## Master 2 Economie du développement agricole, de l'environnement et alimentation

## MCC 2025-2026

## Inclus dans:

• MASTER ECONOMIE > Economie du Développement agricole, de l'environnement et Alimentation

Master 2 Economie du développement agricole, de l'environnement et alimentation (EAM2DA-300)

ECTS: 60

Nature : Année

Période : Année

Compensable : Oui

Absences justifiées : Note à zéro

Absences injustifiées : Note à zéro

Nature : Semestre Période : Enseignement premier ou second semestre

			Maquette d'enseignem	Évaluation																	
							Note				Évaluation initiale / principale Seconde chance / rattrapage										
Évalí	Code	e Na	t. Libellé	Mut.	ECTS	Coef	. seuil Régime élim.	Non comp.	Seconde chance	Volume horaire	Libellé / Langue / Remarques	Type d'éval.	Nat.	Durée	Pond.	Note seuil élim.	Libellé / Langue / Remarques	Type d'éval.	Nat.	Durée	Note seuil élim.
Х	EAM3UE1	1 UE	UE1 Tronc commun		3	6	СТ					1 CT	EEP	3h00							
	EAM3ECS	SA UE	Economie circulaire et système alimentaire							CM 10											
	EAM3EPA	AR UE	Economie et politiques agricoles et rurales							CM 10											
	EAM3ECF	PE UE	Economie et politique de l'environnement							CM 10											
	EAM3ECI	PD UE	Economie et politiques du développement (Supagro)							CM 10											
	EAM3UE2	2 UE	UE2 Cours méthodologiques																		-
			Choisir 3 élément(s)																		
Х	EAM3EC/	AP UE	Econométrie appliquée		3	2	ССТ			CM 20											-
Х	LYYG9VU	JM ECUE	CM Econométrie appliquée			1	CC2					2 à 10 CC	DIFCC								
Х	LYYGA83	L ECUE	TD Econométrie appliquée			1	СТ					1 CT	EEP	2h00							
	EAM3MP		Modélisation des politiques agricoles et		3	2	СТ			CM 14 TD 6											
			environnementales									1 CT	EEP	2h00							
	LYYG45B	BC ECUE	CM Modélisation des politiques agricoles et environnementales																		
	LYYG4H2	27 ECUE	TD Modélisation des politiques agricoles et environnementales																		
х	EAM3ME	QQ UE	Méthodes d'enquêtes quantitatives et qualitatives (Supagro)		3	2				CM 14 TD 6											
х	LYYGHSY	YG ECUE	CM Méthodes d'enquêtes quantitatives et qualitatives (Supagro)			1,1	СТ					1 CT	EEP	2h00							
Х	LYYGI4YZ	Z ECUE	TD Méthodes d'enquêtes quantitatives et qualitatives (Supagro)			0,9	CC2					2 à 10 CC	DIFCC								
Х	EAM3TEE	BE UELE	Topics in experimental and behevorial economics	Х	3	2	CC2			CM 20		2 CC	DIFCC								
	EAM3UE3	3 UE	UE3 Cours de spécialité 1																		-
			Choisir 3 élément(s)																		
х	EAM3NEI	IN UE	Nouvelle economie institutionnelle (Supagro)		3	2	СТ			CM 14		1 CT	EEP	2h00							
х	EAM3CAI	EP UE	Calcul économique public	х	3	2	CC2			CM 20		2 CC									
			Sociologie et anthropologie économique	-						CM 14			DII 00								
X	EAM3SO	AE UE	(Supagro)		3	2	СТ					1 CT	EEP	2h00							
X	EAM3ATS	SG UE	Approches théoriques en science de gestion	1	3	2	СТ			CM 14		1 CT	EEP	2h00							
	EAM3UE4	4 UE	UE4 Cours de spécialité 2																		
			Choisir 3 élément(s)																		
v	EAMSCO	AD HE	Consommateurs, alimentation et durabilité		,	_	СТ			CM 20											
, x	EAM3CO	AD UE	(Supagro)		3	2	C1					1 CT	EEP	2h00							
х	EAM3IND	E UE	Institutions et développement (IAMM)		3	2	СТ			CM 20		1 CT	FFP	2h00							
X	EAM3IND	DE UE	Institutions et développement (IAMM)		3	2	СТ			CIVI ZU		1 CT	EEP	2h00							

