

Rapport public Parcoursup session 2025

IUT Lyon1 Site de Villeurbanne Doua - BUT - Chimie

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.

IUT Lyon1 Site de Villeurbanne Doua - BUT - Chimie (8272)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

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

Taux minimum de bacheliers technologiques fixé par le recteur : 38%

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
IUT Lyon1 Site de Villeurbanne Doua - BUT - Chimie (8272)	Jury par défaut	Autres candidats	69	1999	1606	868	78
		Bacheliers technologiques toutes séries	43	340	210	190	43

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
IUT Lyon1 Site de Villeurbanne Doua - BUT - Chimie (8272)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	1203	1002	582	60	76,9 %
			Masculin	796	604	286	18	23,1 %
			Total	1999	1606	868	78	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	193	130	121	25	58,1 %
			Masculin	147	80	69	18	41,9 %
			Total	340	210	190	43	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 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
IUT Lyon1 Site de Villeurbanne Doua - BUT - Chimie (8272)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	20	3	0	0	0 %
				Sans mention	352	171	15	2	2,6 %
				AB	638	573	174	25	32,1 %
				B	640	596	421	37	47,4 %
				TB	256	239	236	13	16,7 %
				TBF	23	22	22	1	1,3 %
				Total	1929	1604	868	78	100 %
		Baccalauréat Professionnel		Échec au bac	1	0	0	0	
				Sans mention	9	0	0	0	
				AB	4	0	0	0	
				B	3	0	0	0	
				TB	1	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
				Total	18	0	0	0	
				Sans mention	27	1	0	0	
				AB	5	0	0	0	
				B	6	1	0	0	
				TB	8	0	0	0	
				TBF	3	0	0	0	
				Total	49	2	0	0	
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	2	0	0	0	
				B	1	0	0	0	
				Total	3	0	0	0	
			Bacheliers technologiques toutes séries	Échec au bac	8	0	0	0	0 %
				Sans mention	82	7	5	2	4,7 %
				AB	108	73	59	16	37,2 %
				B	99	89	87	17	39,5 %

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
				TB	37	35	33	7	16,3 %
				TBF	6	6	6	1	2,3 %
				Total	340	210	190	43	100 %

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
IUT Lyon1 Site de Villeurbanne Doua - BUT - Chimie (8272)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	1427	1289	729	66	84,6 %
			En réorientation	446	275	119	10	12,8 %
			Non scolarisés	46	2	1	1	1,3 %
			Scolarité étrangère	28	1	0	0	0 %
			Autres	52	39	19	1	1,3 %
			Total	1999	1606	868	78	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	279	192	172	41	95,3 %
			En réorientation	40	16	16	2	4,7 %
			Non scolarisés	16	1	1	0	0 %
			Autres	5	1	1	0	0 %
			Total	340	210	190	43	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
IUT Lyon1 Site de Villeurbanne Doua - BUT - Chimie (8272)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	1466	1284	728	69
			Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	337	268	121	8
			Autres doublettes	90	50	19	1
		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
IUT Lyon1 Site de Villeurbanne Doua - BUT - Chimie (8272)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	77,4 %	80,1 %	83,9 %	88,5 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	17,8 %	16,7 %	13,9 %	10,3 %
		Autres doublettes	4,8 %	3,1 %	2,2 %	1,3 %
		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 2025

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 : mathématiques, physique, français et anglais	Notes obtenues au lycée (1ère et Terminale). Notes des épreuves anticipées du baccalauréat	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Démarche scientifique, méthodes de calcul, orthographe	Appréciations de l'équipe pédagogique	Très important
	Implication, organisation, Capacité à fournir des efforts. Méthode de travail	Appréciations de l'équipe pédagogique	Très important
Savoir-être	Participation et investissement dans toutes les matières.	Commentaires des enseignants	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Connaissance des disciplines et du programme enseignés dans la spécialité	Projet motivé	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Activités extra-scolaire de haut niveau	Onglet "activités extra-scolaires" du dossier Parcoursup et Projet motivé	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 équivalent 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 (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)

Série STI2D

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

Série STL

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Sciences physiques et chimiques en laboratoire (EDS)

Critères éliminatoires

Préciser les critères quantitatifs voire qualitatifs qui conduisent à ne pas classer certains candidats lors de l'examen des candidatures

Certaines candidatures pourraient ne pas être retenues, notamment lorsque la spécialité du candidat ne correspond pas pleinement aux prérequis nécessaires pour réussir dans cette formation. Les dossiers accompagnés d'avis défavorables sont également susceptibles de ne pas être pris en considération. L'évaluation des candidatures demeure toutefois individualisée et attentive à chaque profil.

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

Le parcours en Cordées de la réussite a été pris en compte sous la forme d'un bonus et constitue un atout supplémentaire dans l'évaluation des candidatures.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

L'évaluation des dossiers s'est appuyée sur l'analyse des résultats académiques, des compétences disciplinaires et de la motivation des candidats. Les dimensions liées au savoir-être ainsi que les engagements personnels ont également été prises en considération. Par ailleurs, des entretiens complémentaires ont été organisés pour certains profils, en particulier pour les candidats issus de baccalauréats technologiques

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

Notre formation offre une forte dimension pratique à travers de nombreux travaux en chimie, permettant aux étudiants d'acquérir des compétences concrètes et opérationnelles. Des **bases solides en mathématiques** constituent un atout essentiel pour tirer pleinement profit de cet enseignement. Ce parcours conduit principalement vers les métiers de la chimie, un secteur porteur et riche en opportunités.

Signature :

Yorick ODIN,

Directeur de l'établissement IUT Lyon1 Site de
Villeurbanne Doua