

# Rapport public Parcoursup session 2025

I.U.T d'Evreux - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'aliment et biotechnologie

## 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.

## I.U.T d'Evreux - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'aliment et biotechnologie (3718)

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 14%

Taux minimum de bacheliers technologiques fixé par le recteur : 40%

## 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
I.U.T d'Evreux - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'aliment et biotechnologie (3718)	Jury par défaut	Autres candidats	33	192	168	168	18
		Bacheliers technologiques toutes séries	23	72	54	54	8

## 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
I.U.T d'Evreux - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'aliment et biotechnologie (3718)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	124	111	111	14	77,8 %
			Masculin	68	57	57	4	22,2 %
			<b>Total</b>	<b>192</b>	<b>168</b>	<b>168</b>	<b>18</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	46	33	33	3	37,5 %
			Masculin	26	21	21	5	62,5 %
			<b>Total</b>	<b>72</b>	<b>54</b>	<b>54</b>	<b>8</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
I.U.T d'Evreux - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'aliment et biotechnologie (3718)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	1	1	1	0	0 %
				Sans mention	71	67	67	6	35,3 %
				AB	66	60	60	9	52,9 %
				B	28	27	27	1	5,9 %
				TB	10	10	10	1	5,9 %
				TBF	1	1	1	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>177</b>	<b>166</b>	<b>166</b>	<b>17</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	3	0	0	0	
				Sans mention	3	0	0	0	
				B	2	0	0	0	
				<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
			Diplômes étrangers	Sans mention	1	0	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
			équivalents au bac	AB	4	2	2	1	100 %
				B	2	0	0	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	1	1	1	0	0 %
				Sans mention	25	14	14	4	50 %
				AB	24	19	19	3	37,5 %
				B	14	13	13	0	0 %
				TB	6	5	5	0	0 %
				TBF	2	2	2	1	12,5 %
				<b>Total</b>	<b>72</b>	<b>54</b>	<b>54</b>	<b>8</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
I.U.T d'Evreux - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'aliment et biotechnologie (3718)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	139	134	134	15	83,3 %
			En réorientation	34	26	26	2	11,1 %
			Non scolarisés	13	4	4	1	5,6 %
			Scolarité étrangère	4	2	2	0	0 %
			Autres	2	2	2	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>192</b>	<b>168</b>	<b>168</b>	<b>18</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	66	51	51	8	100 %
			En réorientation	5	3	3	0	0 %
			Non scolarisés	1	0	0	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>72</b>	<b>54</b>	<b>54</b>	<b>8</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
I.U.T d'Evreux - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'aliment et biotechnologie (3718)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	57	57	57	8
			Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	45	45	45	4
			Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	37	36	36	2
			Autres doublettes	27	24	24	3
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Biochimie-Biologie-Biotechnologie	49	48	48	8

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
			Autres doublettes	23	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						
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
I.U.T d'Evreux - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'aliment et biotechnologie (3718)	Jury par défaut	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	34,3 %	35,2 %	35,2 %	47,1 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	27,1 %	27,8 %	27,8 %	23,5 %
		Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	22,3 %	22,2 %	22,2 %	11,8 %
		Autres doublettes	16,3 %	14,8 %	14,8 %	17,6 %
		<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
I.U.T d'Evreux - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'aliment et biotechnologie (3718)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Biochimie-Biologie-Biotechnologie	68,1 %	88,9 %	88,9 %	100 %
		Autres doublettes	31,9 %	11,1 %	11,1 %	0 %
		<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	Résultats en mathématiques, physique chimie, SVT, biologie, biotechnologies. Pour les bacs généraux, la conservation de 2 enseignements de spécialité scientifique en terminale sera appréciée.	Essentiel
	Français	Résultats en Français	Très important
	Anglais	Résultats, voyages ou stages à l'étranger	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Raisonnement scientifique	Fiche avenir et résultats dans les matières scientifiques	Essentiel
	Rigueur	Fiche avenir et résultats dans les matières expérimentales	Essentiel
	Curiosité	Projet étudiant	Complémentaire
Savoir-être	Assiduité	Fiche avenir	Essentiel
	Comportement général	Annotations de la fiche avenir	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Connaissance de la formation	Projet étudiant	Essentiel
	Connaissance des métiers	Projet étudiant	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Activités extrascolaires	Activités extrascolaires décrites dans le projet étudiant (par exemple bénévolat)	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)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)

### Série STL

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

## Critères éliminatoires

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

Absentéisme

Comportement inadapté

Manque de travail

Résultats dans les domaines scientifiques trop faibles

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Les vœux sont examinés par l'équipe pédagogique de la formation constituée au minimum des enseignants de la formation. Le dossier dans son intégralité est pris en compte: notes, fiches avenir, bulletins ainsi que le projet de formation et les activités et centres d'intérêts. L'équipe pédagogique a procédé à des entretiens.

### Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle.

Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières.

La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

## Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

### Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Le projet formation doit être le plus détaillé possible. Les activités et centres d'intérêts doivent être renseignés. Il est conseillé aux candidats de bien appréhender la formation demandée dans le détail de tous ses enseignements et compétences ainsi que les pré requis.

**Signature :**

Benjamin BERTON,

Directeur de l'établissement I.U.T d'Evreux