

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée polyvalent privé La Salle - 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 polyvalent privé La Salle - CPGE - MPSI	Jury par défaut	Tous les candidats	48	319	223	256	14

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.

Attendus locaux

Démontrer d'un attrait réel pour les sciences et techniques et en particulier savoir mettre en œuvre des compétences mathématiques en permettant de raisonner, démontrer, justifier et argumenter pour résoudre des problèmes dans des contextes variés.

Être intéressé(e) par la modélisation et l'expérimentation.

Faire preuve de curiosité, être ouvert(e) à la culture et aux sciences humaines ainsi qu'un goût pour l'international.

Développer des capacités et méthode de travail en équipe.

Développer ses compétences rédactionnelles et des compétences en anglais.

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

Les élèves postulant pour cette classe de MPSI pourront faire une demande pour intégrer la filière PCSI et également suivre leur deuxième année en filière PC, PSI ou MP. Les élèves auront les mêmes enseignements, seront dans les mêmes locaux que ceux admis par Puissance Alpha (onglet Formations d'Ingénieur) et s'orienteront très majoritairement vers l'école d'Ingénieur JUNIA HEI. Le programme suivi est celui des CPGE. L'admission en année supérieure se fait sur l'évaluation des connaissances et des compétences en contrôle continu.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Lecture des dossiers et des lettres de motivation.

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

Rien à signaler.

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 dans les matières scientifiques	Matières scientifiques	Notes de première et de terminale dans les matières scientifiques et en anglais. Notes obtenues aux épreuves anticipées du baccalauréat.	Essentiel
	Résultats dans les matières NON scientifiques	Français, anglais et LV2.	Notes des bulletins de première et terminale dans les matières non scientifiques avec prise en compte du niveau de la classe.	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Appréciations globales		Appréciations des professeurs sur les bulletins première et terminale - Fiche Avenir	Important
Savoir-être	Savoir-être	Investissement	Appréciations des professeurs et du chef d'établissement - CV	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation du candidat pour la formation demandée		Projet de formation motivé	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Ouverture et curiosité extra-scolaire		Engagement citoyen, sport, culture, ouverture	Complémentaire

Signature :

PHILIPPE DELVALLEE,

Proviseur de l'établissement Lycée polyvalent privé

La Salle