

## Emploi du Temps (20-25/04/2026)

Filière : Chimie et Ingénierie de Formulation -CIF-

Année Universitaire 2025/2026 - Session du Printemps (S6)

	8h30 - 10h15	10h30 - 12h15		14h00 - 15h45	16h00 - 17h45
Lundi	Cours / TD : Sciences des matériaux - Salle 05 - Pr. ESSOUFI	Cours : Méthodes d'Analyse Avancées des Matériaux - Salle 05 - Pr. RAIR		Cours : Compétences artistiques et culturelles - Salle 20 CFC - Pr. Laaroussi	
	8h30 - 10h15	10h30 - 12h15		13h00 - 17h45	
Mardi	Cours : Chimie minérale et industrielle - Pr. ES-SOUFI - Amphi ENSC	Cours : Capteurs, instrumentation et régulation industrielle - Amphi ENSC - Pr. QADDI		TP : Méthodes d'Analyse Avancées des Matériaux - Pr. RAIR	
Mercredi	TD : Ingénierie des polymères - Pr. MERROUN - Salle 02	Cours : Langues et techniques de communication II - Salle 20 CFC Pr. ANASSE	Cours : Langues et techniques de communication II - Salle 20 CFC Pr. ANASSE (Rattrapage)		
Jeudi	Cours : Ingénierie des polymères - Pr. MERROUN - Amphi ENSC	Cours : Outils informatiques pour l'ingénieur : Flowsheeting - Amphi ENSC Pr. TAHAIKT		TD : Chimie minérale et industrielle - Pr. ES-SOUFI - Salle 02	
Vendredi					
Samedi					