

**Avis sur la Structure d'Enseignement des
nouveaux parcours du Master Functional
Biology and Ecology, ouvrant en 2021-
2022 à la FSI**

**Commission de la Formation et de la Vie Universitaire
Du 12 janvier 2021**

Délibération 2021/01/CFVU – 2

Vu le code de l'éducation, notamment son article L.712-6-1

Vu les statuts de l'université Toulouse III – Paul Sabatier, notamment son article 35 ;

Après en avoir délibéré, les conseillers donnent un avis favorable à la Structure d'Enseignement des nouveaux parcours du Master Functional Biology and Ecology, ouvrant en 2021-2022 à la FSI.

Toulouse le 12 janvier 2021

Le Président


Jean-Marc BROTO



Nombre de membres : 40

Nombre de membres présents ou représentés : 27

Nombre de voix favorables : 27

Nombre de voix défavorables : 0

Nombre d'abstentions : 0

Ne prennent pas part au vote : 0

Nombre de votes blancs : 0

Master Functional Biology and Ecology

Parcours	Effectif	H / ét.
M1	20	245
M2	30	71
	50	

NBRE INSCRITS: 20

M1 Functional Biology and Ecology

Nombre d'heures par étudiant

Nom (même provisoire) de l'UE	UE		Rattachement	ECTS	H CM	H CTDI	H TD	H TD LV	H TP	H TPDE	H TPT	H Projet
	Obligatoire (O) ou A choix	Facultative (F) ou										
SEMESTRE IMPAIR												
UE1 Integration Week	O			3								
Scientific Communication			EUR		6							
Professional Insertion and Careers			BG		3							
Ethic in sciences			BG		3							
Profession Risk and Prevention			EUR		2							
Mastering Grant Applications			BG			8						
Team Building			BG			8						
UE2 Guided Tour of the Tulip Consortium				21								
LRSV training	O		EUR	3	20					10		
EDB training	O		EUR	3	20					10		
LIPM training	O		EUR	3	20					10		
GBF training	O		INPT	3	20					10		
SETE training	O		EUR	3	20					10		
LGDP training	O		UPVD	3	20					10		
IHPE training	O		UPVD	3	20					10		
UE3 Team construction of the Junior lab Project (1 parmi 3)				6								
Junior lab Project INPT	A choix		INPT									5
Junior lab Project UPS	A choix		BG									5
Junior lab Project UPVD	A choix		UPVD									5
SEMESTRE PAIR												
				245								
UE1 Team realization and Reporting of the Junior Lab (1 parmi 3)												
Team realization of the Junior Lab INPT	A choix		INPT	30								
Team realization of the Junior Lab UPS	A choix		BG	30								
Team realization of the Junior Lab UPVD	A choix		UPVD	30								

h/étudiant

245

NBRE INSCRITS: 30

M2 Functional Biology and Ecology

Nombre d'heures par étudiant

Nom de l'UE	UE Obligatoire (O) ou A choix ou Facultative (F)	Rattachement	Nombre d'heures par étudiant									
			ECTS	H CM	H CTDI	H TD	H TD LV	H TP	H TPDE	H TPT	H Project	
SEMESTRE IMPAIR												
UE1 Guided Tour of the International Community? Part 1	O	EUR	3	15	15							
UE2 Construction of the Individual Internship Project (1 parmi 2)	A choix	EUR	10									
Construction of the Individual Internship Project, UPS	A choix	UPVD										8
Construction of the Individual Internship Project, UPVD												8
UE3 Individual Internship and Reporting, Part 1 UPS	O	EUR	17									
UE3 Individual Internship and Reporting, Part 1 UPVD	O	UPVD										
SEMESTRE PAIR												
UE1 Guided Tour of the International Community, Part 2	O	EUR	3	15	15							
UE2 Individual Internship and Reporting, Part 2 (1 parmi 2)	A choix	EUR	21									
Individual Internship and Reporting, Part 2, UPS	A choix	UPVD										
Individual Internship and Reporting, Part 2, UPVD												
UE3 Team writing of a Mini Review articles (1 parmi 2)	A choix	BG	6									3
Team writing of a Mini Review articles, UPS	A choix	UPVD										3
Team writing of a Mini Review articles, UPVD												
			33									

h/étudiant 71