

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Grandmont - BTS - Production - Contrôle industriel et régulation automatique - en apprentissage

Les données de la formation

Données de la procédure calculées le mardi 01 octobre 2024.

Lycée Grandmont - BTS - Production - Contrôle industriel et régulation automatique - en apprentissage (41828)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
Lycée Grandmont - BTS - Production - Contrôle industriel et régulation automatique - en apprentissage (41828)	Jury par défaut	Tous les candidats	15	75	7

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	Baccalauréat d'origine	Pertinence de la formation d'origine	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Résultats dans les disciplines scientifiques	Notes obtenus sur les bulletins de Terminale, Première et notes obtenues au baccalauréat	Essentiel
Savoir-être	L'implication et le comportement	Appréciations portées sur les bulletins scolaires	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Connaissance et cohérence de la formation	La poursuite d'étude en BTS CIRA doit se faire après s'être renseigné sur cette formation. (Journée portes ouvertes par exemple) La réussite dans cette voie est liée à une bonne motivation en cohérence avec un projet professionnel ou un projet de poursuite d'étude.	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Centre d'intérêt	Toute démonstration de la part du candidat de son investissement dans des activités péri-scolaires, associatives ou civiques sera prise en compte	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

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

Série STI2D

- 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)

Série STL

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Sciences physiques et chimiques en laboratoire (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

La commission qui étudie les dossiers des candidats examine les critères suivants, par ordre de priorité:

- Résultats et appréciations portés sur les différents enseignements de spécialité en lien avec la formation (se référer à la liste mentionnée dans les critères utilisés)
- Appréciation générale mentionnée par le Conseil de classe
- Résultats et appréciations portés sur les autres matières
- Motivation pour le choix de la formation au travers de la lettre de motivation figurant dans le dossier
- Contacts pris auprès des entreprises du secteur

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

Les candidats au BTS CIRA devront apporter un soin particulier à la rédaction de leur lettre de motivation.

Le fait d'avoir pu venir sur les différents salons de l'orientation et lors des journées Portes ouvertes, d'avoir éventuellement effectué un mini-stage de découverte est pris en compte par la commission d'examen des candidatures.

La prise de contact avec les entreprises du secteur est un plus.

Signature :

Philippe SAI,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée

Grandmont