

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Ferdinand Buisson - 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 Ferdinand Buisson - CPGE - PTSI	Jury par défaut	Tous les candidats	45	538	437	316	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.

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

Une PTSI-PT très performante qui peut vous accueillir dans son internat tout neuf...

Retrouvez-nous sur <http://fbuisson.com/cpge>

Conférences "Choisir une CPGE scientifique sans se tromper", le samedi 04 Mars 2023 à 9h et à 10 h (s'inscrire sur le site du lycée), lors de la journée portes ouvertes de 8h30 à 12h.

- Horaires, disciplines enseignées :

Mathématiques 10 h

Sciences Physiques : 8 h

Sciences industrielles de l'ingénieur: 8,5 h

Soutien : 2 h

Français , Anglais, Informatique, TIPE : 2 h

EPS , LV2 : 2 h (facultatives)

- Même calendrier scolaire que le lycée.
- Cours en classe entière ; Travaux dirigés et travaux pratiques en petits groupes
- Interrogations orales hebdomadaires, appelées « colles », les mercredis après-midi (2 heures par groupe de 3 étudiants avec un enseignant)
- Devoirs surveillés les samedis matins

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Algorithme+commission

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

Nous tenons compte des bulletins de première et de terminale.

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 dans les disciplines scientifiques	notes en mathématiques, Sciences Physiques, SI, NSI	bulletins et notes du bac et des Épreuves Communes	Très important
	Niveau littéraire	notes en français, philosophie, langues	Résultats bac de français, moyennes des disciplines littéraires et linguistiques.	Très important
	Niveau de la classe	niveau de la classe	Fiche Avenir	Important
	Rang dans la classe	Positionnement dans la classe	bulletins et fiche avenir	Important
	Avis du proviseur			Fiche Avenir
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail	Appréciations	bulletins	Très important
	clarté de la rédaction	Appréciations	bulletins	Important
	acquis méthodologiques	Appréciations	bulletins	Très important
Savoir-être	Autonomie	Appréciations des enseignants	bulletins	Très important
	Capacité à fournir des efforts	Appréciations	bulletins	Très important

	Concentration	Appréciations	bulletins	Très important
	Curiosité intellectuelle	Appréciations	bulletins	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Appréciations	fiche avenir, lettre de motivation	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			

Signature :

Gilles BIETRIX,
 Proviseur de l'établissement Lycée Ferdinand Buisson