

# Rapport public Parcoursup session 2024

Université Paris-Saclay, Campus d'Orsay - Licence - Double diplôme - Licence Economie, Mathématiques - Parcours Licence Double-Diplôme Economie, Mathématiques

## 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 d'Orsay - Licence - Double diplôme - Licence Economie, Mathématiques - Parcours Licence Double-Diplôme Economie, Mathématiques (28849)**

## 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 d'Orsay - Licence - Double diplôme - Licence Economie, Mathématiques - Parcours Licence Double-Diplôme Economie, Mathématiques (28849)	Jury par défaut	Tous les candidats	30	1437	700	405	33

## 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 d'Orsay - Licence - Double diplôme - Licence Economie, Mathématiques - Parcours Licence Double-Diplôme Economie, Mathématiques (28849)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	471	246	151	12	36,4 %
			Masculin	966	454	254	21	63,6 %
			<b>Total</b>	<b>1437</b>	<b>700</b>	<b>405</b>	<b>33</b>	<b>100 %</b>

## 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 d'Orsay - Licence - Double diplôme - Licence Economie, Mathématiques - Parcours Licence Double-Diplôme Economie, Mathématiques (28849)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	6	0	0	0	0 %
				Sans mention	108	6	2	1	3,2 %
				AB	221	23	2	0	0 %
				B	464	188	68	10	32,3 %
				TB	488	379	244	18	58,1 %
				TBF	103	100	87	2	6,5 %
				<b>Total</b>	<b>1390</b>	<b>696</b>	<b>403</b>	<b>31</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Technologique	Sans mention	2	0	0	0	
				AB	3	0	0	0	
				B	5	0	0	0	
				<b>Total</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
			Baccalauréat Professionnel	AB	1	0	0	0	
				B	1	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
				<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	21	1	0	0	0 %
				AB	2	0	0	0	0 %
				B	4	0	0	0	0 %
				TB	7	2	1	1	50 %
				TBF	1	1	1	1	50 %
				<b>Total</b>	<b>35</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100 %</b>

## 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 d'Orsay - Licence - Double diplôme - Licence Economie, Mathématiques - Parcours Licence Double-Diplôme Economie, Mathématiques (28849)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	1179	654	391	31	93,9 %
			En réorientation	190	38	13	2	6,1 %
			Non scolarisés	18	1	0	0	0 %
			Scolarité étrangère	44	4	0	0	0 %
			Autres	6	3	1	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>1437</b>	<b>700</b>	<b>405</b>	<b>33</b>	<b>100 %</b>

## 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 d'Orsay - Licence - Double diplôme - Licence Economie, Mathématiques - Parcours Licence Double-Diplôme Economie, Mathématiques (28849)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Sciences Economiques et Sociales Spécialité	622	327	195	20
			Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	619	310	176	10
			Autres doublettes	128	59	32	1
		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**

<b>Formation d'affectation</b>	<b>Jury</b>	<b>Doublette EDS Significatives</b>	<b>Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu</b>	<b>Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)</b>	<b>Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)</b>	<b>Nombre de candidats qui ont accepté la proposition</b>
Université Paris-Saclay, Campus d'Orsay - Licence - Double diplôme - Licence Economie, Mathématiques - Parcours Licence Double-Diplôme Economie, Mathématiques (28849)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Sciences Economiques et Sociales Spécialité	45,4 %	47 %	48,4 %	64,5 %
		Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	45,2 %	44,5 %	43,7 %	32,3 %
		Autres doublettes	9,3 %	8,5 %	7,9 %	3,2 %
		<b>Total</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>

*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 en Mathématiques	Notes dans les spécialités mathématiques en première et en terminale, avec poids plus important pour les notes de terminale, et bonification si spécialité maths expertes suivie. Pour les réorientations : de façon additionnelle, notes en mathématiques au baccalauréat et dans le supérieur.	Essentiel
	Résultats en Sciences Économiques et Sociales	Notes en sciences économiques et sociales en première et terminale, pour les candidats ayant suivi cette spécialité. (Les candidats qui n'ont pas suivi cette spécialité mais qui sont motivés par les sciences économiques et sociales seront aussi considérés.)	Important
	Résultats dans les disciplines faisant appel à la compréhension, l'analyse, la synthèse, la logique et le raisonnement conceptuel	Notes dans les enseignements communs de philosophie, d'histoire-géographie et d'enseignement scientifique de terminale.	Important
	Résultats dans les matières d'expression écrite et orale	Résultats des épreuves finales de français au baccalauréat, notes dans les enseignements communs de terminale en LVA	Complémentaire

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 dans la spécialité "Numérique et Sciences Informatiques"	Notes dans la spécialité "Numérique et Sciences Informatiques" en première et terminale, pour les candidats ayant suivi cette spécialité. (Les candidats qui n'ont pas suivi cette spécialité seront aussi considérés.)	Complémentaire
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Parcours du candidat (savoirs et savoir-faire)	Fiche avenir. Appréciations du conseil de classe de terminale.	Complémentaire
Savoir-être	Parcours du candidat (savoir-être, autonomie, capacité à s'investir)	Fiche avenir. Appréciations du conseil de classe de terminale.	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation, cohérence du projet, capacité à réussir	Fiche avenir. Projet de formation motivé.	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Parcours du candidat	Champ "Activités et centres d'intérêts".	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 ?

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.

### 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)
- Sciences Economiques et Sociales Spécialité (EDS)

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Les résultats académiques ont été évalués grâce aux notes :

- en Mathématiques de terminale (essentiel) et de première (très important), avec appréciation positive de la progression et du volume horaire total des enseignements (le choix de l'EDS Mathématiques est fortement valorisé, et celui de l'option Mathématiques expertes est valorisé mais non requis) ;
- en Sciences Économiques et Sociales de terminale et de première (le choix de cet EDS est valorisé mais non requis) ;
- dans les disciplines faisant appel à la compréhension, l'analyse, la synthèse, la logique et le raisonnement conceptuel : philosophie, histoire-géographie et enseignement scientifique de terminale ;
- dans les matières d'expression écrite et orale : français au baccalauréat, LVA en terminale ;
- en Numérique et Sciences Informatiques (le choix de cet EDS est valorisé mais non requis).

Les autres éléments du dossier (fiche Avenir, appréciations, lettre de motivation, activités et centres d'intérêt...) ont tous été examinés afin d'évaluer le savoir-faire, le savoir-être, la motivation, le projet et l'engagement 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

La formation est exigeante par son contenu académique bi-disciplinaire et le rythme soutenu de ses enseignements. Les candidats retenus se distinguent par des résultats académiques très solides, notamment en mathématiques, et une forte motivation. Il est important que leur parcours, leurs aspirations et leur projet professionnel soient en adéquation avec les attentes de la formation, afin de maximiser leurs chances de réussite.

**Signature :**

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