

Numéro dans le SI local :	2893
Référence GESUP :	
Discipline :	H7100 - Biochimie - genie biologique - biotechnologie
Profil :	Formation initiale des étudiants et stagiaires inscrits dans les Masters Métiers de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation (MEEF). Formation continue des enseignants néo-titulaires et titulaires. Formation spécifique et prioritairement des CAPET-CAPLP BGB
Implantation du poste :	0694198N - ESPE ACADEMIE LYON
Localisation :	Site rhône
Code postal de la localisation :	69004
Etat du poste :	Vacant
Contact administratif :	Sandrine DEGLETAGNE
N° de téléphone :	DRH Lyon 1 - gestion des enseignants 0472448022
Email :	DRH-ENS-TITULAIRES@univ-lyon1.fr
Date d'ouverture des candidatures :	26/09/2025
Date de fermeture des candidatures :	16/10/2025, 16 heures 00, heure de Paris
Date de prise de fonction :	01/09/2026
Profil enseignement :	
Composante ou UFR :	INSPE de LYON
Référence UFR :	

Le profil détaillé se trouve en page 2 et suivantes

Campagne d'emplois 2026
Enseignants du Second Degré

Discipline	BGB Biotechnologies options Biochimie, Génie Biologique
Profil synthétique :	Formation initiale des étudiants et stagiaires inscrits dans les Masters Métiers de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation (MEEF). Formation continue des enseignants néo-titulaires et titulaires. Formation spécifique et prioritairement des CAPET-CAPLP BGB
Composante :	Inspé de l'Académie de Lyon, Université Claude Bernard Lyon1 Rattachement au site du Rhône.

ENSEIGNEMENT ET MISSIONS

En formation initiale :

Le formateur ou la formatrice recruté enseignera dans le parcours MEEF Biotechnologies.

- Formation des étudiants inscrits dans les masters MEEF de l'Académie de Lyon (prioritairement les étudiants des parcours CAPET BGB)
- Enseignements disciplinaires dans les domaines des Biotechnologies :
 - **Biochimie** (enzymologie, métabolisme, biochimie structurale, biologie moléculaire...)
 - **Biologie** (physiologie humaine et animale et physiopathologie, pharmacologie, génétique)
 - **Microbiologie** (microbiologie clinique, écologie microbienne, génétique microbienne)
- Séances de didactique des spécialités et du parcours
- Encadrement des étudiants dans la préparation des concours CAPET
- Analyse de l'activité professionnelle
- Accompagnement et suivi des stages professionnels, tutorat mixte.
- Compétences dans les usages du numérique

En formation continue :

Contribution à la formation des enseignants néo-titulaires de l'académie de Lyon et des enseignants de l'académie de Lyon.

PUBLICS

Le candidat ou la candidate recrutée interviendra prioritairement auprès d'étudiants inscrits dans les masters MEEF de l'académie de Lyon, et plus particulièrement :

- Etudiants et étudiantes (M1-M2) préparant le CAPET BGB
- Stagiaires (DIU-AEU) CAPET BGB

Il ou elle pourra également être appelé à intervenir auprès d'étudiants et étudiantes d'autres masters MEEF.

CONNAISSANCES et COMPETENCES VALORISEES

- Solides connaissances scientifiques dans les spécialités BGB
- Expérience dans le domaine de la formation des enseignants et/ou des adultes
- Etre titulaire d'un MASTER 2 ou d'un doctorat

Contact profil du poste : sameh.hrairi@univ-lyon1.fr

Contact administratif : inspe-rh@univ-lyon1.fr