

Licence Informatique parcours Professorat des écoles

Domaine :

Sciences – Technologie – Santé

Distinction :

Informatique

UFR/Institut :

UPEC – UFR des Sciences et technologie

Type de diplôme :

Licence

Prerequisites for enrolment :

Bac

Niveau de diplôme :

Bac + 3

Level of education obtained after completion :

Niveau II

City :

Créteil – Campus Centre

Length of studies :

3 ans

Accessible as :

Initial Training,
Employee training

Scolarité :

UFR de sciences et technologie
Campus Centre de Créteil
Bâtiment P2 – niveau dalle – P2 036
61, avenue du Général de Gaulle – 94000 Créteil
Tél : 01 45 17 13 49

Pour toute question concernant la scolarité

- en L1 : l1scolarite-sciences@u-pec.fr
- en L2 : l2scolarite-sciences@u-pec.fr
- en L3 : l3scolarite-sciences@u-pec.fr

Pour toute autre question : scolarite-sciences@u-pec.fr

Présentation de la formation

Ce parcours apporte à un-e étudiant-e scientifique :

- une solide formation scientifique,
- des enseignements lui offrant une meilleure connaissance du système éducatif français ,
- un stage de préprofessionalisation lui permettant d'observer sur le terrain le métier des professeurs des écoles.

Co-accréditations

Université Paris-Est Marne-la-Vallée

Targeted skill(s)

Compétences pluridisciplinaires :

- compétences scientifiques avec une très bonne formation dans la ou les disciplines de la mention de licence choisie,
- compétences professionnelles : première approche du métier d'enseignant en école maternelle ou en école primaire.

Further studies

Master MEEF (Métiers de l'Enseignement, de l'Education et de la Formation) 1er degré

Career Opportunities

Après un master adapté, le professorat en école primaire (élémentaire ou maternelle)

Organisation de la formation**• Licence 1****Semestre 1**

Pour toutes les mentions de licence

- UE scientifiques (21 ECTS)
- Techniques d'expression et méthodologie (3 ECTS)
- Outils informatiques (3 ECTS)
- Anglais (2 niveaux : élémentaire/intermédiaire et inter) (3 ECTS)

Semestre 2

Pour toutes les mentions de licence

- UE scientifiques (21 ECTS)
- Techniques d'expression et méthodologie, projet professionnel (3 ECTS)
- Option transversale (de préférence option ESPE "Métiers de l'enseignement" avec stage en école, ou option Culture et vie de l'étudiant "Engagement de solidarité avec l'AFEV") (3 ECTS)
- Anglais

• Licence 2**Semestre 3**

Pour toutes les mentions de licence

- UE scientifiques (24 ECTS)
- Anglais (3 ECTS)
- Option transversale (3 ECTS) :

- Culture et vie de l'étudiant "Engagement de solidarité avec l'AFEV
- Engagement Escalade Etudiants-animation

Semestre 4

- UE scientifiques (27 ECTS)
- Anglais (3 ECTS)

• **Licence 3**

Semestre 5

Pour toutes les mentions de licence sauf Sciences de la Vie et de la Terre (SVT)

- UE scientifiques (24 ECTS)
- Anglais (3 ECTS)
- Stage et pratique du professorat des écoles (3 ECTS)

Semestre 6

Pour toutes les mentions de licence

- UE scientifiques (18 ECTS)
- Anglais (3 ECTS)
- Stage et pratique du professorat des écoles (3 ECTS)
- Stage (6 ECTS)

Stage / Alternance

Stage et pratique du professorat des écoles (3 ECTS) en S5 et en S6
Stage en entreprise/laboratoire en S6

Test

Pour L1, L2 et L3 contrôle continu

Calendrier pédagogique

Cours de septembre à mai (L1, L2, L3)

Modalités d'admission en formation initiale

Admission en L1 : pré-requis du niveau Bac série S (DAEU acceptés)
Admission en L2 : L1 validé
Admission en L3 : L2 validé

Modalités d'admission en formation continue

> En savoir plus

Modalités d'admission en formation en VAE

Diplôme accessible en validation des acquis de l'expérience, sous certaines conditions.

> En savoir plus

Candidature

- Lycéens et bacheliers antérieurs : candidature du 22 janvier au 14 mars sur www.parcoursup.fr
- Etudiants ou adultes en reprise d'études : candidature sur <https://candidatures.u-pec.fr>
- Etudiants internationaux (procédure Campus France) : consultez le site www.campusfrance.org
- Etudiants internationaux (hors Campus France) : candidature sur <https://candidatures.u-pec.fr>

Pour plus d'informations, contactez la scolarité du diplôme.

Director of studies

Responsable du parcours : Juliette ROCHET

