

# Catalogue des cours - Faculté de chimie

## Catalogue des cours pour spécialistes d'autres disciplines - Faculté de chimie

Composante	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Faculté de chimie</a></li> </ul>
Langues d'enseignement	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français</li> </ul>
Stage	Non
Alternance	Non

# Programme des enseignements

## Catalogue des cours pour spécialistes d'autres disciplines - Faculté de chimie

Catalogue des cours pour spécialistes d'autres disciplines - Faculté de chimie					
		CM	TD	TP	CI
Chimie analytique	3 ECTS	12h	2h	15h	-
Chimie de coordination et bio-inorganique	3 ECTS	13h	12h	-	-
Chimie métabolique	3 ECTS	16h	10h	-	-
Chimie organique : mécanismes réactionnels	6 ECTS	24h	20h	-	-
Chimie organique : notions de base	6 ECTS	18h	18h	-	-
Chimie organique expérimentale	3 ECTS	-	-	44h	-
Détermination de structures de molécules organiques	3 ECTS	12h	12h	-	-
Réactivité en chimie organique	3 ECTS	18h	12h	-	-
Synthèse organique	6 ECTS	30h	30h	-	-
Synthèse organique expérimentale	3 ECTS	-	-	50h	-
Techniques de chimie organique	3 ECTS	4h	-	28h	-
Thermodynamique et cinétique	3 ECTS	15h	16h	-	-
Chimie pour le vivant 2	3 ECTS	18h	12h	-	-
Chimie pour le vivant 1	3 ECTS	18h	12h	-	-
Chimie 1 pour concours vétérinaire	3 ECTS	-	-	-	24h
Chimie 2 pour concours vétérinaire	3 ECTS	-	-	-	26h
Chimie Organique L2S3		25h	-	-	-
TP Chimie Organique et Anglais disciplinaire		-	-	30h	-
Chimie pour physiciens 4: Chimie inorganique		-	-	-	24h
Chimie pour physiciens 5: Chimie orbitale		20h	20h	-	-
TP Chimie inorganique L3S5 SM		-	-	32h	-
Chimie pour physiciens 6: synthèse en chimie moléculaire		10h	10h	-	-
Préparation aux écrits de chimie M2S3 PA Phys		-	56h	-	-
Préparation aux leçons de chimie M2S3 PA Phys		-	36h	30h	-
Préparation aux écrits de chimie M2S4 PA Phys		-	30h	-	-
Préparation aux leçons de chimie M2S4 PA Phys		-	24h	30h	-
Basics in chemistry		16h	-	-	-
Mécanique quantique		20h	12h	-	-
Organic chemistry		-	-	-	24h
Equilibres chimiques		-	-	-	24h
Liaisons et molécules		-	-	-	24h
Pollution atmosphérique M2ISIE		20h	4h	3h	-

		<b>CM</b>	<b>TD</b>	<b>TP</b>	<b>CI</b>
UE 1.7. Chimie disciplinaire S1	5 ECTS	16h	14h	30h	-
UE 2.8. Chimie disciplinaire S2	7 ECTS	24h	24h	-	-
UE 2.10. Compléments de chimie	3 ECTS	20h	20h	-	-
Chimie Organique L2SpS		-	-	-	26h
Chimie Inorganique L2SpS		-	-	-	20h