

Rapport public Parcoursup session 2025

Sorbonne université - Licence - Portail Physique, Chimie

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.

Sorbonne université - Licence - Portail Physique, Chimie (47347)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 12%

Taux maximum de candidats non résidents fixé par le recteur : 3%

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
Sorbonne université - Licence - Portail Physique, Chimie (47347)	Jury par défaut	Tous les candidats	165	5462	5462	1907	158

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
Sorbonne université - Licence - Portail Physique, Chimie (47347)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	2977	2977	1143	103	65,2 %
			Masculin	2485	2485	764	55	34,8 %
			Total	5462	5462	1907	158	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
Sorbonne université - Licence - Portail Physique, Chimie (47347)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	36	36	0	0	0 %
				Sans mention	740	740	11	2	1,4 %
				AB	1054	1054	77	18	12,7 %
				B	1618	1618	556	73	51,4 %
				TB	1404	1404	943	45	31,7 %
				TBF	258	258	235	4	2,8 %
				Total	5110	5110	1822	142	100 %
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	5	5	0	0	0 %
				Sans mention	72	72	8	0	0 %
				AB	58	58	19	4	44,4 %
				B	33	33	23	4	44,4 %
				TB	17	17	10	1	11,1 %

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
				TBF	1	1	1	0	0 %
				Total	186	186	61	9	100 %
			Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	1	1	0	0	
				Sans mention	3	3	0	0	
				AB	7	7	0	0	
				B	6	6	0	0	
				TB	5	5	0	0	
				TBF	1	1	0	0	
				Total	23	23	0	0	
				Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	69	69	12	4
			AB		7	7	0	0	0 %
			B		22	22	4	1	14,3 %
			TB		25	25	5	2	28,6 %
			TBF		12	12	3	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	135	135	24	7	100 %
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	8	8	0	0	
				Total	8	8	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
Sorbonne université - Licence - Portail Physique, Chimie (47347)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	3443	3443	1341	65	41,1 %
			En réorientation	1539	1539	446	66	41,8 %
			Non scolarisés	175	175	21	6	3,8 %
			Scolarité étrangère	110	110	28	8	5,1 %
			Autres	195	195	71	13	8,2 %
			Total	5462	5462	1907	158	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
Sorbonne université - Licence - Portail Physique, Chimie (47347)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	3957	3957	1503	104
			Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	798	798	269	25
			Autres doublettes	186	186	29	5
		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
Sorbonne université - Licence - Portail Physique, Chimie (47347)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	80,1 %	80,1 %	83,5 %	77,6 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	16,2 %	16,2 %	14,9 %	18,7 %
		Autres doublettes	3,8 %	3,8 %	1,6 %	3,7 %
		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.

Sorbonne université - Licence - Portail Physique, Chimie - Accès Santé (LAS) (47349)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 12%

Taux maximum de candidats non résidents fixé par le recteur : 3%

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
Sorbonne université - Licence - Portail Physique, Chimie - Accès Santé (LAS) (47349)	Jury par défaut	Tous les candidats	15	2797	2797	468	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
Sorbonne université - Licence - Portail Physique, Chimie - Accès Santé (LAS) (47349)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	1702	1702	313	11	73,3 %
			Masculin	1095	1095	155	4	26,7 %
			Total	2797	2797	468	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
Sorbonne université - Licence - Portail Physique, Chimie - Accès Santé (LAS) (47349)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	27	27	0	0	0 %
				Sans mention	427	427	1	0	0 %
				AB	574	574	3	0	0 %
				B	789	789	55	3	37,5 %
				TB	642	642	272	5	62,5 %
				TBF	115	115	100	0	0 %
				Total	2574	2574	431	8	100 %
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	5	5	1	0	0 %
				Sans mention	50	50	7	3	42,9 %
				AB	43	43	14	3	42,9 %
				B	6	6	3	0	0 %
				TB	10	10	7	1	14,3 %

