

Rapport public Parcoursup session 2024

Université Claude Bernard Lyon 1 - Licence - Portail portail Physique / Chimie / Sciences de l'Ingénieur

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 Claude Bernard Lyon 1 - Licence - Portail portail Physique / Chimie / Sciences de l'Ingénieur (8344)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 14%

Taux 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 Claude Bernard Lyon 1 - Licence - Portail portail Physique / Chimie / Sciences de l'Ingénieur (8344)	Jury par défaut	Tous les candidats	480	5351	5351	4206	455

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
Université Claude Bernard Lyon 1 - Licence - Portail portail Physique / Chimie / Sciences de l'Ingénieur (8344)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	2294	2294	1829	191	42 %
			Masculin	3057	3057	2377	264	58 %
			Total	5351	5351	4206	455	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
Université Claude Bernard Lyon 1 - Licence - Portail portail Physique / Chimie / Sciences de l'Ingénieur (8344)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	65	65	41	0	0 %
				Sans mention	790	790	604	154	39,7 %
				AB	1168	1168	873	107	27,6 %
				B	1432	1432	1159	85	21,9 %
				TB	1074	1074	993	33	8,5 %
				TBF	184	184	182	9	2,3 %
				Total	4713	4713	3852	388	100 %
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	14	14	5	0	0 %
				Sans mention	125	125	74	27	69,2 %
				AB	106	106	84	10	25,6 %
				B	87	87	73	1	2,6 %
				TB	27	27	22	1	2,6 %

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
				TBF	4	4	3	0	0 %
				Total	363	363	261	39	100 %
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	15	15	4	0	0 %
				AB	8	8	2	1	33,3 %
				B	11	11	5	1	33,3 %
				TB	1	1	1	1	33,3 %
				Total	35	35	12	3	100 %
				Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	106	106	50	13
			AB		29	29	5	3	13 %
			B		31	31	3	2	8,7 %
			TB		43	43	9	3	13 %
			TBF		19	19	9	2	8,7 %
			Total		228	228	76	23	100 %
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	8	8	5	2	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
				AB	1	1	0	0	0 %
				B	1	1	0	0	0 %
				TB	2	2	0	0	0 %
				Total	12	12	5	2	100 %

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
Université Claude Bernard Lyon 1 - Licence - Portail portail Physique / Chimie / Sciences de l'Ingénieur (8344)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	3661	3661	2959	212	46,6 %
			En réorientation	1175	1175	890	167	36,7 %
			Non scolarisés	159	159	75	23	5,1 %
			Scolarité étrangère	211	211	165	25	5,5 %
			Autres	145	145	117	28	6,2 %
			Total	5351	5351	4206	455	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 Claude Bernard Lyon 1 - Licence - Portail portail Physique / Chimie / Sciences de l'Ingénieur (8344)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	3336	3336	2720	229
			Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	724	724	644	79
			Autres doublettes	429	429	328	48
		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

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 Claude Bernard Lyon 1 - Licence - Portail portail Physique / Chimie / Sciences de l'Ingénieur (8344)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	74,3 %	74,3 %	73,7 %	64,3 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	16,1 %	16,1 %	17,4 %	22,2 %
		Autres doublettes	9,6 %	9,6 %	8,9 %	13,5 %
		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.

Université Claude Bernard Lyon 1 - Licence - Portail portail Physique / Chimie / Sciences de l'Ingénieur - Accès Santé (LAS) (27059)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 14%

Taux 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 Claude Bernard Lyon 1 - Licence - Portail portail Physique / Chimie / Sciences de l'Ingénieur - Accès Santé (LAS) (27059)	Jury par défaut	Tous les candidats	106	2406	2406	1731	109

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
Université Claude Bernard Lyon 1 - Licence - Portail portail Physique / Chimie / Sciences de l'Ingénieur - Accès Santé (LAS) (27059)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	1322	1322	978	63	57,8 %
			Masculin	1084	1084	753	46	42,2 %
			Total	2406	2406	1731	109	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
Université Claude Bernard Lyon 1 - Licence - Portail portail Physique / Chimie / Sciences de l'Ingénieur - Accès Santé (LAS) (27059)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	28	28	9	0	0 %
				Sans mention	400	400	211	35	34,7 %
				AB	535	535	396	41	40,6 %
				B	666	666	571	18	17,8 %
				TB	452	452	412	6	5,9 %
				TBF	79	79	77	1	1 %
				Total	2160	2160	1676	101	100 %
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	5	5	1	0	0 %
				Sans mention	53	53	5	2	40 %
				AB	39	39	19	0	0 %
				B	16	16	13	3	60 %
				TB	10	10	8	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
				TBF	1	1	0	0	0 %
				Total	124	124	46	5	100 %
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	5	5	0	0	
				AB	5	5	0	0	
				B	4	4	1	0	
				Total	14	14	1	0	
				Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	53	53	4	0
			Diplômes étrangers équivalents au bac	AB	14	14	0	0	0 %
				B	13	13	0	0	0 %
				TB	13	13	2	2	100 %
				TBF	12	12	1	0	0 %
				Total	105	105	7	2	100 %
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	3	3	1	1	100 %
				Total	3	3	1	1	100 %

