

# Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée St Louis - BTS - Production - Biotechnologies

## 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 St Louis - BTS - Production - Biotechnologies	Jury par défaut	Autres candidats	13	409	82	131	12	9
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	3	31	7	15	12	9
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	14	280	51	102	12	9

# Le rappel des caractéristiques de la formation

## Attendus nationaux

S'intéresser aux activités expérimentales et les technologies de recherche académique et recherche et développement en bio-industries pratiqués en laboratoire de biotechnologies

S'intéresser à la bio-informatique

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

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

Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie

S'exprimer correctement à l'écrit et à l'oral en langue française

Etre capable de s'exprimer en langue anglaise et de comprendre l'anglais scientifique

## Attendus locaux

Forte motivation pour les études scientifiques et pour le travail en laboratoire.

## 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

Consulter le descriptif de la formation sur le site de [l'établissement](#).

# Les modalités d'examen des vœux

## Les modalités d'examen des vœux

L'évaluation du dossier passe par un tri algorithme qui tient compte des notes de 1<sup>ère</sup> (spécialité de la section, français, maths, anglais et Physique / chimie), de Terminale (idem). L'évaluation quantitative est calculée en mettant un poids multiplié par 2 aux enseignements de terminale par rapport à la première.

Pour les dossiers Post Bac, le calcul prend en compte les notes obtenues au BAC.

Les éléments qualité suivants sont pris en compte :

- Appréciations – assiduité – implications - absences des bulletins en 1<sup>ère</sup> et Tale ou autres formations ;
- Projet motivé (lettre de motivation) et explicité en adéquation avec la formation demandée ;
- Fiche avenir (coeff 1) et bilan du profil du candidat

Conseil:

Un soin particulier doit être apporté à la rédaction du projet de formation qui doit permettre à l'évaluateur de mesurer la motivation du candidat, sa connaissance du BTS Biotechnologie et l'adéquation avec son projet professionnel.

## 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

Enseignements de la session :

- des projets de formation qui sont souvent trop peu centrés sur les motivations et ne permettent pas d'apprécier si le candidat connaît la formation demandée
- des dossiers avec un niveau scientifique trop faible

Conseils aux candidats :

- Un profil scientifique est recommandé.
- Des aptitudes et des compétences remarquées comme la rigueur, l'investissement, la motivation notées dans les appréciations de 1ère et de terminale
- L'assiduité et l'investissement sont prises en compte au travers les appréciations et/ou les remarques notées sur les bulletins de 1ère et de terminale
- Un projet de formation qui permet de mettre en perspective le choix du BTS et le projet professionnel et qui démontre que l'on connaît le BTS demandé

# 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 la dernière formation	Notes des bulletins coefficientés (résultats dans les matières scientifiques avec coef plus important)	Notes de 1ère et terminale ou de la dernière année de formation post bac	Très important
	Capacités de travail	Bonus en fonction des appréciations notées sur les bulletins de 1ère et de terminale	Appréciations des enseignants	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Epreuves anticipées	Prise en compte des notes des épreuves anticipées de français 1ère	Notes des épreuves anticipées	Très important
Savoir-être	Assiduité	Evaluation faite (bonus-malus) en fonction des appréciations notées sur les bulletins de 1ère et de Terminale	investissement dans sa formation Autonomie	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Connaissance de la formation et de ses débouchés	Qualité du projet de formation : pourquoi ce BTS? pour quel projet professionnel? projet qui démontre une connaissance de la formation	Présentation du projet dans le projet de formation motivé	Très important
Engagements, activités et centres	Engagements et	Pris en compte en	Activités et centres	Complémentaire

d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	intéressement pour la démarche scientifique	complément (optionnel)	d'intérêts extra-scolaires	
---	---	------------------------	----------------------------	--

**Signature :**

Fabrice DEBSKI,  
Proviseur de l'établissement Lycée St Louis