

Le suivi des cohortes 2016-17

En 2016-17, 317 étudiants se sont inscrits en L1 Sciences et Technologies Chimie Biologie (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 jusqu'en 2020-21, année où certains d'entre eux sont parvenus en deuxième année de master. 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 Chimie-Biologie en 2016-17, jusqu'à la 2ème année de Master en 2020-21, sont les suivantes :

	L1 Sciences et Technologies Chimie-Biologie, L1 Sciences et Technologies Biologie-Informatique		M1 Mention Bio-Informatique (Saclay)
	L1 PACES, 1ère, 2ème, 3ème de Diplôme d'Etat de Soins infirmiers, 1ère, 2ème, 3ème, 4ème année de Diplôme d'Etat de Masseur Kinésithérapeute, 1ère, 3ème année de Diplôme d'Etat de Manipulateur en Electronique Médicale, 1ère, 2ème, 3ème année de Diplôme d'Etat d'Ergothérapeute		M1 Mention Sciences et génie des matériaux (Saclay)
	L2, L3 Sciences de la vie, L2, L3 Sciences de la vie et de la terre, M1, M2 Mention Biologie Santé (Saclay), M1, M2 Mention Biologie Intégrative et Physiologie (Saclay), M1 Mention Nutrition et Sciences des aliments (Saclay)		L1 Droit Parcours Droit
	M1, M2 Mention Métiers de l'enseignement et de la formation Parcours Professeur des écoles (1er degré)		L1, L2, L3 Science Politique
	L2, L3 Chimie, M1 Mention Chimie (Saclay), M1, M2 Mention Chimie et Sciences du vivant (Saclay)		L3 Sciences et Technologies
	M1 Mention Gestion des Territoires et Développement Local (Saclay)		DU1, DU2 Parfumerie et cosmétiques
			Licence Professionnelle Chimie Formulation et applications, Manager des services à l'environnement
			M2 Mention Santé

Exemple de lecture :

En 2017-18, sur les 317 inscrits en L1 Sciences et Technologies Chimie-Biologie en 2016-17 appartenant à la cohorte, 100 ont quitté l'UVSQ, 45 ont redoublé leur année, 6 se sont réorientés dans une autre L1, 5 en DE1, 88 ont intégré la L2 Sciences de la Vie, 23 la L2 Sciences de la vie et de la terre et 50 la L2 Chimie.

En 2018-19, 62 étudiants de la cohorte avaient choisi de poursuivre en L3 Sciences de la Vie tandis que 16 poursuivaient en L3 Sciences de la vie et de la terre et 35 en L3 Chimie.

En 2019-20, 24 étudiants de la cohorte fréquentaient un M1 Mention Biologie-Santé (Saclay), 2 un M1 Mention Biologie Intégrative et Physiologie (Saclay), 1 un M1 Mention Nutrition et sciences des aliments, 7 un M1 Mention Chimie et Sciences du vivant, 5 un M1 Mention Chimie (Saclay), tandis que 1 fréquentait un M1 Mention Bioinformatique (Saclay), 1 un M1 Mention Sciences et génie des matériaux (Saclay), 1 un M1 Mention Gestion des territoires et développement local (Saclay), 3 poursuivaient en M1 Mention Métiers de l'Enseignement Primaire, éducation et formation et 1 en DU Parfumerie et cosmétiques.

En 2020-21, 15 des inscrits de la cohorte fréquentent un M2 Mention Biologie-Santé (Saclay - cette mention comptant 49 inscrits en 2020-21), 3 un M2 Mention Biologie intégrative et physiologie (Saclay - 49 inscrits), tandis que 6 sont inscrits dans un M2 Chimie et Sciences du vivant (Saclay - 62 inscrits), 1 dans un M2 Mention Santé (32 inscrits), 1 dans un M2 Mention Métiers de l'enseignement et de la formation (75 inscrits) et 1 en DU2 Parfumerie et cosmétiques (32 inscrits).

