



UFR BIOLOGIE

Université Clermont Auvergne

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

**Licence Professionnelle
Aménagement paysager : conception,
gestion, entretien**

Parcours : Gestion durable des Arbres en Aménagement Paysager et en Agroforesterie

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

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Françoise Peyrard'.

Françoise PEYRARD

INFORMATIONS ET RÈGLES APPLICABLES À LA FORMATION

Responsables Pédagogiques de la mention : Jean-Louis JULIEN - Eric DESMAZEAU - Sophie ANDRIEU

Parcours	Référents Pédagogiques	Adresse e-mail
Gestion Durable des Arbres en Aménagement Paysager et en Agroforesterie (GD3A)	Jean-Louis JULIEN Eric DESMAZEAU Sophie ANDRIEU	j-louis.julien@uca.fr eric.desmazeau@educagri.fr sophie.andrieu@educagri.fr

Contact en scolarité : dominique.brugiere@uca.fr

Assiduité aux enseignements, accès à la salle d'examen, absences aux épreuves d'évaluation continue (EvC)	
Assiduité aux CM	Contrôlé par signature sur feuille de présence pour les étudiants sous le régime d'Apprenti et de la Formation professionnelle continue.
Assiduité aux TD	Contrôlé par signature sur feuille de présence pour les étudiants sous le régime d'Apprenti et de la Formation professionnelle continue.
Assiduité aux TP	Contrôlé par signature sur feuille de présence pour tous les étudiants quelque soit leur régime de la Formation. L'étudiant est déclaré défaillant à l'UE au-delà de 2 absences injustifiées (ABI) quelle que soit la durée du TP.
Accès à la salle d'examen	L'accès aux salles d'examen est interdit à tout candidat qui se présente 30 minutes après le début des épreuves.
La composante distingue absences justifiées / injustifiées pour les épreuves d'évaluation continue	Absence justifiée => neutralisation ou épreuve de substitution selon le nombre d'évaluations. Absence injustifiée => L'étudiant est déclaré défaillant au-delà de 1 absence injustifiée. L'étudiant est déclaré défaillant à l'UE à partir de 2 absences injustifiées.

Stages		
Parcours	durée minimale	calendrier/période
Gestion Durable des Arbres en Aménagement Paysager et en Agroforesterie (GD3A)	16 semaines	Novembre-Décembre Mai-Juin

Des stages complémentaires sont possibles dans les conditions fixées par le CFVU du 24 mai 2022.

Référents stage pour la formation : stages.pac@uca.fr

Jean-Louis JULIEN et Eric DESMAZEAU

MODALITÉS DE COMPENSATION

Parcours Gestion durable des arbres en Aménagement Paysager et en Agroforesterie				
Intitulé des blocs de compensation	Numéros des UE composant les blocs	Crédits attribués aux blocs	Compense	Ne compense pas
A/A'	1 à 12	47		B'
B'	13/14	13		A/A'

*Pour valider la LP il faut avoir obtenu une moyenne supérieure ou égale à 10/20 au bloc AA' **ET** une moyenne au bloc B' (UE 13 stage) supérieure ou égale à 10/20.*

Niveau 3 - Parcours Gestion durable des Arbres en Aménagement Paysager et en Agroforesterie (GD3A)

Nombre de crédits affectés aux UE privilégiant l'évaluation continue : **11 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											
				Evaluation initiale					RSE avec aménagement des examens			2 ^{nde} 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.	
1	A	UE 1 : Biologie des ligneux	6		EvC EvT	30	3 2	E+O+A E+O	30'+15' 2h+15'	2	E O	2h 15'	2	E O	2h 15'
		UE 2 : Gestion des végétaux ligneux	6		EvT	0	2	E O	2h 15'				2	E O	2h 15'
		UE 3 : Végétaux et aménagements	6		EvT	0	2	E M	2h -				1	E	2h
		UE 4 : Biodiversité des Ligneux	3		EvC	100	2	E M	1h -	2	E M	1h -	1	E	1h
		UE 5 : Pédologie et climat	3		EvC	100	2	O E	15' 2h	1	E	2h	1	E	2h
		UE 6 : Systèmes d'Information Géographique	3		EvC	100	2 1	A M	2h -	1	A	2h	1	A	2h
		UE 7 : Gestion économique de chantier	3		EvC EvT	40	2 1	E+M E	2h 2h	1	E	2h	1	E	2h
		30													
	A'	UE 8 : Diagnostic, parasitologie des végétaux ligneux	4		EvT	0	2	O E	15' 2h				2	O E	15' 2h
		UE 9 : Droit du travail et de l'environnement: logique d'acteurs	2		EvT	0	1	E	1h30				1	E	1h30
		UE 10 : Anglais	2		EvC	100	3	E+M O		2	M+O	O=10'	2	M+O	O=10'
		UE 11 : Plan de gestion	2		EvT	0	2	E O	1h 15'				2	E O	1h 15'

2	Choix : Projet tutoré + stage (13) ou stage (20)	20												
	A' UE 12 : Projet tutoré	7		EvT	0	2	M S	- 45'				2	M S	- 45'
	B' UE 13 : Stage	13		EvT	0	2	M S	- 45'				2	M S	- 45'
	B' UE 14 : Stage	20		EvT	0	2	M S	- 45'				2	M S	- 45'
		30												

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.

UE 1 : Biologie des ligneux EvC [E (33%), O (33%), A (33%)] nature de l'épreuve "Autre" : Compte rendu de TP

UE 1 : Biologie des ligneux EvT [E (70%), O (30%)]

UE 2 : Gestion des végétaux ligneux EvT [E (70%), O (30%)]

UE 3 : Végétaux et aménagement EvC [E (80%), M (20%)]

UE 4 : Biodiversité des ligneux EvT [E (62.5%), M (37,5%)]

UE 5 : Pédologie et climat EvC [O (20%), E (80%)]

UE 6 : Systèmes d'Information Géographique EvC [M (15%) A (15%), A (70%)] nature de l'épreuve "Autre" : Evaluation sur ordinateur : utilisation d'un logiciel de SIG

UE 7 : Gestion économique de chantier EvC [E (62.5%), M (37.5%)]

UE 8 : Diagnostic, parasitologie des végétaux ligneux EvT [O (40%), E (60%)]

UE 10 : Anglais EvC [O (50%), M 25%, E 25%]

UE 11 : Plan de gestion EvT [O (40%), E (60%)]

UE 12 : Projet tutoré EvT [S (60%), M (40%)]

UE 13 et 14 : Stage EvT [(M (50%), S (50%)]