

ACTUALITÉ FRANCE UNIVERSITÉS

« Choose France For Higher Education » : l'autonomie et l'attractivité des universités sont en jeu (France Universités, 22/04/2026)

France Universités réagit aux annonces du ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Espace sur l'accueil des étudiants internationaux extra-communautaires. En généralisant l'application de droits différenciés, les mesures annoncées remettent en cause à la fois l'autonomie des établissements et l'attractivité internationale du système universitaire français. France Universités appelle à un dialogue approfondi avec la communauté universitaire avant toute généralisation.

[En savoir plus ...](#)

France Universités renouvelle son engagement aux côtés des universités argentines (France Universités, 15/04/2026)

À l'occasion des Journées Universitaires Franco-Argentines (JUFA 2026), organisées les 10 et 11 avril à Buenos Aires par l'Ambassade de France, France Universités a renouvelé son accord-cadre avec le Consejo Interuniversitario Nacional (CIN), qui réunit les universités publiques argentines. Ce partenariat consolide la coopération bilatérale en matière de mobilité étudiante, de cotutelles doctorales et de programmes de recherche conjoints.

[En savoir plus ...](#)

L@ DONNÉE DE LA SEMAINE

321 500 personnes en équivalent temps plein

C'est le nombre des personnes employées pour leurs activités de R&D par les entreprises implantées en France en 2024, soit une hausse de 3,1 % par rapport à 2023. Leurs dépenses intérieures de R&D des entreprises implantées en France (DIRDE) augmentent de 1,0 % en volume. Les trois premières régions en matière de dépenses intérieures de R&D sont l'Île-de-France, l'Auvergne-Rhône-Alpes et l'Occitanie. Elles réalisent 68 % de la DIRDE totale et emploient 66 % des effectifs de R&D (chiffres provisoires). MESRE/SIES, 17/04/2026

[En savoir plus...](#)

VIE DES UNIVERSITÉS

L'astronaute Sophie Adenot a répondu aux élèves de Nouvelle-Aquitaine en direct depuis l'espace (Université de Bordeaux, 23/04/2026)

À l'IUT de Bordeaux, des élèves du primaire au lycée ont vécu un moment exceptionnel, ce lundi 20 avril, en échangeant par radio avec...

[En savoir plus ...](#)

Création officielle de l'Institut d'Administration des Entreprises (IAE) de la Polynésie française (Université de la Polynésie française)

L'Université de la Polynésie française (UPF) annonce la création officielle de l'Institut d'Administration des Entreprises (IAE) de la Polynésie française. L'arrêté ministériel portant création de cette nouvelle composante a été publié au Journal officiel de la République française le 27 janvier 2026, marquant une étape structurante dans le développement de l'établissement.

[En savoir plus ...](#)

L'UPF et la Gendarmerie de la Polynésie française signent une convention de partenariat pour renforcer la sécurité du campus (Université de la Polynésie française)

L'Université de la Polynésie française (UPF) et le Commandement de la gendarmerie pour la Polynésie française (COMGENDPF) ont officialisé, le 8 décembre 2025, la signature d'une convention de partenariat destinée à structurer et renforcer la coopération entre les deux institutions en matière de prévention et de sécurité sur le campus.

[En savoir plus ...](#)

Visite de Philippe BAPTISTE à l'UFR Santé (Université de la Réunion, 24/04/2026)

La visite de Philippe BAPTISTE, ministre de l'Enseignement supérieur et de l'Espace, à l'UFR Santé de l'Université de La Réunion a été marquée par des échanges directs avec nos étudiants. Un temps d'écoute et de dialogue essentiel pour connecter les politiques publiques aux réalités du terrain. L'article Visite de Philippe BAPTISTE à l'UFR Santé est apparu en premier sur Université de La Réunion.

[En savoir plus ...](#)

L'université de Bordeaux s'engage contre le décrochage étudiant avec la Mission locale (Université de Bordeaux, 23/04/2026)

Début septembre 2025, l'université de Bordeaux a officialisé un partenariat avec Mission locale de l'Agenais, de l'Albret et du Confluent afin de renforcer l'accompagnement des étudiants en situation de fragilité et prévenir le décrochage universitaire. Une collaboration qui s'inscrit dans une démarche globale d'insertion sociale et professionnelle des jeunes.

