Rapport public Parcoursup session 2025

Université Paris-Saclay - Campus de Versailles - Licence - Double diplôme - Licence Chimie, Sciences de la vie - Licence Double-Diplôme Chimie, Sciences de la Vie

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.

Université Paris-Saclay - Campus de Versailles - Licence - Double diplôme - Licence Chimie, Sciences de la vie - Licence Double-Diplôme Chimie, Sciences de la Vie (28848)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 8%

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 Paris- Saclay - Campus de Versailles - Licence - Double diplôme - Licence Chimie, Sciences de la vie - Licence Double-Diplôme Chimie, Sciences de la Vie (28848)	Jury par défaut	Tous les candidats	32	1180	857	444	29

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui ont confirmé	Nombre de candidats classés (parmi	Nombre de candidats en position de		yant accepté la position Pourcentage
			le Vœu	le vœu	ceux qui ont confirmé le vœu)	recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)		
Université Paris-	Jury par	Tous les candidats	Féminin	916	687	359	24	82,8 %
Saclay - Campus de Versailles -	défaut		Masculin	264	170	85	5	17,2 %
Licence - Double diplôme - Licence Chimie, Sciences de la vie - Licence Double- Diplôme Chimie, Sciences de la Vie (28848)			Total	1180	85 <i>7</i>	444	29	100 %

Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	e Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition	
						classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre	Pourcentage
Université Paris- Saclay -	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	2	1	0	0	0 %
Campus de Versailles - Licence -				Sans mention	103	16	2	0	0 %
Double diplôme -				АВ	200	96	8	0	0 %
Licence				В	397	358	100	7	24,1 %
Chimie, Sciences de la				ТВ	332	319	268	18	62,1 %
vie - Licence Double-				TBF	65	65	65	4	13,8 %
Diplôme Chimie,				Total	1099	855	443	29	100 %
Sciences de la Vie (28848)			Baccalauréat Technologique	Sans mention	12	0	0	0	
				AB	19	0	0	0	
				В	13	0	0	0	
				ТВ	6	0	0	0	
				Total	50	0	0	0	

Formation Jury d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats	Nombre de candidats	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition	
					qui ont confirmé le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre	Pourcentage
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	2	0	0	0	
				АВ	1	0	0	0	
				Total	3	0	0	0	
			Diplômes étrangers	Sans mention	14	1	0	0	
			équivalents au bac	АВ	3	0	0	0	
				В	4	0	0	0	
				ТВ	5	0	0	0	
				TBF	2	1	1	0	
				Total	28	2	1	0	

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition		
				ont confirmé le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre	Pourcentage	
Université Paris-	Jury par		En terminale	695	540	320	16	55,2 %	
Saclay - Campus de Versailles -	défaut		En réorientation	389	274	104	10	34,5 %	
Licence - Double diplôme -			Non scolarisés	27	4	1	0	0 %	
Licence Chimie, Sciences de la				Scolarité étrangère	29	11	5	2	6,9 %
vie - Licence Double-Diplôme			Autres	40	28	14	1	3,4 %	
Chimie, Sciences de la Vie (28848)			Total	1180	857	444	29	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			
	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	547	452	217	15			
diplôme - Licence Chimie, Sciences de la vie - Licence Double-Diplôme Chimie, Sciences			Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	397	336	196	12			
de la Vie (28848)			Autres doublettes	140	67	30	2			
		Baccalauréat À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affich Technologique								
		Baccalauréat Professionnel	À noter : Les données no	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 Paris- Saclay - Campus de Versailles - Licence - Double diplôme - Licence Chimie, Sciences de la vie - Licence Double- Diplôme Chimie, Sciences de la Vie (28848)	Jury par défaut	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	50,5 %	52,9 %	49 %	51,7 %
		Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	36,6 %	39,3 %	44,2 %	41,4 %
		Autres doublettes	12,9 %	7,8 %	6,8 %	6,9 %
(===,		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	Résultats dans les matières scientifiques	Notes dans les matières scientifiques (tronc commun , enseignement de spécialité/option)	Essentiel
	Résultats dans les matières d'expression écrite et orale	Notes dans les matières demandant de synthétiser des informations, d'argumenter, de construire un raisonnement et de rédiger (tronc commun, enseignement de spécialité /option)	Important
	Résultats dans les disciplines linguistiques	notes permettant d'évaluer des compétences linguistiques	Important
	Niveau global du candidat	moyenne générale, notes aux baccalauréat pour les réorientations	Très important
	Résultats dans les disciplines faisant appel à la compréhension, l'analyse, la synthèse, la logique et le raisonnement conceptuel	Notes dans les différentes matières (tronc commun , enseignement de spécialité/option)	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail	Fiche Avenir	Important
Savoir-être	- Autonomie - Capacité à s'investir - Capacité à fournir des efforts - Curiosité intellectuelle- Capacité d'organisation	Champ "autonomie capacité à s'investir" de la fiche Avenir pour les lycéens	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	- Capacité à réussir dans la formation - Adéquation du projet aux débouchés de la formation - Connaissance des exigences de la formation	Fiche Avenir. Projet de formation motivé.	Important

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
Engagements, activités et centres d' intérêt, réalisations péri ou extra- scolaires	Activités et centre d'intérêt	Champ "Centres d'intérêt" du dossier Parcoursup et projet de formation motivé	Important

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

- 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)

Critères éliminatoires

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

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

Les voeux sont examinés sur la base du dossier Parcoursup des candidats.

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

Il est important que les candidats aient suivi les spécialités scientifiques adaptées au portail : Mathématiques, Physique - Chimie et /ou Sciences de la Vie et de la Terre. La spécialité Mathématiques est fortement conseillée. Il est conseillé aux candidats de s'informer sur les prérequis concernant la formation, ses exigences et sa difficulté tout au long du parcours. La licence double diplôme chimie-science de la vie, est une formation sélective, de très bons résultats académiques sont exigés, notamment dans les matières scientifiques. Le projet professionnel du candidat doit également être en adéquation avec les débouchés potentiels.

Signature:

Camille GALAP, Président de l'établissement Université Paris-Saclay -Campus de Versailles