

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Rouvière - BTS - Production - Conception de produits industriels

Les données de la procédure

Les données de la procédure correspondent aux données de la phase principale, calculées au 07 juillet 2023.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de vœux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux bac pro
Lycée Rouvière - BTS - Production - Conception de produits industriels	Jury par défaut	Autres candidats	7	218	24	55	18	38
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	5	41	13	15	18	38

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser à la conception de produits mécaniques

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

Conditions d'inscription

Les candidats, titulaires ou en préparation d'un baccalauréat français ou d'un titre admis en équivalence, sont autorisés à s'inscrire.

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

Les informations sur le contenu et l'organisation des enseignements peuvent être consultés sur le site du lycée :

[BTS CPI](#)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Tous les dossiers sont examinés attentivement.

Une attention particulière est portée sur :

- les notes scientifiques,
- l'anglais
- le comportement et la motivation

Un classement spécifique pour chaque profil est réalisé.

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Il est demandé aux candidats de personnaliser leur projet motivé. Certains étaient bien renseignés sur les attendus de ce BTS et ceci a été apprécié.

Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	Domaines scientifique et technologique ou professionnel	Le candidat devra, par ses résultats, avoir démontré des aptitudes certaines en sciences et technologie.	Bulletins - Fiche avenir	Essentiel
	Culture générale	Des aptitudes en expression orale et écrite en langue anglais seront appréciées.	Bulletins - Fiche avenir	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			
Savoir-être	Attitude scolaire	L'investissement dans la formation actuelle, ainsi que l'assiduité, seront pris en compte dans la sélection des candidats. Les capacités de travail aussi bien en équipe qu'en autonomie, seront appréciées.	Fiche avenir - Appréciations des bulletins	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Projet de formation	Le candidat montrera dans son projet motivé ses connaissances de la formation envisagée et, éventuellement, des perspectives de poursuite d'études ou d'insertion professionnelle.	Projet motivé - Fiche d'activités	Important

Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			
---	---	--	--	--

Signature :

CHRISTIAN GUEGUEN,
Proviseur de l'établissement Lycée Rouvière