

NEWSLETTER

Retrouvez les actualités, les évènements et les sujets qui animent notre communauté. Bonne lecture de cette édition de novembre 2025 !

E D I T O

Bonjour à toutes et à tous !

Voici la newsletter du mois de novembre 2025, avec les actualités de la communauté Ingénierie à l'Université Paris-Saclay.

Merci de continuer à faire connaître cette newsletter autour de vous, et d'inviter nos collègues chercheurs et chercheuses, enseignant·es-chercheuses/eurs, doctorant·es et étudiant·es de master à s'abonner.

C'est très rapide : un simple email suffit avec pour objet "S'abonner à la Newsletter SIS" à <contacts.gs-sis@universite-paris-saclay.fr>.

Bonne lecture !

À la Une



Service d'écriture et relecture en anglais de l'Academic Writing Center

The Academic Writing Center offre à toute la communauté scientifique de l'Université Paris-Saclay (chercheur·euses et doctorant·es) un service interne de relecture et d'aide pour les publications académiques en anglais. Des consultations individuelles sont disponibles pour :

- des révisions d'articles
- des consultations sur le développement des enseignements (conception et diffusion de cours, séminaires, conférences en anglais)
- des portfolios professionnels (CVs, profils LinkedIn)
- des packages entrepreneuriaux en anglais (Pitches, Website Proofing)

Prenez rendez-vous !

Retour sur...



Forum Entreprises à Polytech Paris-Saclay

Mardi 14 octobre, les GS Ingénierie, Informatique, Géosciences et Physique se sont associées pour participer en tant qu'exposant au Forum Entreprises organisé à Polytech, afin de faire connaître les métiers de la recherche accessibles à partir de Bac+5.

Beaucoup d'étudiants ont pu être renseignés sur les stages en laboratoire, la poursuite en thèse (CIFRE et laboratoire), les métiers d'Ingénieur d'études et d'Ingénieur de recherche en laboratoire...

En parallèle, une présentation sur les thèses de doctorat en laboratoire et une table ronde sur les thèses CIFRE ont été proposées, permettant de répondre aux questions des étudiants intéressés par une poursuite en thèse.

Cette année encore, la GS Ingénierie a organisé la venue en bus d'une centaine d'étudiants de masters en Ingénierie d'Evry pour qu'ils/elles puissent bénéficier de cette journée.

Merci aux bénévoles et aux équipes pour leur participation !



À vos agendas



D'octobre 2025 à avril 2026

Webinaires "Les midis de L'Entrepreneuriat"

Vous souhaitez en découvrir plus sur l'entrepreneuriat, le développement d'un projet, la création de start-up ? Vous avez envie d'échanger avec des professionnels de

l'écosystème entrepreneurial, des alumni, des doctorants ou encore des étudiants entrepreneurs qui sont engagés dans leur projet ?

Les Midis de l'Entrepreneuriat sont une série de webinaires gratuits d'une heure (de 12h30 à 13h30) entre octobre 2025 et avril 2026 sur l'émergence d'un projet. L'objectif principal est d'échanger de manière informelle entre les participants et des experts sur une thématique.

- [Télécharger le programme des webinaires](#)

S'inscrire

4 novembre

Journée de couplage "art-science"

Dans le cadre du projet Résonances art-science, l'axe "Être à la nature" se déploie d'octobre à décembre 2025 à l'Université Paris-Saclay en impliquant l'Institut Diversité, Écologie et Évolution du Vivant (IDEEV) et ses trois laboratoires. Pendant trois mois, ils accueilleront des œuvres art-science afin de susciter la curiosité, de favoriser les échanges, de stimuler les interactions et d'encourager tout le monde à participer aux événements associés.

Mardi 4 novembre, une journée de couplage est organisée de 9h30 à 19h pour tout public à l'IDEEV à Gif-sur-Yvette.

Plus d'informations

5 novembre

Webinaire "Comment adapter le littoral français ?"

Mercredi 5 novembre de 12h à 13h, Pauline Malterre, coordinatrice projet Life Adapto+, et Adrien Privat, responsable de mission interface "Terre-Mer" au Conservatoire du littoral animent le webinaire "Comment adapter le littoral français ?" pour échanger sur l'adaptation du littoral français face au changement climatique : méthodes de gestion souple de la bande côtière, manière de s'adapter aux spécificités de chaque territoire, enjeux et acteurs, etc.

- Organisé par l'OI ALLICAN
- Mercredi 5 novembre de 12h à 13h en ligne
- Inscription préalable nécessaire pour recevoir le lien de la visio.

