

Le Fil Prune

La Lettre d'informations internes de l'Université



L'éditorial de la Présidente

Une rentrée en 100 % en présentiel en septembre ? C'est ce qui semble, à notre grand soulagement, se profiler à l'horizon de cette longue période de crise sanitaire. Il est encore trop tôt pour en préciser les modalités exactes car la prudence reste de mise mais tous nos efforts conjugués semblent porter leurs fruits pour un retour progressif à la normale. Au sein de notre Université, la campagne de tests se poursuit, des autotests individuels sont distribués, les vaccinations vont sans doute se développer et, depuis le 20 mai, les personnels de nos établissements sont, aussi et enfin, prioritaires à la vaccination. L'été arrive et espérons qu'il sera calme sur le plan de la Covid et que, oui, en effet, nos étudiants et étudiantes, et nos enseignantes et enseignants retrouveront, dès septembre, un contexte d'études et d'enseignement plus collectif et stimulant.

Gageons aussi que nous ressortirons grandis par cette crise, que nos méthodes de travail et d'enseignement, de travail en commun

et de réunions à distance auront évolué pour, à la fois, améliorer nos conditions de travail et de qualité de vie, par exemple en diminuant les temps de transport hebdomadaires, sans sacrifier la convivialité et la nécessité du présentiel tout aussi indispensables. Le travail à distance va se transformer en télétravail officiel pour les personnels qui le pourront et le voudront, nous utiliserons nos nouveaux savoirs pour encore mieux enseigner, partager, mais cette fois-ci en choisissant de le faire ou pas. C'est à nous de faire le bilan et d'adopter ce qui peut nous faire progresser et ce qui va nous faire évoluer dans nos pratiques dans l'intérêt de tous et toutes.

Par ailleurs et à notre vive satisfaction, **notre Université conforte sa position d'université de recherche intensive** de rang international à travers le classement international annuel des universités par discipline de l'agence de classement Shanghai Ranking. Soyons-en fiers et remercions ici celles et ceux à qui nous devons ces très beaux résultats collectifs.

Enfin, en cette période de renouvellement partiel ou total des équipes de direction de nos composantes universitaires, permettez-moi de dire un mot particulier pour remercier **Christine Paulin** qui a été pendant cinq ans Doyenne de la Faculté des Sciences d'Orsay et dont le mandat prend fin ces jours-ci. Son remarquable sens du service public et la qualité de l'énorme travail qu'elle a accompli au service de la Faculté et de l'Université sont à souligner.

Et je tiens, bien sûr à saluer le professeur **Denis Merlet** qui lui succède aujourd'hui, qui était vice-doyen pour les personnels et qui connaît bien la Faculté des Sciences et l'Université.

Ce *Fil Prune*, aussi varié que le paysage de notre établissement, vous invite maintenant : Bonne lecture !

Pr Sylvie Retailleau



Le concours d'éloquence porté par l'association étudiante **Eloquentia** avec les IUT de Cachan et de Sceaux a remporté un vif succès. Lors de la finale Paris-Saclay 2021, le 22 mai, deux sujets ont opposé les 4 finalistes : « **L'excellence, un exemple à suivre ?** » et « **Le monde nous appartient-il ?** ». L'occasion de magnifiques joutes oratoires entre ceux qui y croyaient et ceux qui n'y croyaient pas © Eloquentia/ UPSaclay

Université Paris-Saclay,
3 rue Joliot-Curie, 91190 Gif-sur-Yvette

Directrice de la publication : Sylvie Retailleau

Rédaction : Réseau communication UPSaclay

Contact : redaction.fil-prune@universite-paris-saclay.fr

Abonnement :

listes.universite-paris-saclay.fr/ups/info/fil.prune

Sommaire

p 2 : Vie de l'établissement

Webinaires d'informations à la communauté ; Du côté des classements ; Élections dans les composantes universitaires ; ONERA, renouvellement du Haut Conseil scientifique ; Les Graduate Schools en ligne ; Nouveau président de l'ADIUT

p 4 : International

Candidater à l'ERC Advanced 2021 ; Diversité et inclusion, sensibilisation à l'échelle européenne ; Alliance Day 2021 EUGLOH ; Les Buddies visitent Paris ; Contrefaçon et produits médicaux

p 5 : Recherche et innovation

INRAE : rencontres digitales chercheurs/professionnels ; Le Laboratoire d'analyse de l'AFLD et l'adoption du code mondial antidopage ; France Biotech : écosystème de l'innovation en santé et opportunités pour les entreprises ; Données de la recherche : les bibliothèques à l'écoute ; Nouveau laboratoire à l'UVSQ : le LIMEEP-PS ; Résultats des travaux de La Chaire Européenne de l'Immatériel ; Combien de doctorants dans votre Graduate School ? ; Symposium Doc'J 2021 ; Portraits de chercheurs

p 9 : Formation

L'évaluation en questions : l'après-crise ; Parcousup : le Pôle Orientation mobilisé ; Finale du Concours *Mon Apprentissage en 180 secondes* ; Guide de l'offre de formation continue en santé ; Retour sur l'UE « Art et optique » ; Théâtre-Forum pour le corps enseignant ; Réseau Alumni UPSaclay

p 12 : Vie étudiante

Campus TV à l'Université ; Prévention Covid en quatre épisodes ; *Eloquencia*, un concours formateur ; Café Diplôme Étudiant-e ; Sportifs et sportives de haut niveau à l'IUT de Sceaux ; Le coin des solidarités

p 15 : Vie des services, vie au travail

Autotests Covid disponibles ; Journée de lutte contre l'homophobie, la transphobie et la biphobie ; Création du programme *Women in business: BeCome a leader* ; On tourne à Jean Monnet ; L'IHES se développe durablement ; Hôpital Paris-Saclay : avis favorable sous réserves ; Manger local sur le Plateau de Saclay ; Consultation des habitants du territoire de l'agglomération Paris-Saclay ; Vacances... bien à l'avance

p 18 : Ils, elles bougent

Sophie Cherelle

p 18 : À l'honneur

Agnès Barthélémy

p 18 : Culture confinée ou pas

Thomas Pesquet en direct depuis l'espace ; *Fascination of Plants Day* ; CEA : une nouvelle bande-dessinée

p 19 : L'Agenda de juin

p 20 : Mai 2021 à l'Université Paris-Saclay



Sommaire "cliquable"

Cliquer sur le numéro de page pour l'atteindre directement.

VIE DE L'ÉTABLISSEMENT

Webinaires d'informations générales

© Ch. Peus pour UPSaclay



La Direction de l'Université Paris-Saclay organise une série de webinaires pour faire un point sur l'organisation de l'Université.

Ouverts à tous, sans inscription, le premier de la série, consacré aux Graduate Schools et Objets interdisciplinaires a réuni près de 200 personnes le 21 mai. La présentation est disponible sur Cirrus, accompagnée des questions qui ont été posées : <https://cirrus.universite-paris-saclay.fr/s/BHgaQAdBGeyQKAo>

Le prochain se tiendra **mercredi 23 juin, de 14h à 15h30**, et sera animé par **Sylvie Retailleau**, Présidente, et par **Élodie Fourcade**, Directrice générale des services, sur le fonctionnement et l'organisation générale de l'Université sur le plan administratif.

Lien pour se connecter (sans inscription) : <https://eu.bbcollab.com/guest/9df11f823a744d53b3cbbad0165f9ba4>

Le dernier se tiendra **vendredi 25 juin de 11h30 à 13h**, sur le thème des formations et de leur organisation à l'échelle de l'Université avec **Isabelle Demachy**, vice-présidente Formation, Innovation pédagogique et Vie étudiante, **Pascal Aubert**, vice-président adjoint, directeur de l'École universitaire de premier cycle, **Loreynne Pinsard-Gaudart**, vice-présidente adjointe en charge du Collège Premier cycle et **Claire Lartigue**, vice-présidente adjointe en charge du Collège Master premier cycle.

Lien pour se connecter (sans inscription) : <https://eu.bbcollab.com/guest/6bdd501cd4a844c1b4a2b88ab19398a2>

Contact : **Laurie Dauphin**, Pôle événementiel et institutionnel, Direction de la Marque et de la Communication, Université Paris-Saclay

Du côté des classements

L'Université Jiao Tong de Shanghai a publié le 26 mai son classement international annuel des universités par discipline (*Global Ranking of Academic Subjects* - GRAS). Comme en 2020, l'Université Paris-Saclay est classée 1^{re} en mathématiques et 9^e en physique (1^{re} en Europe). Elle confirme par ailleurs l'excellence de sa recherche en se classant dans le Top 50 mondial dans onze disciplines notamment en agriculture (12^e mondiale – 1^{re} en France) et en médecine (22^e mondiale - 1^{re} en France).

Prochain RV, le 15 août pour le classement annuel de Shanghai...

Les Graduate Schools en ligne sur le web en mai

La Graduate School **Sport, Mouvements et Facteurs Humains** a ouvert son espace web en mai, portant à 10 le nombre de Graduate Schools désormais en ligne : <https://www.universite-paris-saclay.fr/graduate-schools/graduate-school-sport-mouvement-facteurs-humains>

Contact : **Gaëlle Giraudier**, Responsable communication, Faculté des Sciences du Sport, Université Paris-Saclay

ONERA, renouvellement du Haut Conseil scientifique



Vue du bâtiment N du centre ONERA de Palaiseau. © ONERA

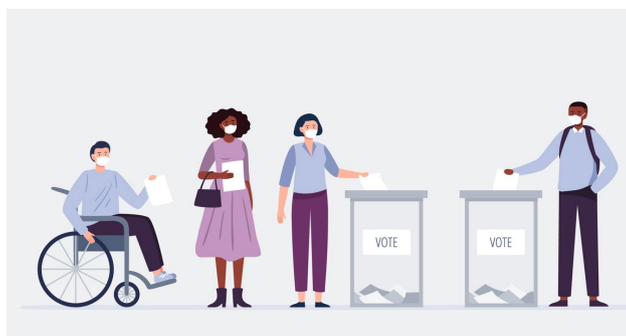
Fin avril, **Alain Schuhl**, directeur général délégué à la science du CNRS, a été nommé président du Haut Conseil scientifique de l'Office national d'études et de recherches aérospatiales (ONERA) aux côtés, notamment, de **Sylvie Pommier**, professeure des universités à l'ENS Paris-Saclay et vice-présidente adjointe en charge des Écoles doctorales de l'Université Paris-Saclay.

Le Haut Conseil scientifique de l'ONERA est une instance de réflexion et d'orientation composée de dix personnalités scientifiques de premier plan : un président, six membres nommés et trois membres de droit. Il a pour mission de contribuer à l'élaboration de la politique scientifique et technique permettant à l'ONERA de remplir ses missions de préparation de l'avenir aérospatial de la France. Le Haut Conseil procède également à l'évaluation globale du niveau scientifique et technique de l'ONERA et formule des propositions permettant de contribuer à son rayonnement national et international.

Infos+ : www.onera.fr/fr/actualites/renouvellement-du-hcs

Contact : **Antoine Torres**, Directeur de la communication, ONERA, antoine.torres@onera.fr

Élections dans les Facultés et Instituts universitaires de technologie de l'Université



Faculté des Sciences d'Orsay

Début mai se sont déroulées les élections des représentants et représentantes de la communauté étudiante du Conseil de la Faculté des Sciences. Cinq candidats et candidates des listes L'Arceus et Unef ont été élu-es.

Par ailleurs, le mandat de la **Doyenne Christine Paulin** arrivant à son terme, le Conseil a élu le 19 mai **Denis Merlet**, professeur des universités, chercheur au sein de l'Institut de Chimie Moléculaire et des Matériaux d'Orsay comme Doyen de la Faculté des Sciences d'Orsay. Il succède ainsi à Christine Paulin au 1^{er} juin.

Faculté de Pharmacie

Les 17 et 18 mai, se sont tenues les élections des représentants et représentantes des personnels et usagers. Pour mémoire, le mandat du **Doyen Marc Pallardy** a été renouvelé pour 5 ans en mai l'année dernière.

Faculté Jean Monnet (Droit - Économie - Gestion)

18 et 19 mai : Élections pour le renouvellement de l'ensemble du Conseil de la Faculté Jean Monnet (Droit, Économie, Gestion) : Collège A, Collège B, Collège BIATSS et Collège des usagers. Le mandat du **Doyen Boris Bernabé** se termine dans un an.

À l'IUT d'Orsay

Jeudi 27 mai se sont tenues les élections partielles pour le renouvellement des représentant-es des professeur-es des universités au Conseil d'IUT.

Nouveau Président de l'ADIUT

L'Assemblée des Directeurs d'IUT a élu **Martial Martin**, directeur de l'IUT de Troyes et enseignant-chercheur en Sciences de l'Information et de la Communication, président de l'ADIUT, lors de l'assemblée générale annuelle organisée cette année en visioconférence, du 19 au 21 mai. Autour de lui, 19 membres du conseil d'administration ont également été élus.

INTERNATIONAL

Formation : candidater à l'appel ERC Advanced 2021



Chaque année, l'Université Paris-Saclay organise des sessions d'information dédiées au programme de l'European Research Council pour chaque catégorie d'appels : Starting, (StG), Consolidator (CoG), Advanced (ADG) ou Synergy (SyG).

Le Pôle Europe a organisé début mai deux journées de formation dédiées à l'appel ERC *Advanced Grant* du programme Horizon Europe. Ces appels à projets individuels sont ouverts aux chercheurs et chercheuses confirmés-es qui mèneront un projet de recherche exploratoire pendant une durée de 5 ans. Cette formation a été l'occasion de décortiquer l'appel de cette année et de conseiller sur la rédaction d'une proposition de projet. Au total 48 chercheurs et chercheuses ont été formés-es pour candidater à cet appel.

Une vidéo des sessions (en anglais) est disponible sur <https://cirrus.universite-paris-saclay.fr/s/N9zbfZqCki5z8BK>

Le prochain atelier ERC sera dédié à l'appel ERC Synergy Grant et se tiendra les 15 et 16 juin 2021. Les inscriptions sont ouvertes jusqu'au 14 juin sur l'**Open Agenda de l'Université**.

Contact : Samuel Constantin, Chargé des activités européennes, Direction des relations internationales et européennes, Université Paris-Saclay

Diversité et inclusion : sensibilisation à l'échelle européenne

L'alliance européenne EUGLOH s'implique pour la diversité et l'inclusion grâce à sa série de e-conférences. **Tous les deux mois, une conférence en ligne est donnée sur ce sujet** sur un thème différent : « Politiques et définition des groupes sous-représentés », « Accessibilité, usabilité et inclusion ». La dernière en date « Racisme et discrimination », s'est tenue le 27 mai. Suite aux interventions, des témoignages et des supports sont réalisés et mis à jour régulièrement pour poursuivre la sensibilisation à la diversité et à l'inclusion.

Infos+ : <https://www.eugloh.eu/campus-life/diversity-and-inclusion-e-conferences>

Contact : Katherine Fregnac, EUGLOH Campus life manage, Université Paris-Saclay

Alliance Day 2021, retour sur la journée de l'Alliance européenne EUGLOH

Le 12 mai s'est tenue la deuxième édition de l'Alliance Day autour d'une thématique d'actualité : « Explorer le monde avec les contraintes d'aujourd'hui ». Cette journée de célébration pour tous les membres de l'alliance a été organisée par les cinq partenaires de l'université européenne EUGLOH (*European University Alliance for Global Health*), il s'agissait d'une journée de célébration pour tous les membres de l'alliance. Exclusivement en ligne et en direct, plus de 400 participants se sont connectés à cet événement distrayant et ludique.

Le comité d'organisation a réalisé une émission de télévision en direct, accessible par le biais d'un environnement en 3D. Les participants pouvaient entrer comme dans un centre d'exposition, y trouver des informations sur l'université européenne EUGLOH et ses membres, un message de bienvenue filmé des cinq recteurs-trices ainsi que la Commission européenne, une exposition de photos et une zone de chat pour échanger en temps réel avec leurs homologues. Cet événement annuel sera de nouveau organisé au printemps 2022.

Contact : Rosemary MacGuillivray, *International Events Coordinator*, Direction des relations internationales et européennes, Université Paris-Saclay

Les Buddies visitent Paris avec l'association chercheurs d'art(chéologie)



En arrivant en France en tant qu'étudiant-e international-e, beaucoup partagent l'envie de visiter les monuments parisiens emblématiques et d'en connaître leur histoire. **L'association Chercheurs d'art(chéologie)** est une association de l'UVSQ qui vise à faire découvrir aux jeunes internationaux différents aspects de l'histoire, de l'archéologie et de l'histoire de l'art en France. Le 29 mai, elle a proposé aux « Buddies » (étudiant-es

internationaux et leurs homologues locaux (les parrainant) une visite guidée en petits groupes du quartier de Rivoli, avec présentation des bâtiments et de leur histoire grâce à des photos anciennes. Les participant-es du Buddy Programme ont pu également créer leur livre d'artiste en dessinant ou photographiant les bâtiments.

Contact : Juliette Bruyant, chargée de l'accueil et de l'attractivité internationale, Direction des relations internationales et européennes, Université Paris-Saclay

Contrefaçon et produits médicaux

Les 3 et 4 mai, la Faculté de Pharmacie de l'Université Paris-Saclay a participé à l'atelier *Sense, Disrupt, and Prevent the Trade of Substandard / Falsified Medical Products*, organisé par son partenaire nord-américain Northeastern University en collaboration avec deux autres universités américaines (Boston University et University of Houston).



Sur les deux jours d'ateliers, l'équipe contrefaçon de l'UPSaclay et les participant-es ont échangé sur l'urgence de trouver de nouvelles méthodes permettant de détecter les produits médicaux de qualité inférieure ou falsifiés. Lors d'une table-ronde sur les partenariats publics-privés pour la lutte contre les pandémies et micro-épidémies, **Geoffroy Bessaud**, pharmacien, ancien responsable de la coordination des activités de lutte contre la falsification des médicaments au sein du groupe Sanofi et actuellement directeur exécutif de l'ONG OPALS - Organisation PanAfricaine de Lutte pour la Santé - a représenté l'équipe de recherche de l'Université Paris-Saclay, qui collabore étroitement avec OPALS. Il a pu partager ses réflexions sur les bénéfices de la collaboration entre institutions publiques et privées dans ce domaine.

Le workshop a permis de partager quelques bonnes pratiques et d'identifier d'autres possibilités de collaboration entre Northeastern University et l'Université Paris-Saclay. Les équipes sont convaincues que la sensibilisation au problème à travers l'éducation de toutes les parties prenantes, y compris les étudiant-es, sont des facteurs clés pour gagner en dynamisme et en efficacité.

Actuellement, les discussions et les projets en cours portent sur la réalisation de conférences et de séminaires en ligne conjoints pour les étudiant-es de Northeastern University et de l'Université Paris-Saclay, notamment la Faculté de Pharmacie et la Graduate School *Health and Drug Sciences*, en étroite collaboration avec l'OPALS «... permettant aux étudiant-es d'interagir avec les trois intervenant-es», selon **Quentin Duteil**, secrétaire général de l'OPALS et doctorant à l'Université Paris-Saclay.

Ce cycle de conférences pourrait devenir un excellent moyen pour les deux universités de mieux explorer au niveau mondial la question du trafic de médicaments falsifiés et ses multiples facettes, ouvrant ainsi la voie au développement d'initiatives universitaires et scientifiques bilatérales.

Infos+ : <https://www.pharmacie.universite-paris-saclay.fr/actualites/luniversite-paris-saclay-et-northeastern-university-engagent-une-collaboration-scientifique-dans-la-prevention-du-commerce-de-produits-medicaux-contrefaits>

Contact : **Sergeï Shikalov**, Direction des relations internationales et européennes, Université Paris-Saclay

RECHERCHE ET INNOVATION

INRAE

Rencontres digitales chercheurs/ professionnels : diversification en grandes cultures et réduction des pesticides

Entre le 25 mai et le 22 juin, quatre webinaires pour échanger sur le rôle de la diversification des cultures dans la réduction des produits phytosanitaires, les conditions de réussite de la diversification et les difficultés rencontrées. Chaque séance combine des présentations de chercheurs et chercheuses, d'agriculteurs et agricultrices et de professionnel·les des filières et un temps de discussion. La question de la réduction des pesticides est centrale à toutes les séances.

Infos+ : <https://www6.inrae.fr/cultiver-protéger-autrement/Actualites/Rencontre-Chercheurs-Professionnels-Diversification>

Contact : **Delphine Achour**, Responsable de Communication, INRAE, Centre de Recherche Île-de-France - Versailles-Grignon, delphine.achour-carbonell@inrae.fr



RECHERCHE ET INNOVATION

Le Laboratoire d'analyse de l'AFLD bénéficie de l'adoption par la France du code mondial antidopage



Pour se mettre en conformité avec le nouveau code mondial antidopage en transposant dans son droit ses principes, une ordonnance a été présentée par le ministre de l'Éducation nationale, de la Jeunesse et des Sports Jean-Michel Blanquer et la ministre déléguée Roxana Maracineanu. Adoptée en conseil des ministres fin avril, elle supprime notamment le lien organique entre le laboratoire d'analyse, transféré au sein de l'Université Paris-Saclay et l'Agence de lutte contre le dopage (AFLD) dont il dépendait.

Au 1^{er} janvier, aura donc lieu le transfert institutionnel du laboratoire et désormais les 39 personnels du laboratoire d'analyses antidopage seront intégrés à l'Université. Cependant ils resteront dans les bâtiments de Châtenay-Malabry jusqu'à ce que les travaux soient terminés pour les accueillir dans leurs futurs locaux sur le Campus d'Orsay.

Le projet, côté Université Paris-Saclay est conduit par **Rodolphe Fischmeister**, vice-président recherche adjoint pour les Sciences de la vie, sur le volet scientifique et par **Olivier Chourrot**, Directeur Général des Services Adjoint sur le volet administratif et organisationnel.

Rappelons que les coûts de fonctionnement du laboratoire seront intégralement compensés par le ministère des sports. Enfin, pour tous les amoureux du sport, deux gros enjeux en ligne de mire : la coupe du monde de Rugby 2023 et les JO 2024 !

Contact : **Olivier Chourrot**, Directeur général des Services adjoint, Université Paris-Saclay

L'écosystème de l'innovation en santé et les opportunités pour les entreprises de la filière



À gauche, Franck Mouthon, Raquel Diaz Lopez ; à droite, Tania di Gioia.

France Biotech, association indépendante qui anime l'écosystème de l'innovation en santé et qui fédère les entreprises *Health Tech* et leurs partenaires experts, a organisé avec notre Université le 26 mai sa matinale consacrée à l'innovation en sciences de la santé de notre université. « *L'Université Paris-Saclay est la 14^e université au niveau mondiale du classement de Shanghai et couvre, autant en formation, en recherche qu'en innovation, un très large spectre disciplinaire et interdisciplinaire des sciences et ingénieries, sciences de la vie et santé, sciences sociales et humanités au sein de 8 facultés et IUT, 5 écoles d'ingénieurs et grandes Écoles. Avec également quelque 275 laboratoires, unités mixtes et plateformes, souvent partagés avec le CEA, le CNRS, l'IHES, l'inrae, l'inria, l'inserm, l'Onéra, l'Université Paris-Saclay représente une opportunité unique pour la création de collaborations et partenariats avec les entrepreneurs du secteur HealthTech* ».

france
biotech

biotech | medtech | e-santé | IA

LES ENTREPRENEURS DE LA HEALTHTECH

Au programme de la matinée, se sont succédées les présentations de **Franck Mouthon**, Président de France Biotech, **Michel Mariton**, vice-président Développement économique de l'Université Paris-Saclay, **Rodolphe**

Fischmeister, vice-président adjoint Recherche et Valorisation pour les Sciences de la Vie à l'Université Paris-Saclay, **Tania di Gioia**, Directrice la Recherche et de la Valorisation à l'Université Paris-Saclay. Ces présentations ont été suivies d'un temps fourni de questions/réponses avec les 82 participants.

Pour revoir la matinale : <https://eu.bbcollab.com/collab/ui/session/playback/load/1f982d662b8e421884f24b302281e6dc>

Lien pour télécharger la présentation : <https://transfert.u-psud.fr/4nkrctf9>

Contact : **Raquel Diaz Lopez**, PhD, PharmD, Manager des projets scientifiques du LabEx LERMIT, Faculté de Pharmacie, Université Paris-Saclay

Données de recherche : les bibliothèques à l'écoute de vos pratiques

Sous l'impulsion du comité de pilotage de la Science Ouverte de l'Université Paris-Saclay, présidé par **Etienne Augé**, vice-président adjoint en charge de la Science ouverte, le réseau des bibliothèques universitaires et centres de documentation a lancé une enquête sur l'ensemble du périmètre de l'Université. Elle concerne les personnels et les doctorants et doctorantes amenés à créer, manipuler et utiliser des données de la recherche.

Il s'agit de dresser un panorama des pratiques et besoins en termes de gestion des données de recherche au sein de l'Université, dans un contexte où la science ouverte encourage le partage des données de la recherche selon les principes FAIR (Facilement trouvable, Accessible, Interopérable, Réutilisable). Les résultats alimenteront la réflexion sur le développement de nouveaux services d'accompagnement à la gestion des données.

Cette enquête a été élaborée par un groupe projet constitué de bibliothécaires, coordonné par **Mireille Brenel**, chargée de projets données de la recherche, au sein du Service à la recherche et de la Science Ouverte de la DiBISO.

L'enquête est accessible ici jusqu'au 13 juin 2021 :
https://sphinxserv4.univ-evry.fr/SurveyServer/s/BU/EnqueteParisSaclay_Sphinx/questionnaire.htm



Des entretiens qualitatifs seront organisés par la suite avec des personnes volontaires. Si vous êtes intéressé.e pour participer à ces entretiens, pensez à renseigner votre adresse mail en fin de questionnaire pour être contacté.e.

Nous vous remercions par avance pour vos réponses, quel que soit votre profil, domaine scientifique ou connaissance du sujet et de ses enjeux, votre avis nous intéresse !

Pour toute demande d'informations ou de prise de rendez-vous sur la gestion de vos données ou la rédaction de votre DMP (Data Management Plan), n'hésitez pas à contacter vos bibliothécaires : donnees-recherche@universite-paris-saclay.fr

Contact : **Mireille Brenel**, chargée de projets Données de la recherche, Service à la Recherche et de la Science ouverte, Direction des Bibliothèques, de l'Information et de la Science Ouverte (DiBISO), Université Paris-Saclay

Un nouveau laboratoire à l'UVSQ : le LIMEEP-PS, à la croisée de la société et de l'environnement



Créé en septembre 2020, le Laboratoire Interdisciplinaire sur les Mutations des Espaces Économiques et Politiques - Paris-Saclay (LIMEEP-PS) réunit géographes, économistes, urbanistes, et

représentants d'autres disciplines relevant des SHS (histoire, droit, info-com, sciences de gestion). Privilégiant les approches multidisciplinaires, à l'interaction entre société et environnement, il s'inscrit dans le champ des sciences humaines et sociales. Il est rattaché à l'Observatoire de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines (OVSQ). Quatre géographes de l'UVSQ, des géographes et des économistes de l'Université d'Évry, ainsi que des chercheurs et chercheuses associé-es composent une équipe de 15 chercheurs et chercheuses, enseignants-chercheurs et enseignantes-chercheuses et quatre doctorant-es sous la direction du **Pr Frédéric Leriche**.

Le laboratoire a tenu son premier séminaire en mars « *La ville durable, objet scientifique ?* » suivi en avril par un thème sur les Risques littoraux, puis en mai sur « *Venise, ville en danger* ».

Prenant place dans l'ensemble de l'Université Paris-Saclay, le LIMEEP-PS a plusieurs objectifs : promouvoir l'approche territoriale ; renforcer les coopérations avec d'autres disciplines (droit, info-com, physique, climatologie, biologie par exemple) sur des objets de recherche concernant la question de la transition écologique.

De nombreuses perspectives de collaborations au sein de l'UVSQ et plus globalement de l'Université Paris-Saclay se profilent pour de prochains séminaires, journées d'études et colloques.

Infos + : <https://www.uvsq.fr/le-limeep-ps-a-la-croisee-de-la-societe-et-de-lenvironnement>

Contact : **Etienne Dages-Desgranges**, Directeur de la Communication, UVSQ, etienne.dages-desgranges@uvsq.fr

RECHERCHE ET INNOVATION

Résultats des travaux de La Chaire Européenne de l'Immatériel



© C. Pessanha Gomez, Fondation Paris-Saclay Université

Ahmed Bounfour, porteur de la Chaire Européenne de l'Immatériel a présenté ses travaux sur l'innovation des territoires, menés dans le cadre d'un partenariat entre l'Université et la Fédération Nationale des Banques Populaires (FNBP), lors d'une conférence de presse, le 26 mai. Considérant le capital immatériel dans ses différentes composantes telles que la santé, la formation qualifiante, mais aussi les infrastructures numériques, l'équipe de recherche de la Chaire, soutenue par la Fondation Paris-Saclay Université, a constitué un Indice d'innovation territorial (ICT) permettant d'analyser le système global d'innovation au sein des régions.

Cette étude met en avant le rôle du capital immatériel pour la reprise économique et l'importance des investissements dans la recherche et développement, le numérique, ainsi que la santé, l'éducation et l'enseignement supérieur.

André Joffre, Président de la Fédération nationale des Banques populaires, a profité de l'occasion pour souligner l'intérêt de ce baromètre dans la réussite des territoires, en aidant les dirigeants à identifier le potentiel de création de valeur de leur écosystème. L'ensemble des données sera bientôt disponible en open data, grâce à un outil du groupe BPCE*, afin de favoriser la réappropriation dynamique des données.

Infos + : www.fondation.universite-paris-saclay.fr/actualites/le-capital-immateriel-un-element-cle-pour-la-sortie-de-crise

Contact : Catarina Pessanha Gomes, Chargée de Communication à la Fondation Paris-Saclay Université, Université Paris-Saclay

* NDLR : Groupe BPCE : Banque Populaire, Caisse d'Épargne et Natixis, est le 2e groupe bancaire en France

Combien de doctorant-es dans votre Graduate School ?

C'est un chiffre qui varie parfois d'un document à l'autre... La Maison du Doctorat a transmis à la rédaction un petit tableau qui, à quelques inscriptions retardataires près, présente le nombre de personnes inscrites en thèse par GS au 10 mai 2021.

- Biosphera : 300
- Chimie : 302
- Informatique et Sciences du numérique : 489
- Économie et Management : 85
- Géosciences : 118
- Health and Drug Sciences : 270
- Humanités et Sciences du Patrimoine : 106
- Life Science and Health : 498
- Mathématiques : 170
- Physique : 608
- Santé publique : 151
- Sciences de l'ingénierie et des systèmes : 662
- Sociologie et Sciences politiques : 96
- Sport, Mouvements, Facteurs humains : 53

Au total, ce sont 4 084 personnes inscrites en doctorat pour l'année 2020-2021 pour 2028 directeurs ou directrices de thèse à l'Université Paris-Saclay.

Contact : Sylvie Pommier, vice-présidente adjointe en charge du Doctorat, Université Paris-Saclay

Symposium Doc'J 2021



© DocJ, INRAE

Symposium 2019

Le 15 juin, les doctorant-es et post-doctorant-es du centre INRAE Ile-de-France-Jouy-en-Josas – Antony organisent leur symposium annuel, ouvert à tous et à toutes, 100 % en ligne.

De 9h à 12h, les jeunes chercheurs

et chercheuses présenteront leurs projets et résultats (en anglais). Un concours est proposé ouvert à toutes les personnes inscrites en doctorat Paris-Saclay, même hors centre INRAE, pour remporter l'une des trois bourses offertes, de 200, 300 et 700€. Attention : le 8 juin est la date limite d'inscription au concours.

De 13h45 à 16h30 une table ronde se déroulera en français sur « *Le doute scientifique est-il bon en tout temps ? Quel rôle jouent les scientifiques dans la fabrique de l'ignorance ?* » avec **Pierre-Henri Guyon** et **Thomas Heams**.

Infos + : www.inrae.fr/evenements/symposium-docj-2021

Contact : Bureau de l'association Doc'J : bureau-docj@inrae.fr

Portraits de chercheuses À découvrir ce mois-ci sur le web de l'UPSaclay



Sophie Rosset (à gauche), directrice de recherche CNRS dans le domaine du dialogue et des systèmes de dialogue, et **Johanne Cohen**, directrice de

recherche CNRS en informatique, respectivement directrice et directrice-adjointe du Laboratoire interdisciplinaire des sciences du numérique - LISN (Université Paris-Saclay, CNRS, CentraleSupélec, Inria)



Odile Stephan, professeure des universités à la Faculté des sciences d'Orsay, chercheuse au Laboratoire de physique des solides (LPS - Université Paris-Saclay, CNRS) et directrice de la Graduate School de Physique de l'Université Paris-Saclay, *Explorer le nanomonde*



Emmanuelle Deleporte, est professeure des universités à l'ENS Paris-Saclay et effectue ses recherches au laboratoire Lumière, matière et interfaces (LuMIn - Université Paris-Saclay, ENS Paris-Saclay, CentraleSupélec, CNRS), *La révolution photovoltaïque*



Agnès Barthélémy, professeure à l'Université Paris-Saclay, a participé, juste après la découverte de la magnétorésistance géante, aux travaux d'Albert Fert, prix Nobel 2007 de physique, auprès de qui elle travaille toujours au sein de l'unité mixte de physique CNRS/Thales, *La spintronique ou*

l'envolée exponentielle de la densité de stockage



Valérie Camel, professeure en chimie analytique et sécurité sanitaire à AgroParisTech, chercheuse au sein du laboratoire SayFood (Food & Bioproduct Engineering / Université Paris-Saclay, INRAE, AgroParisTech), *Les méthodes analytiques au service de la sécurité sanitaire*

Tous les portraits : www.universite-paris-saclay.fr/recherche/portraits-de-chercheurs-et-de-chercheuses

Contact : Véronique Meder, Pôle communication scientifique, Direction Marque et Communication, Université Paris-Saclay

FORMATION

Pédagogie Journée Fil Rouge sur l'évaluation en questions : l'après crise



Mars 2020-mai 2021 : de l'enseignement d'urgence en distanciel où le premier confinement nous a basculés, nous avons tiré des compétences qui nous rendent un peu de liberté et de choix pédagogiques à chaque nouvelle configuration imposée par la crise sanitaire. Cafés pédagogiques, webinaires, formations officielles ou improvisées, sites webs, journées d'études nous ont accompagnés pour apprendre à manier des outils numériques, à concevoir, adapter, transformer des scénarios pédagogiques. Notre pratique nous a alerté sur les dangers du tout-distanciel, sur l'importance des interactions humaines en présentiel.

Nos métiers et nos objectifs sont interrogés également, tels qu'ils se conjuguent dans notre communauté. Quel bilan collectif allons-nous tirer de ce passage forcé par un enseignement distanciel ? Concrètement, étant donné notre vision et nos objectifs d'enseignement, étant donné nos valeurs, les demandes de nos étudiants, notre écosystème, ... que garderons-nous du passage par le distanciel, de l'exploitation de tant d'outils numériques ? Où irons-nous ensemble ? Comment ?

Ce séminaire de réflexion était centré dans un premier temps sur les retours de l'enquête à la communauté enseignante « *Enseigner en distanciel : 2021, et après ?* » suivi par une conférence de Nathalie Younes, enseignante à l'Université de Clermont-Auvergne, et chercheuse au laboratoire ACTÉ « *Post-covid : vers de nouvelles synergies évaluatives* ». Une table-ronde a conclu le séminaire autour du collectif et des synergies à mettre en œuvre pour élaborer une dynamique commune et des directions partagées dans les mois à venir.

Pour retrouver le compte-rendu du séminaire : www.universite-paris-saclay.fr/actualites/journee-fil-rouge-2021-levaulation-en-questions

Contact : Véronique Depoutot, vice-présidente adjointe Réussite étudiante et transformation pédagogique, Université Paris-Saclay

FORMATION

Parcoursup : le Pôle Orientation mobilisé



Pour aider les jeunes en attente de réponse et/ou sans proposition d'admission sur la majorité de leurs vœux, que ce soit pour une candidature en 1^{re} année ou pour une réorientation en 1^{re}, 2^e ou 3^e année, le Pôle Orientation et Construction du Projet d'Étude propose de l'aide pour trouver une solution pour la rentrée 2021.

Tous les mardis du 1^{er} au 22 juin, puis tous les vendredis du 2 au 16 juillet, une séance d'information est organisée en visio de 12h à 13h, sur la phase complémentaire et les alternatives hors Parcoursup. À l'issue de la séance, il est possible de prendre un rendez-vous individuel avec un conseiller ou une conseillère d'orientation.

Inscription préalables : <https://admin-sphinx.u-psud.fr/SurveyServer/s/DOPRE/inscriptionparcoursupphasecomplementaire/questionnaire.htm>

Contact : **Caroline Gresle**, Pôle OCPE,
Direction de la Formation et de la Réussite,
accueil.oip@universite-paris-saclay.fr

Grande finale du Concours *Mon* Apprentissage en 180 secondes

Organisé par l'École Universitaire de Premier Cycle Paris-Saclay, c'est le premier concours qui valorise l'apprentissage et ses acteurs dans l'enseignement supérieur.

Cet événement unique en France a été imaginé afin de mettre en avant l'apprentissage et l'implication de ses apprenti-es. Le principe est simple : les dix finalistes racontent leur expérience de l'apprentissage en 3 minutes devant un jury constitué de personnalités extérieures et présidé par **Sylvie Retailleau**, Présidente de l'Université Paris-Saclay.

Infos + : <https://ecole-universitaire-paris-saclay.fr/actualites/finale-du-concours-mon-apprentissage-en-180-secondes>

Jeudi 3 juin à 16h à 18h, en direct sur la chaîne YouTube de l'Université : <https://www.youtube.com/channel/UCmXYWuRlJeUQJ4ermmlAAg>

Contacts : **Stéphanie Michel** et **Anais Antoine**,
Service communication de l'École Universitaire de
Premier Cycle, Université Paris-Saclay,
com.ecole-1cycle@universite-paris-saclay.fr

Guide de l'offre de formation continue en santé à Paris-Saclay



Présenté dans la **Newsletter de la Faculté de Médecine Paris-Saclay**, un livret présentant l'offre de formation continue liée au domaine de la santé à l'Université Paris-Saclay a été réalisé par les Facultés de Médecine et Pharmacie, en collaboration avec les Facultés des Sciences et Sciences du sport. Polyvalente et pluriscientifique, cette offre de formation repose sur un panel large et diversifié de stages et de formations diplômantes ou qualifiantes allant de la santé publique aux nanotechnologies appliquées à la santé, et des masters aux DU en passant par les stages de Développement Professionnel Continu - DPC.

Pour télécharger la newsletter :
www.publipostage.u-psud.fr/files/2d79c211cbdf5d04317c67b2903d0fd8/Newsletter_Mai_2021.pdf

Contact : **Cécile Pérol**, Responsable communication, Faculté de Médecine, Université Paris-Saclay

Retour sur l'unité d'enseignement « Art et optique »

© Ch. Peus / UPSaclay



Gaël Latour, enseignant-chercheur à l'UFR Sciences et au Laboratoire d'Optique et Biosciences, a mis en place au second semestre de l'année 2020-2021 avec l'artiste **Mathilde Lavenne** un nouvel

enseignement « Art et Optique » à destination des étudiant-es de L3 Physique et Applications. Ce cours, créé avec le concours de l'association (extérieure à l'Université) *Societies* et de La Diagonale, proposait d'illustrer les problématiques de recherche dans les domaines sciences du patrimoine, et plus particulièrement de l'intérêt des techniques d'imagerie optique pour l'analyse des objets patrimoniaux et de les confronter à celles de la pratique de l'artiste.

