

Co-accréditation : VetAgro Sup

**MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES  
ET DES COMPÉTENCES**  
**Année universitaire 2024 - 2025**

**Master Sciences et technologie de l'agriculture, de  
l'alimentation et de l'environnement**  
**Double diplôme Master - Diplôme d'Ingénieur**

Conseil de Gestion : 8 Juillet 2024

Conseil de la Formation et de la Vie Universitaire : 10 septembre 2024

La Vice-Présidente  
en charge de la Formation



Françoise PEYRARD

## INFORMATIONS ET RÈGLES APPLICABLES À LA FORMATION

Responsable Pédagogique de la mention : Audrey Michaud (VetAgro Sup) [audrey.michaud@vetagro-sup.fr](mailto:audrey.michaud@vetagro-sup.fr)

Parcours	Référent Pédagogique	Adresse e-mail
Global Quality in European Livestock Production	Adeline VEDRINE M1 Audrey MICHAUD M2	<a href="mailto:adeline.vedrine@vetagro-sup.fr">adeline.vedrine@vetagro-sup.fr</a> <a href="mailto:audrey.michaud@vetagro-sup.fr">audrey.michaud@vetagro-sup.fr</a>

Contact en scolarité : Dominique Brugière [dominique.brugiere@uca.fr](mailto:dominique.brugiere@uca.fr)

Assiduité aux enseignements, accès à la salle d'examen, absences aux épreuves d'évaluation continue (EvC)	
<b>Assiduité aux CM</b>	Non Contrôlée
<b>Assiduité aux TD</b>	Obligatoire contrôlée/ appel Au bout de 2 absences (injustifiées) l'apprenant est défaillant à l'UE.
<b>Assiduité aux TP</b>	Obligatoire - Appel Au bout de 2 absences (justifiées ou injustifiées) l'apprenant est défaillant à l'UE.
<b>Accès à la salle d'examen</b>	L'accès aux salles d'examen est interdit à tout candidat qui se présente 30 minutes après le début des épreuves.
<b>La composante distingue absences justifiées / injustifiées pour les épreuves d'évaluation continue</b>	Absence justifiée => neutralisation ou épreuve de substitution selon le nombre d'évaluations. Absence injustifiée => L'étudiant est déclaré défaillant au-delà de 2 absences injustifiées.

## MODALITÉS DE COMPENSATION

Master 2 – Parcours Global Quality in European Livestock Production - Double diplôme VétAgro Sup				
Intitulé des blocs de compensation	Numéros des UE composant les blocs	Crédits attribués aux blocs	Compense	Ne compense pas
<b>A</b>	<b>1 à 4</b>	12		B,C et D
<b>B</b>	<b>5 à 6</b>	9		A,C et D
<b>C</b>	<b>7 à 10</b>	9 ou 15		A,B et D
<b>D</b>	<b>11a ou 11b</b>	24 ou 30		A,B et C

## MASTER 2 - Parcours Global Quality in European Livestock Production (Double diplôme VétAgro Sup)

Nombre de crédits affectés aux UE privilégiant l'évaluation continue : 33 crédits

Sont prises en compte les UE en évaluation continue intégrale ou en évaluation mixte avec des évaluations continues comptant pour au moins 50%.

Semestre	Bloc		Crédits (= coefficients) affectés à l'UE	Coeff des EC	Modalités de Contrôle des Connaissances et des Compétences											
					évaluation initiale					RSE avec aménagement d			2 <sup>nde</sup> chance			
					Type de contrôle	% EvC	Nb d'épr.	Nature des épr.	Durée des épr.	Nb d'épr.	Nature des épr.	Durée des épr.	Nb d'épr.	Nature des épr.	Durée des épr.	
3	A	<b>UE 1 Livestock systems issues</b>	3													
		EC Livestock issues		0.7	EvT	100	2	A+O	15'				2	A+O	15'	
		EC Global quality issues		0.3	EvT	100	3	M+O+A	20'				1	O	15'	
	A	<b>UE 2 Livestock geopolitics and economics</b>	3		EvT	100	2	A+O	40'				1	M	-	
		<b>UE 3 Animal ethic &amp; philosophy</b>	3		EvT	0	1	A	2h				1	O	45'	
		<b>UE 4 Scientific evaluation of sanitary risk</b>	3		EvT	0	1	E	1h				1	E	1h	
	B	<b>UE 5 Multicriteria assessment</b>	6													
		EC Multicriterial assessment method		0.7	EvT	0	1	O	2h				1	M	-	
		EC Data annalysis		0.3	EvT	0	1	M	-				1	M	-	
			<b>UE 6 Global assessment livestock systems: case study in France</b>	3		EvC	100	2	A+O	30'	2	A+O	20'	1	O	20'
	C	<b>UE 7 Controversy and advocacy</b>	3		EvT	0	2	O	20'				1	O	20'	
		<b>UE 8 Participative Process</b>	3		EvT	0	1	A	-				1	M	-	
		<b>UE 9 Ressource Management</b>	3		EvT	0	1	O	2h				1	M	-	
			<b>30</b>													
		<b>Choix 30 ECTS</b>														
	C	<b>UE 10 Global assessment livestock systems : case study in Europe</b>	6		EvC	100	2	M+O	1h	2	M+O	1h	1	M	-	

*Master Sciences et technologie de l'agriculture, de l'alimentation et de l'environnement*

4	<b>D</b>	<b>UE 11a Master Thesis</b>	<b>24</b>												
		EC Bibliographic Synthesis		0.2	EvT	0	1	M	-				1	M	-
		EC Thesis		0.8	EvC	100	4	M+S+A	45'	4	M+S+A	45'	2	M+S	45'
	<b>D</b>	<b>UE 11b Master Thesis</b>	<b>30</b>												
		EC Synthesis document		0.05	EvT	0	1	M	-				1	M	-
		EC Bibliographic synthesis		0.25	EvT	0	1	A	-				1	A	
		EC Thesis		0.7	EvC	100	4	M+S+A	45'	4	M+S+A	45'	2	M+S	45'
				<b>30</b>											

EvC : évaluation continue ; EvT : évaluation terminale

E : écrit ; O : oral ; TP : travaux pratiques ; M : mémoire ou rapport ; S : soutenance ; A : autre (à préciser dans les remarques)

*En cas d'évaluation continue, le nombre, la nature et la durée des épreuves sont donnés à titre indicatif.*

#### REMARQUES :

UE 1 : Livestock systems issues EC1 = A = poster ; EC2 : A= article de communication

UE 2 : Livestock geopolitics and economics : **A= dossier collectif**

UE 3 : Animal ethic & philosophy : **A= note réflexive après réalisation table ronde**

UE 6 : Global assessment livestock systems: case study in France: **A= Poster scientifique**

UE 8 : Participative Process : **A= organisation d'une journée professionnelle**

UE 11 : Internship : EC Bibliographic synthesis **A = synthèse bibliographique**; EC Thesis **A= document de vulgarisation + évaluation maitre de stage**