



MONTPELLIER

# UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER



Constituée le 1<sup>er</sup> janvier 2015, l'Université de Montpellier est le fruit de la fusion entre les Universités Montpellier 1 et Montpellier 2.

La création de la 6<sup>e</sup> université de France, l'Université de Montpellier entend répondre aux trois objectifs énoncés par son président, Philippe Augé – « lisibilité, simplicité, efficacité » – en fédérant près de 45 000 étudiants et plus de 70 structures de recherche. Pluridisciplinaire, ouverte sur son environnement et sur le monde, tournée vers la professionnalisation de ses étudiants et une recherche d'excellence, l'UM s'affirme aujourd'hui comme un acteur incontournable de l'enseignement supérieur et de la recherche dans le sud de la France.

## ◆ PRINCIPALES FILIÈRES

L'offre de formation s'articule autour de 2 grands domaines de formation **Droit Économie Gestion** et **Sciences Technologies Santé** proposées par 17 composantes.

**9 UFR** : UFR des Sciences de Montpellier - UFR de Médecine - UFR d'Odontologie - UFR des Sciences Pharmaceutiques et Biologiques - UFR de Droit et de Science Politique - UFR d'Administration Economique et Sociale - UFR d'Economie - UFR des Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives - UFR d'Education

**6 Instituts** : IUT de Montpellier-Sète - IUT de Nîmes - IUT de Béziers - Institut d'Administration des Entreprises - Institut de Préparation à l'Administration Générale - Institut des Sciences de l'Entreprise et du Management

**2 Écoles** : École Polytechnique Universitaire de Montpellier - Observatoire des sciences de l'Univers : Observatoire de Recherche Méditerranéen de l'Environnement (OREME) Management (ISEM)

## ◆ RECHERCHE

Les 76 structures de recherche de l'Université de Montpellier sont tournées vers les défis émergents : de l'exploration spatiale à la robotique, en passant par l'ingénierie écologique ou les maladies chroniques.

Elle affiche une priorité à la valorisation des résultats. 5 Laboratoires d'excellence, et 7 équipements d'excellence avec des plateformes technologiques de haut niveau : Centre Spatial Universitaire (CSU), plateforme intégrée d'études du mouvement humain (Euromov), etc. Parmi les thématiques de recherche : Biologie-Santé, Biologie agro-sciences, Biologie-Ecologie-Evolution-Environnement-Science de la Terre et de l'Eau, Chimie, Droit et Science Politique, Economie, Education, Gestion, MIPS (Mathématiques, Informatique, Physique et Systèmes)...

## ◆ POINTS FORTS

- Une recherche reconnue dans les classements internationaux
- Un écosystème favorable au transfert technologique avec la présence à Montpellier de 5 pôles de compétitivité, d'une technopole et d'un incubateur d'entreprises classé dans le top 5 mondial - BIC Montpellier Agglomération
- Un accompagnement de l'étudiant jusqu'à son insertion professionnelle
- Une formation tout au long de la vie,
- Des liens étroits avec les industries de pointe implantées dans la région notamment dans le secteur biomédical et des nouvelles technologies (Horiba, IBM, Sanofi...)
- Une participation active à de nombreux programmes d'échanges internationaux
- Deux processus certifiés ISO 9001 (inscription des étudiants, marchés publics)

## ◆ SITUATION GÉOGRAPHIQUE

Les différents sites montpellierains de l'UM sont au cœur de la métropole méditerranéenne. Désignée 2<sup>e</sup> ville française où il fait bon étudier, Montpellier profite d'une situation géographique exceptionnelle avec un accès privilégié à la mer, 300 jours d'ensoleillement par an et le plus vaste centre-ville piéton de France. L'UM contribue aussi à un véritable maillage en Languedoc-Roussillon, avec une présence à Béziers, Carcassonne, Mende, Nîmes, Sète, Perpignan.



## FICHE D'IDENTITÉ

- ◆ **Nom exact de l'établissement**  
Université de Montpellier
- ◆ **Statut de l'établissement**  
Établissement Public à Caractère Scientifique, culturel et Professionnel
- ◆ **Ville du principal site de l'établissement**  
Montpellier
- ◆ **Nombre d'étudiants**  
44830
- ◆ **Pourcentage ou nombre d'étudiants étrangers**  
16%
- ◆ **Nature et catégories de diplômes délivrés**  
LMD dont Licences Professionnelles  
- Diplôme d'ingénieur - Cycles santé -  
Diplômes d'établissement : DU - <http://www.umontpellier.fr/formation/>
- ◆ **Cours de langue française**  
Oui
- ◆ **Programmes d'études pour étudiants étrangers**  
Oui
- ◆ **Programmes de formation en anglais**  
Oui
- ◆ **Frais d'inscription pour l'année (indicatif)**  
Licence : 190 euros - Master (diplôme national) : 250 euros - Doctorat : 380 euros- 615,10€ Ecole d'Ingénieur
- ◆ **Adresse postale**  
Université de Montpellier - 163  
rue Auguste Broussonnet - 34090  
Montpellier

<http://www.umontpellier.fr>

Membre du Forum Campus France