



PROGRESSIONS HARMONISÉES 2022-2023
DISCIPLINE : SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE
TERMINALE S2

Mois	Semaines	Leçons	Heures	Evaluations sommatives
Octobre	4	L1 : Organisation de l'encéphale	4	
		L2: Organisation de la moelle épinière	2	
Novembre	1	L3: Structure du tissu nerveux	4	
	2	L4: Propriétés du tissu nerveux	4	
	3	L5: Phénomènes électriques en rapport avec l'influx nerveux	6	
	4	L6: Conduction de l'influx nerveux	4	
Décembre	1	L7: Notion de synapse	6	
	2			
	Evaluation 1 et correction			
	3	L8: Mouvements involontaires ou reflexes	6	
	4	VACANCES DE NOEL		
Janvier	1	L9 : Mouvements volontaires ou spontanés	2	
		L10: Structure du muscle strié squelettique	4	
	2	L11: Différents aspects du fonctionnement du muscle strié squelettique	6	
	3			Evaluation 2 et correction
	4	L12: Automatisme cardiaque	4	
Février - Mars	1			Composition du premier semestre
	2	L13: Activité cardiaque et pression artérielle	6	
	3	L21 : Organes reproducteurs, gamètes et gamétogénèse	8	Correction composition du premier semestre
	4	L22 : Fécondation et problèmes liés à la fécondation	4	Evaluation 3 et correction



Mois	Semaines	Leçons	Heures	Evaluations sommatives
		L23: Régulation du fonctionnement des appareils reproducteurs	6	
Mars - Avril	1	L24 : Gestation et Accouchement	4	
		L25: Lactation	2	
	2	L26 : Quelques méthodes contraceptives	2	
		L27: Reproduction des spermaphytes	4	
	3			
	4			
Avril – Mai	1	FETE DE L'UASSU		
	2	L28: Les lois statistiques de la transmission des caractères héréditaires	12	
	3	L29: Hérité chez l'espèce humaine	6	
Mai - Juin	1			Evaluation 4 et correction
	2	L14 : Composition et rôle du milieu intérieur	2	
		L15: Régulation de la constance du milieu intérieur	4	
	3	L16: Régulation de la glycémie	6	
				Composition du second semestre et correction
Juin	1	L17 : Système immunitaire	2	
		L18 Réponse immunitaire	6	
	3	L19 : Exemple de dysfonctionnement du système immunitaire : cas de l'infection au VIH/SIDA	2	
		L20: Aides à la réponse immunitaire	2	
	4	L30: Biotechnologies	4	
Juillet	1			Examen du BAC
	2			
	3			
	4			