

Rapport public Parcoursup session 2025

Université de Toulon - Licence - Mathématiques - Parcours Licence de Mathématiques

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 - Mathématiques - Parcours Licence de Mathématiques (10372)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 17%

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 - Mathématiques - Parcours Licence de Mathématiques (10372)	Jury par défaut	Tous les candidats	90	802	798	798	66

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 - Mathématiques - Parcours Licence de Mathématiques (10372)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	239	238	238	11	16,7 %
			Masculin	563	560	560	55	83,3 %
			Total	802	798	798	66	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
Université de Toulon - Licence - Mathématiques - Parcours Licence de Mathématiques (10372)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	7	7	7	0	0 %
				Sans mention	162	162	162	19	35,2 %
				AB	197	197	197	22	40,7 %
				B	220	220	220	11	20,4 %
				TB	112	112	112	2	3,7 %
				TBF	22	22	22	0	0 %
				Total	720	720	720	54	100 %
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	3	3	3	0	0 %
				Sans mention	13	13	13	2	33,3 %
				AB	17	17	17	2	33,3 %
				B	14	14	14	2	33,3 %
				TB	2	2	2	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	49	49	49	6	100 %
			Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	1	1	1	0	0 %
				Sans mention	9	9	9	3	75 %
				AB	2	2	2	0	0 %
				B	2	2	2	0	0 %
				TB	2	2	2	1	25 %
				Total	16	16	16	4	100 %
				Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	6	5	5	0
			AB		7	5	5	2	100 %
			TB		1	1	1	0	0 %
			Total		14	11	11	2	100 %
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	2	1	1	0	
				AB	1	1	1	0	
				Total	3	2	2	0	

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 - Mathématiques - Parcours Licence de Mathématiques (10372)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	591	590	590	37	56,1 %
			En réorientation	150	148	148	24	36,4 %
			Non scolarisés	31	31	31	3	4,5 %
			Scolarité étrangère	18	17	17	0	0 %
			Autres	12	12	12	2	3 %
			Total	802	798	798	66	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
Université de Toulon - Licence - Mathématiques - Parcours Licence de Mathématiques (10372)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	491	491	491	35
			Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	56	56	56	5
			Mathématiques Spécialité & Sciences de l'ingénieur et sciences physiques	41	41	41	1
			Autres doublettes	100	100	100	10
		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				

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 sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				

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
Université de Toulon - Licence - Mathématiques - Parcours Licence de Mathématiques (10372)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	71,4 %	71,4 %	71,4 %	68,6 %
		Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	8,1 %	8,1 %	8,1 %	9,8 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de l'ingénieur et sciences physiques	6 %	6 %	6 %	2 %
		Autres doublettes	14,5 %	14,5 %	14,5 %	19,6 %
		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

À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.

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	Moyenne de première et de terminale de notes de spécialités scientifiques.	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		
Savoir-être	Méthode de travail, Autonomie, Capacité à s'investir	Moyenne des éléments quantitatifs de la fiche avenir	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. Score d'adéquation calculé à partir des spécialités ou de baccalauréat suivi.	Très important
	Capacité à réussir	Moyenne des éléments quantitatifs de la fiche avenir (Capacité à réussir et Cohérence du projet)	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement citoyen	Moyenne 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 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)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)

Série STD2A

- Physique/Chimie (EDS)

Critères « parcours en cordée de la réussite »

Vous avez indiqué au moment du paramétrage de vos critères généraux d'examen des vœux que votre formation prendrait en compte la participation des lycéens à une cordée de la réussite. Préciser si cette prise en compte a été effective lors de l'examen des candidatures

Bien que nous reconnaissons l'intérêt et la valeur de l'engagement dans le dispositif des Cordées de la Réussite, la participation à une Cordée n'a pas été utilisée comme un critère formel d'examen des vœux pour l'admission dans notre formation.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Le classement des candidats 2025 à la première année de licence de Mathématiques, 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 de Mathématiques exigent :

- des compétences scientifiques (en mathématiques et physique-chimie) : Ce critère a été évalué en tenant compte des notes du candidat dans chaque discipline (compétences scientifiques) 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 45% de la note finale et l'adéquation du programme suivi en sciences correspond à 45% 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. 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 (802), 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, il est conseillé de suivre les spécialités "Mathématiques", "Physique-Chimie" et "Sciences de l'Ingénieur" (ou "Sciences de la Vie et de la Terre"). En terminale, les spécialités "Mathématiques", "Physique-Chimie" et l'option "Mathématiques expertes" sont recommandées.

Signature :

Xavier LEROUX,

Président de l'établissement Université de Toulon