

# Rapport public Parcoursup session 2025

I.U.T. Le Mans - 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.

### I.U.T. Le Mans - BUT - Chimie (8708)

#### Rappel des taux appliqués pour cette formation

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

Taux minimum de bacheliers technologiques fixé par le recteur : 40%

## 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
I.U.T. Le Mans - BUT - Chimie (8708)	Jury par défaut	Autres candidats	86	952	782	782	38
		Bacheliers technologiques toutes séries	31	281	221	221	20

## 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
I.U.T. Le Mans - BUT - Chimie (8708)	Autres candidats		Féminin	545	459	459	20	52,6 %
			Masculin	407	323	323	18	47,4 %
			Total	952	782	782	38	100 %
	Bacheliers technologiques toutes séries		Féminin	164	135	135	13	65 %
			Masculin	117	86	86	7	35 %
			Total	281	221	221	20	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
I.U.T. Le Mans - BUT - Chimie (8708)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	16	3	3	0	0 %
				Sans mention	211	133	133	11	28,9 %
				AB	312	295	295	15	39,5 %
				B	254	253	253	12	31,6 %
				TB	92	92	92	0	0 %
				TBF	6	6	6	0	0 %
				Total	891	782	782	38	100 %
	Jury par défaut		Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	1	0	0	0	
				Sans mention	4	0	0	0	
				AB	3	0	0	0	
				B	3	0	0	0	
				TB	3	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	14	0	0	0	
				Sans mention	13	0	0	0	
				AB	16	0	0	0	
				B	7	0	0	0	
				TB	4	0	0	0	
				TBF	5	0	0	0	
				Total	45	0	0	0	
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	1	0	0	0	
				AB	1	0	0	0	
				Total	2	0	0	0	
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	7	0	0	0	0 %
				Sans mention	49	22	22	7	35 %
				AB	95	73	73	5	25 %
				B	90	86	86	6	30 %

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	39	39	39	1	5 %
				TBF	1	1	1	1	5 %
				Total	281	221	221	20	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
I.U.T. Le Mans - BUT - Chimie (8708)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	716	630	630	29	76,3 %
			En réorientation	162	131	131	8	21,1 %
			Non scolarisés	32	10	10	1	2,6 %
			Scolarité étrangère	23	3	3	0	0 %
			Autres	19	8	8	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>952</b>	<b>782</b>	<b>782</b>	<b>38</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	236	193	193	18	90 %
			En réorientation	35	23	23	1	5 %
			Non scolarisés	6	1	1	1	5 %
			Autres	4	4	4	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>281</b>	<b>221</b>	<b>221</b>	<b>20</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
I.U.T. Le Mans - BUT - Chimie (8708)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	661	604	604	29
			Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	145	125	125	6
			Autres doublettes	58	45	45	2
		Baccalauréat Technologique	Sciences physiques et chimiques en laboratoire & Physique-Chimie et Mathématiques	190	168	168	16
			Autres doublettes	85	50	50	4
	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 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
I.U.T. Le Mans - BUT - Chimie (8708)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	76,5 %	78 %	78 %	78,4 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	16,8 %	16,1 %	16,1 %	16,2 %
		Autres doublettes	6,7 %	5,8 %	5,8 %	5,4 %
		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						
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
I.U.T. Le Mans - BUT - Chimie (8708)	Jury par défaut	Sciences physiques et chimiques en laboratoire & Physique-Chimie et Mathématiques	69,1 %	77,1 %	77,1 %	80 %
		Autres doublettes	30,9 %	22,9 %	22,9 %	20 %
		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 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	Notes en mathématiques, physique-chimie, anglais. Notes aux épreuves du baccalauréat en classe de première. Notes aux épreuves terminales des enseignements de spécialité (pour les candidats titulaires du baccalauréat).	Notes de première et de terminale. Notes aux épreuves du baccalauréat en classe de première. Notes aux épreuves terminales des enseignements de spécialité (pour les candidats titulaires du baccalauréat).	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail Acquisition de la démarche scientifique Compétences en chimie physique et maths	Appréciations des professeurs sur les bulletins de première et de terminale. Fiche Avenir.	Essentiel
Savoir-être	Attitude face au travail, Concentration, Capacité à fournir des efforts, Capacité à s'investir	Appréciations des professeurs sur les bulletins de première et de terminale. Fiche Avenir.	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation, Capacité à réussir dans la formation, Cohérence du projet.	Projet de formation motivé.	Très important
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) 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)

### **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**

L'absence des enseignements scientifiques (Mathématiques, Physique, Chimie) en première et terminale.

## **Les modalités d'examen des vœux**

### **Les modalités d'examen des voeux**

L'étude des dossiers se base sur les bulletins de classes de première et terminale, sur les appréciations des enseignants avec une attention particulière sur les remarques portant sur le comportement du candidat en cours et face au travail personnel, sur la fiche avenir et en particulier sur l'avis de l'établissement sur la capacité à réussir dans la formation demandée, et sur la lettre de motivation afin de vérifier la cohérence avec le projet professionnel du candidat.

### **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 lettre de motivation a une place importante dans l'étude du dossier donc il est fortement recommandé de rédiger une lettre personnalisée en prêtant attention à l'orthographe. Le projet professionnel y sera développé afin de montrer la cohérence de ce projet avec la candidature dans la formation demandée.

**Signature :**

Claire DUVERGER,  
Directeur de l'établissement I.U.T. Le Mans