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	114	114	32	7	100 %
			Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	3	3	0	0	
				Sans mention	6	6	0	0	
				AB	9	9	0	0	
				B	5	5	0	0	
				TB	3	3	0	0	
				Total	26	26	0	0	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	42	42	5	0	
				AB	10	10	0	0	
				B	11	11	0	0	
				TB	14	14	0	0	
				TBF	3	3	0	0	
				Total	80	80	5	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
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	2	2	0	0	
				TB	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
Sorbonne université - Licence - Portail Physique, Chimie - Accès Santé (LAS) (47349)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	2205	2205	414	13	86,7 %
			En réorientation	388	388	40	2	13,3 %
			Non scolarisés	93	93	5	0	0 %
			Scolarité étrangère	69	69	8	0	0 %
			Autres	42	42	1	0	0 %
			Total	2797	2797	468	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	
Sorbonne université - Licence - Portail Physique, Chimie - Accès Santé (LAS) (47349)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	1782	1782	340	7	
			Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	608	608	81	1	
			Autres doublettes	84	84	5	0	
		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
Sorbonne université - Licence - Portail Physique, Chimie - Accès Santé (LAS) (47349)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	72 %	72 %	79,8 %	87,5 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	24,6 %	24,6 %	19 %	12,5 %
		Autres doublettes	3,4 %	3,4 %	1,2 %	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 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 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	Résultats en mathématiques	Notes de mathématiques de première et de terminale	Essentiel
	Résultats dans les matières scientifiques	Notes des matières scientifiques de première et de terminale	Essentiel
	Résultats en français	Notes des épreuves anticipées de français du baccalauréat	Important
	Résultats en langue vivante	Notes de LV1 en première et en terminale	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthodes de travail	Appréciations de l'équipe pédagogique, bulletins et fiche Avenir	Très important
Savoir-être	Aptitudes à travailler de façon autonome et à organiser son travail seul(e) ou en équipe	Appréciations de l'équipe pédagogique, bulletins et fiche Avenir	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation et cohérence du projet	Lettre de motivation	Important
	Connaissance des exigences de la formation et des débouchés	Lettre de motivation	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement associatif, citoyen, sportif	Fiche "Activités et centres d'intérêt"	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

- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

La commission a décidé des éléments quantitatifs et qualitatifs pour ordonner son classement. Elle s'est appuyée sur : les bulletins de notes, la note de Bac Spécialités Scientifiques, la fiche avenir, le projet de formation motivé, les activités et centres d'intérêts. La commission a fixé les modalités s'appliquant aux nouveaux bacheliers et nouvelles bachelières 2025 : un interclassement préliminaire automatisé à partir d'une moyenne pondérée des notes a été réalisé, reposant sur les règles suivantes : coefficient 1 : Maths, PC; coefficient 0.5 : SVT, NSI, SI, Option Maths Comp. ; coefficient 0.25 : Humanités, autres.

Note de Sciences de Terminale : moyenne des notes des deux enseignements de spécialités, avec les coefficients de pondération listés précédemment.

Note de Sciences de Première : moyenne des notes de ces trois enseignements de spécialités avec les coefficients de pondération listés précédemment.

Notes de Langue vivante 1 : moyenne des notes de LV1 de Première et de Terminale, avec un même coefficient pour chaque année, en prenant en compte les trois trimestres pour la Première et les deux premiers trimestres pour la Terminale.

Note de français : moyenne de la note d'écrit de français et de la note d'oral de français des épreuves anticipées du baccalauréat.

Note globale : Moyenne des notes de Sciences de Terminale, de Sciences de Première, de Langue Vivante 1, de Français, avec des coefficients de pondération (4,2,1,1).

Les dossiers examinés de manière approfondie en prenant en compte l'ensemble des éléments du dossier de candidature ont été **2513**.

Les dossiers ayant fait l'objet de cette étude détaillée sont les suivants :

- les dossiers des bachelières et bacheliers généraux ayant suivi des spécialités scientifiques mais ne correspondant pas aux profils recommandés.
- les dossiers des candidats et candidates des filières autres que la filière générale, et les dossiers des réorientations ;
- les dossiers des publics particuliers : sportifs de haut niveau, artistes confirmés.

Cette étude a permis :

- de réaliser le classement des dossiers des bacheliers et bachelières du baccalauréat général ayant suivi un seul enseignement de spécialités scientifiques en Terminale, ou ayant suivi des enseignements de spécialités scientifiques ne correspondant pas aux profils recommandés.
- de réaliser le classement des autres catégories de dossiers (bac technologique, réorientations, diplômes étrangers...)

- de procéder à un interclassement des différentes catégories de dossiers pour constituer un classement global ;
- de proposer à certains étudiants et étudiantes un parcours de réussite sous la forme d'une année de consolidation (« oui si »).

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

Sorbonne Université Science propose des formations exigeantes. Elles sont pour cette raison très demandées. Les bons résultats académiques sont donc discriminant à l'obtention d'une place compte tenu de la limite imposée par les capacités d'accueil du portail Sciences Formelles. Un haut niveau des acquis en sciences et langues vivantes est la base nécessaire à la réussite dans la formation choisie. Il est aussi très important que le projet professionnel du candidat et de la candidate soit construit en adéquation avec les caractéristiques des formations proposées par le portail Physique, Chimie. La commission d'examen des vœux est très attentive aux motivations bien argumentées et ciblées des candidats et candidates. Dans ce contexte les lettres de motivation ont une importance non négligeable et doivent être rédigées avec un maximum de sérieux. Elles sont un outil précieux qui peut s'avérer dans certain cas discriminant.

Signature :

Nathalie DRACH - TEMAM,

Président de l'établissement Sorbonne université