

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée professionnel Gustave Eiffel - BTS - Production - Maintenance des matériels de construction et de manutention - en apprentissage

Les données de la formation

Données de la procédure calculées le mardi 01 octobre 2024.

Lycée professionnel Gustave Eiffel - BTS - Production - Maintenance des matériels de construction et de manutention - en apprentissage (13503)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
Lycée professionnel Gustave Eiffel - BTS - Production - Maintenance des matériels de construction et de manutention - en apprentissage (13503)	Jury par défaut	Tous les candidats	6	50	4

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	Niveau en sciences et techniques	Résultats annuels	Essentiel
	Qualité d'expression	Résultats annuels	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthodes de travail	Appréciations des professeurs, fiche avenir	Essentiel
Savoir-être	Autonomie	Appréciations des professeurs + fiche Avenir	Essentiel
	Implication	Appréciations des professeurs + fiche Avenir	Essentiel
	Capacités à fournir des efforts	Appréciations des professeurs + fiche Avenir	Essentiel
	Capacité à s'organiser	Appréciations des professeurs + fiche Avenir	Très important
	Esprit d'équipe	Appréciations des professeurs + fiche Avenir	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Stages, emplois saisonniers	Essentiel
	Capacité à réussir dans la formation	Parcours, résultats	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement citoyen	Mention d'un engagement lycéen ou associatif	Complémentaire

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 ?

Les notes obtenues dans une ou plusieurs EDS spécifiques sont prises en compte dans l'évaluation du dossier.

Le poids dans l'examen des candidatures donné aux résultats académiques dans certains EDS :

Est équivalent à celui donné à l'ensemble des autres matières.

Quels sont les EDS pris en compte pour l'examen des candidatures ?

Série STI2D

- Architecture et construction (EDS)
- Energies et environnement (EDS)
- Ingénierie et développement durable (EDS)
- Ingénierie, innovation et développement durable (EDS)
- Innovation Technologique (EDS)
- Innovation technologique et eco-concept (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Systemes d'information et numerique (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Chaque candidat se verra attribuer une note constituée comme suit :

- Evaluations quantitatives (4/10) + fiche avenir (1/10) + évaluations qualitatives (comportement (3/10) et motivation (2/10))
- Evaluations quantitatives = notes de français ; notes dans les matières scientifiques; notes dans les matières de spécialités

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

1. En amont de la procédure, bien se renseigner sur les objectifs et les attendus du BTS MMCM
2. Prendre en considération que ce BTS ne forme pas des "super" mécaniciens mais des mécaniciens aux compétences élargies
3. Mettre en avant vos stages ou travaux saisonniers dans votre lettre de motivation
4. Faire une lettre de motivation personnelle et non un copier coller d'un modèle

Signature :

Agnès PILANDON,
Chef d'établissement de l'établissement Lycée
professionnel Gustave Eiffel