

Rapport public Parcoursup session 2024

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 11 juillet 2024. 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 : 13%

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	423	228	149	29

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
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	Féminin	207	135	92	23	79,3 %
			Masculin	216	93	57	6	20,7 %
			Total	423	228	149	29	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
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	Baccalauréat Général	Échec au bac	20	0	0	0	0 %
				Sans mention	100	25	11	3	10,3 %
				AB	97	71	32	8	27,6 %
				B	75	68	54	13	44,8 %
				TB	62	58	48	5	17,2 %
				TBF	4	4	4	0	0 %
				Total	358	226	149	29	100 %
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	2	0	0	0	
				Sans mention	5	0	0	0	
				AB	8	0	0	0	
				B	3	0	0	0	
				Total	18	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	Sans mention	3	0	0	0	
				AB	4	0	0	0	
				B	2	0	0	0	
				Total	9	0	0	0	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	20	1	0	0	
				AB	3	0	0	0	
				B	2	0	0	0	
				TB	8	0	0	0	
				TBF	5	1	0	0	
				Total	38	2	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
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	En terminale	216	141	105	23	79,3 %
			En réorientation	137	72	39	6	20,7 %
			Non scolarisés	39	4	1	0	0 %
			Scolarité étrangère	23	7	1	0	0 %
			Autres	8	4	3	0	0 %
			Total	423	228	149	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
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	Baccalauréat Général	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	93	75	49	10
			Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	86	64	46	10
			Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	57	42	32	5
			Autres doublettes	77	34	19	4
		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	<i>À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.</i>				

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	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	29,7 %	34,9 %	33,6 %	34,5 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	27,5 %	29,8 %	31,5 %	34,5 %
		Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	18,2 %	19,5 %	21,9 %	17,2 %
		Autres doublettes	24,6 %	15,8 %	13 %	13,8 %
		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 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) dans l'examen des vœux

Comment prenez-vous en compte les enseignements de spécialité dans votre examen des candidatures ?

Le fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

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)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Les vœux sont examinés sur la base du dossier Parcoursup des candidats. Pour cette filière sélective, les principaux critères de sélection 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'acquérir 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