

Modalités de Contrôle des Connaissances

A compter de septembre 2021

FMA

Mention STAAE, Parcours Sciences Agronomiques et Environnementales

Domaine Sciences, Technologie, Santé – Champ Sciences et Développement Durable

Les étudiants dispensés de contrôle continu, dans le cadre de l'application de l'article 5.1 du chapitre 5 du règlement des examens de l'UHA, sont évalués par oral [O], un écrit [E] ou un dossier individuel [DI] en session 1 d'examen.

M1 STAAE – Parcours Sciences Agronomiques et Environnementales – Semestre 1								
Code UE	Intitulé précis de l'UE ECUE	Type de contrôle Session 1	Type de contrôle Session 2	Coeff.	ECTS/ UE	Heures CM	Heures TD	Heures TP
UE 1	Agriculture et Environnement		Pas de session 2	1	3			
	Agriculture et Paysage	Contrôle continu [E 1h30]		1		6	3	4
	Sélection et Amélioration des Plantes	Contrôle continu [E 1h30]		1		7.5	3	
	Ecotoxicologie	Contrôle continu [O - DI]		1		4.5	3	4
UE 2	Sciences du sol, Vigne et Traitements Phytosanitaires			2	6			
	Hydrogéologie	Contrôle continu [E 1h30]		1		3	1.5	
	Microbiologie du sol	Contrôle continu [E 1h30]		1		6	1.5	
	Phytopathologie et conduite de la vigne	Contrôle continu [E 1h30]		2		7.5	3	8
	Bases de la fertilisation	Contrôle continu [E 1h]		1		4.5	3	
UE 3	Economie Agricole			1	3			
	Economie Agricole	Contrôle continu [E 1h30]		3		12	10	
	Risques professionnels en exploitation agricole	Contrôle continu [E 1h30]		1		4.5		4
UE 4	Œnologie			1	3			
	Biochimie du raisin et Chimie du vin	Contrôle continu [E 1h30]	2	8		3		
	Analyses sensorielles	Contrôle continu [E 1h - O]	2	1.5		3	8	
	Marketing du vin	Contrôle continu [E 1h]	1	4.5		3		

Modalités de Contrôle des Connaissances

A compter de septembre 2021

			FMA				
UE 5	Alimentation et Qualité des Productions animales, techniques d'analyse moléculaire		1				
	Alimentation et qualité de produits d'élevage	Contrôle continu [E 1h30]	1	3	7.5	7.5	4
	Techniques d'analyses moléculaires appliquées à l'agronomie et l'agroalimentaire	Contrôle continu [E 1h30 - DI]	1		6	6	8
UE 6	Sécurité sanitaire des productions		1				
	ISO22000	Contrôle continu [E 1h30]	1	3	7.5	4.5	
	HACCP, Paquet Hygiène	Contrôle continu [E 1h30]	1		10.5	6	
	Signes officiels de la qualité	Contrôle continu [E 1h]	1		1.5	3	
UE 7	Marketing et connaissance de l'entreprise		1				
	Marketing et Etude de cas	Contrôle continu [E 1h30 - DI]	2	3	12	6	12
	Logistique et gestion de l'entreprise	Contrôle continu [E 1h30]	2		7.5	9	7.5
	Création d'entreprise	Contrôle continu [O]	1		3	1.5	3
UE 8	Communication, gestion de projet et projet professionnel personnel		1				
	Communication	Contrôle continu [E 1h30]	1	3	7.5	9	
	Gestion de projet	Contrôle continu [E 1h30]	1		6	3	4
	Projet professionnel personnel	Contrôle continu [DI]	1		4.5	3	4
UE 9	Anglais	Contrôle continu [E 1h30]	1	3		21	
Total des coeff., des ECTS et cours				30	143	116.5	67

→ Pour la session 1 d'examen, les modalités de contrôle continu sont communiquées aux étudiants par l'enseignant dès la première séance de cours.

