

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée SAINT JOSEPH - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles

Les données de la formation

Les tableaux suivants permettent de suivre l'évolution du nombre de candidats, par formation et par groupe, depuis ceux qui confirment le vœu jusqu'à ceux qui acceptent la proposition correspondante. Ces tableaux sont déclinés selon plusieurs éléments.

Les données de la formation correspondent aux données de la phase principale, calculées au 11 juillet 2024.

Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

Lycée SAINT JOSEPH - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (8886)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 11%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 7%

Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation | Jury | Groupe | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Lycée SAINT JOSEPH - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (8886) | Jury par défaut | Autres candidats | 13 | 88 | 61 | 61 | 11 |
| | | Bacheliers professionnels toutes séries | 2 | 7 | 2 | 2 | 1 |

Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation | Jury | Groupe | Sexe | Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition | |
|-------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------------------------------------|--------------|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|--------------|
| | | | | | | | Nombre | Pourcentage |
| Lycée SAINT JOSEPH - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (8886) | Jury par défaut | Autres candidats | Féminin | 55 | 37 | 37 | 5 | 45,5 % |
| | | | Masculin | 33 | 24 | 24 | 6 | 54,5 % |
| | | | Total | 88 | 61 | 61 | 11 | 100 % |
| | | Bacheliers professionnels toutes séries | Féminin | 7 | 2 | 2 | 1 | 100 % |
| | | | Total | 7 | 2 | 2 | 1 | 100 % |

Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation | Jury | Groupe | Type de bac | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition | |
|-------------------------------------------------------------------------|-----------------|------------------|---------------------------------------|----------------|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|--------------|
| | | | | | | | | Nombre | Pourcentage |
| Lycée SAINT JOSEPH - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (8886) | Jury par défaut | Autres candidats | Baccalauréat Général | Sans mention | 12 | 3 | 3 | 0 | 0 % |
| | | | | AB | 16 | 11 | 11 | 0 | 0 % |
| | | | | B | 6 | 3 | 3 | 0 | 0 % |
| | | | | TB | 1 | 1 | 1 | 1 | 100 % |
| | | | | Total | 35 | 18 | 18 | 1 | 100 % |
| | | | Baccalauréat Technologique | Sans mention | 16 | 10 | 10 | 3 | 30 % |
| | | | | AB | 21 | 20 | 20 | 4 | 40 % |
| | | | | B | 11 | 9 | 9 | 2 | 20 % |
| | | | | TB | 4 | 4 | 4 | 1 | 10 % |
| | | | | Total | 52 | 43 | 43 | 10 | 100 % |
| | | | Diplômes étrangers équivalents au bac | B | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | Total | 1 | 0 | 0 | 0 | |

| Formation d'affectation | Jury | Groupe | Type de bac | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition | |
|-------------------------|------|-----------------------------------------|----------------------------|----------------|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|--------------|
| | | | | | | | | Nombre | Pourcentage |
| | | Bacheliers professionnels toutes séries | Baccalauréat Professionnel | Sans mention | 3 | 1 | 1 | 1 | 100 % |
| | | | | AB | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 % |
| | | | | B | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 % |
| | | | | Total | 7 | 2 | 2 | 1 | 100 % |

Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation | Jury | Groupe | Profil | Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition | |
|-------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------------------------------------|------------------|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|--------------|
| | | | | | | | Nombre | Pourcentage |
| Lycée SAINT JOSEPH - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (8886) | Jury par défaut | Autres candidats | En terminale | 75 | 60 | 60 | 11 | 100 % |
| | | | En réorientation | 9 | 1 | 1 | 0 | 0 % |
| | | | Non scolarisés | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 % |
| | | | Autres | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 % |
| | | | Total | 88 | 61 | 61 | 11 | 100 % |
| | | Bacheliers professionnels toutes séries | En terminale | 6 | 2 | 2 | 1 | 100 % |
| | | | En réorientation | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 % |
| | | | Total | 7 | 2 | 2 | 1 | 100 % |

Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité | Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------------------------------------------------------|-----------------|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Lycée SAINT JOSEPH - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (8886) | Jury par défaut | Baccalauréat Général | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées. | | | | |
| | | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Biochimie-Biologie-Biotechnologie | 38 | 37 | 37 | 10 |
| | | Autres doublettes | | 13 | 6 | 6 | 0 |
| | | Baccalauréat Professionnel | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées. | | | | |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.

| Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|----------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Formation d'affectation | Jury | Doublette EDS Significatives | Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
| Lycée SAINT JOSEPH - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (8886) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Biochimie-Biologie-Biotechnologie | 74,5 % | 86 % | 86 % | 100 % |
| | | Autres doublettes | 25,5 % | 14 % | 14 % | 0 % |
| | | Total | 100 % | 100 % | 100 % | 100 % |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité

À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.

