

UN TREMPLIN VERS DES ÉTUDES SCIENTIFIQUES

Aujourd'hui l'interface Parcoursup est le passage obligé pour intégrer un nombre de plus en plus important de formations supérieures.

Ce mode de sélection, qui se base en grande partie sur les résultats de première et de terminale favorise les profils scientifiques.

La CPE2SP, classe préparatoire sous contrat d'association avec l'Etat, permet à des candidats motivés de renforcer leurs acquis en sciences.

Ils multiplient ainsi leurs chances d'accéder à des filières scientifiques et paramédicales très sélectives.

23
2024



VOUS

Titulaire d'un baccalauréat général ou technologique, vous souhaitez renforcer vos bases en Mathématiques, Physique-Chimie et Biologie afin de muscler votre dossier Parcoursup et ainsi accéder à des filières d'études supérieures sélectives à caractère scientifique et/ou paramédical.

Pour vous, la CPE2SP peut avoir plusieurs objectifs :

- **Un rôle de tremplin** : elle permet à des étudiants motivés mais n'ayant pas le niveau en sciences de réussir dans des études scientifiques.
- **Un rôle de consolidation** : elle permet à des candidats non-admis dans une structure de formation sélective, de consolider leur dossier en vue d'une admission l'année suivante.
- **Un rôle d'accompagnement** : elle permet, à travers un suivi individuel, d'améliorer les méthodes de travail et la qualité de l'apprentissage.
- **Un rôle de maturation et de validation** : grâce à des périodes de stage en milieu professionnel et une réflexion approfondie sur leur avenir, les étudiants pourront valider leur projet sans se fermer de portes trop prématûrement.

Après une CPE2SP réussie, vous aurez la possibilité d'intégrer un grand nombre de formations supérieures paramédicales : BTS Diététique, BTS Opticien-Lunetier, BTS Bio-analyses et contrôles, BTS Analyse de biologie médicale, BTS Biotechnologies, BTS Qualité dans les industries alimentaires et les bio-industries, BTS Métiers de la chimie, BTS Métiers de l'eau, BTS Esthétique Cosmétique Parfumerie, BTSA Sciences et technologie des aliments, BTSA Analyse agricoles biologiques et biotechnologiques, DUT Génie biologique, DUT Génie industriel et maintenance, DUT Génie chimique, Génie des procédés, DE d'Infirmier, DE de Manipulateur d'électroradiologie médicale, DTS Imagerie médicale et radiologie thérapeutique, etc...

NOUS

La CPE2SP est une classe sous contrat d'association avec l'Etat. Son équipe pédagogique est constituée de professeurs agrégés ou certifiés de l'Education Nationale, disponibles, compétents et connaissant parfaitement les programmes des filières générales et technologiques.

La formation se déroule du 04/09/23 au 31/05/24 sous la forme de trois trimestres donnant lieu à des bulletins scolaires.

Un stage est effectué dans le secteur professionnel souhaité. Il permet de valider le projet professionnel et donne lieu à un rapport de stage.

Afin d'apporter une ouverture sociale et culturelle aux étudiants, un stage d'engagement citoyen en lien avec le tissu associatif est planifié durant la scolarité.

UNE SELECTION VIA PARCOURSUP

Les candidatures pour cette section se font du 18 janvier au 9 mars 2023, via la plateforme d'inscription de l'Éducation Nationale PARCOURSUP.



Matières	DUREE MOYENNE HEBDOMADAIRE
MATHÉMATIQUES	4 H
PHYSIQUE-CHIMIE	9 H
BIOLOGIE	7 H
ANATOMIE PHYSIOLOGIE	2 H
ANGLAIS	2 H
TRAINING-COACHING ⁽¹⁾	2 H
CONTRÔLE CONTINU	2 H
TOTAL HEBDOMADAIRE	28 H

75 %

TAUX DE RÉUSSITE NEOSUP
PROMO 2021-2022

(1) Amélioration des méthodes de travail, mise en place de tutorat, orientation, organisation et suivi des stages, validation du projet professionnel, élaboration du dossier Parcoursup.