

# Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Raoul Dautry - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles - en apprentissage

## Les données de la procédure

Données de la procédure calculées le jeudi 19 octobre 2023.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
Lycée Raoul Dautry - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles - en apprentissage	Jury par défaut	Tous les candidats	2	134	0

# Le rappel des caractéristiques de la formation

## Attendus nationaux

S'intéresser aux activités expérimentales et aux technologies des bio-industries pratiquées en laboratoire d'analyse ou de recherche

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

Disposer de compétences relationnelles permettant de s'inscrire dans un travail en équipe, être capable d'adopter des comportements et des codes professionnels

S'exprimer aisément à l'écrit comme à l'oral, dans la perspective 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

Toutes les informations sont disponibles sur le site du lycée:

<http://www.lyc-dautry.ac-limoges.fr/spip.php?article890&lang=fr>

# Les modalités d'examen des vœux

## Les modalités d'examen des vœux

Résultats scolaires des futurs étudiants

Compétences scientifiques et technologiques

Compétences en matière de communication technique

Compétences en matière d'expression écrite : français et anglais

## 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

Compétences technologiques, scientifiques et industrielles

Excellente expression en français et anglais

Capacités d'adaptation à l'environnement professionnel

# 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	Matières scientifiques: Biotechnologie, SVT, Biologie humaine, Biologie animale, Sciences physiques et chimiques	Résultats aux évaluations	Bulletins	Essentiel
	Expression française	Résultats écrits et oraux	Bulletins	Très important
	Anglais	Résultats écrits et oraux	Bulletins	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Capacité à fournir un travail personnel régulier	Appréciations de l'équipe pédagogique	Appréciations des professeurs	Très important
	Capacités d'organisation et d'autonomie	Appréciations de l'équipe pédagogique	Appréciations des professeurs	Important
	Qualité de l'expression écrite	Appréciations de l'équipe pédagogique	Projet de formation motivé	Important
Savoir-être	Capacité à travailler en équipe	Appréciations de l'équipe pédagogique	Appréciations des professeurs - Projet de formation motivé - Activités	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Intérêt pour les domaines professionnels de la formation	Activités en atelier/milieu professionnel	Projet de formation motivé - Participation aux JPO - Visite salon de l'étudiant - Réalisation d'un stage de découverte de la formation et/ou du métier.	Important

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
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Participations associatif	Activités annexes	Lettre de motivation	Complémentaire

**Signature :**

Véronique LOISEAU,

Proviseur de l'établissement Lycée Raoul Dautry