

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Condorcet - BTS - Production - Maintenance des véhicules option voitures particulières

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 Condorcet - BTS - Production - Maintenance des véhicules option voitures particulières	Jury par défaut	Autres candidats	2	74	8	14	29	62
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	14	134	42	48	29	62
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	8	116	27	61	29	62

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser à la maintenance des véhicules et les nouvelles technologies associés

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

Attendus locaux

Conditions d'admission et inscriptions

La formation s'effectue en deux ans après le bac. Elle s'adresse aux titulaires du bac pro Maintenance des véhicules automobiles, aux titulaires du bac général (avec au moins une spécialité scientifique : mathématiques et/ou physiques et/ou SI) et du bac STI2D.

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

Le BTS MV est un BTS industriel, donc scientifique. La formation est basée autour de l'enseignement de la mécanique théorique et pratique, complétée par une formation scientifique solide (mathématiques et sciences physiques). Mais la partie gestion n'est pas négligeable (gestion économique et organisation de maintenance) puisque le but de ce BTS est de former les futurs chefs d'atelier ou réceptionnaires d'un garage.

Deux stages de 5 semaines sont prévus au cours des 2 années de formation.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Les professeurs enseignants dans ce BTS sont convoqués pour l'examen des dossiers. Un premier tri informatique permet d'éliminer les dossiers ayant les moyennes les plus basses et les avis défavorables du chef d'établissement. Ensuite tous les dossiers sont étudiés un par un par les professeurs en binome afin d'en faire un classement.

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.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Les résultats pris en compte sont ceux des enseignements scientifiques et professionnels, si ils existent. Les candidats doivent donc avoir de bons résultats dans ces matières. Les appréciations des professeurs sont aussi importantes. Le manque de travail et les absences à répétition sont prohibitives. Venir au lycée pour voir comment se passe le BTS avant d'en faire la demande, pour ne pas être déçu par la formation.

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	Résultats de première et de terminale	Résultats dans les matières scientifiques et professionnelles	Notes de mathématiques, sciences physiques, enseignement professionnel ou technologique.	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail	Attitude face au travail en autonomie	Appréciations des professeurs et du professeur principal	Très important
	Démarche scientifique	Résultats en mathématiques et sciences physiques	Appréciations et notes des professeurs de sciences et du professeur principal	Essentiel
Savoir-être	Concentration en classe	Bavardages, concentration en classe	Appréciations de tous les professeurs.	Essentiel
	Capacité à s'investir	Investissement personnel dans sa formation	Appréciation des professeurs	Très important
	Assiduité	Absences non justifiées	Appréciations des professeurs	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Connaissance de la formation	Appels au lycée, journées portes ouvertes, salons...	Éléments du projet de formation, présence réunion d'information	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			

Signature :

Mounir LAOUYEN,
Proviseur de l'établissement Lycée Condorcet