

Rapport public Parcoursup session 2024

Institut Supérieur Saint-Denis - 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.

Institut Supérieur Saint-Denis - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (2341)

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 : 13%

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 et contrôles (2341)	Jury par défaut	Autres candidats	26	174	136	132	23
		Bacheliers professionnels toutes séries	4	27	25	21	4

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 et contrôles (2341)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	129	102	99	15	65,2 %
			Masculin	45	34	33	8	34,8 %
			Total	174	136	132	23	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	18	18	14	3	75 %
			Masculin	9	7	7	1	25 %
			Total	27	25	21	4	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
Institut Supérieur Saint-Denis - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (2341)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	1	1	0	0	0 %
				Sans mention	39	30	30	8	80 %
				AB	26	23	22	2	20 %
				B	12	12	11	0	0 %
				TB	7	5	4	0	0 %
				Total	85	71	67	10	100 %
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	1	1	1	0	0 %
				Sans mention	25	24	24	8	61,5 %
				AB	29	29	29	4	30,8 %
				B	10	10	10	1	7,7 %
				TB	1	1	1	0	0 %
				Total	66	65	65	13	100 %

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	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	14	0	0	0		
				AB	4	0	0	0		
				B	3	0	0	0		
				TB	1	0	0	0		
				Total	22	0	0	0		
			Autres diplômes de niveau bac	AB	1	0	0	0		
				Total	1	0	0	0		
			Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Sans mention	6	6	6	2	50 %
					AB	14	13	10	2	50 %
					B	5	4	4	0	0 %
		TB			2	2	1	0	0 %	
		Total			27	25	21	4	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 et contrôles (2341)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	119	113	111	19	82,6 %
			En réorientation	23	17	15	2	8,7 %
			Non scolarisés	19	4	4	1	4,3 %
			Scolarité étrangère	12	1	1	1	4,3 %
			Autres	1	1	1	0	0 %
			Total	174	136	132	23	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	22	22	18	2	50 %
			En réorientation	2	1	1	1	25 %
			Non scolarisés	2	2	2	1	25 %
			Autres	1	0	0	0	0 %
			Total	27	25	21	4	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
Institut Supérieur Saint-Denis - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (2341)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	34	28	28	2
			Autres doublettes	46	43	39	8
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Biochimie-Biologie-Biotechnologie	38	38	38	7
			Autres doublettes	27	27	27	6
		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						
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
Institut Supérieur Saint-Denis - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (2341)	Jury par défaut	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	42,5 %	39,4 %	41,8 %	20 %
		Autres doublettes	57,5 %	60,6 %	58,2 %	80 %
		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 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
Institut Supérieur Saint-Denis - BTS - Production - Bioanalyses et contrôles (2341)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Biochimie-Biologie-Biotechnologie	58,5 %	58,5 %	58,5 %	53,8 %
		Autres doublettes	41,5 %	41,5 %	41,5 %	46,2 %
		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	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) 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 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/Écologie (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)

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 :

ISABELLE BEAUVILLARD,

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