[En savoir plus ...](#)

Université Côte d'Azur lance le 2IP Ageing and Well-being (Université Côte d'Azur, 22/04/2026)

Le 22 avril 2026, Université Côte d'Azur a officiellement lancé l'Institut pour l'Innovation et les Partenariats (2IP) Ageing and Well-being. Cet événement marque la création d'un institut pleinement structuré, dédié aux enjeux sociétaux du vieillissement et du bien-être à travers une approche transdisciplinaire. 22 avril 2026

[En savoir plus ...](#)

L'esperluette, la Newsletter externe de Paris 8, Université des Créations (Université Paris 8)

[En savoir plus ...](#)

APPELS À PROJETS & COMMUNICATIONS

[Appel à candidatures] AquAcross 2026 : école d'été internationale (Université de Perpignan, 24/04/2026)

L'alliance européenne Across organise au mois de juin à Perpignan une école d'été internationale de trois semaines autour des écosystèmes aquatiques face au changement environnemental global. Les doctorants et étudiants ont jusqu'au 25 avril 2026 pour déposer leur candidature et intégrer la Summer School d'Across !25 avril 2026plus de détails sur [Appel à candidatures] AquAcross 2026 : école d'été internationale

[En savoir plus ...](#)

35ème édition de la Fête de la science : appel à participation (Université de la Polynésie française)

À l'occasion de la 35e édition de la Fête de la Science, l'Université de la Polynésie française, en collaboration avec le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche et la Délégation à la Recherche de Polynésie française, vous invite à participer aux événements organisés du 2 au 16 octobre 2026 à Tahiti, Moorea et dans les îles.

[En savoir plus ...](#)

Prix Léon Bourgeois 2026 : 11 mai (Université Panthéon Assas)

Le Prix Léon Bourgeois est une initiative lancée par le Groupe de recherche sur l'Action multilatérale (GDR-GRAM-CNRS) avec le soutien de l'Association Française pour les Nations Unies (AFNU) et la Fondation Kofi Annan (FKA).

Il récompense un travail universitaire portant sur la coopération internationale. Il est ouvert aux mémoires de recherche de niveau Master 2 et aux thèses de doctorat. Les travaux doivent être rédigés en langue française et avoir été soutenus entre le 1er septembre 2025 et le 15 avril 2026.

[En savoir plus ...](#)

Appel à candidature Prix Thierry Célérier-Femmes & Sciences (Sorbonne Université - Paris 6)

Ce prix a vocation à encourager des jeunes femmes de talent en situation de handicap souhaitant développer un projet scientifique ou technologique

[En savoir plus ...](#)

PRIX & CLASSEMENTS

Les médailles CNRS 2026 (Sorbonne Université - Paris 6)

Lauréats de la médaille d'argent

Marc Robert, professeur à Sorbonne Université, Institut Parisien de Chimie Moléculaire (IPCM - Sorbonne Université/CNRS), co-responsable de l'Initiative Nouvelles Frontières de la Réactivité Moléculaire (iDream)

Marwan Rashed, professeur à Sorbonne Université, directeur du Centre de recherche sur la pensée antique (Centre Léon Robin - Sorbonne Université/CNRS)

Julien Laurat, professeur à Sorbonne Université, Laboratoire Kastler Brossel (LKB - ENS PSL/CNRS/Sorbonne Université)

[En savoir plus ...](#)

Gabrièle Lienhard, doctorante de Sorbonne Université, 1er prix du jury de la finale régionale MT180 (Sorbonne Université - Paris 6)

Retransmise en direct, la finale régionale du concours Ma thèse en 180 secondes (MT180) s'est tenue jeudi 9 avril 2026 à l'amphithéâtre Buffon de l'Alliance...

[En savoir plus ...](#)

180 secondes pour briller à l'échelle régionale (Université de Bordeaux, 22/04/2026)

Laëtitia de Felix, Youssef Sleiman et Paul Galvez : voici les trois jeunes scientifiques qui représenteront l'université de Bordeaux à la finale régionale du concours Ma thèse en 180 secondes, jeudi 23 avril à Limoges. Une réussite pour eux, mais aussi une expérience très enrichissante pour leur futur professionnel.