Inscription

10 novembre

Workshop à La Fabrique de CentraleSupelec

Dans le cadre d'une démarche visant à mieux accompagner les laboratoires de recherche dans la réalisation de leurs

18 novembre

Information pour mobilité au Japon

La [Japan Society for the Promotion of Science \(JSPS\)](#), principal organisme de financement de la recherche au Japon,

projets expérimentaux, l'IES a signé un partenariat avec La Fabrique (fab-lab de CentraleSupélec) pour mettre à votre disposition ses infrastructures et ses ressources.

Ce workshop est organisé dans les locaux de La Fabrique de CentraleSupélec afin de mieux appréhender les objectifs de ce partenariat, et de découvrir un lieu dédié à l'innovation et à la fabrication (domaines de compétences portent sur le prototypage hardware, mécanique et électronique).

- le 10/11/2025 de 14h30 à 16h30

Inscription via Doodle

Inscription

27 novembre

Formation EIC Pathfinder à IncubAlliance

Suite au succès de l'atelier « les programmes EIC pour les projets/start-up du PUI Université Paris-Saclay » l'année dernière, un volet 2 « Focus Rédaction d'un PATHFINDER » vous est proposé afin d'acquérir les bonnes pratiques pour la rédaction d'une proposition EIC PathFinder, et s'exercer sur les attendus d'un dossier EIC PathFinder.

- Public : les chargés de valorisation non encore formés, les accompagnateurs de projets issus du PUI
- Le 27 novembre dans les locaux d'INCUBALLIANCE, de 9h30 à 17h00
- Contact PUI : [Alexis Arnou](#)

Inscription

**1er et 2 décembre
ANDOR 2025**

Le ministère chargé de l'Enseignement supérieur et de la Recherche et l'Université Paris-Saclay, organisent l'édition 2025 des Assises nationales des données de la recherche (Andor).

1st-4th December

QUEST-IS 2025: From Quantum Engineering to Applications for Citizens

Held in the heart of French deep tech, QUEST-IS 2025 brings together researchers, industry experts, and

Pendant deux jours, des acteurs et des actrices académiques et du monde économique seront réunies pour aborder les enjeux liés à la production, la gestion, le traitement, la diffusion et la réutilisation des données de recherche.

- Lundi 1er et mardi 2 décembre 2025, à l'ENS Paris-Saclay
- [Inscription](#) avant le 16 novembre

Programme

innovators from across the quantum ecosystem. Covering the full spectrum of quantum engineering, from computing, algorithms, simulation and cryptography to sensing, enabling technologies and telecommunications, the conference offers an interdisciplinary forum to address practical challenges and explore real-world opportunities in quantum technologies.

- [Preliminary Program](#)
- EDF Lab, PARIS Saclay, France
- December 1st - December 4th, 2025

Registration

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 évènement et 1 000 € maximum pour un séminaire.

En savoir plus et télécharger l'AAP

AAP "Initiatives structurantes" de la GS SIS

La GS SIS soutient des projets qui visent à amorcer une coopération scientifique entre au moins deux équipes de laboratoires différents relevant de la GS SIS, susceptible de déboucher sur une collaboration à plus long terme entre les équipes impliquées. Les demandes de financements de thèses, de post-docs, de petits équipements mutualisés ou de manifestations scientifiques sont éligibles dans le cadre de cet appel à projets.

- Prochaine date limite de soumission : 1er décembre 2025

La GS relaie



Prix de thèse de l'association Think Smartgrids – édition 2025

Chaque année, le Conseil Scientifique de l'association Think Smartgrids organise un prix de thèse de doctorat effectuée dans une école doctorale française ou en cotutelle. Trois prix (un féminin, un masculin, et le coup de cœur du jury) sont ouverts au concours sur une innovation technologique ou une/des avancée(s) scientifique(s) remarquable(s) en lien, a minima, avec deux sous-items de la classification thématique des sujets sur les smart grids.

Dates limites de candidatures :

- 17 novembre 2025 pour les thèses soutenues entre le 1er décembre 2024 et le 17 octobre 2025
- 09 décembre 2025 pour les thèses soutenues entre le 20 octobre et le 28 novembre 2025
- [Contact](#)

Plus d'informations

Newsletter d'octobre de EUGLOH

Consultez la newsletter de EUGLOH pour avoir un aperçu complet des dernières collaborations universitaires, des projets de recherche communs et des opportunités d'apprentissage dynamiques rendus possibles grâce à cette alliance universitaire européenne.

- [Inscrivez vous pour recevoir les prochaines newsletters EUGLOH](#)

Consulter la newsletter EUGLOH

Bourses France Excellence Eiffel (master et doctorant)

Développé par le Ministère en charge des Affaires étrangères, le programme de bourses France Excellence Eiffel permet chaque année de former les futurs décideurs étrangers, des secteurs publics et privés, dans des formations diplômantes au niveau Master et en Doctorat.

