

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Georges Cabanis - CPGE - TSI

Les données de la formation

Les tableaux suivants permettent de suivre l'évolution du nombre de candidats, par formation et par groupe, depuis ceux qui confirment le vœu jusqu'à ceux qui acceptent la proposition correspondante. Ces tableaux sont déclinés selon plusieurs éléments.

Les données de la formation correspondent aux données de la phase principale, calculées au 11 juillet 2024.

Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

Lycée Georges Cabanis - CPGE - TSI (3131)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 16%

Synthèse des candidatures, classements et admissions

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Lycée Georges Cabanis - CPGE - TSI (3131)	Jury par défaut	Tous les candidats	24	326	222	210	28

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Lycée Georges Cabanis - CPGE - TSI (3131)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	55	21	15	3	10,7 %
			Masculin	271	201	195	25	89,3 %
			Total	326	222	210	28	100 %

Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
Lycée Georges Cabanis - CPGE - TSI (3131)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Technologique	Sans mention	29	24	24	5	19,2 %
				AB	81	79	79	9	34,6 %
				B	76	74	74	8	30,8 %
				TB	27	27	27	4	15,4 %
				Total	213	204	204	26	100 %
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	90	18	6	2	100 %
				AB	19	0	0	0	0 %
				B	3	0	0	0	0 %
				TB	1	0	0	0	0 %
				Total	113	18	6	2	100 %

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Lycée Georges Cabanis - CPGE - TSI (3131)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	207	201	201	26	92,9 %
			En réorientation	6	3	3	0	0 %
			Non scolarisés	21	0	0	0	0 %
			Scolarité étrangère	91	18	6	2	7,1 %
			Autres	1	0	0	0	0 %
			Total	326	222	210	28	100 %

Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.

Formation d'affectation	Jury	Type de bac	EDS 1 & EDS 2 / Spécialité	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
		Baccalauréat Général	À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.				
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	204	196	196	24
			Autres doublettes	9	8	8	2
		Baccalauréat Pro	À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.				

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité						
Formation d'affectation	Jury	Doublette EDS Significatives	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Lycée Georges Cabanis - CPGE - TSI (3131)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	95,8 %	96,1 %	96,1 %	92,3 %
		Autres doublettes	4,2 %	3,9 %	3,9 %	7,7 %
		Total	100 %	100 %	100 %	100 %

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité

À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.

Les critères utilisés en 2024

Champs d'évaluation	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	Matières scientifiques	notes des bulletins en Mathématiques et Physique-Chimie	Essentiel
	Matières de communication	Notes des bulletins en Français, Philosophie et Anglais.	Très important
	Matières techniques	Notes des bulletins en 2I2D, spécialités	Essentiel
	Matières techniques	Notes obtenues aux épreuves de spécialité en Terminale	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation	Complémentaire
Savoir-être	Comportement	Appréciations portées sur les bulletins de 1ère et Terminale	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation et cohérence du projet	Éléments de la fiche avenir avec avis de l'équipe pédagogique et de l'équipe de Direction. Lettre de motivation.	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Compétences citoyennes	Engagements scolaires et/ou civils	Important

Prise en compte des enseignements de spécialité (EDS) dans l'examen des vœux

Comment prenez-vous en compte les enseignements de spécialité dans votre examen des candidatures ?

Non renseigné.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Commission d'examen des vœux constituée des enseignants de l'équipe pédagogique des CPGE 1 et de CPGE 2, co-présidée par les professeurs référents des deux années de formation.

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.

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Les écoles d'ingénieur offrent des places réservées aux étudiants de la filière TSI (sur concours ou sur dossier).

Le nombre de place est tel qu'on peut considérer qu'il y a de la place pour chaque étudiant de prépa TSI.

Ainsi la classe prépa TSI est la meilleure et la plus sûre façon de devenir ingénieur après un bac technologique.

La commission d'examen des vœux recherche avant tout des élèves intéressés par les domaines des sciences et de la technologie, ainsi que par les démarches associées.

L'équipe éducative insiste sur la nécessaire solidité des compétences dans les disciplines scientifiques et technologiques, sur des dispositions pour le travail collaboratif et la conduite de projet , ainsi que sur les aptitudes à un travail personnel approfondi, régulier, doublé de réelles qualités d'organisation.

Signature :

Olivier SOULIER,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée

Georges Cabanis