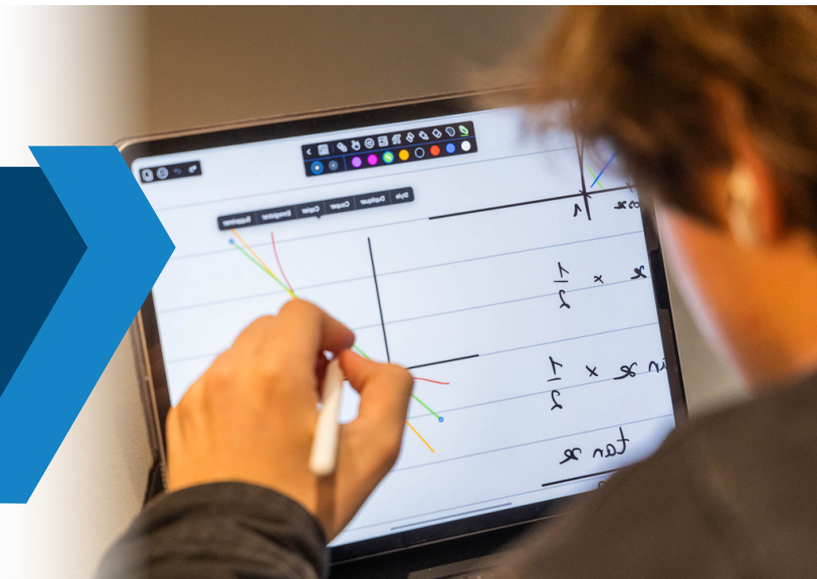


**2025
2026**



STAGES TRAJECTOIRE PRÉPA SCIENTIFIQUE

Terminale

Dès la terminale, préparez votre arrivée en classe préparatoire scientifique



POUR QUI ?

- Élèves de terminale envisageant une orientation en classe préparatoire scientifique.



COURS

- Mathématiques : 4 heures par jour pendant six jours, soit 24 heures
- Physique-Chimie : 3 heures par jour pendant six jours, soit 18 heures



COACHING PARCOURSUP

- Double relecture de vos lettres de motivation et CV à mettre en ligne sur Parcoursup.



DATES

- Stage d'Été : du dimanche 24 au vendredi 29 août 2025
- Stage de la Toussaint : du lundi 20 au samedi 25 octobre 2025
- Stage de Noël : du vendredi 26 au mercredi 31 décembre 2025 (matin)
- Stage d'Hiver : du lundi 23 au samedi 28 février 2026
- Stage de Printemps : du lundi 20 au samedi 25 avril 2026



TARIFS

- **Un stage**
Mathématiques : 750 € - Mathématiques et Physique : 1 200 €
- **Deux stages**
Mathématiques : 1 500 € - Mathématiques et Physique : 2 400 €
- **Trois stages**
Mathématiques : 2 100 € - Mathématiques et Physique : 3 300 €
+ Coaching Parcoursup
- **Quatre stages**
Mathématiques : 2 700 € - Mathématiques et Physique : 4 150 €
+ Coaching Parcoursup
- **Offre complète (cinq stages)**
Mathématiques : 3 300 € - Mathématiques et Physique : 4 950 €
+ Coaching Parcoursup
- **Coaching Parcoursup** : 300 €

Ipesup propose aux élèves de Terminale souhaitant intégrer une classe préparatoire scientifique des stages intensifs destinés à combler le fossé qui sépare le niveau de l'enseignement entre la Terminale et l'enseignement supérieur. Les stages Trajectoire Prépa Scientifique préparent aux prépas MPSI, MP2I, PCSI et BCPST, mais également aux universités scientifiques internationales, comme l'EPFL en Suisse ou les facultés de sciences anglo-saxonnes.

