

# Rapport public Parcoursup session 2024

Université Claude Bernard Lyon 1 - CUPGE - Coursus préparatoire aux concours des grandes écoles d'ingénieurs

## 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 - CUPGE - Coursus préparatoire aux concours des grandes écoles d'ingénieurs (8340)**

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 13%

## 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 - CUPGE - Cours préparatoire aux concours des grandes écoles d'ingénieurs (8340)	Jury par défaut	Tous les candidats	30	1282	893	606	31

## 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 - CUPGE - Cours préparatoire aux concours des grandes écoles d'ingénieurs (8340)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	480	361	247	15	48,4 %
			Masculin	802	532	359	16	51,6 %
			<b>Total</b>	<b>1282</b>	<b>893</b>	<b>606</b>	<b>31</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 - CUPGE - Cours préparatoire aux concours des grandes écoles d'ingénieurs (8340)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	6	1	1	0	0 %
				Sans mention	94	7	4	1	3,4 %
				AB	217	74	21	5	17,2 %
				B	433	344	197	13	44,8 %
				TB	392	375	314	8	27,6 %
				TBF	74	73	61	2	6,9 %
				<b>Total</b>	<b>1216</b>	<b>874</b>	<b>598</b>	<b>29</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	2	0	0	0	
				Sans mention	5	0	0	0	
				AB	7	0	0	0	
				B	12	0	0	0	
				TB	2	0	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>28</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	1	0	0	0	
				AB	3	0	0	0	
				B	1	0	0	0	
				<b>Total</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	18	9	5	2	100 %
				AB	4	2	0	0	0 %
				B	4	3	1	0	0 %
				TB	4	3	1	0	0 %
				TBF	2	2	1	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>32</b>	<b>19</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>100 %</b>
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	1	0	0	0	
				<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</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 - CUPGE - Cours préparatoire aux concours des grandes écoles d'ingénieurs (8340)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	985	722	556	26	83,9 %
			En réorientation	196	125	30	3	9,7 %
			Non scolarisés	21	3	2	0	0 %
			Scolarité étrangère	56	32	15	2	6,5 %
			Autres	24	11	3	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>1282</b>	<b>893</b>	<b>606</b>	<b>31</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 - CUPGE - Cours préparatoire aux concours des grandes écoles d'ingénieurs (8340)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	1020	784	544	27
			Autres doublettes	159	77	48	2
		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 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 - CUPGE - Cours préparatoire aux concours des grandes écoles d'ingénieurs (8340)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	86,5 %	91,1 %	91,9 %	93,1 %
		Autres doublettes	13,5 %	8,9 %	8,1 %	6,9 %
		<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 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	Notes dans les matières scientifiques	Notes en mathématiques et en physique	Essentiel
	Notes en français	Note en français écrit et oral	Très important
	Notes de première et terminale en langues vivantes	Notes de première et terminale en langues vivantes	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Qualité rédactionnelle	Notes de français écrit et oral, ainsi que le projet de formation	Important
	Méthode de travail	Fiche avenir	Important
Savoir-être	Autonomie dans le travail	Fiche avenir	Important
	Implication	Fiche avenir	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Projet de formation	Lettre de motivation	Complémentaire
	Motivation	Fiche avenir	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Intérêt pour la démarche scientifique	Lettre de motivation	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 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)
- Numérique et Sciences Informatiques (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Les candidatures avec une scolarité française (même à l'étranger) ont été classées par traitement algorithmique à partir des données quantitatives et qualitatives des dossiers. Les dossiers ne présentant pas tous les indicateurs, les dossiers des candidats suivant une scolarité étrangère ainsi que les dossiers des bacheliers des années précédentes ont été examinés séparément, et interclassés avec les autres dossiers.

Le préclassement ainsi obtenu a servi de base à la commission d'examen des vœux pour classer les candidats en tenant compte des particularités des dossiers.

Les dossiers ex aequo ont été départagés sur la base de la moyenne en mathématiques, puis en physique/chimie.

### 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

Le nombre de candidatures continue à augmenter légèrement avec 1 282 candidatures, après 1 105 en 2023, 1 048 en 2022, et 907 en 2021 ; la commission d'examen des vœux a classé 893 candidats. Le rang du dernier appelé était 606 hors gestion des désistements (483 en 2023, 569 en 2022 et 574 en 2021), et la qualité des dossiers était encore bonne. La quasi-totalité des candidats classés avait choisi mathématiques et physique-chimie comme spécialité en terminale ; environ la moitié avait choisi mathématiques expertes. La formation n'était pas ouverte en phase complémentaire. Il y a eu trois désistements entre mi-juillet et fin août et deux entre le 1er et le 10 septembre; les cinq désistements ont été remplacés avec l'historique des vœux. On attend encore l'arrivée tardive de candidats Campus France qui rencontrent des problèmes d'obtention du visa. Il est conseillé aux candidats de bien motiver leur choix de la formation, et d'expliquer un parcours éventuellement atypique.

**Signature :**

Frédéric FLEURY,  
Président de l'établissement Université Claude  
Bernard Lyon 1