


# Master ME - S1

Emploi du Temps - 2022/2023

	09 - 11	11 - 13		15 - 17	17 - 19
<b>Lundi</b>				<b>Matériaux pour Conv. PV</b>  Cours/TD – Salle C5 Prof. Mustapha Sahal	
<b>Mardi</b>		<b>Sciences des Matériaux</b>  Cours/TD – Salle C5 Prof. Yassine Darmane	<b>Langage de Prog. Python</b>  Cours/TD – Salle C5 Prof. Mohcine Boudhane	<b>Matériaux pour Conv. PV</b>  Cours/TD – Salle C5 Prof. Mustapha Sahal	
<b>Mercredi</b>	<b>Physique de l'État Solide</b>  Cours/TD – Salle A4 Prof. Hassan Chaib	<b>Langage de Prog. Python</b>  Cours/TD – Salle C5 Prof. Mohcine Boudhane			
<b>Jeudi</b>	<b>Sciences des Matériaux</b>  Cours/TD – Salle C4 Prof. Yassine Darmane	<b>Physique de l'État Solide</b>  Cours/TD – Salle C5 Prof. Hassan Chaib	<b>Math. pour la Physique</b>  Cours/TD – Salle C5 Prof. Jaouad Oudaani	<b>Math. pour la Physique</b>  Cours/TD – Salle C5 Prof. Jaouad Oudaani	
<b>Vendredi</b>	<b>Matériaux et Envir.</b>  Cours/TD – Salle C5 Prof. Nabil Saffaj				
<b>Samedi</b>		<b>Matériaux et Envir.</b>  Cours/TD – Salle C3 Prof. Nabil Saffaj			

# Master ME - S3

Emploi du Temps - 2022/2023

	09 - 11	11 - 13		15 - 17	17 - 19
<b>Lundi</b>	<b>Matériaux Piézoélectriques</b>  Cours/TD – Salle C5 Prof. Lahoucine El Maimouni	<b>Anglais Scientifique</b>  Cours/TD – Salle C5 Prof. Otmane Ait-Ouarasse			
<b>Mardi</b>	<b>Matéri. pour Stock. d'Énergie</b>  Cours/TD – Salle C5 Prof. Thami Ait-Taleb	<b>Théorie et Pratique de la DFT</b>  Cours/TD – Salle A3 Prof. Hassan Chaib			
<b>Mercredi</b>	<b>Matériaux Piézoélectriques</b>  Cours/TD – Salle C5 Prof. Lahoucine El Maimouni			<b>Matér. pour Stock. d'Énergie</b>  Cours/TD – Salle C5 Prof. Thami Ait-Taleb	<b>Anglais Scientifique</b>  Cours/TD – Salle C5 Prof. Otmane Ait-Ouarasse
<b>Jeudi</b>	<b>Théorie et Pratique de la DFT</b>  Cours/TD – Salle C5 Prof. Hassan Chaib	<b>Nanomatér. : Élab. et Caract.</b>  Cours/TD – Salle C4 Prof. Nabil Saffaj			
<b>Vendredi</b>	<b>Semicond. et PV Organiques</b>  Cours/TD – Salle C2 Prof. Hsaine Zgou	<b>Nanomatéri. : Élab. et Caract.</b>  Cours/TD – Salle C5 Prof. Nabil Saffaj			
<b>Samedi</b>	<b>Semicond. et PV Organiques</b>  Cours/TD – Salle C3 Prof. Hsaine Zgou				