Le contenu de l'enseignement des sciences dans le secondaire a perdu de sa substance au fil des années. La réforme du lycée a entraîné une perte de sens pour les élèves, et l'abandon d'une spécialité en Terminale provoque mécaniquement un manque de culture scientifique et de recul sur les notions qu'ils découvrent. Pourtant, le cours de mathématiques, de physique et de chimie des classes préparatoires est resté exigeant. En début d'année, beaucoup d'élèves sont en difficulté, avec le sentiment de ne pas avoir été préparés en amont et le regret de ne pas avoir approfondi les notions de base essentielles.

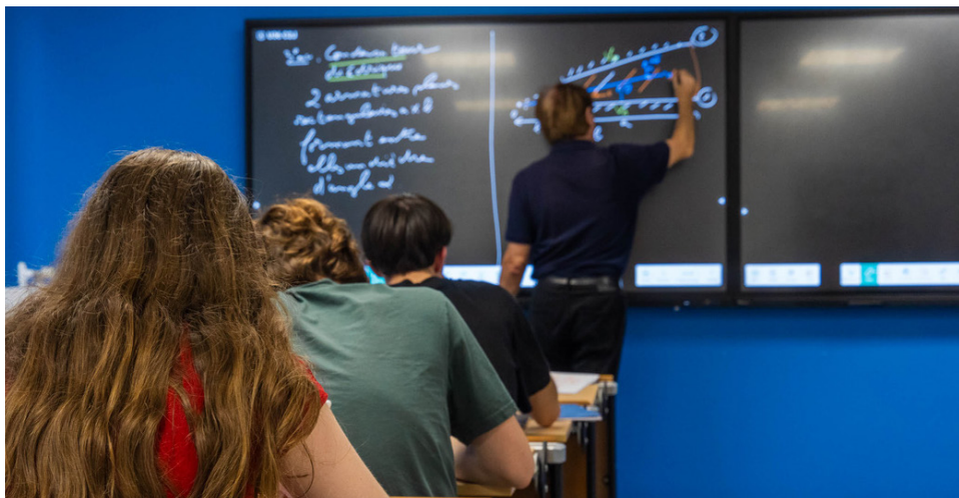
Notre solution

Les stages « Trajectoire Prépa Scientifique »

Pour se préparer au « choc thermique » des premiers mois d'une classe préparatoire, nous proposons des stages intensifs « premium » en mathématiques et en physique-chimie pendant les vacances scolaires, à la portée d'élèves de terminale motivés et ambitieux.

Un grand nombre d'exercices et de problèmes abordés en début de prépa ne nécessitent en effet pas un bagage théorique important.

De même, les exigences de rigueur et de présentation de la classe préparatoire peuvent être mises en place dès la classe de Terminale.



Une équipe pédagogique

Dédiée et de haut niveau

Les stages sont assurés par des professeurs agrégés, normaliens, intervenant dans les classes préparatoires scientifiques de grands lycées parisiens. Nos enseignants sont reconnus pour leur expertise, conscients du degré d'exigence de ces études, et donneront leurs meilleurs conseils pour assurer la réussite en CPGE. La direction du stage travaille en partenariat avec les **classes préparatoires scientifiques du Groupe Ipesup**.



Des groupes d'élèves

Ambitieux et motivés

Nos stages Trajectoire Prépa scientifique sont ouverts à tous les élèves de Terminale envisageant une entrée en classe préparatoire scientifique. Ce stage s'adresse à de bons élèves. Toutefois, il n'est pas indispensable d'avoir initialement un niveau très élevé en sciences pour participer aux stages. Nous exigeons que nos élèves suivent les spécialités Physique-Chimie et Mathématiques, ainsi que l'option Mathématiques expertes. Pour les cas particuliers, nous contacter.

C'est aussi l'objectif des stages que d'améliorer votre niveau. Le critère est essentiellement la motivation et l'ambition.

Pour assurer une bonne dynamique de groupe, les stages sont assurés par petits groupes d'une quinzaine d'élèves environ.

