

Rapport public Parcoursup session 2025

I.U.T de Rennes - 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.

I.U.T de Rennes - BUT - Génie mécanique et productique (4663)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 9%

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
I.U.T de Rennes - BUT - Génie mécanique et productique (4663)	Jury par défaut	Autres candidats	52	1697	1160	612	56
		Bacheliers technologiques toutes séries	52	735	483	469	53

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 de Rennes - BUT - Génie mécanique et productique (4663)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	209	155	101	9	16,1 %
			Masculin	1488	1005	511	47	83,9 %
			Total	1697	1160	612	56	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	44	29	28	1	1,9 %
			Masculin	691	454	441	52	98,1 %
			Total	735	483	469	53	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 de Rennes - BUT - Génie mécanique et productique (4663)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	16	1	0	0	0 %
				Sans mention	440	125	15	2	3,6 %
				AB	583	450	125	17	30,4 %
				B	446	439	333	29	51,8 %
				TB	140	139	135	8	14,3 %
				TBF	4	4	4	0	0 %
				Total	1629	1158	612	56	100 %
				Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	3	0	0	0
		Sans mention	2		0	0	0		
		AB	7		0	0	0		
		B	11		0	0	0		
		TB	5		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	
				TBF	1	0	0	0		
				Total	29	0	0	0		
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	22	1	0	0	0	
				AB	9	0	0	0	0	
				B	5	1	0	0	0	
				TB	1	0	0	0	0	
				TBF	1	0	0	0	0	
				Total	38	2	0	0	0	
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	1	0	0	0	0	
				Total	1	0	0	0	0	
			Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	9	1	1	0	0 %
					Sans mention	186	44	39	9	17 %
					AB	297	201	192	27	50,9 %
					B	200	194	194	16	30,2 %

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	42	42	42	1	1,9 %
				TBF	1	1	1	0	0 %
				Total	735	483	469	53	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 de Rennes - BUT - Génie mécanique et productique (4663)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	1301	920	465	30	53,6 %
			En réorientation	312	221	140	23	41,1 %
			Non scolarisés	40	10	3	1	1,8 %
			Scolarité étrangère	27	1	1	1	1,8 %
			Autres	17	8	3	1	1,8 %
			Total	1697	1160	612	56	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	674	452	441	46	86,8 %
			En réorientation	48	27	24	5	9,4 %
			Non scolarisés	9	2	2	1	1,9 %
			Autres	4	2	2	1	1,9 %
			Total	735	483	469	53	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
I.U.T de Rennes - BUT - Génie mécanique et productique (4663)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	1128	864	488	43
			Mathématiques Spécialité & Sciences de l'ingénieur et sciences physiques	260	191	95	10
			Autres doublettes	203	95	27	2
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	700	474	460	49
			Autres doublettes	25	8	8	3

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
		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 de Rennes - BUT - Génie mécanique et productique (4663)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	70,9 %	75,1 %	80 %	78,2 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de l'ingénieur et sciences physiques	16,3 %	16,6 %	15,6 %	18,2 %
		Autres doublettes	12,8 %	8,3 %	4,4 %	3,6 %
		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 de Rennes - BUT - Génie mécanique et productique (4663)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	96,6 %	98,3 %	98,3 %	94,2 %
		Autres doublettes	3,4 %	1,7 %	1,7 %	5,8 %
		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	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	Résultats dans les matières scientifiques	Prise en compte des notes de Première et Terminale de Maths et /ou Physique et/ou Sciences de l'ingénieur. A défaut, des autres matières scientifiques.	Essentiel
	Niveau en langue vivante	Résultats académiques de Première et Terminale.	Important
	Niveau en français	Prise en compte des résultats des épreuves anticipées du baccalauréat.	Important
	Classement	Evaluation du candidat par rapport au niveau de la classe et de son classement.	Important
	Progression	Prise en compte de l'évolution des résultats entre la première et la terminale.	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Français	Capacité à savoir s'exprimer à l'oral et à l'écrit.	Important
	Méthode de travail	Eléments de la fiche "avenir" et appréciations de bulletin	Complémentaire
Savoir-être	Assiduité	Absences non justifiées signalées	Très important
	Attitude en classe	Prise en compte des appréciations de toutes les matières (concentration, attitude face à l'effort, participation...)	Très important

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
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation et projet professionnel	Motivation, connaissance de la formation et projet professionnel du candidat	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)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)

Série STI2D

- Ingénierie, innovation et développement durable (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (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 dans les notes du candidats des EDS en rapport avec la spécialité de la formation entraînera le non classement.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Utilisation de l'outil d'aide à la décision fourni par Parcoursup pour établir une note de classement.

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 filière GMP connaît une progression importante de ses candidatures depuis plusieurs années
100 dossiers supplémentaires ont été déposés cette année à l'IUT de Rennes soit une progression de + 5 %, après une progression de + 8% en 2024.

Ni le classement des candidats technologiques, ni celui des bacheliers généraux n'ont été épuisés et les derniers classés non pas été appelés.

Les bacs professionnels ne sont pas acceptés.

Signature :

Abdeltif AMRANE,

Directeur de l'établissement I.U.T de Rennes