

Rapport public Parcoursup session 2024

Université Grenoble Alpes - Licence - Sciences pour la santé - Biotechnologies pour la santé - Accès Santé

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.

Université Grenoble Alpes - Licence - Sciences pour la santé - Biotechnologies pour la santé - Accès Santé (LAS) (30911)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

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

Taux maximum de candidats non résidents fixé par le recteur : 5%

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
Université Grenoble Alpes - Licence - Sciences pour la santé - Biotechnologies pour la santé - Accès Santé (LAS) (30911)	Jury par défaut	Tous les candidats	100	1191	1170	790	97

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
Université Grenoble Alpes - Licence - Sciences pour la santé - Biotechnologies pour la santé - Accès Santé (LAS) (30911)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	899	884	613	81	83,5 %
			Masculin	292	286	177	16	16,5 %
			Total	1191	1170	790	97	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
Université Grenoble Alpes - Licence - Sciences pour la santé - Biotechnologies pour la santé - Accès Santé (LAS) (30911)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	10	10	1	0	0 %
				Sans mention	187	187	38	13	15,9 %
				AB	308	308	196	27	32,9 %
				B	339	339	315	36	43,9 %
				TB	151	151	148	6	7,3 %
				TBF	25	25	24	0	0 %
				Total	1020	1020	722	82	100 %
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	3	3	0	0	0 %
				Sans mention	37	37	2	0	0 %
				AB	40	40	15	3	30 %
				B	39	39	26	6	60 %
				TB	10	10	10	1	10 %

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	129	129	53	10	100 %
			Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	1	1	1	0	0 %
				Sans mention	1	1	0	0	0 %
				AB	2	2	1	1	100 %
				B	2	2	2	0	0 %
				TB	1	1	1	0	0 %
				TBF	1	1	1	0	0 %
				Total	8	8	6	1	100 %
				Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	20	10	9	4
			AB		5	0	0	0	0 %
			B		3	0	0	0	0 %
			TB		2	0	0	0	0 %
			TBF		1	0	0	0	0 %
			Total		31	10	9	4	100 %

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
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	3	3	0	0	
				Total	3	3	0	0	

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
Université Grenoble Alpes - Licence - Sciences pour la santé - Biotechnologies pour la santé - Accès Santé (LAS) (30911)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	1006	1006	711	80	82,5 %
			En réorientation	88	78	38	6	6,2 %
			Non scolarisés	31	30	9	2	2,1 %
			Scolarité étrangère	51	41	23	5	5,2 %
			Autres	15	15	9	4	4,1 %
			Total	1191	1170	790	97	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
Université Grenoble Alpes - Licence - Sciences pour la santé - Biotechnologies pour la santé - Accès Santé (LAS) (30911)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	450	450	337	33
			Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	256	256	214	13
			Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	172	172	113	21
			Autres doublettes	92	92	48	12
		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				

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 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
Université Grenoble Alpes - Licence - Sciences pour la santé - Biotechnologies pour la santé - Accès Santé (LAS) (30911)	Jury par défaut	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	46,4 %	46,4 %	47,3 %	41,8 %
		Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	26,4 %	26,4 %	30,1 %	16,5 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	17,7 %	17,7 %	15,9 %	26,6 %
		Autres doublettes	9,5 %	9,5 %	6,7 %	15,2 %
		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

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	Résultats en SVT, Physique et Mathématiques	Relevés de notes de première et terminale et éventuellement les notes des épreuves anticipées	Essentiel
	Résultats en Français et Anglais	Relevés de notes de première et terminale et notes aux épreuves anticipées du baccalauréat	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Qualités de méthode, de rigueur	Fiche Avenir / Lettre de motivation	Important
	Organisation des idées, cohérence	Fiche Avenir / Lettre de motivation	Important
	Autonomie de travail	Fiche Avenir / Lettre de motivation	Important
	Capacité à expliciter sa démarche d'orientation	Fiche Avenir / Lettre de motivation	Important
Savoir-être	Attitude, autonomie, curiosité et organisation du travail	Fiche Avenir	Important
	Aptitudes au travail d'équipe	Fiche Avenir	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Intérêt pour les biotechnologies et la santé	Lettre de motivation / Rubrique "activité et centres d'intérêts" et Fiche Avenir	Important
	Projet professionnel	Lettre de motivation / Rubrique "activité et centres d'intérêts" et Fiche Avenir	Important
	Capacités à réussir et à s'investir (motivation)	Lettre de motivation / Rubrique "activité et centres d'intérêts" et Fiche Avenir	Important

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
	Qualités humaines et relationnelles	Lettre de motivation / Rubrique "activité et centres d'intérêts" et Fiche Avenir	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		

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

- 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 STD2A

- Physique/Chimie (EDS)

Série STI2D

- Physique-Chimie et Mathématiques (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)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

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

Les étudiants doivent avoir suivi un cursus scientifique comprenant les matières scientifiques utilisées en biotechnologies : les sciences de la vie et de la terre, la physique-chimie et les mathématiques.

Il est aussi important que les étudiants aient suivi un enseignement d'anglais, l'anglais étant la langue de référence en sciences, les étudiants seront amenés à lire des articles scientifiques rédigés en anglais au cours de leur cursus.

En plus de ces matières fondamentales, il est conseillé d'avoir une bonne aptitude à travailler en équipe, une bonne faculté d'adaptation (formation pluridisciplinaire) et de présenter un projet professionnel (santé et un projet autour des biotechnologies).

Les étudiants qui ont un niveau insuffisant sur les matières scientifiques citées plus haut auront des difficultés pour réussir en Licence biotechnologies pour la santé.

Signature :

Yassine LAKHNECH,

Président de l'établissement Université Grenoble

Alpes