

# Rapport public Parcoursup session 2025

I.U.T de Toulouse - Antenne d'Auch - 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 de Toulouse - Antenne d'Auch - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'aliment et biotechnologie (4265)

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 13%

Taux minimum de bacheliers technologiques fixé par le recteur : 44%

## 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 de Toulouse - Antenne d'Auch - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'aliment et biotechnologie (4265)	Jury par défaut	Autres candidats	15	536	497	497	19
		Bacheliers technologiques toutes séries	13	165	128	128	9

## 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 de Toulouse - Antenne d'Auch - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'aliment et biotechnologie (4265)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	361	331	331	14	73,7 %
			Masculin	175	166	166	5	26,3 %
			<b>Total</b>	<b>536</b>	<b>497</b>	<b>497</b>	<b>19</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	112	82	82	5	55,6 %
			Masculin	53	46	46	4	44,4 %
			<b>Total</b>	<b>165</b>	<b>128</b>	<b>128</b>	<b>9</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 de Toulouse - Antenne d'Auch - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'aliment et biotechnologie (4265)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	4	4	4	0	0 %
				Sans mention	122	117	117	8	42,1 %
				AB	193	192	192	8	42,1 %
				B	139	139	139	2	10,5 %
				TB	38	38	38	1	5,3 %
				TBF	4	4	4	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>500</b>	<b>494</b>	<b>494</b>	<b>19</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	1	0	0	0	
				AB	2	0	0	0	
				B	5	0	0	0	
				TB	3	1	1	0	
				<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</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
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	10	0	0	0	
				AB	8	2	2	0	
				B	4	0	0	0	
				TB	2	0	0	0	
				TBF	1	0	0	0	
				<b>Total</b>	<b>25</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Sans mention	44	20	20	3	33,3 %
				AB	65	52	52	3	33,3 %
				B	34	34	34	0	0 %
				TB	20	20	20	2	22,2 %
				TBF	2	2	2	1	11,1 %
				<b>Total</b>	<b>165</b>	<b>128</b>	<b>128</b>	<b>9</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 de Toulouse - Antenne d'Auch - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'aliment et biotechnologie (4265)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	416	409	409	13	68,4 %
			En réorientation	97	76	76	5	26,3 %
			Non scolarisés	14	6	6	1	5,3 %
			Scolarité étrangère	4	2	2	0	0 %
			Autres	5	4	4	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>536</b>	<b>497</b>	<b>497</b>	<b>19</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	140	108	108	6	66,7 %
			En réorientation	20	17	17	3	33,3 %
			Non scolarisés	5	3	3	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>165</b>	<b>128</b>	<b>128</b>	<b>9</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 de Toulouse - Antenne d'Auch - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'aliment et biotechnologie (4265)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	191	191	191	9
			Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	151	149	149	7
			Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	82	82	82	2
			Autres doublettes	64	64	64	1
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Biochimie-Biologie-Biotechnologie	79	72	72	6

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	82	55	55	2
		Baccalauréat Professionnel	<i>À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.</i>				

*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 de Toulouse - Antenne d'Auch - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'aliment et biotechnologie (4265)	Jury par défaut	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	39,1 %	39,3 %	39,3 %	47,4 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	30,9 %	30,7 %	30,7 %	36,8 %
		Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	16,8 %	16,9 %	16,9 %	10,5 %
		Autres doublettes	13,1 %	13,2 %	13,2 %	5,3 %
		<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 de Toulouse - Antenne d'Auch - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'aliment et biotechnologie (4265)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Biochimie-Biologie-Biotechnologie	49,1 %	56,7 %	56,7 %	75 %
		Autres doublettes	50,9 %	43,3 %	43,3 %	25 %
		<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	Maîtrise des matières en lien avec la spécialité de BUT demandé	Notes obtenues en Première et Terminale dans les matières suivies en lien avec la spécialité	Essentiel
	Maîtrise du français et capacités d'analyse	Notes de français et des épreuves anticipées du bac français, notes de Philosophie (si matière suivie)	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		
Savoir-être	Comportement et attitude du candidat face au travail	Pour les candidats ayant un cursus garantissant la cohérence entre les acquis de la formation suivie et la spécialité de BUT demandée : Fiche Avenir et éléments complémentaires fournis par le candidat (activités, centres d'intérêt ...).	Complémentaire
	Comportement et attitude du candidat face au travail	Pour les candidats n'ayant pas un cursus garantissant la cohérence entre les acquis de la formation suivie et la spécialité de BUT demandée : Fiche Avenir et éléments complémentaires fournis par le candidat (activités, centres d'intérêt ...).	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Cursus antérieur du candidat	Série, enseignements de spécialité suivis, option du bac et cursus dans le supérieur	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Statut de sportif de haut niveau	Statut SHN dans le dossier du candidat	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)
- Numérique et Sciences Informatiques (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 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)

## **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**

Les candidatures dont le niveau scolaire est jugé insuffisant (en dessous de la barre de classement définie par le jury d'admission) et/ou ne présentant pas les pré-requis en lien avec la formation ne peuvent pas être classées.

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Trois jurys d'admission se sont réunis au cours de la procédure pour :

arrêter les éléments pris en compte pour l'examen des vœux

déterminer les modalités de calcul des moyennes de classement (notes prises en compte, coefficients, modulations possibles) et les séries de bac et enseignements de spécialité permettant de garantir la cohérence entre les acquis du candidat et cette formation

fixer les barres de classement

fixer la répartition des places et le nombre de candidats à appeler dans chaque formation, dans le cadre des capacités d'accueil de chaque Bachelor Universitaire de Technologie, fixées par le Président de l'Université

Chaque candidature est donc examinée au vu des critères ainsi définis et mis en oeuvre dans le portail Parcoursup.

### 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 oeuvre 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

Compte tenu du taux de pression dans la formation, la cohérence du cursus antérieur et les résultats scolaires obtenus en classes de Première et de Terminale sont déterminants pour l'admission des candidats.

**Signature :**

Christine BARROT,

Directeur de l'établissement I.U.T de Toulouse -

Antenne d'Auch