Rapport public Parcoursup session 2024

Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay - Licence - Portail Mathématiques-Informatique (MI)

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.

Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay - Licence - Portail Mathématiques-Informatique (MI) (27930)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 13% Taux maximum de candidats non résidents fixé par le recteur : 3%

Synthèse des candidatures, classements et admissions

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris- Saclay - Licence - Portail Mathématiques- Informatique (MI) (27930)	Jury par défaut	Tous les candidats	75	2946	2946	817	82

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition	
				ont confirmé et sélectionné le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre	Pourcentage
Ecole Universitaire	Jury par	Tous les	Féminin	733	733	265	20	24,4 %
de premier cycle - Campus d'Orsay	défaut	candidats	Masculin	2213	2213	552	62	75,6 %
Université Paris- Saclay - Licence - Portail Mathématiques- Informatique (MI) (27930)		Total	2946	2946	817	82	100 %	

Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		ayant accepté oposition
					ont confirmé et sélectionné le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre	Pourcentage
Ecole Universitaire de			Baccalauréat Général	Échec au bac	37	37	0	0	0 %
Campus d'Orsay				Sans mention	538	538	12	2	2,6 %
Saclay - Licence - Portail				AB	631	631	39	5	6,5 %
Mathématiques- Informatique				В	829	829	270	39	50,6 %
(MI) (27930)				ТВ	598	598	407	30	39 %
				TBF	91	91	75	1	1,3 %
				Total	2724	2724	803	77	100 %
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	2	2	0	0	
			Sans mention	30	30	0	0		
				АВ	23	23	1	0	
				В	8	8	0	0	
				ТВ	2	2	0	0	

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		ayant accepté oposition
				ont confirmé et sélectionné le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre	Pourcentage	
				Total	65	65	1	0	
		Baccalauréat Professionnel	Sans mention	6	6	0	0		
			AB	4	4	0	0		
				В	1	1	0	0	
				ТВ	4	4	1	0	
				Total	15	15	1	0	
			Diplômes étrangers	Sans mention	55	55	11	5	100 %
			équivalents au bac	AB	20	20	0	0	0 %
				В	32	32	0	0	0 %
				ТВ	18	18	0	0	0 %
				TBF	12	12	1	0	0 %
				Total	137	137	12	5	100 %
		Autres diplômes de	Sans mention	3	3	0	0		
			niveau bac	AB	1	1	0	0	

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)		ayant accepté oposition Pourcentage
			ТВ	1	1	0	0		
			Total	5	5	0	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 et sélectionné le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre	Pourcentage	
Ecole Universitaire	Jury par		En terminale	2034	2034	655	57	69,5 %	
de premier cycle - Campus d'Orsay	défaut		En réorientation	616	616	135	19	23,2 %	
Université Paris- Saclay - Licence -			Non scolarisés	111	111	4	1	1,2 %	
Portail Mathématiques- Informatique (MI) (27930)			Scolarité étrangère	129	129	11	5	6,1 %	
			Autres	56	56	12	0	0 %	
			Total	2946	2946	817	82	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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris- Saclay - Licence - Portail Mathématiques- Informatique (MI) (27930)		Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	1425	1425	557	48
			Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	685	685	162	14
			Autres doublettes	440	440	76	12
	Baccalauréat Technologique	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.					
		Baccalauréat Professionnel	À noter : Les données i	ne sont pas statistique	ement significatives. E	Elles ne sont pas affich	ées.

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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay - Licence - Portail Mathématiques- Informatique (MI) (27930)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	55,9 %	55,9 %	70,1 %	64,9 %
		Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques		26,9 %	20,4 %	18,9 %
		Autres doublettes	17,3 %	17,3 %	9,6 %	16,2 %
		Total	100 %	100 %	100 %	100 %

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.

ole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay - Licence - Portail Mathématiques-Informatique) - Accès Santé (LAS) (28471) opel des taux appliqués pour cette formation x minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 13% x maximum de candidats non résidents fixé par le recteur : 3%	

Synthèse des candidatures, classements et admissions

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris- Saclay - Licence - Portail Mathématiques- Informatique (MI) - Accès Santé (LAS) (28471)	Jury par défaut	Tous les candidats	15	666	666	247	15

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition		
				ont confirmé et sélectionné le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre	Pourcentage	
Ecole Universitaire	Jury par	Tous les candidats	Féminin	252	252	98	7	46,7 %	
de premier cycle - Campus d'Orsay	défaut		Masculin	414	414	149	8	53,3 %	
Université Paris- Saclay - Licence - Portail Mathématiques- Informatique (MI) - Accès Santé (LAS) (28471)			Total	666	666	247	15	100 %	

Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
					ont confirmé et sélectionné le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)		Nombre	Pourcentage
Ecole Universitaire de	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	11	11	0	0	0 %
premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-				Sans mention	149	149	9	3	20 %
Saclay - Licence - Portail				АВ	154	154	43	7	46,7 %
Mathématiques-				В	167	167	102	4	26,7 %
Informatique (MI) - Accès				ТВ	105	105	70	1	6,7 %
Santé (LAS) (28471)				TBF	28	28	21	0	0 %
				Total	614	614	245	15	100 %
			Baccalauréat Technologique	Sans mention	5	5	0	0	
				АВ	4	4	1	0	
				Total	9	9	1	0	
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	1	1	0	0	
				AB	1	1	0	0	

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
					ont confirmé et sélectionné le vœu			Nombre	Pourcentage
				В	1	1	0	0	
				ТВ	1	1	0	0	
				Total	4	4	0	0	
			Diplômes étrangers	Sans mention	13	13	1	0	
			équivalents au bac	АВ	5	5	0	0	
				В	7	7	0	0	
				ТВ	9	9	0	0	
				TBF	2	2	0	0	
				Total	36	36	1	0	
			Autres diplômes de	Sans mention	1	1	0	0	
			niveau bac	AB	1	1	0	0	
				ТВ	1	1	0	0	
				Total	3	3	0	0	

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition	
u arrectation				ont confirmé et sélectionné le vœu		position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre	Pourcentage
	Jury par	Tous les	En terminale	471	471	206	12	80 %
de premier cycle - Campus d'Orsay	défaut	candidats	En réorientation	116	116	34	1	6,7 %
Université Paris- Saclay - Licence -			Non scolarisés	31	31	4	2	13,3 %
Portail Mathématiques- Informatique (MI) - Accès Santé (LAS) (28471)			Scolarité étrangère	37	37	1	0	0 %
			Autres	11	11	2	0	0 %
			Total	666	666	247	15	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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
3 3 1	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	348	348	173	8	
			Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	83	83	32	1
		Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	55	55	14	3	
		Autres doublettes	84	84	24	2	
		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données	ne sont pas statistique	ement significatives. E	Elles ne sont pas affich	ées.

Formation d'affectation	Jury	Type de bac	EDS 1 & EDS 2 / Spécialité	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
		Baccalauréat Professionnel	À noter : Les données n	ne sont pas statistique	ement significatives. E	lles ne sont pas affich	ées.

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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay - Licence - Portail Mathématiques- Informatique (MI) - Accès Santé (LAS) (28471)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	61,1 %	61,1 %	71,2 %	57,1 %
		Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	14,6 %	14,6 %	13,2 %	7,1 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	9,6 %	9,6 %	5,8 %	21,4 %
		Autres doublettes	14,7 %	14,7 %	9,9 %	14,3 %
		Total	100 %	100 %	100 %	100 %

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	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	Résultats en spécialité mathématiques (ou en mathématiques de la filière S pour l'ancien bac). Résultats de l'option maths expertes (ou de l'option maths de la filière S pour l'ancien bac).	Notes de première et de terminale (néobacheliers et réorientés) et de bac (réorientés).	Essentiel
	Résultats dans les autres spécialités scientifiques (ou dans les autres matières scientifiques de la filière S de l'ancien bac).	Notes de première, de terminale (néobacheliers et réorientés) et le cas échéant de bac (néobacheliers et réorientés).	Important
	Résultats dans les matières d'expression écrite et orale.	Notes de première et de bac (néobacheliers et réorientés).	Complémentaire
	Résultats dans les disciplines linguistiques.	Notes de première, de terminale (néobacheliers et réorientés) et de bac (réorientés).	Complémentaire
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail.	Champ "Méthode de travail" de la fiche Avenir. Appréciation des professeurs sur les bulletins de première et de terminale.	Complémentaire
Savoir-être	Autonomie, Capacité à s'investir	Champs "Autonomie" et "Capacité à s'investir" de la fiche Avenir. Appréciation des professeurs sur les bulletins de première et de terminale.	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet, capacité à réussir dans la formation.	Avis sur la capacité à réussir de la fiche Avenir et Projet de formation motivé.	Complémentaire

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	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		

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)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)

Série STI2D

• Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

Série STL

• Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

Les voeux sont examinés sur la base du dossier Parcoursup. Les notes prises en compte sont celles de mathématiques, celles des autres disciplines scientifiques et celles des disciplines d'expression (français, langues vivantes), en première, terminale et, lorsque disponible, au bac.

La sélection des candidats bénéficiant du dispositif OUI-SI se fait sur la base de la série du bac, du choix des spécialités (pour le bac général), de la note globale et, le cas échéant, de la note en spécialité mathématique.

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

Le suivi de la spécialité mathématiques et de bons résultats dans cette spécialité sont nécessaires à la réussite de la formation. Le suivi de l'option mathématiques expertes permettra de suivre plus facilement la formation. Il est conseillé aux candidats de consulter le site de la formation pour bien préparer leur dossier.

Signature:

Camille GALAP,

Président de l'établissement Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay