

# Rapport public Parcoursup session 2025

I.U.T Clermont Auvergne - site d'Aurillac - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'environnement et écotechnologies

## 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 Clermont Auvergne - site d'Aurillac - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'environnement et écotechnologies (2965)**

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 10%

Taux minimum de bacheliers technologiques fixé par le recteur : 31%

## 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 Clermont Auvergne - site d'Aurillac - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'environnement et écotechnologies (2965)	Jury par défaut	Autres candidats	26	609	556	556	34
		Bacheliers technologiques toutes séries	13	147	131	131	10

## 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 Clermont Auvergne - site d'Aurillac - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'environnement et écotechnologies (2965)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	308	279	279	13	38,2 %
			Masculin	301	277	277	21	61,8 %
			Total	609	556	556	34	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	69	62	62	2	20 %
			Masculin	78	69	69	8	80 %
			Total	147	131	131	10	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
I.U.T Clermont Auvergne - site d'Aurillac - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'environnement et écotechnologies (2965)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	5	4	4	0	0 %
				Sans mention	136	121	121	9	26,5 %
				AB	230	216	216	16	47,1 %
				B	159	155	155	8	23,5 %
				TB	51	49	49	1	2,9 %
				TBF	7	7	7	0	0 %
				Total	588	552	552	34	100 %
			Baccalauréat Professionnel	AB	2	1	1	0	
				B	4	3	3	0	
				Total	6	4	4	0	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	6	0	0	0	
				AB	4	0	0	0	
				B	2	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
				TB	2	0	0	0	
				TBF	1	0	0	0	
				Total	15	0	0	0	
				Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	2	0	0 %
				Sans mention		36	27	27	0 %
				AB		57	55	55	50 %
				B		40	37	37	40 %
				TB		12	12	12	10 %
				Total		147	131	131	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
I.U.T Clermont Auvergne - site d'Aurillac - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'environnement et écotechnologies (2965)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	477	456	456	28	82,4 %
			En réorientation	95	79	79	5	14,7 %
			Non scolarisés	20	13	13	1	2,9 %
			Scolarité étrangère	7	3	3	0	0 %
			Autres	10	5	5	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>609</b>	<b>556</b>	<b>556</b>	<b>34</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	125	115	115	8	80 %
			En réorientation	14	11	11	2	20 %
			Non scolarisés	6	4	4	0	0 %
			Autres	2	1	1	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>147</b>	<b>131</b>	<b>131</b>	<b>10</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 Clermont Auvergne - site d'Aurillac - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'environnement et écotechnologies (2965)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	162	158	158	11
			Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	161	159	159	9
			Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	108	105	105	6
			Autres doublettes	142	121	121	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
		Baccalauréat Technologique	Gestion des ressources et alimentation & Territoires et technologie	65	64	64	9
			Physique-Chimie et Mathématiques & Biochimie-Biologie-Biotechnologie	51	47	47	0
			Autres doublettes	28	20	20	1
		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 Clermont Auvergne - site d'Aurillac - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'environnement et écotechnologies (2965)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	28,3 %	29,1 %	29,1 %	32,4 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	28,1 %	29,3 %	29,3 %	26,5 %
		Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	18,8 %	19,3 %	19,3 %	17,6 %
		Autres doublettes	24,8 %	22,3 %	22,3 %	23,5 %
		<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 Clermont Auvergne - site d'Aurillac - BUT - Génie biologique parcours sciences de l'environnement et écotechnologies (2965)	Jury par défaut	Gestion des ressources et alimentation & Territoires et technologie	45,1 %	48,9 %	48,9 %	90 %
		Physique-Chimie et Mathématiques & Biochimie-Biologie-Biotechnologie	35,4 %	35,9 %	35,9 %	0 %
		Autres doublettes	19,4 %	15,3 %	15,3 %	10 %
		<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	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	Prioritairement les notes en mathématiques, physique-chimie, Sciences de la vie et de la terre/ biotechnologie/ biologie, anglais lorsque ces enseignements sont suivis, ou leurs équivalents.	Bulletins de 1ère et Terminale et tout autre bulletin transmis par le candidat	Essentiel
	Résultats aux épreuves anticipées de baccalauréat	Notes anticipées du baccalauréat	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail	Fiche Avenir, Appréciations des bulletins de notes disponibles	Important
	Expression écrite et orale rédactionnelles	Bulletins de 1ère et Terminale et tout autre bulletin transmis par le candidat	Important
	Raisonnement logique et scientifique	Bulletins de 1ère et Terminale et tout autre bulletin transmis par le candidat	Important
Savoir-être	Autonomie, Capacité à s'investir, Implication	Fiche Avenir	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Capacité à réussir	Fiche Avenir	Complémentaire
	Adéquation du parcours d'études et cohérence du projet	Scolarité, Lettre de motivation, Activités et centres d'intérêt	Essentiel
	Motivation et connaissances de la formation	Lettre de formation, Activités et centres d'intérêt	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement citoyen, associatif, étudiant...	Activités et centre d'intérêt, Lettre de motivation	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 STAV**

- 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)

## Critères éliminatoires

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

Des enseignements de spécialités sans lien avec le parcours de formation peuvent être un frein à la réussite dans la formation. Un niveau minimal est attendu. Le niveau scolaire du candidat est apprécié dans les enseignements de spécialités mais également dans les autres disciplines. Les appréciations des professeurs sont regardées. Une attitude et un comportement non respectueux de l'enseignant et des camarades de classe peuvent être rédhibitoires.

## 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**

Une participation des candidats aux Cordées de la réussite est appréciée et peut servir à départager des candidats.

## **Les modalités d'examen des vœux**

### **Les modalités d'examen des voeux**

La formation est sélective, la commission d'examen des vœux a ordonné les candidatures.

#### **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

Pour les bacs généraux, lorsque la spécialité Mathématiques est abandonnée en terminale, il est recommandé de prendre mathématiques complémentaires. Dans tous les cas, privilégier les spécialités Mathématiques, Physique / chimie ou Biologie /écologie ou Sciences et Vie de la Terre à d'autres spécialités en première pour favoriser votre réussite dans ce parcours.

Il est essentiel de bien s'informer sur la formation, en particulier sur les spécificités du parcours SEE, ainsi que sur le contenu pédagogique afin de s'assurer s'assurer qu'il correspond à votre projet de formation ou à votre projet professionnel.

Pour ce faire, n'hésitez pas à participer aux journées portes ouvertes, si cela est possible.

Vous pouvez également échanger avec les étudiants ou des responsables de formation dans les forums d'orientation, consulter le site internet de la formation et lire le diaporama de présentation du diplôme.

**Signature :**

Eric AGBESSI,

Directeur de l'établissement I.U.T Clermont

Auvergne - site d'Aurillac