

Type- contenu	Type- élément	Libellé	semestre	Epreuves standard						Epreuves aménagées (RSE)		coefficient (si EC)	ECTS		
				Session 1			Seconde chance			session 1	type de seconde chance				
				Type d'épreuve (CC,CCI, ET)	Durée de l'épreuve	Calcul note session (%ET+%CC)	Type de seconde chance (rattrapage, autre)	Nature de l'épreuve	Calcul note session après seconde chance						
EC	Obligatoire	Anglais S5	5	CC		100% CC	rattrapage	Examen écrit ou oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel		1			
EC	A_Choix	PPM2E : Les enjeux de l'apprentissage et de l'enseignement	5	Voir INSPE										1	
EC	A_Choix	Préparation à l'insertion professionnelle	5	CCI, assiduité		100%CC et assiduité obligatoire aux TD	autre	resoumission des documents avant jury	remplacement évaluation initiale	selon contrat RSE individuel		1			
EC	Obligatoire	PIX	5	CCI sur plateforme PIX	Test de Positionnement initial à distance + Passation PIX : 2h	Sur la plateforme PIX , deux tests portant sur 16 compétences : un test de positionnement initial à distance et un test final. Le score PIX obtenu est ramené à une note sur 20 pour calcul de la note au sein de l'UE transverse.	autre	Une seconde passation est proposée uniquement aux ajournés (dont le score PIX obtenu à la première passation est inférieur à la moitié du barème de certification).	remplacement évaluation initiale	selon contrat RSE individuel		1			
UE	Obligatoire	MICROBIOLOGIE GENERALE	5	ET, CC	ET : 2h	70% ET + 30% CC	rattrapage	Examen écrit (2h) et/ou Examen oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		
UE	A_Choix	BIOLOGIE MOLECULAIRE	5	ET	ET : 2h	100% ET	rattrapage	Examen écrit (2h)	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		
UE	A_choix	Immunologie	5	ET, EP	EP: 2h - ET : 2h	50% EP + 50% ET	rattrapage	Examen écrit (3h)	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		
UE	A_choix	Biologie structurale	5	ET, TP	ET : 2h	1/3 TP+ 2/3 ET	rattrapage	Examen écrit (2h)	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		
UE	A_choix	Physiologie cardiovasculaire et respiratoire	5	ET	ET : 2h	1/3 TP+ 2/3 ET	rattrapage	Examen écrit (2h) et/ou Examen oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		
UE	A_choix	Génétique du développement	5	ET	ET : 2h	100% ET	rattrapage	Examen écrit (2h) et/ou Examen oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		
UE	A_choix	METABOLISME PROTEIQUE ET LIPIDIQUE	5	ET	ET : 2h	100% ET	rattrapage	Examen écrit (2h) et/ou Examen oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		
UE	A_choix	Technique de Physiologie Cellulaire	5	ET	ET : 2h	100% ET	rattrapage	Examen écrit (2h) et/ou Examen oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		
UE	A_choix	Dérégulation tissulaire et Pathologie	5	ET, TP	ET : 2h	1/3TP+2/3ET	rattrapage	Examen écrit (2h) et/ou Examen oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		
UE	A_Choix	Réponse des plantes aux facteurs abiotiques	5	ET, TP	ET : 2h	1/3 TP+ 2/3 ET	rattrapage	Examen écrit (2h)	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		
UE	A_choix	REGULATEURS DE LA PHYSIOLOGIE DES PLANTES	5	ET (CM-TD), TP	2h30 (1h30 CM - 1h TD)	50% (TP-TD) + 50% (CM)	rattrapage	Examen écrit (2h30)	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		
UE	A_choix	Dynamique des populations	5	ET, CC	ET : 1h30	2/3 ET + 1/3 CC	rattrapage	Écrit et/ou oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		
UE	A_choix	Biologie de l'insecte	5	ET, TP, oral	ET : 2h	20% TP+ 20% Oral + 60% ET	rattrapage	Examen écrit (2h) ou Examen oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		
UE	A_choix	Ecologie comportementale	5	ET, CC	ET : 1h30	50% CC + 50% ET	rattrapage	Examen écrit (1h30) et/ou Examen oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		
