

**VOUS SOUHAITEZ DEVENIR  
enseignant en Biotechnologies  
option santé-environnement**



**Enseigner en  
lycée professionnel  
ou lycée technologique**

Contacts : [blaise.touzard@u-bordeaux.fr](mailto:blaise.touzard@u-bordeaux.fr)  
[nadine.couture@ac-bordeaux.fr](mailto:nadine.couture@ac-bordeaux.fr)

L'École Supérieure du Professorat et de l'Éducation de l'université de Bordeaux forme les étudiants de **master MEEF** se destinant aux métiers de professeur de lycée et collège qui enseignent en établissement général, professionnel et technologique, au sein du Ministère de l'éducation nationale.



## Comment devenir enseignant en Biotechnologies option santé-environnement ?

**FORMATION :** master MEEF mention 2nd degré parcours Biotechnologies option santé-environnement  
**CONCOURS :**

CAPET - professorat de l'enseignement technologique  
CAPLP - professorat de l'enseignement professionnel

### Objectifs de la formation

Former des professionnels dans les domaines de l'enseignement: biochimie, physiologie humaine, conception et préparation de repas en accord avec les recommandations nutritionnelles actuelles, microbiologie, sciences et technologies de l'environnement, entretien des locaux, du linge etc., dans les lycées professionnel ou technologique. Préparer au concours de recrutement de l'Éducation nationale correspondant à ces métiers (CAPLP et CAPET).

## Enseigner, un métier qui s'apprend !

La formation dispensée à l'ESPE d'Aquitaine comporte une forte dimension professionnelle et permet une entrée progressive dans le métier. Elle constitue, grâce à la complémentarité entre les enseignements et les stages en classe devant les élèves, la préparation la plus adaptée pour se présenter aux concours de recrutement. Une formation concrète au plus près des réalités du terrain.



Physiologie



Sciences et technologies de l'environnement



Préparations culinaires



Biochimie



Microbiologie

### Master MEEF

#### Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation

- <> 4 semestres de formation = 120 ECTS
- <> Admission = être titulaire d'une licence générale ou professionnelle du champ disciplinaire «santé- environnement» ou équivalence. Accessible également aux professionnels possédant plusieurs années d'expériences et souhaitant se préparer au concours de recrutement du CAPLP ou CAPET Biotechnologies option santé- environnement.
- <> Accessible en formation initiale et en formation continue, VAE et VAP

### Vous aimez...

Toutes sciences appliquées aux domaines professionnels et de la vie quotidienne, le métier d'enseignant en Biotechnologies option santé-environnement est fait pour vous !

Plus de 80 % de réussite au concours en 10 ans