

MASTER BIO-INGENIERIE: SANTE, ALIMENTS

IN BRIEF

Type of diploma : Master (LMD)

Ministry field : Sciences, Ingénierie et Technologies

Mention : Biotechnologies

ACCREDITED ESTABLISHMENTS

* UNIVERSITE TOULOUSE 1

* UNIVERSITE TOULOUSE 3

MORE INFO

ECTS credits : 120

Level : BAC +5

Type of education

* Formation initiale

Kind of education : Parcours

Organization

MASTER BIO-INGENIERIE: SANTE, ALIMENTS M2

Organizational unit

École Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse

MASTER BIO-INGENIERIE: SANTE, ALIMENTS M2

MORE INFO

ECTS credits : 60

Organization

· Année U. BING 2016-2017

· Semestre 9 BING

- Teaching Unit Sciences de l'Ingénieur 2
- Teaching Unit Référentiels qualité
- Teaching Unit Gestion de Projet
- Teaching Unit Anglais
- Teaching Unit Connaissance Entreprise
- Teaching Unit Qualité des Aliments et des Substances Bioactives
- Teaching Unit Sécurité des Aliments 2

· Semestre 10 BING

- Teaching Unit Stratégies de Dévelop. de Molécules, Génie des Procédés,
- Teaching Unit Technologie et Produits Alimentaires

Organizational unit

École Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse