

Rapport public Parcoursup session 2023

Pôle Claude Bernard / Janson de Sailly - dispensée au Lycée Janson de Sailly - CPGE - ECG

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 vœux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier
Pôle Claude Bernard / Janson de Sailly - dispensée au Lycée Janson de Sailly - CPGE - ECG - Mathématiques appliquées + HGG	Jury Mathématiques appliquées + HGG	Tous les candidats	48	3727	695	893	8

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser en particulier aux sciences humaines et sociales (économie, géographie, géopolitique, histoire et sociologie), et disposer d'un bon niveau de connaissance dans celles de ces disciplines qui auront été étudiées au lycée, ainsi qu'en mathématiques et dans les disciplines constitutives des humanités : lettres, langues, philosophie. Ce niveau peut être attesté par les résultats obtenus en première, à l'épreuve anticipée de français, au cours de l'année de terminale, ainsi qu'aux épreuves de spécialité du baccalauréat.

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

Montrer des qualités de réflexion, d'argumentation et de rédaction et raisonner rigoureusement, à l'écrit comme à l'oral.

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 formation s'articule autour de quatre blocs fondamentaux :

Le bloc mathématiques est de 8h ;

Le bloc HGG - Histoire, Géographie, Géopolitique est de 7h. Son contenu est l'étude des principaux mouvements historiques, géographiques et géopolitiques dans le monde depuis la fin du 19^{ème} siècle à nos jours ;

Le bloc culture générale (français et philosophie) est de 6h ;

Le bloc langues vivantes est de 6h.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

La classe préparatoire ECG - parcours maths appliquées + HGG est une formation accessible aux bacheliers de la voie générale, préparant en deux ans aux concours d'entrée dans les grandes écoles de commerce. Les disciplines enseignées dans cette filière sont l'histoire-géographie-géopolitique, les mathématiques, le français, la philosophie et deux langues vivantes dont l'anglais. Les dossiers sont examinés dans leur globalité. Ceux-ci doivent montrer les compétences du candidat en mathématiques, en histoire-géographie, en langues (LV1 et LV2), et dans les disciplines littéraires. Ils doivent aussi témoigner de la capacité à fournir un travail régulier et exigeant dans l'ensemble des disciplines.

Nous tenons particulièrement compte :

- des notes obtenues aux épreuves anticipées du baccalauréat,
- des avis du conseil de classe et du chef d'établissement sur la fiche avenir,
- des moyennes dans chaque matière aux différents trimestres de la classe de première et de terminale,
- du classement dans chaque matière compte tenu du niveau de la classe,
- des appréciations sur les bulletins de première et de terminale et sur la fiche avenir,
- du projet motivé et la qualité de la langue.

Les sections bi/internationales et européennes sont appréciées mais ne sont pas un prérequis.

La commission d'examen des vœux, composée de professeurs de la filière, a travaillé du 14 avril au 10 mai 2023.

Une fois le classement pédagogique terminé, le classement internat a été élaboré en fonction des critères sociaux, de l'éloignement et de situations particulières (problèmes de santé ...) portées à la connaissance de la commission.

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

Le recrutement est ouvert aux étudiants ayant suivi l'option mathématiques complémentaires en terminale. Les enseignements de spécialité mathématiques et HGG en classe de terminale ne sont pas exigés mais sont des atouts pour une candidature dans la filière.

Plus généralement, les dossiers témoignant d'une cohérence entre les enseignements de spécialité suivis au lycée et les disciplines enseignées dans la filière sont particulièrement appréciés.

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 en mathématiques		Notes et classement obtenus en mathématiques (fiche avenir, bulletins de première et de terminale).	Essentiel
	Résultats en sciences humaines		Notes et classements obtenus en sciences humaines (fiche avenir, bulletins de première et de terminale).	Essentiel
	Résultats dans les disciplines littéraires		Notes et classements obtenus dans les disciplines littéraires (fiche avenir, bulletins de première et de terminale). Résultats aux épreuves anticipées de français du baccalauréat.	Très important
	Notes aux épreuves de spécialité du baccalauréat		Notes aux épreuves de spécialité du baccalauréat, en particulier pour les spécialités en lien avec les disciplines enseignées en classe préparatoire ECG (mathématiques, HGGSP, SES, HLP, LLCER).	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthodes et engagement dans le travail		Appréciations des professeurs (fiche avenir, bulletins de première et de terminale), avis du chef d'établissement et du professeur principal dans la fiche	Très important

		avenir. Suivi d'enseignements facultatifs.	
	Qualité d'expression en français	Appréciations des professeurs (fiche avenir, bulletins de première et de terminale). Projet motivé.	Très important
	Qualité d'expression en langues vivantes	Appréciations des professeurs de langues vivantes (fiche avenir, bulletins de première et de terminale). Suivi d'enseignements facultatifs de langues vivantes.	Très important
Savoir-être	Investissement et concentration en classe. Implication dans le travail. Goût à l'effort et à l'autonomie.	Appréciations des professeurs (fiche avenir, bulletins de première et de terminale), avis du chef d'établissement et du professeur principal dans la fiche avenir.	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Cohérence du projet avec la formation	Projet motivé.	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Activités périscolaires en lien avec la formation	Participation à des concours, des olympiades, des clubs. Rubrique "Activités et centres d'intérêt".	Complémentaire

Signature :

Patrick FOURNIÉ,
Proviseur de l'établissement Pôle Claude Bernard /
Janson de Sailly - dispensée au Lycée Janson de Sailly