

### La provenance des inscrits en M2 en 2012-2013

En 2012-13, 42 étudiants sont inscrits en M2 Mathématiques et Ingénierie des Mathématiques (inscriptions premières, hors auditeurs libres, cumulatifs et télé-enseignement au 07/01/2013). A partir des données administratives, l'OVE a suivi leur parcours d'études dans les formations successives qu'ils ont fréquentées au sein de l'établissement. Leur situation est répertoriée dans ce suivi depuis 2008-09, ou leur année d'entrée à l'UVSQ si elle est postérieure, jusqu'en 2012-13. Les parcours d'études effectués dans l'UVSQ avant 2008-09 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. Il est, en effet, impossible de connaître les parcours d'études réalisés par les étudiants avant leur entrée à l'UVSQ. 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). Chaque discipline est représentée par une couleur. Ainsi, la diversité des provenances se matérialise par une profusion de couleurs.

Les étudiants inscrits en M2 Mathématiques et Ingénierie des Mathématiques en 2011-12 ont fréquenté, depuis leur entrée à l'UVSQ (au plus tôt en 2008-09), les formations suivantes :

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|  | L3 Mathématiques, M1 et M2 Mathématiques et Ingénierie des Mathématiques, M1 et M2 Métiers de l'enseignement et de la formation en Mathématiques, DU Agrégation en Mathématiques |  | L2, L3 MASS (Mathématiques Appliquées aux Sciences Sociales) |
|  | L1 Tronc Commun Sciences et Technologies   |  | L2 PMSPI (Physique, Mécanique, Sciences Pour l'Ingénieur)    |
|  | L2 INMA (Informatique, Mathématiques)  |  | L3 Physique  |
|   |  |  | L1, L2, L3 Economie-Gestion                                  |

#### Exemple de lecture :

En 2008-09, parmi les 42 futurs inscrits en M2 Mathématiques et Ingénierie des Mathématiques en 2012-13, 31 n'étaient pas à l'UVSQ, 4 étaient en L1 Tronc commun de Sciences et Technologies et 1 en L1 Eco-Gestion, alors que 3 fréquentaient déjà la L2 INMA, 1 la L2 PMSPI et 2 la L3 Maths.

En 2009-10, 29 des futurs inscrits en M2 n'étaient pas à l'UVSQ, 2 étaient en L2 INMA, 1 en L2 MASS, 2 en L2 PMSPI et 1 en L2 Eco-Gestion, alors que 6 fréquentaient déjà une L3 (5 en Maths et 1 en Economie) et 1 poursuivait déjà en DU Agrégation en Mathématiques.

En 2010-11, 26 des futurs inscrits en M2 n'étaient pas à l'UVSQ, 6 étaient en L3 Mathématiques, 1 en L3 MASS, 2 en L3 Physique et 1 en L3 Eco-Gestion, alors que 5 fréquentaient déjà un M1 (4 en MIM et 1 en Métiers de l'enseignement et de la formation en Mathématiques) et 1 poursuivait déjà en DU Agrégation en Mathématiques.

En 2011-12, sur les 42 inscrits en M2 Mathématiques et Ingénierie des Mathématiques en 2012-13, 20 n'étaient pas à l'UVSQ, 16 étaient inscrits en M1 MIM, 6 en M1 Métiers de l'enseignement et de la formation en Mathématiques et 1 en M1 Sciences pour l'Ingénieur, alors que 1 fréquentaient déjà un M2 MIM et 1 poursuivait en DU Agrégation en Mathématiques.

