



# PASS'Univ

Offre de formation de l'Université de La Réunion



- > UFR Droit et Économie
- > UFR Lettres et Sciences Humaines
- > UFR Sciences de l'Homme et de l'Environnement
- > UFR Sciences et Technologies
- > UFR Santé
- > Institut d'Administration des Entreprises
- > Institut Universitaire de Technologie
- > École Supérieure du Professorat et de l'Éducation
- > École Supérieure d'Ingénieurs Réunion Océan Indien



## ➤ Une nouvelle offre de formation accréditée

Depuis la rentrée 2015, l'Université de La Réunion, seule université française européenne de la zone océan Indien s'est dotée d'une nouvelle offre de formation aux multiples avantages :

- **Une offre plus lisible, simplifiée mais diversifiée**

L'offre de formation proposée est généreuse. Elle est structurée en 4 grands domaines :

- Arts, lettres et langues,
- Sciences humaines et sociales,
- Sciences, technologies, santé,
- Droit, économie et gestion.

Elle s'appuie sur des portails d'entrée pluridisciplinaires en L1 qui permettent une spécialisation progressive. L'offre de masters s'adosse quant à elle sur des laboratoires dynamiques et une recherche performante.

- **Une offre encourageant les passerelles CPGE – BTS / Université et les passerelles entre les filières universitaires**

Les passerelles favorisent les réorientations positives avec entre autres, une carte des formations lisible qui permet de faire vivre le *continuum* bac -3/bac+3.

- **Une offre professionnalisante**

Accentuer le caractère professionnalisant des formations et permettre une insertion plus aisée des étudiants dans le monde économique dès la fin de leur diplôme est une volonté de l'Université de La Réunion. Les stages, les certifications, la préprofessionnalisation ainsi que la professionnalisation des formations doivent optimiser l'insertion professionnelle des jeunes diplômés.

- **Une offre dynamique d'échanges à l'international**

Programmes d'échanges variés ; modules de préparation à la mobilité professionnelle ; bourses de mobilité ; formations délocalisées, etc.  
L'Université de La Réunion a signé près de 271 partenariats internationaux avec les Seychelles, Madagascar, Maurice, le Maroc, l'Afrique du Sud, etc.

- **Une offre répondant aux besoins du territoire et aux attentes des milieux socio-économiques.**

## ➤ Sommaire

4	Domaine Droit, Économie et Gestion
6	Domaine Arts, Lettres et Langues
8	Domaine Sciences Humaines et Sociales
10	Domaine Sciences Technologies et Santé

## PORTAIL / Bac + 1

DUT Gestion des Entreprises et des Administrations

Licence Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS)

Licence Droit

**Conditions d'accès :** sur dossier et après test pour tout titulaire d'un bac+2 ou sur validation des acquis

Portail Économie / Gestion / AES

T

## Bac + 2

DUT Gestion des Entreprises et des Administrations

Licence Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS)

Licence Droit

Licence Administration Économique et Sociale

Licence Économie-Gestion

## Bac + 3

Licence professionnelle Assurance, Banque, Finance sp. Conseiller clientèle particuliers <sup>A</sup>

Licence Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS) parcours Management du sport

Licence Droit

Licence Administration Publique

Licence Administration Économique et Sociale

Licence Économie-Gestion parcours Économie

Licence Économie-Gestion parcours Gestion des Entreprises

Licence Économie-Gestion parcours Sciences et Techniques Comptables et Financières

Licence professionnelle Métiers du tourisme et des loisirs <sup>A</sup>

Licence professionnelle Gestion des Organisations de l'Économie Sociale et Solidaire <sup>A</sup>

Licence professionnelle Métiers des arts culinaires et des arts de la table <sup>A</sup>

Licence professionnelle Organisation et gestion des établissements hôteliers et de restauration <sup>A</sup>