[En savoir plus ...](#)

Les alumni de l'EUR LIFE encore à l'honneur aux Lindau Nobel Laureate Meetings (Université Côte d'Azur, 20/04/2026)

Lou RUFINO, alumni de l'EUR LIFE est sélectionnée pour les prestigieux Lindau Nobel Laureate Meetings 2026. Elle succède à Anaïs BINI, sélectionnée en 2025, illustrant l'excellence et le rayonnement international de ses jeunes chercheurs. 20 avril 2026

[En savoir plus ...](#)

L'UGA décroche 23 médailles au championnat de France universitaire 2026 de natation ! (Université Grenoble Alpes, 20/04/2026)

Vingt-trois médailles dont sept titres, trois records de France ! Les nageurs et les nageuses de l'UGA se sont illustrés lors de l'édition 2026 du championnat de France universitaire de natation. Un nombre de médailles record qui place de nouveau l'UGA parmi les trois meilleures universités de l'Hexagone. Organisée sous l'égide de la Fédération française du sport universitaire (FFSU), la dernière édition du championnat de France universitaire de natation en individuel et par équipe a rassemblé près de 600 nageurs du 1er au 3 avril 2026 à Villefranche-sur-Saône (Rhône).

[En savoir plus ...](#)

EGMO, une olympiade internationale de maths 100% féminine à Bordeaux (Université de Bordeaux, 21/04/2026)

Du 9 au 15 avril 2026, l'université de Bordeaux a accueilli la European Girls' Mathematical Olympiad (EGMO), une compétition internationale de...

[En savoir plus ...](#)

Concours d'éloquence 2026 : Joshua OUILLEMON-CHUNG doublement récompensé (Université de la Polynésie française)

L'Université de la Polynésie française a organisé la 7^e édition de son Concours d'Éloquence, un événement désormais incontournable valorisant l'expression orale, l'engagement et la créativité des étudiantes et étudiants du territoire et de la région Pacifique.

Un palmarès marqué par l'excellence

À l'issue des délibérations du jury et du vote du public, les lauréats sont :

- 🏆 1er prix : Joshua OUILLEMON-CHUNG (BUT MMI – Nouvelle-Calédonie)
- 🥈 2e prix : Matt LIPPENS-CORDERO (L2 Droit – parcours Excellence, UPF)
- 🥉 3e prix : Anna MORATI (M1 Droit privé, UPF)
- 🙌 Prix du public : Joshua OUILLEMON-CHUNG

Déjà distingué lors du concours d'éloquence de l'Université de la Nouvelle-Calédonie en 2025, Joshua OUILLEMON-CHUNG confirme son talent en remportant à la fois le premier prix et le prix du public, témoignant de sa capacité à convaincre tant le jury que l'audience.

[En savoir plus ...](#)

INNOVATIONS

Deux start-up grenobloises lauréates de l'EIC Accelerator 2026 (Université Grenoble Alpes, 20/04/2026)

L'écosystème d'innovation grenoblois s'illustre à l'échelle européenne. Parmi les 61 start-up et PME sélectionnées lors de la dernière vague de l'EIC Accelerator, deux entreprises issues des laboratoires de recherche grenoblois figurent parmi les huit lauréates françaises : Grapheal et Golana Computing. Une double distinction qui confirme la capacité du territoire à transformer l'excellence scientifique en innovation. L'EIC Accelerator est le programme phare du Conseil européen de l'innovation (EIC), dédié au financement et à l'accompagnement des start-up et PME développant des innovations de rupture à fort impact.

[En savoir plus ...](#)

Cancer du pancréas : un anticorps fait ses preuves dans un essai clinique précoce (Université Grenoble Alpes, 24/04/2026)

Touchant un nombre croissant de patients, le cancer du pancréas demeure l'un des plus agressifs en raison de la capacité des cellules cancéreuses à résister aux traitements conventionnels, comme la chimiothérapie. Dans ce contexte une équipe conduite par des scientifiques du CNRS, du Centre Léon Bérard et de l'Université Claude Bernard Lyon 1, a développé un anticorps capable de bloquer l'un des mécanismes de résistance des cellules cancéreuses.

