

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée professionnel Martin Nadaud - BTS - Production - Architectures en Métal : conception et Réalisation - en apprentissage

Les données de la formation

Données de la procédure calculées le mardi 01 octobre 2024.

Lycée professionnel Martin Nadaud - BTS - Production - Architectures en Métal : conception et Réalisation - en apprentissage (24264)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de vœux confirmés	Nombre de contrats saisis
Lycée professionnel Martin Nadaud - BTS - Production - Architectures en Métal : conception et Réalisation - en apprentissage (24264)	Jury par défaut	Tous les candidats	15	73	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	Notes et résultats généraux obtenus et en particulier dans certaines matières : sciences, technologie et domaines professionnels en lien avec la construction	Bulletins, résultats aux examens en particulier en technologie et dans les domaines professionnels	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Compétences et expériences observées dans les domaines suivants : Technologie et construction	Diplômes et résultats obtenus dans ces domaines	Très important
Savoir-être	Assiduité, respect du règlement intérieur et des règles de savoir-être en entreprise	Avis des professeurs principaux et chefs d'établissement	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Cohérence du projet professionnel et motivation pour le domaine choisi	lettre de motivation	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Les activités et autres engagements sont appréciés	Fiche Avenir	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 supérieur à celui donné à l'ensemble des autres matières.

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

Série Générale

- 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)
- Systèmes d'information et numérique (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Une commission pluri-disciplinaire d'enseignants est constituée afin d'étudier et classer les candidatures. Une attention particulière est accordée au projet professionnel des candidats.

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

Bien se renseigner sur le contenu de la formation.

Ne pas hésiter à s'informer aux différents salons Orientation et aux Portes ouvertes prévu en 2025

Signature :

Véronique DASSY,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée
professionnel Martin Nadaud