

Rapport public Parcoursup session 2025

ECOLE TECHNOLOGIQUE PRIVÉE Hall 32 - BTS - Production - Conception de produits industriels - en apprentissage

Les données de la formation

Données de la procédure calculées le mercredi 01 octobre 2025.

ECOLE TECHNOLOGIQUE PRIVÉE Hall 32 - BTS - Production - Conception de produits industriels - en apprentissage (24239)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
ECOLE TECHNOLOGIQUE PRIVÉE Hall 32 - BTS - Production - Conception de produits industriels - en apprentissage (24239)	Jury par défaut	Tous les candidats	9	31	8

Les critères utilisés en 2025

Champs d'évaluation	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	Résultats académiques	- Résultats en mathématiques, physique-chimie, matières professionnelles - Esprit logique	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	- Sens de l'innovation / participation à des projets - Vision dans l'espace	Très important
Savoir-être	Savoir-être	- Capacité à s'investir - Implication - Capacité d'organisation - Esprit d'équipe - Ouverture au monde - Curiosité intellectuelle	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	- Motivation - Connaissance des exigences de la formation	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Investissements vers les autres ou intérêt vers des associations	Complémentaire

Prise en compte des enseignements de spécialité (EDS) en séries générale et technologique dans l'examen des vœux

Prenez-vous en compte les enseignements de spécialité (voie générale et technologique) dans votre examen des candidatures ?

Oui.

Le poids dans l'examen des candidatures donné aux résultats académiques dans certains EDS :

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

Série STD2A

- Physique/Chimie (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)
- Systemes d"information et numerique (EDS)

Critères éliminatoires

Préciser les critères quantitatifs voire qualitatifs qui conduisent à ne pas classer certains candidats lors de l'examen des candidatures

- Dossier incomplet
- Diplôme non conforme
- Résultats scolaires insuffisants
- Motivation insuffisante
- Absence de réponse aux entretiens ou aux sollicitations de l'établissement

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Nous avons utiliser les onglets à notre disposition dans parcoursup pour trier les données dont ils nous semblaient importantes.

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

Soigner la lettre de motivation Soigner le CV Connaitre le contenu du diplôme par une illustration et montrer pourquoi cette formation va leur correspondre.

Signature :

Frédéric LAGENTE,
Chef d'établissement de l'établissement ECOLE
TECHNOLOGIQUE PRIVÉE Hall 32