

Rapport public Parcoursup session 2020

Lycée Joffre - CPGE - BCPST (4483)

Les données de la procédure

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de vœux confirmés	Nombre de propositions d'admission	Rang du dernier admis	Taux minimum boursier
Lycée Joffre - CPGE - BCPST (4483)	Jury par défaut	Tous les candidats	47	2064	255	398	12

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser aux domaines de la biologie et de la géologie et aux démarches associées (analyse, modélisation, résolution de problème, expérimentation et communication).

Disposer de compétences dans les disciplines scientifiques. Ces compétences peuvent être attestées notamment par les résultats obtenus en première et au cours de l'année de terminale en sciences de la vie et de la Terre, physique-chimie et mathématiques.

Posséder des aptitudes à un travail approfondi et des capacités d'organisation.

Disposer de compétences de réflexion, d'argumentation et d'expression, écrites et orales, attestées par les résultats dans les classes de première et de terminale.

Conditions d'inscription

Les candidats, titulaires ou en préparation d'un baccalauréat français ou d'un titre admis en équivalence, sont autorisés à s'inscrire.

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

La BCPST est une classe préparatoire scientifique à dominante SVT (Sciences de la Vie et de la Terre). Pour autant, il y a un programme consistant en physique, chimie et mathématiques. Le français, l'anglais, la géographie et l'informatique sont également enseignés. Cela reste donc un cursus scientifique généraliste et un certain goût pour l'abstraction est nécessaire

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

- Les dossiers sont répartis entre deux jurys.
- Chaque jury est composé d'un enseignant de mathématiques, un enseignant de Sciences Physiques, un enseignant de Sciences de la vie et de la Terre. Les enseignants de lettres et d'anglais donnent leurs consignes aux deux jurys.
- Une première réunion des deux jurys est effectuée pour préciser les critères d'évaluation.
- Chaque dossier est lu par un des deux jurys. Une note est alors attribuée au vu des éléments qualitatifs et quantitatifs constatés.
- Un interclassement des dossiers des deux jurys est effectué après une réunion finale d'harmonisation.

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

D'une année sur l'autre, le nombre de dossiers de candidature et en conséquence le rang du dernier appelé peuvent varier considérablement. D'autres paramètres comme l'obtention ou non d'une place d'internat peuvent influencer sur le rang du dernier appelé.

Les futurs candidats ne doivent donc pas considérer que les chiffres fournis pour cette session sont transposables tels quels à une session future.

Nous savons que les candidats demandent beaucoup de formations et d'établissements différents. Ils ont donc tout intérêt, pour les formations qui les intéressent en premier lieu, à demander à leurs enseignants une appréciation précise, mettant en valeur leur capacité à réussir dans la filière BCPST.

Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	Résultats dans les différentes disciplines scientifiques Expression en langue française et anglaise	Résultats dans les différentes disciplines scientifiques Niveau atteint en Français, en Philosophie et en Anglais	Notes disponibles, rang, note maximale de la classe, moyenne de la classe, niveau de la classe, appréciations.	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Compétences en sciences telles que définies par les programmes officiels des lycées	Acquisition des démarches méthodologiques dans les différentes sciences.	Notes disponibles, Appréciations des enseignants sur les bulletins et sur la fiche Avenir.	Important
Savoir-être	Posséder des aptitudes à un travail approfondi et des capacités d'organisation.		Rubrique Activités et centres d'intérêt du dossier ParcoursSup et appréciations disponibles	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Avoir une connaissance minimale de la filière BCPST et de ses débouchés		Lettre de motivation (Rubrique Projet de formation du dossier ParcoursSup), appréciations des enseignants, Rubrique Activités et centres d'intérêt du dossier ParcoursSup	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement citoyen	Existence ou non de tels engagements/activités	Seuls sont pris en compte les engagements ou activités validés par l'établissement du candidat	Complémentaire

Signature :

Catherine GWIZDZIEL,
Proviseur de l'établissement Lycée Joffre