

## Emploi du temps S1

### Master : Sciences des Matériaux

### Salle sous-sol au département de chimie

	9h00 – 10h30	11h00– 12h30	12h30 – 14h	14h30– 16h	16h30– 18h
<b>Lundi</b>		Anglais <b>Pr S. El Yaacoubi</b>		Cristallogénèse : <b>Pr A. El Boucheikhi</b> Couches minces : <b>Pr S. Marzak</b>	
<b>Mardi</b>	Communication scientifique <b>F.Z. Belharcha</b>	Chimie théorique appliquée <b>Pr. R. Ghailane</b>			
<b>Mercredi</b>	Qualité <b>Pr A. Habsaoui</b>	Méthodes électrochimiques <b>Pr M. Taky</b>			
<b>Jeudi</b>	Cinétique <b>Pr N. El Mejdoub</b>	Spectroscopie <b>Pr D. Rair</b>	Méthodes électrochimiques <b>Pr M. Cherkaoui</b>		
<b>Vendredi</b>	Thermodynamique des matériaux <b>Pr B. Ouaki</b>	Thermodynamique des matériaux <b>Pr B. Ouaki</b>			
<b>Samedi</b>					