## Rapport public Parcoursup session 2025

I.U.T de Toulon - 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 Toulon - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (10353) Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 18% 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 Toulon -	Jury par	Autres candidats	58	512	347	347	63
BUT - Génie électrique et informatique industrielle (10353)	défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	38	253	172	172	29

# Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation		ury Groupe		Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition	
				ont confirmé le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre	Pourcentage
I.U.T de Toulon -	Jury par		Féminin	50	40	40	3	4,8 %
BUT - Génie électrique et	défaut		Masculin	462	307	307	60	95,2 %
informatique industrielle			Total	512	347	347	63	100 %
(10353)			Féminin	21	19	19	3	10,3 %
			Masculin	232	153	153	26	89,7 %
			Total	253	172	172	29	100 %

# Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	<b>7</b>	Mention au bac	Nombre de candidats	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		yant accepté la position
					qui ont confirmé le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre	Pourcentage
I.U.T de Toulon - BUT - Génie	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	8	2	2	0	0 %
informatique industrielle	·			Sans mention	204	102	102	29	46 %
(10353)				АВ	153	139	139	29	46 %
				В	78	77	77	5	7,9 %
				ТВ	24	24	24	0	0 %
				TBF	2	2	2	0	0 %
				Total	469	346	346	63	100 %
			Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	1	0	0	0	
				Sans mention	6	0	0	0	
				АВ	7	0	0	0	
				В	8	0	0	0	
				ТВ	5	1	1	0	

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		yant accepté la position
					qui ont confirmé le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre	0 % 17,2 % 51,7 % 20,7 %
				Total	27	1	1	0	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	6	0	0	0	
				АВ	3	0	0	0	
				В	5	0	0	0	
				ТВ	1	0	0	0	
				TBF	1	0	0	0	
				Total	16	0	0	0	
		Bacheliers technologiques		Échec au bac	6	0	0	0	0 %
	toutes sé	toutes series		Sans mention	100	39	39	5	17,2 %
				АВ	83	69	69	15	51,7 %
				В	47	47	47	6	20,7 %
				ТВ	15	15	15	3	10,3 %
				TBF	2	2	2	0	0 %
				Total	253	172	172	29	100 %

# Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		yant accepté la position
				ont confirmé le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre	Pourcentage
I.U.T de Toulon -	Jury par	Autres candidats	En terminale	392	274	274	52	82,5 %
BUT - Génie électrique et	défaut		En réorientation	87	62	62	8	12,7 %
informatique industrielle			Non scolarisés	23	6	6	2	3,2 %
(10353)			Scolarité étrangère	5	1	1	1	1,6 %
			Autres	5	4	4	0	0 %
			Total	512	347	347	63	100 %
		Bacheliers	En terminale	229	162	162	29	100 %
		technologiques toutes séries	En réorientation	17	9	9	0	0 %
			Non scolarisés	6	0	0	0	0 %
			Autres	1	1	1	0	0 %
			Total	253	172	172	29	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 Toulon - BUT - Génie électrique et informatique	UT - Génie défaut lectrique et		Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	243	202	202	33
industrielle (10353)		Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	85	68	68	12	
			Autres doublettes	121	74	74	17
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	231	167	167	28
			Autres doublettes	14	4	4	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	À noter : Les données ne	e sont pas statistique	ment significatives. E	Elles ne sont pas affiche	ées.

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 Toulon - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (10353)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	54,1 %	58,7 %	58,7 %	53,2 %
		Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	18,9 %	19,8 %	19,8 %	19,4 %
		Autres doublettes	26,9 %	21,5 %	21,5 %	27,4 %
		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 de Toulon - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (10353)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	94,3 %	97,7 %	97,7 %	100 %
		Autres doublettes	5,7 %	2,3 %	2,3 %	0 %
		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	Résultats dans les matières scientifiques	Notes de terminale et au baccalauréat (pour les candidats bacheliers) dans les matières scientifiques et dans les éventuelles spécialités ou options scientifiques suivies	Essentiel
	Résultats dans les matières non scientifiques	Notes d'anglais de terminale et du baccalauréat (pour les candidats bacheliers). Notes des épreuves anticipées de français au baccalauréat.	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail, autonomie et capacité à s'investir	Champs "Méthode de travail", "Autonomie" et "Capacité à s'investir" de la fiche Avenir	Complémentaire
Savoir-être	Implication	Appréciations des professeurs sur les bulletins de première et de terminale	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Connaissance des disciplines et du programme enseignés dans la spécialité.	Projet de formation / Lettre de Motivation	Complémentaire
	Motivation pour la spécialité	Projet de formation / Lettre de Motivation	Complémentaire
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 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

#### • Problèmes de comportement

• Appreciations des enseignants mentionnant des **problèmes graves ou répétés** de comportement (manque de respect, perturbation systématique, etc.).

#### • Lettre de motivation

 Lettres non remplies, incomplètes, ou bâclées (manque de sérieux, contenu hors-sujet, absence de réflexion personnelle, etc.).

#### Les modalités d'examen des vœux

#### Les modalités d'examen des voeux

L'examen des voeux se fait à partir des éléments du dossier scolaire : notes, appréciation des professeurs et projet de formation. Un entretien collectif en présentiel ou en distanciel est organisé mais celui-ci n'est pas déterminant dans le classement des candidats.

### 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 doit être personnalisée et montrer une bonne connaissance de la formation. Une appétence pour les enseignements scientifiques est indispensable.

## Signature:

Marc RIPERT,
Directeur de l'établissement I.U.T de Toulon