

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Louis Lachenal - CPGE - PTSI

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 Louis Lachenal - CPGE - PTSI	Jury par défaut	Tous les candidats	38	732	249	199	15

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

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

Spécialités obligatoires :

- Mathématiques

Spécialités conseillées :

- Physique-chimie

- Science de l'ingénieur

- Informatique et sciences du numérique.

- Option Maths expertes conseillée.

Tous les dossiers sont étudiés et le niveau dans toutes les matières est pris en compte quelles que soient les spécialités.

La lettre de motivation est lue par le conseil pédagogique et prise en compte pour le classement final.

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 [PTSI-PT Lachenal](#) c'est :

- 9h de maths, 8h de physique/chimie, 9h de SI, 2h d'informatique, 2h d'anglais, 2h de français-philo+ 2h soutien + 4h de DS le samedi + 2h d'interrogations orales (colles) par semaine.
- Des salles utilisées qui sont dédiées aux cpge, disponibles en libre accès en journée, notamment les salles informatiques.
- Un emploi du temps optimisé pour faciliter la vie et le travail des élèves.
- 2h d'EPS par semaine avec des activités sportives variées
- Une bourse d'étude de 1 mois à la Tufts University de Boston, pour 2 ou 3 étudiants, choisis sur entretien (durant l'été entre la 1ère et 2ème année)
- Des sorties et visites d'entreprises technologiques locales (SNR, Staubli, Dassault, Mecalac...)

Plus de détails sur les liens suivants :

- [les matières](#) en PTSI - PT
- [les spécificités](#) de la PTSI - PT
- [la vie](#) en PTSI-PT

Pour en savoir plus, venez à nos [portes ouvertes le 25 février 2022](#)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Commission de recrutement prenant en considération : Résultats académiques - Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire - Savoir-être - Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet - Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Ne négligez aucun aspect du dossier : bulletins, lettre de motivation, activités et engagements.

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 scolaires	Bulletins de Première et Terminale	Résultats	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthodologie-Autonomie	Appréciations des bulletins	Appréciations des bulletins	Important
Savoir-être	Savoir-être		Appréciations pendant la scolarité -Implication	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Cohérence du projet		Lettre de motivation	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Extra	activités et engagements	Lettre de motivation	Complémentaire

Signature :

Gilles BIETRIX,
Proviseur de l'établissement Lycée Louis Lachenal