

Emploi du Temps/Master1: Chimie Organique /S2: 2022-2023

Salle: 217

	8h00- ----- 9h30	9h30-----11h	11h-----12h30	14h-----15h30	15h30-----17h
Dimanche	Chimie Organométalique et Catalyse Cours Mme DAHANE	Chimie Organométalique et Catalyse TD Mme DAHANE	Synthèse des Polymères Cours Mr BOUHAJJAR	Synthèse des Polymères Cours Mr BOUHAJJAR	Synthèse des Polymères TD Mr BOUHAJJAR
Lundi	Physico-Chimie des Polymères en Solution Cours Mr CHAIB	Physico-Chimie des Polymères en Solution TD Mr CHAIB			
Mardi	Rhéologie/Dégénération/ Stabilisation et Recyclage des Polymères Cours Mme BENNABI	Rhéologie/Dégénération/ Stabilisation et Recyclage des Polymères TD Mme BENNABI	Risque Chimique,Sécurité et Environnement Cours Mr ALOUCHE	Risque Chimique,Sécurité et Environnement Cours Mr ALOUCHE	
Mercredi	Chimie Organique Pharmaceutique et Polymère Cours Mme ABDELMALEK	Chimie Organique Hétérocyclique Cours Mr RAHMOUNI	Chimie Organique Hétérocyclique TD Mr RAHMOUNI	Spectroscopie de Masse Cours Mme MEBREK	
Jeudi		Anglais Technique Cours à distance			
					Chef du Département

Responsable de spécialité : M^r BADAOUI MOHAMED