

Licence : SCIENCES DE LA VIE

Semestre 1

Nb d'UE au choix	LIBELLE - UE	UE	LIBELLE - EC	Observations	Volume horaire				Responsable UE	Responsable EC	Autres Intervenants	Epreuves		Coef.		
					Total	CM	TD	TP				Contrôles Continus		E.C	U.E.	ECTS
												Nombre minimum	Type			
		UEO1	EC1. MATHS 1A ANALYSE 1 <i>commun Maths / PC / SV</i>		28	14	14		M.CHEVALIER	MARCELIN	KENNE	2	CC	1	2	3
			EC2. PHYS. THERMO. <i>Commun PC / SV</i>		28	14	14			C.ROOS	RIMBOUD	2	CC	1		3
			EC3. CHIMIE GENERALE <i>commun PC / SV</i>		28	14	14			M.CHEVALIER		2	CC	1		3
			EC4. BIOLOGIE CELLULAIRE <i>commun PC / SV</i>	Dispensé pour les LAS	28	14	14			F.PRIAM		2	CC	1		3
		UEP1	EC1. CONSOL. BASES EXP.BIO.	Mineure PASS	12	8	4		V.THIMON-CALLIER	V.THIMON-CALLIER		2	CC	1	3	3,5
			EC2. GEOLOGIE	Mineure PASS	36	24	12			O.URITY		3	CC	2		3,5
1 EC AU CHOIX		UEO2	EC1. OPTIQUE ONDULATOIRE <i>Commun PC/SV</i>		28	14	14		F.PRIAM	R.ARAB	ROUTIT PAVILLA	2	CC	1	3	2
			EC2. BIOLOGIE VEGETALE	Mineure PASS	18	14	4			F.PRIAM		2	CC	1		2
			EC2. CINETIQUE CHIMIQUE <i>commun PC / SV</i>		18	8	10			P.SALVIN	BEAUJOLAIS	1	CC	1		2
			EC4. BIOLOGIE MONDE DU VIVANT <i>Commun PC / SV</i>	Mineure PASS	18	14	4			O.URITY		2	CC	1		2
	DISCIPLINES TRANSVERSALES	UET1	OIM		12		12		C.RAMASSAMY	C.RAMASSAMY		2	CC	0.5	1.5	1
			ANGLAIS		24		24			V.HENRY-PARTY		2	CC	0.5		2
			MTU: METH. DOCUM / EEO	Dispensé pour les LAS	24		24			BU	JP CLAUDE	2	CC	0.5		2
Recapitulatif					284											30

