

# Rapport public Parcoursup session 2025

I.U.T de Rennes - BUT - Génie électrique et informatique industrielle

## 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 électrique et informatique industrielle (4662)

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 12%

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 électrique et informatique industrielle (4662)	Jury par défaut	Autres candidats	94	1046	660	660	82
		Bacheliers technologiques toutes séries	40	450	272	272	36

## 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 électrique et informatique industrielle (4662)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	118	56	56	4	4,9 %
			Masculin	928	604	604	78	95,1 %
			<b>Total</b>	<b>1046</b>	<b>660</b>	<b>660</b>	<b>82</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	29	14	14	3	8,3 %
			Masculin	421	258	258	33	91,7 %
			<b>Total</b>	<b>450</b>	<b>272</b>	<b>272</b>	<b>36</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
I.U.T de Rennes - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (4662)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	18	0	0	0	0 %
				Sans mention	326	165	165	32	39,5 %
				AB	316	260	260	29	35,8 %
				B	196	179	179	15	18,5 %
				TB	59	55	55	5	6,2 %
				<b>Total</b>	<b>915</b>	<b>659</b>	<b>659</b>	<b>81</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	3	0	0	0	
				Sans mention	9	0	0	0	
				AB	10	0	0	0	
				B	11	0	0	0	
				TB	3	0	0	0	
				TBF	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
				<b>Total</b>	<b>37</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	51	0	0	0	0 %
				AB	19	0	0	0	0 %
				B	10	0	0	0	0 %
				TB	6	1	1	1	100 %
				TBF	1	0	0	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>87</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100 %</b>
				Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	5	0	0	0
			AB		1	0	0	0	
			B		1	0	0	0	
			<b>Total</b>		<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	8	0	0	0	0 %
				Sans mention	123	29	29	4	11,1 %
				AB	184	119	119	17	47,2 %

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
				B	116	106	106	13	36,1 %
				TB	19	18	18	2	5,6 %
				<b>Total</b>	<b>450</b>	<b>272</b>	<b>272</b>	<b>36</b>	<b>100 %</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
I.U.T de Rennes - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (4662)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	760	595	595	70	85,4 %
			En réorientation	164	62	62	12	14,6 %
			Non scolarisés	58	1	1	0	0 %
			Scolarité étrangère	42	1	1	0	0 %
			Autres	22	1	1	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>1046</b>	<b>660</b>	<b>660</b>	<b>82</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	397	253	253	32	88,9 %
			En réorientation	35	17	17	3	8,3 %
			Non scolarisés	16	2	2	1	2,8 %
			Autres	2	0	0	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>450</b>	<b>272</b>	<b>272</b>	<b>36</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 de Rennes - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (4662)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	478	408	408	46
			Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	131	105	105	14
			Autres doublettes	253	142	142	20
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	412	272	272	36
			Autres doublettes	29	0	0	0

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**

<b>Formation d'affectation</b>	<b>Jury</b>	<b>Doublette EDS Significatives</b>	<b>Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu</b>	<b>Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)</b>	<b>Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)</b>	<b>Nombre de candidats qui ont accepté la proposition</b>
I.U.T de Rennes - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (4662)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	55,5 %	62,3 %	62,3 %	57,5 %
		Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	15,2 %	16 %	16 %	17,5 %
		Autres doublettes	29,4 %	21,7 %	21,7 %	25 %
		<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
I.U.T de Rennes - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (4662)	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	Enseignement scientifique	notes des enseignements scientifiques en 1ère et Terminale. // Critères liés aux résultats scolaires ou dans l'enseignement supérieur (pour les étudiants en réorientation), ainsi qu'à ses résultats au baccalauréat. // Bulletins du candidat ainsi que dans ses résultats aux épreuves du baccalauréat	Essentiel
	Enseignement commun	Niveau d'anglais	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Baccalauréat général : spécialités ou options	Acquisition de la démarche scientifique en Mathématiques ../.. Physique - chimie ../.. Sciences de l'ingénieur ../.. Numérique et Sciences Informatiques	Très important
	Baccalauréat technologique STI2D	Acquisition de la démarche scientifique en STI2D (Ingénierie, Innovation et Développement Durable) : système d'information et numérique ../.. énergies et environnement,	Essentiel
Savoir-être	Assiduité et attitude en classe	Les éléments d'appréciation des enseignants et du conseil de classe sur l'attitude en classe et l'assiduité seront examinés	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Projet de formation motivé et l'appréciation du chef d'établissement sur la capacité de l'élève à réussir dans la formation visée.	Important

<b>Champs d'évaluation</b>	<b>Critères retenus par la commission d'examen des vœux</b>	<b>Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères</b>	<b>Degré d'importance des critères</b>
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)
- Numérique et Sciences Informatiques (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (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 candidat des EDS en rapport avec la spécialité entraînera un non classement.

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Analyse individualisée de chaque dossier sans traitement algorithmique . Les matières scientifiques sont très regardées ainsi que le comportement du candidat durant sa scolarité.

### Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

## Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

### Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

La filière GElI connaît une baisse régulière de ses candidatures depuis quelques années.

Tous les candidats classés ont été appelé et la formation est passée en procédure complémentaire sur ses deux classements dès le mois de juin.

Faute de vivier suffisant de bacheliers technologiques dans les spécialités recherchées, l'objectif d'admission de 50 % pour ce public n'a pu être atteint.

Le jury rennais n'accepte pas de bacheliers professionnels dans cette filière.

**Signature :**

Abdeltif AMRANE,

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