

# Rapport public Parcoursup session 2025

Lycée de la Nature et des Biotechnologies, Douai Bio Tech' - BTS - Agricole - Analyses biologiques, biotechnologiques, agricoles et environnementales

## 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.

**Lycée de la Nature et des Biotechnologies, Douai Bio Tech' - BTS - Agricole - Analyses biologiques, biotechnologiques, agricoles et environnementales (6990)**

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 15%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 17%

## 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 de la Nature et des Biotechnologies, Douai Bio Tech' - BTS - Agricole - Analyses biologiques, biotechnologiques, agricoles et environnementales (6990)	Jury par défaut	Autres candidats	26	374	320	253	27
		Bacheliers professionnels toutes séries	6	31	31	31	5

## 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 de la Nature et des Biotechnologies, Douai Bio Tech' - BTS - Agricole - Analyses biologiques, biotechnologiques, agricoles et environnementales (6990)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	236	206	171	18	66,7 %
			Masculin	138	114	82	9	33,3 %
			<b>Total</b>	<b>374</b>	<b>320</b>	<b>253</b>	<b>27</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	17	17	17	4	80 %
			Masculin	14	14	14	1	20 %
			<b>Total</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>5</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
Lycée de la Nature et des Biotechnologies, Douai Bio Tech <sup>1</sup> - BTS - Agricole - Analyses biologiques, biotechnologiques, agricoles et environnementales (6990)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	3	3	2	0	0 %
				Sans mention	63	60	44	5	50 %
				AB	73	69	66	3	30 %
				B	34	32	32	1	10 %
				TB	20	20	20	1	10 %
				TBF	2	2	2	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>195</b>	<b>186</b>	<b>166</b>	<b>10</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	4	4	2	0	0 %
				Sans mention	65	62	31	6	46,2 %
				AB	42	40	29	6	46,2 %
				B	14	14	13	0	0 %
				TB	7	7	6	1	7,7 %

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
				<b>Total</b>	<b>132</b>	<b>127</b>	<b>81</b>	<b>13</b>	<b>100 %</b>
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	37	4	3	2	50 %
				AB	9	2	2	2	50 %
				B	1	1	1	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>47</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	2	2	2	0	0 %
				Sans mention	8	8	8	2	40 %
				AB	14	14	14	2	40 %
				B	6	6	6	1	20 %
				TB	1	1	1	0	0 %
					<b>Total</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>5</b>

## 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 de la Nature et des Biotechnologies, Douai Bio Tech' - BTS - Agricole - Analyses biologiques, biotechnologiques, agricoles et environnementales (6990)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	256	254	203	18	66,7 %
			En réorientation	45	42	33	1	3,7 %
			Non scolarisés	30	13	10	5	18,5 %
			Scolarité étrangère	40	8	4	2	7,4 %
			Autres	3	3	3	1	3,7 %
			<b>Total</b>	<b>374</b>	<b>320</b>	<b>253</b>	<b>27</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	26	26	26	5	100 %
			Non scolarisés	5	5	5	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>5</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
Lycée de la Nature et des Biotechnologies, Douai Bio Tech' - BTS - Agricole - Analyses biologiques, biotechnologiques, agricoles et environnementales (6990)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	62	62	57	6
			Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	42	41	35	0
			Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	31	30	28	1
			Autres doublettes	52	50	45	3
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Biochimie-Biologie-Biotechnologie	46	46	33	5

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
			Gestion des ressources et alimentation & Territoires et technologie	45	45	28	4
			Autres doublettes	36	33	18	2
		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**

<b>Formation d'affectation</b>	<b>Jury</b>	<b>Doublette EDS Significatives</b>	<b>Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu</b>	<b>Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)</b>	<b>Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)</b>	<b>Nombre de candidats qui ont accepté la proposition</b>
Lycée de la Nature et des Biotechnologies, Douai Bio Tech' - BTS - Agricole - Analyses biologiques, biotechnologiques, agricoles et environnementales (6990)	Jury par défaut	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	33,2 %	33,9 %	34,5 %	60 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	22,5 %	22,4 %	21,2 %	0 %
		Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	16,6 %	16,4 %	17 %	10 %
		Autres doublettes	27,8 %	27,3 %	27,3 %	30 %
		<b>Total</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>

*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
Lycée de la Nature et des Biotechnologies, Douai Bio Tech' - BTS - Agricole - Analyses biologiques, biotechnologiques, agricoles et environnementales (6990)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Biochimie-Biologie-Biotechnologie	36,2 %	37,1 %	41,8 %	45,5 %
		Gestion des ressources et alimentation & Territoires et technologie	35,4 %	36,3 %	35,4 %	36,4 %
		Autres doublettes	28,3 %	26,6 %	22,8 %	18,2 %
		<b>Total</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>

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 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	Matières scientifiques	Bulletins	Essentiel
	Matières générales	Français - Anglais - Informatique	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Rigueur et raisonnement	bulletins et fiche Avenir	Très important
Savoir-être	savoir travailler en groupe- exprimer clairement un raisonnement	bulletins et fiche Avenir - lettre de motivation	Important
	attitude en classe - sérieux démontré pendant l'année	bulletins et fiche Avenir	Important
	savoir faire preuve d'autonomie en TP	fiche Avenir	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	implication personnelle	Cohérence entre le Baccalauréat obtenu et le domaine du BTS. Présence aux journées portes ouvertes. Lettre de motivation adaptée	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	dynamisme - ouverture d'esprit	attestation, certificat, licence...	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/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)
- Technologie (EDS)
- Territoires et société (EDS)
- Territoires et technologie (EDS)

### Série STL

- Biochimie-Biologie (EDS)

- Biochimie-Biologie-Biotechnologie (EDS)
- Biotechnologies (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)
- Sciences et techniques sanitaires et sociales (EDS)

## Critères éliminatoires

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

Aucun

## Critères « parcours en cordée de la réussite »

**Vous avez indiqué au moment du paramétrage de vos critères généraux d'examen des vœux que votre formation prendrait en compte la participation des lycéens à une cordée de la réussite. Préciser si cette prise en compte a été effective lors de l'examen des candidatures**

Non

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Etude de critères qui rapportent de 0 à 5 points :

- participation aux JPO
- notes obtenues dans la scolarité
- expérience de stage dans le domaine du BTS
- qualité de la lettre de motivation et du projet personnel
- assiduité en classe pour l'année N
- autonomie dans le travail
- avis sur la capacité à poursuivre dans la filière demandée

### 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

- Projets personnels souvent basiques et " copier-coller " d'une autre demande de formation
- Des poursuites d'étude parfois en grand décalage avec ce qui a été démontré pendant l'année N

Les travaux de groupe étant importants en BTS, la capacité à travailler avec des camarades à toute son importance et cette capacité est recherchée par l'équipe enseignante. Il est donc important de l'exprimer au travers de la candidature.

Il est conseillé aux candidats de se renseigner en participant aux journées portes ouvertes ou s'inscrivant à un mini stage de découverte de la formation proposé par le lycée

(se renseigner sur les dates auprès du secrétariat pédagogique).

#### **Signature :**

Pascal MANGIN,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée de la Nature et des Biotechnologies, Douai Bio Tech'