UE	A_choix	Technologie Environnementale	5	ET, TP	ET : 2h	2/3 ET + 1/3 TP	rattrapage	Examen écrit (2h) et/ou Examen oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		
UE	A_choix	Géo-écologie appliquée	5	ET, TP	ET : 2h	2/3 ET + 1/3 TP&CC	rattrapage	Examen écrit (2h) et/ou Examen oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		
UE	A_choix	Biologie des métazoaires protostomiens	5	ET, CC	ET : 2h	40% CC + 60% ET	rattrapage	Examen écrit (2h) et/ou Examen oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		
UE	A_choix	Cycles orogéniques alpins	5	ET, TP	ET : 2h	0,7ET + 0,3 TP	rattrapage	Examen écrit (2h) et/ou Examen oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		
UE	A_Choix	Cycles orogéniques hercyniens	5	ET, CC	E : 2h	0,7.(ET) + 0,3.CC	rattrapage	Examen écrit (2h) et/ou Examen oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		
UE	A_choix	Géologie sur le terrain	5	CC		100% CC	rattrapage	écrit et/ou oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		
UE	A_choix	Biologie et physiologie végétales appliquées 1	5	ET, CC, TP	ET : 2h	(70% ET + 30% CC)*0,75+ 0.25 TP	rattrapage	Examen écrit (2h)	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			6		
UE	A_choix	Génétique Fondamentale et appliquée	5	ET, CC, TP	ET : 2h	(70% ET + 30% CC)*0,75+ 0.25 TP	rattrapage	Examen écrit (2h)	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			6		
UE	A_choix	Phytochimie et valorisation alimentaires des végétaux	5	ET, CC	ET : 3h	1/4CC + 3/4 ET	rattrapage	Examen écrit (3h)	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		
UE	A_choix	Sciences des sols	5	ET, EP, TP	EP : 1h - ET : 2h	(35% EP+ 65% ET)*0,75+ 0,25 TP	rattrapage	Examen écrit (2h)	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		
UE	A_choix	Connaissance des entreprises et des procédés industriels	5	ET, CC	ET : 3h	70% ET + 30 % CC	rattrapage	Examen écrit (3h)	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		
UE	A_choix	Toxicologie et risques toxiques	5	ET	ET : 2h	100% ET	rattrapage	Examen écrit	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		
UE	A_choix	Outils de fonctionnement en entreprises	5	ET, CC, TP	ET : 1h30	(70% ET + 30% CC)*0,75+ 0.25 TP	rattrapage	Examen écrit (1h30)	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel			3		

UE	Obligatoire	UE TRANSVERSALE S6	6								6
EC	Obligatoire	Anglais S6	6	CC		100% CC	ratrapage	Examen écrit ou oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	1
EC	A_Choix	PPM2E : Des prescriptions officielles aux pratiques réelles et aux apprentissages effectifs	6					Voir INSPE			
EC	A_Choix	Engagement étudiant L3	6	CC		100%CC	ratrapage	oral et rapport écrit	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	1
EC	A_Choix	Stage Découverte	6			50% Rapport + 50% soutenance	ratrapage	50% Rapport + 50% soutenance	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	1
EC	A_Choix	Projet tutoré	6			50% Rapport + 50% soutenance	ratrapage	50% Rapport + 50% soutenance	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	1
UE	Obligatoire	BIOSTATISTIQUES	6	ET	E : 2h	100% ET	ratrapage	Examen écrit (2h) ou Examen oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3
UE	A_choix	PHARMACOLOGIE	6	ET, CC	E : 2h	25% CC + 75% ET	ratrapage	Examen écrit (2h) et/ou Examen oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3
UE	A_choix	PROLIFERATION, DIFFERENTIATION CELLULAIRE ET APOPTOSE	6	ET	E : 2h	100% ET	ratrapage	Examen écrit (2h) et/ou Examen oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3
UE	A_choix	BIOINFORMATIQUE	6	ET, CC	E : 2h	30% CC + 70% ET	ratrapage	Examen écrit (2h)	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3
