

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Jacques De Vaucanson - BTS - Production - Photonique : technologies et sciences de la lumière - en apprentissage

Les données de la formation

Données de la procédure calculées le mardi 01 octobre 2024.

Lycée Jacques De Vaucanson - BTS - Production - Photonique : technologies et sciences de la lumière - en apprentissage (45268)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
Lycée Jacques De Vaucanson - BTS - Production - Photonique : technologies et sciences de la lumière - en apprentissage (45268)	Jury par défaut	Tous les candidats	2	22	0

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	résultats dans les matières scientifiques technologiques, français et anglais	intérêt du jury pour l'anglais, les maths et la physique	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	acquis méthodologiques	methodes de travail, capacité d'expression à l'oral comme à l'écrit, acquisition de la démarche scientifique, capacité à communiquer avec des outils multimédia aussi bien en langue française qu'en langue anglaise	Très important
Savoir-être	Implication, investissement	autonomie de travail, concentration, capacité à s'investir à fournir des efforts, adaptabilité et travail en équipe	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet, présence d'un contrat d'apprentissage	Motivation, intérêt pour la formation exprimé dans la lettre de motivation. La lettre de motivation est lue et doit montrer une envie et la cohérence du projet au regard de la formation	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagements et centres d'intérêt	engagement citoyen, participation à la vie associative, pratique de langues étrangères	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 ?

Non renseigné.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Seront étudiés les dossiers des candidats issus d'un :

Bac technologique : STL, STI2D, ST2S

Bac général spécialité : SI, physique, mathématiques, NSI, au moins une de ces trois spécialités est attendue

Bac professionnel : Opticien lunetier, système numérique

Les réorientations des : IUT, BTS, universités, de la vie professionnelle après avoir obtenu un baccalauréat cité ci-dessus

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

La formation s'articule autour des disciplines scientifiques au travers des activités pratiques en lien avec la LUMIÈRE et le réglage ainsi que la

conception des systèmes comme des jumelles, les lasers, les filtres optiques, spectromètre ...

Pour ce faire, sont attendues les compétences suivantes :

Minutie, rigueur, curiosité technique, ponctualité, assiduité et une forte appétence à travailler en groupe et à réaliser des travaux pratiques.

Une attention particulière est portée à l'étude de la lettre de motivation, la présence et donc les rencontres lors des forums, salons et journée portes ouvertes, moment privilégié de création d'un échange entre enseignants et candidats.

Signature :

JEROME ALLOUIS,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée

Jacques De Vaucanson