

Rapport public Parcoursup session 2024

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 11 juillet 2024. 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 | 532 | 186 | 116 | 10 |

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 | 111 | 37 | 23 | 0 | 0 % |
| | | | Masculin | 421 | 149 | 93 | 10 | 100 % |
| | | | Total | 532 | 186 | 116 | 10 | 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 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 % |
| | | | | Sans mention | 89 | 1 | 1 | 0 | 0 % |
| | | | | AB | 98 | 5 | 1 | 0 | 0 % |
| | | | | B | 153 | 61 | 29 | 6 | 60 % |
| | | | | TB | 135 | 105 | 73 | 4 | 40 % |
| | | | | TBF | 16 | 14 | 12 | 0 | 0 % |
| | | | | Total | 494 | 186 | 116 | 10 | 100 % |
| | | | Baccalauréat Technologique | Échec au bac | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | Sans mention | 6 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | AB | 7 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | B | 4 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | TB | 2 | 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 |
| | | | | Total | 20 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | Baccalauréat Professionnel | B | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | Total | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | Diplômes étrangers équivalents au bac | Sans mention | 7 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | AB | 3 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | B | 4 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | TB | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | TBF | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | Total | 16 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | Autres diplômes de niveau bac | Sans mention | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | Total | | 1 | 0 | 0 | 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 | 399 | 166 | 108 | 10 | 100 % |
| | | | En réorientation | 103 | 18 | 7 | 0 | 0 % |
| | | | Non scolarisés | 12 | 1 | 0 | 0 | 0 % |
| | | | Scolarité étrangère | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 % |
| | | | Autres | 11 | 1 | 1 | 0 | 0 % |
| | | | Total | 532 | 186 | 116 | 10 | 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 | 262 | 110 | 72 | 4 |
| | | | Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques | 163 | 72 | 43 | 6 |
| | | | Autres doublettes | 57 | 4 | 1 | 0 |
| | | Baccalauréat Technologique | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées. | | | | |
| | | Baccalauréat Pro | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. | | | | |

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 | 54,4 % | 59,1 % | 62,1 % | 40 % |
| | | Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques | 33,8 % | 38,7 % | 37,1 % | 60 % |
| | | Autres doublettes | 11,8 % | 2,2 % | 0,9 % | 0 % |
| | | 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 : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.

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 | 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) 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 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)

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