Coaching Parcoursup

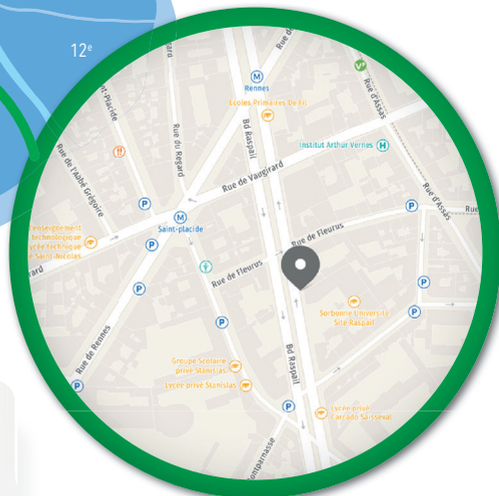
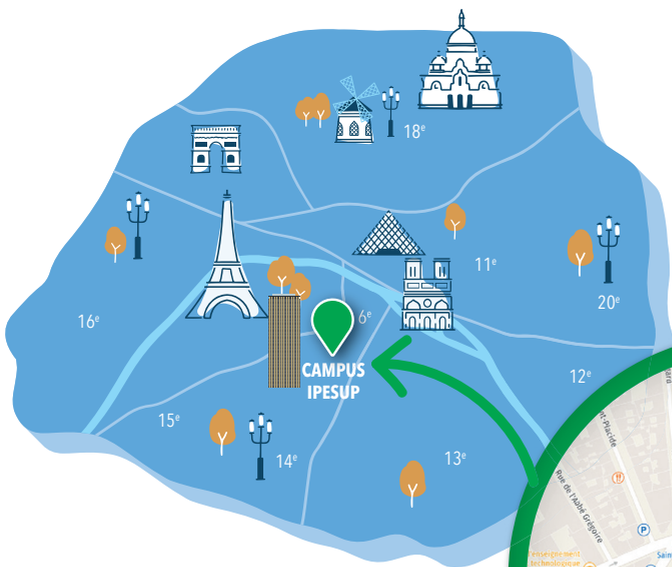
Notre équipe pédagogique se mobilise jusqu'à la fin de la procédure Parcoursup d'admission en classe préparatoire pour vous proposer deux relectures de votre CV, ainsi que deux relectures de votre lettre de motivation.

Parfois décrite à tort comme accessoire, la lettre de motivation reste le meilleur moyen de convaincre les professeurs des classes préparatoires scientifiques qu'ils ne doivent pas laisser passer votre très bon dossier. Elle peut également faire toute la différence entre être admis avec internat ou simplement admis, même dans des prépas moins sélectives.

Il est important d'y démontrer de vraies capacités de synthèse et de concision, ainsi qu'une description appropriée des qualités attendues lors des années de prépas (rigueur, sincère appétence pour les sciences, esprit de compétition...).

Les relectures auront lieu entre février et mars 2026 (sous réserve de modification ultérieure du planning de Parcoursup).





Campus Ipesup

Ipesup, situé sur le site partagé avec l'Alliance Française au 101 boulevard Raspail, 75006 Paris, se trouve au centre de Paris, et pour y accéder sans perte de temps vous disposez de nombreux accès :

EN MÉTRO

- 4** : Saint-Placide
- 6** : Edgard Quinet
- 10** : Sèvres-Babylone
- 12** : Rennes / Notre-Dame-des Champs
- 13** : Duroc

EN BUS

- 58** Raspail-Fleurus
- 83** Fleurus,
- 82** Assas-Duguay-Trouin
- 39 89 94 95 96** Rennes-Saint-Placide
- 68 94** Rennes-Raspail

EN RER

- B** Luxembourg / Port-Royal

CONNEXION

Gare Montparnasse
(Trains, Métros 4-6-12, Bus)



www.ipesup.fr



EN SAVOIR PLUS

