

Modalité d'évaluation des compétences et des connaissances 2022-2023

1ère session

Domaine : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE
LCHIMIE - Parcours Licence
CHIMIE - Semestre 5

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

L3 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention CHIMIE

Parcours-type CHIMIE BIOMOLECULAIRE

Code	Enseignements et Unités d'enseignements / Epreuves	Responsable / Commentaire	ECTS	Nature de l'épreuve	Coeff.	Durée
S-U02-1171	UE THERMOCHIMIE	Raphael PLASSON	3.00		3.00	
S-U02-1171-01	CC1	Enseignement en Flex'Hydrid		rendu en ligne	0.25	00h00
S-U02-1171-02	CC2	Enseignement en Flex'Hydrid		rendu en ligne	0.25	00h00
S-U02-1171-03	CC3	Enseignement en Flex'Hydrid		écrit	0.50	01h30
S-U02-1172	UE CHROMATOGRAPHIE	Carole DE SOUZA	3.00		3.00	
S-U02-1172-01	CC1			écrit	0.50	01h00
S-U02-1172-02	CC2			écrit	0.50	01h00
S-U02-1173	UE SPECTROSCOPIE	Njara RAKOTOMANOMANA	3.00		3.00	
S-U02-1173-01	CC1			écrit	0.50	01h00
S-U02-1173-02	CC2			écrit	0.50	01h00
S-U02-1196	UE MOLECULES ET REACTIVITE VI	Christiane PEPIN	6.00		6.00	
S-E02-3251	STRUCTURES ET MECANISMES	Christiane PEPIN	3.00		6.00	
S-E02-3251-01	CC1			écrit	0.50	01h00
S-E02-3251-02	CC2			écrit	0.50	01h30
S-E02-3252	REACTIVITES DES LIAISONS PI NON AROMATIQUES	Gregory DURAND	3.00		6.00	
S-E02-3252-01	CC1	note individuelle		écrit	0.20	00h30
S-E02-3252-02	CC2	note individuelle		écrit	0.45	00h50
S-E02-3252-03	CC3	note de groupe note de groupe		participation	0.35	00h00
S-U02-1175	UE TP CHIMIE ORGANIQUE	Nathalie MORA-SOUMILLE	4.00		4.00	
S-U02-1175-01	TP			Moyenne CR TP	1.00	00h00
S-U02-1176	UE CHIMIE DES SOLUTIONS	Anne-Sylvie TIXIER	3.00		3.00	
S-U02-1176-01	CC1			rendu en ligne	0.25	00h00
S-U02-1176-02	CC2			écrit	0.25	01h30
S-U02-1176-03	CC3			écrit	0.25	01h30
S-U02-1176-04	CC4			écrit	0.25	01h30
S-U02-1177	UE CHIMIE ORBITALAIRE	Olivier DANGLES	3.00		3.00	
S-U02-1177-01	CC1			écrit	1.00	01h30

Modalité d'évaluation des compétences et des connaissances 2022-2023

1ère session

Domaine : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE
LCHIMIE - Parcours Licence
CHIMIE - Semestre 5

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

L3 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention CHIMIE

Parcours-type CHIMIE BIOMOLECULAIRE

Code	Enseignements et Unités d'enseignements / Epreuves	Responsable / Commentaire	ECTS	Nature de l'épreuve	Coeff.	Durée
S-U02-1177-02	CC2			écrit	1.00	01h30
S-U02-1178	UE SCIENCES DES ALIMENTS 1	Anne-Sylvie TIXIER	3.00		3.00	
S-U02-1178-01	CC1			TP	0.30	00h00
S-U02-1178-02	CC2			écrit	0.30	01h00
S-U02-1178-03	CC3			Projet	0.40	01h00
S-U02-1179	UE ANGLAIS	Jean-Luc BOUISSON	3.00		3.00	
S-U02-1179-01	CC1			écrit	0.50	01h30
S-U02-1179-02	CC2			Oral	0.50	00h15
S-G02-0005	MOYENNE GENERALE S5					
S-L02-0001	UE D'OUVERTURE					
S-U02-9035	UE D'OUVERTURE 1 AU CHOIX - SEMESTRE 5		2.00			
S-U02-9045	UE D'OUVERTURE 2 AU CHOIX - SEMESTRE 5		2.00			
S-T02-0001	UE INITIATION A LA BU ET A L OUTIL NUMERIQUE					
T-U15-0020	INITIATION A LA BU ET A L'OUTIL NUMERIQUE	Thierry SPRIET	1.00			
T-U15-0020-01	INITIATION A LA BU ET A L'OUTIL NUMERIQUE			QCM	1.00	00h00