

Rapport public Parcoursup session 2025

Aix-Marseille Université - Site de Marseille Luminy - 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.

Aix-Marseille Université - Site de Marseille Luminy - Double licence - Mathématiques / Informatique - (42855)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 21%

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
Aix-Marseille Université - Site de Marseille Luminy - Double licence - Mathématiques / Informatique - (42855)	Jury par défaut	Tous les candidats	10	645	213	193	12

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
Aix-Marseille Université - Site de Marseille Luminy - Double licence - Mathématiques / Informatique - (42855)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	138	51	48	1	8,3 %
			Masculin	507	162	145	11	91,7 %
			Total	645	213	193	12	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
Aix-Marseille Université - Site de Marseille Luminy - Double licence - Mathématiques / Informatique - (42855)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	9	0	0	0	0 %
				Sans mention	84	3	3	1	8,3 %
				AB	159	16	16	1	8,3 %
				B	195	70	61	7	58,3 %
				TB	126	103	92	1	8,3 %
				TBF	21	20	20	2	16,7 %
				Total	594	212	192	12	100 %
			Baccalauréat Technologique	Sans mention	13	0	0	0	
				AB	2	0	0	0	
				B	10	0	0	0	
				Total	25	0	0	0	
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	1	0	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
				AB	3	0	0	0	
				B	2	0	0	0	
				TB	1	0	0	0	
				Total	7	0	0	0	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	8	1	1	0	
				AB	4	0	0	0	
				B	4	0	0	0	
				TB	3	0	0	0	
				Total	19	1	1	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
Aix-Marseille Université - Site de Marseille Luminy - Double licence - Mathématiques / Informatique - (42855)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	462	183	183	10	83,3 %
			En réorientation	125	23	5	1	8,3 %
			Non scolarisés	28	3	1	0	0 %
			Scolarité étrangère	12	2	2	1	8,3 %
			Autres	18	2	2	0	0 %
			Total	645	213	193	12	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
Aix-Marseille Université - Site de Marseille Luminy - Double licence - Mathématiques / Informatique - (42855)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	330	134	125	7
			Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	180	66	58	4
			Autres doublettes	65	11	9	1
		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
Aix-Marseille Université - Site de Marseille Luminy - Double licence - Mathématiques / Informatique - (42855)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	57,4 %	63,5 %	65,1 %	58,3 %
		Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	31,3 %	31,3 %	30,2 %	33,3 %
		Autres doublettes	11,3 %	5,2 %	4,7 %	8,3 %
		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	Notes en Mathématiques	Bulletins de 1ère, terminale et relevé de notes du bac	Essentiel
	Les notes obtenues en physique-chimie, SI, NSI	Bulletins de 1ère, terminale et relevé de notes du bac	Essentiel
	Autres notes de 1ère et terminale, dont français et enseignements scientifiques.	Bulletins de 1ère, terminale et relevé de notes du bac	Important
	Notes du bac et du cursus post-bac le cas échéant	Relevés de notes du bac et des semestres d'enseignement supérieur	Complémentaire
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail, capacité à réussir , acquisition de la démarche scientifique	Bulletins de première et de terminale et Champs "Méthode de travail" et "Avis sur la capacité à réussir "de la fiche Avenir	Important
	Cursus post-bac le cas échéant	Les éléments de la fiche de suivi	Complémentaire
Savoir-être	Autonomie et capacités à s'investir et à s'impliquer dans les travaux demandés	Bulletins de première et de terminale, champs "Autonomie " et « Capacité à s'investir » de la fiche Avenir et les éléments de la fiche de suivi le cas échéant	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Connaissance de la formation et cohérence du projet personnel et académique	Bulletins de première et de terminale, lettre de motivation et les éléments de la fiche de suivi le cas échéant	Important

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
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Intérêt pour la démarche scientifique au travers d'activités scolaire et extra-scolaire (participation à des concours ou évènements scientifiques)	Lettre de motivation Champ "Engagement citoyen de la fiche Avenir" Participation à une cordée de la réussite	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)
- Numérique et Sciences Informatiques (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)

Critères éliminatoires

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

Dans le cadre de l'examen des candidatures, la commission d'examen des vœux a appliqué des critères éliminatoires liés au parcours suivi et au niveau académique des candidats. Les candidatures ne présentant pas la spécialité Mathématiques en classe de terminale n'ont pas été retenues. Par ailleurs, la présence d'une seconde spécialité en adéquation avec la formation (telle que Numérique et sciences informatiques, Physique-Chimie ou Sciences de l'ingénieur) était exigée. Enfin, outre les candidatures en réorientation, seuls des candidats néobacheliers présentant une moyenne générale d'au moins 14/20 dans les enseignements scientifiques ont été classés.

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

Le critère du "parcours en Cordées de la réussite" a été pris en compte dans la note qualitative de l'évaluation globale du dossier

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Les dossiers ont été classés selon les éléments suivants :

- Les notes du baccalauréat et les notes de première et terminale
- La fiche avenir remplie par les professeurs du secondaire
- Les fiches de suivi des candidats en réorientation et le projet motivé de l'étudiant ont permis le calcul d'une note de dossier et de motivation

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 double licence en Mathématiques-Informatique est une formation sélective qui exige un excellent niveau dans les deux disciplines de mathématiques et d'informatique. Des bons résultats en Mathématiques spécialité sont attendus, et une attention particulière sera accordée à la participation aux options Mathématiques expertes ou la spécialité NSI. Nous conseillons vivement aux candidats de rédiger une lettre de motivation claire et ciblée pour la formation demandée, en mettant en valeur des intérêts dans les deux domaines, ainsi que des activités extrascolaires (formations, concours et stages) en rapport avec les mathématiques ou l'informatique.

Signature :

Eric Berton,

Président de l'établissement Aix-Marseille Université

- Site de Marseille Luminy