

DOMAINE :	Sciences, Technologies, Santé
UFR/Ecole... :	SEN
SITES :	Moulin de la Housse
MENTION DE MASTER :	Sciences de la Vigne et du Vin (SVV)
PARCOURS TYPE :	Viticulture et Environnement (VeE)
SEMESTRE :	1

Modalités d'enseignement de la formation\* :

\* cocher la - les case-s concernée-s

- Formation Initiale  
 Formation Continue  
 Apprentissage  
 Contrat Professionnel

Unité d'Enseignement		Elément Constitutif (Enseignement)		Nature (Fondamental (F)/ Différentiation (D))	CNU	ECTS	Volume horaire			Session 1			Session 2	
U.E.	Intitulé	E.C.	Intitulé				CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)		
11	UE11 Le continuum sol-plante	1	SVV1.1 Bases de Pédologie	F		1,5	6					EET 1h30	EET 1h30	
		2	C1.2 Nutrition des plantes	F		1,5	10,5	4,5			DS (40%) EET 1h30 (60%)		EET 1h30	EET 1h30
		3	C1.3 Microbiologie du sol	F		1	6	1,5		DST 1h30			EET 1h30	EET 1h30
		4	C1.4 Physico-chimie du sol	F		1	6	3		DST 1h30			EET 1h30	EET 1h30
		5	C1.5 Bases de fertilisation des sols	F		1	4,5	1,5		DST 1h30			EET 1h30	EET 1h30
12	UE12 Amélioration des caractères de la Vigne et du Vin	1	C2.1 Biochimie et chimie de la Vigne et du Raisin	F		1,5	8	3		DST 1h30			EET 1h30	EET 1h30
		2	C2.2 Analyse sensorielle du vin	F		1,5	1,5	3	8	CRTP(30%) DST (70%)			EET 1h30	EET 1h30
		3	C2.3 Marketing du vin	F		1,5	4,5	3		DST 1h30			EET 1h30	EET 1h30
		4	C2.4 Sélection et amélioration des plantes	F		1,5	7,5	3		DST 1h30			EET 1h30	EET 1h30
13	UE13 Impacts socio-culturels de la Vigne et du Vin	1	SVV3.1 Stratégies et pratiques viticoles	F		2	9	3	12	CRTP (20%) DS (20%) DST 1h30 (60%)			EET 1h30	EET 1h30
		2	SVV3.2 Sociologie de la communauté viticole	F		2	3			CR (40%) EOT (60%)			CR (40%) EOT (60%)	CR (40%) EOT (60%)
		3	SVV3.3 Histoire de la Vigne et du Vin	F		2	15			CR (40%) EOT (60%)			CR (40%) EOT (60%)	CR (40%) EOT (60%)
14	UE14 Innovation en viticulture	1	SVV4.1 Smart Viticulture	F		2	9		16	CR (40%) EOT (60%)			CR (40%) EOT (60%)	CR (40%) EOT (60%)
		2	VEE4.2 Droit de la propriété intellectuelle	F		2	7,5					EET 1h30	EET 1h30	EET 1h30
		3	SVV4.3 Aspects moléculaires des bio-interactions	F		2	10,5	6	8	CRTP (20%) DS (20%) DST 1h30 (60%)			EET 1h30	EET 1h30
15	UE15 Communication scientifique et Langue Vivante	1	C5.1 Projet professionnel personnel	F		1,5	4,5	3	4	CR (30%) EOT (70%)			CR (30%) EOT (70%)	CR (30%) EOT (70%)
		2	SVV5.2 Mémoire bibliographique	F		1,5	4,5	1,5		CR (50%) Oral (50%)			CR (50%) Oral (50%)	CR (50%) Oral (50%)
		3	C5.3 Anglais scientifique	F		1,5		21		IE (50%) Oral (50%)			EOT	EOT
		4	SVV5.4 Bio-statistiques	F		1,5		21		IE (40%) DST 1h30 (60%)			EET 1h30	EET 1h30

Date du vote en conseil de gestion : 31/03/2022

Date du vote de la CFVU : 10/05/2022

DOMAINE :	Sciences, Technologies, Santé
UFR/Ecole... :	SEN
SITES :	Moulin de la Housse
MENTION DE MASTER :	Sciences de la Vigne et du Vin (SVV)
PARCOURS TYPE :	Viticulture et Environnement (VeE)
SEMESTRE :	2

Modalités d'enseignement de la formation\* :

\* cocher la - les case-s concernée-s

- Formation Initiale  
 Formation Continue  
 Apprentissage  
 Contrat Professionnel

