

Le suivi des cohortes 2020-2021

En 2020-21, 138 étudiants se sont inscrits en L1 Sciences et Technologies Biologie-Informatique (inscriptions premières, hors auditeurs libres et cumulatifs). A partir des données administratives, l'université a suivi leurs inscriptions successives tout au long du parcours d'études qu'ils ont réalisé au sein de l'UVSQ. Ces suivis de cohorte permettent de décrire de quelles façons un étudiant s'inscrivant en L1 peut construire son parcours de formation dans le cadre des deux premiers cycles (L et M) du système LMD.

Les trajectoires décrites couvrent une période de 5 années, qui permet à ceux qui ont eu un parcours sans accroc d'atteindre « bac + 5 », niveau de sortie devenu courant. Dans la mesure où les données accessibles sont limitées à l'UVSQ, cette méthode d'observation perd de vue les étudiants dès qu'ils quittent l'établissement. Pour la plupart, ces étudiants n'ont pas abandonné les études pour autant. Par ailleurs, les étudiants extérieurs qui, au fil du temps, ont intégré les formations de l'UVSQ fréquentées par notre cohorte ne sont pas comptabilisés non plus. L'impression de déperdition progressive induite par cette présentation résulte de la conjonction de ces deux effets. Cette démarche fournit néanmoins un **panorama des parcours d'études** qui ont été empruntés, permet d'en saisir la diversité et de distinguer les voies les plus courantes.

Note de lecture :

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

Les disciplines choisies par les étudiants de cette cohorte, depuis leur L1 Sciences et Technologies Biologie-Informatique en 2020-21 sont les suivantes :

	L1 Sciences et Technologies Biologie-Informatique, L1 Sciences et Technologies Maths, Physique, Chimie, L1 Sciences et Technologies Chimie-Biologie		M1 Etudes du développement et de
	L2, L3 Sciences de la vie, L2, L3 Sciences de la vie LAS, L2, L3 Sciences de la vie et de la terre, M1, M2 Biologie Santé (Saclay)		L1 Anglais
	L2, L3 Informatique, M1 Informatique (Saclay), M1, M2 Calcul Haute Performance, Simulation (Saclay)		L1 Economie-Gestion
	L2, L3 Double licence Sciences de la vie-Informatique (Saclay)		L2, L3, M1 Médecine, 1ère année de diplôme d'état de Soins Infirmiers

Exemple de lecture :

En 2021-22, sur les 138 inscrits en L1 Sciences et Technologies Biologie-Informatique en 2020-21, 31 ont redoublé leur année, 2 se sont réorientés dans une autre L1, 37 ont quitté l'UVSQ tandis que 36 sont passés en L2 Sciences de la vie, 11 en L2 Sciences de la vie et de la terre, 2 en L2 Double licence Sciences de la vie-Informatique (Saclay), 18 en L2 Informatique et 1 en L2 Médecine.

En 2022-23, 27 étudiants de la cohorte avaient choisi de poursuivre en L3 Sciences de la vie, 8 en L3 Sciences de la vie et de la terre, 1 en L3 Double licence Sciences de la vie-Informatique (Saclay), 7 en L3 Informatique et 1 en

En 2023-24, 2 étudiants de la cohorte fréquentaient un M1 Biologie-Santé (Saclay), tandis que 1 était dans un M1 Informatique (Saclay), 1 en M1 Calcul Haute Performance, Simulation (Saclay), 1 en M1 Etudes du développement et de l'environnement (Saclay) et 1 en M1 Médecine.

En 2024-25, 2 inscrits de la cohorte fréquentent un M2 Biologie Santé (Saclay - cette mention comptant 116 inscrits en 2024-25) et 1 un M2 Calcul Haute Performance, Simulation (Saclay - 15 incrits).



