

# NEWSLETTER

Retrouvez les actualités, les événements et les sujets qui animent notre communauté. Bonne lecture de cette édition d'avril 2026 !

## É D I T O

Chères et chers collègues,

La date limite pour le dépôt des candidatures aux élections des représentant·es des personnels aux conseils des Graduate schools est le 30 mars à midi. Nous comptons sur vous pour représenter l'ensemble des personnels et usagers.

Dernière ligne droite également pour déposer vos réponses à l'appel à projet "Initiatives Structurantes" de la GS (date limite le 10 avril).

Retrouvez tout cela, et bien d'autres informations, dans notre newsletter du mois d'avril 2026.

---

## À la Une

---



### Élections des représentant·es des personnels aux conseils des Graduate schools (GS)

Les élections aux conseils des graduate schools et de l'école universitaire de premier cycle se dérouleront simultanément, par voie électronique, du lundi 13 avril à 8h00 au vendredi 17 avril à 14h00. Pour pouvoir voter, les personnels doivent être inscrits sur les listes électorales.

Dates clés des élections 2026 :

- 30 mars 2026 à 12h00 : date limite de dépôt des candidatures
- 13 - 17 avril 2026 : scrutin électronique
- 17 avril 2026 : proclamation et affichage des résultats

[Contact](#)

Toutes les infos détaillées



**1er avril**

## **Wébinare "La démarche d'innovation"**

Dans le cadre de la série de webinaires "Les Midis de l'Entrepreneuriat" de la DFR, le dernier wébinare de l'année portera sur la démarche d'innovation.

- le 1<sup>er</sup> avril, de 12h30 à 13h30

S'inscrire

**2 avril**

## **Soirée de clôture de l'exposition "L'énergie du Vivant"**

Pour la soirée de clôture de l'expo, Serge Berthier (professeur émérite, Université Paris Cité) donnera une keynote, offrant un regard scientifique et sensible sur la manière dont la lumière et le vivant interagissent.

Puis, une table ronde, animée par Guillian Graves (commissaire de l'exposition, fondateur de l'agence Big Bang Project), avec les professeurs de chimie Ally Aukauloo (Université Paris-Saclay) et Bernd Schöllhorn (Université Paris Cité) montrera comment les stratégies naturelles inspirent la recherche et ouvrent de nouvelles pistes pour repenser la production et le stockage de l'énergie.

- jeudi 2 avril, à 17h,
- Lumen (plateau de Saclay, Gif-sur-Yvette).

Infos pratiques et inscription

**Du 7 au 18 avril**

## **Être au souffle - Résonances art-science**

Dans le cadre du projet "Résonances art-science", le cinquième axe de résonance, *Être au souffle*, explore les multiples dimensions du souffle à travers une collaboration avec le projet européen [V|LF-Spiro3D](#) et le [NewImages Festival 2026](#). À cette occasion, un programme

**7 avril**

## **Webinaire sur la neurodiversité**

Dans le cadre de la politique en faveur de l'emploi et de l'accompagnement des personnes en situation de handicap, un webinaire sur le thème de la neurodiversité sera animé par Camille Fernoux Coutenet, Psychologue au sein du Cabinet ACCA, diplômée en

riche d'expositions, de rencontres et présentations sera proposé. Les activités réunissent artistes et scientifiques autour des enjeux du souffle et de la respiration.

- Cité des Sciences et de l'Industrie - Carrefour Numérique – Agora | 30 Av. Corentin Cariou, 75019 Paris
- Entrée libre et gratuite

Programme et infos

psychologie du travail et en psychologie clinique.

