

# Rapport public Parcoursup session 2024

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 11 juillet 2024. 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 : 15%

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	595	593	593	48

## 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	182	181	181	16	33,3 %
			Masculin	413	412	412	32	66,7 %
			<b>Total</b>	<b>595</b>	<b>593</b>	<b>593</b>	<b>48</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 - Mathématiques - Parcours Licence de Mathématiques (10372)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	4	4	4	0	0 %
				Sans mention	84	84	84	13	29,5 %
				AB	155	155	155	19	43,2 %
				B	167	167	167	9	20,5 %
				TB	128	128	128	2	4,5 %
				TBF	14	14	14	1	2,3 %
				<b>Total</b>	<b>552</b>	<b>552</b>	<b>552</b>	<b>44</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	2	2	2	0	0 %
				Sans mention	9	9	9	1	100 %
				AB	5	5	5	0	0 %
				B	4	4	4	0	0 %
				TB	6	6	6	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>26</b>	<b>26</b>	<b>1</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	1	1	1	0	0 %
				Sans mention	1	1	1	1	50 %
				AB	1	1	1	0	0 %
				B	2	2	2	0	0 %
				TB	3	3	3	1	50 %
				<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>100 %</b>
				Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	4	3	3	1
			AB		2	1	1	0	0 %
			B		1	1	1	0	0 %
			<b>Total</b>		<b>7</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>100 %</b>
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	2	2	2	0	
				<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</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 - Mathématiques - Parcours Licence de Mathématiques (10372)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	464	464	464	26	54,2 %
			En réorientation	91	90	90	14	29,2 %
			Non scolarisés	21	21	21	6	12,5 %
			Scolarité étrangère	8	7	7	1	2,1 %
			Autres	11	11	11	1	2,1 %
			<b>Total</b>	<b>595</b>	<b>593</b>	<b>593</b>	<b>48</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 - Mathématiques - Parcours Licence de Mathématiques (10372)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	392	392	392	27
			Mathématiques Spécialité & Sciences de l'ingénieur et sciences physiques	41	41	41	2
			Autres doublettes	98	98	98	8
		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		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	73,8 %	73,8 %	73,8 %	73 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de l'ingénieur et sciences physiques	7,7 %	7,7 %	7,7 %	5,4 %
		Autres doublettes	18,5 %	18,5 %	18,5 %	21,6 %
		<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**

*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 2024

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) dans l'examen des vœux

### Comment prenez-vous en compte les enseignements de spécialité dans votre examen des candidatures ?

Les notes obtenues dans une ou plusieurs EDS spécifiques sont prises en compte dans l'évaluation du dossier. Le fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

### 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)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Le classement des candidats 2024 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 (699), 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