

Formation : **Licence de Chimie 3ème année**

Semestre Impair						
Code APOGEE	Intitulé	ECTS	Nombre total de notes	Nature des épreuves	Détail du calcul	Responsable(s)
SLZC511 & SLZC512	matière Electrochimie + cinétique	6	4	2 écrits intermédiaires + 2 écrits terminaux	2 intermédiaires à 20% + 2 terminaux à 30 %	Hervé Michel/Nicolas Sbirrazzuoli
SLZC513 & SLZC515	matière Thermodynamique 1 + TP1	4	3	1 intermédiaire (écrit ou QCM) + 1 écrit intermédiaire + 1 livret de TP	intermédiaire 20% + intermédiaire 42,5% + livret TP 37,5%	Nicolas Sbirrazzuoli/Christophe Den Auwer
SLZC515 & SLZC516	matière Thermodynamique 2 + TP2	5	2	1 contrôle terminal + 1 livret de TP	CT 70% + livret de TP 30%	Nicolas Sbirrazzuoli/Hervé Michel
SLZC52	UE Concept Fond. Chim. Org.	5	2	1 écrit intermédiaire + 1 écrit terminal	1 intermédiaire 40 % + 1 terminal 60 %	Nadia Patino
SLZC53	UE Struc. Elec. Mol. Poly.	6	3	1 QCM + 1 écrit intermédiaire + 1 écrit terminal	QCM 15 % + intermédiaire 25% + terminal 60%	Serge Antonczak
SLZC54	UE Anglais	2	3	rapport + oral + écrit terminal	rapport 30% + oral 30 % +terminal 40%	Deborah Bridle
SLZC5L ou SLZC051	UEL ou PPE Chimie	2				
		30				

Session 2 Ecrit 1h30

Session 2 Ecrit 1h30

Semestre Pair						
Code APOGEE	Intitulé	ECTS	Nombre total de notes	Nature des épreuves	Détail du calcul	Responsable(s)
SLZC61	UE : Chimie Orga. Syst.	7	3	1 écrit intermédiaire + 1 écrit terminal + 1 livret de TP	intermédiaire 22% 40% + terminal 35% 40% + livret TP 43% 20%	Nadia Patino
SLZC62	UE : Chimie Inorganique	10	3	1 écrit intermédiaire + 1 écrit terminal + 1 livret de TP	intermédiaire 28% + terminal 42% + livret de TP 30%	Sandra Olivero/Christophe Den Auwer
SLZC63	UE : Elucidation Structurale	6	2	1 écrit intermédiaire + 1 écrit terminal	intermédiaire 40% + terminal 60 %	Jean Jacques Filippi
SLZC64	UE Anglais	2	3	rapport + oral + écrit terminal	rapport 30% + oral 30 % +terminal 40%	Deborah Bridle
SLZC6L ou SLZC0614	UEL ou TRE Chimie	2				
SLZC061	UE : Option	3				
SLZC0611	Polymères		2	1 Ecrit intermédiaire + 1 écrit terminal	intermédiaire 50 % + terminal 50%	Alice Mija
SLZC0612	Génie Chimique		2	1 Ecrit intermédiaire + 1 écrit terminal	intermédiaire 50 % + terminal 50%	Luc Vincent
SLZC0613	Modélisation Moléculaire		2	1 rapport bioinfo + 1 rapport MM + 1 rapport Docking	rapports : 33 % chacun	Jérôme Golebiowski/Sébastien Fiorucci
		30				