

Rapport public Parcoursup session 2024

Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay - Licence - Portail Portail Biologie-Chimie-Sciences de la Terre (BCST)

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) (10914)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 12%

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 Biologie-Chimie-Sciences de la Terre (BCST) (10914)	Jury par défaut	Tous les candidats	300	4211	4193	2332	280

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	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
Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay - Licence - Portail Biologie-Chimie-Sciences de la Terre (BCST) (10914)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	3013	3000	1752	213	76,1 %
			Masculin	1198	1193	580	67	23,9 %
			Total	4211	4193	2332	280	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 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
Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay - Licence - Portail Biologie-Chimie-Sciences de la Terre (BCST) (10914)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	44	44	0	0	0 %
				Sans mention	638	638	76	20	7,4 %
				AB	999	999	352	57	21 %
				B	1347	1347	1030	139	51,3 %
				TB	849	849	735	54	19,9 %
				TBF	113	113	109	1	0,4 %
				Total	3990	3990	2302	271	100 %
			Baccalauréat Technologique	Sans mention	39	39	0	0	
				AB	34	34	0	0	
				B	22	22	4	0	
				TB	8	8	2	0	
				TBF	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)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
				Total	104	104	6	0	
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	2	2	0	0	
				AB	6	6	0	0	
				B	3	3	0	0	
				TB	3	3	0	0	
				Total	14	14	0	0	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	39	26	11	5	55,6 %
				AB	11	10	0	0	0 %
				B	13	12	3	3	33,3 %
				TB	26	23	8	1	11,1 %
				TBF	7	7	2	0	0 %
			Total	96	78	24	9	100 %	
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	6	6	0	0	
				TB	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)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
				Total	7	7	0	0	

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	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
Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay - Licence - Portail Biologie-Chimie-Sciences de la Terre (BCST) (10914)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	2681	2681	1650	162	57,9 %
			En réorientation	1165	1161	571	91	32,5 %
			Non scolarisés	117	115	9	1	0,4 %
			Scolarité étrangère	69	57	20	8	2,9 %
			Autres	179	179	82	18	6,4 %
			Total	4211	4193	2332	280	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 Biologie-Chimie-Sciences de la Terre (BCST) (10914)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	1988	1988	1214	157
			Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	900	900	595	36
			Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	701	701	385	50
			Autres doublettes	261	261	95	27
		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 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	<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 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 Biologie-Chimie-Sciences de la Terre (BCST) (10914)	Jury par défaut	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	51,6 %	51,6 %	53 %	58,1 %
		Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	23,4 %	23,4 %	26 %	13,3 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	18,2 %	18,2 %	16,8 %	18,5 %
		Autres doublettes	6,8 %	6,8 %	4,2 %	10 %
		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.

Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay - Licence - Portail Biologie-Chimie-Sciences de la Terre (BCST) - Accès Santé (LAS) (28474)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 12%

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 Biologie-Chimie-Sciences de la Terre (BCST) - Accès Santé (LAS) (28474)	Jury par défaut	Tous les candidats	30	2651	2638	804	29

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	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
Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay - Licence - Portail Biologie-Chimie-Sciences de la Terre (BCST) - Accès Santé (LAS) (28474)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	1967	1956	631	24	82,8 %
			Masculin	684	682	173	5	17,2 %
			Total	2651	2638	804	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 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
Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay - Licence - Portail Biologie-Chimie-Sciences de la Terre (BCST) - Accès Santé (LAS) (28474)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	54	54	0	0	0 %
				Sans mention	530	530	12	0	0 %
				AB	664	664	50	1	3,8 %
				B	775	775	353	16	61,5 %
				TB	403	403	328	8	30,8 %
				TBF	53	53	52	1	3,8 %
				Total	2479	2479	795	26	100 %
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	2	2	0	0	
				Sans mention	32	32	0	0	
				AB	26	26	0	0	
				B	26	26	0	0	
				TB	10	10	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)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
				Total	96	96	0	0	
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	5	5	0	0	
				AB	3	3	0	0	
				B	6	6	0	0	
				TB	3	3	0	0	
				Total	17	17	0	0	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	31	23	6	3	100 %
				AB	7	5	0	0	0 %
				B	9	9	0	0	0 %
				TB	7	4	2	0	0 %
				TBF	2	2	1	0	0 %
				Total	56	43	9	3	100 %
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	3	3	0	0	
				Total	3	3	0	0	

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	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
Ecole Universitaire de premier cycle - Campus d'Orsay Université Paris-Saclay - Licence - Portail Biologie-Chimie-Sciences de la Terre (BCST) - Accès Santé (LAS) (28474)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	2163	2163	758	23	79,3 %
			En réorientation	295	293	32	1	3,4 %
			Non scolarisés	76	74	2	0	0 %
			Scolarité étrangère	54	45	6	3	10,3 %
			Autres	63	63	6	2	6,9 %
			Total	2651	2638	804	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 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 Biologie-Chimie-Sciences de la Terre (BCST) - Accès Santé (LAS) (28474)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	1286	1286	468	13
			Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	541	541	204	3
			Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	372	372	97	7
			Autres doublettes	171	171	23	3
		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 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 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

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 Biologie-Chimie-Sciences de la Terre (BCST) - Accès Santé (LAS) (28474)	Jury par défaut	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	54,3 %	54,3 %	59,1 %	50 %
		Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	22,8 %	22,8 %	25,8 %	11,5 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	15,7 %	15,7 %	12,2 %	26,9 %
		Autres doublettes	7,2 %	7,2 %	2,9 %	11,5 %
		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	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	Moyenne globale au 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 débouchés et des exigences 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 vœux

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