

Le suivi des cohortes 2020-21

En 2020-21, 61 étudiants se sont inscrits en lère année de DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle (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 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).

Les disciplines choisies par les étudiants de cette cohorte, depuis leur lère année de DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle en 2020-21 sont les suivantes :

DUT1, DUT2, BUT1, BUT2 Genie Electrique et Informatique Industrielle
L1 MIASS (Mathématiques et Informatique Appliquées aux Sciences Sociales)
M1 Informatique (Saclay)

lère, 2ème année d'ingénieur Systèmes électroniques embarqués

1ère, 2ème, 3ème année ISTY Ingénieur Systèmes numériques pour la production industrielle Licence Professionnelle Métiers de l'électronique, Systèmes embarqués

Mil mormatique (Saciay)

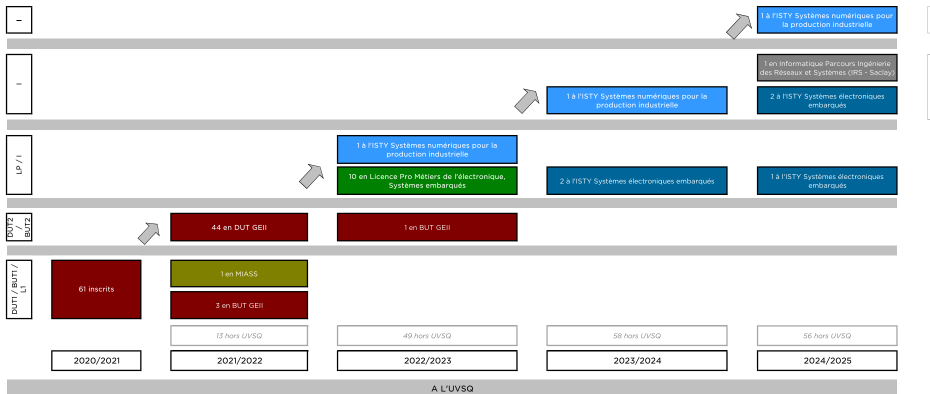
Exemple de lecture :

En 2021-22, sur les 61 inscrits en DUT1 Génie Electrique et Informatique Industrielle en 2020-21, 3 ont redoublé leur année en BUT1, 13 ont quitté l'UVSQ, 1 s'est réorienté en L1 et 44 sont passés en DUT2 Génie Electrique et Informatique Industrielle.

En 2022-23, 10 étudiants de la cohorte ont intégré une Licence Professionnelle Métiers de l'électronique, Systèmes embarqués et 1 a poursuivi en 1ère année d'école d'ingénieurs ISTY Systèmes numériques pour la production industrielle.

En 2023-24, 1 étudiant était inscrit en 2ème année d'école d'ingénieurs ISTY Systèmes numériques pour la production industrielle.

En 2024-25, 1 étudiant est à l'ISTY en 3ème année d'ingénieur Systèmes numériques pour la production industrielle (cette mention comptant 22 inscrits en 2024 -25).



22 à l'ISTY Système numérique prod industrielle

Inscrits en 2024-25 par mention (inscriptions premières au 8 janvier 2025 hors cumulatifs, auditeurs libres et télé-enseignement)