[En savoir plus ...](#)

PÉDAGOGIE & RÉUSSITE & INSERTION PROFESSIONNELLE

Pédagogies actives : le festival high & low tech (Université Côte d'Azur, 20/04/2026)

Le festival des pédagogies actives est un événement national dédié à celles et ceux qui veulent explorer, expérimenter et réinventer leurs pratiques pédagogiques. 4 juin 2026

[En savoir plus ...](#)

Ouverture du Graduate Program "Archéologie Numérique" à l'UBE (Université de Bourgogne Europe, 22/04/2026)

— Réunion d'information : mardi 05 mai 17h, Amphi Bernard (UFR S&T, Mirande) Ce graduate program propose l'immersion dans les besoins nécessaires en archéologie, en collaboration avec des spécialistes de l'informatique graphique (laboratoires LIB et IMVIA), la MSH et le laboratoire ARTEHIS. La formation est pluridisciplinaire et s'adresse à des étudiants en Master préférablement des UFR S&T, SVTE et SHS. Elle est valorisée par 5 crédits ECTS (non diplômants). Elle comprend des séminaires, des travaux en laboratoire et des jours de terrain (Camp dit "Celte" du Mont Milan à Meursault).

[En savoir plus ...](#)

Université de La Réunion : l'État aux côtés d'un projet de transformation ambitieux (Université de La Réunion, 23/04/2026)

Une réunion de travail s'est tenue au rectorat académique de La Réunion entre M. Philippe Baptiste, ministre chargé de l'Enseignement supérieur et de l'Espace, et le président de l'Université de La Réunion, M. Jean-François Hoarau, entouré de son équipe, en présence

du recteur, du préfet et de leurs collaborateurs. Ce temps d'échange, à la fois exigeant, direct et constructif, a permis de réaffirmer avec clarté le rôle stratégique de l'Université de La Réunion dans son environnement régional. Au cœur de l'Indo-Pacifique, l'établissement constitue un levier essentiel de formation, de recherche et de rayonnement pour la France et pour l'Europe.

[En savoir plus ...](#)

TRANSITION ÉCOLOGIQUE

Article : Empreinte environnementale du numérique – le CNRS fait les comptes (LaLIST (cnrs.fr), 28/04/2026)

Le projet Altimpact, porté par le CNRS, l'Ademe et l'Inria, cherche à évaluer l'empreinte environnementale de l'utilisation des outils numériques dans la recherche. Premier constat : les calculs intensifs et le stockage des données génèrent une part majeure des émissions, ce qui invite à repenser les pratiques de simulation et d'archivage.

[En savoir plus ...](#)

L'Université célèbre les 20 ans de la fête de la nature ! (Université Côte d'Azur, 21/04/2026)

Du 20 au 22 mai 2026, venez (re)découvrir la biodiversité de l'Université à travers une série d'activités organisée à l'occasion du grand rendez-vous annuel de la biodiversité : la fête de la nature. 22 avril 2026

[En savoir plus ...](#)

Atelier de restitution : Adaptation au changement climatique et politiques publiques « Leviers et freins à l'adaptation » (Université de la Réunion, 21/04/2026)

Le Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS) et la Banque des Territoires (BdT) ont lancé conjointement un projet d'analyse, de sensibilisation et de mobilisation des acteurs territoriaux sur l'adaptation au changement climatique dans les politiques publiques à La Réunion. Ce projet est mené par l'Observatoire des Sciences de l'Univers de La Réunion (OSU-R – UAR 3365 – CNRS), en étroite articulation avec les initiatives locales en cours (ex : GREC-Réunion.).

[En savoir plus ...](#)

Une Fresque du climat grand format pour sensibiliser les étudiants aux transitions écologiques (Université de la Polynésie française)

L'Université de la Polynésie française a organisé, jeudi 9 avril 2026 à la Bibliothèque universitaire, une Fresque du climat grand format réunissant près de 100 étudiants de 1er cycle (de la première à la troisième année de Licence).

Cet atelier pédagogique participatif, animé par six fresqueurs, avait pour objectif de sensibiliser les étudiants aux enjeux climatiques et de les engager dans une réflexion collective sur les leviers d'action face aux transitions environnementales et sociétales.

[En savoir plus ...](#)

Utiliser moins de cosmétiques permet de réduire rapidement l'exposition à certains polluants chimiques et perturbateurs endocriniens comme le bisphénol A (Université Grenoble Alpes, 24/04/2026)

Utiliser moins de produits cosmétiques et de soin peut réduire rapidement l'exposition à plusieurs substances chimiques incluant des perturbateurs endocriniens avérés ou suspectés, selon une étude publiée le 7 avril dans Environment International par des chercheurs de l'Université Grenoble Alpes, de l'Inserm et du CNRS, au sein de l'Institut pour l'avancée des biosciences et soutenue par la Commission européenne.

[En savoir plus ...](#)

L'Université de Toulon se met au vert ! | L'Europe s'engage en France, le portail des Fonds européens (L'Europe s'engage en France, 01/05/2026)

Un joli mois de l'Europe engagé et écologique à l'Université de Toulon !

L'UTLN invite sa communauté à célébrer l'Europe en tant que véritable laboratoire d'actions concrètes pour un avenir durable, où la solidarité et le respect de la planète sont au cœur des valeurs communes.

[En savoir plus ...](#)

Conférence : Limites planétaires, Développement durable et Responsabilité sociétale des organisations (Université de Toulon, 21/04/2026)

Jeudi 30 avril 2026 à 14h Bâtiment Pi • Amphi FA.010 Campus de Toulon Conférence TEDS animée par Corinne Van der Yeught, Maître de conférences HDR émérite, Laboratoire CERGAM Présentation Dans cette conférence de deux heures, les éléments de contexte seront rappelés, en particulier les grands défis collectifs à relever ainsi que les limites planétaires dont sept sont à présent dépassées.

[En savoir plus ...](#)

ÉGALITÉ, DIVERSITÉ & SOLIDARITÉ

Table ronde sur les mutilations sexuelles : comprendre, échanger, agir (Université Le Havre Normandie, 23/04/2026)

Dans le cadre de ses actions de sensibilisation, l'Université Le Havre Normandie a organisé une table ronde consacrée aux mutilations sexuelles, le jeudi 30 avril 2026 Cet événement, organisé en partenariat avec le Service de santé étudiante et la Fédération nationale GAMS.

[En savoir plus ...](#)

Deux expositions « Place aux femmes ! », consacrées aux premières femmes médecins et avocats, dans les bibliothèques de l'Université Paris Cité (Université de Paris, 22/04/2026)

Jusqu'au 26 juin 2026, les bibliothèques de l'Université Paris Cité consacrent deux expositions aux premières femmes médecins et avocats et à leurs combats au XIXe siècle pour accéder à des métiers traditionnellement réservés aux hommes. À travers ces expositions élaborées à partir de ses archives, l'Université Paris Cité rend hommage à ces étudiantes hors normes, et réaffirme son engagement en faveur de la lutte pour les droits des femmes comme pour l'égalité femmes-hommes.

[En savoir plus ...](#)

Lancement du dispositif « Pour une université 100 % accès aux droits » : un temps fort au service de la réussite étudiante (Université Paris 8, 13/04/2026)

Le 7 avril 2026, l'université Paris 8 a organisé un événement majeur marquant le lancement du dispositif « Pour une université 100 % accès aux droits », affirmant avec force son

engagement en faveur de l'égalité et de la réussite de toutes et tous. Accueilli à la Maison de l'étudiant par le président de l'Université, ce temps fort a rassemblé de nombreux partenaires institutionnels et acteurs engagés, témoignant d'une mobilisation collective autour des enjeux de précarité étudiante et (...)

[En savoir plus ...](#)

À UPCité, des dispositifs concrets pour l'inclusion des personnes LGBTI+ (Université de Paris, 23/04/2026)

L'Université Paris Cité affirme son engagement en matière de lutte contre les discriminations liées à l'orientation sexuelle et à l'identité de genre. À travers sa Mission Égalité Diversité Inclusion, elle déploie des actions concrètes de prévention, d'accompagnement et de formation à destination de l'ensemble de la communauté universitaire. Un accompagnement renforcé des personnes LGBTI+ La Mission Égalité Diversité Inclusion se mobilise contre l'homophobie, la biphobie, la transphobie et l'intersexophobie. Elle agit pour garantir un environnement d'études et de travail respectueux et inclusif.

[En savoir plus ...](#)

L'Université de La Réunion signe la charte Atypie-Friendly (Université de La Réunion, 22/04/2026)

Le programme national Atypie-Friendly a pour ambition de rendre l'enseignement supérieur inclusif pour les personnes avec un trouble du neurodéveloppement (TND) : trouble du spectre de l'autisme (TSA), trouble déficit de l'attention avec ou sans hyperactivité (TDAH), troubles dys (dyslexie, dysorthographe, dyspraxie...). Il s'inscrit dans les politiques publiques et dans la stratégie nationale pour les TND.

