

# Rapport public Parcoursup session 2025

Université de Toulon - Licence - Sciences pour l'ingénieur - Parcours Licence Sciences pour l'Ingénieur

## 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.

## Université de Toulon - Licence - Sciences pour l'ingénieur - Parcours Licence Sciences pour l'Ingénieur (15128)

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 13%

Taux maximum de candidats non résidents 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
Université de Toulon - Licence - Sciences pour l'ingénieur - Parcours Licence Sciences pour l'Ingénieur (15128)	Jury par défaut	Tous les candidats	90	716	693	693	59

## 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
Université de Toulon - Licence - Sciences pour l'ingénieur - Parcours Licence Sciences pour l'Ingénieur (15128)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	170	161	161	11	18,6 %
			Masculin	546	532	532	48	81,4 %
			<b>Total</b>	<b>716</b>	<b>693</b>	<b>693</b>	<b>59</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
Université de Toulon - Licence - Sciences pour l'ingénieur - Parcours Licence Sciences pour l'Ingénieur (15128)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	18	18	18	0	0 %
				Sans mention	192	192	192	27	56,3 %
				AB	176	176	176	17	35,4 %
				B	112	112	112	3	6,3 %
				TB	39	39	39	1	2,1 %
				TBF	6	6	6	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>543</b>	<b>543</b>	<b>543</b>	<b>48</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	8	8	8	0	0 %
				Sans mention	52	52	52	8	100 %
				AB	42	42	42	0	0 %
				B	13	13	13	0	0 %
				TB	12	12	12	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>127</b>	<b>127</b>	<b>127</b>	<b>8</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	4	4	4	0	0 %
				AB	4	4	4	1	33,3 %
				B	7	7	7	2	66,7 %
				TB	2	2	2	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>3</b>	<b>100 %</b>
				Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	13	5	5	0
			AB		8	0	0	0	
			B		5	1	1	0	
			TB		3	0	0	0	
			<b>Total</b>		<b>29</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>0</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
Université de Toulon - Licence - Sciences pour l'ingénieur - Parcours Licence Sciences pour l'Ingénieur (15128)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	477	477	477	32	54,2 %
			En réorientation	157	144	144	15	25,4 %
			Non scolarisés	36	35	35	7	11,9 %
			Scolarité étrangère	37	28	28	2	3,4 %
			Autres	9	9	9	3	5,1 %
			<b>Total</b>	<b>716</b>	<b>693</b>	<b>693</b>	<b>59</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
Université de Toulon - Licence - Sciences pour l'ingénieur - Parcours Licence Sciences pour l'Ingénieur (15128)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	268	268	268	20
			Mathématiques Spécialité & Sciences de l'ingénieur et sciences physiques	110	110	110	9
			Autres doublettes	122	122	122	14
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	104	104	104	7
			Autres doublettes	20	20	20	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>
Université de Toulon - Licence - Sciences pour l'ingénieur - Parcours Licence Sciences pour l'Ingénieur (15128)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	53,6 %	53,6 %	53,6 %	46,5 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de l'ingénieur et sciences physiques	22 %	22 %	22 %	20,9 %
		Autres doublettes	24,4 %	24,4 %	24,4 %	32,6 %
		<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 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
Université de Toulon - Licence - Sciences pour l'ingénieur - Parcours Licence Sciences pour l'Ingénieur (15128)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	83,9 %	83,9 %	83,9 %	87,5 %
		Autres doublettes	16,1 %	16,1 %	16,1 %	12,5 %
		<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	Compétences scientifiques	Notes de Première et Terminale des enseignements de spécialité scientifiques (Ecologie, Mathématiques, Physique-Chimie, Sciences de la Vie et de la Terre, Sciences de l'Ingénieur)	Essentiel
	Compétences rédactionnelles	Notes de Première et de Terminale de français et du Baccalauréat français	Complémentaire
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Compétences linguistiques	Moyennes de Première et de Terminale des notes d'anglais	Complémentaire
	T.P.E	Note du bac du TPE	Complémentaire
Savoir-être	Fiche Avenir	Notes obtenues à partir des éléments quantitatifs de la fiche Avenir (méthode de travail, autonomie et capacité à s'investir)	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Compétences scientifiques	Adéquation du profil du candidat aux attendus de la filière en terme de spécialités ou de baccalauréat suivi	Très important
	Capacité à réussir	Notes obtenues à partir des éléments quantitatifs de la fiche avenir (Capacité à réussir et Cohérence du projet) - Moyenne des éléments quantitatifs de la fiche avenir	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement citoyen	Notes obtenues à partir des éléments quantitatifs de la fiche avenir (engagement citoyen)	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 inférieur à celui donné à l'ensemble des autres matières.

Quels sont les EDS pris en compte pour l'examen des candidatures ?

### Série Générale

- Biologie/Ecologie (EDS)
- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)

### Série STL

- Biochimie-Biologie (EDS)

### Série ST2S

- Physique-Chimie pour la santé (EDS)

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Le classement des candidats 2025 à la première année de licence de Sciences pour l'ingénieur, a été élaboré en cohérence avec les attendus nationaux et en paramétrant l'outil d'aide à la décision de la plateforme Parcoursup. Les attendus nationaux pour la Licence Sciences pour l'ingénieur exigent :

- des compétences scientifiques (en mathématiques, physique-chimie et sciences de l'ingénieur) : Ce critère a été évalué en tenant compte des notes du candidat dans chaque discipline (compétences scientifiques) et d'un score associé à la filière et aux enseignements de spécialité du candidat, obtenus sur la base des programmes nationaux en sciences (adéquation du programme suivi en sciences). L'évaluation des compétences scientifiques correspond à 35% de la note finale et l'adéquation du programme suivi en sciences correspond à 53% de la note finale.
- des compétences en communication : Ce critère a été évalué en tenant compte des notes en français (compétences rédactionnelles), en anglais de tous les candidats (compétences linguistiques) et de la note de TPE (pour les candidats ayant une note dans cette matière). Les compétences rédactionnelles, des compétences linguistiques et du TPE correspondent respectivement à 3%, 3% et 1% de la note finale.

des compétences méthodologiques et comportementales : ce critère a été évalué en réalisant un score à partir des évaluations de la fiche avenir (fiche avenir). Cette évaluation correspond à 10% de la note finale.

### 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

Malgré un nombre élevé de candidats (716), tous ont reçu une proposition pour cette formation. Beaucoup d'entre eux présentent des parcours inadaptés ou des résultats académiques insuffisants, ce qui les classe en fin de classement sur Parcoursup. Depuis l'instauration de ce système, les candidats en fin de classement montrent une probabilité de réussite très faible, voire nulle.

Nous recommandons aux candidats de bien se renseigner sur les exigences de la filière et de ne pas négliger les pré-requis. Ceux qui ne les possèdent pas devraient profiter de l'été pour se remettre à niveau.

Un baccalauréat général est préconisé. En première, les enseignements de spécialité : "Mathématiques", "Physique-Chimie", "Sciences de l'ingénieur" sont préconisés. En terminale, les enseignements de spécialité : "Sciences de l'ingénieur" et "Mathématiques" ainsi qu'un enseignement facultatif de "Mathématiques expertes" sont préconisés.

**Signature :**

Xavier LEROUX,

Président de l'établissement Université de Toulon