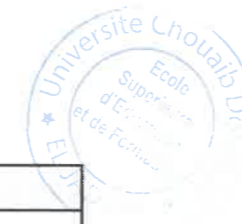
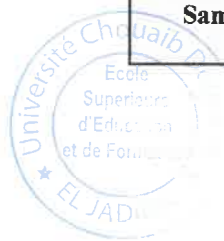


**Emploi du temps**  
**Filière Enseignement Secondaire " Sciences Physiques et Chimiques " S3**  
**Salle C10 / Ensa**

	8h30 - 11h30	11h30 -14h30	14h30 - 17h30
<b>Lundi</b>	Cristallographie géométrique etCristallochimie Pr NASRELLAH		
<b>Mardi</b>		Électronique 1 : Électrocinétique Circuit et dipôles	
<b>Mercredi</b>		Sciences de l'éducation Pr OUCHABI	
<b>Jeudi</b>	Chimie organique 1 Pr AARFANE		
<b>Vendredi</b>			Mécanique du solide Pr LAFEHAL
<b>Samedi</b>	Electromagnétisme dans le vide		





**Emploi du temps**  
**Filière Enseignement Secondaire " Sciences Physiques et Chimiques " S5**  
**Salle C10 / Ensa**

	8h30 - 11h30	11h30 - 14h30	14h30 - 17h30
Lundi			Électrochimie, Cinétique chimique et Catalyse Pr NASRELLAH
Mardi	Mécanique quantique Pr LAFEHAL		
Mercredi			Physique atomique et éléments de Physique nucléaire Pr LAFEHAL
Jeudi			Approches et méthodes Pr RAOUF
Vendredi	Déontologie du métier et éducation aux valeurs Pr QTAYEB		
Samedi			

