

Master : Biologie-santé

Universités Montpellier 1 et Montpellier 2

Responsables

Professeur Jacques Mercier (université Montpellier 1)

Jacques.Mercier@univ-montp1.fr

Professeur Michel Vignes (université Montpellier 2)

Michel.Vignes@univ-montp2.fr

Présentation

Le master Biologie-santé est une formation proposée aux étudiants de santé (médecine, odontologie, pharmacie) et de sciences après validation d'un L3 en biologie. Cette formation est cohabilitée entre l'université Montpellier 1 (santé, droit) et l'université Montpellier 2 (sciences). De plus, au niveau de certains parcours, l'École nationale supérieure de chimie de Montpellier et l'École des mines d'Alès et SupAgro sont associées. Les objectifs du master Biologie-santé sont, d'une part, la formation aux métiers de la recherche en biomédecine et métiers cliniques, et, d'autre part, la formation aux métiers non techniques et non cliniques de la santé (industries du médicament, de l'aliment, des cosmétiques). Dans le cadre de la nutrition, une formation adaptée aux pays en voie de développement est aussi proposée. La mention Biologie-santé est la seule dans ce créneau sur toute la région Languedoc-Roussillon. Les équipes de recherche, environ 200, participant au périmètre de cette formation dépendent des deux universités, du CNRS, de l'Inserm, de l'Inra et de l'IRD.

Coût de la formation

Formation initiale : coût d'une inscription universitaire

Formation permanente, reprise d'études : consulter la cellule Dideris à l'université Montpellier 1 ou la cellule Creufop à l'université Montpellier 2.

Retrait des dossiers de candidature

Les informations sur l'organisation du master BS sont accessibles sur les sites de l'université Montpellier 1 et Montpellier 2 et sur le site dédié au master : <http://www.masterbs.univ-montp2.fr>, où les informations pratiques du master sont données (planning, calendriers des cours). Les inscriptions administratives s'effectuent dans chaque spécialité. Pour la spécialité « Ingénierie de la santé », les étudiants qui souhaitent faire acte de candidature doivent se connecter au site suivant : <http://ingenierie-sante.etud.univ-montp1.fr>.

Organisation

Le master Biologie-santé comporte quatre semestres répartis sur deux années M1 et M2. Pour l'accès en M2, la validation des deux semestres du M1 est obligatoire : 60 ECTS sont requis pour les étudiants de sciences et 20 ECTS pour les étudiants de santé. La réalisation d'un stage dans un laboratoire public ou privé durant le semestre 2 des deux années de master est requise.

Cinq spécialités sont ouvertes en M1

Biotin (management en biotechnologies)

Responsable : professeur Philippe Berta

Philippe.Berta@unimes.fr

Biologie-santé

Responsable : professeur Michel Vignes

Michel.Vignes@univ-montp2.fr

Nutrition, agro-valorisation, sécurité de l'aliment

Responsable : professeur Michel Larroque

Michel.Larroque@univ-montp1.fr

Métiers de la santé associés à la recherche clinique

Responsable : professeur Christian Jorgensen

Christian.Jorgensen@inserm.fr

Ingénierie de la santé

Responsable : professeur Claude Casellas

Claude.Casellas@univ-montp1.fr

Six spécialités sont ouvertes en M2

Biotin

Biomed (recherche, orientation vers un doctorat)

Responsable : professeur Jamal Tazi

Jamal.Tazi@igmm.cnrs.fr

Pharmacie industrielle

Responsable : professeur Jean Martinez

Jean.Martinez@univ-montp1.fr

Nutrition, agro-valorisation, sécurité de l'aliment

Métiers de la santé associés à la recherche clinique

Ingénierie de la santé

Secrétariats pédagogiques

Université Montpellier 1

M^{me} Karine Anterrieu (médecine) : karine.anterrieu@univ-montp1.fr

M^{me} Claire de-Guillen et M. Rachid Benhamamouche (pharmacie) : claire.de-guillen@univ-montp1.fr, rachid.benhamamouche@univ-montp1.fr

M^{me} Bernadette Estève (odontologie) : bernadette.esteve@univ-montp1.fr

M^{me} Gordana Vujic (médecine, Nîmes) : gordana.vujic@univ-montp1.fr

Université Montpellier 2

M^{me} Julie Mares : m1bs@univ-montp2.fr