

NEWSLETTER

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

E D I T O

Bonjour à toutes et à tous !

Voici la dernière newsletter de l'année 2025, avec les actualités de décembre de la communauté Ingénierie à l'Université Paris-Saclay.

Toute l'équipe de la Graduate School vous souhaite de belles fêtes de fin d'année et de bonnes vacances !

À la Une



Soirée art-science "Raisonner | Résonner" jeudi 11 décembre

La chaire art-science soutenue par la GS Ingénierie vous invite à une soirée "Raisonner | Résonner" au Théâtre Rousseau à CentraleSupélec, pour revenir sur les quatre premiers axes de résonance avancés en 2025 (Être au cosmos, Être au virtuel, Être à la nature et Être au corps) et ouvrir de nouvelles pistes de dialogue entre science, art et société.

- Ouvert à toutes et tous
- Jeudi 11 décembre 2025 de 16h-21h30

[Programme et déroulé](#)

[Inscription](#)

Assemblée générale de la GS Ingénierie mardi 6 janvier matin

Vous êtes invités mardi 6 janvier de 10h à 12h à l'assemblée générale de la GS. L'équipe présentera le bilan de l'année 2025 et les perspectives envisagées pour 2026. Venez échanger avec la communauté, nous vous attendons nombreuses et nombreux !

- 6/01/2026 10h-12h
- Salle VI.132, bâtiment Eiffel (CentraleSupélec)
- Possibilité de [suivre en ligne via ce lien Teams](#)



Visite des doctorant·es au C2N en novembre 2025

26 doctorant·es issu·es des écoles doctorales du périmètre de l'ingénierie ont participé à une journée d'immersion au Centre de nanosciences et de nanotechnologies (C2N) à Palaiseau, le 21 novembre.

Au programme : présentations scientifiques, rencontres avec les équipes, immersion dans les environnements de recherche dédiés aux matériaux, au quantique et à la nanoélectronique, ainsi qu'une visite guidée de la centrale de micro-nanofabrication, la plus grande plateforme académique européenne dans son domaine. La journée s'est conclue par une présentation de start-up issues des travaux du laboratoire.

Au-delà de la découverte scientifique, cette visite a également permis aux doctorant·es de mieux se projeter dans leur futur environnement professionnel et d'identifier les types de structures dans lesquelles ils pourraient évoluer à l'avenir.





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). Pendant deux jours, des acteurs et des actrices académiques et du monde économique seront réunis 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](#)

Programme

3 décembre

"Données de recherche : comment les plateformes définissent ensemble des solutions pour leurs usagers ?"

Dans le cadre des Assises Nationales des données de la recherche, la Direction de la Recherche et de la Valorisation et la Direction des Bibliothèques, de l'Information et de la Science Ouverte de l'Université Paris-Saclay organisent cet événement satellite pour comprendre les enjeux de la gestion et de la valorisation des données, échanger sur les bonnes pratiques liés aux données ouvertes et découvrir les dispositifs d'accompagnement proposés par l'UPSaclay.

- mercredi 3 décembre 2025, 9h00-12h30 à Digiteo (Bâtiment 660 - situé entre le Lumen et l'ENS Paris-Saclay)
- public : acteurs de la recherche (chercheurs, ingénieurs, responsables de plateformes)

Programme et inscription

3 décembre

Learning Expedition de JC DECAUX

Au-delà de la communication, JCDecaux se distingue par ses innovations technologiques et industrielles. La visite de leur site de Plaisir, à la fois siège et

4 décembre

Webinaire d'information sur Erasmus+ pour les personnel

En tant que personnel de l'Université Paris-Saclay (administratif, technique, enseignant ou chercheur), vous pouvez bénéficier d'un financement Erasmus+ pour effectuer un séjour en Europe de 2 à

showroom, permettra de découvrir les thématiques suivantes :

- Digital : Écrans (hardware), interactivité, contenu (IA générative), solutions visuelles
- Nouvelles mobilités : vélos électriques, VÉLI, battery swapping
- Nouveaux matériaux : impression 3D, nouveaux composants, photovoltaïque, batteries
- Services : biodiversité, végétalisation urbaine, capteurs (environnementaux et smart city)
- Public : chercheur·euses de l'Université Paris-Saclay dont les thématiques de recherche se rapprochent des thématiques abordées.
- Infos pratiques : jeudi 3 décembre de 10h30 à 13h, déjeuner inclus.

Inscription

5 jours, que ce soit pour enseigner dans une université partenaire, développer de nouvelles compétences ou améliorer votre anglais.