© Ch. Peus / UPSaclay



Une quinzaine d'étudiant-es ont pu étudier le principe de plusieurs techniques d'imagerie optique, visiter des laboratoires experts dans ce domaine et rencontrer des physiciens. En parallèle, des rencontres ont été organisées avec l'artiste Mathilde Lavenne pour échanger autour de son travail et pour qu'elle puisse transmettre des

notions autour de la pratique artistique (encre de Chine, aquarelle).

À l'issue de cet enseignement, un projet scientifique et artistique a permis aux étudiant-es de présenter une technique d'imagerie, sur la base d'une étude d'article scientifique, et de détourner une image scientifique pour en faire une production artistique. Ces projets ont été présentés à un jury et à leurs camarades.

Le succès rencontré par cette nouvelle unité d'enseignement intégrée au parcours de L3 physique permet d'imaginer pérenniser cette expérience dès l'an prochain et de proposer une UE sur le même principe pour les étudiants de L1 intégrés dans le dispositif « Oui, si ».

Contact : **Olivier Kahn**, Directeur de la Diagonale, Université Paris-Saclay

FORMATION

Théâtre-forum pour ceux et celles qui enseignent



VOUS ÊTES ENSEIGNANT, CHERCHEUR OU DOCTORANT
MANQUE DE MOTIVATION DES ÉTUDIANTS ?
SITUATIONS DE CONFLITS PENDANT UN COURS ?
DIFFICULTÉS À ENGAGER DES DÉBATS ?

EXPÉRIMENTONS ENSEMBLE DANS LA SALLE ET SUR SCÈNE !

VENEZ ASSISTER À LA SÉANCE DE THÉÂTRE-FORUM
VOS COLLÈGUES ENSEIGNANTS METTENT EN SCÈNE DES PROBLÉMATIQUES QUI VOUS CONCERNENT

4 Juin 2021 de 18h à 20h
KFE ENS PARIS-SACLAY
4 AVENUE DES SCIENCES, 91190 GIP-SUR-YVETTE

CONTACT ET INSCRIPTIONS : cecile.bouton@cnrs.fr (06 64 28 99 77)

UNIVERSITÉ PARIS-SACLAY, FONDATION PARIS-SACLAY UNIVERSITÉ, UNIVERSITÉ PARIS-SACLAY LA DIAGONALE, CNRS, École normale supérieure paris-saclay, LE 10ème

La Fondation Paris-Saclay Université soutient une séance de théâtre-forum programmée début juin pour tous ceux et celles qui enseignent. Organisée par l'Université, le CNRS et le Théâtre de l'Opprimé, avec le soutien de la Chaire de recherche-action sur l'innovation pédagogique de l'Université, la Scène de recherche de l'ENS Paris-Saclay, la Diagonale et la Fondation Paris-Saclay Université, cette initiative s'adresse à toute la communauté enseignante de l'Université.

Le théâtre-forum est une séance de formation interactive et ludique, qui permet d'aborder collectivement, sur scène, une problématique donnée. Au cours de la séance, les acteurs et le

public vont expérimenter ensemble différentes alternatives possibles devant les situations bloquantes que les enseignants peuvent rencontrer : problèmes de posture, manque de motivation des étudiants, situations de conflits...

Cette présentation aura lieu en présentiel sur inscription, le **vendredi 4 juin de 18h à 20h** à l'ENS Paris-Saclay et sera suivie d'un moment de convivialité.

Inscriptions : cecile.bouton@cnrs.fr

Infos + : www.fondation.universite-paris-saclay.fr/actualites/seance-de-theatre-forum-pour-tous-ceux-et-celles-qui-enseignent

Contact : **Caroline Gresle**, Pôle OCPE, Direction de la Formation et de la Réussite, accueil.oip@universite-paris-saclay.fr

Réseau Alumni UPSaclay



La Direction de la Formation et de la Réussite propose un atelier pour vous aider à créer et animer un groupe LinkedIn réunissant les étudiants et les diplômés de votre formation. Un formidable outil de networking pour animer votre communauté sur le réseau social professionnel numéro 1.

Retrouvez l'offre de service du réseau Alumni sur : www.universite-paris-saclay.fr/luniversite/alumni

Contact : **Sabine Ferrier**, Chargée du réseau des diplômé-es, Direction de la Formation et de la Réussite, Université Paris-Saclay, alumni.upsaclay@universite-paris-saclay.fr

VIE ÉTUDIANTE

Campus TV à l'Université

La crise sanitaire a empêché de nombreux lycéens et lycéennes de visiter, cette année, les campus de notre université autrement que virtuellement. Une situation bloquante pour certains de ces jeunes, ayant besoin de se projeter concrètement sur ce qui les attend après l'obtention du bac. L'Université Paris-Saclay a donc lancé « Campus TV » en s'appuyant sur ses étudiant-es de premier cycle pour témoigner de leurs premières années à l'université. Vingt jeunes actuellement en formation (DUT, licence, licence double-diplôme, en études de santé, en année préparatoire, en réorientation ou encore en licence aménagée) ont tenu à faire part de leur expérience pour souhaiter la bienvenue à la nouvelle génération.

Ils et elles expliquent leur formation et l'accompagnement dont ils ou elles bénéficient au quotidien, détaillent leur vie d'étudiant-e avant et pendant la COVID-19, leur charge de travail et leur emploi du temps ou encore décrivent leur campus et toutes les activités qui y sont organisées régulièrement.



CAMPUS TV

Nous sommes étudiants à l'Université Paris-Saclay, 14^{ème} université du monde. Découvrez notre parcours et...

REJOINS-NOUS !

parcoursup

UNIVERSITÉ PARIS-SACLAY

Cette campagne intervient dans le cadre de la phase de confirmation des vœux sur Parcoursup. Elle est diffusée depuis le 27 mai via les réseaux sociaux de l'Université Paris-Saclay (Facebook, Twitter, Instagram et LinkedIn) et sur la page d'accueil du site de *L'Étudiant* pendant la période de confirmation des vœux ainsi que la phase complémentaire. Elle sera également transmise aux centres d'information et d'orientation des lycées à proximité de l'Université et relayée par les municipalités locales.

Pour voir les témoignages : www.youtube.com/user/UParisSaclay

Contacts : **Stéphanie Michel** et **Anais Antoine**, Service communication de l'École Universitaire de Premier Cycle, Université Paris-Saclay

Prévention Covid en quatre épisodes



Tanguy Corrieri, jeune en service civique au Service de Santé Universitaire (SSU) des étudiants, a réalisé une courte animation en 4 épisodes pour sensibiliser les étudiants de l'université au respect des gestes barrières et à la bonne attitude à avoir en fonction des situations rencontrées (covid+, cas contact, dépistages).

Gracia Engwala, chargée de prévention au SSU a encadré Tanguy le temps de

son service civique sur sa mission d'ambassadeur Covid pour laquelle il a été demandé à Tanguy de réaliser une communication « ludique » en prévention Covid, sous format vidéo, en vue d'encourager les étudiant·es de l'Université Paris-Saclay à respecter les gestes barrières et adopter les bons réflexes (port du masque, lavage des mains, dépistage...). Les 4 vidéos viennent de sortir : La Covid, c'est quoi ; Les gestes barrières ; Que faire si ? ; Le dépistage.

Sur l'Intranet de l'Université : <http://portail.universite-paris-saclay.fr/actualites/Pages/Covid-en-bref.aspx>

Sur Cirrus : <https://cirrus.universite-paris-saclay.fr/s/frJPE9Swk3fjjYA>

Contact : Dr Cécile Hallier Barbe, Service de Santé Universitaire des étudiant·es, Université Paris-Saclay

Café Diplo Étudiant·es



L'Association des Passionné·es d'Oeuvres Interactives et Ludiques – APOIL organise avec Les Ami·es du Monde Diplomatique une rencontre destinée à la communauté étudiante en visio le 4 juin à 18h sur Twitch.

Les Café-Diplos sont des conférences-débats autour d'un article traité dans le journal *Le*

Monde Diplomatique avec le journaliste ou l'intervenant qui a travaillé sur l'article.

L'évènement du 4 juin portera sur l'article « Déferlement de déchets plastique en Asie du Sud-Est »* paru dans *Le Monde Diplomatique* de mai 2021. La conférence sera animée par l'auteure de l'article : Aude Vidal, anthropologue, auteure notamment de l'essai *Égologie. Écologie, individualisme et course au bonheur*.

Pour y assister : <https://www.twitch.tv/apoillasso>

Contact : Association APOIL, Maison des associations, Campus d'Orsay, Université Paris-Saclay, apoil.asso@universite-paris-saclay.fr

* www.monde-diplomatique.fr/2021/05/VIDAL/63040

Témoignage étudiant

À propos de notre organisation du Concours Eloquentia Paris Saclay

« Un projet stimulant et motivant, qui nous a tout de suite donné des ailes »

Depuis quatre ans, 12 étudiant·es de l'IUT de Cachan et de l'IUT de Sceaux aux différents parcours, forment une équipe qui tire de sa diversité une force de collaboration afin d'organiser un concours d'éloquence, destiné aux jeunes de 18 à 30 ans, au sein de l'Université Paris-Saclay.

Avec l'aide de nos enseignants encadrants, nous avons permis aux jeunes habitants du Sud de Paris de bénéficier d'une formation sous forme de Master Class animée par des professionnels de l'art oratoire. En parallèle, notre concours a débuté par ses pré-sélections, début mars, pour aboutir à une finale à l'IUT de Cachan, le samedi 22 mai.

Quelle aventure ! Nous avons accompagné, soutenu, encouragé les étudiants pour leur offrir une expérience mémorable sur les bienfaits de l'art de la prise de parole en public. Notre objectif ? Qu'ils prennent confiance en eux et conscience que la parole est l'essence même des activités humaines.

Le jour de la finale, les candidats avaient 10 minutes pour discourir à la positive ou à la négative sur les sujets : « L'excellence est-elle l'exemple ? » et « Le monde nous appartient-il ? »

Nous remercions infiniment nos quatre remarquables finalistes, **Lisette Blanc**, **Assa Diallo**, **Inès Saheb** et **Enzo Bassé** pour leur audace et leur maîtrise de la langue.



