

Code de la spécialité : A.M.D04.F2.S5

Codes des métiers correspondants à la spécialité (exemple : B 1406, C 1202, I 2205, O1301)

Fiche d'identité de la spécialité : Master académique: biologie moléculaire et cellulaire

Niveau : Master académique

Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie

Filière : sciences biologiques

Spécialité : biologie moléculaire et cellulaire

1- Localisation de la formation :

Faculté (ou Institut) : Faculté des sciences exactes et des sciences de la nature et de la vie

Département : Département de la biologie appliquée

Références de l'arrêté d'habilitation du diplôme à préparer : Arrêté n°1306 du 09 Aout 2016

2- Partenaires extérieurs :

Entreprises et autres partenaires socio-économiques :

Partenaires internationaux :

Autres établissements partenaires :

3- Organisation générale de la formation : position du projet

4- Contexte de la formation :

5- Objectifs de la formation :

6- Profils et compétences visés :

7- Potentialités locales régionales et nationales d'employabilité :