

# Rapport public Parcoursup session 2025

Institut Supérieur Saint-Denis - BTS - Production - Bioanalyses en laboratoire de contrôle

## 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 10 juillet 2025. Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

## Institut Supérieur Saint-Denis - BTS - Production - Bioanalyses en laboratoire de contrôle (2341)

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 7%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 10%

## 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
Institut Supérieur Saint-Denis - BTS - Production - Bioanalyses en laboratoire de contrôle (2341)	Jury par défaut	Autres candidats	21	100	94	94	15
		Bacheliers professionnels toutes séries	3	12	10	10	3

## 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
Institut Supérieur Saint-Denis - BTS - Production - Bioanalyses en laboratoire de contrôle (2341)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	78	74	74	12	80 %
			Masculin	22	20	20	3	20 %
			<b>Total</b>	<b>100</b>	<b>94</b>	<b>94</b>	<b>15</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	7	6	6	2	66,7 %
			Masculin	5	4	4	1	33,3 %
			<b>Total</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>100 %</b>

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
Institut Supérieur Saint-Denis - BTS - Production - Bioanalyses en laboratoire de contrôle (2341)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Sans mention	29	27	27	6	60 %
				AB	14	13	13	4	40 %
				B	8	8	8	0	0 %
				Total	51	48	48	10	100 %
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	1	1	1	0	0 %
				Sans mention	12	12	12	1	20 %
				AB	26	25	25	3	60 %
				B	7	7	7	1	20 %
				TBF	1	1	1	0	0 %
				Total	47	46	46	5	100 %
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	1	0	0	0	
				B	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
				Total	2	0	0	0	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Sans mention	3	2	2	1	33,3 %
				AB	7	6	6	1	33,3 %
				B	2	2	2	1	33,3 %
				Total	12	10	10	3	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
Institut Supérieur Saint-Denis - BTS - Production - Bioanalyses en laboratoire de contrôle (2341)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	74	71	71	13	86,7 %
			En réorientation	14	13	13	1	6,7 %
			Non scolarisés	9	7	7	1	6,7 %
			Autres	3	3	3	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>100</b>	<b>94</b>	<b>94</b>	<b>15</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	9	9	9	3	100 %
			Non scolarisés	3	1	1	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>100 %</b>

## 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
Institut Supérieur Saint-Denis - BTS - Production - Bioanalyses en laboratoire de contrôle (2341)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		Baccalauréat Professionnel	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				

**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**

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

**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 2025

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	Bulletins de Première et de Terminale	Notes et appréciations, assiduité en cours	Important
	Résultats épreuves anticipées	Notes obtenues	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Fiche avenir	avis des professeurs et du chef d'établissement	Important
Savoir-être	Implication au sein de l'Établissement	Notification sur la fiche Avenir	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Projet de formation motivé	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Expériences professionnelles	Stages, jobs d'été, engagement bénévole...	Complémentaire

## Prise en compte des enseignements de spécialité (EDS) en séries générale et technologique dans l'examen des vœux

Prenez-vous en compte les enseignements de spécialité (voie générale et technologique) dans votre examen des candidatures ?

Oui.

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

- Biologie/Ecologie (EDS)
- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de la vie et de la Terre Spécialité (EDS)

### Série STAV

- Gestion des ressources et alimentation (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)

## Critères éliminatoires

**Préciser les critères quantitatifs voire qualitatifs qui conduisent à ne pas classer certains candidats lors de l'examen des candidatures**

2 types d'éléments peuvent être éliminatoires :

Element relatif au parcours : une série du baccalauréat non adaptée (spécialité ou enseignement au lycée sans lien avec la formation demandée)

Element relatif au niveau scolaire : un niveau scolaire insuffisant pour réussir dans la formation demandée ou une attitude inappropriée en classe ou encore un absentéisme important relevé dans les appréciations des professeurs ou dans la fiche Avenir

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

La commission d'examen des vœux du BTS Bioanalyses et Contrôles n'a pas souhaité avoir recours au traitement algorithmique des candidatures. Cette commission est composée d'enseignants de la section, du chef des travaux et de l'adjointe de direction. De part le caractère scientifique de la formation (Cf les attendus nationaux : Disposer de compétences dans les disciplines scientifiques et technologiques : biotechnologies, biologie, physique-chimie, mathématiques), la commission a décidé de privilégier les formations d'origine incluant un enseignement scientifique.

Se sont ainsi vues attribuer un coefficient fort, toutes les formations scientifiques (Baccalauréat STL, Baccalauréat STAV, Bac pro Laboratoire et Contrôle Qualité, Prépa remise à niveau scientifique, Baccalauréat général avec spécialités scientifiques....).

La commission a ensuite majoré les matières scientifiques telles que les mathématiques, la physique-chimie, la SVT et à un degré moindre les matières littéraires telles que le français, l'anglais ou encore la philosophie.

Le classement ainsi obtenu a ensuite été retravaillé par la commission d'examen. Celle-ci a accordé une importance toute particulière à la lecture des projets de formation et à l'examen des dossiers de candidats en réorientation.

Pour chaque candidat, la commission a vérifié l'adéquation entre le projet de formation et les débouchés proposés suite au BTS Bioanalyses et Contrôles.

A ce jour, la promotion est composée de candidats issus de baccalauréats technologiques et/ou professionnels et généraux

### 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

Afin de répondre aux attendus nationaux, la commission d'examen préconise d'avoir suivi une formation à forte dominante scientifique pour postuler à cette formation.

Les profils les plus représentés dans la formation sont les bacs technologiques STL ou STAV et les baccalauréats généraux avec des spécialités scientifiques.

Un attrait fort pour les matières scientifiques et les manipulations en laboratoire est vivement recommandée.

Le projet de formation doit être réfléchi et rédigé (une dizaine de lignes minimum) afin de montrer la cohérence du projet professionnel du candidat avec la formation demandée. Une attention particulière est accordée à sa lecture par la commission

**Signature :**

FRANCOIS XAVIER HAUBERDON,

Chef d'établissement de l'établissement Institut  
Supérieur Saint-Denis