

# Rapport public Parcoursup session 2025

Université Claude Bernard Lyon 1 - Site de Valsenhône - Licence - Portail Chimie - 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 10 juillet 2025. Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

**Université Claude Bernard Lyon 1 - Site de Valsenhône - Licence - Portail Physique / Chimie / Sciences de l'Ingénieur (48860)**

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 11%

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 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
Université Claude Bernard Lyon 1 - Site de Valsenhône - Licence - Portail Physique / Chimie / Sciences de l'Ingénieur (48860)	Jury par défaut	Tous les candidats	24	377	377	235	21

## Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	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)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Université Claude Bernard Lyon 1 - Site de Valsenhône - Licence - Portail Physique / Chimie / Sciences de l'Ingénieur (48860)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	161	161	111	7	33,3 %
			Masculin	216	216	124	14	66,7 %
			<b>Total</b>	<b>377</b>	<b>377</b>	<b>235</b>	<b>21</b>	<b>100 %</b>

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	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)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
Université Claude Bernard Lyon 1 - Site de Valsérhône - Licence - Portail Physique / Chimie / Sciences de l'Ingénieur (48860)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	10	10	3	0	0 %
				Sans mention	67	67	31	10	71,4 %
				AB	95	95	50	3	21,4 %
				B	74	74	55	1	7,1 %
				TB	49	49	49	0	0 %
				TBF	9	9	9	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>304</b>	<b>304</b>	<b>197</b>	<b>14</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	1	1	0	0	0 %
				Sans mention	11	11	7	2	40 %
				AB	18	18	10	2	40 %
				B	8	8	5	1	20 %
				TB	3	3	3	0	0 %

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	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)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
				<b>Total</b>	<b>41</b>	<b>41</b>	<b>25</b>	<b>5</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	1	1	0	0	
				AB	1	1	1	0	
				B	1	1	0	0	
				TB	2	2	0	0	
				<b>Total</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	12	12	9	2	100 %
				AB	4	4	0	0	0 %
				B	5	5	1	0	0 %
				TB	4	4	1	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>100 %</b>
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	2	2	1	0	
				<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	

## Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	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)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Université Claude Bernard Lyon 1 - Site de Valsershône - Licence - Portail Physique / Chimie / Sciences de l'Ingénieur (48860)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	226	226	141	12	57,1 %
			En réorientation	93	93	54	2	9,5 %
			Non scolarisés	20	20	8	3	14,3 %
			Scolarité étrangère	27	27	24	3	14,3 %
			Autres	11	11	8	1	4,8 %
			<b>Total</b>	<b>377</b>	<b>377</b>	<b>235</b>	<b>21</b>	<b>100 %</b>

## 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
Université Claude Bernard Lyon 1 - Site de Valsenhône - Licence - Portail Physique / Chimie / Sciences de l'Ingénieur (48860)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	217	217	147	12
			Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	38	38	22	1
			Autres doublettes	31	31	14	0
		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**

<b>Formation d'affectation</b>	<b>Jury</b>	<b>Doublette EDS Significatives</b>	<b>Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu</b>	<b>Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)</b>	<b>Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)</b>	<b>Nombre de candidats qui ont accepté la proposition</b>
Université Claude Bernard Lyon 1 - Site de Valserhône - Licence - Portail Physique / Chimie / Sciences de l'Ingénieur (48860)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	75,9 %	75,9 %	80,3 %	92,3 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	13,3 %	13,3 %	12 %	7,7 %
		Autres doublettes	10,8 %	10,8 %	7,7 %	0 %
		<b>Total</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>

*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 2025

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) en séries générale et technologique dans l'examen des vœux

Prenez-vous en compte les enseignements de spécialité (voie générale et technologique) dans votre examen des candidatures ?

Oui.

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)

## Critères « parcours en cordée de la réussite »

**Vous avez indiqué au moment du paramétrage de vos critères généraux d'examen des vœux que votre formation prendrait en compte la participation des lycéens à une cordée de la réussite. Préciser si cette prise en compte a été effective lors de l'examen des candidatures**

Non renseigné

## 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 (maths 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 :**

Olivier ALAUX,

Chef d'établissement de l'établissement Université  
Claude Bernard Lyon 1 - Site de Valserhône