[En savoir plus ...](#)

Lancement du dernier numéro de la revue Inside (Université Bordeaux Montaigne, 20/04/2026)

Lundi 4 mai 2026, la revue Inside - Un autre regard sur la santé mentale, entièrement rédigée par des personnes vivant avec un trouble psychiatrique, organise une rencontre, ouverte à toutes et à tous, autour de la présentation de son ultime numéro. Une table ronde avec toute l'équipe de rédaction et un buffet clôtureront la soirée. Rendez-vous à Cap Sciences à partir de 18h

[En savoir plus ...](#)

ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR / RECHERCHE

Améliorer la visibilité des thèses de doctorat françaises – comment HAL participe à l'attribution des DOI (LaLIST (ccsd.cnrs.fr), 27/04/2026)

L'attribution d'un identifiant DOI aux thèses de doctorat françaises s'inscrit dans la stratégie nationale de science ouverte. Confié à l'Abes et à l'ANRT, ce chantier s'appuie également sur HAL pour l'archivage pérenne et le référencement, garantissant aux travaux doctoraux une visibilité internationale durable.

[En savoir plus ...](#)

Le 13 mai, Journée européenne du doctorat (LaLIST (doctorat.gouv.fr), 28/04/2026)

Le 13 mai 2026, l'Europe célébrera la première édition de cette journée, lancée en 2026 et appelée à devenir un rendez-vous annuel. Elle vise à valoriser le rôle des docteurs et doctorantes dans la société, dans les organismes de recherche, dans les entreprises et dans les politiques publiques.

[En savoir plus ...](#)

Journée européenne du doctorat - Table ronde "Le doctorat : compétences, insertion professionnelle et entrepreneuriat" (Université de Pau, 24/04/2026)

À travers l'Europe, où la science et la recherche constituent des valeurs fondamentales, la Journée européenne du doctorat met désormais à l'honneur le rôle essentiel de la formation doctorale et l'impact des docteurs en tant qu'acteurs-clés de l'innovation.

[En savoir plus ...](#)

Première édition de la Journée européenne du doctorat (Sorbonne Université - Paris 6)

Lancée à l'initiative de la France et portée par le ministère de l'Enseignement supérieur, de la recherche et de l'espace, la Journée européenne du doctorat se tiendra pour la première fois le 13 mai 2026. Bertrand Granado, directeur du Collège doctoral, fait le point sur cet événement qui vise à faire connaître et valoriser le doctorat auprès du grand public et du monde socio-économique.

[En savoir plus ...](#)

Lancement de la stratégie Choose France for Higher Education (MESRE (Communiqué de presse), 21/04/2026)

Dans le cadre du lancement de la stratégie d'attractivité Choose France for Higher Education, Philippe Baptiste a présenté le mardi 21 avril, à l'Université de Technologie de Compiègne (UTC), le nouveau plan visant à renforcer l'attractivité de la France pour les étudiants, doctorants et chercheurs internationaux. « La France continuera à s'ouvrir aux talents du monde entier, des étudiants aux doctorants et aux chercheurs », a déclaré le ministre.

[En savoir plus ...](#)

Réforme de la première année : vers une simplification de l'accès aux études de santé (fin du PASS/LAS à la rentrée 2027) (MESRE (Dossier de presse), 17/04/2026)

Stéphanie Rist, ministre de la Santé, et Philippe Baptiste, ministre de l'Enseignement supérieur, se sont rendus le 17 avril 2026 à l'Université Paris Cité pour annoncer la fin du dispositif PASS/LAS et la mise en place d'une voie unique à compter de la rentrée 2027. La nouvelle première année s'articulera autour de trois blocs : santé, disciplinaire (licence au choix) et transversal (éthique, communication). Le redoublement est réintroduit, deux chances d'accès aux filières MMOPK sont maintenues.

[En savoir plus ...](#)

PORTRAITS

Marie Jaspard (Sorbonne Université - Paris 6 (Portraits))

Spécialiste des maladies infectieuses et tropicales à Sorbonne Université, Marie Jaspard partage sa vie entre l'hôpital, le terrain, la recherche et l'enseignement. Femme d'action plus

que de discours, elle refuse la mise en scène de l'engagement humanitaire. Elle parle de patients, de rigueur et de transmission.

