

# Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Jehan De Beauce - BTS - Production - Electrotechnique - en apprentissage

## Les données de la formation

Données de la procédure calculées le mardi 01 octobre 2024.

### Lycée Jehan De Beauce - BTS - Production - Electrotechnique - en apprentissage (41616)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
Lycée Jehan De Beauce - BTS - Production - Electrotechnique - en apprentissage (41616)	Jury par défaut	Tous les candidats	3	53	2

## 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 des enseignements professionnels ou technologiques	Notes dans les matières professionnelles ou technologiques	Très important
	Résultats scientifiques	Notes obtenues dans les matières générales	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail	Avis porté sur la fiche avenir en ce qui concerne la méthode de travail	Très important
	Compétences techniques en communication, en organisation, en travail d'équipe	Avis porté sur la fiche avenir sur la capacité à réussir	Très important
Savoir-être	Autonomie	Avis porté sur la fiche avenir en ce qui concerne l'autonomie	Très important
	Comportement	Appréciations portées sur les bulletins de 1ère et de Terminale	Essentiel
	Implication	Avis porté sur la fiche avenir en ce qui concerne la capacité à s'investir dans le travail	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Lettre de motivation	Sont prises en compte particulièrement les connaissances sur la formation et la motivation de ce choix réfléchi et argumenté pour cette candidature	Essentiel
	Rationalité du projet	Lien avec la formation d'origine	Complémentaire
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 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)
- Numérique et Sciences Informatiques (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)
- Systèmes d'information et numérique (EDS)

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Commission spécifique au BTS constituée de l'ensemble des enseignants de la formation.

Classement des candidatures à partir des éléments ci-dessous:

- Disposer de compétences pour travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de projet
- Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie
- Disposer de compétences scientifiques et technologiques pour interpréter et exploiter les informations obtenues à partir d'essais, de test, de simulations, de réalisations
- Disposer de compétences en matière de communication technique pour décrire une idée, un principe, une solution (produit, processus, système)
- Disposer de compétences en matière d'expression écrite et orale y compris en anglais pour communiquer et argumenter

### 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

La personne titulaire du BTS Electrotechnique exerce des activités de conception et d'études, d'analyse et de diagnostic, de conduite de projet/chantier, de réalisation, de mise en service, de maintenance.

Dans le cadre de ses activités, elle maîtrise les aspects normatifs, réglementaires de sécurité des personnes et des biens, de performance énergétique, de protection de l'environnement et du développement durable.

Pour échanger avec les clients, les utilisateurs, les fournisseurs, les services de l'entreprise et les autres parties prenantes, elle dispose de compétences techniques, relationnelles et de communication, et langue anglaise.

Pour la session 2024, la commission a fait le choix d'examiner les vœux selon les éléments : -de la fiche avenir -des bulletins scolaires -de la lettre de motivation qui doit être personnelle et argumentée. La commission ne statue pas uniquement sur les notes, elle apprécie les efforts des candidats, leur régularité et leur savoir être en classe.

**Signature :**

STEPHANE BOLO-LUMBROSO,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée

Jehan De Beauce