

Rapport public Parcoursup session 2024

Université Grenoble Alpes - Licence - Portail Physique, Chimie, Mécanique, Mathématiques (PCMM)

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 - Portail Physique, Chimie, Mécanique, Mathématiques (PCMM) (31928)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 9%

Taux maximum de candidats non résidents fixé par le recteur : 25%

Synthèse des candidatures, classements et admissions

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Université Grenoble Alpes - Licence - Portail Physique, Chimie, Mécanique, Mathématiques (PCMM) (31928)	Jury par défaut	Tous les candidats	135	1880	1880	1805	130

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Université Grenoble Alpes - Licence - Portail Physique, Chimie, Mécanique, Mathématiques (PCMM) (31928)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	631	631	607	32	24,6 %
			Masculin	1249	1249	1198	98	75,4 %
			Total	1880	1880	1805	130	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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
Université Grenoble Alpes - Licence - Portail Physique, Chimie, Mécanique, Mathématiques (PCMM) (31928)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	9	9	8	0	0 %
				Sans mention	189	189	185	26	22,6 %
				AB	367	367	363	37	32,2 %
				B	591	591	588	42	36,5 %
				TB	509	509	509	10	8,7 %
				TBF	93	93	92	0	0 %
				Total	1758	1758	1745	115	100 %
			Baccalauréat Technologique	Sans mention	16	16	12	3	37,5 %
				AB	17	17	12	4	50 %
				B	19	19	16	1	12,5 %
				TB	5	5	4	0	0 %
				Total	57	57	44	8	100 %

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	1	1	0	0	
				AB	2	2	1	0	
				B	2	2	0	0	
				Total	5	5	1	0	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	23	23	3	2	40 %
				AB	9	9	1	0	0 %
				B	9	9	3	2	40 %
				TB	8	8	4	1	20 %
				TBF	5	5	2	0	0 %
				Total	54	54	13	5	100 %
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	3	3	0	0	0 %
				AB	1	1	1	1	50 %
				B	1	1	1	1	50 %
				TBF	1	1	0	0	0 %

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
				Total	6	6	2	2	100 %

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Université Grenoble Alpes - Licence - Portail Physique, Chimie, Mécanique, Mathématiques (PCMM) (31928)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	1419	1419	1409	85	65,4 %
			En réorientation	323	323	298	35	26,9 %
			Non scolarisés	45	45	28	4	3,1 %
			Scolarité étrangère	53	53	33	1	0,8 %
			Autres	40	40	37	5	3,8 %
			Total	1880	1880	1805	130	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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition	
Université Grenoble Alpes - Licence - Portail Physique, Chimie, Mécanique, Mathématiques (PCMM) (31928)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	1491	1491	1491	86	
			Autres doublettes	202	202	202	25	
		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.					
		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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Université Grenoble Alpes - Licence - Portail Physique, Chimie, Mécanique, Mathématiques (PCMM) (31928)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	88,1 %	88,1 %	88,1 %	77,5 %
		Autres doublettes	11,9 %	11,9 %	11,9 %	22,5 %
		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

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.

Université Grenoble Alpes - Licence - Portail Physique, Chimie, Mécanique, Mathématiques (PCMM) - Accès Santé (LAS) (31930)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 9%

Taux maximum de candidats non résidents fixé par le recteur : 25%

Synthèse des candidatures, classements et admissions

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Université Grenoble Alpes - Licence - Portail Physique, Chimie, Mécanique, Mathématiques (PCMM) - Accès Santé (LAS) (31930)	Jury par défaut	Tous les candidats	15	522	522	287	15

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Université Grenoble Alpes - Licence - Portail Physique, Chimie, Mécanique, Mathématiques (PCMM) - Accès Santé (LAS) (31930)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	215	215	122	5	33,3 %
			Masculin	307	307	165	10	66,7 %
			Total	522	522	287	15	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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
Université Grenoble Alpes - Licence - Portail Physique, Chimie, Mécanique, Mathématiques (PCMM) - Accès Santé (LAS) (31930)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	7	7	0	0	0 %
				Sans mention	56	56	4	0	0 %
				AB	107	107	28	2	13,3 %
				B	174	174	123	7	46,7 %
				TB	123	123	112	6	40 %
				TBF	22	22	20	0	0 %
				Total	489	489	287	15	100 %
			Baccalauréat Technologique	Sans mention	3	3	0	0	
				AB	9	9	0	0	
				B	2	2	0	0	
				TB	1	1	0	0	
				Total	15	15	0	0	

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
			Baccalauréat Professionnel	AB	2	2	0	0	
				Total	2	2	0	0	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	6	6	0	0	
				AB	3	3	0	0	
				B	3	3	0	0	
				TB	1	1	0	0	
				Total	13	13	0	0	
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	1	1	0	0	
				AB	1	1	0	0	
				TBF	1	1	0	0	
				Total	3	3	0	0	

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Université Grenoble Alpes - Licence - Portail Physique, Chimie, Mécanique, Mathématiques (PCMM) - Accès Santé (LAS) (31930)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	423	423	255	9	60 %
			En réorientation	55	55	26	4	26,7 %
			Non scolarisés	20	20	1	1	6,7 %
			Scolarité étrangère	19	19	3	1	6,7 %
			Autres	5	5	2	0	0 %
			Total	522	522	287	15	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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Université Grenoble Alpes - Licence - Portail Physique, Chimie, Mécanique, Mathématiques (PCMM) - Accès Santé (LAS) (31930)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	402	402	278	14
			Autres doublettes	62	62	8	1
		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Université Grenoble Alpes - Licence - Portail Physique, Chimie, Mécanique, Mathématiques (PCMM) - Accès Santé (LAS) (31930)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	86,6 %	86,6 %	97,2 %	93,3 %
		Autres doublettes	13,4 %	13,4 %	2,8 %	6,7 %
		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 physique-chimie et mathématiques	Notes de contrôle continu / Notes épreuves terminales	Essentiel
	Grand Oral	Relevé de notes du baccalauréat	Important
	Résultats en Français	Notes de l'écrit et de l'oral à l'épreuve anticipée du baccalauréat	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail	Fiche Avenir : méthode de travail, autonomie, appréciations des professeurs	Important
Savoir-être	Investissement dans le travail demandé	Fiche Avenir : capacité à s'investir dans le travail, appréciations des professeurs	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Projet de formation	Fiche Avenir : autonomie, centres d'intérêts	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement associatif, activité sportives, artistiques, autres	Fiche Avenir "centres d'intérêts et précisions"	Complémentaire

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 équivalent à celui donné à l'ensemble des autres matières.

Quels sont les EDS pris en compte pour l'examen des candidatures ?

Série Générale

- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (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

Savoir être et compétences

- Bon niveau en mathématiques essentiel : EDS MATH exigé
- Avoir une méthode de travail solide
- Grande capacité de travail et prise d'autonomie
- Qualités examinées dans les appréciations du bulletin : assiduité, sérieux, rigueur, investissement dans les études, curiosité, et respect

Lettre de motivation

- montrer que l'on s'est documenté sur la formation à laquelle on postule
- Expliquer les éléments particuliers de votre parcours : interruptions, redoublements, etc
- ne pas avoir de projet professionnel n'est pas un problème ; donner les éléments montrant que la formation PCMM est, pour vous, le bon point d'entrée dans les études supérieures
- donner des éléments permettant d'apprécier votre capacité à conduire vos études (par ex. méthode de travail ; cf "savoir être et compétences")
- qualité de l'expression : se relire et se faire relire

Signature :

Yassine LAKHNECH,
Président de l'établissement Université Grenoble
Alpes