Modalités de Contrôle des Connaissances

A compter de septembre 2021

FMA

M1 STAAE – Parcours Sciences Agronomiques et Environnementales – Semestre 2									
Code UE	Intitulé précis de l'UE ECUE	Type de contrôle Session 1	Type de contrôle Session 2	Coeff.	ECTS/ UE	Heures CM	Heures TD	Heures TP	
UE 1	Agriculture et Environnement		Pas de session 2	1	3				
	Origine des pollutions	Contrôle continu [E 1h30]		1		9	3		
	Droit de l'environnement	Contrôle continu [E 1h30]		1		9	7.5		
UE 2	Systèmes de culture			2	6				
	Evaluation des ressources	Contrôle continu [E 1h30]		2		12	6	8	
	Systèmes de production et écoconception	Contrôle continu [E 1h30 - DI]		2		15	4.5	4	
	Système d'information géographique	Contrôle continu [E 1h30]		1		3	3	4	
UE 3	Viticulture, traitements phytosanitaires			1	3				
	Sélection et physiologie de la vigne	Contrôle continu [E 1h30]		1		13.5	1.5	8	
	Traitements phytosanitaires Vigne et grandes cultures	Contrôle continu [E 1h30]		1		12	6	4	
	Homologation des produits phytosanitaires	Contrôle continu [E 1h]				3	1.5		
UE 4	Introduction à l'écologie			1	3				
	Bases de l'Ecologie	Contrôle continu [E 1h30 - DI]		1		3	3	8	
	Innovation en Agroécologie	Contrôle continu [E 1h30]		1		3	3	4	
	Bases de données	Contrôle continu [E 1h30 - DI]		1			9	16	
UE 5	Projet de recherche en Agronomie	Contrôle continu [DI]			2	6		6	4
UE 6	Certification en Agriculture et Management de la Qualité			1	3				
	Gestion des ressources et amélioration continue	Contrôle continu [E 1h30]		2		9	3		
	Certification en Agriculture (Bio, Agriconfiance, Prod raisonnées, RSE, 2BS)	Contrôle continu [E 1h30]		2		6	9		

Modalités de Contrôle des Connaissances

A compter de septembre 2021

			FMA				
UE 7	Distribution et négociation		1	3			
	Négociation	Contrôle continu [E 1h30]	1		9		12
	Distribution	Contrôle continu [DI – O]	1		9		12
UE 8	Langues et ouverture		1	3			
	Anglais	Contrôle continu [E 1h30]	2			21	
	Matière libre	Contrôle continu [DI]					
Total des coeff., des ECTS et cours				30	115.5	86.5	84

→ Pour la session 1 d'examen, les modalités de contrôle continu sont communiquées aux étudiants par l'enseignant dès la première séance de cours.

Modalités de Contrôle des Connaissances

A compter de septembre 2021

FMA

M2 STAAE – Parcours Sciences Agronomiques et Environnementales – Semestre 3								
Code UE	Intitulé précis de l'UE ECUE	Type de contrôle Session 1	Type de contrôle Session 2	Coeff.	ECTS/ UE	Heures CM	Heures TD	Heures TP
UE 1	Agriculture et Environnement		Pas de session 2	5	15			
	Protection intégrée des cultures	Contrôle continu [E 1h30]		2		12	8	
	Formes d'agriculture et agriculture durable	Contrôle continu [E 1h30]		1		10.5	7.5	
	Indicateurs agrienvironnementaux	Contrôle continu [E 1h30 - DI]		1		6	8	
	Aménagement du territoire, urbanisme	Contrôle continu [DI]		1		3	4	
	Physicochimie du sol	Contrôle continu [E 1h]		2		6	6	
	Devenir des phytosanitaires	Contrôle continu [E 1h]				6	6	
	Mémoire bibliographique, conférences et analyses d'articles	Contrôle continu [DI]		1		13.5	6.5	
UE 2	Projet de Recherche en Agronomie	Contrôle continu [DI]		2	6		3	
UE 3	Biotechnologies, Environnement et Développement durable			2	6			
	Droit de l'Environnement	Contrôle continu [E 1h30]		1		7.5	7.5	
	Développement durable	Contrôle continu [DI]		2		9	3	8
	Législation OGM, Environnement, Santé	Contrôle continu [E 1h30 - DI]		2		12	9	16
	ISO 14001	Contrôle continu [DI]		1		3	3	
UE 4	Langue et ouverture			1	3			
	Anglais	Contrôle continu [E 1h30]	1			21		
	Systèmes multibases	Contrôle continu [E 1h30 - DI]	1	7.5		7.5	16	
					30	96	80	60

→ Pour la session 1 d'examen, les modalités de contrôle continu sont communiquées aux étudiants par l'enseignant dès la première séance de cours.

Modalités de Contrôle des Connaissances

A compter de septembre 2021

FMA

M1 STAAE – Parcours Sciences Agronomiques et Environnementales – Semestre 4								
Code UE	Intitulé précis de l'UE ECUE	Type de contrôle Session 1	Type de contrôle Session 2	Coeff.	ECTS/ UE	Heures CM	Heures TD	Heures TP
UE 1	Stage en milieu professionnel		Pas de session 2		30			
	Rapport écrit et soutenance orale	Rapport écrit (50% de la note) Soutenance orale (50% de la note)						
					30			