- appel à candidature ouvert jusqu'au 29/01/2025
- critères de sélection : objectifs et pertinence du projet, adéquation avec les besoins de formation, primo-candidature, cours de langues suivis à l'université (pour les formations linguistiques en Irlande)
- [Lien webinaire sur le dispositif le 4 décembre de 12h à 13h](#)
- [formulaire de candidature en ligne](#)
- [Contact](#)

Lien webinaire d'information

5 décembre

Journée "Faire des sciences participatives" au Lumen

La Direction des bibliothèques de l'Université Paris-Saclay organise une journée d'étude sur les sciences participatives au Lumen pour favoriser les échanges autour de retours d'expériences entre doctorant·es, chercheur·euses, enseignant·es-chercheur·euses, et étudiant·es de master.

- Au Lumen (plateau de saclay)
- 9h-17h puis cocktail
- Tous public

Programme détaillé

Inscription

11 décembre

SVD - Cyber Founder Tour

Faites avancer votre projet cyber ! Que vous soyez chercheur·euses en réflexion entrepreneuriale, porteur·euses

11 décembre

Colloque Alain Bouyssy

33ème journée scientifique et festive dédiée aux étudiant·es et jeunes

de projet ou jeunes startups, cette édition francilienne du Cyber Founder Tour est conçue pour vous. Les acteur·rices qui comptent sont réunis pour vous : financeur·euses publics et privés, acteur·rices institutionnel·les, utilisateur·rices, expert·es en marché, juridiques et scientifiques.

Journée structurée en trois temps forts : matinée inspirationnelle, déjeuner networking puis rendez-vous personnalisés.

- le 11/12 de 9h30 à 17h30
- Bâtiment Le Lumen, 8 Av. des Science, 91190 Gif-sur-Yvette
- Organiser par : PTCC, Cyber Booster, Pôle universitaire d'innovation (PUI) Innovation Alliance Université Paris-Saclay

[Programme et inscription](#)

11 décembre

Webinaire "Adaptation Climatique et résilience : Réinventer la Gestion des Eaux Pluviales"

L'OI AICAN et l'Association ADOPTA organisent un webinaire pour échanger sur la gestion alternative des eaux pluviales comme stratégie d'adaptation au changement climatique. Jean-Jacques Héryn, Président de l'Association et pionnier dans la politique d'assainissement et la gestion des eaux pluviales, sera l'invité.

- jeudi 11 décembre de 12h à 13h
- en ligne

[Inscription](#)

chercheurs et chercheuses en Physique et en Ingénierie.

- Le matin : après l'exposé de Hugues Pothier (physicien au CEA), les jeunes recruté·es de l'année présentent leurs travaux de recherche et leur parcours académique.
- L'après-midi : session posters des doctorant·es de deuxième année en parallèle de la présentation des parcours de Masters.
- En fin de journée, remise des prix du colloque puis spectacle et cocktail dînatoire.

[Programme et info](#)

13 janvier

Matinée d'accueil des doctorant·es en Ingénierie

Destinée aux doctorant·es de 1re année (et de 2ème année n'ayant pas pu participer l'an dernier), cette matinée d'accueil vise à présenter l'écosystème du doctorat à Paris-Saclay, les formations transverses, les dispositifs de mobilité ainsi que les ressources dédiées au bien-être pendant la thèse.

Au programme : présentation de l'écosystème, témoignages de docteur·es, présentation de l'offre de formation et tables rondes (publications, données, science ouverte, bien-être, mobilité internationale).

- 8h30 à 12h, puis cocktail déjeunatoire

Appels de la GS en cours



Prix de thèse 2024 & 2025 de la GS SIS

La GS souhaite distinguer l'excellence des travaux de recherche réalisés par les docteur·es de l'Université Paris-Saclay inscrit·es dans l'une des quatre écoles doctorales de son périmètre (EOBE, INTERFACES, SMEMAG et STIC) par deux appels successifs, pour récompenser les thèses 2024 et 2025 :

- 2 000 € pour récompenser les thèses les plus remarquables selon plusieurs critères scientifiques et sociétaux.
- Le jury pourra également attribuer jusqu'à deux accessits, d'un montant maximal de 1 000 € chacun, afin de mettre à l'honneur d'autres travaux particulièrement prometteurs.
- **Candidatures jusqu'au 31 décembre 2025 (23h59) pour les thèses soutenues entre le 1er janvier 2024 et le 31 décembre 2024.**
- **Candidatures jusqu'au 31 janvier 2026 (23h59) pour les thèses soutenues entre le 1er janvier 2025 et le 31 décembre 2025.**

[Modalités de candidature](#)

[Candidater](#)

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 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

En savoir plus et télécharger l'AAP

La GS relaie



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

Et toujours d'actualité !

- **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

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

Plus d'info

- Appel d'offre PARCECO et ACCES 2026

jusqu'au 15 décembre minuit

[Plus d'info](#)

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 novembre 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)