

Master 1 et 2

MENTION ECONOMIE DU DEVELOPPEMENT PARCOURS DEVELOPPEMENT DURABLE

LIVRET DE L'ETUDIANT

ANNEE UNIVERSITAIRE 2020 - 2021



CONTACTS

DIRECTION:

Doyen de l'Ecole d'Economie ès-qualité, Samuel GUERINEAU samuel.guerineau@uca.fr

Directeur des études, Bertrand LAPORTE, Maître de Conférences bertrand.laporte@uca.fr

RESPONSABLES DE FORMATIONS:

Master 1 et 2 parcours Développement Durable

Sonia SCHWARTZ, Professeur sonia.schwartz@uca.fr
Pascale MOTEL-COMBES, Professeur pascale.motel_combes@uca.fr

RESPONSABLE ADMINISTRATIF:

Hassen BAHLOUL Hassen.bahloul@uca.fr

SECRETARIAT ADMINISTRATIF:

Patricia ANCHEL patricia.anchel@uca.fr

RESPONSABLE SCOLARITE:

Flora DAVIS responsable-scolarite.economie@uca.fr

SCOLARITE DES MASTERS:

Flora DAVIS Anaëlle NIGON BUENO scola.economie@uca.fr

RESPONSABLE STAGES:

Sandra GIOUX Sandra.gioux@uca.fr

RESPONSABLE DES RELATIONS INTERNATIONALES:

Claudine BELOT Claudine.belot@uca.fr



Calendrier universitaire

Rentrée universitaire	Lundi 7 septembre 2020
Vacances de Toussaint	Du 26/10 au 31/10/2020
Examens 1 ^{er} semestre Master 1	Du 14 au 18/12/20 et du 4 au 8/01/2021
Examens 1 ^{er} semestre Master 2	Semaine du 14 au 18/12/2020
Vacances de Noël	Du 21/12/2020 au 03/01/2021
Vacances d'hiver	Du 15/02/2021 au 20/02/2021
Examens du 2 nd semestre Master 2	Semaine du 01 au 05/03/2021
Début de période de stage M2	06/03/2021
Vacances de printemps	Du 12 au 23/04/2021
Examens du 2 nd semestre Master 1	Semaine du 03 au 07/05/2021
Début de période de stage M1	10/05/2021
Examens 2 ^{ème} chance Master 1	Du 29/08 au 03/09/2021
Examens 2 ^{ème} chance Master 2	Du 19 au 23/09 ou du 26 au 30/09/2021



Maquettes de la formation :

Master 1 Economie Développement Durable

Semestre 1	Volume			ECTS
Unités d'enseignement	Total	CM	TD	(coef)
UE1 : Analyse économique I	56	56	0	9
Economie du développement I	24	24		3
Economie européenne	16	16		3
Théorie de la firme	16	16		3
UE 2 Pré-Spécialisation	64	64	0	9
Economie de la santé l	16	16		2,25
Développement durable I	16	16		2,25
Finances publiques I	16	16		2,25
Economie territoriale I	16	16		2,25
UE3 : Méthodes I	144	90	54	12
Techniques quantitatives I	102	74	28	7
dont : Econométrie I : Introduction à l'économétrie	40	24	16	
dont : Statistique inférentielle	24	16	8	
dont : Gestion de base de données	14	10	4	
dont : Techniques d'enquête	24	24		
Analyse financière I	16	16		2
Anglais	16		16	2
Projet personnel et professionnel (PPP)	10		10	1
TOTAL S1	264	210	54	30

Les modalités de contrôle des connaissances et de compétences (MCCC) de chaque matière feront l'objet d'un document spécifique qui sera disponible sur l'ENT à partir du 1^{er} octobre.



Master 1 Economie Développement Durable

Semestre 2	Volume			ECTS
Unités d'enseignement	Total	CM	TD	(coef)
UE4 : Analyse économique II	68	68		12
Economie du développement II	28	28		5
dont : Déterminant long du développement	12	12		
dont : Financement international	16	16		
Economie publique	24	24		4
Economies émergentes	16	16		3
UE5 : Spécialisation parcours	84	84		9
Développement durable II (obligatoire)	42	42		5
+ 1 parmi les 3				
Economie de la santé II	42	42		4
Economie territoriale II	42	42		4
Finances publiques II	42	42		4
UE6 : Méthodes 2	88	48	40	9
Techniques quantitatives II	56	32	24	6
dont : Econométrie II : Econométrie			16	
intermédiaire		24	10	
dont : Analyse de données		8	8	
Analyse financière 2	16	16		1
Anglais	16		16	1
Valorisation de l'expérience professionnelle				
(stage/projet tutoré/ contrat de travail/				1
engagement associatif/césure/service civique)*				
TOTAL S2	240	200	40	30
TOTAL Master 1	504	410	94	60



^{*} Après validation du responsable de formation ; le stage est d'une durée <u>minimum</u> de 6 semaines, entre le 10 mai et le 28 août 2021.

Master 2 Développement Durable

Semestre 3	Volume			ECTS
Unités d'enseignement	Total	CM	TD	(coef)
UE1: Environnement et développement I	82	82	0	12
Economie de l'environnement	20	20		3
Management environnemental de l'entreprise	18	18		2
Evaluation environnementale et analyse d'impact	18	18		3
Economic evaluation of climate change adaptation	10	10		2
Pauvreté et environnement	16	16		2
UE2:Ressources naturelles et développement	57	57	0	9
Gestion des impacts des activités extractives dans les				
pays en voie de développement	18	18		3
Gestion décentralisée des ressources naturelles	18	18		3
Principles of Natural Resource Economics	21	21		3
UE3: Méthodes d'analyse 3	74	27	47	9
Projet personnel et professionnel (PPP)	8		8	1
Econométrie	26	17	9	4
Conduite d'étude	20	10	10	1
Anglais	20		20	3
Remise à niveau statistiques (matière optionnelle)				
Total S3	213	166	47	30

Semestre 4 Unités d'enseignement	Total	Volume CM	TD	ECTS (coef.)
UE4:Environnement et développement II	43	43	0	9
Sécurité alimentaire	9	9		2
Macroéconomie et environnement	22	22		3
Urbanisation et Développement durable	6	6		2
Aide et Développement durable	6	6		2
UE5: Outils et méthodes	42	30	12	6
Analyse économique de projets	18	18		3
Cadre logique	12	12		2
Anglais	12		12	1
UE6: Application des acquis	15	0	15	6
Dossier d'économétrie				3
Mémoire thématique / dossier collectif	15		15	3
UE7: Stage				9
Stage professionnel				9
Total S4	100	73	27	30
Total Master 2	313	239	74	60