Unité d'Enseignement		Élément Constitutif (Enseignement)		Nature (Fondamental (F)/ Différentiation (D))	CNU	ECTS	Volume horaire			Session 1			Session 2
U.E.	Intitulé	E.C.	Intitulé				CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)	
21	UE21 Anglais Scientifique 2/Biostatistiques/Stage en Laboratoire ou en Entreprise	1	AN0810 Anglais Scientifique 2	F		1,5			20	IE (20%) Oral 1 (40%) Oral 2 (40%)			EOT
		2	BST0801 Biostatistiques	F		1,5	6	14		IE (40%) DST (60%)			EET 1h
		3	ProVE0801 Stage en Laboratoire ou en Entreprise (2 mois)	F		3		10		CR (40%) Stage (20%) Oral (40%)			EOT
22	UE22 Traitements Phytosanitaires chez la Vigne	1	TPV0801 Traitements Phytosanitaires chez la Vigne	F		6	12	5	8		CRTP (30%) EET 2h (70%)		CRTP (30%) EET 2h (70%)
		2											
		3											
23	UE23 Culture In Vitro	1	CIV0801 Culture in vitro 1	F		3	14	8			DS (20%) EET 2h (80%)		EET 2h
		2	CIV0803 Culture in vitro 2	F		3		4	20	CRTP (80%) Oral (20%)			CRTP (50%) EOT (50%)
		3											
24	UE24 Biologie et Physiologie de la Vigne	1	BPVI0801 Biologie et Physiologie de la Vigne	F		6	30	12	8		IE (20%) CRTP (20%) EET 2h (60%)		IE (20%) CRTP (20%) EOT (60%)
		2											
		3											
25	UE25 Pédologie Viticole/Biodiversité dans le Vignoble	1	PVI0801 Pédologie Viticole	F		3	10		15		CR (20%) Oral (20%) EET 2h (60%)		CR (20%) Oral (20%) EET 2h (60%)
		2	BIOVI0803 Biodiversité dans le Vignoble	F		3	10	8	5		CRTP (30%) EET 2h (70%)		CRTP (30%) EOT (70%)
		3											

Date du vote en conseil de gestion : 31/03/2022

Date du vote de la CFVU : 10/05/2022

DOMAINE :	Sciences, Technologies, Santé
UFR/Ecole... :	SEN
SITES :	Moulin de la Housse
MENTION DE MASTER :	Sciences de la Vigne et du Vin (SVV)
PARCOURS TYPE :	Viticulture et Environnement (VeE)
SEMESTRE :	3

Modalités d'enseignement de la formation\* :

\* cocher la - les case-s concernée-s

- Formation Initiale  
 Formation Continue  
 Apprentissage  
 Contrat Professionnel

Unité d'Enseignement		Élément Constitutif (Enseignement)		Nature (Fondamental (F)/ Différentiation (D))	CNU	ECTS	Volume horaire			Session 1			Session 2
U.E.	Intitulé	E.C.	Intitulé				CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)	
31	UE31 Management et Organisation des Entreprises, Gestion des Ressources Humaines/Anglais	1	MANAG0905 Management et Organisation des Entreprises, Gestion des Ressources Humaines	F		4	30	15			CR (10%) EET 3h (90%)	EET 3h	
		2	ANG0901 Anglais	F		2		20			EOT	EOT	
		3											
32	UE32 Maladie de la Vigne et Amélioration Génétique de la Vigne/Viticulture en Europe/Adaptations des Cultures aux Changements Climatiques	1	MAV0901 Maladie de la Vigne et Amélioration Génétique de la Vigne	F		3	28	17	5		CRTP (30%) EET 2h (70%)	CRTP (20%) EET 1h (80%)	
		2	VITEU0901 Viticulture en Europe	F		1,5	15	10			EET 1h	EET 1h	
		3	ACCC0901 Adaptations des Cultures aux Changements Climatiques	F		1,5	20	10		Oral (30%) EET 1h (70%)		Oral (30%) EET 1h (70%)	
33	UE33 Législation Viti-Vinicole/Management Environnemental/Communication et Projet Professionnel	1	LEG0902 Législation Viti-Vinicole	F		2	25				EET 2h	EET 2h	
		2	ENV0901 Management Environnemental	F		2	25				EET 1h	EET 1h	
		3	CPP0901 Communication et Projet Professionnel	F		2	16	24		Projet (50%) DST (50%)		EOT	
34	UE34 Travail Bibliographique et Conférences/Risques environnementaux	1	TBC0901 Travail Bibliographique et Conférences	F		3		30		CR1 (50%) CR2 (50%)		EOT	
		2	GEO0903 Risques environnementaux	F		3	16	20	14	IE (50%) CR (50%)		EET 1h30	
		3											
35	UE35 Protection de la Vigne et Lutte Intégrée	1	PVLI0901 Protection de la Vigne et Lutte Intégrée	F		6	10	17	23		CRTP (40%) EET 1h (60%)	EET 0h20	
		2											
		3											

Date du vote en conseil de gestion : 31/03/2022

Date du vote de la CFVU : 10/05/2022

DOMAINE :	Sciences, Technologies, Santé
UFR/Ecole... :	SEN
SITES :	Moulin de la Housse
MENTION DE MASTER :	Sciences de la Vigne et du Vin (SVV)
PARCOURS TYPE :	Viticulture et Environnement (VeE)
SEMESTRE :	4

Modalités d'enseignement de la formation\* :

\* cocher la - les case-s conservée-s

- Formation Initiale  
 Formation Continue  
 Apprentissage  
 Contrat Professionnel

Unité d'Enseignement		Elément Constitutif (Enseignement)		Nature (Fondamental (F)/ Différentiation (D))	CNU	ECTS	Volume horaire			Session 1			Session 2
U.E.	Intitulé	E.C.	Intitulé				CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)	
41	UE41 Mission en Entreprise/Laboratoire	1	MVEE1001 Mission en Entreprise/Laboratoire (6 mois)	F		30					CR (33%) Oral (34%) Stage (33%) (*)		CR (33%) Oral (34%) Stage (33%) (*)
		2											
		3											
42		1											
		2											
		3											
43		1											
		2											
		3											
44		1											
		2											
		3											
45		1											
		2											
		3											

Date du vote en conseil de gestion : 31/03/2022

Date du vote de la CFVU : 10/05/2022

(\*) Chaque étudiant ne passe que l'une des deux sessions