Principales thématiques abordées :

- sensibilisation autour de la neuropsychologie
- comprendre la diversité des fonctionnements neurologiques
- adapter sa communication à son interlocuteur
- le 7 avril 2026 de 14h à 16h
- contact : [Johana Bois](#), référente handicap
- ouvert à tous les agents

Inscription sur Evento

**9 avril**

### **Webinaire "Évaluer a-t-il encore du sens à l'ère de l'IA ?"**

A l'ère de l'IA générative, quelles évaluations voulons-nous vraiment ? Quelles compétences cherchons-nous à observer ou développer ? Quels formats deviennent pertinents face à ces mutations ? Autant de questions soulevées lors de la table-ronde sur l'impact de l'IA sur l'apprentissage et l'enseignement, animée par des collègues enseignant-es spécialistes du sujet : [Walid Ben Ahmed](#), [Pascale Le Gall](#), [Nicolas Sabouret](#), et [Myriam Tami](#).

- Jeudi 9 avril à 13h30
- En ligne

Lien teams

**16 avril**

### **Finale régionale Ile-de-France du concours MT180s**

Venez assister à la finale régionale Île-de-France du concours "Ma Thèse en 180 secondes" et découvrez les recherches passionnantes portées par les doctorantes et doctorants ! Leur défi ? Présenter et vulgariser, en trois minutes seulement, leur sujet de

**4 mai**

### **Workshop : systèmes, trajectoires et viabilité des renouvelables**

Workshop interdisciplinaire à Sceaux « Des potentiels renouvelables aux trajectoires énergétiques viables (ressources, technologies émergentes et conditions de mobilisation) ». Le point de départ est un constat simple : les "potentiels" renouvelables sont

thèse de manière claire, accessible et pédagogique.

À l'issue de cette finale, 2 candidat·es seront sélectionné·es par le jury et participeront à la finale nationale MT180.

- jeudi 16 avril à partir de 18h30
- salle de la Terrasse (1 Av. de la Terrasse, 91190 Gif-sur-Yvette)
- [Contact](#)

Inscription gratuite

**27 au 29 mai**

### **Conférence Pédagogique EUGLOH**

EUGLOH lance sa première conférence sur le développement pédagogique à l'université de Alcalá de Henares (Espagne) : des enseignants issus d'alliances universitaires européennes partageront des pratiques innovantes et réfléchiront à l'avenir de l'enseignement et de l'apprentissage en contexte d'enseignement supérieur transnational.

Grands thèmes abordés :

- Digital Innovation for International Collaboration
- Meaningful Curricular Design and Assessment in the Age of AI
- Learner-Centered Pedagogies for Global Citizens
- Institutional Support for Teaching in a Changing World

- En présentiel uniquement
- [Inscription ici](#)
- [Contact](#)

Programme détaillé  
(à paraître en avril)

abondamment quantifiés, mais le passage à des trajectoires de déploiement stables et viables reste conditionné par l'intégration aux systèmes (réseaux, flexibilité, stockage, pilotage, infrastructures, chaînes de valeur, maintenance, normes).

- 4 Mai 2026 (Sceaux)
- Organisateur : Graduate School Economics & Management

Contact

**28 mai**

### **Congrès Junior pluridisciplinaire**

Le Congrès Junior Pluridisciplinaire organisé par la GS MRES, aura lieu jeudi 28 mai 2026 après-midi (et soir) à l'ENS Paris-Saclay.

Les candidatures pour y participer sont ouvertes jusqu'au 6 avril.

Un moment idéal pour découvrir ce qu'est la recherche, et la formation à et par la recherche, dans toutes les disciplines. Vous êtes chercheur/chercheuse, enseignant/enseignante, enseignant-chercheur/enseignante-chercheuse, incitez vos étudiants et étudiantes à participer pour présenter les objectifs scientifiques et la méthodologie du projet de recherche réalisé durant leur formation (il peut s'agir d'un projet en solo ou en équipe, réalisé l'année dernière ou bien en cours de réalisation)

Inscription

## 29 mai

### Cérémonie de Remise de Diplômes

Vendredi 29 mai après-midi aura lieu à CentraleSupélec la Cérémonie de Remise de Diplômes des Masters en Ingénierie de la promotion 2024/2025 de l'Université Paris-Saclay.

