

Rapport public Parcoursup session 2024

L.E.G.T.A. Toulouse Auzeville - 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 11 juillet 2024. Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

L.E.G.T.A. Toulouse Auzeville - BTS - Agricole - Analyses biologiques, biotechnologiques, agricoles et environnementales (4127)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 16%

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
L.E.G.T.A. Toulouse Auzeville - BTS - Agricole - Analyses biologiques, biotechnologiques, agricoles et environnementales (4127)	Jury par défaut	Autres candidats	29	707	470	237	29
		Bacheliers professionnels toutes séries	6	61	39	39	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
L.E.G.T.A. Toulouse Auzeville - BTS - Agricole - Analyses biologiques, biotechnologiques, agricoles et environnementales (4127)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	474	338	176	23	79,3 %
			Masculin	233	132	61	6	20,7 %
			Total	707	470	237	29	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	40	23	23	5	100 %
			Masculin	21	16	16	0	0 %
			Total	61	39	39	5	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
L.E.G.T.A. Toulouse Auzeville - BTS - Agricole - Analyses biologiques, biotechnologiques, agricoles et environnementales (4127)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	9	0	0	0	0 %
				Sans mention	121	58	3	0	0 %
				AB	130	111	32	4	20 %
				B	125	120	92	11	55 %
				TB	49	49	49	5	25 %
				TBF	2	2	2	0	0 %
				Total	436	340	178	20	100 %
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	4	0	0	0	0 %
				Sans mention	65	17	3	1	11,1 %
				AB	90	60	15	2	22,2 %
				B	45	41	29	5	55,6 %
				TB	14	12	12	1	11,1 %

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
				Total	218	130	59	9	100 %
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	27	0	0	0	
				AB	13	0	0	0	
				B	7	0	0	0	
				TB	3	0	0	0	
				TBF	1	0	0	0	
				Total	51	0	0	0	
				Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	1	0	0	0
			AB		1	0	0	0	
			Total		2	0	0	0	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	4	1	1	0	0 %
				Sans mention	19	10	10	2	40 %
				AB	20	16	16	2	40 %
				B	13	9	9	1	20 %

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	5	3	3	0	0 %
				Total	61	39	39	5	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
L.E.G.T.A. Toulouse Auzeville - BTS - Agricole - Analyses biologiques, biotechnologiques, agricoles et environnementales (4127)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	500	389	202	25	86,2 %
			En réorientation	112	67	29	3	10,3 %
			Non scolarisés	56	9	3	1	3,4 %
			Scolarité étrangère	34	3	1	0	0 %
			Autres	5	2	2	0	0 %
			Total	707	470	237	29	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	52	38	38	5	100 %
			En réorientation	3	1	1	0	0 %
			Non scolarisés	4	0	0	0	0 %
			Autres	2	0	0	0	0 %
			Total	61	39	39	5	100 %

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
L.E.G.T.A. Toulouse Auzeville - BTS - Agricole - Analyses biologiques, biotechnologiques, agricoles et environnementales (4127)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	170	146	81	11
			Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	88	78	44	2
			Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	62	57	32	4
			Biologie/Ecologie & Physique-Chimie Spécialité	33	29	12	0
			Autres doublettes	54	26	8	2

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	77	65	25	3
			Physique-Chimie et Mathématiques & Biochimie-Biologie-Biotechnologie	68	41	23	5
			Sciences physiques et chimiques en laboratoire & Physique-Chimie et Mathématiques	34	23	10	0
			Autres doublettes	30	0	0	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
L.E.G.T.A. Toulouse Auzeville - BTS - Agricole - Analyses biologiques, biotechnologiques, agricoles et environnementales (4127)	Jury par défaut	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	41,8 %	43,5 %	45,8 %	57,9 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	21,6 %	23,2 %	24,9 %	10,5 %
		Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	15,2 %	17 %	18,1 %	21,1 %
		Biologie/Ecologie & Physique-Chimie Spécialité	8,1 %	8,6 %	6,8 %	0 %
		Autres doublettes	13,3 %	7,7 %	4,5 %	10,5 %
		Total	100 %	100 %	100 %	100 %

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
L.E.G.T.A. Toulouse Auzeville - BTS - Agricole - Analyses biologiques, biotechnologiques, agricoles et environnementales (4127)	Jury par défaut	Gestion des ressources et alimentation & Territoires et technologie	36,8 %	50,4 %	43,1 %	37,5 %
		Physique-Chimie et Mathématiques & Biochimie-Biologie-Biotechnologie	32,5 %	31,8 %	39,7 %	62,5 %
		Sciences physiques et chimiques en laboratoire & Physique-Chimie et Mathématiques	16,3 %	17,8 %	17,2 %	0 %
		Autres doublettes	14,4 %	0 %	0 %	0 %
		Total	100 %	100 %	100 %	100 %

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 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 de Biologie, SVT ou Bio-Ecologie, et Physique Chimie, Mathématiques, Anglais, autres disciplines	Bulletins de Première et Terminale (ou à défaut des années d'enseignement supérieur). Rangs de classement. Fiche avenir	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Éléments de la fiche Avenir et des appréciations bulletin sur : - Méthode de travail -Autonomie - Capacité à s'investir et à réussir	Notes et appréciations (bulletins et Fiche Avenir). Avis du chef d'établissement	Important
Savoir-être	Appréciations des bulletins	Appréciations, Avis chef d'établissement, Fiche avenir, Projet de formation motivé	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Lettre rédigée (onglet Projet de formation)	Projet de formation motivé. Avis du chef d'établissement. Fiche avenir	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Liste d'engagement/ activités déclarées	Qualité des engagements ou activités en rapport avec la filière et les valeurs de l'établissement	Important

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 ?

Le fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

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)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

La commission d'examen des vœux du BTSA ANABIOTEC s'est attachée à étudier de manière approfondie les items suivants :

- l'avis du chef d'établissement d'origine (fiche avenir)
- le projet professionnel ou de poursuite d'études motivé et argumenté
- la cohérence du projet avec les objectifs de la formation et du diplôme
- les bulletins trimestriels de 1re et de terminale (ou le cas échéant de/des année(s) d'enseignement supérieur suivi entre temps)

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

Avoir le goût de l'expérimentation dans les sciences biologiques et physico-chimiques.

Avoir envie de réaliser des manipulations en laboratoire et de réaliser un stage dans ce secteur. Penser que le Français, les Mathématiques et l'Anglais sont des matières importantes.

Faire preuve d'intérêt pour la formation. Développer son projet de formation motivé.

Signature :

Nicolas BASTIE,

Chef d'établissement de l'établissement L.E.G.T.A.

Toulouse Auzeville