

Semestre	Nature RESSOURCE/ SAE PORTFOLIO/ STAGE	Obligatoire / A choix	Libellé	COEF	ECTS	ÉPREUVES STANDARD					
						Session 1			Seconde chance		
						Session 1 Type d'épreuve (cc,Cci, Et)	Durée de l'épreuve	Calcul note session (%ET+%CC)	Seconde Chance (Rattrapage autre)	Nature de l'épreuve	Calcul note session 2 Après Seconde Chance
1	UE Compétence	Obligatoire	UE COMPETENCE S1C1								
1	RESSOURCES	Obligatoire	De la Molécule à la Cellule		6	CC		100% CC	Rattrapage	Examen écrit 2h	Meilleure des 2 notes de session
1	RESSOURCES	Obligatoire	La Plante et L'eau		3	ET, EP, TP	EP : 1h ; ET : 1h ; TP : 3h	2/3 ((EP + 2ET)/3)+1/3TP	Rattrapage	Examen écrit 1h	Meilleure des 2 notes de session
1	UE Compétence	Obligatoire	UE COMPETENCE S1C2								
1	RESSOURCES	Obligatoire	Méthodes et Techniques de calcul		3	WIMS, ET	ET : 2h	20% WIMS + 80% ET	Rattrapage	Examen écrit 2h ou examen oral	Meilleure des 2 notes de session
1	RESSOURCES	Obligatoire	Biodiversité et Evolution		3	ET, EP, TP	EP : 1h ; ET : 1h30 ; TP : 3h	2/3 ((EP + ET)/2)+1/3TP	Rattrapage	Examen écrit 1h30	Meilleure des 2 notes de session
1	UE Compétence	Obligatoire	UE COMPETENCE S1C								
1	RESSOURCES	Obligatoire	Anglais		0	CCI		100% CC commun avec S2	rattrapage commun avec S2		
1	RESSOURCES	Obligatoire	Méthodologie		3	CC		Assiduité (15%) + exposé en groupe (45%) + QCM (30%)	Rattrapage	Examen écrit 1h	Meilleure des 2 notes de session
1	RESSOURCES	Obligatoire	Outils Documentation								
1			portail SVT-SPS								
1	RESSOURCES	Obligatoire	De l'atome à la molécule		3	CC		100% CC	Rattrapage	Examen écrit 2h	Meilleure des 2 notes de session
1	RESSOURCES	Obligatoire	Introduction à la Physiologie Animale		6	ET, EP	EP : 2h ; ET : 2h	0,5 EP + 0,5 ET	Rattrapage	Examen écrit 2h	Meilleure des 2 notes de session
1	RESSOURCES	Obligatoire	Géologie Interne		3	ET, EP, TP	EP : 1h ; ET : 2h ; TP : 3h	0,7((EP+ET)/2)+0,3(TP)	Rattrapage	Examen écrit 2h et/ou examen oral	Meilleure des 2 notes de session
1			portail chimie-SVT								
1	RESSOURCES	Obligatoire	Outils pour l'expérimentation		2						
1	RESSOURCES	Obligatoire	TP des entités chimiques		1						
1	RESSOURCES	Obligatoire	De l'atome à la liaison		2	ET, EP	EP : 1h30 ; ET : 2h	0,25 EP + 0,75 ET	Rattrapage	Examen écrit 2h	Meilleure des 2 notes de session
1	RESSOURCES	Obligatoire	Représentation des molécules organiques en 2D		2	ET, EP	EP : 1h ; ET : 2h	0,25EP + 0,75 ET	Rattrapage	Examen écrit 2h	Meilleure des 2 notes de session
1	RESSOURCES	Obligatoire	Nomenclature		1						
1	RESSOURCES	Obligatoire	Thermodynamique et cinétique		2						
1	RESSOURCES	Obligatoire	Les entités chimiques		2	EP, ET, TP	EP : 1h ; ET : 2h	0,67 [sup(ET;(ET+EP)/2)] + 0,33 TP	Rattrapage	Examen écrit 2h	Meilleure des 2 notes de session
2	UE Compétence	Obligatoire	UE COMPETENCE S2C1								
2	RESSOURCES	Obligatoire	Macromolécules et Fonctions Biologiques		6	CC		100% CC	Rattrapage	Examen écrit 2h	Meilleure des 2 notes de session
2	RESSOURCES	Obligatoire	Génétique		3	ET	ET : 2h	100% ET	Rattrapage	Examen écrit 2h	Meilleure des 2 notes de session
2	UE Compétence	Obligatoire	UE COMPETENCE S2C2								
2	RESSOURCES	Obligatoire	Outils physiques		3	CC		100% CC	Rattrapage	Examen écrit 2h	Meilleure des 2 notes de session
2	RESSOURCES	Obligatoire	Probabilités et statistiques		3	ET, WIMS	ET : 2h	20% WIMS + 80% ET	Rattrapage	Examen écrit 2h ou examen oral	Meilleure des 2 notes de session
2	UE Compétence	Obligatoire	UE COMPETENCE S2C3								
2	RESSOURCES	Obligatoire	Anglais		4	CCI		100% CCI	autre	Ecrit ou oral	Meilleure des 2 notes ?
2	RESSOURCES	Obligatoire	Maitrise de la langue française		1	sur plateforme Voltaire, tout au long de l'année universitaire : un test initial, un test intermédiaire et un test final, 8h de connexion obligatoire entre les deux sans inclure les temps d'évaluation.	ET sur PC : 1h	100% ET	rattrapage	8h de connexion obligatoire, 1 évaluation en distanciel, 1 examen final en salle informatique	meilleure des deux notes de session
2	RESSOURCES	A choix	Culture Numerique		1	CC	Evaluation sur Moodle	100% CC	rattrapage	100% CC	meilleure des deux notes de session
2	RESSOURCES	A choix	Engagement		1	CC		100% CC	Rattrapage	Oral et rapport écrit	Meilleure des 2 notes de session
2			portail SVT-SPS								
2	RESSOURCES	Obligatoire	Géologie Externe		3	ET, EP, TP	EP : 1h ; ET : 2h ; TP : 3h	0,7((EP+ET)/2)+0,3(TP)	Rattrapage	Examen écrit 2h et/ou examen oral	Meilleure des 2 notes de session
2	RESSOURCES	Obligatoire	Zoologie		3	CC		100% CC	Rattrapage	Examen écrit 2h	Meilleure des 2 notes de session
2	RESSOURCES	Obligatoire	Physiologie de la Reproduction Animale		3	ET, rapport	ET : 2h	2/3 ET + 1/3 rapport	Rattrapage	Examen écrit 2h	Meilleure des 2 notes de session
2			portail chimie-SVT								
2	RESSOURCES	Obligatoire	La molécule organique en 3D		2	CC		100% CC	Rattrapage	Examen écrit 2h	Meilleure des 2 notes de session
2	RESSOURCES	Obligatoire	Les effets électroniques		1						
2	RESSOURCES	Obligatoire	Les équilibres chimiques en solution aqueuse		3	CC		100% CC	Rattrapage	Examen écrit 2h	Meilleure des 2 notes de session
2	SAE	Obligatoire	SAE1 - De la théorie à la pratique pour la chimie analytique		3	Voir M3C Chimie					