

## Calendrier du 1er Contrôle MST - ChemBioNat

Novembre / Décembre 2021	Semestre 1			
	Modules	Durée	Horaire	Locaux
Lundi 29 nov	Modélisation moléculaire et analyse radiocristallographique	1h30	10h30-12h30	Salle 27
Mardi 30 nov	Stratégie de synthèse et chimie hétérocyclique	1h30	10h30-12h30	Salle 27
Mercredi 01 déc				
Jeudi 02 déc	Techniques analytiques séparatives	1h30	8h30-10h	Salle C1
Vendredi 03 déc	Méthodologie spectroscopique d'analyse appliquée aux molécules organiques	1h30	10h30-12h30	Salle 27
Sam 04 déc	Chimie organique avancée	1h30	10h30-12h30	Salle 27

Novembre / Décembre 2021	Semestre 3			
	Modules	Durée	Horaire	Locaux
Lundi 29 nov	Valorisation des molécules bioactives issues des plantes et de leurs analogues synthétiques en chimie thérapeutique et relation structure-activité	1h30	16h30-18h30	Salle 26
Mardi 30 nov	Transformation et valorisation industrielle des substances naturelles	1h30	16h30-18h30	Salle 26
Mercredi 01 déc	Formulation en chimie	1h30	10h30-12h30	Salle 26
Jeudi 02 déc	Ressources Naturelles : structure, extraction et procédés d'obtention	1h30	16h30-18h30	Salle 26
Vendredi 03 déc	Transformation et valorisation industrielle des substances naturelles	1h30	16h30-18h30	Salle 26
Sam 04 déc	Transformation et valorisation industrielle des substances naturelles	1h30	14h30-16h30	Salle 26