

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Saint-Nicolas - 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 voeux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier
Lycée Saint-Nicolas - CPGE - TSI	Jury par défaut	Tous les candidats	32	307	90	144	15

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

Classe préparatoire scientifique technologique sur 2 années.

La prépa TSI vise à appréhender l'analyse de systèmes complexes et la mise en oeuvre de solutions technologiques.

Les activités expérimentales, les démarches d'investigation et la résolution de problèmes sont prédominantes.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Les notes en sciences, matières littéraires en première et terminale ont été utilisées ainsi que les notes aux 2 spécialités du baccalauréat.

Le comportement du candidat (assiduité, sérieux) font partie des critères essentiels de sélection.

Le jury d'examen des dossiers était composé de 6 enseignants et du personnel de direction.

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

Enseignements principaux : mathématiques, physique-chimie, sciences de l'ingénieur, informatique, anglais, français.

Conseils : être motivé par les sciences, être prêt à fournir du travail au profit d'un métier riche.

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	Examen des bulletins	Résultats dans les matières scientifiques et littéraires	Examen approfondi des bulletins de 1ère et de Terminale	Important
	niveau en lettre, sciences, technologie et anglais	Résultats dans les matières scientifiques et littéraires	Exigence d'un bon niveau général en Lettres, Sciences, Technologie et Anglais.	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Capacité de travail	Capacité de travail collective et individuelle importante	avis chef établissement	Important
Savoir-être	Assiduité et ponctualité	Assiduité et ponctualité indispensables.	Avis chef établissement	Très important
	Comportement	Comportement sérieux dans l'établissement d'origine.	Avis chef établissement	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	prise de rdv	Prise de Rdv conseillée avec le/la responsable de formation afin de sécuriser le parcours de formation.	Implication dans la démarche	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			

Signature :

Marie-Noëlle JULIEN,
Proviseur de l'établissement Lycée Saint-Nicolas