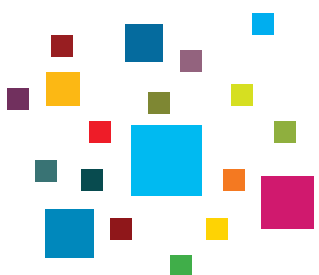


Master Géographie, Aménagement, Environnement et Développement

- Territoires et Sociétés de l'océan Indien -



Sciences Humaines et Sociales
> UFR Lettres et Sciences Humaines

➤ Présentation

➤ Infos pratiques

Lieu de déroulement de la formation
Campus du Moufia

Formation initiale,

➤ Contact(s)

Contact administratif
France-Anne Longin
france-anne.longin@univ-reunion.fr

Contact pédagogique
François Taglioni
francois.taglioni@univ-reunion.fr

➤ Objectifs de la formation

Ce master s'articule autour des problématiques suivantes :

- le développement durable en milieu insulaire et intertropical
- la gestion des risques
- une meilleure connaissance des dynamiques sociétales dans le sud ouest de l'océan Indien.

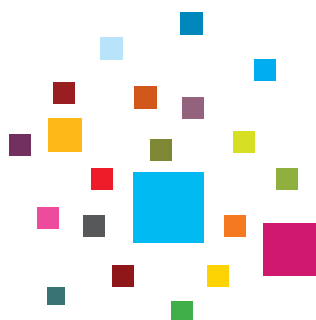
Ce master mobilise, dans une grande proximité et avec la meilleure efficacité possible, une équipe d'enseignants-chercheurs dont les travaux, les enseignements, les expériences et les expertises sont focalisés, de longue date, sur les axes du master.

Cette formation est spécifiquement conçue pour produire des cadres opérationnels et pour capitaliser une expertise territoriale qui, régionalement, fait encore assez largement défaut dans de nombreuses collectivités territoriales, administrations ou services techniques, associations ou bureau d'études à La Réunion et au-delà.

Cette formation est construite avec le souci de développer des contenus de formation très pratiques et proches de réalités «terrain ». Elle est également conçue pour préparer certains futurs diplômés du master à poursuivre dans la recherche et à entreprendre une thèse de doctorat à l'université de La Réunion.

➤ Programme de la formation

- des séminaires de méthodologie à la recherche
- des séminaires d'épistémologie
- des séminaires en aménagement et urbanisme
- des séminaires en environnement (santé, espaces protégés)
- des enseignements sur les outils (cartographie, traitements des données, SIG)
- des séminaires spécialisés (mobilités, tourisme, médiation scientifique, ville et patrimoine, insularité)
- une formation en langue vivante
- un stage en M2



➤ Atouts

➤ En chiffres

**Taux de réussite
du diplôme**

60%

**Taux d'insertion
professionnelle à 24 mois**

70%

> Dispositif d'aide à la réussite et d'ambition au soutien de la formation

CONSEIL DE PERFECTIONNEMENT

Il est constitué du responsable de la formation, de deux enseignants-chercheurs, d'un personnalité du monde socio-professionnel, d'un personnel administratif et de deux étudiants élus. Il se réunit une fois à deux fois par an pour établir un bilan qualitatif donnant lieu à un relevé de conclusion.

> Opportunité de certifications durant la formation

C211

> Opportunité de mobilité nationale et internationale

Oui.

Nous possédons un réseau d'universités européennes, nord-américaines, sud-africaines, australiennes, néo-zélandaises susceptibles de recevoir nos étudiants de M1 ou M2 durant leur cursus de master.

> Opportunité de stage

Oui stage de deux mois minimum obligatoire en M2

> Dispositif d'aménagement d'études

Oui

➤ Admission

➤ Pré-requis

Formation de base en licence du domaine sciences sociales et humaines (SHS)

➤ Conditions d'accès

Licence SHS validée ou Validation des acquis de l'expérience (VAE)

➤ Public cible

Etudiants du domaine SHS ou VAE qui veulent perfectionner, approfondir, élargir et renouveler leurs compétences et leurs connaissances dans le domaine de la géographie, l'aménagement, l'environnement et le développement

➤ Passerelles de droit (BTS, CPGE...)

Possibilités de poursuite d'études en urbanisme, aménagement et environnement : formations spécialisées de haut niveau

› Et après...

› Compétences acquises

Maîtrise des concepts et outils de l'aménagement, du développement et de l'environnement

› Savoir-faire et savoir-être validés

Autonomie et bonne capacité d'analyse, de synthèse, de rédaction, d'expression orale, de recherche de l'information spécialisée, à travailler en équipe, à s'insérer dans des projets locaux, régionaux, nationaux et internationaux

› Poursuites d'études

Doctorat en géographie et aménagement

› Principaux secteurs d'insertion professionnelle – principaux débouchés

- Métiers de l'enseignement
- Métiers de la recherche
- Métiers de l'aménagement
- Métiers de l'environnement
- Métiers du développement local et international
- Ingénierie (chef de projet, chargé d'études, chargé de mission) en bureaux d'études et auprès des collectivités locales, territoriales et associations