Infos pratiques, programme, durée de la cérémonie, récupération de votre diplôme : tous les détails sont sur la FAQ.

[FAQ cérémonie](#)

## Du 1 au 5 juin

### P3S3 - Privacy, Protocols and Proofs Saclay Summer School

P3S3 is an international thematic Summer School co-organized by Université Paris-Saclay (Graduate School ISN) and Institut Polytechnique de Paris at the [Institut Pascal](#).

The program is structured around several main thematic areas:

- cryptographic protocols: zero-knowledge proofs, homomorphic encryption, and electronic voting
- formal methods for security analysis: protocols and code analysis
- privacy-enhancing technologies (PETS): technical and legal aspects

P3S3 is primarily aimed at PhD students, as well as early-stage researchers, and offers a full week of lectures delivered by leading experts in these fields.

[More info](#)

## 8-11 juin

### Workshop informatique Durable

Comment intégrer l'analyse de cycle de vie en architecture des machines ? Comment parler de CO2 en machine learning ? Comment introduire l'informatique responsable en cours de programmation ? 3 jours de workshop pour mieux comprendre les enjeux et réfléchir à la question de l'informatique responsable.

- Programme : présentations introductives, session posters, exemples de TP existants et ateliers de réflexion collectives.

## June 10th

### Workshop on Computational Psychology

The event aims to create the first forum for presenting and discussing novel approaches to studying psychology with computational methods and tools.

Computational Psychology explores :

- How psychological processes can be formally described using computational models.
- How new computational tools (such as AI) can help with analysing psychological data, detecting psychological symptoms, and assisting professionals.
- June 10th 2026 (all day)

- Bâtiment 507, Rue du Belvédère, (91405 Orsay)
- Du 8 juin après-midi au 11 juin midi
- Organisé et financé par le GDRS EcolInfo et la GS ISN de l'Université Paris-Saclay
- Ouvert à tous·tes les EC

- Format: Talks, posters, and discussions

Registration and poster submissions

Programme et inscription

## 12 juin

### Journée de l'après-thèse de la GS SIS

La Journée Après-Thèse (JAT) pour les doctorant·es de 2ème et 3ème année des ED du périmètre de l'Ingénierie aura lieu le vendredi 12 juin 2026.

À cette occasion, la GS SIS remettra les prix de thèse 2024 et 2025, destiné à récompenser l'excellence des travaux de recherche menés par les docteur·es.

- Lieu : hBar (batiment 625) plateau de Saclay
- *Programme et inscription à venir*

## 22 & 23 juin

### Journées Écoulements & Fluides

Journées annuelles pour permettre aux chercheurs de la communauté UPSaclay de présenter leurs dernières avancées autour des thèmes liés aux écoulements et aux fluides.

- ouvert à tous (chercheurs, étudiants, etc.)
- inscription gratuite mais obligatoire
- présentations courtes (environ 10-15 minutes), et dans la mesure du possible, sans présélection.
- dates : date d'ouverture du dépôt des résumés : 11 mai 2026 / date limite de dépôt des résumés : 26 mai 2026 / date limite d'inscription obligatoire : 4 juin 2026.
- Lieu : bâtiment 625 (hbar), plateau de saclay

Plus d'info

## 25 juin

### Workshop « Advances in Disruptive Materials for Electrolysers and Fuel Cells in Green Hydrogen Technologies »

Le DIM Materre organise un workshop dédié aux matériaux pour les électrolyseurs et les piles à combustible le 25 juin 2026 à l'IPGG à 9h.

- Deadline pour soumettre un abstract : 12 avril.

---

## Appels de la GS en cours

---



### AAP formation de la GS SIS

La Graduate School SIS propose un appel à projet à destination des responsables de formation pour soutenir et renforcer les actions mutualisées à destination des étudiant·es des différents parcours de masters du périmètre de l'Ingénierie.

- Séminaires et journées pédagogiques : 2 000 € maximum pour un événement et 1 000 € maximum pour un séminaire.

