

Descriptif de la formation

Le parcours ADDT vise à former des futurs cadres au service des collectivités territoriales, des bureaux d'études ou des associations sur des thématiques transversales, liées aux enjeux de transition et de développement territorial, habituellement prises en charge par l'action publique : l'habitat, la qualité de vie, les déchets, le foncier, l'immobilier, les mobilités, le tourisme, etc.

Il met l'accent sur la dimension de durabilité des territoires fortement sollicitée aujourd'hui, suite notamment aux demandes liées aux politiques publiques nationales et européennes (engagements français internationaux en matière de climat et de biodiversité, Grenelle de l'environnement, etc.). Il fournit à la fois des contenus théoriques et analytiques, et des contenus méthodologiques et pratiques.

La première année se déroule sous forme d'une période continue de cours de septembre à mars, suivie d'une période de stage de 2 à 4 mois sanctionnée par un mémoire. Elle propose d'apporter les éléments fondamentaux du champ, avec certains cours mutualisés avec d'autres parcours de la mention GTDL ou de la mention GAED. La seconde année propose l'acquisition de compétences davantage tournées vers la préparation à l'exercice d'une profession, sans exclure la poursuite en doctorat. Elle se déroule en alternance : contrat d'apprentissage, contrat de professionnalisation ou stage alterné. Les étudiants alternent entre périodes de formation à l'université et périodes en entreprise, association ou collectivité territoriale suivant un calendrier contractuel défini à l'avance. La seconde année est également sanctionnée par un mémoire fondé sur une réflexion académique et alimenté par l'expérience acquise lors des missions d'alternance.

L'organisation pratique des enseignements et des modalités de contrôle des connaissances a été définie pour assurer le maximum de flexibilité, compte-tenu du format des enseignements et de la place donnée aux intervenants professionnels.

Au-delà des enseignements traditionnels, la formation propose des formes pédagogiques originales, tels que des ateliers en lien avec des commandes réelles. Le voyage d'étude organisé en M2 constitue un des temps forts de la formation.

L'aménagement, comme discipline académique, est rattachée à l'École Doctorale en Sciences Sociales de l'Université de Lyon (ED 483). Les étudiants peuvent ainsi, s'ils le souhaitent, poursuivre en doctorat. Des possibilités de financement existent, comme les contrats CIFRE, qui permettent d'associer recherche et insertion professionnelle.

Glossaire

☑ : Matières à choix

CM : Cours Magistral

TD : Travaux Dirigés

MCCC : Modalités de Contrôle des Connaissances et des Compétences

TE : Terminal Écrit

TO : Terminal Oral

EE : Épreuve Écrite

EO : Épreuve Orale

CC : Contrôle Continu



Organisation de la formation

SEMESTRE 1

Unités d'Enseignement (UE) / Matières	Volumes Horaires		MCCC	ECTS
	CM	TD		
UE 1 – Acteurs et enjeux de l'aménagement et du développement des territoires				12
Institutions et politique d'aménagement des collectivités territoriales	30		EE	4
Aménagement et développement local des territoires	20		EE	3
Transition énergétique des territoires	15	10	EE	2
Animation économique, patrimoniale, sociale et numérique des territoires	20	10	EE	3
UE 2 – Gestion des ressources et des communs				6
Adaptation des territoires au changement climatique	10	10	EE	2
Ressources et Biens communs	20		EE	2
Gestion des espaces naturels protégés		20	EE	2
UE 3 – Outils et méthodes				8
Méthodologie professionnelle		12	EE	2
Techniques d'enquête, terrain et outils participatifs		20	EE	2
Géomatique pour l'aménagement		25	EE	2
Anglais de l'aménagement		15	EE	2
UE 4 – pratique Professionnelle				4
Atelier professionnel		25	EE	4
Totaux	115	147		30

SEMESTRE 2

Unités d'Enseignement (UE) / Matières	Volumes Horaires		MCCC	ECTS
	CM	TD		
UE 1 – Fondements généraux de l'aménagement				9
Formes urbaines, logiques de localisation et métropolisation	18		EE	3
Conception et planification des projets d'aménagement	10	10	EE	3
Législation et pratique de l'aménagement et de l'urbanisme	20		EE	3
UE 2 – Usage et qualité des territoires				6
Nature en ville et introduction au bien-être	18		EE	2
Alimentation et circuits courts	10	10	EE	2
Gouvernance, modes de production et modes de vie durables	18		EE	2
UE 3 – Outils et pratique professionnelle				5
Atelier professionnel		25	EE	3
Méthodologie universitaire		10	EE	2
UE 4 – Professionnalisation				10
Stage et Mémoire			TE	5
Soutenance			TE	5
Totaux	94	55		30

SEMESTRE 3

Unités d'Enseignement (UE) / Matières	Volumes Horaires		MCCC	ECTS
	CM	TD		
UE 1 – Gouvernance : maîtriser les enjeux				7
Gouvernance, jeux d'acteurs et politiques publiques	20		EE	2
Intégration environnementale des projets d'aménagement		20	EE	2
Droit et législation de l'environnement	18		EE	3
UE 2 – Environnement, ressources, gestion				7
Risques et territoires	18		EE	3
Mobilités : Politiques, usages et comportements	20		EE	4
UE 3 – Aménagement et développement				6
Projets d'aménagement et modes de financement	20		EE	3
Enjeux contemporains des villes durables	18		EE	3
UE 1 – Outils, méthode et communication				10
Méthodologie du mémoire		18	EE	3
Outils de communication		15	EE	2
Séminaires de lectures		12	EE	3
Géomatique pour l'aménagement		20	EE	2
Totaux	114	85		30

SEMESTRE 4

Unités d'Enseignement (UE) / Matières	Volumes Horaires		MCCC	ECTS
	CM	TD		
UE 1 -Développement urbain durable				6
Ingénierie urbaine durable	10	15	EE	2
Gestion durable des ressources et des paysages		20	EE	2
Qualité de vie et attractivité territoriale	20		EE	2
UE 2 – Usages et conceptions des opérations d'aménagement				4
Usages et nouveaux modèles économiques	20		EE	2
Evaluation et participation		16	EE	2
UE 3 – Habitat et logement				4
Politiques de la ville et du logement	10	15	EE	4
Foncier, immobilier et renouvellement urbain	10	15		
UE 4 – Pratique Professionnelle et stage				10
Stage et Mémoire			TE	10
Soutenance			TO	
UE 5– Pratiques collectives de professionnalisation				6
Conférences professionnelles		16	EE	6
Séminaire scientifique GTDL	6	9		
Projet collectif et voyage d'étude		30		
Totaux	76	136		30