

PLAN D'ÉTUDES

2021 - 2022

Maîtrise universitaire en développement territorial

Orientation Développement territorial des Suds

Maîtrise universitaire en développement territorial

Orientation Développement territorial des Suds

Enseignements obligatoires (108 crédits) (base et orientation)

Enseignement	Code	Disc. / Thém.	Heures heb.	Crédits
Atelier de développement régional	T406275	Géographie	8	9
Atelier de projet urbain	T406231	Géographie	8	9
Atelier Projet de territoire, projet de paysage Suds	T406021	Géographie	8	9
DDU Cities in transition	14E196		HF	6
Etat, territoire et développement en Afrique	J4M271		3	6
Histoire et théorie de l'urbanisme	T406025		4	6
Information géographique	T406290	Géographie	4	3
Mémoire de master	T416000	Aménagement du territoire Urbanisme		30
Métropolisation et Gouvernance urbaine dans les Suds	J4M243		2	6
Politique et gouvernance urbaine	T406261	Géographie	3	6
Projet de territoire : échelles et pratiques	T406260	Géographie	3	6
Villes et régions dans un monde global	J4M145		2	6
Villes et urbanisme dans le monde arabo-musulman	J4M272		2	6

Enseignements à choix (12 crédits) (complément d'orientation)

Enseignement	Code	Disc. / Thém.	Heures heb.	Crédits
Atelier Identités et urbanité	T405060	Géographie Sociologie	4	6
Atelier international d'urbanisme	T406241	Géographie		6
BES Menaces et conservation	14E155SCIENCES		HF	3
Development : theories, policies, practices	T415007	Economie Sociologie	2 + 2	6
DDU Développement et environnement : du global au local	14E220SCIENCES		HF	3
Développement des espaces ruraux et périurbains	T_0ADRP			6
Dimensions transnationales et transfrontalières du développement régional	T416002	Aménagement du territoire Urbanisme		6
Droit de l'aménagement du territoire	5462M		HF	6

Enseignement	Code	Disc. / Thém.	Heures heb.	Crédits
Droit de l'aménagement du territoire - approfondissement	T_0ADAT2			3
Droit de l'aménagement du territoire - base	T_0ADAT1			3
FND Ville et environnement	14E208SCIENCES		HF	3
GEOTOOLS-DB : modélisation des bases de données spatiales	S406086	Géographie		3
GEOTOOLS-RS : télédétection et traitement d'images	T406034	Géographie		3
GEOTOOLS-STAT: Statistique et géostatistique	14E072		HF	3
Gestion des risques et sécurité environnementale	14E103SCIENCES		HF	3
Gestion foncière	T_0AGFO			3
Méthodologie de la recherche	T416003	Aménagement du territoire Urbanisme		3
Ressources naturelles, institutions et développement	T415013	Economie Géographie	2	6
SIG appliqué à l'atelier	T_0ASIG			3
Son et paysage	T_0ASOP			3
SPACE-City : modèles urbains 3D	S406088	Géographie		3
SPACE-Geography : analyse spatiale en géographie	T406089	Géographie		3
SPACE-Landscape	T_0ASPL			3
SPACE-Planning : cartographie et aménagement Géomatique appliquée à l'aménagement du territoire	T406084	Géographie		3
Territoires et Frontières	T406067	Géographie	2	6
Urban and Regional Projects 2	T406017	Géographie		6
Urbanisme participatif	T_0AUPA			6
Urbanisme végétal	T_0AURV2			3
Ville et mobilité	T_08AR458	Géographie		3
Workshop 2C : Urban futures	T406011	Géographie	10	12

Total pour la formation (120 crédits)

Légende

AN : enseignement annuel.

HF : enseignement hors faculté. Se renseigner auprès de la faculté offrant l'enseignement.

Pour les descriptifs, les horaires et les dernières informations sur les enseignements non-donnés se référer au site web de la Faculté.

Ce document a été créé sur la base de données extraites en date du :

2021-08-31T13:21:24+02:00

Sa version la plus récente peut être trouvée en tout temps sur le site web de la Faculté.