



## ESPACE PRESSE

### À propos de l'UVSQ

Créée en 1991, l'université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines compte près de 18 000 étudiants, 800 enseignants-chercheurs, enseignants et chercheurs et 220 accords internationaux.

Répartie sur 5 campus, elle est profondément ancrée sur son territoire aux côtés de ses partenaires. Pluridisciplinaire avec 5 grands domaines d'enseignement, l'UVSQ offre plus de 200 formations diplômantes. Parmi elles, licences, doctorats et près de 90 masters, 70% étant mutualisés avec l'université Paris-Saclay dont l'UVSQ est membre fondateur.

Actrice majeure d'une recherche structurée, collaborative et innovante, l'UVSQ se distingue dans de nombreux domaines scientifiques. 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<sup>e</sup> siècle.

### Les derniers communiqués de presse

**Saint Louis n'est pas mort de la peste... mais du scorbut !**

18 juin 2019

**La place du numérique dans le sport 2e symposium Sport et Santé à l'UVSQ**

15 juin 2019

## L'UVSQ organise son forum logement le 29 juin 2019

14 juin 2019

---

## La santé de 200 000 volontaires suivie par l'Inserm

24 mai 2019

---

» Tous les communiqués

### CONTACT

#### **Etienne Dages-Desgranges**

Directeur de la communication

[etienne.dages-desgranges@uvsq.fr](mailto:etienne.dages-desgranges@uvsq.fr)

#### **Camille Ayme Jonville**

[camille.jonville@uvsq.fr](mailto:camille.jonville@uvsq.fr)

Chargée des relations presse

01 39 25 78 52

### Chiffres clés

---

- » 20 000 étudiants
- » 1000 enseignants chercheurs
- » 8 pôles scientifiques
- » 220 accords internationaux
- » Classée 8e université française au THE 2019

### Pratique

---

- » **Logo de l'UVSQ**
- » **Photothèque**
- » **S'abonner à UVSQnews, la newsletter**

## Suivez-nous sur Twitter

---

@UVSQ

@UVSQ\_research

## Les experts UVSQ

---

Nahid Emad,  
spécialiste du  
calcul haute  
performance

Professeure au  
Laboratoire  
d'informatique  
Parallélisme  
Réseaux  
Algorithmes  
Distribués  
(LI-PaRAD),  
Nahid Emad est  
également  
membre de la  
Maison de la  
simulation.

3 questions à  
Nadine Attal

Enseignante-cher  
Nadine Attal est  
membre du  
Laboratoire  
Physiopathologie  
et Pharmacologie  
Clinique de la  
Douleur, une  
unité  
UVSQ/Inserm, et  
cheffe de service  
du Centre  
d'évaluation et  
de traitement de  
la douleur de  
l'hôpital  
Ambroise Paré.

Nathalie Pottier,  
spécialiste de la  
résilience

Enseignante-cher  
au CEMOTEV,  
Nathalie Pottier  
travaille sur les  
questions de  
vulnérabilité et  
résilience des  
populations et  
des territoires  
face aux risques  
et catastrophes  
naturelles liés  
aux aléas  
hydrométéorologi

3 questions à  
Karine Zeitouni

Enseignante-cher  
au DAVID\*,  
Karine Zeitouni  
fait partie de  
l'équipe ADAM -  
Ambient Data  
Access and  
Mining, et est  
actuellement  
impliquée  
principalement  
dans les projets  
Polluscope,  
Master H2020,  
Astroide, et  
Dataia.

3 questions à  
Anaïs Fléchet

Enseignante-cher  
au CHCSC\*,  
Historienne,  
Anaïs Fléchet est  
la porteuse  
scientifique du  
projet ANR  
Transatlantic  
Cultures.

3 questions à  
François

Robinet

Enseignant-cher  
au CHCSC\*,  
spécialiste de la  
question de la  
médiatisation du  
génocide des  
Tutsi au Rwanda,  
François Robinet  
est engagé dans  
le projet  
interdisciplinaire  
et collaboratif  
Rwanda  
MAP2020.

3 questions à  
Pauline  
Lemaigre-Gaffier

Administration,  
commerce,  
musique, sabots  
de chevaux et  
roues des  
carrosses sur les  
pavés, l'histoire  
des Cours...  
Enseignante  
chercheuse au  
\*DYPAC, Pauline  
Lemaigre-Gaffier  
est moderniste et  
travaille sur la  
Cour de France  
au 18e siècle.

Trisomie 21 : 3  
questions à  
François Vialard

François Vialard,  
Professeur  
d'université et  
Praticien  
hospitalier à  
l'hôpital de  
Poissy –  
Saint-Germain  
où il dirige le  
secteur de  
génétique, est à  
la tête de l'unité  
de recherche  
GIG (Gamètes,  
implantation,  
gestation).

» Tous les portraits