

# Rapport public Parcoursup session 2025

Iut De Troyes - BUT - Génie mécanique et productique

## 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 De Troyes - BUT - Génie mécanique et productique (2424)

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

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

Taux minimum de bacheliers technologiques fixé par le recteur : 50%

## 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 De Troyes - BUT - Génie mécanique et productique (2424)	Jury par défaut	Autres candidats	42	616	559	400	59
		Bacheliers technologiques toutes séries	42	253	188	188	37

## 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 De Troyes - BUT - Génie mécanique et productique (2424)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	88	79	50	8	13,6 %
			Masculin	528	480	350	51	86,4 %
			<b>Total</b>	<b>616</b>	<b>559</b>	<b>400</b>	<b>59</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	16	10	10	1	2,7 %
			Masculin	237	178	178	36	97,3 %
			<b>Total</b>	<b>253</b>	<b>188</b>	<b>188</b>	<b>37</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
Iut De Troyes - BUT - Génie mécanique et productique (2424)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	11	10	6	0	0 %
				Sans mention	198	182	110	29	59,2 %
				AB	204	193	141	12	24,5 %
				B	119	105	88	6	12,2 %
				TB	42	39	32	2	4,1 %
				TBF	2	2	2	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>576</b>	<b>531</b>	<b>379</b>	<b>49</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	2	2	1	0	0 %
				Sans mention	2	2	2	1	50 %
				AB	4	4	3	1	50 %
				B	2	1	1	0	0 %
				TB	1	1	1	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	11	10	8	2	100 %
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	15	11	8	5	71,4 %
				AB	4	2	2	1	14,3 %
				B	6	2	1	1	14,3 %
				TB	2	1	1	0	0 %
				Total	27	16	12	7	100 %
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	2	2	1	1	100 %
				Total	2	2	1	1	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	9	0	0	0	0 %
				Sans mention	102	53	53	13	35,1 %
				AB	89	82	82	19	51,4 %
				B	44	44	44	4	10,8 %
				TB	8	8	8	1	2,7 %
				TBF	1	1	1	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	253	188	188	37	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 De Troyes - BUT - Génie mécanique et productique (2424)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	463	453	336	38	64,4 %
			En réorientation	117	81	49	12	20,3 %
			Non scolarisés	16	9	6	4	6,8 %
			Scolarité étrangère	15	11	6	2	3,4 %
			Autres	5	5	3	3	5,1 %
			<b>Total</b>	<b>616</b>	<b>559</b>	<b>400</b>	<b>59</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	229	177	177	36	97,3 %
			En réorientation	17	8	8	0	0 %
			Non scolarisés	7	3	3	1	2,7 %
			<b>Total</b>	<b>253</b>	<b>188</b>	<b>188</b>	<b>37</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
Iut De Troyes - BUT - Génie mécanique et productique (2424)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	403	367	277	28
			Autres doublettes	158	152	96	20
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	227	187	187	37
			Autres doublettes	16	0	0	0
		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 De Troyes - BUT - Génie mécanique et productique (2424)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	71,8 %	70,7 %	74,3 %	58,3 %
		Autres doublettes	28,2 %	29,3 %	25,7 %	41,7 %
		<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						
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 De Troyes - BUT - Génie mécanique et productique (2424)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	93,4 %	100 %	100 %	100 %
		Autres doublettes	6,6 %	0 %	0 %	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 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	Notes de 1ère et de Terminale	Les résultats scolaires dans les matières scientifiques et/ou techniques sont analysés Les résultats en français et en anglais sont appréciés.	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Appréciations des professeurs, avis des conseils de classe et du chef d'établissement	Méthode de travail, capacités de réflexion, capacités orales et écrites. Orthographe, capacités argumentatives, logiques.	Essentiel
Savoir-être	Appréciations des professeurs, avis des conseils de classe et du chef d'établissement	Attitude face au travail seul et en groupe. Organisation, implication, assiduité, autonomie, esprit d'équipe.	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	CV, projet de formation argumenté et motivé	Motivation, intérêt pour la formation.	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	CV et projet de formation motivé	Être intéressé par l'industrie et par ses métiers, Avoir le goût des systèmes mécaniques.	Important

## 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)

## Critères éliminatoires

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

Les appréciations négatives (absentéisme, comportement, manque de travail et d'implication) des enseignants et du chef d'établissement

## 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 critère de participation aux cordées de la réussite est spécifié et noté lors de l'examen des dossiers

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Notes de première et de Terminale en mathématiques, physique-chimie, enseignements scientifiques, SVT, épreuves anticipées de français, LV1 anglais (niveau B1). Appréciations de l'ensemble de l'équipe pédagogique du lycée et du chef d'établissement, CV, lettre de motivation, projet de formation.

### 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

Les dossiers retenus sont ceux qui allient bons résultats, assiduité, comportement propice au travail en autonomie ET groupe, motivation.

La lettre de motivation est un élément déterminant et ne doit pas être rédigée à l'aide d'une IA:

- mettre en avant un projet de poursuite d'études ou d'avenir dans un secteur d'activité particulier.
- faire part de ses expériences scientifiques, techniques et personnelles pertinentes et en rapport avec la formation (participation à des concours dans le cadre des études, membre d'association en rapport avec les sciences et la technique...)
- souligner sa motivation à suivre le parcours choisi.

**Signature :**

Martial MARTIN,

Directeur de l'établissement Iut De Troyes