

Rapport public Parcoursup session 2024

CFA DU BATIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option A génie climatique et fluidique - en apprentissage

Les données de la formation

Données de la procédure calculées le mardi 01 octobre 2024.

CFA DU BATIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option A génie climatique et fluidique - en apprentissage (18739)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
CFA DU BATIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option A génie climatique et fluidique - en apprentissage (18739)	Jury par défaut	Tous les candidats	15	63	1

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	Appétence pour les matières scientifiques et mathématiques	Notes obtenues en cours de cycle	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Capacité à travailler en groupe Capacité à organiser son travail	Prise en compte des travaux de groupe Prise en compte de la méthodologie mise en oeuvre	Très important
Savoir-être	Autonomie Esprit d'équipe Capacité d'organisation Rigueur	Appréciation du Chef d'établissement	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Connaissance des attendus de la formation Cohérence du projet	Expression du projet lors de l'entretien	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Activités extra scolaires Expérience professionnelle (y compris stage)	Activités extra scolaires Expérience professionnelle (y compris stage)	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 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 équivalent 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 STAV

- Technologie (EDS)

Série STD2A

- Physique/Chimie (EDS)

Série STI2D

- Energies et environnement (EDS)

- Ingénierie, innovation et développement durable (EDS)
- Innovation Technologique (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

Série STL

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

Série ST2S

- Chimie, biologie et physiopathologie humaines (EDS)
- Physique-Chimie pour la santé (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Nous prenons le soin de contacter tous les candidats émettant un souhait

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

Nous conseillons à chaque futur apprenti de prendre directement contact avec le CFA, des réunions d'informations dédiées au bts sont mis en place.

Nous accompagnons les jeunes dans l'aide de technique de recherche d'emploi spécifique au bts.

Signature :

Stéphane GENESTIER,

Chef d'établissement de l'établissement CFA DU
BATIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS