

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Pierre Corneille - CPGE - MP2I

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 Pierre Corneille - CPGE - MP2I	Jury par défaut	Tous les candidats	48	884	226	270	15

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser aux domaines de l'informatique, des mathématiques, et des sciences ainsi qu'aux démarches associées (analyse, modélisation, résolution de problème, programmation, expérimentation et communication).

Disposer de compétences dans les disciplines scientifiques. Ces compétences peuvent être attestées notamment par les résultats obtenus en première en mathématiques, physique chimie et le cas échéant en informatique ou en sciences de l'ingénieur et au cours de l'année de terminale en mathématiques, et le cas échéant en informatique, physique-chimie ou en sciences de l'ingénieur.

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

Un très bon niveau académique est attendu sur le pôle scientifique, mais aussi sur le pôle d'expression (LV1 et Lettres)

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

OUVERTURE PRÉVUE POUR LA RENTRÉE 2023

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

Au semestre 1 :

- Mathématiques (Cours 10h + TD 2h)
- Physique - Chimie (Cours 4h + TP 1,5h + TD 1h)
- SI (Cours 1h + TD 1h)
- Informatique pour tous (Cours 2h + TP 1h + TD 1h)
- Français / Philosophie (Cours 2h)
- LV1 -- Anglais (Cours 2h)
- LV2 facultative, Allemand ou Espagnol (Cours 2h)

Au semestre 2 :

- choix d'une option : SI (Orientation en MP/PSI) ou Informatique
- TIPE (2h) Travaux d'Initiative Personnelle Encadrés

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

L'appréciation et l'avis du chef d'établissement sur la cohérence du projet et la capacité à réussir sont déterminants. Ensemble des notes (et plus particulièrement notes de mathématiques, NSI, sciences physiques, LV, philosophie et français) de l'élève au cours des deux premiers trimestres de terminale, de l'année de première et des épreuves anticipées de Français au baccalauréat. Ces notes seront examinées en tenant compte de leurs valeurs, mais aussi de leur évolution. Il est notamment tenu compte du classement de l'élève par rapport à l'effectif et au niveau de la classe renseignée par le chef d'établissement.

La finalisation du classement des candidats s'appuie sur les appréciations dans les différentes matières et sur les bulletins.

Les candidatures du supérieur sont traitées sans recours à un algorithme, chaque cas étant particulier et nécessitant un examen spécifique. Les résultats de l'année universitaire en cours et ceux de terminale sont alors pris en compte.

Différentes informations complémentaires peuvent être portées à notre connaissance :

- Projet de formation motivé ;
- Activité sportive ;
- Activité culturelle ;
- Tout type d'implication ;
- Situations particulières.

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

Travailler durant toute votre année de terminale permet de **vous adapter rapidement au rythme de la prépa**. L'organisation et la méthodologie acquises au lycée sont fondamentales. Si vous êtes encore lycéen, **ne vous reposez donc pas sur vos facilités**.

Les connaissances de première et de terminale, essentiellement dans les matières que vous travaillerez en classe préparatoire scientifique, sont également importantes. Vos cours de mathématiques, de chimie, de physique, de français et de philosophie seront indispensables.

Le candidat doit être motivé et déterminé. Au-delà du niveau scolaire, nous recherchons des candidats avec la plus grande persévérance.

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	Moyennes annuelles, classements et appréciations.	Notes de terminal et première, rang, appréciations, niveau de la classe.	Essentiel
	Résultats en physique-Chimie	Moyennes annuelles, classements et appréciations.	Notes de terminale et première, rang, appréciations, niveau de la classe.	Essentiel
	Résultats en NSI	Moyennes annuelles, classements et appréciations.	Notes de terminale et première, rang, appréciations, niveau de la classe.	Essentiel
	Résultats en maths expertes	Moyennes annuelles, classements et appréciations.	Notes, appréciations et rang dans le groupe. Même si elle n'est pas discriminante, cette option constitue un réel atout pour une candidature en MP2I.	Essentiel
	Résultats en LV1	Parcours de formation suivi : Section Internationale ou Européenne.	Notes et appréciations	Très important
	Lettres - philosophie	Moyennes annuelles, classements et appréciations.	Notes - appréciations	Très important

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des voeux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Réflexion, ,argumentation, expression	Capacité d'abstraction et de synthèse.	Appréciations	Très important
Savoir-être	Aptitudes à un travail soutenu et approfondi	Grosse capacité au travail.	Appréciations (bulletins, fiches avenir, etc)	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Cohérence du projet	Motivation pour intégrer une école d'ingénieurs.	Champ "avis sur la capacité à s'investir" de la fiche avenir, avis du chef d'établissement.	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation	Élèves actifs	Engagements (Associatifs, etc)	Important

Signature :

Patrice DELAMARE,

Proviseur de l'établissement Lycée Pierre Corneille