[En savoir plus et télécharger les documents](#)

### AAP "Initiative structurantes" et "événements structurants" de la GS SIS

La GS SIS lance son deuxième AAP "Initiative structurantes 2026" qui permet de financer (ou de co-financer) des thèses et des post-docs sur des projets structurants inter-équipes en ingénierie à Paris-Saclay.

- La date limite de soumission est fixée au 10 avril 2026 avec un retour aux porteurs le 3 juillet 2026.

La GS reconduit en 2026 un AAP destiné à soutenir les événements scientifiques structurants en ingénierie pour la communauté scientifique Paris Saclay, à travers l'AAP "Évènements structurants 2026".

- Les projets soumis à cet AAP sont évalués au fil de l'eau.

[En savoir plus et télécharger les documents](#)

---

## La GS relaie

---



Cette charte a pour objectif de proposer un cadre commun aux communautés universitaires : enseignant·es, étudiant·es, enseignant·es-chercheuses, chercheurs, chercheuses, administratifs et personnels techniques, afin de favoriser un usage pertinent, maîtrisé et conforme aux valeurs de l'institution. Elle définit les grands principes du positionnement de l'université sur ces outils ainsi que les bonnes pratiques à adopter.

[Consulter la charte](#)

## Ouverture AAP Prix Innovateurs 2026

Pour les chercheurs, cliniciens, ingénieurs de recherche de moins de 45 ans, dans le domaine de la santé (médicament, medtech, biotech, numérique, biothérapies...) qui ont contribué / contribuent ou visent à permettre l'introduction sur le marché d'innovations remarquables par leur nature, ou leurs impacts.

- Nature du Prix :
  - Un 1er prix de 50 000 €, réparti en un montant de 10 000 € accordé directement au chercheur, les 40 000 € additionnels attribués au laboratoire pour le développement du programme.
  - Deux prix de 25 000 € chacun, répartis en un montant de 5 000 € accordés directement au chercheur, les 20 000 € additionnels au laboratoire.
- Le dossier est à déposer par le responsable de l'établissement de rattachement du candidat sur [cette plateforme](#).
- Date limite de dépôt des dossiers : 20 mai 2026 à 17h00.
- Webinaire d'information : Mercredi 1er avril 2026 de 17h30 à 18h00, [lien de connexion](#), et Mardi 5 mai 2026 de 17h30 à 18h00, [lien de connexion](#)
- [Retour sur les lauréats 2025](#)
- [contact](#)

[Plus d'info](#)

## Appel à participation pour les "Junior Conferences"

Les Junior conferences on [Wireless and Optical Communication \(JWOC\)](#), [Data Science and Engineering \(JDSE\)](#) et [Informatics: Theory and Applications \(JITA\)](#) cherchent leurs comités junior et senior ! Envie de participer ? [Contactez la GS ISN](#) !

Chaque année, ces trois conférences juniors, destinées aux étudiants en master de l'Université Paris-Saclay et de l'Institut Polytechnique, sont organisées par des

doctorants, avec l'aide d'un comité senior (organisation d'une conférence, invitation des intervenants, participation au processus de relecture des papiers, gestion de la communication, et des best awards).

Les comités seniors ont besoin de chercheurs aguerris prêts à s'impliquer pour soutenir et guider les doctorants.

Xiaoyan Ye, une doctorante qui a organisé la JWOC 2022, [témoigne en vidéo](#).

Contact

## MICROBES Symposium by Young Researchers

The Paris-Saclay University MICROBES Symposium by Young Researchers is an international meeting organized by young scientists to highlight the work of PhD students and early-career postdocs.

This symposium aims to bring together undergraduate, graduate, and postdoctoral researchers, as well as senior scientists, who share an interest in microbes in all their forms (bacteria, archaea, viruses, and unicellular eukaryotes) from a wide range of disciplines including biology, chemistry, physics, applied mathematics, and engineering. Our goal is to foster interdisciplinary discussions, showcase state-of-the-art research, and explore exciting new directions in microbial science.