Quatre candidats motivés, quatre prestations exceptionnelles et une Lauréate, **Assa Diallo**, ancienne élève de l'IUT de Sceaux, élue Meilleure

Oratrice Eloquentia Paris-Saclay session 2021.

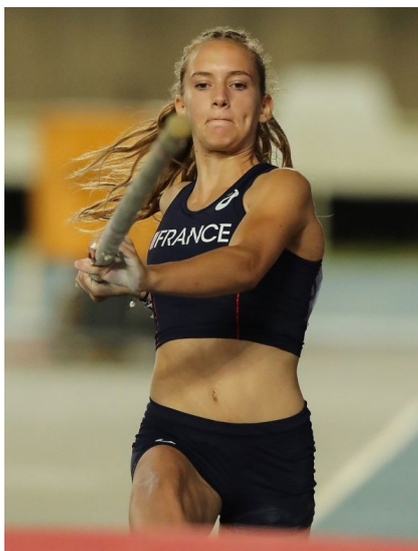
« La vraie et grande éloquence est celle dans laquelle, même aux moments calmes, on sent le grondement d'une foudre. » Victor Hugo.

Pour l'équipe organisatrice, **Camille Kurth**, deuxième année Techniques de Commercialisation à l'IUT de Sceaux et **Amel Aichi**, deuxième année Génie électrique et Informatique Industrielle à l'IUT de Cachan, Direction Eloquentia Paris-Saclay.

VIE ÉTUDIANTE

Étudiants sportifs de haut niveau à l'IUT de Sceaux

Tous les ans, dès la rentrée, les départements Gestions des Entreprises et des Administrations et Techniques de Commercialisation de l'IUT de Sceaux accueillent des étudiants et étudiantes « sportifs de haut niveau » - SHN. Concilier entraînements intensifs, compétitions d'envergure et études supérieures, n'est pas toujours simple, mais possible. Les équipes pédagogiques aident ces étudiants à aménager les emplois du temps, les accompagnent durant leurs études et les soutiennent pour mener à bien leur projet sportif et construire leur projet professionnel.



A la rentrée 2020, sept étudiants et étudiantes SHN ont intégré l'IUT ou poursuivent leurs études en DUT TC ou GEA. **Anna Airault** est en 2^e année et plusieurs fois championne de France en saut à la perche dans la catégorie jeunes. Médaillée de bronze aux Championnats du Monde cadet, Anna a vécu positivement les cours à distance. En économisant le temps de trajet pour venir à

l'IUT, elle a pu se consacrer aux entraînements tout en suivant les visios proposées par les enseignants de son département.

Karen Raharimanana spécialiste en tennis de table, a choisi d'aménager sa 2^e année en 2 ans pour pouvoir s'entraîner dans son club tous les jours.



Valérien Castanie, en 1^{re} année à l'IUT s'est concentré sur ses études tout en poursuivant les entraînements quotidiens. Les compétitions internationales se sont vues fortement diminuer à cause de la pandémie. Malgré de nombreux championnats annulés, Valérien a participé au Championnat du Monde d'escrime au Caire en avril dernier et a terminé 13^e en individuel, et médaillé de bronze en équipe.

A l'IUT, la communauté est très fière de « ses » étudiant-es au statut particulier. Ils et elles prouvent tous les jours que l'on peut suivre des formations souvent très exigeantes tout en vivant à fond sa passion pour le sport.

Contact : **Eva Olah**, Responsable communication, IUT de Sceaux, Université Paris-Saclay

Le coin des solidarités



Les étudiant-es ont plein d'idées pour venir en aide et être acteurs et actrices de solidarité. Ainsi, dans le cadre d'un projet tutoré de 1^{re} année à l'IUT de Sceaux en Techniques de Commercialisation, cinq étudiantes ont décidé de soutenir l'association Mécénat Chirurgie cardiaque. Elles ont créé une cagnotte de dons en ligne afin d'aider les enfants atteints de malformations cardiaques.

Pour les aider en effectuant un don, jusqu'au 30 juin, cliquez sur le lien :
<https://relaisducoeur.mecénat-cardiaque.org/projects/projet-un-coeur-sceaux-ve>

Contact : **La team Un Cœur Sceaux'vé**, Carla Cério, Shani Rieudebat, Noa Girard, Sarah Paul et Héléna Menguy

VIE DES SERVICES, VIE DU TRAVAIL

Covid : autotests disponibles

L'Université a reçu début mai 7 800 Kits de cinq autotests COVID fournis par le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation. Il s'agit d'inciter les étudiants, étudiantes et personnels au dépistage individuel massif et régulier d'une à deux fois par semaine. Ces autotests nasaux doivent s'utiliser en absence de tout symptôme, si l'on n'est pas « cas contact » ou déjà diagnostiqué COVID +.



Ces autotests ne remplacent donc pas les tests antigéniques ou les tests PCR nasopharyngés.

Les campagnes de dépistage par tests Antigéniques et PCR organisées dans les différents campus de l'Université perdurent car ce sont les seuls tests fiables en cas de symptômes, de cas contact

ou de positivité. De plus, ils permettent la mise en isolement immédiat et la mise en œuvre du dispositif « stopper plus vite les chaînes de transmission du virus » (dites *contact-tracing*) en cas de positivité des étudiants, étudiantes et personnels testés.

Sous forme d'un kit de cinq tests par personne, les autotests sont délivrés aux étudiants et étudiantes depuis le 12 mai lors des campagnes de tests antigéniques organisées chaque semaine sur les différents sites.

Pour les personnels, y compris personnels hébergés¹, ils sont en priorité distribués aux personnes présentes plusieurs jours par semaine, voire tous les jours, et en contact avec d'autres personnes du fait de leur travail. Les tests sont mis à leur disposition de façon privilégiée dans les permanences hebdomadaires de tests. Pour les personnes absentes le jour de la campagne, une mise à disposition est possible dans les infirmeries. Ils sont délivrés avec un message explicatif oral et sous forme de flyer pour aider à leur utilisation.

Attention, si le résultat d'un autotest est positif, il doit être communiqué le jour même : pour les étudiants et étudiantes à sante-etudiants@universite-paris-saclay.fr et pour les personnels à l'infirmerie de leur composante ou à l'adresse : service.medical452@univversite-paris-saclay.fr. Ce résultat devra être confirmé par un test antigénique nasopharyngé ou un test RT-PCR.

Contact : Docteur Brigitte Cauchi-Caron, Cheffe de Projet Santé, Direction du Service Santé universitaire, Université Paris-Saclay

¹ Personnels hébergés : dont l'employeur est un organisme de recherche (CNRS, Inserm, INRAE, Inria, CEA, Onera) présents au sein de nos laboratoires

Journée de lutte contre l'homophobie, la transphobie et la biphobie



Engagée dans la lutte contre toutes les discriminations,

l'Université Paris-Saclay a proposé une journée de sensibilisation le 17 mai sur la situation

des personnes Lesbiennes Gay Bisexuelles et Transgenres (LGBT). Les violences contre ces personnes, souvent imperceptibles pour les personnes non-concernées, représentent une souffrance quotidienne : des propos inadaptés, des amalgames, des moqueries, allant jusqu'aux agressions.

Durant cette journée, un webinaire intitulé « *Comment adopter des pratiques respectueuses des personnes trans à l'université ?* » a été animé par **Lucie Pallesi**, doctorante à la Faculté des Sciences du Sport sous la direction d'**Anaïs Bohuon**, professeure des Universités à la Faculté des Sciences du Sport de l'Université Paris-Saclay et socio-historienne. Ce webinaire est proposé en replay sur la page dédiée à la journée.

<https://www.universite-paris-saclay.fr/STOPhomophobie>

Un quiz est par ailleurs proposé pour tester ses connaissances : définitions, données, chiffres relatifs aux discriminations et violences subies par les personnes LGBT dans leur vie à l'Université ou au travail. La bonne conduite passe d'abord par une prise de conscience ! Pour participer au quizz :

<https://www.universite-paris-saclay.fr/form/quiz-discriminations-lgbt>

L'Université Paris-Saclay et l'association *Les Penseurs de Plaies* ainsi que le BDE de la Faculté de Médecine se sont associés durant cette journée de sensibilisation sur Instagram. Définitions, idées reçues et mise en avant de témoignages de victimes de discriminations de victimes sont à retrouver sur les comptes [@les_penseurs_de_plaies](https://www.instagram.com/les_penseurs_de_plaies) [@bdeokb](https://www.instagram.com/bdeokb) et [@egalite_upsaclay](https://www.instagram.com/egalite_upsaclay)

Contacts : Sarah Boratav, Cheffe de projet Égalité-Diversité, **Leila Noël**, chargée de communication en apprentissage, Direction de la marque et de la communication, Université Paris-Saclay

VIE DES SERVICES, VIE DU TRAVAIL

On tourne à Jean Monnet

© Lucie Lemaire et William Thébaud



Fin avril, la Faculté Jean Monnet (Droit, Économie, Gestion) a accueilli le tournage d'un court métrage de Sofian Chouaib. Sofian est en 3^e année de licence de cinéma à Paris 1 Panthéon-Sorbonne et il s'agissait pour la direction de soutenir cet étudiant pour son travail final lui permettant de finir ses études - brillamment on espère ! En effet, il souhaitait reprendre le scénario qu'il a écrit et qui a déjà emporté le Premier prix du concours de scénarios du festival du film court d'Angoulême.

Dans les salles de cours comme sur le campus de Sceaux, l'ensemble de l'équipe de tournage a été accueillie et aidée par les personnels de la faculté et notamment par **Maryse Chomette**, assistante de direction et par les équipes du service de logistique et du service de la communication.

Contact : **Claire Fournio**, Responsable de la Communication, faculté Jean Monnet (Droit, Économie, Gestion), Université Paris-Saclay

Consultation des habitants du territoire de l'agglomération Paris-Saclay



L'agglomération Paris-Saclay consulte les habitants et acteurs locaux sur son projet de territoire. En effet, le projet de territoire est un document stratégique

qui fixe les ambitions et les grandes priorités d'action de l'agglomération adopté en 2016 pour déterminer les axes essentiels à conduire pour dix ans. Compte-tenu de l'évolution du contexte et notamment des implications de la pandémie, la communauté d'agglomération a décidé de procéder à l'actualisation de ce projet. Ainsi, depuis le 3 mai, une plateforme contributive est ouverte pour recueillir témoignages, avis et idées des habitants et acteurs locaux.

