



université PARIS-SACLAY

## ECOSYSTÈME DE LA RECHERCHE

L'université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines participe à l'innovation et à l'essor économique de son territoire via de nombreux réseaux et groupements de recherche dont le plus emblématique est la construction de l'Université Paris-Saclay.

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

---

- » 1 Fondation des sciences du patrimoine (FSP)
- » 1 Institut de santé parasport connecté (ISPC) : Institut de santé parasport connecté - Synergies
- » 1 Groupement d'intérêt public (GIP) : le Centre de recherche du Château de Versailles
- » 7 Groupements d'intérêt scientifique (GIS)
- » 5 Groupements de recherche (GDR)
- » 2 International Research Networks (IRN)
- » 1 Laboratoire international associé (LIA) avec Monaco, autour de la santé (BAHN)

### Les investissements France 2030, moteurs de l'innovation

---

Forte d'une recherche performante adossée à une offre de formations ancrée dans les besoins de son territoire, l'UVSQ est impliquée dans plusieurs projets recherche et innovation France 2030 dans des domaines variés comme la santé, le climat, le numérique.

» **L'UVSQ dans France 2030**

## **Tutelles et partenaires**

---

En renforçant ses partenariats avec les organismes de recherche tels que le CNRS, l'Inserm, le CEA, l'Inra, l'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.

» **Les tutelles et partenaires**

## **Investissements d'avenir**

---

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, et le Labex Patrima.

» **L'UVSQ et les investissements d'avenir**

## **Projets internationaux**

---

La politique de recherche de l'UVSQ se distingue par ses domaines d'excellence scientifiques reconnus et son originalité interdisciplinaire, tant au niveau national qu'international, y compris à l'échelle européenne avec les programmes Horizon Europe.

» **Les projets internationaux de recherche**