

Parcours :
Biotechnologies

Concours préparés :
CAPET / CAFEP Biotechnologies option biochimie-génie biologique

Lieu : Montpellier

Présentation et objectifs

Le parcours CAPET Biotechnologies s'adresse aux étudiants se destinant à l'enseignement des biotechnologies dans le secondaire en lycée général et technologique (série STL : Sciences et Technologies de Laboratoire – Série ST2S : Sciences et Technologies de la Santé et du Social) ainsi que dans l'enseignement supérieur (BTS Biotechnologies, BTS Bioanalyses et contrôles, BTS Analyses de biologie médicale etc.). L'objectif principal de la formation est d'acquérir les connaissances et compétences disciplinaires, didactiques et pédagogiques nécessaires à l'exercice du métier.

Conditions d'accès

Pour accéder au M1 : les candidats devront être titulaires d'une licence de biologie ou titre équivalent.

Pour accéder au M2 : de droit pour les titulaires d'un M1 MEEF et admis au concours et après examen de la commission d'admission pour les autres candidatures. Des possibilités de validations et équivalences seront également examinées.

Composantes de formation

Faculté des Sciences de l'UM

Autre partenaire : Faculté d'Éducation de l'UM

Inscription : www.espe-lr.fr

Responsable de parcours

Pascal Chillet – pascal.chillet@umontpellier.fr

Poursuites d'études, réorientation et autres débouchés

Des passerelles existent en fin de M1 vers des spécialisations voisines portées par des masters recherche.

Nombre de postes au concours externe du CAPET session 2016

CAPET externe Biotechnologies option biochimie-génie biologique : 30

Résultats nationaux du concours externe du CAPET session 2015

	Nombre de postes en 2015	Présents aux concours	Nombre d'admissibles	Nombre d'admis
Biotechnologies option biochimie génie biologique	30	221	69	30