Pour accéder à l'enquête :
projetdeterritoire-paris-saclay.jenparle.net

Création du programme *Women in business: BeCome a leader*

Investie dans une démarche d'université inclusive, notamment en faveur de l'égalité des chances, l'Université Paris-Saclay vient de lancer un nouveau programme de formation condensée, en partenariat avec la *Women Initiative Foundation*, fondation internationale qui œuvre pour la promotion des femmes dans leurs milieux professionnels.

Ce programme s'adresse, sur candidature, à des jeunes femmes ayant moins de cinq ans d'expérience professionnelle, avec un niveau de formation à Bac +2 ou +3, pour les aider à ouvrir le champ des possibles de leur projet professionnel et à développer leur réseau avec, à la clé, une vision à 360° des entreprises et de leurs organisations. Ce programme est ouvert à des organismes extérieurs mais l'université a souhaité réserver des places pour des candidates de l'UPSaclay au périmètre large. Le nombre de places est de 3 à titre indicatif, mais l'établissement ne s'interdit pas d'accueillir davantage de personnes en fonction de la qualité des candidatures, pour cette année ou pour l'année prochaine.



D'une durée de douze jours, cette formation se découpe en deux séquences : une première semaine en résidentiel qui démarrera en septembre 2021, suivie de sept jours répartis sur l'année, en hybride (présentiel et distanciel). Au programme : des interventions d'experts de l'environnement des entreprises et du monde des affaires, des mises en situation et des rencontres avec des personnalités inspirantes, des chercheurs, des Prix Nobel, des dirigeants du CAC 40, des sportifs de haut niveau...

Grâce à une participation du gouvernement du Québec, qui œuvre à l'atteinte d'une société plus égalitaire, un voyage de fin d'études sera organisé au Québec en mai 2022. Ce voyage et ce partenariat permettront une ouverture à l'international pour les jeunes femmes sélectionnées. Les candidates potentielles, au nombre de trois à cinq pour l'Université sont en cours de détection dans les entités de l'université (composantes, directions, grandes écoles, universités membres associées, laboratoire, etc.).

Contact : **Laurence Lombard**, Directrice générale des Services Adjointe, Directrice des Ressources Humaines et Qualité de Vie au travail, Université Paris-Saclay

L'IHES se développe... durablement



© IHES/AMCY

L'Institut des Hautes Études Scientifiques a obtenu, dans le cadre du **Plan de relance**, un financement de 785 k€ pour la rénovation de 6 des 18 studios de l'un des immeubles de la résidence de l'Ormaille, qui permet à l'Institut d'accueillir environ 200 professeurs invités venant du monde entier. Les mesures envisagées auront pour effet une importante diminution de **l'impact environnemental** des logements, grâce à une **réduction de la consommation énergétique de 60 %**, selon ce qui a été calculé par l'équipe de maîtrise d'œuvre.

Les bénéfices seront multiples : une optimisation des coûts de fonctionnement, une modernisation qui permet à l'Institut de s'inscrire dans une stratégie de développement durable et des conditions d'accueil des chercheurs encore améliorées. Cela contribue à renforcer l'attractivité de l'Institut, ainsi que celle de ses partenaires dans la région, en particulier l'Université Paris-Saclay, qui utilise 6 des 57 logements de l'Ormaille.

Infos + : <https://www.ihes.fr/developpement-durable>

Contact : Claire Lenz, Directrice de la communication et du développement, claire.lenz@ihes.fr

Hôpital Paris-Saclay : avis favorable sous réserves



La réalisation de l'hôpital est portée par Eiffage, avec une architecture réalisée par le cabinet SCAU. © GHNE - SCAU ARCHITECTURE- ALMA STUDIO

Prévu pour 2024, le projet d'un Hôpital sur le plateau de Saclay a reçu un avis favorable début mai du commissaire enquêteur, chargé de l'enquête publique. Le permis de construire a été accordé pour la création du nouvel hôpital, situé à Orsay, sur la Zac de Corbeville. Il devrait pouvoir accueillir, sur 45.000 m², 473 lits, dont 90 % en chambres individuelles. Dix salles de bloc opératoire, des services de médecine, de chirurgie, de médecine aiguë (réanimation, soins intensifs cardiologiques et neurovasculaires) et une maternité sont prévus.

Parmi les recommandations et réserves émises : le nombre de lits définitif, la localisation de l'établissement d'accès difficile, le stationnement....

Manger local sur le Plateau de Saclay

Le Plateau de Saclay compte environ 20 fermes où l'on peut se procurer fruits et légumes, pains, produits laitiers, poulets et oeufs, viande de mouton, miel, plantes, lentilles, jus et tisanes... En accompagnement du site créé en octobre, l'EPA Paris-Saclay, en lien avec l'association Terre & Cité, a lancé le 18 mai une newsletter Manger local : www.mangerlocal-paris-saclay.fr/newsletter

Infos + : www.youtube.com/watch?v=PDHduSGubpQ&t=192s

Par ailleurs, ces mêmes acteurs du territoire mènent actuellement **une grande enquête « La nature et vous »**, à laquelle toute personne peut participer : <https://www.epaps.fr/grande-enquete-nature>

Contact : Gaëlle Coutant, Directrice de la communication, Établissement public d'aménagement Paris-Saclay, gaelle.coutant@oin-paris-saclay.fr

Vacances... bien à l'avance

Pour tous les personnels au périmètre employeur de l'Université Paris-Saclay, lors du comité technique du 4 mai dernier, les dates de fermetures annuelles de l'Université pour l'année universitaire 2021/2022 ont été fixées pour l'hiver prochain **du vendredi 17 décembre 2021 au soir au lundi 3 janvier 2022 au matin**. Sous réserve des impératifs de service et dans le respect des recommandations en matière de travail isolé, les agents sont autorisés à travailler jusqu'au 22 décembre 2021 inclus et /ou reprendre dès le vendredi 31 décembre 2021. Concernant la fermeture de l'été 2022 elle a été fixée **du vendredi 29 juillet 2022 au soir au mardi 16 août 2022 au**

matin. Sous réserve des impératifs de service et dans le respect des recommandations en matière de travail isolé, les agents sont autorisés à reprendre dès le samedi 13 août 2022.

Pour rappel, la fermeture annuelle de l'établissement **pour l'été 2021 a été fixée du vendredi 30 juillet au soir au lundi 16 août au matin**.

Contact : Ginette Iazurlo, Pôle des personnels BIATSS, Direction des Ressources Humaines, Université Paris-Saclay

ILS-ELLES BOUGENT



Sophie Chevrolle est la nouvelle Directrice de la Performance des Achats et des Marchés. Elle succède à Eric Bardet et a pris ses fonctions le 17 avril.

Diplômée de l'École de formation des Barreaux de Paris et du DU de l'Institut de Droit Public des affaires de l'Université Paris-Sud (2005) - aujourd'hui Université Paris-Saclay - elle a commencé sa carrière en tant qu'avocate en droit public. Sophie Chevrolle a exercé pendant cinq ans avant de rejoindre la Direction des Achats et Marchés à Pôle emploi en tant que juriste (2010) puis acheteuse (2014). Ses connaissances pratiques ont été confortées par l'obtention d'une certification professionnelle « Direction des achats » délivrée par l'ESCP l'amenant à exercer les fonctions de Cheffe du service de la

politique des achats et des marchés publics à l'Inrap depuis 2018.

Sophie Chevrolle anime depuis 2018 le séminaire « *Organisation et stratégies d'un service d'achat public* » dans le M2 Droit des contrats publics de l'Université Paris Saclay dirigé par Jean-Marc Peyricol.

À L'HONNEUR



Agnès Barthélémy, professeure des universités à la Faculté des Sciences d'Orsay de l'Université Paris-Saclay, a été nommée début mai lauréate de l'IUPAP Magnetism Award and Néel Medal 2021.

CULTURE CONFINÉE OU PAS

Thomas Pesquet en direct depuis l'espace

Ce sera le 17 ou le 18 juin que l'ISS avec à son bord Thomas Pesquet, passera au-dessus du campus de l'Université. La date exacte ne sera fixée qu'une semaine avant, comme le veut la procédure avec la NASA pour l'ISS. A cette occasion, dans le cadre de l'organisation ARISS (Amateur Radio on the ISS), le collège Albert Camus de la Norville et l'Université Paris-Saclay ont été sélectionnés avec le club radio-amateur F5KEE (Viry-Châtillon, Essonne) pour entrer en contact radio avec Thomas Pesquet, à bord de l'ISS.

Afin de faire profiter un maximum de personnes de ce moment unique, l'Université Paris-Saclay organise un grand événement autour de ce contact. L'animation sera assurée par l'Esprit Sorcier avec le célèbre Fred et fera l'objet d'une émission retransmise sur la chaîne YouTube de l'Université.

Au Programme : Dans l'auditorium Michelin de CentraleSupélec, des élèves de plusieurs collèges auront la chance d'assister à l'échange avec Thomas Pesquet. Parmi eux, une quinzaine de collégiens et étudiants pourront poser leurs questions en direct à l'astronaute.

C'est Fred Courant qui animera cette demi-journée exceptionnelle en présence de plusieurs personnalités. Michel Tognini, ancien astronaute, parlera de son expérience à bord. Le physico-chimiste Raphaël Haumont, et le chef étoilé Thierry Marx, présenteront les plats qu'ils ont préparés pour le vol. Différents membres de l'ESA (European Space Agency) et du CNES (Centre National d'Études Spatiales), dont Philippe Willekens, Maria-Gabriella Sarah et Jean-Yves Le Gall expliqueront également comment les missions spatiales se

mettent en place, quelles sont leurs applications et quels métiers sont nécessaires, et des scientifiques de l'Université évoqueront l'exploration de l'Univers.