Licence professionnelle Commerce et distribution <sup>A</sup>

Licence professionnelle Management et gestion des organisations <sup>A</sup>

## Composantes



## Bac + 4

Master Droit des Affaires

Master Droit Public

Master Droit du Patrimoine parcours Droit notarial

Master Droit du Patrimoine parcours Ingénierie juridique du patrimoine

Master Gestion des Territoires et Développement local

Master Relations Internationales \*

Master Monnaie, Banque, Finance, Assurance parcours Carrières bancaires et financières

Master Monnaie, Banque, Finance, Assurance parcours Conseiller de clientèle professionnels et TPE

Master Économie appliquée

Master Comptabilité, Contrôle, Audit

Master Gestion des Ressources Humaines <sup>A</sup>

Master Tourisme

Master Marketing et Vente

Master Management et Administration des Entreprises

**Conditions d'accès :** sur dossier ou sur validation des acquis

## Bac + 5

Master Droit des Affaires

Master Droit Public

Master Droit du Patrimoine parcours Droit notarial

Master Droit du Patrimoine parcours Ingénierie juridique du patrimoine

Master Gestion des Territoires et Développement local

Master Relations internationales \*

Master Monnaie, Banque, Finance, Assurance parcours Carrières bancaires et financières

Master Monnaie, Banque, Finance, Assurance parcours Conseiller de clientèle professionnels et TPE

Master Économie appliquée

Master Comptabilité, Contrôle, Audit

Master Gestion des Ressources Humaines <sup>A</sup>

Master Tourisme

Master Marketing et Vente

Master Management et Administration des Entreprises

Master Management sectoriel parcours pilotage des organisations en santé

Master Management sectoriel parcours management et enseignement en santé

## Composantes





## PORTAIL / Bac + 1

Licence Langues, Littératures, Civilisations Étrangères et Régionales (LLCER) parcours Anglais

Licence Langues, Littératures, Civilisations Étrangères et Régionales (LLCER) parcours Allemand

Licence Langues, Littératures, Civilisations Étrangères et Régionales (LLCER) parcours Espagnol

Licence Lettres

## Bac + 2

Licence Langues, Littératures, Civilisations Étrangères et Régionales (LLCER) parcours Anglais

Licence Langues, Littératures, Civilisations Étrangères et Régionales (LLCER) parcours Allemand

Licence Langues, Littératures, Civilisations Étrangères et Régionales (LLCER) parcours Espagnol

Licence Lettres

## Bac + 3

Licence Langues, Littératures, Civilisations Étrangères et Régionales (LLCER) parcours Anglais

Licence Langues, Littératures, Civilisations Étrangères et Régionales (LLCER) parcours Allemand

Licence Langues, Littératures, Civilisations Étrangères et Régionales (LLCER) parcours Espagnol

Licence LLCER parcours Créole

Licence LLCER parcours FLE

Licence Lettres

## Composantes



## Bac + 4

Master LLCER parcours Mondes Anglophones

Master Lettres

Master Sciences du langage parcours sciences du langage et mondes créoles

Master Français Langue Etrangère

Master MEEF 1er degré parcours Professeur des écoles

Master MEEF 2° degré parcours Lettres

Master MEEF 2° degré Langues parcours Anglais

Master MEEF 2° degré Langues parcours Allemand

Master MEEF 2° degré Langues parcours Espagnol

Master MEEF 2° degré parcours Créole

Master MEEF pratiques et ingénierie de la formation parcours Formation de formateurs

Master MEEF parcours recherche en éducation

## Bac + 5

Master LLCER parcours Mondes Anglophones

Master Lettres

Master Sciences du langage parcours sciences du langage et mondes créoles

Master Français Langue Etrangère

Master MEEF 1er degré parcours Professeur des écoles

Master MEEF 2° degré parcours Lettres

Master MEEF 2° degré Langues parcours Anglais

Master MEEF 2° degré Langues parcours Allemand

Master MEEF 2° degré Langues parcours Espagnol

Master MEEF 2° degré parcours Créole

Master MEEF pratiques et ingénierie de la formation parcours Formation de formateurs