Légende:
 CC: Contrôle Continu
 TP: Travaux Pratiques

Licence : SCIENCES DE LA VIE

Semestre 2

Nb d'UE au choix	LIBELLE - UE	UE	LIBELLE - EC	Observations	Volume horaire				Responsable UE	Responsable EC	Autres Intervenants	Epreuves		Coef.		
					Total	CM	TD	TP				Contrôles Continus		E.C	U.E.	ECT S
												Nombre minimum	Type			
	BIOLOGIE CELLULAIRE/ BIOCHIMIE/ GENETIQUE	UEO1	EC1. BIOLOGIE CELLULAIRE 2		28	28			V.THIMON-CALLIER	O.PIERRE-LOUIS		2	CC	1		3
			EC2. BIOCHIMIE	Mineure PASS	28	14	14		V.THIMON-CALLIER	V.THIMON-CALLIER	FARRAUDIERE	2	CC	1	3	3
			EC3. GENETIQUE	Mineure PASS	28	14	14		V.THIMON-CALLIER	J.SMITH-RAVIN	LE NOGUE	2	CC	1		3
	OUTILS SCIENTIFIQUES	UEO 2	EC1. CHIMIE DES SOLUTIONS <i>commun PC / SV</i>		28	8	8	12	S.MARCELLIN	F. ROBERT	CHEVALIER RIMBOUD BEAUJOLAIS (voir PC)	2	CC	1	2	3,5
			EC2.STATS DESCRIPTIVES <i>Commun Maths / SV</i>	Dispensé pour les LAS	28	12	16		S.MARCELLIN	S.MARCELLIN	M.MERCAN	2	CC	1		3,5
1 EC AU CHOIX	ORIENTATION	UEP1	EC1. HISTOLOGIE ANIMALE ET VEGETALE	Dispensé pour les LAS	28	20		8	O.PIERRE-LOUIS	O.PIERRE-LOUIS	F.PRIAM, L.FARRAUDIERE	2	CC	1	1	3
			EC 2 BIOLOGIE DE LA SANTE		28	16	12		O.PIERRE-LOUIS	O.PIERRE-LOUIS	L.FARRAUDIERE	2	CC	1		3
			EC3. PHYSIQUE OPTIQUE <i>Commun PC / SV</i>	Dispensé pour les LAS	28	8	8	12	O.PIERRE-LOUIS	ROUTI		2	CC	1		3
			EC4. EVOLUTION BIOLOGIE 2-EVOLUTION <i>Commun PC / SV</i>	Dispensé pour les LAS Mineure PASS	28	16	6	6	O.PIERRE-LOUIS	O.URITY		2	CC	1		3
	DISCIPLINES TRANSVERSALES	UET	EC1. OIM2		12		12		V.THIMON-CALLIER	G.LOUISEY-LOUIS		2	CC	1	1	1
			EC2. ANGLAIS	Dispensé pour les LAS	24		24		V.THIMON-CALLIER	V-HENRY-PARTY		2	CC	2	1	2
			EC3 MUT EXPRESSION ECRITE ET ORALE		24		24		V.THIMON-CALLIER	JP. CLAUDE		2	CC	2		2
Recapitulatif					284											30

Légende:
 CC: Contrôle Continu
 TP: Travaux Pratiques

Licence : SCIENCES DE LA VIE

Semestre 3

Nb d'UE au choix	LIBELLE - UE	UE	LIBELLE - EC	Observations	Volume horaire				Responsable UE	Responsable EC	Autres Intervenants	Epreuves		Coef.		ECTS
					Total	CM	TD	TP				Contrôles Continus		E.C	U.E.	
												Nombre minimum	Type			
		UEO1	EC1. BIOCHIMIE STRUCTURALE		40	12	12	20	V.THIMON-CALLIER	V.THIMON-CALLIER	L.FARRAUDIERE LE NOGUE	3	CC	1	2	4
			EC2. ENZYMOLOGIE		36	12	10	12		P.ARNAUD		3	CC	1		4
		UEO2	CHIMIE ORGA 1 <i>Commun PC / SV</i>		18	10	8	M.LEBRINI	M.LEBRINI		2	CC	1	1	3	
			EC2. STATISTIQUES		20	10	10		M.MERCAN		2	CC	1		2	
			EC3. MICROBIOLOGIE 1		18	10			8	L.FARRAUDIERE	LE NOGUE	2	CC		1	2
1 EC AU CHOIX		UEP1	EC1. ANATOMIE HUMAINE	Dispensé pour les LAS	36	20	8	8	O;PIERRE-LOUIS	V.THIMON-CALLIER	FARRAUDIERE LE NOGUE	3	CC	1	3	4
			EC2. PHYSIOLOGIE HUMAINE 1		36	18	8	10		O.PIERRE-LOUIS	LE NOGUE,	3	CC	1		4
			EC3. PHYSIOLOGIE VEGETALE 1		26	10	8	8		JOSEPH		2	CC	1		2
			EC4. ENJEUX PLANETAIRES		26	16	10			O.URITY		2	CC	1		2
	DISCIPLINES TRANSVERSALES	UET3	OIM	Dispensé pour les LAS	12		12	O.URITY	G.LOUISEY-LOUIS		2	CC	0.4	1	1	
			ANGLAIS		24		24		O.THIMONGA		2	CC	0.2		2	
			MTU: INSERT PROF	Dispensé pour les LAS	24		24		JP CLAUDE		2	CC	0.4		2	
Recapitulatif					290											30

