

# Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Jean Favard - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option C domotique et bâtiment communicants - en apprentissage

## Les données de la formation

Données de la procédure calculées le dimanche 01 septembre 2024.

### Lycée Jean Favard - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option C domotique et bâtiment communicants - en apprentissage (31932)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de vœux confirmés	Nombre de contrats saisis
Lycée Jean Favard - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option C domotique et bâtiment communicants - en apprentissage (31932)	Jury par défaut	Tous les candidats			

## 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	Moyennes dans chaque matière	Les moyennes de l'élève seront comparées aux moyennes de classe dans chaque discipline.	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Moyennes dans la spécialité en lien avec le diplôme demandé	La moyenne de l'élève dans la spécialité sera comparée à la moyenne de classe	Important
Savoir-être	Assiduité et comportement	L'absentéisme, les retards ainsi que les remarques liées au travail font l'objet d'une attention rigoureuse.	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Cohérence du projet	Une lettre de motivation simple doit faire apparaître le projet professionnel du jeune ainsi qu'une motivation aux différentes spécialités enseignées.	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Centres d'intérêt	Activités péri ou extra-scolaires qui favorisent l'équilibre du jeune	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 équivalent à celui donné à l'ensemble des autres matières.

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

### **Série STI2D**

- Energies et environnement (EDS)

## **Les modalités d'examen des vœux**

### **Les modalités d'examen des voeux**

Les modalités d'examen des voeux sont les diplômes, les résultats, les appréciations, l'assiduité, l'intérêt porté à la formation, la situation géographique.

### **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

Prendre du soin à la rédaction d'une lettre de motivation (5 à 10 lignes) qui devra mettre en évidence l'intérêt porté aux disciplines de la spécialité en cohérence avec son projet professionnel.

**Signature :**

Jean-Luc BAERT,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée Jean  
Favard