

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Cesar Baggio - 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 Cesar Baggio - CPGE - PCSI	Jury par défaut	Tous les candidats	48	867	582	520	14

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.

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 classe préparatoire aux grandes écoles PCSI /PSI /PSI* propose une formation très équilibrée entre les trois matières scientifiques Physique-Chimie (10h), Mathématiques (10h) et Sciences de l'Ingénieur (4h) mais c'est aussi une filière alliant enseignements théoriques et fondamentaux et enseignements pratiques (jusqu'à 8 heures par semaine). Pendant ces deux années de préparation, les étudiants apprendront à analyser, poser une problématique, mener un raisonnement et développer leur capacité d'abstraction, de logique et de modélisation tout en maîtrisant un socle de connaissances scientifiques et des méthodes expérimentales associées.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Commission d'examen des dossiers composés des enseignants de la filière et d'un personnel de direction

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

Mettre un maximum d'informations dans le dossier. Argumenter davantage la lettre de motivation.

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 académiques de la dernière année d'enseignement suivie . Maîtrise des attendus 1ère et Terminale.	Notes et appréciations	Le lycéen doit attester d'une maîtrise correcte des principales compétences scientifiques ciblées en classe de première et terminale. Une bonne maîtrise des compétences attendues en Mathématiques, Physique-Chimie, Français-Philosophie et dans une langue vivante à la fin de la classe de terminale est attendue. Pour cela, les notes, appréciations, commentaires et avis des conseils de classe obtenus en classes de première et terminale ainsi qu'une attitude sérieuse et motivée durant la scolarité du lycéen seront prises en compte. (Bulletins)	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Compétences académiques de la dernière année d'enseignement suivie. Maîtrise des attendus 1ère et Terminale	Notes et appréciations	Bulletins scolaires	Essentiel

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
Savoir-être	Capacité à d'investir. Maîtrise des attendus 1ère et Terminale	Appréciations	Le savoir-être et un projet professionnel en adéquation avec les attendus du diplôme et des entreprises seront des éléments pris en compte pour l'examen de la candidature (Bulletins).	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation et connaissance de la formation	Construction du projet	Lettre de motivation	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement citoyen, engagement lycéen (CVL, MDL...), Cordées de réussite, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Appréciations dossier du candidat	L'engagement personnel et /ou civique	Important

Signature :

Abdelaziz KISSANY,

Proviseur de l'établissement Lycée Cesar Baggio