Légende:
CC: Contrôle Continu
TP: Travaux Pratiques

Licence : SCIENCES DE LA VIE

Semestre 4

Nb d'UE au choix	LIBELLE - UE	UE	LIBELLE - EC	Observations	Volume horaire				Responsable UE	Responsable EC	Autres Intervenants	Epreuves		Coef.		ECTS	
					Total	CM	TD	TP				Contrôles Continus		E.C	U.E.		
												Nombre minimum	Type				
	METABOLISME	UEO1	EC1. METABOLISME		54	30	24		V.THIMON-CALLIER	P.ARNAUD		3	CC	2	2	6	
	PHYSIOLOGIE BIOLOGIE MOLECULAIRE IMMUNOLOGIE	UEO2	EC1. PHYSIOLOGIE HUMAINE 2		24	20	4		F.PRIAM	F.PRIAM	LE NOGUE	2	CC	1	3	3	
EC2. BIOLOGIE MOLECULAIRE				40	20	8	12	V.THIMON-CALLIER		FARRAUDIERE LE NOGUE	3	CC	1	3			
EC3. IMMUNOLOGIE				42	22	8	12	J.SMITH-RAVIN		V.THIMON-CALLIER FARRAUDIERE LE NOGUE	3	CC	1	3			
	OUTILS SCIENTIFIQUES	UEP1	EC1. CHIMIE ORGA 2 <i>Commun PC / SV</i>		34	10	12	12	M.LEBRINI	M.LEBRINI	CINCINNATUS F. 2TD 4TP	3	CC	1	1	3	
			EC2. STATISTIQUES	Dispensé pour les LAS	18	10	8			M.MERCAN		2	CC	1		2	
	PARCOURS BS	UEP2	EC1. PHYSIOPATHOLOGIE		46	24	10	12	F.PRIAM	F.PRIAM	LE NOGUE	3	CC	2	1	4	
	PARCOURS STU	UEP2	EC1. LA TERRE UNE PLANETE DU SYSTEME SOLAIRE		46	24	10	12	O.URITY	O.URITY		3	CC	2	1	4	
	DISCIPLINES TRANSVERSALES	UET	EC1. OIM 4	Dispensé pour les LAS	12		12		V.THIMON-CALLIER	G.LOUISEY-LOUIS		2	CC	1	1	1	
EC2. ANGLAIS			Dispensé pour les LAS	24		24		O.THIMONGA			2	CC	2	2			
EC3. UEL			Dispensé pour les LAS	24		24		SUAPS			2	CC	2	2			
EC4. MUT ANALYSE ARTICLES SCIENTIFIQUES			Dispensé pour les LAS	12		12		V.THIMON-CALLIER		FARRAUDIERE LE NOGUE CLAUDE	2	CC	1	1			
Recapitulatif					330												30

