

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Les Lombards - BTS - Production - Bioqualité

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 Les Lombards - BTS - Production - Bioqualité	Jury par défaut	Autres candidats	4	163	20	29	8	15
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	3	16	10	13	8	15
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	8	47	26	39	8	15

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser aux activités de laboratoire et de production, ainsi qu'à la démarche qualité dans les secteurs des bio-industries (alimentaires, santé, cosmétiques, environnement...)

Disposer de compétences pour travailler en équipe pluriprofessionnelle dans le cadre d'une démarche de projet

Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie

Disposer de compétences dans les disciplines scientifiques et technologiques : biotechnologies, biologie, physique-chimie, mathématiques

Disposer de compétences relationnelles permettant de s'investir dans des projets collectifs

S'exprimer aisément à l'écrit comme à l'oral, dans la perspective de rédaction de procédures, ou d'animation d'équipes et de projets

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

Pratique opérationnelle de la qualité

Bio expertise au service de l'organisme

Relations et communication professionnelle

Management de la qualité

Physique Chimie

Mathématiques

LV1 Anglais

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Etude des dossiers scolaires et des fiches avenir.

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

Etre vigilant à l'assiduité et au comportement en classe.

Valoriser les activités extra-scolaires et les expériences d'engagement (SNU, pompier volontaire...)

Préciser le projet motivé.

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 scolaires	Oui	Bulletin	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Compétences en laboratoire	Oui	Parcours de l'élève	Complémentaire
Savoir-être	Comportement	Oui	Appréciations	Important
	Assiduité	Oui	Appréciations	Important
	Autonomie	Oui	Appréciations et Projet de formation motivé	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Oui	Projet de formation	Important
	Cohérence de la formation	Oui	Parcours antérieur	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Investissement	Oui	Appréciation et Projet de formation motivé	Important

Signature :

LUCIEN GOBERT,

Proviseur de l'établissement Lycée Les Lombards