Rapport public Parcoursup session 2025

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

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 Informatique, Sciences de la vie - Licence Double-Diplôme Sciences de la Vie, Informatique (28852)

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 Informatique, Sciences de la vie - Licence Double- Diplôme Sciences de la Vie, Informatique (28852)	Jury par défaut	Tous les candidats	32	304	166	108	32

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
				ont confirmé le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)		Nombre	Pourcentage
Université Paris-	Jury par		Féminin	171	97	66	19	59,4 %
Saclay - Campus de Versailles -	défaut		Masculin	133	69	42	13	40,6 %
Licence - Double diplôme - Licence Informatique, Sciences de la vie - Licence Double- Diplôme Sciences de la Vie, Informatique (28852)			Total	304	166	108	32	100 %

Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		yant accepté la position
					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
Université Paris- Saclay - Campus	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	8	1	0	0	0 %
de Versailles - Licence - Double diplôme				Sans mention	67	17	9	2	6,3 %
- Licence Informatique,				АВ	73	44	27	15	46,9 %
Sciences de la vie - Licence				В	69	64	40	9	28,1 %
Double-				ТВ	34	32	27	5	15,6 %
Diplôme Sciences de la				TBF	6	5	5	1	3,1 %
Vie, Informatique				Total	257	163	108	32	100 %
(28852)			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	2	0	0	0	
				Sans mention	6	0	0	0	
				АВ	4	0	0	0	
				В	4	0	0	0	
				Total	16	0	0	0	

Formation Jury d'affectation		Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		yant accepté la position
					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	
				Total	2	0	0	0	
			Diplômes étrangers	Sans mention	12	3	0	0	
			équivalents au bac	АВ	4	0	0	0	
				В	6	0	0	0	
				ТВ	5	0	0	0	
				TBF	1	0	0	0	
				Total	28	3	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	oupe Profil		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	efaut Tous les candidats	En terminale	158	117	93	27	84,4 %
Saclay - Campus de Versailles -	défaut		En réorientation	92	41	12	3	9,4 %
Licence - Double diplôme - Licence			Non scolarisés	33	0	0	0	0 %
Informatique, Sciences de la vie	Informatique, Sciences de la vie		Scolarité étrangère	15	7	3	2	6,3 %
- Licence Double- Diplôme Sciences de la Vie, Informatique (28852)			Autres	6	1	0	0	0 %
			Total	304	166	108	32	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 Paris- Saclay - Campus de Versailles - Licence - Double diplôme - Licence	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	66	47	35	14
Informatique, Sciences de la vie - Licence Double- Diplôme Sciences de la Vie, Informatique			Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	64	48	25	8
(28852)			Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	49	36	29	6
			Autres doublettes	63	30	17	3
		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données n	e sont pas statistique	ement significatives.	Elles ne sont pas affich	ées.

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 n	e sont pas statistique	ement significatives. I	Elles ne sont pas affich	ées.

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 Informatique, Sciences de la vie - Licence Double- Diplôme Sciences de la Vie, Informatique (28852)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	27,3 %	29,2 %	33 %	45,2 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	26,4 %	29,8 %	23,6 %	25,8 %
		Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	20,2 %	22,4 %	27,4 %	19,4 %
		Autres doublettes	26 %	18,6 %	16 %	9,7 %
		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 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	Une maîtrise des mathématiques, SVT et/ou de numérique et sciences informatiques selon la filière choisie en Terminale sont attendus.	Essentiel
	Résultats dans les matières d'expression écrite et orale	Notes de première et notes de l'épreuve anticipée du bac	Important
	Résultats dans les disciplines linguistiques	notes permettant d'évaluer des compétences linguistiques	Complémentaire
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Capacité à mener un raisonnement structuré	Champ "Méthode de travail" de la fiche. Appréciations des professeurs sur le bulletin avenir	Important
Savoir-être	Autonomie dans le travail. Capacité à s'investir	Champ "Autonomie, capacité à s'investir" de la Fiche Avenir pour les lycéens	Complémentaire
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	Très important
Engagements, activités et centres d' intérêt, réalisations péri ou extra- scolaires	Activités extra-scolaires et stages	Engagement citoyen de la fiche avenir.	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)
- Numérique et Sciences Informatiques (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de la vie et de la Terre Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)

Critères éliminatoires

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

Le niveau d'excellence scolaire ainsi qu'une grande capacité de travail et d'autonomie sont des critères importants.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

Les voeux sont examinés sur la base du dossier Parcoursup des candidats. Pour cette filière sélective, les principaux critères de séelction sont les résultats obtenus dans les différentes disciplines scientifiques, un niveau correct dans les autres disciplines est également exigé. Le choix de conserver un enseignement en mathématiques en terminale est particulièrement apprécié.

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

Ce double cursus sélectif a pour objectif de donner une formation complète dans les domaines des Sciences de la Vie et de l'Informatique permettant d'aquérir un socle de compétences fondamentales dans ces deux disciplines. Cette formation en étroit lien avec la recherche s'adresse à des étudiants souhaitant s'orienter vers des domaines de recherche émergents alliant les sciences de la vie et l'informatique.

C'est un cursus exigeant qui nécessite une grande capacité de travail ainsi qu'une curiosité pour les sciences informatiques, les sciences de la vie mais aussi plus généralement les sciences et notamment les mathématiques.

Le caractère bi-disciplinaire de la formation demande un investissement personnel important et une forte motivation, c'est pourquoi nous conseillons aux candidats de porter une attention particulière à leur projet de formation.

Signature:

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