Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Pablo Neruda - CFA des Métiers des Energies - BTS - Production - Electrotechnique - en apprentissage

Les données de la formation

Données de la procédure calculées le lundi 09 septembre 2024.

Lycée Pablo Neruda - CFA des Métiers des Energies - BTS - Production - Electrotechnique - en apprentissage (22790)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
Lycée Pablo Neruda - CFA des Métiers des Energies - BTS - Production - Electrotechnique - en apprentissage (22790)	Jury par défaut	Tous les candidats		88	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	-les notes des bulletins de 1ère et terminale tenant compte de l'enseignement général, de l'enseignement technologique ou professionnel, -les moyennes des notes en tenant compte du niveau de la classe, -les notes aux épreuves anticipées du baccalauréat, -le cas échéant, les notes du baccalauréat,	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Compétences scolaires	- les appréciations et la méthodologie dans la fiche avenir, - les capacités exprimées dans les appréciations des bulletins en tenant compte de chaque matière.	Essentiel
Savoir-être	Capacités à s'engager dans la formation	- les capacités dans la fiche avenir, - les savoir-être (régularité, sérieux, persévérance) du candidat tels qu'exprimés dans les appréciations des professeurs et de la vie scolaire - Une attention tout particulière est portée au comportement et à l'attitude du candidat face au travail.	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Cohérence projet	- la cohérence du projet de formation au regard du projet professionnel et de la scolarité la cohérence de la demande avec les attendus de la formation.	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 fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

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

- 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)

Série STL

• Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

L'examen des voeux s'appuie sur les résultats scolaires, les appréciations des bulletins et les éléments de la fiche avenir mais aussi sur le projet de formation du candidat.

Tous les résultats scolaires des domaines suivants sont pris en compte pour le classement :

- matières scientifiques,
- matières littéraires,
- matières technologiques ou professionnelles.

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

Tous les éléments du dossier sont pris en compte.

La motivation et l'implication dans les études sont des points importants pour arriver aux attentes du BTS électrotechnique et cela dès la classe de seconde.

Signature:

Daniel MACHIRE, Proviseur de l'etablissement Lycée Pablo Neruda -CFA des Métiers des Energies