While speakers will be PhD students and young postdocs, everyone is welcome to attend, present a poster and give a pitch of your work!

- Paris-Saclay University, Building 530, Rue André Rivière, 91400 Orsay
- May 28-29, 2026
- Registration open until May 15th.

Registration

## Appels à projets EUGLOH Formation et Recherche

### Appels à projets EUGLOH Formation et Recherche :

- Domaines concernés : formation, recherche, développement des compétences, vie de campus, société et innovation.
- Conditions : co-crédation obligatoire avec l'un des 8 partenaires universitaires [EUGLOH](#). Le projet doit être réalisé en anglais.
- Budget : de 5 000 € à 15 000 € par projet.
- Dates : candidatures à déposer avant le 30 avril 2026, dépenses à réaliser avant le 31 décembre 2026.

**Appel à projets Formation (EUGLOH-UPSaclay Programme for Co-creating Training Opportunities) – jusqu'à 5 000 €/an :**

- Public cible : étudiant·es en licence et master.
- Budget dédié à la conception du projet et aux activités de formation.
- Activités éligibles :
  - Frais de déplacement pour les membres d'UPSaclay et coûts liés au projet.
  - Organisation de réunions (y compris restauration).
  - Ateliers pour identifier des opportunités de cours dans une discipline.
  - Mobilité entrante de conférenciers partenaires (dans la limite du budget).

**Appel à projets Recherche (EUGLOH-UPSaclay Research Cooperation Programme) – jusqu'à 15 000 €/an :**

- Combinaison possible de différentes activités.
- 1 comité de sélection jusqu'au 30 Avril 2026.
- Coûts éligibles :
  - Déplacements et frais pour l'équipe de recherche de l'Université Paris-Saclay.
  - Allocation pour mobilités courtes (1-3 mois) des doctorant·es Université Paris-Saclay : 650 €/mois (en complément de la bourse Erasmus à partir de 2 mois).
  - Petit équipement de recherche et consommables.
  - Gratification pour stages entrants (réservée aux étudiant·es des universités partenaires EUGLOH).
  - Ateliers et séminaires uniquement s'ils s'inscrivent dans la diffusion des résultats.
- Candidatures à envoyer à [EUGLOH](#)

Formulaires à télécharger sur Cirrus

**Open Call - Seed Funding**

MICROBES and the GS LSH are joining forces also in 2026 to support projects for priming of new research orientations in MICROBES teams.

- Funding is up to 15 k€
- The allocated budget has to be engaged by the end of 2026.
- The deadline for applications is April 30th 2026.

Toutes les infos

**AAP SESAME 2026**

L'appel SESAME 2026 de la région Ile-de-France est lancé ! Deadline Université Paris-Saclay le 17 avril 2026.

- [cadrage de l'appel](#)
- [documents et consignes internes à l'Université Paris-Saclay](#)

Les documents à compléter sont :

1- Fiche résumé (en Word) en complément du projet dans l'état le plus avancé. À transmettre au plus tard le 17 avril 2026 aux GS/I concernés et à

[VP Recherche](#) (cc [Frédéric Dolle](#) et [Mathieu Kociak](#)) en précisant l'institution porteuse.

2- Template-Prez-Sesame-2026 (PowerPoint). À envoyer au plus tard le 13 mai 2026 aux chargés de mission [Frédéric Dolle](#) et [Mathieu Kociak](#) en vue des auditions.

- Dates des auditions :
  - 18 mai 2026 : pour le domaine Sciences & Ingénierie (S&I)
  - 19 mai 2026 : pour le domaine Sciences de la Vie & Santé (SDV&S)
- Les projets aux interfaces des 2 domaines seront auditionnés sur les deux journées.

[Plus d'info et calendrier](#)

## Programme PhDiscovery 2026 à destination des doctorants

Le pôle Innovations structurantes et réseaux de plateformes de CNRS Ingénierie nous informe que CNRS Innovation lance l'appel à candidatures pour PhDiscovery 2026, une formation de référence dédiée à la valorisation de la recherche et à l'innovation issue des laboratoires du CNRS.

