

Semestre	Code Compétence C1;2;3,...n	Nature RESSOURCE/ SAE /PORTFOLIO/ STAGE	Obligatoire / A choix	Libellé	ECTS	ÉPREUVES STANDARD					
						Session 1			Seconde chance		
						Session 1 Type d'épreuve (cc,Cci, Et)	Durée de l'épreuve	Caclul note session (%ET+%CC)	Seconde Chance (Rattrapage autre)	Nature de l'épreuve	Calcul note session 2 Après Seconde Chance
Semestre1	C1	UE Compétence	Obligatoire	UE COMPETENCE S1C1							
Semestre1	C1	RESSOURCES	Obligatoire	De la Molécule à la Cellule	6	CC		100% CC	Rattrapage	Examen écrit 2h	Meilleure des 2 notes de session
Semestre1	C1	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
Semestre1	C2	UE Compétence	Obligatoire	UE COMPETENCE S1C2							
Semestre1	C2	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
Semestre1	C2	RESSOURCES	Obligatoire	Biodiversité et Evolution	3	ET, EP, TP	EP : 1h ; ET : 1h30 ; TP : 3h	2/3 ((EP + 2ET)/3)+1/3TP	Rattrapage	Examen écrit 1h30	Meilleure des 2 notes de session
Semestre1	CT	UE Compétence	Obligatoire	UE COMPETENCE S1CT							
Semestre1	CT	RESSOURCES	Obligatoire	Anglais	0	CC		100% CC commun avec S2	rattrapage commun avec S2		
Semestre1	CT	RESSOURCES	Obligatoire	Méthodologie	3	CC		Assiduité (15%) + exposé en groupe obligatoire (45%) + QCM (40%)	Rattrapage	Examen écrit 1h	Meilleure des 2 notes de session
Semestre1	CT	RESSOURCES	Obligatoire	Outils Documentation		Activités Moodle		Validation obligatoire	Rattrapage	Validation obligatoire	
Semestre1	C1	RESSOURCES	Obligatoire	De l'atome à la molécule	3	CC		100% CC	Rattrapage	Examen écrit 2h	Meilleure des 2 notes de session
Semestre1	C2	RESSOURCES	Obligatoire	Introduction à la Physiologie Animale	6	ET, EP	EP : 1h30 ; ET : 1h30	0,5 EP + 0,5 ET	Rattrapage	Examen écrit ou distanciel 1h30	Meilleure des 2 notes de session
Semestre1	C2	RESSOURCES	Obligatoire	Physiologie Humaine	3	ET,EP	P : 2h ; E : 2h	0,5EP + 0,5 ET	Rattrapage	Examen écrit 2h	Meilleure des 2 notes de session
Semestre2	C1	UE Compétence	Obligatoire	UE COMPETENCE S2C1							
Semestre2	C1	RESSOURCES	Obligatoire	Macromolécules et Fonctions Biologiques	6	CC		100% CC	Rattrapage	Examen écrit 2h	Meilleure des 2 notes de session
Semestre2	C1	RESSOURCES	Obligatoire	Génétique	3	ET	ET : 2h	100% ET	Rattrapage	Examen écrit 2h	Meilleure des 2 notes de session
Semestre2	C2	UE Compétence	Obligatoire	UE COMPETENCE S2C2							
Semestre2	C2	RESSOURCES	Obligatoire	Outils physiques	3	CC		100% CC	Rattrapage	Examen écrit 2h	Meilleure des 2 notes de session
Semestre2	C2	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
Semestre2	CT	UE Compétence	Obligatoire	UE COMPETENCE S2CT							
Semestre2	CT	RESSOURCES	Obligatoire	Anglais	4	CC		100% CC	Rattrapage	Examen écrit 1h	Meilleure des 2 notes de session
Semestre2	CT	RESSOURCES	Obligatoire	Maitrise de la langue française	1						
Semestre2	CT	RESSOURCES	A choix	Culture Numerique	1						
Semestre2	CT	RESSOURCES	A choix	Engagement	1	CC		100% CC	Rattrapage	Oral et rapport écrit	Meilleure des 2 notes de session
Semestre2	C1	RESSOURCES	Obligatoire	Thermochimie et Equilibres Chimiques	3	CC		100% CC	Rattrapage	Examen écrit 2h	Meilleure des 2 notes de session
Semestre2	C2	RESSOURCES	Obligatoire	Zoologie	3	CC		100% CC	Rattrapage	Examen écrit 2h	Meilleure des 2 notes de session
Semestre2	C2	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