

Rapport public Parcoursup session 2025

Sorbonne université - Licence - Double diplôme - Licence Chimie - Double diplôme Sciences et Journalisme - Licence Sciences - Bachelor Communication et Journalisme

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 - Double diplôme - Licence Chimie - Double diplôme Sciences et Journalisme - Licence Sciences - Bachelor Communication et Journalisme (43126)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

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

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
Sorbonne université - Licence - Double diplôme - Licence Chimie - Double diplôme Sciences et Journalisme - Licence Sciences - Bachelor Communication et Journalisme (43126)	Jury par défaut	Tous les candidats	15	508	56	56	7

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
Sorbonne université - Licence - Double diplôme - Licence Chimie - Double diplôme Sciences et Journalisme - Licence Sciences - Bachelor Communication et Journalisme (43126)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	350	40	40	6	85,7 %
			Masculin	158	16	16	1	14,3 %
			Total	508	56	56	7	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
Sorbonne université - Licence - Double diplôme - Licence Chimie - Double diplôme Sciences et Journalisme - Licence Sciences - Bachelor Communication et Journalisme (43126)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	9	0	0	0	0 %
				Sans mention	123	0	0	0	0 %
				AB	84	2	2	1	14,3 %
				B	123	14	14	1	14,3 %
				TB	89	36	36	5	71,4 %
				TBF	17	4	4	0	0 %
				Total	445	56	56	7	100 %
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	2	0	0	0	
				Sans mention	17	0	0	0	
				AB	9	0	0	0	
				B	1	0	0	0	
				Total	29	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
			Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	2	0	0	0	
				Sans mention	8	0	0	0	
				AB	5	0	0	0	
				B	6	0	0	0	
				TB	2	0	0	0	
				Total	23	0	0	0	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	5	0	0	0	
				AB	1	0	0	0	
				B	2	0	0	0	
				TB	1	0	0	0	
				TBF	1	0	0	0	
				Total	10	0	0	0	
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	1	0	0	0	
				Total	1	0	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
Sorbonne université - Licence - Double diplôme - Licence Chimie - Double diplôme Sciences et Journalisme - Licence Sciences - Bachelor Communication et Journalisme (43126)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	330	53	53	6	85,7 %
			En réorientation	120	3	3	1	14,3 %
			Non scolarisés	33	0	0	0	0 %
			Scolarité étrangère	10	0	0	0	0 %
			Autres	15	0	0	0	0 %
			Total	508	56	56	7	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
Sorbonne université - Licence - Double diplôme - Licence Chimie - Double diplôme Sciences et Journalisme - Licence Sciences - Bachelor Communication et Journalisme (43126)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	161	39	39	6
			Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	64	8	8	0
			Sciences Economiques et Sociales Spécialité & Histoire-Géographie, Géopolitique et Sciences politiques	39	0	0	0
			Autres doublettes	165	9	9	1
		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
Sorbonne université - Licence - Double diplôme - Licence Chimie - Double diplôme Sciences et Journalisme - Licence Sciences - Bachelor Communication et Journalisme (43126)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	37,5 %	69,6 %	69,6 %	85,7 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	14,9 %	14,3 %	14,3 %	0 %
		Sciences Economiques et Sociales Spécialité & Histoire-Géographie, Géopolitique et Sciences politiques	9,1 %	0 %	0 %	0 %
		Autres doublettes	38,5 %	16,1 %	16,1 %	14,3 %
		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	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	> Notes en physique-chimie, sciences de la vie, mathématiques. > Notes en langues >Notes dans les matières en sciences humaines	Notes obtenues en Première et Terminale ou au baccalauréat ou diplôme étranger équivalent (selon la situation du candidat). Il est recommandé, voire indispensable, d'avoir au minimum une moyenne supérieure à 13/20 dans les matières suivantes : mathématiques et sciences.	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Qualité de l'orthographe, qualité rédactionnelle, qualité de raisonnement	Rubrique « Projet de formation » Appréciation des professeurs	Très important
Savoir-être	Autonomie, capacité à s'investir, curiosité intellectuelle	Appréciation des professeurs du lycée Champs « autonomie », « capacité à s'investir » de la fiche Avenir	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation et adéquation du projet du candidat avec les objectifs pédagogiques de cette formation	Projet de formation motivé Rubrique « Activités et centres d'intérêt » + Entretien de motivation	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Intérêt pour les sciences et le journalisme : activités personnelles en lien avec la science et/ou le journalisme.	Lettre de motivation	Essentiel

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 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)

Critères éliminatoires

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

Si la moyenne des notes de sciences obtenues en terminale est inférieure à 13/20, le dossier n'est pas retenu.

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

Nous n'avons pas pris en compte ce critère.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

L'ensemble du dossier est examiné. Si la moyenne des notes de sciences obtenues en terminale est supérieure à 13/20, le dossier est examiné de façon approfondie et détaillée pour évaluer en particulier :

- La motivation du candidat(e) (intérêt pour la formation sciences et journalisme et pertinence de la candidature)

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Il est recommandé aux futurs candidat(e)s de bien étudier les particularités du double cursus: parcours scientifique à Sorbonne Université et journalistique à l'école W. Ils/Elles doivent aussi réfléchir à l'adéquation de ce double cursus avec leur projet de formation et professionnel. L'entretien de motivation doit être préparé également dans ce sens. Les candidat(e)s à cette formation sélective et exigeante doivent être motivé(e)s, en capacité de soutenir une charge importante de travail, mais aussi doivent être ouverts aux problématiques sociétales et culturelles.

Signature :

Nathalie DRACH - TEMAM,

Président de l'établissement Sorbonne université