

# Fiche Licence LPE

## Licence Professorat des Écoles

**La licence LPE prépare au Concours de Recrutement des Professeurs des Écoles, le CRPE. C'est une formation pluridisciplinaire et universitaire de haut niveau qui forme au métier de professeur des écoles.**

### ● Objectifs :

- consolidation des connaissances pour enseigner les mathématiques, le français et l'ensemble des champs disciplinaires de la polyvalence à l'école primaire : EPS, histoire-géographie, langues vivantes, enseignements scientifiques, artistiques, etc ;
- acquisition de connaissances pédagogiques spécifiques aux différents cycles d'enseignement de l'école primaire, de la maternelle au CM2 ;
- connaissance, compréhension et mise en pratique des principes et des valeurs de la République, ainsi que du fonctionnement du système éducatif ;
- découverte progressive du métier de professeur des écoles avec 10 semaines minimum de stages d'observation et de pratique accompagnée en écoles mais également dans des organismes ou structures du milieu socio-éducatif.

### Dispense d'épreuves au concours

La licence LPE offre une voie d'accès spécifique vers le métier de professeur des écoles, avec un recrutement en fin de troisième année incluant une dispense des épreuves écrites du CRPE sous réserve de remplir certaines conditions de résultats ou l'accès à un concours spécial externe (décision en cours d'arbitrage).

### Public visé

Futur.e Professeur.e des écoles

### Pré-requis

- Connaissances et compétences dans les disciplines de l'école primaire et particulièrement en mathématiques et en français, en culture humaniste et artistique, en culture scientifique et compréhension des démarches scientifiques
- Compétences de réflexion et d'argumentation
- Maîtrise de la communication orale et écrite (orthographe, syntaxe, diversité des écrits), capacité à mobiliser ses compétences en expression écrite et orale
- Autonomie dans le travail et capacité d'organisation
- Curiosité intellectuelle
- Intérêt pour l'éducation, la transmission et les métiers de la relation

### Comment candidater ?

Sur la plateforme d'accès à l'enseignement supérieur, Parcoursup.



### Lieux d'enseignement

Aix-en-Provence, Avignon, Digne-les-Bains, Marseille



### Durée des études

3 ans



### Nombre de crédits

180



### Droits d'inscription

170 euros

## ● Stages

**L1** : 3 semaines en école primaire

**L2** : 4 semaines en école primaire et 1 semaine dans un autre contexte que l'école primaire (collège ou milieu socio-éducatif)

**L3** : 3 semaines en école primaire

## ● Blocs de connaissances et de compétences (BCC)

La maquette de la licence LPE se structure autour de 5 blocs de connaissances et de compétences (BCC) dont :

**BCC 1** : s'approprier les savoirs pour enseigner les mathématiques et la numératie à l'école primaire ;

**BCC 2** : s'approprier les savoirs pour enseigner le français et les compétences langagières à l'école primaire ;

**BCC 3** : s'approprier les savoirs pour enseigner des différents champs disciplinaires – polyvalence pour enseigner à l'école primaire ;

**BCC 4** : s'approprier les caractéristiques des contextes d'enseignement-apprentissage et le cadre institutionnel d'exercice du métier ;

**BCC 5** : construire son projet professionnel.

## ● Poursuites d'études

–En Master Enseignement et Éducation (M2E) Professorat des écoles ;

–En Master Métiers de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation (MEEF) Mention Pratiques et Ingénierie de la Formation : parcours Formation et accompagnement ; parcours Ingénierie numérique pédagogique ou parcours International Plurilingue en Éducation-Starling ;

–Autres masters : en sciences de l'éducation et de la formation, en information et médiation scientifique et technique, en médiation culturelle.

## ● Débouchés et insertion professionnelle :

–Professorat des écoles ;

–Métiers de l'enseignement (Éducation nationale, collectivités territoriales, milieu associatif) ;

–Métiers de l'animation culturelle dans les domaines scientifiques et/ou artistiques ;

–Métiers de l'accompagnement scolaire et éducatif ;

–Métiers de l'ingénierie pédagogique ;

–Concours de la fonction publique (catégories B ou A : conseiller d'éducation populaire, ingénieur d'études dans les domaines de la pédagogie...).

## ● Équipe pédagogique

Karine Isambard – Co-responsable

Christina Romain – Co-responsable

**Les enseignements sont assurés par des enseignants de l'Inspé (50%) et des enseignants de terrain (50%).**

## Infos

<https://inspe.univ-amu.fr>



@inspeamu

Année 2026