

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée René Descartes - BTS - Production - Métiers de la mesure

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 voeux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux bac pro
Lycée René Descartes - BTS - Production - Métiers de la mesure	Jury par défaut	Autres candidats	2	37	10	12	16	20
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	2	6	5	5	16	20
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	6	41	27	38	16	20

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser aux enjeux scientifiques, techniques, industriels, commerciaux ou juridiques des opérations de mesure, de contrôle et d'essai.

Disposer de compétences permettant une approche concrète et expérimentale de la physique, de la chimie et de leurs applications, notamment dans le domaine technologique.

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 pour s'adapter à un environnement industriel ou de laboratoire, pour comprendre et respecter les règles de son fonctionnement.

Disposer de compétences en matière de communication écrite et orale, y compris en anglais.

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

Enseignement professionnel (17h) :

Métrologie, capteurs et instruments de mesure, traitement du signal, environnements numériques, mesures dimensionnelles, mesures énergétiques, mesures environnementales dans le domaine de la chimie de la physique.

+ Projet en 2ème année

Enseignement général :

- physique chimie (5h)

- mathématiques (3h)

- culture générale et expression (2h)

- anglais (2h)

- environnement juridique des métiers de la mesure (1h)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Le dossier des candidats est examiné suivant trois axes :

- les compétences du candidat et l'avis sur la capacité de réussite dans l'enseignement supérieur,
- les notes et appréciations du candidat en Mathématiques, Français, Anglais, Physique-Chimie et matières techniques,
- le parcours et l'examen du projet de formation motivé.

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

Le titulaire du BTS "Métiers de la Mesure" est un spécialiste de la mesure qui :

- conçoit et met en oeuvre des systèmes de mesure et d'essais dont il peut organiser et assurer la maintenance,
- réalise, analyse et valide des mesures fiables et pertinentes par rapport à des objectifs établis.

La formation BTS "Métiers de la Mesure" est une formation exigeante dont une grande partie des enseignements est réalisée en laboratoire. Elle nécessite une grande implication et un travail personnel régulier.

En plus des connaissances et compétences, notamment dans les disciplines scientifiques et technologiques, il est attendu du candidat une présentation claire et cohérente de son projet professionnel. Le candidat devra également compléter avec soin ses "Activités et centres d'intérêt".

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	Notes en Français, Anglais, Mathématiques, Physique-chimie, matières technologiques		Notes de première et de terminale, notes au baccalauréat, notes de l'enseignement supérieur	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	acquis méthodologiques		Fiche Avenir : méthode de travail	Complémentaire
Savoir-être	Implication, autonomie	Investissement dans les études. Autonomie dans le travail.	Appréciations des enseignants sur les bulletins et sur la Fiche Avenir	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation, connaissance de la formation, cohérence du parcours		Projet de formation motivé	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	engagements, activités		Fiche Avenir : engagement citoyen, autre élément d'appréciation	Complémentaire

Signature :

Marc LEXTREYT,
Proviseur de l'établissement Lycée René Descartes