

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Claude Gellee - CPGE - MPSI

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 Claude Gellee - CPGE - MPSI	Jury par défaut	Tous les candidats	36	847	391	415	9

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser aux domaines des mathématiques et des sciences 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 mathématiques, physique-chimie 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

Le Lycée offre une première année en MPSI (Mathématiques, Physiques, Sciences de l'Ingénieur) et une deuxième année en MP (Mathématiques, Physiques).

Une possibilité de préparation en MP* est également offerte aux étudiants désirant préparer Polytechnique, les ENS, les Mines ou Centrale-Supélec.

L'enseignement en Classe Préparatoire aux Grandes Écoles est constitué de cours en classe entière, de travaux dirigés et de travaux pratiques en demi-classe et de khôlles (préparation à l'oral des concours par groupes de trois étudiants).

Outre une spécialisation forte dans les domaines des Mathématiques, des Sciences Physiques, les étudiants sont amenés à choisir au second semestre une option qui peut être Sciences de l'Ingénieur ou Informatique. Les étudiants bénéficient également d'une formation dans les disciplines générales (français et langue vivante) dans lesquelles des compétences sont requises pour les concours.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Spécialités scientifiques choisies en terminale, moyennes dans ces spécialités, moyennes de tronc commun, moyenne dans les enseignements optionnels. Avis du conseil de classe

Autonomie dans le travail et dans l'organisation.

Présence en cours.

Pour les étudiants étrangers : Niveau de Français DALF C1 ou DELF B2.

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

Chaque candidature a été étudiée avec attention et bienveillance en raison de la diversité des profils reçus.
Tous les candidats classés ont été appelés

Nous conseillons fortement aux candidats curieux et motivés par les Sciences mathématiques et physiques de ne pas hésiter à postuler sur ce type de formation.

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 de Première et Terminale	Moyennes	Spécialités scientifiques choisies en terminale, moyennes dans ces spécialités, moyennes de tronc commun, moyenne dans les enseignements optionnels. Avis du conseil de classe : Avis au moins favorable. Pour les étudiants étrangers : niveau de Français DALF C1 ou DELF B2.	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Autonomie	Appréciations	Autonomie dans le travail et dans l'organisation	Essentiel
	Rigueur	Indicateurs Vie scolaire	Présence en cours, participation active et respect des délais impartis	Très important
	Communication	Appréciations	Savoir réfléchir, argumenter et s'exprimer à l'écrit et à l'oral	Important
Savoir-être	Savoir être	Appréciations	indicateurs Vie scolaire sur les bulletins de Première et Terminale; investissement par rapport au travail personnel	Important

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
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Projet d'Orientation	Cohérence de la demande	Cohérence de la demande et projet de poursuite d'études post-prépa en lien avec le projet de formation motivé	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagements péri ou extra-scolaires	Engagement	Engagements sportifs , associatifs, civiques renseignés dans la fiche Avenir et dans la rubrique "Activités et centres d'intérêts" complétés par le candidat.	Complémentaire

Signature :

Olivier ODILLE,

Proviseur de l'établissement Lycée Claude Gellée