

Sciences et Technologies (S&T)

Parcours PPPE : parcours préparatoire au professorat des écoles

Faculté
des Sciences
et Techniques



PRÉ-REQUIS

Bac généraliste avec des enseignements de spécialités scientifiques conseillés, au moins en première : mathématiques, sciences de la vie et de la terre, physique-chimie.

- Intérêt pour les sciences.
- Projet professionnel pour le professorat des écoles.
- Motivation pour les métiers autour de l'enfant.

OBJECTIFS

La licence est organisée autour du parcours PPPE : parcours préparatoire au professorat des écoles.

Elle a été labellisée en 2020 dans le cadre de l'action conjointe du Ministère de l'Éducation Nationale, de la Jeunesse et des Sports, et du Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation.

Ce parcours fonctionne dans le cadre d'un partenariat Faculté des Sciences et Techniques / Lycée Turgot. L'équipe pédagogique associe la Faculté des Sciences et Techniques, l'Inspé de Limoges, et le lycée Turgot, dans des proportions différentes selon les années.

Il est conçu pour conduire au professorat des écoles, au travers :

- 1 - par des enseignements fondamentaux de français et de mathématiques tout le long des trois années d'études ;
- 2 - d'une approche pluridisciplinaire s'appuyant sur deux unités d'enseignements : d'une part les sciences et d'autre part les humanités et les sciences humaines ;
- 3 - de forts éléments didactiques et professionnalisants (stages en école, travaux de mémoire) dont une partie à l'international.

Les enseignements ont lieu à l'université (Faculté des Sciences et Techniques et Inspé de Limoges) et au lycée, ainsi que dans des installations spécialisées : salles de travaux pratiques scientifiques, salles de dessin et de musique, installations sportives.

Le parcours est une formation pluridisciplinaire ayant pour objectifs la poursuite d'études en master MEEF 1^{er} degré, pour aller vers le professorat des écoles.

Alternance

Non concerné par l'alternance.

Durée

3 ans (6 semestres).

Nombre de crédits ECTS : 180

Modalités de candidature

La candidature en licence se fait au travers de la plateforme **Parcoursup**.

Les étudiants hors Union Européenne qui relèvent d'un espace campus france doivent postuler via Campus France.

Contact scolarité des licences :

Iscliences@unilim.fr

Lieux de formation

Faculté des Sciences et Techniques
123 Avenue Albert Thomas
87060 LIMOGES Cedex

Lycée Turgot Limoges

6 rue Paul Dérignac

87031 Limoges Cedex

Responsable de formation

SENECHAUD Pascale

pascale.senechaud@unilim.fr

Site web de la formation

www.sciences.unilim.fr

COMPÉTENCES

- Les connaissances et compétences concernent une réelle dextérité sur les connaissances de collège dans les deux domaines fondamentaux (français et mathématiques), sur les aspects didactiques associés, sur une bonne culture générale et sur la connaissance des processus d'apprentissage chez les jeunes enfants ;
- La licence S&T nécessite de l'autonomie, une capacité à travailler en équipe, une curiosité individuelle et/ou d'ouverture sur le monde.

ORGANISATION DES ÉTUDES

Les enseignements du parcours PPPE de la licence Sciences et Techniques sont répartis sur les trois années . Chaque année est construite sur le même modèle en faisant toujours appel aux mêmes unités enseignements, unités qui évoluent au cours de ces trois années.

Le partenariat entre le Lycée Turgot, la FST et l'INSPE se concrétise sur le terrain par une mixité des enseignants à l'intérieur des équipes pédagogiques de chaque unité d'enseignement. Chacun apporte son expertise.

POURSUITE DES ÉTUDES

Le diplôme du parcours PPPE de la licence S&T peut être complété sur un master de professorat des écoles (MEEF 1^{er} degré) puis par le concours de recrutement de professeur en école primaire.

INSERTION PROFESSIONNELLE

Divers métiers en lien avec les enfants et leur formation (soit directement, soit après des masters adaptés) ou des métiers « pluri-sciences » comme la médiation scientifique sont également possibles, même si ce n'est pas sa vocation principale.

PARTENARIAT

Lycée Turgot : www.lyc-turgot.ac-limoges.fr

LES POSSIBILITÉS D'ÉTUDES À L'ÉTRANGER

Les formations de la Faculté des Sciences et Techniques permettent aux étudiants, de compléter leurs connaissances en intégrant des séjours d'études dans leur cursus ou d'affiner leurs compétences, en réalisant des stages de formation dans différents pays de la communauté européenne (programme Erasmus+), mais aussi dans le reste du monde : <https://www.unilim.fr/international/partir-a-letranger-3/>

MAJ : 28/08/23

Cette fiche est non contractuelle.

Pour toutes les informations détaillées de la formation : flashez le QR Code

> Ou reportez-vous sur la page web de la formation : www.sciences.unilim.fr

- Programme détaillé de la formation

- Modalités de candidature, frais et modalités d'inscription

- Accessibilité des personnes en situation de handicap

- VEA/VAPP et Reprise d'études

- Campus France

> Reportez-vous sur la page web enquêtes et statistiques : www.unilim.fr/presentation/les-enquetes/

Pour les taux d'insertion et taux de réussite de la formation

