Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Louis Marchal - BTS - Production - Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle - en apprentissage

Les données de la formation

Données de la procédure calculées le mardi 01 octobre 2024.

Lycée Louis Marchal - BTS - Production - Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle - en apprentissage (40026)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
Lycée Louis Marchal - BTS - Production - Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle - en apprentissage (40026)	Jury par défaut	Tous les candidats	6	51	3

Les critères utilisés en 2024

Champs d'évaluation	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	résultats scolaires	notes du bulletin	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	initiatives et projets personnels	aboutissement ou avancement des projets	Important
Savoir-être	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	investissement	présence aux journées portes ouvertes prise de contact avec l'équipe pédagogique	Important
	lettre de motivation	cohérence du projet, motivation et implication	Très important
Engagements, activités et centres d' intérêt, réalisations péri ou extra- scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		

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 inférieur à celui donné à l'ensemble des autres matières.

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

Série Générale

- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Numérique et Sciences Informatiques (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)

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 voeux

Examen des dossiers par une commission composée de personnels intervenant dans le BTS.

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique?

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Il est conseillé de rédiger une lettre de motivation suffisamment détaillée et en cohérence avec les attendus de la formation. Le BTS est ouvert à tous les candidats issus de la voie générale et technologique et une attention particulière sera portée aux candidats ayant un profil scientifique ou technique.

Signature:

Marie-Eve ROTHAN, Chef d'établissement de l'établissement Lycée Louis Marchal