



LES DIFFÉRENTES STRUCTURES DE RECHERCHE

Spatial, climat, environnement, mobilité, handicap, patrimoine, santé, matériaux innovants, sociologie, politiques publiques : dans ses laboratoires, l'université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines développe une recherche novatrice, transdisciplinaire, qui anticipe les problématiques sociétales, éclaire les citoyens et accompagne les décideurs.

30 laboratoires

L'UVSQ compte 17 équipes d'accueil et 13 unités mixtes de recherche en cotutelle avec les grands organismes de recherche (CNRS, Inserm, CEA, Inra, Inria etc.)

» Liste des laboratoires

8 pôles scientifiques

L'UVSQ fonde sa politique de recherche sur 8 axes scientifiques majeurs, adossés à ses pôles d'excellence reconnus et l'originalité interdisciplinaire de sa recherche du local à l'international, y compris à l'échelle européenne avec les programmes Horizon 2020.

» Les 8 pôles scientifiques

CONTACTS

2 directions et 1 pôle complémentaire apportent leur soutien aux chercheurs et doctorants de l'UVSQ :

- » [la Direction de soutien à la Recherche](#)
- » [la Direction de la valorisation](#)
- » [le Pôle ingénierie projets de recherche internationaux](#)

Les plateformes technologiques

Les 10 plateformes technologiques de l'UVSQ composent un réseau de ressources et de compétences autour de ces expertises et une offre d'équipements de pointe remarquables mis à disposition des acteurs académiques et économiques.

- » Les plateformes technologiques

Les pôles de compétitivité

Elle est une des rares universités en France à être impliquée dans 6 pôles de compétitivité visibles au plan international.

- » Les pôles de compétitivité