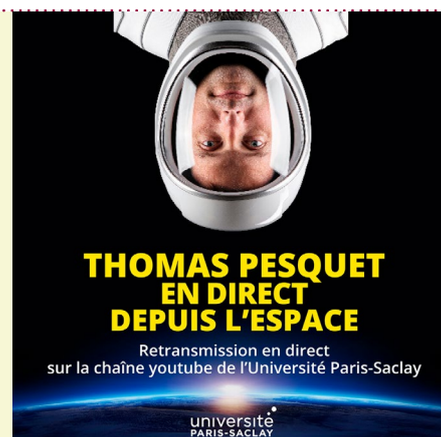
Parallèlement, dans l'amphithéâtre du bâtiment hbar (sur réservation : <https://news.universite-paris-saclay.fr/actualites/thomas-pesquet-en-direct-depuis-lespace-0>), les étudiant-es et personnels de l'Université pourront assister à des mini conférences sur l'exploration spatiale et échanger avec différent-es intervenant-es scientifiques autour de la retransmission en direct de l'échange avec Thomas Pesquet.

Il sera aussi possible pour ceux qui le souhaitent (sur réservation) de suivre la retransmission sur grand écran dans des amphithéâtres de l'IUT d'Orsay, Polytech ou encore l'ENS Paris-Saclay et d'assister à des mini-conférences.

Retrouvez l'événement en live sur les chaînes Youtube de l'Université et de l'Esprit Sorcier !

Infos + : www.sciencesociete.universite-paris-saclay.fr/participer/thomas-pesquet-en-direct-depuis-lespace

Contacts : Marion Le Devedec, Direction Marque et Communication, **Anaïs Vergnolle**, Responsable du Service Communication, Médiation et Patrimoine scientifique, Faculté des Sciences, Université Paris-Saclay



Fascination of Plants Day

La journée mondiale de la célébration des plantes (Fascination of Plants Day) s'est tenue le 18 mai. Pour cette édition essentiellement digitale, une plateforme internet a été créée, ouverte jusqu'en 2022 : elle y recueille plus de 70 événements nationaux : vidéos, reportages, expositions, conférence, jeux, ressources pédagogiques... En Île-de-France, plus d'une dizaine d'événements impliquant des unités saclayennes dont INRAE sont proposés. Venez découvrir le monde merveilleux du végétal !

Infos + :

- www.inrae.fr/actualites/unites-franciliennes-dinrae-celebrent-journee-mondiale-plantes
- www.universite-paris-saclay.fr/actualites/luniversite-paris-saclay-sassocie-la-journee-internationale-de-celebration-des-plantes
- Fascination of Plants Day International : <https://plantday18may.org>

Contact : Delphine Achour, Responsable de Communication, INRAE, Centre de Recherche Île-de-France - Versailles-Grignon, delphine.achour-carbonell@inrae.fr

CEA : une nouvelle BD



Dans la suite d'une série de BD scientifiques autour de la diffusion de neutrons, un nouvel épisode vient de paraître : « Voyages en canaux, les liquides confinés vus par les neutrons »,

réalisée par Aurélie Bordenave illustratrice scientifique, avec le concours de Christiane Alba-Simionesco et Isabelle Mirebeau, chercheuses au LLB, et Denis Morineau chercheur à l'Institut de Physique de Rennes. Cet ouvrage est publié avec le soutien de la Fédération Française de Neutrons (2FDN).

A découvrir sur Calaméo :
<https://fr.calameo.com/read/005680666d195e719f1aa>

Infos + : http://iramis.cea.fr/Phocea/Vie_des_labos/News/index.php?id_news=8177

Contact : Alain Menelle, Laboratoire Léon Brillouin (LLB), Centre CEA Paris-Saclay, alain.menelle@cea.fr

L'AGENDA

juin

2 au 9 juin :

Festival de Robotique de Cachan : cinéma, ateliers, expositions, conférences et tables rondes...
www.festivalrobotiquecachan.fr

3 juin, de 16h à 8h :

Finale du concours Mon apprentissage en 180 secondes. 10 finalistes de l'Université Paris-Saclay en direct sur www.youtube.com/channel/UCmXYWuRIjeUQJ4ermmlAAag

8 et 9 juin :

Élections de 2 représentant·es du collèges des personnels BIATSS et 8 représentant·es du collège des usagers au Conseil de l'IUT de Cachan.

10 juin, 15h30 :

Le droit et les discriminations raciales en France et aux États-Unis. Entretien avec Lilian Thuram et Kareen Guiock sur le droit et les discriminations raciales, organisé le 10 juin par l'association étudiante MonneTalk (webradio étudiante de la Faculté Jean Monnet). Rendez-vous à 15h15 sur la page facebook de Monnetalk, <https://www.facebook.com/radioFaculteJeanMonnet/>

18 juin :

Première séance du Comité Stratégique d'Orientation de l'Université Paris-Saclay.

21 au 25 juin :

EUGLOH Summer School in Neuroscience <https://neuropsi.cnrs.fr/fr/actualite/eugloh-summer-school-neuroscience>

23 juin, de 14h à 15h30 :

Webinaire - Le fonctionnement et l'organisation générale de l'Université Paris-Saclay sur le plan administratif avec Sylvie Retailleau, Présidente et Elodie Fourcade, Directrice Générale des Services. <https://eu.bbcollab.com/guest/9df11f823a744d53b3cbbad0165f9ba4>

23 juin, à 16h :

Conférence Société française de Physique, section Sud Paris, de Sylvain David « *Quelle filière nucléaire pour quel cycle de combustible* » <https://indico.ijclab.in2p3.fr/event/7243>

24 juin :

TEDx Saclay « Terre, notre vaisseau », en distanciel sur inscription payante. La conférence TEDx Saclay se déroulera en trois séances réparties sur la journée. Le Village Innovation sera accessible entre ces séances, de 11h30 à 13h30 et de 15h30 à 17h30.

25 juin, de 11h30 à 13h :

Webinaire - Les formations et de leur organisation à l'échelle de l'Université avec Isabelle Demachy, vice-présidente Formation, Innovation pédagogique et Vie étudiante et les vice-présidents Pascal Aubert, Claire Lartigue et Loreynne Pinsard Gaudart. <https://eu.bbcollab.com/guest/6bdd501cd4a844c1b4a2b88ab19398a2>

28 juin :

1^{er} Symposium EUGLOH sur la Nanomédecine, en distanciel.
www.eugloh.eu/events/symposium-nanomedicines

28 juin au 1^{er} juillet :

2^e édition de l'école d'été organisée par l'Université Paris-Saclay et le synchrotron SOLEIL pour les étudiants et chercheurs des universités partenaires EUGLOH (UPSaclay, ULund, UPorto, LMU et USzeged).
www.eugloh.eu/events/eugloh-summer-school-on-large-scale-facilities-for-global-health

Mai 2021 à l'Université Paris-Saclay



Depuis le 30 avril, le bus *Épicerie solidaire* de l'Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines distribue gratuitement, toutes les semaines, 200 paniers de denrées alimentaires et de produits d'entretien dans les résidences étudiantes des Yvelines.



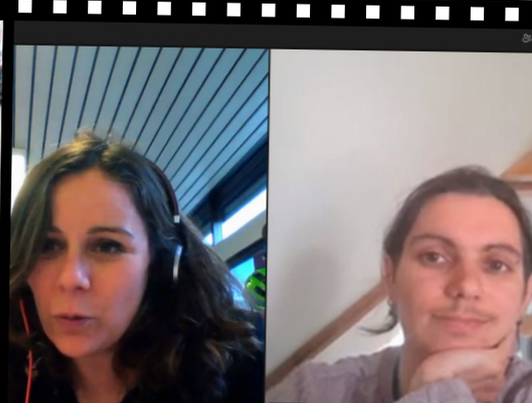
3 mai : Yves Gaudin, virologue, directeur de recherche CNRS à l'Institut de Biologie Intégrative de la Cellule à l'Université Paris-Saclay intervient à propos de la COVID-19 sur les médias, cette fois-ci sur France Culture : www.franceculture.fr/emissions/la-methode-scientifique/la-methode-scientifique-emission-du-lundi-03-mai-2021



4 mai : Sylvie Retailleau, Présidente de l'Université Paris-Saclay et Pierre-Paul Zalio Président de l'ENS Paris-Saclay lors de la conférence de presse de présentation de l'édition 2021 de *Paris-Saclay Spring, le rendez-vous de l'innovation de l'écosystème Paris-Saclay* accueilli à l'ENS.



15 mai : Cinq étudiants de Paris-Saclay ont réalisé un « Guide des plantes de trottoir », 24 pages, diffusé par la Ville d'Orsay. **Candide Degardin, João Duarte Da Silva, Fleure Lucet, Julia Olivier et Amélie Parcellie**, étudiant-es en master de biodiversité, écologie et évolution. À découvrir sur : <https://fr.calameo.com/read/002154068e45538b3660a>



17 mai : Webinaire contre l'homophobie, la transphobie et la biphobie : « Comment adopter des pratiques respectueuses des personnes trans à l'université ? » animé par Sarah Boratav, cheffe de projet Egalité-Diversité à l'Université et par Lucie Palesi, doctorante sous la direction d'Anais Bohuon, professeure à la Faculté des Sciences du Sport. www.universite-paris-saclay.fr/STOPhomophobie



20 et 21 mai : À l'occasion de *Paris-Saclay Spring*, l'Établissement public d'aménagement (EPA) Paris-Saclay a initié avec les groupes Danone, Servier et Total, la constitution d'un réseau d'Ambassadeurs issus des grands groupes et acteurs économiques déjà implantés sur le territoire, afin de continuer à développer la notoriété et faire connaître les meilleurs atouts du cluster scientifique et technologique à l'international.
© EPA Paris-Saclay 2021 - C.Bertolin



22 mai : Ils étaient 4 étudiants candidats à participer à la finale *Eloquencia Paris-Saclay 2021*, en présence de la Présidente de l'Université, Sylvie Retailleau et du Directeur de l'IUT de Cachan, Francisco Alves. Organisée conjointement par les IUT de Sceaux et de Cachan c'est finalement Assa Diallo qui a gagné après un merveilleux discours sur un sujet imposé « Le Monde nous appartient-il ? ».