[En savoir plus ...](#)

Portrait étudiant : Ali Chakkour, une voix engagée pour le MUNISIT 2026 (Université de Bourgogne Europe, 22/04/2026)

À seulement quelques années de ses débuts à l'université, Ali Chakkour incarne déjà une génération d'étudiants engagés, curieux et profondément tournés vers le monde. Étudiant en deuxième année de licence LEA Anglais-Russe à l'Université Bourgogne Europe, il a récemment porté haut les couleurs de son établissement lors du MUNISIT 2026, une simulation des Nations Unies organisée par l'Université Paris-Panthéon-Assas sur le campus de l'ISIT. Une immersion diplomatique grandeur nature Dans ce cadre, Ali Chakkour a intégré le comité UNESCO en représentant la délégation de la Fédération de Russie.

[En savoir plus ...](#)

Le CV narratif, pour une évaluation plus qualitative (LaLIST (openscience.pasteur.fr), 27/04/2026)

Depuis plusieurs années, on cherche à améliorer l'évaluation des chercheurs en limitant l'utilisation d'indicateurs purement quantitatifs (nombre de publications, facteur d'impact). Le CV narratif, qui invite à exposer ses contributions sous forme de récit argumenté, gagne du terrain dans les agences de financement européennes et françaises.

[En savoir plus ...](#)

RECHERCHE

South Pole Telescope : notre modèle de l'Univers est-il à réviser ? (Sorbonne Université - Paris 6)

La collaboration South Pole Telescope (SPT) vient de publier les résultats d'analyse des deux premières années d'observations du télescope. Ces résultats confirment la robustesse globale...

[En savoir plus ...](#)

L'odyssée spatiale d'IR-Coaster : un an en orbite pour mieux comprendre la chimie des origines de la vie (Université de Paris, 22/04/2026)

Après plus d'un an d'exposition aux conditions extrêmes de l'espace, l'instrument français IR-Coaster a été récupéré avec succès le 27 février, pour faire son retour dans le Laboratoire Interuniversitaire des Systèmes Atmosphériques (LISA – UPEC/Université Paris Cité/CNRS). Ce dispositif innovant s'apprête à livrer des résultats inédits sur l'évolution de la matière organique en environnement extraterrestre. IR-Coaster a été conçu et entièrement développé au LISA avec le soutien technique et financier du Centre national d'études spatiales (CNES).

[En savoir plus ...](#)

Quantum optics with hBN single-photon sources in top-down photonic devices (Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines, 21/04/2026)

Dézoomer 100 % 100 % Zoomer Page précédente Page courante / 1 Page suivante
Télécharger(these-2026-hbn_1776846938494-pdf?ID_FICHE=200599&INLINE=FALSE)

[En savoir plus ...](#)

Habiter les espaces publics (Université Grenoble Alpes, 24/04/2026)

18h30 Une conférence-débat avec Céline Bonicco-Donato, philosophe et architecte. Peut-on étendre la question de l'habitation au-delà des espaces privés jusqu'aux rues, aux places, aux bibliothèques, aux gymnases, etc. ? Peut-on concevoir les espaces publics comme des lieux que l'on habite, c'est-à-dire des lieux dans lesquels on séjourne, développe des habitudes et où l'on peut se sentir chez soi ? Au croisement de la philosophie, de l'architecture et de la sociologie urbaine, cette conférence se penchera sur les enjeux existentiels, sociaux et politiques de ces espaces.

[En savoir plus ...](#)

Explorer, sans se perdre, le labyrinthe des modèles mathématiques (Université Clermont Auvergne, 23/04/2026)

Pour décrire l'état d'un système physique, les scientifiques utilisent de nombreux paramètres comme la température, la pression ou la concentration de différents éléments chimiques. Chaque combinaison possible correspond alors à un point dans un espace mathématique pouvant compter des millions de dimensions. Pour explorer ces espaces gigantesques, les chercheurs s'appuient sur des méthodes appelées « marches aléatoires », qui avancent pas à pas afin de cartographier efficacement l'ensemble des états possibles. Les méthodes présentées dans l'article s'intéressent plus particulièrement aux algorithmes de Monte Carlo et aux marches aléatoires non réversibles.