- Date limite de candidatures : 09/11/2025

Informations bourses France Excellence Eiffel

Dalkia Prix Women's Energy In Transition 2025-2026

Dalkia propose le Women's Energy In Transition afin de promouvoir la présence des femmes dans les métiers de l'énergie ainsi que le développement de valeurs et de solutions en lien avec les transitions.

- Public : étudiantes du niveau CAP au Bac +5 et femmes en activité.
- Date limite pour déposer un dossier : 5 janvier minuit
- [Plus d'informations](#)

Inscription

Appel à programmes thématiques 2025 de l'Institut Pascal

L'Institut Pascal, situé sur le plateau de saclay, est un centre scientifique international ayant pour vocation d'offrir un lieu de rencontres scientifiques et la constitution de collaborations internationales. Il permet l'organisation de rencontres et de programmes courts, mais aussi de programmes thématiques plus longs. Il peut apporter un soutien financier et organisationnel.

- Date limite : 14 novembre 2025

Plus d'informations

IEEE PES France

Les appels à candidatures pour les prix de l'ingénieur et du doctorant de l'année 2025 sont lancés.

- Date limite de soumission : 31 octobre 2025

Télécharger les 2 documents

LIGHTinPARIS : ouverture du 2ème appel à projets de thèse

Recrutement de 19 doctorant.es : 11 co-financés par l'Université Paris-Saclay et 8 co-financés par des partenaires industriels. La procédure et les règles sont largement les mêmes que lors du premier appel :

- [Déposer les projets de thèse](#)

- Annonce de la sélection des lauréat·es en avril 2026

Assistance pour répondre aux questions en lien avec l'appel :

- [Session Zoom mercredi 5 novembre de 16h à 17h](#) (Meeting ID: 932 3414 8174 / Passcode: 739070)
- Ecrire à Lavanya Premvardhan directement sur Teams du lundi au jeudi
- "online helpdesk" les mercredis 29/10, 05/11 et 12/11 de 11h à 12h [via ce lien](#) (Meeting ID: 997 6171 7936 / Passcode: 690530)

Télécharger les documents

Appel à propositions Prix Edouard Branly

Le prix Edouard Branly récompense un·e jeune chercheur·euse pour des travaux de recherche remarquables dans le domaine des sciences physiques, notamment celui des ondes, de l'optique ou de l'électronique, avec éventuellement une perspective d'application sociétale. Une part importante du travail récompensé doit avoir été effectuée en France.

- Le prix 2025 est doté de 2 000€
- Les candidats doivent être nés à partir du 1er janvier 1992
- Date limite d'envoi le 31 octobre 2025
- Dossier à envoyer à [Pierre Chavel](#), président du jury

Plus d'informations

Enquête sur la gestion des codes sources à l'Université

Afin de répondre à la volonté de l'Université Paris-Saclay d'élargir ses services autour de la gestion et la publication des codes et logiciels, [DatASaclay](#), l'Atelier de la donnée de l'Université Paris-Saclay, mène une enquête visant à mieux connaître les pratiques et les besoins des personnels de l'Université produisant et/ou utilisant des codes sources / logiciels dans le cadre de leurs travaux de recherche.

Vous êtes invités à [répondre à cette enquête](#) afin de connaître vos usages, intérêts et besoins sur les questions des codes sources / logiciels.

- Dernière chance pour participer : enquête ouverte jusqu'au 31/10/2025
- Entre 10 et 15 minutes pour répondre

Répondre à l'enquête

Appel d'offre PARCECO et ACCES 2026

Deux nouveaux appels à candidatures sont ouverts par le Ministère chargé de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche :

- ACCES : cofinancer l'accueil de chercheurs des pays d'Europe centrale et orientale dans des séminaires, colloques ou congrès organisés en France
- PARCECO : cofinancer la participation de conférenciers français à des séminaires ou des écoles d'été organisés dans les pays d'Europe centrale et orientale
- Informations [ACCES](#) et [PARCECO](#)
- Date limite : lundi 15 décembre 2025 à minuit

Contact

Et toujours d'actualité !

- Plus que quelques jours : **AAP Jean d'Alembert**, soumission jusqu'au 3 novembre.

AAP Jean
d'Alembert

- **Programme de chaires franco-brésiliennes à l'UFMG**, jusqu'au 13 novembre

Détail de la
chaire

- **AAP Partenariat Stratégique Exeter** x Paris-Saclay : jusqu'au 10 novembre

AAP Exeter

- **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

Pour vos travaux de recherche,
pensez au dispositif CIFRE !

Consulter

Consulter

Infos pratiques



Consulter la newsletter d'octobre 2025

Gardons contact !



Où nous trouver ?

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

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)