

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée CLEMENCEAU - 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
Lycée CLEMENCEAU - CPGE - ECG - Mathématiques approfondies + HGG	Jury Mathématiques approfondies + HGG	Tous les candidats	18	290	214	229	5

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

Enseignements :

Culture générale (Humanités, Lettres, Philosophie) : 6 heures

LVA (allemand - anglais) : 3 heures

LVB (allemand - anglais - espagnol) : 3 heures

Mathématiques approfondies : 9 heures (si spécialité maths en classe de terminale avec ou sans l'option "maths expertes")

Histoire, géographie et géopolitique du monde contemporain : 7 heures

EPS : 2 heures

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Une commission d'examen formée des enseignants de la filière et présidée par le chef d'établissement ou son représentant détermine les critères à considérer pour classer les candidatures. Un pré-classement est ensuite réalisé par un algorithme. Le résultat produit est étudié par les membres de la commission pour évaluer les dossiers et ordonner définitivement les candidatures.

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

Les nombreuses disciplines enseignées dans la formation exige des candidats un niveau très satisfaisant en mathématiques, en langues et dans les disciplines littéraires. En lien avec la place des mathématiques dans la formation, le choix de spécialités est important dès la classe de Première. Les candidats sont invités à rencontrer les enseignants lors des journées portes ouvertes pour être conseillés dans leurs choix. L'investissement personnel dans le travail est à considérer avant toute candidature dans la filière ECG.

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	Spécialités	La présence de la spécialité mathématiques en première.	Avoir suivi un enseignement de mathématiques jusqu'en terminale. Avoir suivi la spécialité mathématiques en première à minima.	Très important
	Notes en mathématiques	Des résultats en mathématiques très satisfaisants.	Bulletins périodiques de 1ère et de Terminale. Livret semestriel le cas échéant, à l'université.	Essentiel
	Moyennes générales	Des résultats satisfaisants dans toutes les disciplines enseignées dans la filière ECG, du fait de la polyvalence requise.	Bulletins scolaires de Première et de Terminale.	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Qualités rédactionnelles	Un niveau rédactionnel très satisfaisant.	Le projet de formation motivé. Les résultats obtenus dans les disciplines littéraires.	Très important
Savoir-être	L'investissement personnel dans le travail.	Une capacité à s'investir très satisfaisante.	La fiche Avenir.	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation sincère pour suivre les enseignements de la filière	L'intérêt pour la formation.	Projet de formation motivé.	Complémentaire

Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			
---	---	--	--	--

Signature :

Bertrand FRANCOIS,
Proviseur de l'établissement Lycée CLEMENCEAU