

# Rapport public Parcoursup session 2025

Université de Montpellier - Double licence - Mathématiques / Informatique - Licence - Double licence Mathématiques - Informatique

## 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 Montpellier - Double licence - Mathématiques / Informatique - Licence - Double licence Mathématiques - Informatique (31726)**

## Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 15%

## 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 Montpellier - Double licence - Mathématiques / Informatique - Licence - Double licence Mathématiques - Informatique (31726)	Jury par défaut	Tous les candidats	32	1281	825	407	31

## 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 Montpellier - Double licence - Mathématiques / Informatique - Licence - Double licence Mathématiques - Informatique (31726)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	267	186	128	13	41,9 %
			Masculin	1014	639	279	18	58,1 %
			<b>Total</b>	<b>1281</b>	<b>825</b>	<b>407</b>	<b>31</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 Montpellier - Double licence - Mathématiques / Informatique - Licence - Double licence Mathématiques - Informatique (31726)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	10	2	0	0	0 %
				Sans mention	183	32	3	1	3,8 %
				AB	299	154	25	3	11,5 %
				B	365	315	107	8	30,8 %
				TB	253	245	207	12	46,2 %
				TBF	51	50	50	2	7,7 %
				<b>Total</b>	<b>1161</b>	<b>798</b>	<b>392</b>	<b>26</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Technologique	Sans mention	13	0	0	0	
				AB	21	1	0	0	
				B	14	0	0	0	
				TB	2	0	0	0	
				<b>Total</b>	<b>50</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	

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
			Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	2	0	0	0	
				Sans mention	3	0	0	0	
				AB	3	0	0	0	
				B	2	0	0	0	
				TB	2	0	0	0	
				TBF	1	0	0	0	
				<b>Total</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	16	9	5	1	25 %
				AB	15	3	1	0	0 %
				B	11	4	1	0	0 %
				TB	10	6	5	2	50 %
				TBF	1	1	1	1	25 %
				<b>Total</b>	<b>53</b>	<b>23</b>	<b>13</b>	<b>4</b>	<b>100 %</b>
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	4	3	2	1	100 %

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	4	3	2	1	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
Université de Montpellier - Double licence - Mathématiques / Informatique - Licence - Double licence Mathématiques - Informatique (31726)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	880	592	312	15	48,4 %
			En réorientation	274	176	73	12	38,7 %
			Non scolarisés	53	13	1	0	0 %
			Scolarité étrangère	59	31	16	2	6,5 %
			Autres	15	13	5	2	6,5 %
			<b>Total</b>	<b>1281</b>	<b>825</b>	<b>407</b>	<b>31</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 Montpellier - Double licence - Mathématiques / Informatique - Licence - Double licence Mathématiques - Informatique (31726)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	625	491	252	12
			Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	335	211	104	7
			Autres doublettes	126	66	30	6
		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**

<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 Montpellier - Double licence - Mathématiques / Informatique - Licence - Double licence Mathématiques - Informatique (31726)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	57,6 %	63,9 %	65,3 %	48 %
		Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	30,8 %	27,5 %	26,9 %	28 %
		Autres doublettes	11,6 %	8,6 %	7,8 %	24 %
		<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 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	Résultats en informatique	Notes d'informatique du lycée	Très important
	Résultats en mathématiques	Notes de mathématiques du lycée.	Essentiel
	Résultats dans les autres disciplines scientifiques	Notes dans les disciplines scientifiques au lycée.	Important
	Notes dans le tronc commun	Notes dans les enseignements non-scientifiques (moyenne générale et note de français)	Complémentaire
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		
Savoir-être	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		
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 l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)

## Critères éliminatoires

**Préciser les critères quantitatifs voire qualitatifs qui conduisent à ne pas classer certains candidats lors de l'examen des candidatures**

Absence ou note insuffisante en spécialité mathématiques.

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Un premier traitement algorithmique permet un pré-classement et le tri des dossiers ne vérifiant pas les pré-requis. Un examen manuel des dossiers non traitables par le traitement algorithmique complète le classement.

### 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

Si possible, conserver maths expertes et NSI en terminale.

Dans le cas d'une baisse des résultats en terminale liée à des circonstances extérieures, ne pas hésiter à fournir tout document amenant un éclairage sur votre situation.

Nous prendrons en compte pour l'année 2026 les années depuis le bac pour les candidats en réorientation.

**Signature :**

Philippe AUGÉ,

Président de l'établissement Université de  
Montpellier