UE	A_choix	Signalisation cellulaire	6	ET, CC	E : 2h	25% CC + 75% ET	ratrapage	Ecrit	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3
UE	A_choix	Ecophysiologie des adaptations	6	ET, rapport	E : 2h	2/3 ET + 1/3 Rapport	ratrapage	Ecrit et/ou oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3
UE	A_choix	Microbiologie appliquée	6	ET, CC	E : 2h	70% ET + 30% CC	ratrapage	Ecrit et/ou oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3
UE	A_choix	INTEGRATION DU METABOLISME HUMAIN	6	ET	E : 2h	100% ET	ratrapage	Examen écrit (2h) et/ou Examen oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3
UE	A_choix	Sciences du Comportement Animal	6	ET	ET : 1h	100%ET	ratrapage	Ecrit 1h et/ou Oral 15 min	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3
UE	A_choix	Stress et symbiose	6	ET, CC	E : 1h30	40% CC + 60% ET	ratrapage	Ecrit 2h	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3
UE	A_choix	Rythmes du vivant	6	ET	E : 2h	100%ET	ratrapage	Ecrit et/ou Oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3
UE	A_choix	Méthode scientifique et modèles expérimentaux	6	ET, CC	E :	50% CC + 50% ET	ratrapage	écrit	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3
UE	A_choix	Parasitologie	6	ET, CC, oral	E : 1h	1/4 CC + 1/4 Oral + 1/2 ET	ratrapage	Ecrit et/ou oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3
UE	A_choix	Microbiologie environnementale	6	ET, CC	E : 2h	70% ET + 30% CC	ratrapage	Ecrit et/ou oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3
UE	A_choix	Synecologie fonctionnelle-environnement	6	ET, TP	E : 1h30	0,7ET + 0,3 TP	ratrapage	Ecrit	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3
UE	A_choix	Océan/Atmosphère/Univers	6	ET, CC	E : 2h	70% ET + 30% CC	ratrapage	Ecrit et/ou oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3
UE	A_choix	Stratigraphie et Paléontologie	6	0,7ET + 0,3 TP	E : 2h	0,7ET + 0,3 TP	ratrapage	écrit et/ou oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3
UE	A_choix	Géomorphologie et Hydrogéologie	6	ET, CC	E : 2h	50% ET + 50% CC	ratrapage	Ecrit et/ou oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3
UE	A_choix	Réponses des plantes aux contraintes environnementales	6	ET, CC	ET : 2h	50% ET + 50% CC	ratrapage	Ecrit et/ou oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3
UE	A_choix	Plantes et colonisation des milieux	6	ET	E : 2h	100% ET	ratrapage	Ecrit et/ou oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3
UE	A_choix	Physiologie du développement des Angiospermes	6	ET, CC	E : 1h30	1/3 CC + 2/3 ET	ratrapage	Ecrit et/ou oral	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3
UE	A_choix	Biologie et Physiologie végétales appliquée 2	6	ET, CC, TP	E : 2h	(70% ET + 30% CC)*0,75+ 0.25 TP	ratrapage	écrit	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	6
UE	A_choix	Exploitation des variations du Génome	6	ET, CC, TP	P : 2h - E : 2h	(35% EP+ 65% ET)*0,75+ 0,25 TP	ratrapage	écrit	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	6
UE	A_choix	Biochimie Fondamentale et Applications Industrielles	6	ET, CC	E : 2h	70% ET + 30 % CC	ratrapage	écrit	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3
UE	A_choix	Production secondaire: qualité des produits-position écologique	6	ET, CC, TP	E : 3h	(70% ET + 30% CC)*0,75+ 0.25 TP	ratrapage	écrit	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3
UE	A_choix	Sciences des aliments	6	ET, CC	E : 2h	70% ET + 30 % CC	ratrapage	écrit	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3
UE	A_choix	Phytotechnie	6	ET, EP	P : 1h - E : 2h	35% EP+ 65% ET	ratrapage	Ecrit	meilleure des deux notes de session	selon contrat RSE individuel	3