

## **UFR ST PORTAIL LAS CHIMIE SANTE 2023-2024**

	Porteur (o/n)	COEF	ECTS	Section CNU Enseignement			Volume horai		Session 1 Session de rattrapage																
Intitulé de l'enseignement					Effectifs attendus parcours	volume no	Volume noral	ТР	RNE				RSE				RNE				RSE				
						СМ	TD		RNE							RNE				RSE					
									quotité (en %)	modalité	nature	durée	quotité (%)	modalité	nature	durée	quotité (en %)	modalité	nature	durée	quotité (%)	modalité	nature	durée	
	Portail Chimie - Santé									Portail Chimie - Santé															
Semestre 1										Semestre 1															
	UE obligatoires																								
Chimie I	0	12	12			80	40	0																	
EC1-1 - Chimie générale	e <b>o</b>	3	3	31/33		20	14		50%	CC	écrit	1h	100 %	СТ	écrit	1h	100 %	СТ	écrit	1h	100 %	СТ	écrit	1h	
<del>-</del>									50%	CT	écrit	1h						-							
EC1-2 - Chimie des solutions I	0	2	2	31/33		14	8		100%	СТ	écrit	1h	100 %	CT	écrit	1h	100 %	СТ	écrit	1h	100 %	СТ	écrit	1h	
EC1-3 - Chimie organique I	0	3	3	32		14	12		100%	cc	écrit	1h	100 %	СТ	écrit	1h	100 %	СТ	écrit	1h	100 %	СТ	écrit	1h	
EC1-4 - Thermochimie I	0	2	2	31		8	6		100%	CC	écrit	30 min	100 %	СТ	écrit	30 min	100 %	СТ	écrit	30 min	100 %	СТ	écrit	30 min	
EC1-5 - Maths pour chimistes	0	2	2	31/32/33		24	T T		100%	СТ	écrit	1h	100 %	СТ	écrit	1h	100 %	СТ	écrit	1h	100 %	СТ	écrit	1h	
Sciences de la vie 1		8	8	0.1102,00		44	8	0																	
SV1 - Biologie Cellulaire 1	0	3	3	65		18	0	0	100%	CT	écrit	1h30	100%	CT	écrit	1h30	100%	СТ	écrit	1h30	100%	CT	écrit	1h30	
SV1 - Biochimie I - Molécules du vivant	0	5	5	64		26	8	0	100%	CC	écrit	1h+1h	100%	CT	écrit	2h00	100%	СТ	écrit	2h00	100%	CT	écrit	2h00	
Santé	n	8	8				80		100%	CT	écrit	1h30	100%	CT	écrit	1h30	100%	CT	écrit	1h30	100%	CT	écrit	1h30	
Anglais	n	2	2				16		<mark>2</mark> 5% 25% 50	СС	Oral et écrit	30'/30'/1h30	100%	СТ	écrit	1 h 30	100%	СТ	écrit	1 h	100%	СТ	écrit	1 h	
	Semestre 2												•	•	•	Seme	stre 2	•	•	•	·		•	•	
	UE obligatoires										UE obligatoires														
Chimie II	0	15	15			71	40	13																	
EC2-1 - Chimie des solutions II	0	3	3	31/33		16	8		100%	CT	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h	
EC2-2 - Chimie organique II	0	3	3	32		14	10		100%	CC	écrit	1h	100%	СТ	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h	100%	СТ	écrit	1h	
EC2-3 - Thermochimie II	0	3	3	31		12	10		100%	CC	écrit	30 min	100%	СТ	écrit	30 min	100%	СТ	écrit	30 min	100%	СТ	écrit	30 min	
EC2-4 - Classification périodique	0	2	2	31/32/33		12	2		100%	CC	écrit	1h	100%	СТ	écrit	1h	100%	СТ	écrit	1h	100%	СТ	écrit	1h	
EC2-5 - Pratiques expérimentales		2	2	31/32/33		3		13	100 %	CC	Rapport TP		100 %	CC	Rapport TP		100 %	CT	écrit	1h	100 %	СТ	écrit	1h	
EC2-6 - Chimie appliquée	0	2	2	31/32/33		14	10		100 %	CC	Oral	30 min	100 %	CC	Oral	30 min	100 %	CT	écrit	30 min	100 %	CT	écrit	30 min	
Sciences de la vie 2		5	5			23	13	0																	
SV2 - Biologie Cellulaire 2		2	2	65		9	1	0	100%	CT	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h	
SV2 - Génétique mendélienne		3	3	65		14	12		100%	CT	écrit	1h30	100%	CT	écrit	1h30	100%	CT	écrit	1h30	100%	CT	écrit	1h30	
Santé	n	8	8				75																		
EC1 Tronc commun		3	3				50		100%	СТ	écrit	1h30	100%	СТ	écrit	1h30	100%	СТ	écrit	1h30	100%	СТ	écrit	1h30	
EC2 Filière		5	5				25		100%	CT	écrit	1h30	100%	CT	écrit	1h30	100%	CT	écrit	1h30	100%	CT	écrit	1h30	
Anglais	n	2	2				16																		