</b>	<b>Crs Physiologie animale Pr. S. BOULBAROUD Salle 4</b>
<b>Vendredi</b>	<b>Crs Génétique Pr. B. NABIL Salle 1</b>	<b>Crs Génétique Pr. B. NABIL Salle 1</b>	<b>Crs Physiologie végétale Pr. M. MOURADI Salle 1</b>	<b>Crs Physiologie végétale Pr. M. MOURADI Salle 1</b>