	Maquette d'enseignement														Évaluation									
								Note						Évaluat	tion initia	le / prind	ipale	Seconde chance / rattrapage						
Évá	al?	Code	Nat.	Libellé	Mut.	ECTS	Coe		il Régime				olume oraire	Libellé / Langue / Remarques	Type d'éval.	Nat.	Durée	Pond.	Note seuil élim.	Libellé / Langue / Remarques	Type d'éval.	Nat.	Durée	Note seuil élim.
	, =	AM3CFFA	HE	Coordinations dans les firmes et les filières		3	2		СТ			CM	20											
	` -	AWISCITA	OL.	agro. (Supagro		3			01						1 CT	EEP	2h00							
	, =	AM3ILEN	UE	Informations et labels environnementaux	х	3	2		СТ			СМ	20											
_   ^	` -	AWISILEN	UE	informations et labels environnementaux	^	3			Ci						1 CT	EEP	2h00							
	, ,	AM3EBRN	IIE	Economie de la biodiversité et des	х	3	2		СТ			CM 20												
	` [	AINISEBKIN	UE	ressources naturelles	^	3			CI						1 CT	EEP	2h00							

S4M2ECODEVA (EAM2DAS4)

**ECTS**: 30

Nature : Semestre Période : Enseignement premier ou second semestre

				Évaluation																		
Éval							Note					Évaluati	on initia	le / prin	cipale	Seconde chance / rattrapage						
	Code	Nat.	Libellé	Mut.	Mut. ECTSCoef			Régime co	Seconde			Libellé / Langue / Remarques	Type d'éval.	Nat.	Durée	Pond.	Note seuil élim.	Libellé / Langue / Remarques	Type d'éval.	Nat.	Durée	Note seuil élim.
	EAM4TDAR	UE	TD d'appui à la recherche (Supagro)							TD	14											
	EAM2DAE1	CHOI	CHOIX 1																			
			Choisir 2 élément(s)																			
х	EAM4SEM1	UE	Seminaire 1 (Supagro)		2	1		СТ		TD	3		1 CT	<b>500</b>	01-00							
						-				TD			101	EOP	0h30							
Х	EAM4SEM2	UE	Seminaire 2 (Supagro)		2	1	•	СТ		TD	3		1 CT	EOP	0h30							
.,			Seminaire 3 (Supagro)		_			~=		TD	3											
Х	EAM4SEM3	UE			2	1		СТ					1 CT	EOP	0h30							
x	EAM4SEM4	UE	Seminaire 4 (Supagro)		2	1		СТ		TD	3											
^	LAIN-OLIN-	0_	Commune 4 (Cupagio)		-	•		٠.					1 CT	EOP	0h30							
X	EAM4ECME	MEM	Mémoire		26	22	(	CT					1 CT	MS	1h00							
			Enseignement(s) facultatif(s)																			
								СТ				Possibilité d'obtenir jusqu'à										
X	EAM4ENGA	ENG	M2 Engagement étudiant	X			(					10 points bonus sur la totalité	2 CT	MSR	R 0h05	15						
												des 300 points du semestre										

## Légende

Titre des colonnes

Éval? Indique si l'ELP est évalué

 Nat.
 Nature

 Mut.
 ELP mutualisé

 Cof.
 Coefficient

 Note seuil élim.
 Note éliminatoire

 Non comp.
 Non compensable

 Pond.
 Pondération

Nature d'enseignement

CM Cours Magistral
TD Travaux Dirigés

Nature d'ELP

CHOI Choix ECUE ECUE

ENG Engagement Etudiant

MEM Mémoire

**UE** Unité d'enseignement

**UELE** UE dispensée en langue étrangère

Régime

-- UE évaluée par les ECUE

CC2 CC2 (Contrôle continue intégral / second cycle)
CCT CC/CT (Contrôle continu et contrôle terminal)
CT CT (Contrôle terminal)

CI (CI

Type d'évaluation pour la session 1 des MCC

CC CC (Contrôle continu)
CT CT (Contrôle terminal)

Nature de l'évaluation pour les MCC

Différents modes d'évaluation (en contrôle continu)

 EEP
 Epreuve écrite présentielle

 EOP
 Epreuve orale présentielle

MS Soutenance orale

MSR Soutenance orale et écrit (Mémoire, Rapport ou Compte-rendu)