

UNE RECHERCHE COLLABORATIVE ET INNOVANTE

L'Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines se distingue dans de nombreux domaines scientifiques tels que le spatial, le climat et l'environnement, le patrimoine, la santé, l'épidémiologie, le handicap, la sociologie, les matériaux, les systèmes complexes ou encore les politiques publiques.

8 axes scientifiques

En renforçant ses partenariats avec les organismes de recherche (CNRS, Inserm, CEA, Inra, Inria) et en décloisonnant les disciplines, l'UVSQ contribue à l'émergence de nouvelles thématiques de recherche dont la vocation est de relever les grands défis scientifiques, technologiques, économiques et sociétaux du XXI^e siècle.

Elle fonde sa politique de recherche sur **8 axes scientifiques majeurs**, adossés à ses pôles d'excellence reconnus et l'interdisciplinarité de sa recherche, du local à l'international, particulièrement à l'échelle européenne avec le programme Horizon 2020 :

- » Climat, environnement, développement durable
- » Culture et patrimoine
- » Inflammation, infection, cancer, environnement
- » Santé publique : épidémiologie, vieillissement, cohorte
- » Handicap
- » Institutions, organisations et politiques publiques
- » Matériaux innovants : de leur genèse aux applications
- » Modélisation et simulation des systèmes complexes

37 structures de recherche dont 30 laboratoires

L'UVSQ compte 16 unités de recherche (UR), 13 unités mixtes de recherche (UMR) et une unité mixte internationale (UMI) en cotutelle avec les grands organismes de recherche comme le CNRS, l'Inserm, le CEA, l'Inra, l'Inria, l'IRD, etc., ainsi que 7 fédérations de recherche.

» Les structures de recherche

Une recherche multiéchelle développée en réseau du local à l'international

L'UVSQ est très impliquée dans une **vingtaine de projets labellisés « programme d'investissements d'avenir »**, dont le projet prometteur de l'Institut hospitalo-universitaire Handimedex, l'infrastructure nationale de biologie santé Constances, la cohorte I-Share, l'Institut de transition énergétique Vedecom et le Labex Patrima.

Investie pleinement dans la construction de l'université Paris-Saclay dont elle est membre fondateur, l'université participe aux côtés de ses partenaires à l'un des 10 premiers pôles d'enseignement supérieur en formation et recherche dans le monde.

» L'écosystème de la recherche

De l'idée à l'entreprise

L'UVSQ construit depuis 25 ans un lien fort et pérenne avec le tissu économique des Yvelines, territoire qui se distingue par sa vitalité industrielle et son exceptionnelle diversité d'entreprises, des TPE-PME aux grands groupes internationaux.

Elle développe des chaires industrielles avec des entreprises telles que la chaire La Poste "qualité et expérience client" ou la chaire TRACE avec notamment Thales Alenia Space, Total et Suez ou encore la chaire de transplantation avec l'Hôpital Foch.

Elle joue aussi un rôle majeur dans la création de start-up issues directement des transferts technologiques de ses laboratoires.

» L'innovation et les start-up

Quelques chiffres clés

1000

chercheurs et enseignants-chercheurs

480

doctorants dont 40% internationaux

8

plateformes technologiques

1

fablab

37

structures de recherche

- » 16 unités de recherche
- » 13 unités mixtes de recherche
- » 1 unité mixte internationale
- » 3 unités mixtes de service
- » 2 fédérations de recherche
- » 1 centre d'investigation clinique
- » 1 observatoire des sciences de l'univers

14

écoles doctorales Paris-Saclay

2

écoles doctorales régionales

3

chaires

CONTACTS

2 directions et 2 pôles complémentaires apportent leur soutien aux chercheurs et doctorants de l'UVSQ :

- » [la Direction de soutien à la Recherche](#)
- » [la Direction de la valorisation](#)
- » [la Direction des projets et des relations internationales \(DIPRI\)](#)
- » [le Pôle des services à la recherche de la DBIST](#)

Actualités de la recherche

Volting : répétitions et prochain spectacle
Une représentation du spectacle À la Verticale de Soi par la compagnie Mobilis - Immobilis aura lieu le 26 avril à Andrésy, avec en amont des répétitions accueillant du public.

Troisième séance du Séminaire Nomade "Donner corps au patrimoine : Matérialité, hybridité, identité"
Le séminaire, soutenu par l'Objet Interdisciplinaire PaLabRe, se tiendra le 16 mai.

15e Concours national de plaidoirie en propriété intellectuelle
L'édition 2024, placée sous le sceau des Jeux Olympiques, se déroulera au sein de l'Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines, membre de l'Université Paris-Saclay.

Notre Dame de Paris, cinq ans après l'incendie
Prévue en décembre 2024, la réouverture de Notre Dame remet sur le devant de la scène ce monument de structure gothique, étudié par Paolo Vannucci, chercheur au

> Voir toutes les actualités de la recherche