À travers un exercice de "start-up fictive", les participants travaillent en équipe sur des actifs de propriété intellectuelle réels. Ils apprennent ainsi à structurer un projet de A à Z : de la protection de l'invention à la roadmap industrielle et réglementaire, jusqu'au financement.

- Dates : 29 juin au 3 juillet 2026 (Proximité Marne-la-Vallée).
- Public : Doctorants en 1ère et 2ème année (au moment de la formation).
- Logistique : Formation, hébergement et restauration pris en charge par le CNRS.
- Clôture des candidatures : 15 avril 2026.

[Toutes les infos](#)

**EUGLOH Living Labs : lancement du catalogue 2026**

Le catalogue EUGLOH Living Labs est désormais disponible en ligne. Il rassemble un ensemble d'opportunités de formation innovantes développées au sein de l'alliance, fondées sur l'approche Living Lab. Ces initiatives impliquent étudiants, chercheurs et personnels dans des environnements d'apprentissage collaboratifs, internationaux et interdisciplinaires.

[Consulter le catalogue](#)

## Appel à projets prématuration Poc in Labs 2026

L'appel à projets Poc In Labs vise à mettre en lumière tout projet d'innovation qu'il soit technologique ou sociétal, social et solidaire, issu des laboratoires du périmètre de l'Université Paris-Saclay. Poc in labs vise à financer des projets destinés à entrer en phase de prématuration pour une durée de 6 à 12 mois dès le mois de septembre 2025. L'objectif est de valider la preuve du concept du projet, de produire une stratégie de valorisation, et de proposer une équipe pour le développement et la maturation du projet.

- Les lauréats bénéficient d'une subvention allant jusqu'à 70 à 80 k€ (couvrant aisément un an de salaire par exemple), mais aussi d'un accompagnement sur-mesure : (1) conseil et réflexion sur le design de leur projet assuré par le Design Spot ; (2) sensibilisation dédiée à la création d'entreprise, proposée par l'équipe d'IncubAlliance.
- Clôture le 10 avril.
- [Bernard Yannou](#), DAD innovation de la GS SIS, vous accompagne dans la structuration et la préparation de votre projet : échanges, puis relecture de votre dossier, avant validation au nom de la GS, avant son dépôt.

[Toutes les infos](#)

## Bourses de mobilité Québec-France SOPHIE GERMAIN

Bourses de mobilités doctorales et post-doctorales du Québec vers la France pour soutenir les séjours de recherche d'un minimum d'un mois dans les organismes et institutions en France.

- Montant : 3 000 \$ (pour couvrir les frais de déplacement et les frais de séjour. Cumulable avec d'autres financements)
- Appel à candidatures actuellement ouvert et les candidatures seront attribuées en continu jusqu'à épuisement des fonds ou jusqu'au 24 avril 2026, date limite du concours.

## APPEL ADI 2026

Le programme de financement des cotutelles (ADI) permet le développement de la coopération entre l'UPSaclay et les universités étrangères pour renforcer les collaborations entre les équipes de recherche françaises et étrangères et à internationaliser la formation doctorale.

- Saisie possible jusqu'au 12/04/2026 inclus.
- Finance sous forme de contrat ou de complément de bourse, les séjours qui seront prévus en France (de 12 mois à 24 mois). Peut financer la 4ème année.

Critères d'éligibilité :

1. Projet de cotutelle bien indiqué lors du dépôt du sujet (pays, établissement partenaire)
2. Co-financement de la part de l'Université partenaire étrangère ou de la part d'un organisme étranger non français pour les séjours prévus au pays partenaire (de 12 à 24 mois)
3. Séjour de minimum 12 mois dans chaque établissement à effectuer par le doctorant
4. Avoir deux directeurs de thèse (un rattaché à l'UPSaclay, périmètre à 14 et un rattaché à l'Université partenaire)
5. L'établissement partenaire habilité à délivrer le diplôme de doctorat et à mettre en place une convention de cotutelle individuelle pour le candidat
6. Un directeur de thèse ou un membre de l'équipe encadrante d'un doctorant lauréat de l'ADI 2025 ne peut présenter un projet dans le cadre de l'appel ADI 2026.

