

Emploi du temps (Semestre 5): **LP Techniques d'Irrigation et Energies Renouvelables (TIER)**

	8h30-----10h30	10h40-----12h40	13h30-----15h30	15h40-----17h40
<b>Lundi</b>			<b>Mod. Electroniques et Machine d'irrigation</b> Pr. C. EL HADI <b>Salle 1</b>	<b>Mod. Electroniques et Machine d'irrigation</b> Pr. C. EL HADI <b>Salle 1</b>
<b>Mardi</b>	<b>Mod. Systèmes et Techniques d'Irrigation</b> Pr. A. MSSAADI <b>Amphi 2</b>	<b>Mod. Systèmes et Techniques d'Irrigation</b> Pr. A. MSSAADI <b>Amphi 2</b>		
<b>Mercredi</b>	<b>Mod. Energie Photovoltaïque et Stockage d'Energie</b> Pr. A. ABOUELOUARD <b>Salle 1</b>	<b>Mod. Energie Photovoltaïque et Stockage d'Energie</b> Pr. A. ABOUELOUARD <b>Salle 1</b>	<b>Mod. Informatique et Technologie Numérique</b> Pr. A. MALAOUI <b>Salle 3</b>	<b>Mod. Informatique et Technologie Numérique</b> Pr. A. MALAOUI <b>Salle 3</b>
<b>Jeudi</b>			<b>Mod. Automatique Industrielle</b> Pr. ABOUNADA <b>Salle 6</b>	<b>Mod. Automatique Industrielle</b> Pr. ABOUNADA <b>Salle 6</b>
<b>Vendredi</b>	<b>Mod. Agronomie / Hydraulique Générale</b> Pr. M. A. EL BEKRI <b>Grande Salle</b>	<b>Mod. Agronomie / Hydraulique Générale</b> Pr. M. A. EL BEKRI <b>Grande Salle</b>		
<b>Samedi</b>				