

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Bertran De Born - CPGE - PCSI

Les données de la procédure

Les données de la procédure correspondent aux données de la phase principale, calculées au 07 juillet 2023.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier
Lycée Bertran De Born - CPGE - PCSI	Jury par défaut	Tous les candidats	48	567	455	395	13

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser aux domaines des sciences et des mathématiques ainsi qu'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 physique-chimie, mathématiques et, le cas échéant, en sciences de l'ingénieur ou en informatique.

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.

Attendus locaux

Qualités requises pour les candidats: assiduité, ténacité, curiosité scientifique.

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

Filières d'enseignement : 1ère année PCSI, 2e année PC.

Les programmes et horaires de la classe de PCSI sont définis à l'échelle nationale et disponibles à l'adresse suivante :

<https://prepas.org/index.php?article=48>

Organisation de la formation :

- Emploi du temps réparti sur 5 jours (du lundi matin au vendredi soir),
- Les interrogations orales se font au rythme d'environ 2 heures par semaine
- Conférences scientifiques, visite de laboratoire et/ou de site industriel,
- Internat garçon et fille (places limitées),
- Pour des compléments, vous pouvez consulter les pages CPGE sciences sur notre blog accessible depuis le site du lycée.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Un pré-classement des candidatures est effectué en amont de la commission à partir des notes obtenues lors du cycle terminal. En commission, tous les dossiers sont examinés (notes, appréciations des professeurs, projet de formation,...)

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle.

Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières. La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Tous les dossiers sont étudiés (notes, appréciations des professeurs,...).

Nous conseillons aux futurs candidats de ne pas hésiter à candidater et de ne pas s'auto-censurer. Les étudiants ayant suivi des couples de spécialités différents de Maths/Physique réussissent.

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	Notes et appréciations dans toutes les matières en classes de première et terminale en s'appuyant plus particulièrement sur les matières scientifiques, les langues vivantes, le français et la philosophie. Notes aux épreuves anticipées de première.		Notes sur les bulletins de première et de terminale. Notes aux épreuves anticipées de première (français). Lecture des fiches Avenir	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Attitude face au travail, Autonomie, Acquisition de bonnes méthodes de travail.		Appréciations des professeurs sur les bulletins. Champ "capacité à réussir" de la Fiche Avenir	Important
Savoir-être	Capacité à s'investir et à s'impliquer dans les travaux demandés, autonomie, assiduité.		Appréciations des professeurs de première et de terminale. Champ "capacité à s'investir" de la Fiche Avenir	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Cohérence du projet personnel et académique, motivations.		Projet de formation motivé, bulletins	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Olympiades, concours		Participation aux concours généraux, aux olympiades de physique, chimie, mathématiques, SII,...	Complémentaire

Signature :

Jean-Christophe TORRES,

Proviseur de l'établissement Lycée Bertran De Born