

**Filière :SMC****SEMESTRE : S6****M33 : Les grandes classes des réactions organiques****M34 : Chimie descriptive II et chimie de coordination****M35 : Génie de formulation****M36: Physico-chimie des systèmes dispersés: émulsions**

	08h30 - 10h	10h15- 11h45	12h15 - 13h45	14h30 - 16h	16h15 - 17h45	18h - 19h30
<b>Lundi</b>				<b>Cours/TD M36</b>		
				Physico-chimie des systèmes dispersés: émulsions Pr Fatimi		
				<b>C0.3</b>		
<b>Mardi</b>		<b>Cours/TD M36</b>		<b>Cours/TD M34</b>	<b>Cours/TD M34</b>	
		Physico-chimie des systèmes dispersés: émulsions Pr Fatimi		Chimie descriptive II et chimie de coordination Pr Ben jalal	Chimie descriptive II et chimie de coordination Pr Ben jalal	
		<b>C0.3</b>		<b>C0.3</b>	<b>C0.3</b>	
<b>Mercredi</b>		<b>Cours/TD M34</b>		<b>Cours/TD M35</b>		
		Chimie descriptive II et chimie de coordination Pr Ben jalal		Génie de formulation Pr El Mansouri		
		<b>C0.3</b>		<b>C0.3</b>		
<b>Jeudi</b>		<b>Cours/TD M35</b>		<b>Cours/TD M33</b>		
		Génie de formulation Pr El Mansouri		Les grandes classes des réactions organiques Pr. B.Najjari		
		<b>C0.3</b>		<b>C0.3</b>		
<b>Vendredi</b>		<b>Cours/TD M33</b>				
		Les grandes classes des réactions organique Pr. B.Najjari				
		<b>C0.3</b>				
<b>Samedi</b>						