

FS - Bachelor en biologie et ethnologie 2018-2019

Cours	Enseignants	∳ S1	<u></u>	∳ S3	<u></u> \$4	∳ S5	<u></u> \$6	Examen	Crédits	
Bachelor of Science en biologie et ethnolo Introduction en sciences 1	gie									TOTAL 18
Des molécules aux cellules	J. NEUHAUS	4ph								TOTAL
Génétique	G. ROEDER	2ph						écrit	9	
Chimie générale I + Exercices	B. THERRIEN	2ph+1ph								
Chimie organique I + Exercices	R. DESCHENAUX	2ph+1ph						écrit	6	
Mathématiques générales et exercices	M. ZUBER	1ph+1ph						écrit	3	
Introduction pratique (EXC/TP)	P. JUNIER	3dj+3dj						controle continu	3	
Introduction en sciences 2										TOTAL 1
Diversité de la vie	R. BSHARY P. JUNIER		2ph					écrit	6	
Physiologie générale	A. Prévot		3ph							
Chimie générale II	B. THERRIEN		2ph					écrit	3	
TP de chimie générale II	B. THERRIEN		2ph					controle continu	3	
Introduction à l'ethnologie										TOTAL 2
Histoire de l'ethnologie	M. FRESIA		2ph							
Introduction à l'ethnologie	E. HERTZ WERRO	2ph								
Atelier: Films et parcours en ethnologie	B. Aubert P. Caballé M. FRESIA E. HERTZ WERRO	2ph	2ph					écrit	11	
Introduction aux textes fondamentaux	B. Aubert		2ph							
	P. Caballé M. Fert A. Jousset							Note d'enseignement	3	
TD D	A. Sigrist									
TP: Dossier de 1ère année	B. Aubert P. Caballé M. Fert	1	1					Note the second	6	
	E. HERTZ WERRO A. Jousset A. Sigrist							Note d'enseignement	•	
Introduction en sciences sociales	D DATIOLOGE	200						ea		TOTAL
Introduction à la sociologie Anthropologie thématique - TP la méthode	P. BALSIGER E. HERTZ WERRO	2ph	1pg					écrit Note d'enseignement	4	
thnographique SELIN										TOTAL
Ecologie	C DACMANN			2nh				£14	3	IOIAL
Bases d'écologie	S. RASMANN			2ph				écrit	3	
Ecologie des populations	B. BENREY			2ph				écrit	3	
Parasitologie générale	J. KOELLA			2ph				écrit	<u> </u>	TOTAL
Botanique pharmaceutique	1 1/1001 1110				Onh					IUIAL
TP de botanique systématique et harmaceutique	J. KISSLING			2nh	2ph			controle continu	3	
Botanique systématique et harmaceutique	J. KISSLING			2ph	2ph			écrit	6	TOTAL (
Environnement et société(s) 1	A AFRI			Om h						TOTAL 1
Regard interdisciplinaire sur l'agroécologie EXC	A. AEBI			2ph				controle continu	3	
Etudes sociales des sciences				2ph				Note d'enseignement	4	
Introduction à la science politique	Y. SINTOMER			2ph				écrit	3	
Biomes et biosphère	E. MITCHELL			_р	2ph			écrit	3	
Environnement et société(s) 2	E. IIII OTIEEE							- COIN		TOTAL 1
Interactions homme-environnements	E. HAVLICEK				2ph				_	
Introduction à la cartographie des	W. Mueller A. AEBI				2ph			écrit	3	
entroverses + EXC Energy resources of the Earth	S. MILLER				2ph			controle continu écrit	3	
07	J. DAHINDEN				2ph			eciii		
ulture et d'ethnicité en sciences sociales: storique, idées théoriques et recherches	J. DAHINDEN				Ζρπ			oral	4	
Sols et écosystèmes										TOTAL
Bases de pédologie	R. LE BAYON					2ph		écrit	3	
Parasitologie générale	J. KOELLA					2ph		écrit	3	
Méthodologie										TOTAL
Biostatistiques	A. Rojas					2ph		controle continu	3	
Méthodologie	S. RASMANN					•	2ph	controle continu	3	
Politique du territoire							•			TOTAL
Géographie politique	F. KLAUSER					4ph		écrit	6	
Aménagement du territoire	J. RUEGG					•	2ph	oral	3	
Module: Méthodes et terrains										TOTAL 2
Méthodes et terrains : Socio-anthropologie es problèmes environnementaux	A. AEBI J. FORNEY					1ph	1ph	Note d'enseignement	5	
Terrain : Socio-anthropologie des	A. AEBI						5j			
oblèmes environnementaux	J. FORNEY						∪ _j	controle continu	5	
Dossier de recherche (Mémoire de achelor)	J. FORNEY M. FRESIA						1	Note d'enseignement	5	
Apprentissage par problème (APP)	C. GHASARIAN									TOTAL
Physiologie végétale (APP)	F. KESSLER P. LONGONI						20j	controle continu	9	
Biologie moléculaire et cellulaire 1 (APP)	I . LONGONI						20j	controle continu	9	
Botanique évolutive (APP)	J. GRANT						20j 20j	controle continu	9	
								CO. ALOIC COITHIN		
	E. Joseph						20,	controle continu	9	
Microbiologie (APP)	S. BINDSCHEDLER						20j			



FS - Bachelor en biologie et ethnologie 2018-2019

Ecologie chimique (APP)	G. ROEDER T. TURLINGS		20j	controle continu	9	
Entomologie évolutive (APP)	B. BENREY		20j	controle continu	9	
Biologie moléculaire et cellulaire 2 (APP)	B. MAUCH-MANI		20j	controle continu	9	
Ecologie et épidémiologie parasitaires (APP)	J. KOELLA		20j	controle continu	9	
Eco-éthologie (APP)	R. BSHARY		20j	controle continu	9	
Cognition comparée (APP)	K. ZUBERBUEHLER		20j	controle continu	9	
Génétique évolutive (APP)	D. CROLL		20j	controle continu	9	
Ecologie fonctionnelle 1 (APP)	S. RASMANN		20j	controle continu	9	
Ecologie fonctionnelle 2 (APP)	A. AEBI R. LE BAYON		20j	controle continu	9	
Ecologie des communautés et écosystèmes (APP)	I. Koenig E. MITCHELL		20j	controle continu	9	
Cours à choix en sciences ou en lettres e	et sciences humaines (3ème année)					TOTAL 15
Projet optionnel en Systèmes Naturels ou Agroécologie	A. AEBI P. RENARD	75pg	75pg	controle continu	3	