

La provenance des inscrits en M2 en 2024-2025

En 2024-25, 74 étudiants sont inscrits en M2 Saclay Mention Mathématiques et applications (inscriptions premières, hors auditeurs libres, cumulatifs et télé-enseignement au 08/01/2025). A partir des données administratives, leurs parcours d'études ont été suivis dans les formations successives qu'ils ont fréquentées au sein de l'établissement. Leur situation est répertoriée dans ce suivi depuis 2020-21 jusqu'en 2024-25. Les parcours d'études effectués dans l'UVSQ avant 2020-21 ne sont pas pris en compte.

Ces trajectoires couvrent une période de 5 années, qui permet à ceux qui ont eu un cursus sans accroc d'avoir parcouru les 5 niveaux, de la L1 au M2. Cette méthode d'observation, liée à la disponibilité des données, ne répertorie que les formations suivies au sein de l'établissement. Cette représentation graphique permet néanmoins d'appréhender la diversité des provenances des étudiants de chaque mention de master et d'identifier les principaux niveaux d'entrée dans l'établissement, pour chaque discipline.

Note de lecture :

Pour faciliter la lecture, les parcours disciplinaires les plus classiques ont été distingués (en **gras**).

Les étudiants inscrits en M2 Saclay Mention Mathématiques et applications en 2024-25 ont fréquenté, depuis leur entrée à l'UVSQ (au plus tôt en 2020-21), les formations suivantes :

	L2 Mathématiques, L3 Maths Parcours Maths, M1 et M2 Saclay Mathématiques et applications (Saclay)
	L1, L2, L3 MIASS (Mathématiques et
	L1 Tronc Commun Sciences et Technologies Mathématiques Physique Chimie Informatique
	L1 Economie-Gestion

Exemple de lecture :

En 2020-21, parmi les 74 futurs inscrits en M2 Saclay Mention Mathématiques et applications en 2024-25, 61 n'étaient pas à l'UVSQ, 7 étaient en L1 MIASS, 1 en L1 Tronc commun Sciences et Technologies Mathématiques Physique Chimie Informatique et 1 en L1 Economie-Gestion, alors que 3 étaient déjà en L2 (1 en Maths, 2 en MIASS) et 1 en L3 Maths.

En 2021-22, 60 des futurs inscrits en M2 n'étaient pas à l'UVSQ, 1 était en L2 Maths et 9 en L2 MIASS, alors que 2 fréquentaient déjà une L3 (1 en Maths, 1 en MIASS), 1 un M1 Mathématiques et applications (Saclay) et 1 un M2 Mathématiques et applications (Saclay).

En 2022-23, 55 des futurs inscrits en M2 n'étaient pas à l'UVSQ, 3 étaient en L3 Mathématiques et 9 en L3 MIASS, pendant que 6 suivaient déjà un M1 Mathématiques et interactions (Saclay) et 1 un M2 Mathématiques et applications (Saclay).

En 2023-24, sur les 74 inscrits en M2 Saclay Mention Mathématiques et applications en 2024-25, 39 n'étaient pas à l'UVSQ, 33 étaient inscrits en M1 Mathématiques et applications - Saclay (8 en Parcours Mathématiques et apprentissage statistique, 15 en Parcours Ingénierie statistique, actuariat et data science, 5 en Parcours Analyse, modélisation, simulation, 5 en Parcours Analyse Arithmétique Géométrie et Algèbre Appliquée), pendant que 2 suivaient déjà un M2 Mathématiques et applications (Saclay).

Inscriptions premières au 8 janvier 2025, hors auditeurs libres, cumulatifs et télé-enseignement

