

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Les Catalins - Partenariat GRETA et CFA de l'UIMM - BTS - Production - Métiers de la mesure - en apprentissage

Les données de la formation

Données de la procédure calculées le mardi 01 octobre 2024.

Lycée Les Catalins - Partenariat GRETA et CFA de l'UIMM - BTS - Production - Métiers de la mesure - en apprentissage (16688)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
Lycée Les Catalins - Partenariat GRETA et CFA de l'UIMM - BTS - Production - Métiers de la mesure - en apprentissage (16688)	Jury par défaut	Tous les candidats	12	42	6

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	Bulletin	note sur 50	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Appréciations	note sur 20	Essentiel
Savoir-être	Savoir-être	note sur 20	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	motivation	Note sur 10	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement	note sur 10	Important

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)
- Physique-Chimie Spécialité (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)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Systèmes d'information et numérique (EDS)

Série STL

- Biochimie-Biologie (EDS)
- Biochimie-Biologie-Biotechnologie (EDS)
- Biotechnologies (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Sciences physiques et chimiques en laboratoire (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

- * Tri par code de leur cursus antérieur "bac pro de la filière - bac STI - autres"
- * Extraction de 3 dossiers ".xlsx" bac pro, bac techno, autres diplômes.
- * Suppression des colonnes vides de chaque dossier.
- * Création de colonnes concordant aux critères mentionnés
- * Calcul des moyennes (EG, ET, ES) de la fiche avenir
- * Création de la colonne Cohérence de la formation 20 15 10 5 0
- * Création de la colonne Projet de Formation (CV + lettre motivation) 20 15 10 5 0
- * Création de la colonne Appréciation Fiche avenir 20 15 10 5 0
- * Création de la colonne Classement reprenant la moyenne des notes précédentes.

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

Certains candidats sont pénalisés par le manque d'information dans leur dossier. Bien veiller à compléter les données attendues. La lettre de motivation doit être personnelle. Il est attendu à minima le nom de l'établissement et le nom de la formation. Une précision si le candidat nous a rencontré sur un forum ou à nos JPO est un plus.

Signature :

Stéphane GOGET,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée Les
Catalins - Partenariat GRETA et CFA de l'UIMM