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 | Notes et niveau atteint dans toutes les disciplines | Notes de première et de terminale pour les candidats en classe de terminale. Résultats et mention obtenus au baccalauréat ou diplôme équivalent pour les candidats en formation pos-bac désirant une réorientation. | Très important |
| | Notes et niveau atteint dans les disciplines scientifiques | Moyennes en Mathématiques, SVT, Sciences physiques et chimiques, biotechnologies. | Très important |
| | Progression des moyennes du candidat | Moyennes en classe de première et de terminale ou en formation post-bac. | Complémentaire |
| | Résultats des épreuves anticipées au baccalauréat | Notes obtenues aux épreuves anticipées du baccalauréat. | Important |
| Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire | Acquisition de la démarche scientifique : observation, analyse, expérimentation, communication | Appréciations des enseignants sur les bulletins de première et de terminale et sur la fiche Avenir pour les candidats en classe de terminale. Appréciations sur les bulletins des candidats en formation post-bac. | Très important |
| | Méthode de travail | Appréciations sur les bulletins de première et de terminale ou de la formation post-bac et champ "Méthode de travail" de la fiche Avenir. | Très important |

| 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 |
|---------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|
| Savoir-être | Autonomie dans le travail | Appréciations sur les bulletins de première et de terminale ou de la formation post-bac et champ "Méthode de travail" de la fiche Avenir. | Important |
| | Implication, sérieux et persévérance | Capacité à s'investir et à s'impliquer régulièrement dans les travaux demandés, capacité à fournir des efforts et à se concentrer en classe. Appréciations sur les bulletins de première et de terminale ou de la formation post-bac et champ "Capacité à s'investir" de la fiche Avenir. | Essentiel |
| | Ponctualité et assiduité | Retards et absences notés sur les bulletins scolaires ou universitaires. | Très important |
| Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet | Motivation et intérêt pour la formation | Participation du candidat aux différents salons et journées portes ouvertes. Projet de formation motivé du candidat qui doit être précis et détaillé. | Essentiel |
| | Capacité à réussir dans la formation | Avis des enseignants et du Chef d'Etablissement sur la capacité du candidat à réussir dans la formation. | Essentiel |
| | Connaissance des exigences de la formation et cohérence du projet avec les débouchés de la formation | Éléments qui doivent être exprimés dans le plan de formation motivé, qui doit être en adéquation avec les débouchés de la formation. | Essentiel |

| 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 |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|
| Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires | Engagement citoyen | Engagement et ouverture sur les biotechnologies et l'environnement, la démarche scientifique, les progrès pharmaceutiques, cosmétologiques. | Complémentaire |
| | Engagement étudiant | Engagement dans la vie associative, lycéenne ou étudiante. Rubrique "Activités et centres d'intérêt". | Complémentaire |

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 fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

Le poids dans l'examen des candidatures donné aux résultats académiques dans certains EDS :

Est supérieur 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)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de la vie et de la Terre Spécialité (EDS)

Série STL

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

Série ST2S

- Biologie et physiopathologie humaines (EDS)

- Chimie, biologie et physiopathologie humaines (EDS)
- Physique-Chimie pour la santé (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

La commission d'admission s'appuie prioritairement sur les éléments suivants pour prendre sa décision :

- Les notes, niveau atteint et progression du candidat dans toutes les disciplines des classes de Première et de Terminale (y compris les notes obtenues aux épreuves anticipées du Baccalauréat)
 - Le savoir-être du candidat attesté dans les appréciations des enseignants : l'attitude face au travail, la motivation, le sérieux, la persévérance constituent des critères déterminants
 - La ponctualité et l'assiduité du candidat qui doivent être satisfaisantes
 - Les avis des enseignants et du Chef d'Etablissement sur la capacité du candidat à suivre la formation (fiche Avenir)
 - La pertinence du projet de formation personnel et professionnel du candidat qui doit être précis et détaillé et en cohérence avec la formation.
- Pour les candidats en cursus post-bac, désirant une réorientation, le projet doit être cohérent avec le cursus scolaire. Seront étudiés la mention et les notes obtenus au Baccalauréat ou diplôme équivalent ainsi que les résultats et appréciations obtenus lors de la (ou les) formation(s) suivie(s).

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

Le BTS Bioanalyses et Contrôles est une formation scientifique qui prend en compte les résultats dans les matières scientifiques et qui demande un apprentissage régulier, de la rigueur, de l'analyse et de la rédaction.

Le candidat qui sollicite une admission dans cette formation post-bac doit :

- être attiré par le travail pratique et technologique en laboratoires
- maîtriser l'outil mathématique et les sciences physiques et chimiques
- avoir de l'appétence pour les sciences de la vie
- être attiré par le travail en laboratoires des bioindustries
- apprécier le travail d'équipe.

Il est à noter, qu'à l'issue de ce BTS, les postes offerts sont en laboratoires de biologie industrielle (agroalimentaires, pharmaceutiques, cosmétologiques...).

Une poursuite d'études est toujours possible en Licence, voire en Ecole d'Ingénieurs pour les meilleurs dossiers.

Signature :

Florent PERSON,
Chef d'établissement de l'établissement Lycée
SAINT JOSEPH