

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Frédéric OZANAM - BTS - Production - Conception de produits industriels

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	Taux bac pro
Lycée Frédéric OZANAM - BTS - Production - Conception de produits industriels	Jury par défaut	Autres candidats	9	162	55	108	12	40
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	6	34	17	21	12	40

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser à la conception de produits mécaniques

Disposer de compétences pour travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de projet

Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie

Disposer de compétences scientifiques et technologiques pour Interpréter et exploiter les informations obtenues à partir d'essais, de test, de simulations, de réalisations

Disposer de compétences en matière de communication technique pour décrire une idée, un principe, une solution (produit, processus, système)

Disposer de compétences en matière d'expression écrite et orale y compris en anglais pour communiquer et argumenter

Attendus locaux

Les qualités attendues sont :

- sur le plan intellectuel : rigueur, méthode, esprit d'analyse, aisance dans l'expression écrite et orale
- sur le plan comportemental : dynamisme, autonomie, adaptabilité.

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

Répartition horaire des cours par année :

- Culture générale et expression 3h00
- LV 1 Anglais 2h00
- Mathématiques 2h30
- Physique chimie 2h
- Comportement des systèmes techniques 6h
- Construction mécanique 10h
- Industrialisation des produits 4h00
- Accompagnement personnalisé 1h30

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Un fichier excel est utilisé à partir des données quantitatives (notes) et qualitatives (appréciations, CV et lettre de motivation)

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

Le projet personnel de formation rédigé dans la lettre de motivation doit être explicite, sans ambiguïté et écrit sans fautes. Le candidat doit également indiquer s'il souhaite intégrer la préparation ATS ECAM pendant sa formation.

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	Les résultats	Notes en Mathématiques, Physique-Chimie, Anglais, Matières technologiques et /ou scientifiques	Bulletins : les notes de 1ère et terminale + Notes EDS	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Comportement face aux apprentissages	Rigueur et volonté	Bulletins : les appréciations de 1ère et terminale	Essentiel
Savoir-être	Comportement global	Ponctualité (retards) Assiduité (absences) Comportement en cours (bavardages)	Bulletins : les appréciations de 1ère et terminale	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation pour la formation	Projet et formation doivent être en adéquation	CV et lettre de motivation : mettre en avant son projet professionnel	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	L'engagement personnel et sociétal	Investissement dans une association	CV : l'indiquer clairement	Complémentaire

Signature :

Johann CHAMPION,
Proviseur de l'établissement Lycée Frédéric
OZANAM