Master MEEF parcours recherche en éducation

## Composantes





## PORTAIL / Bac + 1

DUT Carrières sociales

Portail Sciences de la société

## Bac + 2

DUT Carrières sociales

Portail Sciences de la société

- Licence Géographie parcours
  - Géographie et aménagement
  - Sciences sociales
  - Information et communication
- Licence Histoire parcours
  - Histoire
  - Sciences sociales
  - Information et communication

**Conditions d'accès :**  
sur dossier pour tout étudiant ayant validé un bac +2 (DUT, BTS, L2, CPGE ...)

Licence Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS)

Licence Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS)

## Bac + 3

Licence Géographie et aménagement

Licence Histoire

Licence Sciences Sociales

Licence Information - Communication

Licence professionnelle Métiers de la communication <sup>A1</sup>

Licence professionnelle Métiers de la médiation <sup>A1</sup>

Licence Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS) parcours Éducation motricité

## Composantes



## Bac + 4

Master Géographie, Aménagement, Environnement et Développement parcours Territoires et Sociétés de l'océan Indien

Master Histoire parcours océan Indien : Sociétés, Cultures, Pouvoirs

Master Information - Communication parcours Communication, Culture et Médias

Master Sciences du langage parcours sciences du langage et mondes créoles

Master STAPS : Management du sport, bien-être, environnement

Master MEEF 1er degré parcours Professeur des écoles

Master MEEF Encadrement Éducatif parcours CPE

Master MEEF Encadrement Éducatif parcours Cadres de l'Éducation Nationale

Master MEEF 2° degré parcours Histoire-Géographie

Master MEEF parcours Recherche en éducation

Master MEEF pratiques et ingénierie de la formation parcours Formation de formateurs

Master MEEF pratiques et ingénierie de la formation parcours Scolarisation des élèves à besoins éducatifs particuliers

## Bac + 5

Master Géographie, Aménagement, Environnement et Développement parcours Territoires et Sociétés de l'océan Indien

Master Histoire parcours océan Indien : Sociétés, Cultures, Pouvoirs

Master Information - Communication parcours Communication, Culture et Médias

Master Sciences du langage parcours sciences du langage et mondes créoles

Master STAPS : Management du sport, bien-être, environnement

Master MEEF 1er degré parcours Professeur des écoles

Master MEEF Encadrement Éducatif parcours CPE

Master MEEF Encadrement Éducatif parcours Cadres de l'Éducation Nationale

Master MEEF 2° degré parcours Histoire-Géographie

Master MEEF parcours Recherche en éducation

Master MEEF pratiques et ingénierie de la formation parcours Formation de formateurs

Master MEEF pratiques et ingénierie de la formation parcours Scolarisation des élèves à besoins éducatifs particuliers

## Composantes





## PORTAIL / Bac + 1

DUT Génie civil - Construction durable
DUT Génie biologique
DUT Réseaux et Télécommunications
Cycle préparatoire intégré ESIROI

Portail Informatique, Electronique, Energie électrique, Automatique (IEEA)

Portail Sciences fondamentales

Portail Sciences de la Nature et de la Vie

Première Année Commune aux Études de Santé (PACES)

Licence Génie civil

Licence Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS)

## Bac + 2

DUT Génie civil - Construction durable
DUT Génie biologique
DUT Réseaux et Télécommunications
Cycle préparatoire intégré ESIROI

Licence Electronique, Energie électrique, Automatique (EEA)

Licence Informatique

Licence Physique

Licence Mathématiques

Licence Sciences de la terre

Licence Chimie

Licence Sciences de la Vie

Licence Sciences pour la santé\*

Diplôme de Formation Générale en Sciences Médicales 2<sup>e</sup> année

Licence Génie civil

Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS)

## Bac + 3

Licence professionnelle métiers du BTP : génie civil et construction <sup>A1</sup>
Licence professionnelle métiers de l'énergétique, de l'environnement et du génie climatique <sup>A1</sup>
Licence professionnelle Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé, Environnement <sup>A1</sup>
Licence professionnelle Métiers des réseaux informatiques et télécommunications <sup>A1</sup>
Cycle ingénieur : Agroalimentaire
Cycle ingénieur : Bâtiment et énergie
Cycle ingénieur : Informatique et Télécommunications
Licence professionnelle Agronomie <sup>A1</sup>

