

UNIVERSITÉ DE  
VERSAILLES  
ST-QUENTIN-EN-YVELINES



université PARIS-SACLAY

## 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

---

**Les statuts de l'Université Paris-Saclay sont approuvés**

12 juillet 2019

---

**Classements internationaux, l'UVSQ en constante progression**

9 juillet 2019

---

## Les mousses végétales témoins de la pollution de l'air

24 juin 2019

---

## Etude de l'association entre risque d'AVC et exposition à un temps de travail prolongé

21 juin 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**

» S'abonner à Flickr (album photos en ligne)

## Suivez-nous sur Twitter

---

@UVSQ

@UVSQ\_research

## Les experts UVSQ

---

3 questions à  
Mustapha  
Meftah

Mustapha Meftah travaille au Laboratoire Atmosphères, Milieux, Observations spatiales – LATMOS (CNRS/Sorbonne Université/UVSQ) hébergé en partie à l'Observatoire de Versailles Saint-Quentin-en-OVVSQ), depuis sa création en 2009.

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

Participer à la  
connaissance  
collective sur le  
changement  
climatique

Entretien avec  
Valérie  
Masson-Delmotte  
sur les  
changements du  
réchauffement  
climatique. Ces  
changements  
déjà perceptibles  
révèlent jour  
après jour les  
conséquences  
de ce « nouveau  
climat ».

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

3 questions à  
François  
Robinet

Enseignant-cher  
au CHCSC\*,  
spécialiste de la  
question de la  
médiatisation du

Transatlantic  
Cultures.

génocide des  
Tutsi au Rwanda,  
François Robinet  
est engagé dans  
le projet  
interdisciplinaire  
et collaboratif  
Rwanda  
MAP2020.

» Tous les portraits