

# Rapport public Parcoursup session 2025

I.U.T de Tours - 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 Tours - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (4865)

### 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 : 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 Tours - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (4865)	Jury par défaut	Autres candidats	54	464	329	329	52
		Bacheliers technologiques toutes séries	34	235	154	154	28

## 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 Tours - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (4865)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	36	26	26	5	9,6 %
			Masculin	428	303	303	47	90,4 %
			<b>Total</b>	<b>464</b>	<b>329</b>	<b>329</b>	<b>52</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	8	3	3	0	0 %
			Masculin	227	151	151	28	100 %
			<b>Total</b>	<b>235</b>	<b>154</b>	<b>154</b>	<b>28</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 Tours - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (4865)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	7	2	2	0	0 %
				Sans mention	160	88	88	20	42,6 %
				AB	148	135	135	16	34 %
				B	81	75	75	7	14,9 %
				TB	17	17	17	4	8,5 %
				<b>Total</b>	<b>413</b>	<b>317</b>	<b>317</b>	<b>47</b>	<b>100 %</b>
				Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	1	0	0	0
			Sans mention	7	0	0	0	0 %	
			AB	8	1	1	0	0 %	
			B	7	2	2	2	100 %	
			TB	2	2	2	0	0 %	
			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
				<b>Total</b>	<b>26</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>100 %</b>
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	13	3	3	1	50 %
				AB	5	1	1	1	50 %
				B	2	1	1	0	0 %
				TB	2	0	0	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>22</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>100 %</b>
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	3	1	1	1	100 %
				<b>Total</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	8	0	0	0	0 %
				Sans mention	77	29	29	9	32,1 %
				AB	88	66	66	8	28,6 %
				B	49	46	46	8	28,6 %
				TB	12	12	12	3	10,7 %
				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	235	154	154	28	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 Tours - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (4865)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	359	274	274	36	69,2 %
			En réorientation	71	43	43	11	21,2 %
			Non scolarisés	19	6	6	3	5,8 %
			Scolarité étrangère	8	2	2	0	0 %
			Autres	7	4	4	2	3,8 %
			<b>Total</b>	<b>464</b>	<b>329</b>	<b>329</b>	<b>52</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	201	132	132	24	85,7 %
			En réorientation	22	18	18	3	10,7 %
			Non scolarisés	11	3	3	1	3,6 %
			Autres	1	1	1	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>235</b>	<b>154</b>	<b>154</b>	<b>28</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 Tours - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (4865)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	209	179	179	19
			Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	71	51	51	11
			Autres doublettes	118	84	84	16
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	220	151	151	27
			Autres doublettes	7	3	3	1

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 Tours - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (4865)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	52,5 %	57 %	57 %	41,3 %
		Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	17,8 %	16,2 %	16,2 %	23,9 %
		Autres doublettes	29,6 %	26,8 %	26,8 %	34,8 %
		<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 Tours - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (4865)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	96,9 %	98,1 %	98,1 %	96,4 %
		Autres doublettes	3,1 %	1,9 %	1,9 %	3,6 %
		<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	- Disciplines scientifiques, langue vivante, français, permettent de classer les candidats.	Bulletins, Fiche avenir, Scolarité	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Il est attendu un niveau correct et un travail régulier.	Appréciations des bulletins - Fiche avenir	Très important
Savoir-être	Comportement	- Bulletins - Fiche avenir et en particulier « méthode de travail »	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation à intégrer la formation	Projet de formation motivé	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement	Projet de formation 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)
- Numérique et Sciences Informatiques (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

- Architecture et construction (EDS)
- Energies et environnement (EDS)
- Ingénierie et développement durable (EDS)
- Ingénierie, innovation et développement durable (EDS)
- Innovation Technologique (EDS)
- Innovation technologique et eco-concept (EDS)

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Systemes d'information et numerique (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**

Les critères suivants conduisent à ne pas classer les candidats :

- absentéisme récurrent (non justifié) mentionné dans les bulletins par les enseignants et le chef d'établissement,
- problèmes récurrents de comportements mentionnés dans les bulletins,
- des résultats scolaires très en dessous de la moyenne de la classe et ou des mauvaises appréciations dans les bulletins

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en oeuvre par la commission d'examen des vœux. Un examen dossier par dossier est effectué par la commission d'examen des vœux. Pour éviter des comparaisons sans sens (entre type de bacs par exemple), un enseignant ne lit que des dossiers issus du même groupe de bac. Tous les éléments du dossier sont examinés : notes, fiche avenir, projet de formation, remarques des enseignants..

### 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 commission a examiné des dossiers de très bonne qualité comme les sessions précédentes. Il est conseillé aux candidats un travail régulier et sérieux dans toutes les matières sur les différentes années qui sont présentées dans le dossier de candidature. Il est conseillé

aux candidats de ne pas avoir d'absences injustifiées lors de leur scolarité et un comportement correct et studieux, de faire des efforts et de s'

intéresser à l'ensemble des enseignements qui leur sont proposés.

**Signature :**

Jean-Charles LE BUNETEL,

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