Licence Electronique, Energie électrique, Automatique (EEA)

Licence Informatique

Licence Physique

Licence Mathématiques

Licence Sciences de la terre

Licence Chimie

Licence Sciences de la Vie

Licence Sciences pour la santé\*

Diplôme de Formation Générale en Sciences Médicales 3<sup>e</sup> année

Licence Génie civil parcours Génie civil  
Licence Génie civil parcours Génie urbain

Licence STAPS parcours Activités Physiques Adaptées et Santé

## Composantes



## Bac + 4

Master Biodiversité, Ecologie et Evolution parcours Biodiversité Ecosystèmes Tropicaux Terrestres (BEST-T)
Master STAPS : Activité Physique Adaptée et Santé
Master Génie civil
Villes et environnements urbains
Cycle ingénieur : Agroalimentaire
Cycle ingénieur : Bâtiment et énergie
Cycle ingénieur : Informatique et Télécommunications**
Master Biodiversité, Ecologie et Evolution parcours Biodiversité Ecosystèmes Tropicaux Aquatiques Littoraux (BEST-ALI)
Master Sciences de la terre et des planètes, environnement parcours Ressources et risques naturels des environnements Tropicaux
Master Chimie Fine et Thérapeutique*
Master Informatique
Master Mathématiques *
Master Gestion de l'Energie *
Master MEEF 2nd degré parcours Education Physique et Sportive
Master MEEF 2nd degré parcours Mathématiques-Sciences Physiques et Chimiques
Master Biologie-Santé

## Bac + 5

Master Biodiversité, Ecologie et Evolution parcours Biodiversité Ecosystèmes Tropicaux Terrestres (BEST-T)
Master STAPS : Activité Physique Adaptée et Santé
Master Génie civil
Villes et environnements urbains
Cycle ingénieur : Agroalimentaire
Cycle ingénieur : Bâtiment et énergie
Cycle ingénieur : Informatique et Télécommunications**
Master Biodiversité, Ecologie et Evolution parcours Biodiversité Ecosystèmes Tropicaux Aquatiques Littoraux (BEST-ALI)
Master Sciences de la terre et des planètes, environnement parcours Géomatique et télédétection
Master Chimie
Master Informatique
Master Mathématiques
Master Energie
Master MEEF 2nd degré parcours Education Physique et Sportive
Master MEEF 2nd degré parcours Mathématiques-Sciences Physiques et Chimiques
Master Biologie-Santé

## Composantes





# ► **Contacts utiles** à l'Université de La Réunion

## ► **Pour votre orientation**

Pôle Relations extérieures Orientation et Formation pour l'Insertion Professionnelle - *PROFIL*  
Service Universitaire d'Accueil et d'Information pour l'Orientation - SUAIO

**Campus du Moufia**

Tél. : +262(0)2 62 93 81 20

**Campus du Tampon**

Tél. : +262(0) 2 62 57 95 63

Mail : [profil@univ-reunion.fr](mailto:profil@univ-reunion.fr)

Site internet : <http://profil.univ-reunion.fr/>

## ► **Pour la formation continue**

Service Universitaire de Formation Permanente – SUFP

**Parc Technologique Universitaire**

Tél. : +262(0) 2 62 48 33 70

**Site du Tampon**

Tél. : +262(0) 2 62 57 95 54

Mail : [sufp@univ-reunion.fr](mailto:sufp@univ-reunion.fr)

Site internet : <http://www.univ-reunion.fr/formation/formation-continue-sufp/>

## ► **Pour l'alternance**

Le Centre de Formation d'Apprentis – CFA

**Parc Technologique Universitaire**

Tél. : 0262 52 89 24

Mail : [cfaur@univ-reunion.fr](mailto:cfaur@univ-reunion.fr)

Site internet : <http://www.univ-reunion.fr/formation/centre-de-formation-dapprentis-cfa-ur/>

