

## 2 choix parmi 9



### Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE4.1 Chirality at the solid state Chirality at the solid state	Choix UE Matière				3
UE4.2 Solid state: preparation and characterization ** Solid state: preparation and characterization **	Choix UE Matière				3
UE4.3 Solid state: symmetry Solid state: symmetry	Choix UE Matière				3
UE4.4 Heterocycles and functionalization * Heterocycles and functionalization *	Choix UE Matière				3
UE4.5 heterochemistry and stereoselectivity * heterochemistry and stereoselectivity *	Choix UE Matière				3
UE4.6 Généralité des polymères Généralité des polymères	Choix UE Matière				3
UE4.7 détermination structurale et méthodes séparatives détermination structurale et méthodes séparatives	Choix UE Matière				3
UE4.8 Machine Learning en chimie Machine Learning en chimie	Choix UE Matière	14h 14h		16h 16h	3
UE4.9 Caractérisation des solides amorphes et cristallins Caractérisation des solides amorphes et cristallins	Choix UE Matière	30h 30h			3