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
Université Claude Bernard Lyon 1 - Licence - Portail portail Physique / Chimie / Sciences de l'Ingénieur - Accès Santé (LAS) (27059)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	1906	1906	1474	82	75,2 %
			En réorientation	297	297	171	15	13,8 %
			Non scolarisés	87	87	22	3	2,8 %
			Scolarité étrangère	97	97	55	7	6,4 %
			Autres	19	19	9	2	1,8 %
			Total	2406	2406	1731	109	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 Claude Bernard Lyon 1 - Licence - Portail portail Physique / Chimie / Sciences de l'Ingénieur - Accès Santé (LAS) (27059)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	1356	1356	1073	58
			Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	536	536	453	26
			Autres doublettes	163	163	102	8
		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

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 Claude Bernard Lyon 1 - Licence - Portail portail Physique / Chimie / Sciences de l'Ingénieur - Accès Santé (LAS) (27059)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	66 %	66 %	65,9 %	63 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	26,1 %	26,1 %	27,8 %	28,3 %
		Autres doublettes	7,9 %	7,9 %	6,3 %	8,7 %
		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	Les résultats de première et terminale dans les matières scientifiques (mathématiques et physique chimie, sciences de l'ingénieur, sciences de la vie et de la terre ou équivalents)	Notes dans les matières scientifiques du tronc commun, spécialités, option, en première et terminale - Notes dans les matières scientifiques du baccalauréat pour les étudiants en réorientation	Essentiel
	Les résultats en français	Notes obtenues aux épreuves anticipées de français du baccalauréat	Très important
	Les résultats en anglais	Notes des bulletins aux trois trimestres de première, ainsi qu'au premier et second trimestre de terminale	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	L'avis du conseil de classe sur cette orientation	Appréciation des professeurs sur les bulletins de première et de terminale - Champ « Méthode de travail » de la fiche avenir	Important
	Maîtrise de la démarche scientifique	Type de baccalauréat	Très important
	Capacité à exposer un raisonnement scientifique	Type de baccalauréat	Important
	Acquisition de compétences en lien avec l'expérimentation	Type de baccalauréat	Très important
Savoir-être	Autonomie dans le travail et capacité à s'investir	Champs « autonomie » et « capacité à s'investir » de la fiche avenir	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Fiche avenir - Lettre de motivation	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
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement citoyen - Engagement lié à des activités scientifiques	Champ « Engagement citoyen » de la fiche avenir - Rubrique « 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)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de la vie et de la Terre Spécialité (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)

- Sciences physiques et chimiques en laboratoire (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Les données quantitatives et qualitatives de tous les dossiers de candidature ont été traitées via l'algorithme de Parcoursup.

En complément des attendus nationaux des six mentions de licence (Physique, Chimie, Mécanique, Génie civil, Physique-chimie et Électronique-énergie électrique-automatique) du portail PCSI, publiés au Journal Officiel de la République française, des attendus locaux et des critères généraux d'examen des vœux ont été établis dans le cadre de la phase de paramétrage de la formation.

Les dossiers présentant des notes manquantes ou en réorientation ont été examinés manuellement. Une modulation a pu être appliquée après analyse du projet de formation.

Les ex aequo ont été départagés sur les moyennes des notes de première et terminale dans les matières des spécialités :
Mathématiques, Physique-Chimie, NSI.

Un cursus progressif a été proposé aux candidats dont les prérequis dans les disciplines scientifiques (math et physique-chimie) étaient insuffisants et aux candidats n'ayant suivi aucune des spécialités du domaine scientifique en terminale.

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 première année L1 du portail PCSI est pluridisciplinaire : elle comprend des enseignements de mathématiques, physique et chimie, qui permettent à l'étudiant d'acquérir les connaissances et compétences fondamentales, qui sont nécessaires pour une poursuite d'études en L2 et L3 dans le domaine scientifique choisi.

Il est donc conseillé à l'étudiant d'avoir de l'appétence et d'être à l'aise dans ces matières.

Concernant le choix des spécialités pour le baccalauréat général, il est fortement conseillé de choisir les spécialités mathématiques et physique-chimie.

Si la spécialité mathématiques n'est pas suivie en terminale, il est recommandé de choisir l'option mathématiques complémentaires.

La pratique de l'anglais en LV1 est fortement conseillée.

Signature :

Frédéric FLEURY,

Président de l'établissement Université Claude

Bernard Lyon 1