

Les parcours universitaires des étudiants inscrits en 1ère année de DUT Génie Mécanique et Productique en 2012-2013 à l'UVSQ

Le suivi des cohortes 2012-2013

En 2012-13, 53 étudiants se sont inscrits en 1ère année de DUT Génie Mécanique et Productique (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 2016-17. Ces suivis de cohorte permettent de décrire de quelles façons un étudiant s'inscrivant en DUT1 peut construire son parcours de formation dans le cadre du 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 les plus classiques ont été distingués (en **gras**), le cas échéant. Chaque discipline est représentée par une **couleur**. Ainsi, la diversité des trajectoires se matérialise par une forte ramification et une profusion de couleurs. A l'inverse, les parcours plus linéaires apparaissent comme plus monocolores.

Les disciplines choisies par les étudiants de cette cohorte, depuis leur 1ère année de DUT Génie Mécanique et Productique en 2012-13 jusqu'en 2016-17, sont les suivantes :

<div style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #800000; border: 1px solid black; margin-bottom: 5px;"></div> DUT1 et DUT2 Génie Mécanique et Productique, DUT1 et DUT 2 Genie Industriel et Maintenance	<div style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #008000; border: 1px solid black; margin-bottom: 5px;"></div> Licence Professionnelle Production Industrielle, Véhicule électrique et électromobilité
<div style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #4169E1; border: 1px solid black; margin-bottom: 5px;"></div> Ecole d'ingénieurs ISTY, option Mécatronique	<div style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #FF8C00; border: 1px solid black; margin-bottom: 5px;"></div> L3 Physique

Exemple de lecture :

En 2013-14, sur les 53 inscrits en DUT1 Génie Mécanique et Productique en 2012-13, 6 ont redoublé leur année, 3 se sont réorientées dans un autre DUT, 10 ont quitté l'UVSQ et 34 sont passés en DUT2 Génie Mécanique et Productique.

En 2014-15, 10 étudiants de la cohorte ont intégré une Licence Professionnelle Production Industrielle tandis que 2 s'inscrivaient en 1ère année d'école d'ingénieurs ISTY option Mécatronique.

En 2015-16, 2 étudiants de cette cohorte étaient inscrits en 2ème année d'école d'ingénieurs ISTY option Mécatronique.

En 2016-17, 2 étudiants de cette cohorte étaient inscrits en 3ème année d'école d'ingénieurs ISTY option Mécatronique (cette mention comptant 41 inscrits en 2016-17).

