

# Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée de la Nature et des Biotechnologies, Douai Bio Tech' - BTS - Agricole - QQualité, ALimentation, Innovation et Maîtrise Sanitaire (BioQUALIM)  
aliments et processus technologiques

## 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 de la Nature et des Biotechnologies, Douai Bio Tech' - BTS - Agricole - QQualité, ALimentation, Innovation et Maîtrise Sanitaire (BioQUALIM) aliments et processus technologiques (6991)**

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 12%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 23%

## 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 - Qualité, ALimentation, Innovation et Maîtrise Sanitaire (BioQUALIM) aliments et processus technologiques (6991)	Jury par défaut	Autres candidats	6	142	53	53	2
		Bacheliers professionnels toutes séries	6	21	21	21	5
		Bacheliers technologiques toutes séries	10	51	47	47	6

## 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 - QQualité, ALimentation, Innovation et Maîtrise Sanitaire (BioQUALIM) aliments et processus technologiques (6991)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	69	22	22	1	50 %
			Masculin	73	31	31	1	50 %
			<b>Total</b>	<b>142</b>	<b>53</b>	<b>53</b>	<b>2</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	11	11	11	1	20 %
			Masculin	10	10	10	4	80 %
			<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>5</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	35	34	34	4	66,7 %
			Masculin	16	13	13	2	33,3 %
			<b>Total</b>	<b>51</b>	<b>47</b>	<b>47</b>	<b>6</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' - BTS - Agricole - QQualité, ALimentation, Innovation et Maîtrise Sanitaire (BioQUALIM) aliments et processus technologiques (6991)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Sans mention	22	22	22	1	100 %
				AB	20	17	17	0	0 %
				B	8	7	7	0	0 %
				TB	3	2	2	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>53</b>	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>1</b>	<b>100 %</b>
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	63	2	2	0	0 %
				AB	20	1	1	0	0 %
				B	5	2	2	1	100 %
				TB	1	0	0	0	0 %
		<b>Total</b>	<b>89</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>100 %</b>		
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	2	2	2	0	0 %
				Sans mention	9	9	9	2	40 %
				<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>40 %</b>

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		
				AB	3	3	3	1	20 %		
				B	5	5	5	2	40 %		
				TB	2	2	2	0	0 %		
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>5</b>	<b>100 %</b>		
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique			Échec au bac	3	3	3	0	0 %
						Sans mention	23	23	23	3	50 %
						AB	19	16	16	3	50 %
						B	4	3	3	0	0 %
						TB	2	2	2	0	0 %
						<b>Total</b>	<b>51</b>	<b>47</b>	<b>47</b>	<b>6</b>	<b>100 %</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 - QQualité, ALimentation, Innovation et Maîtrise Sanitaire (BioQUALIM) aliments et processus technologiques (6991)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	28	25	25	0	0 %
			En réorientation	23	22	22	2	100 %
			Non scolarisés	37	5	5	0	0 %
			Scolarité étrangère	54	1	1	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>142</b>	<b>53</b>	<b>53</b>	<b>2</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	20	20	20	5	100 %
			En réorientation	1	1	1	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>5</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	46	44	44	5	83,3 %
			En réorientation	2	1	1	1	16,7 %
			Non scolarisés	3	2	2	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>51</b>	<b>47</b>	<b>47</b>	<b>6</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 - Qualité, ALimentation, Innovation et Maîtrise Sanitaire (BioQUALIM) aliments et processus technologiques (6991)	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 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 dans les matières scientifiques et en TP (Biotechnologies, Physique, GI et GA en fonction des classes d'origine)	bulletins et fiche avenir	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	rigueur, raisonnement, minutie	bulletins et fiche avenir	Essentiel
Savoir-être	savoir travailler en groupe - exprimer clairement un raisonnement	bulletins et fiche avenir	Très important
	comportement et sérieux démontrés pendant l'année n-1	bulletins et fiche avenir	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	implication personnelle	présence aux journées portes ouvertes - lettre de motivation adaptée à la formation (pas de copier-coller). Formation d'origine cohérente avec la formation demandée	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	dynamisme et ouverture d'esprit	attestation, certificat, licence...	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)

#### 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)

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Sciences physiques et chimiques en laboratoire (EDS)

## 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

- Certains projets personnels sont trop basiques ou simplement " copier-coller " d'une autre demande de formation (avec une erreur de nom de formation dans le texte). Il est recommandé de mieux travailler cette présentation.

- 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 a 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 :**

Vincent DETALLE,

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