



UNIVERSITÉ DE  
MONTPELLIER



## Biotechnologie végétale

 Structure de formation  
Faculté des Sciences

 Langue(s)  
d'enseignement  
Français

## Présentation





# Programme

## M1 - Biotechnologie végétale

### M1S1 - USTH Biotechnologie Médicale-Biotechnologie Végétale-Pharmacologie

Molecular Biology	5 crédits
Biochemistry & Enzymology	5 crédits
Introduction to pharmacology	4 crédits
Introduction to Biotechnology	4 crédits
Statistics and biological experimentation	4 crédits
Scientific communication, valorisation, project management	4 crédits

Languages, human, economic, social and juridical sciences\_2 5 crédits

Micropagat°, Transformat°, Regenerat° of Tropical plants 4 crédits

Engineering stress resistance in Tropical Crops 4 crédits

Genetics & Molecular Basis of plant productivity 4 crédits

Molecular Markers & Selection 5 crédits

Phytopathologie 4 crédits

Functional & Comparative Genomics 4 crédits

### M2S4 - USTH Biotechnologie Médicale-Biotechnologie Végétale-Pharmacologie

Practical Training in Lab.

## M1S2 - Biotechnologie végétale

Languages, human, economic, social and juridical sciences_1	5 crédits
Plant genetics & development	5 crédits
Plants Micro-organisms Interactions	5 crédits
Plant Metabolic Engineering	5 crédits
Practical training in lab	10 crédits

## M2 - Biotechnologie végétale

### M2S3 - Biotechnologie végétale

