Rapport public Parcoursup session 2024

Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay - Licence - Portail Sciences de la vie - Biologie-Chimie-Sciences de la Terre (BCST) - parcours préparation à l'entrée à des Ecoles de Kinésithérapie en IDF

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 Biologie-Chimie-Sciences de la Terre (BCST) - parcours préparation à l'entrée à des Ecoles de Kinésithérapie en IDF (39183)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 8% 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 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
Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris- Saclay - Licence - Portail Biologie- Chimie-Sciences de la Terre (BCST) - parcours préparation à l'entrée à des Ecoles de Kinésithérapie en IDF (39183)	Jury par défaut	Tous les candidats	20	1186	1185	237	19

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		yant accepté la position
				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
Ecole Universitaire	Jury par	ury par Tous les défaut candidats	Féminin	771	771	163	10	52,6 %
de premier cycle - Campus d'Orsay	défaut		Masculin	415	414	74	9	47,4 %
Université Paris- Saclay - Licence - Portail Biologie- Chimie-Sciences de la Terre (BCST) - parcours préparation à l'entrée à des Ecoles de Kinésithérapie en IDF (39183)			Total	1186	1185	237	19	100 %

Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	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
Ecole Universitaire de	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	14	14	0	0	0 %
premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-			Baccalauréat Technologique	Sans mention	213	213	3	0	0 %
Saclay - Licence - Portail Biologie-				АВ	331	331	18	2	10,5 %
Chimie-Sciences				В	354	354	92	8	42,1 %
de la Terre (BCST) -				ТВ	164	164	111	9	47,4 %
parcours préparation à				TBF	16	16	13	0	0 %
l'entrée à des Ecoles de				Total	1092	1092	237	19	100 %
Kinésithérapie en IDF (39183)				Échec au bac	3	3	0	0	
				Sans mention	32	32	0	0	
				АВ	22	22	0	0	
				В	12	12	0	0	
				ТВ	9	9	0	0	

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
				Total	78	78	0	0	
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	1	1	0	0	
			AB	2	2	0	0		
				В	2	2	0	0	
				ТВ	1	1	0	0	
				Total	6	6	0	0	
			Diplômes étrangers	Sans mention	3	3	0	0	
			équivalents au bac	AB	1	1	0	0	
				В	1	1	0	0	
				ТВ	4	3	0	0	
				Total	9	8	0	0	
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	1	1	0	0	
				Total	1	1	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 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	
Ecole	Jury par	ury par Tous les léfaut candidats	En terminale	646	646	164	13	68,4 %	
Universitaire de premier cycle -	défaut		En réorientation	412	411	53	3	15,8 %	
Campus d'Orsay Université Paris-				Non scolarisés	42	42	1	0	0 %
Saclay - Licence - Portail Biologie-			Scolarité étrangère	10	10	0	0	0 %	
Chimie-Sciences de la Terre (BCST)			Autres	76	76	19	3	15,8 %	
- parcours préparation à l'entrée à des Ecoles de Kinésithérapie en IDF (39183)			Total	1186	1185	237	19	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
Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris- Saclay - Licence - Portail Biologie- Chimie-Sciences de la Terre (BCST) - parcours préparation à l'entrée à des Ecoles de Kinésithérapie en IDF (39183)		Baccalauréat Général	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	543	543	125	12
			Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	219	219	39	3
			Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	203	203	61	2
			Autres doublettes	89	89	9	1
		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données n	e sont pas statistique	ement significatives.	Elles ne sont pas affich	nées.

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.	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			
Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay - Licence - Portail Biologie-Chimie- Sciences de la Terre (BCST) - parcours préparation à l'entrée à des Ecoles de Kinésithérapie en IDF (39183)	Jury par défaut	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	51,5 %	51,5 %	53,4 %	66,7 %			
		Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	20,8 %	20,8 %	16,7 %	16,7 %			
						Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	19,3 %	19,3 %	26,1 %
		Autres doublettes	8,4 %	8,4 %	3,8 %	5,6 %			
		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	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	Résultats dans les matières scientifiques.	Notes en mathématiques, physique- chimie et SVT et enseignement scientifique, en première et terminale.	Essentiel
	Résultats dans les matières d'expression écrite et orale	Notes en français, histoire- géographie, philosophie. Notes de première, terminale et épreuves anticipées.	Très important
	Résultats dans les disciplines linguistiques	Notes de LV1 en première et terminale.	Important
	Résultat du baccalauréat	Note de baccalauréat en cas de réorientation	Complémentaire
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail	Fiche Avenir, champ : méthode de travail	Complémentaire
Savoir-être	Autonomie, Capacité à s'investir, Implication, Capacité à fournir des efforts	Fiche Avenir, champs autonomie et capacité à s'investir	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation, Capacité à réussir dans la formation, Connaissance des exigences et des débouchés de la formation, Cohérence et adéquation du projet aux débouchés de la formation.	Lettre de motivation.	Complémentaire
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 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

- Biologie/Ecologie (EDS)
- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de la vie et de la Terre Spécialité (EDS)

Série STL

- Biochimie-Biologie (EDS)
- Biochimie-Biologie-Biotechnologie (EDS)
- Biotechnologies (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Sciences physiques et chimiques en laboratoire (EDS)

Série ST2S

• Biologie et physiopathologie humaines (EDS)

- Chimie, biologie et physiopathologie humaines (EDS)
- Physique-Chimie pour la santé (EDS)
- Sciences et techniques sanitaires et sociales (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

Evaluation du niveau global des étudiants, en sortie de lycée ou après une année dans le supérieur (réorientation), par l'intermédiaire de leurs résultats académiques (matières scientifiques, matières d'expression écrite et orale).

Les compétences académiques, savoir-faire et savoir être sont évalués à l'aide de la fiche avenir et la motivation des candidats est évaluée grâce au projet de formation motivé.

Un aménagement oui si est proposé aux candidats n'ayant pas validé un baccalauréat à dominante scientifique et n'ayant pas suivi une mise à niveau ainsi qu'aux candidats ayant un niveau académique en sciences fragile

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

Il est recommandé aux candidats de bien prendre en compte les attendus locaux notamment le bloc scientifique et de proposer un projet de formation motivé en adéquation avec la formation visée.

Il est vivement recommandé aux candidats de consulter le contenu de la formation : https://ecole-universitaire-paris-saclay.fr /formation/licence/sciences-de-la-vie/l1-biologie-chimie-sciences-de-la-terre#programme

Signature:

Camille GALAP,

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