Légende:
CC: Contrôle Continu
TP: Travaux Pratiques

Licence : SCIENCES DE LA VIE

Semestre 5

Nb d'UE au choix	LIBELLE - UE	UE	LIBELLE - EC	Observations	Volume horaire				Responsable UE	Responsable EC	Autres Intervenants	Epreuves		Coef.		ECTS
					Total	CM	TD	TP				Contrôles Continus		E.C	U.E.	
												Nombre minimum	Type			
		UEO1	EC1. BIOCHIMIE DES PROTEINES		48	20	28		J.SMITH-RAVIN	P. ARNAUD		3	CC	1.5	3	6
			EC2. BIOCHIMIE ET GENETIQUE EXP.		38			38		J.SMITH-RAVIN	V.THIMON-CALLIER	3	CC	1.5		4
		UEO2	EC1. CHIMIE ORGA 3		36	10	10	16	P.ZONGO	JL. TINAS		3	CC	1.25	2	5
			EC2. BIOMATHS		20	14	6			P.ZONGO		2	CC	0.75		2
	PARCOURS BS	UEO3	EC1. GENETIQUE DES POPULATIONS		22	16	6		O.PIERRE-LOUIS	J.A EDOUARD		2	CC	1	2	2
			EC2. SIGNALISATION CELLULAIRE		22	12	10			O.PIERRE-LOUIS		2	CC	1		2
			EC3. REGULATION METABOLIQUE		32	24	8			P.ARNAUD		3	CC	1		4
	PARCOURS STU	UEO3	EC1. GENETIQUE DES POPS		22	16	6		O.PIERRE-LOUIS	J.A EDOUARD		2	CC	1	2	2
			EC2. SIGNALISATION CELLULAIRE		22	12	10			O.PIERRE-LOUIS		2	CC	1		2
			EC3. ARCHIVES GEOLOGIQUES		32	16	4	12		O.URITY		3	CC	1		4
	DISCIPLINES TRANSVERSALES	UET5	OIM- BIOINFORMATIQUE		12		12		V.THIMON-CALLIER	F. SAINT-AIME		2	CC	0.2	1	1
			ANGLAIS		24		24			O.THIMONGA		2	CC	0.4		2
			EXPRESSION ECRITE ET ORALE		12		12			V.THIMON-CALLIER	CLAUDE, FARRAUDIERE	2	CC	0.2		1
			UEL		24		24		SUAPS		2	CC	0.2	1		
Recapitulatif					290											30

Légende:
 CC: Contrôle Continu
 TP: Travaux Pratiques

Licence : SCIENCES DE LA VIE

Semestre 6

Nb d'UE au choix	LIBELLE - UE	UE	LIBELLE - EC	Observations	Volume horaire				Responsable UE	Responsable EC	Autres Intervenants	Epreuves		Coef.		ECTS
					Total	CM	TD	TP				Contrôles Continus		E.C	U.E.	
												Nombre minimum	Type			
	BIOCHIMIE/ BIOMATHS	UEO1	EC1. BIOCHIMIE MOLECULAIRE		60	24	20	16	J.SMITH-RAVIN	J.SMITH-RAVIN	L.FARRAUDIERE	2	CC	2	3	5
			EC2. BIOMATHEMATIQUES 2		30	20	10			P.ZONGO		2	CC	1		2
	PHYSIOLOGIE VEGETALE/ DEVELOPPEMENT ANIMAL	UEO2	EC1. PHYSIOLOGIE VEGETALE 2		28	20	8		O.PIERRE-LOUIS	JOSEPH		2	CC	1	2	3
			EC2. DEVELOPPEMENT ANIMAL		24	20	4			O.PIERRE-LOUIS		2	CC	1		3
	MICROBIOLOGIE ECOLOGIE IMMUNOLOGIE	UEP1	EC1. MICROBIOLOGIE 2		20	12		8	JOSEPH	LE NOGUE		2	CC	1	1	2
			EC2. ECOLOGIE TERRESTRE ET MARINE		24	12		12		P.JOSEPH		2	CC	1		2
			EC3. IMMUNOLOGIE		22	16	6			F.PRIAM		2	CC	1		2
	PARCOURS BS	UEO3	EC1. PATHOLOGIES ALIMENTATION		34	24	10		O.PIERRE-LOUIS	O.PIERRE-LOUIS		3	CC	1	1	4
	PARCOURS STU	UEO3	EC1. ELEMENTS DE LA GEOLOGIE REGIONALE FRANCAISE ET EUROPEENNE		34	22		12	O.URITY	O.URITY		3	CC	1	1	4
	STAGE PROFESSIONNEL	UET1	EC1. STAGE		4 SEMAINES				V.THIMON-CALLIER	V.THIMON-CALLIER	O.PIERRE-LOUIS PRIAM		rapport	2	2	5
	DISCIPLINES TRANSVERSALES	UET2	EC1. ANGLAIS		24		24		V.THIMON-CALLIER	O.THIMONGA		2	CC	1	2	1
			EC2. EXPRESSION ECRITE ET ORALE PROJET TUTORE		12		12			V.THIMON-CALLIER		2	CC	1		1
Recapitulatif					278											30

Légende:
 CC: Contrôle Continu
 TP: Travaux Pratiques