

# Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Joffre - 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 Joffre - CPGE - MP2I	Jury par défaut	Tous les candidats	48	1489	201	585	16

# 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

En plus des attendus indiqués dans le cadrage national, il est demandé d'avoir une bonne culture générale, une très bonne maîtrise de la langue française et une maîtrise convenable d'une autre langue vivante.

## 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 voie MP2I/MPI/MP/PSI prépare en 2 ou 3 ans aux concours d'entrée des écoles d'ingénieurs et des grandes écoles, et permet d'acquérir des bases scientifiques solides, ainsi qu'une capacité d'organisation et de travail indispensables à la poursuite ultérieure des études. Un large panel d'écoles est accessible. La MP2I est la voie privilégiée pour les élèves souhaitant poursuivre des études dans le domaine de l'informatique.

# Les modalités d'examen des vœux

## Les modalités d'examen des vœux

La commission d'examen des candidatures était constituée cette année de professeurs de mathématiques, physique-chimie, d'anglais. Certains enseignent aussi l'informatique de tronc commun.

Tous les dossiers sont examinés par commission d'au moins 2 enseignants. Il en résulte un classement par commission suivi d'un interclassement entre commissions. Le classement final est contrôlé et corrigé.

Les critères retenus sont :

- le niveau général de l'étudiant dans le secondaire ;
- le rang dans les matières les plus significatives en filière MPI ;
- les appréciations de la fiche avenir ;
- la lettre de motivation.

## 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

L'ensemble du dossier étant examiné, nous ne pouvons que conseiller aux candidats de fournir un travail sérieux et régulier dans l'ensemble des matières et durant tout le cycle secondaire. Si un pôle scientifique solide est attendu, les matières littéraires permettent de comprendre comment l'étudiant les exploite : elles sont donc particulièrement valorisées. Enfin, une attitude générale active et une ouverture d'esprit visibles sont des atouts indéniables, qui doivent transparaître dans une Fiche Avenir autant personnalisée que possible.

# 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	Notes et classements	Moyennes trimestrielles de 1re et Tle, classements de 1re et Tle, résultats aux épreuves anticipées du baccalauréat	Bulletins de 1re et de Tle, Fiche Avenir, notes du bac de français. Sont pris en compte le rang et les appréciations en classes de 1re et Tle dans les matières scientifiques, en philosophie, en français, en LV1, le niveau de la classe, l'effectif, l'avis du chef d'établissement	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Compétences académiques	Appréciations de l'équipe pédagogique	Appréciations des bulletins de 1re et Tle et de la Fiche Avenir	Essentiel
Savoir-être	Comportement	Appréciation générale	Appréciations des professeurs et avis du chef d'établissement.	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Lettre de motivation et projet de formation	Activités en lien avec la formation. Centres d'intérêt pour les disciplines majeures de la formation. Compétences complémentaires acquises en informatique, au lycée ou en autodidacte.	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagements	Délégué de classe. Activités et centres d'intérêt en lien avec la formation	Participation à des clubs scientifiques, informatiques, concours généraux, olympiades, etc	Complémentaire

**Signature :**

Olivier BRIARD,  
Proviseur de l'établissement Lycée Joffre