

# Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Colbert - CPGE - TSI

## 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 vœux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier
Lycée Colbert - CPGE - TSI	Jury par défaut	Tous les candidats	24	161	110	141	30

# Le rappel des caractéristiques de la formation

## Attendus nationaux

S'intéresser aux domaines des sciences et de la technologie et aux démarches associées (analyse, modélisation, résolution de problème, expérimentation et communication).

Disposer de compétences dans les disciplines scientifiques et technologiques. Ces compétences peuvent être attestées notamment par les résultats obtenus en première et au cours de l'année de terminale dans les enseignements technologiques, en physique-chimie et en mathématiques.

Posséder des aptitudes à un travail approfondi et des capacités d'organisation.

Montrer des dispositions au travail collaboratif et à la conduite de projets scientifiques et technologiques.

Être prêt à développer des compétences de réflexion, d'argumentation et d'expression en français, en philosophie et en langues vivantes.

## Conditions d'inscription

Seuls les candidats scolarisés dans les séries de terminales ci-dessous, ou titulaires d'un baccalauréat de ces séries, sont autorisés à s'inscrire :

Série Sciences et technologie industrielles  
Série Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable  
Série Sciences et technologie de laboratoire  
Série Technologique (scolarité étrangère)

## Contenu et organisation des enseignements pour la formation

### Pourquoi aller en CPGE filière TSI

Ayant de l'intérêt pour les sciences et la technologie, vous envisagez des études menant à un diplôme d'ingénieur. Ce titre d'ingénieur garantit un emploi bien rémunéré, à hautes responsabilités, dans le domaine de votre choix (aéronautique, électronique, mécanique, informatique, textile, développement durable...), sans pour autant fermer des carrières dans l'enseignement ou la recherche. Motivation, curiosité et volonté de comprendre le monde qui vous entoure font partie de vos qualités.

Pour connaître les caractéristiques de la CPGE TSI, suivez le lien ci-dessous :

<https://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/apres-le-bac/organisation-des-etudes-superieures/cpge-filieres/les-prepas-scientifiques/la-prepa-tsi-technologie-et-sciences-industrielles>

**Pour connaître la CPGE TSI du lycée Colbert de Tourcoing:**

<https://lyceecolbert-tg.org/etudier-a-colbert/les-cpge/la-tsi/>

# Les modalités d'examen des vœux

## Les modalités d'examen des vœux

Les appréciations et les moyennes dans chaque matière figurant dans les bulletins de première et de terminale sont étudiées. Les avis du conseil de classe et du chef d'établissement sont déterminants.

Une lettre de motivation personnelle constitue un atout.

## 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

Les candidats doivent être motivés, autonomes et curieux. Ils doivent posséder de bonnes connaissances en sciences. Les matières littéraires ne doivent être en aucun cas négligées. Une bonne répartition de vos efforts entre les disciplines est la clef de votre réussite en CPGE.

# Tableau Synoptique

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
Résultat académique	Résultats en sciences	Résultats en mathématiques, physique, sciences industrielles.	Moyennes disciplinaires des années précédentes, notes au baccalauréat	Essentiel
	Qualité de l'expression écrite, capacités argumentatives	Résultats en lettres et anglais	Moyennes disciplinaires des années précédentes, notes au baccalauréat	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail, organisation	Répartition du travail dans les disciplines	Appréciations des enseignants	Très important
Savoir-être	Capacité de travail	Résultats globaux	Moyennes générales, appréciations des bulletins	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Ambition d'études longues menant à des métiers hautement qualifiés	Exploration des domaines techniques ouverts par les écoles d'ingénieur.	Projet de formation motivé, présence aux journées d'information	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			

Signature :

Sylvain FASQUEL,  
Proviseur de l'établissement Lycée Colbert