

## HABILITATION à DIRIGER des RECHERCHES

Avis de soutenance

**CRANÇON Pierre**

Présentera ses travaux en vue de l'habilitation à diriger des recherches, sur le sujet suivant :

« Migration de l'uranium appauvri dans l'environnement: du diagnostic à la modélisation »

**vendredi 16 janvier 2026 à 9h00**

**Amphithéâtre de l'IPREM - Hélioparc - Campus de Pau**

**Devant le jury suivant :**

- **M. Gilles MONTAVON**, Directeur de Recherche CNRS, SUBATECH - Laboratoire de physique subatomique et des technologies associées - IMT Atlantique Nantes,
- **M. Michael DESCOSTES**, Responsable R&D Environnement, Environmental R&D Department - ORANO Mining,
- **M. Vincent LAGNEAU**, Directeur de Recherche - Directeur scientifique, Autorité de sûreté nucléaire et de radioprotection (ASNR),
- **Mme Aline DIA**, Directrice de Recherche, Département Géosciences Rennes - UMR 6118 - Université de Rennes,
- **M. David AMOUROUX**, Directeur de Recherche, Institut des sciences analytiques et de physio-chimie pour l'environnement et les matériaux - IPREM (UMR 5254) - Université de Pau et des Pays de l'Adour - UPPA,
- **Mme Gaëtane LESPES**, Professeure des universités, Institut des sciences analytiques et de physio-chimie pour l'environnement et les matériaux - IPREM (UMR 5254) - Université de Pau et des Pays de l'Adour - UPPA.

À Pau, le lundi 8 décembre 2025,  
Pour le Président et par délégation  
Le Vice-Président de la commission de la recherche  
Frédéric MARIAS



**Direction de la Recherche  
et de la Valorisation**

Bât. Sciences B3  
Avenue de l'université  
BP 576 - 64012 PAU Cedex

+33 (0)5 59 40 77 95

<https://www.univ-pau.fr>