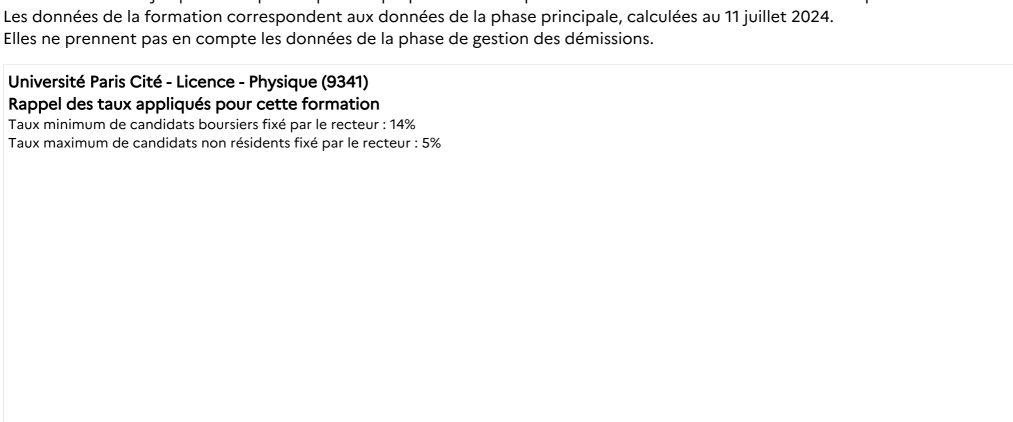
Rapport public Parcoursup session 2024

Université Paris Cité - Licence - Portail Physique

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.



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
Université Paris Cité - Licence - Physique (9341)	Jury par défaut	Tous les candidats	100	3327	3327	1477	97

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation		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	
Université Paris	Jury par	Tous les	Féminin	1395	1395	692	44	45,4 %	
Cité - Licence - défaut Physique (9341)	candidats	Masculin	1932	1932	785	53	54,6 %		
		Total	3327	3327	1477	97	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		yant accepté la position
			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		
Université Paris Cité - Licence -	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	22	22	0	0	0 %
Physique (9341)	ysique (9341)			Sans mention	357	357	9	0	0 %
				AB	624	624	70	9	10,1 %
				В	1086	1086	464	42	47,2 %
				ТВ	932	932	751	35	39,3 %
				TBF	166	166	163	3	3,4 %
				Total	3187	3187	1457	89	100 %
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	1	1	0	0	
				Sans mention	22	22	0	0	
				AB	13	13	0	0	
				В	10	10	0	0	
				ТВ	6	6	0	0	

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		yant accepté la position
			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	52	52	0	0	
			Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	1	1	0	0	
				Sans mention	1	1	0	0	
				AB	5	5	0	0	
				В	2	2	0	0	
				ТВ	1	1	0	0	
				Total	10	10	0	0	
			Diplômes étrangers	Sans mention	42	42	15	6	85,7 %
			équivalents au bac	AB	3	3	0	0	0 %
				В	15	15	1	0	0 %
				ТВ	10	10	0	0	0 %
				TBF	3	3	2	1	14,3 %
				Total	73	73	18	7	100 %

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)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	4	4	2	1	100 %
				АВ	1	1	0	0	0 %
				Total	5	5	2	1	100 %

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	
Université Paris	Jury par	Tous les candidats	En terminale	2201	2201	1041	29	29,9 %	
Cité - Licence - Physique (9341)	défaut		En réorientation	858	858	375	56	57,7 %	
			Non scolarisés	103	103	7	0	0 %	
		Scolarité étrangère	60	60	29	8	8,2 %		
		Autres	105	105	25	4	4,1 %		
			Total	3327	3327	1477	97	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	
Université Paris Cité - Licence - Physique (9341)	Cité - Licence - défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	2614	2614	1403	81	
			Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	375	375	32	3	
			Autres doublettes	84	84	17	4	
	Baccalauréat Technologique	À noter : Les données n	es ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.					
		Baccalauréat Professionnel	À noter : Les données n	e sont pas statistique	ment significatives. El	les ne sont pas affiché	es.	

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
Université Paris Cité - Licence - Physique (9341)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	85,1 %	85,1 %	96,6 %	92 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	12,2 %	12,2 %	2,2 %	3,4 %
		Autres doublettes	2,7 %	2,7 %	1,2 %	4,5 %
		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.

Université Paris Cité - Licence - Physique - Accès Santé (LAS) (32309) Rappel des taux appliqués pour cette formation Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 14%	
aux maximum de candidats non résidents fixé par le recteur : 5%	

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
Université Paris Cité - Licence - Physique - Accès Santé (LAS) (32309)	Jury par défaut	Tous les candidats	20	1605	1605	652	20

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe		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	
Université Paris	Jury par	Tous les	Féminin	845	845	359	10	50 %	
Cité - Licence - Physique - Accès Santé (LAS) (32309)	candidats	Masculin	760	760	293	10	50 %		
			Total	1605	1605	652	20	100 %	

Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	•	Mention au bac	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
Université Paris Cité - Licence -	Jury par défaut		Baccalauréat Général	Échec au bac	15	15	0	0	0 %
Physique - Accès Santé (LAS) (32309)				Sans mention	196	196	7	2	10,5 %
				AB	353	353	50	4	21,1 %
				В	506	506	206	7	36,8 %
				ТВ	419	419	323	6	31,6 %
			Baccalauréat Technologique	TBF	61	61	60	0	0 %
				Total	1550	1550	646	19	100 %
				Sans mention	11	11	0	0	
				AB	8	8	0	0	
				В	2	2	0	0	
				ТВ	4	4	0	0	
				Total	25	25	0	0	

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
	Baccalauréat Professionnel		Sans mention	2	2	0	0		
			Diplômes étrangers équivalents au bac	AB	1	1	0	0	
				В	2	2	0	0	
				Total	5	5	0	0	
				Sans mention	10	10	3	1	100 %
				AB	2	2	0	0	0 %
				В	6	6	0	0	0 %
				ТВ	4	4	1	0	0 %
			TBF	1	1	1	0	0 %	
			Total	23	23	5	1	100 %	
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	2	2	1	0	
		Total	2	2	1	0			

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	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	
				ont confirmé et sélectionné le vœu		position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre	Pourcentage
Université Paris	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	1337	1337	574	16	80 %
Cité - Licence - Physique - Accès			En réorientation	164	164	62	3	15 %
Santé (LAS) (32309)			Non scolarisés	55	55	1	0	0 %
(32303)			Scolarité étrangère	23	23	10	1	5 %
			Autres	26	26	5	0	0 %
			Total	1605	1605	652	20	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			
Université Paris Cité - Licence - Physique - Accès Santé (LAS) (32309)	Jury par défaut	Baccalauréat Général Baccalauréat Technologique	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	1111	1111	597	18			
			Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	355	355	40	1			
			Autres doublettes	38	38	6	0			
			À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.							
		Baccalauréat Professionnel	À noter : Les données n	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.						

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
Université Paris Cité - Licence - Physique - Accès Santé (LAS) (32309)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	73,9 %	73,9 %	92,8 %	94,7 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	23,6 %	23,6 %	6,2 %	5,3 %
		Autres doublettes	2,5 %	2,5 %	0,9 %	0 %
		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 dans les matières scientifiques	Notes de Première et de Terminale en Mathématiques et en Physique- Chimie.	Essentiel
	Résultats dans les matières scientifiques	Notes des épreuves terminales de spécialité du baccalauréat en Mathématiques et Physique-Chimie	Essentiel
	Résultats dans les matières scientifiques	Notes en Mathématiques et Physique au DAEU B ou DU B pour les étudiants concernés	Essentiel
	Résultats dans les matières scientifiques	Notes des études supérieures en Mathématiques et Physique-Chimie pour les étudiants en réorientation	Important
	Résultats dans les matières scientifiques	Notes de Première et de Terminale de la spécialité Sciences de l'ingénieur et sciences physique	Très important
	Résultats dans les matières scientifiques	Note de l'épreuve terminale de spécialité du baccalauréat en Sciences de l'ingénieur et sciences physique	Très important
	Résultats dans les matières scientifiques	Notes de terminale pour les options Mathématiques expertes et mathématiques complémentaires	Important
	Moyenne générale	Moyenne générale du baccalauréat	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthodes de travail et acquisition de la démarche scientifique	Appréciations des professeurs sur les bulletins de Première et de Terminale et la fiche avenir	Essentiel

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
Savoir-être	Autonomie, capacité à s'investir, méthodes de travail	Appréciations des professeurs sur les bulletins de Première et de Terminale et la Fiche avenir	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Projet de formation motivé et fiche avenir	Essentiel
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)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)

Série STD2A

Physique/Chimie (EDS)

Série STI2D

• Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

Série STL

• Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

Série ST2S

• Physique-Chimie pour la santé (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

L'examen des vœux s'est déroulé en deux étapes :

- mise en place d'un traitement algorithmique permettant de réaliser une première analyse des dossiers et un premier ordonnancement. Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effecté par la commission d'examen des vœux en fonction des critères publiés sur ParcourSup, consiste à calculer une moyenne pondérée à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans chaque dossier. Cette procédure a été mise en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle.
- les dossiers ont ensuite été évalués individuellement en se focalisant notamment sur le projet de formation motivé ou des critères plus qualitatifs afin de moduler la note initiale et d'aboutir à une note finale permettant d'établir l'ordonnancement définitif des dossiers. Les critères quantitatifs et qualitatifs pris en compte par la commission d'examen des vœux sont indiqués dans le tableau synoptique ci-joint.

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 licence de physique est une formation exigente qui ne peut être abordée sans un dossier solide de terminale en Mathématiques et en Physique-chimie. Les enseignements de spécialité de Mathématiques et de Physique-Chimie en première et en terminale sont donc très fortement recommandées, pour ne pas dire indispensables. En cas d'abandon de la spécialité Mathématiques en terminale, l'option Mathématiques complémentaires est essentielle, même si elle ne permet pas de débuter la licence avec tous les acquis nécessaires.

La commission d'examen des voeux conseille également fortement aux candidats d'utiliser le projet de formation motivé pour décrire plus précisément leur scolarité, principalement lorsque celle-ci n'a pas été linéaire et a connu des arrêts ou des détours. Il ne faut omettre ou cacher aucune difficulté rencontrée mais plutôt expliquer les raisons de ces problèmes et comment ils ont pu être surmontés.

Signature:

Edouard KAMINSKI, Président de l'établissement Université Paris Cité