Dépôt du formulaire

## AAP Soutien à l'organisation d'écoles thématiques internationales (ETI)

Afin de développer son attractivité et sa visibilité internationale, l'Université Paris-Saclay souhaite soutenir ses chercheur·euses, enseignant·es-chercheur·euses et professeur·es dans l'organisation d'écoles thématiques internationales (de type « écoles d'été »).

- Soumission des dossiers en ligne avant le 31 mai 2026 (pour décision avant le 31 juillet 2026).

Détails de l'appel & modalités de candidature

## Comment Agir pour le Climat ? en se formant !

Les inscriptions pour le Diplôme Universitaire "Agir pour le climat" ont débuté. A partir de septembre 2026, vous pouvez vous former sur le changement climatique, sur le droit de l'environnement, ou encore sur la transition énergétique (entre autres) les mardis soir et les jeudis après-midi.

- La formation est ouverte dès le niveau Master, pour les étudiants qui souhaitent compléter leur formation, et aussi pour les professionnels qui cherchent du challenge.
- Cours + projets concrets pluridisciplinaires avec des acteurs socio-économiques.

Contact

## Appel à candidatures professeurs attachés

Appel à candidatures "Professeurs attachés – IA-Cluster DataIA" pour des contrats d'une durée de trois ans, à compter de la rentrée universitaire 2026.

- [Contact](#)

Toutes les infos

## Ouverture de la plateforme nationale du doctorat

Les sujets de thèse qui sont déposés sur ADUM figurent sur cette plateforme ainsi que les témoignages des ambassadeurs du doctorat dont celui de Sylvie Retailleau.

- [Un site web](#) à destination des étudiants, des professionnels en activité pouvant préparer un doctorat en formation continue ou en VAE, et des entreprises qui recrutent ou développent de la recherche partenariale.
- [Un moteur de recherche](#) pour :
  - Chercher un sujet de thèse ou une offre d'accompagnement (dans cette version "bêta", les sujets ne sont importés que depuis ADUM)
  - Consulter la fiche détaillée de l'offre
  - Demander à prendre contact avec la direction de thèse concernée.

Consulter la plateforme

## Dispositifs d'incitation à l'Innovation Pédagogique 2026 de l'Université Paris-Saclay

**Enveloppe globale de 425 k€** pour :

- « Oser » pour soutenir des initiatives et des expériences pédagogiques innovantes.
- « Transformer » pour des actions d'essaimage ou de partage à plus large échelle d'expériences et d'innovations pédagogiques.

**Enveloppe globale de 75 k€** pour l'appel "Jeux sérieux" qui vise à soutenir des expérimentations en termes de gamification technologique des pratiques pédagogiques.

**Demande de décharge** sur son temps d'enseignement pour accompagner un projet de transformation pédagogique :

- Le congé pour innovation pédagogique (CIP), de 3 à 6 mois, idéalement en équipe
- Le congé pour projet pédagogique (CPP), décharge de 6 à 12 mois consécutifs pour des projets structurants (piloté par la DRH)
- Le Bonus Qualité Pédagogique (BQP), dispositif ciblé sur les formations de 1er cycle, en lien avec l'EUPC.

**Atelier d'accompagnement** [sur inscription](#) jeudi 9 avril de 9h à 12h.

**Date limite de dépôt des dossiers : 5 mai 2026 à 12h.**

Toutes les infos sur les dispositifs

### Campagne doctorat handicap 2026

Comme l'année passée, 30 nouveaux contrats de 3 ans seront financés par le ministère ainsi que 180 mois de prolongation pour les contrats signés en 2023 pour la campagne nationale doctorat handicap portée par le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Espace.

Toutes les infos

**Parcours de formation "Valorisation de projets de recherche  
innovants"**

Modules ouverts aux personnels et doctorants à venir :

- **MODULE 5 — LE TRANSFERT DE TECHNOLOGIES** : Transférer ses résultats de recherche à la société, le 08/04/2026
- **MODULE 6 — LA CREATION D'ENTREPRISE** : Développer son projet de start-up (en lien avec le Parcours Entrepreneuriat Deeptech), le 09/04/2026 et 10.04.2026 (EN). Autres dates : 05/05/2026 et 06.05.2026 (FR)

Inscriptions via [GEFORP \(05-Former aux métiers de gestion\)](#) ou [ADUM](#).

Toutes les infos

## Projet FormIA

Dans le cadre du Cluster DATA-IA, l'ENS Paris-Saclay pilote le projet « FormIA - Formation des formateurs » qui vise à accompagner les enseignant·es de différents domaines (biologie, chimie, physique, sciences sociales, etc.) afin qu'ils puissent aborder dans leurs cours les transformations récentes de leur discipline liées au développement de l'intelligence artificielle.

Plusieurs formes de contribution sont possibles :

- Package de vacances à la carte (maximum 64h eqTD) pour les enseignants qui souhaitent partager leur expertise de façon ponctuelle
- Création de postes de Professeurs Attachés (64h eqTD sur 1 ou 2 ans) pour les enseignants qui souhaitent s'impliquer dans le projet de façon plus soutenue, en coordonnant par exemple des actions dans une discipline donnée
- Missions d'enseignement pour les doctorants

Si vous êtes intéressé·e pour participer aux enseignements ou proposer un atelier, contactez-les.

Contact

## Et toujours d'actualité !

- **Exposition "L'énergie du Vivant" au Lumen**, jusqu'au 12 avril (entrée libre)

Plus d'infos

- **Appels franco-taïwanais** : jusqu'au 15 avril (stages en août) / jusqu'au 15 juillet (stages en novembre et décembre)

Texte de l'appel

- **Cotutelles thèse Macquarie (Sydney) - UPSaclay**

Mail de contact

- **Sollicitez une étude de positionnement technico-économique** de votre technologie ou savoir-faire !

Formulaire de demande

- **Partenariats Hubert Curien de Campus France (PHC).**

Infos sur les PHC

- **PhD Talent**, plateforme d'emplois dans le privé pour les docteur·es.

Accéder à la plateforme

- **Réseau Hub Apec**, communauté nationale dédiée aux docteur·es et doctorant·es.

Accéder au réseau

- **AAP BQI 2025**. Soumission en ligne au fil de l'eau, instruction sous quinzaine.

AAP BQI

- **Axes de résonance de la chaire art-science**, soutenue par la GS SIS.

Résonances art-science

---

## Zoom sur la recherche

---



**Soutenances  
de thèse à venir**

Consulter

**Pour vos travaux de recherche,  
pensez au dispositif CIFRE !**

Consulter

---

# Infos pratiques

---



Consulter la newsletter de mars 2026

## Gardons contact !



## Où nous trouver ?

Bureau VI336 - Bâtiment Eiffel de CentraleSupélec  
8 Rue Joliot Curie, 91190 Gif-sur-Yvette

## Communiquer dans la newsletter

Vous souhaitez faire paraître une annonce dans la newsletter ? Pour une publication au mois N, envoyez-nous avant le 20 du mois N-1, un court texte (titre + date + description courte) avec un lien vers un contact et/ou une page web.

## S'abonner à la newsletter

Nous écrire



Vous pourrez à tout moment modifier vos préférences ou vous désabonner [en suivant ce lien](#)

A tout moment, vous disposez d'un droit d'accès, de modification et de suppression des données qui vous concernent (art34 de la loi informatique et libertés du 6 janvier 1978)