[En savoir plus ...](#)

Symposium CONNECT : connectivité des oiseaux marins dans l'océan Indien (Université de la Réunion, 22/04/2026)

Les 28 et 29 avril 2026, se tiendra, dans l'amphithéâtre Commerson, le symposium de restitution du projet CONNECT « Seabird with borders or isolated islands? Seabird connectivity in the Indian Ocean ». Ce projet international avait pour objectif d'étudier la connectivité entre les différentes colonies et populations d'oiseaux marins de l'océan Indien occidental, afin de mieux orienter les stratégies de conservation et de restauration écologique. Pour cela, deux approches complémentaires ont été mises en œuvre : la génétique des populations et la télémétrie.

[En savoir plus ...](#)

SCIENCE OUVERTE & VULGARISATION

Les sciences et recherches participatives à l'Université Gustave Eiffel (LaLIST (univ-gustave-eiffel.fr), 28/04/2026)

L'Université Gustave Eiffel a fait le choix de travailler en faveur d'une science plus ouverte en permettant l'implication des citoyens dans la conduite de projets de recherche. Tour d'horizon des dispositifs en place : programmes structurants, formation des chercheurs, accompagnement des collectifs et reconnaissance institutionnelle des démarches participatives.

[En savoir plus ...](#)

ScreenIT, quand l'automatisation du peer review se met au service de la science ouverte (LaLIST (openscience.pasteur.fr), 28/04/2026)

ScreenIT (anciennement Automated Screening Working Group) est, depuis 2020, un collectif de chercheurs et d'éditeurs qui développe des outils d'aide à l'évaluation par les pairs : détection de textes générés par IA, vérification des références, contrôle de la conformité des données. Une démarche au service de la qualité et de la transparence du processus éditorial.

[En savoir plus ...](#)

« Jusqu'à preuve du contraire » : un podcast pour trouver ses repères dans un monde en mouvement (Sorbonne Université - Paris 6)

Dans un monde de plus en plus complexe, accéléré, voire chaotique, il devient difficile de trouver ses repères. Le podcast « Jusqu'à preuve du contraire » prend le temps de décrypter une question d'actualité que tout le monde se pose, petits et grands, en l'inscrivant dans un espace scientifique, au plus près de la recherche en train de se faire mais aussi dans un espace culturel populaire accessible au plus grand nombre. Imaginé par l'Alliance Sorbonne Université et produit par Binge Audio, ce podcast se décline sous deux formats, adulte et junior. Le premier épisode est disponible depuis le 15 avril, sur toutes les plateformes de podcast.

[En savoir plus ...](#)

Les Tribulations Savantes : « A la croisée des Sciences » ! (Université Grenoble Alpes, 23/04/2026)

Le 27 avril 2026, le campus de Saint-Martin-d'Hères a ouvert grand ses portes à tous les curieux pour une journée de vulgarisation scientifique gratuite. Doctorants et chercheurs de l'Université Grenoble Alpes vous embarquent au cœur de leurs recherches « A la croisée des Sciences » ! Il y a des journées qui ressemblent à toutes les autres, et puis il y a le 27 avril sur le campus de l'Université Grenoble Alpes. Depuis 2007, chaque printemps, une poignée de doctorants de l'Université Grenoble Alpes fait quelque chose d'un peu inhabituel : elle sort de son laboratoire. Pas pour souffler, ni pour décompresser. Pour partager.

[En savoir plus ...](#)

L'Université Grenoble Alpes s'exporte à la Cité des Sciences et de l'Industrie ! (Université Grenoble Alpes, 22/04/2026)

"L'herbe est toujours plus verte chez le voisin", mais encore faut-il pouvoir passer la clôture. Murs de béton, checkpoints militaires, containers, algorithmes de surveillance : les frontières ont mille visages, et aucun ne ressemble vraiment aux autres. L'exposition Frontière (du 14 avril 2026 au 02 janvier 2028), à la Cité des Sciences et de l'Industrie, vous invite à explorer cette notion et à faire l'expérience des frontières à travers un voyage autour du monde, de la ligne tracée sur une carte à des réalités muées par les choix politiques ou les rapports de force.

[En savoir plus ...](#)

Le film scientifique fait son festival à l'université (Université de la Réunion, 22/04/2026)

Sciences Réunion, organisateur du festival, met à disposition de l'Université de La Réunion son catalogue de films scientifiques. 33 séances étaient programmées à la BU Sciences du 20 avril au 2 mai.

[En savoir plus ...](#)

Exposition Code Source (Sorbonne Université - Paris 6 (Événements))

En 2026, Software Heritage célèbre son 10e anniversaire. La communauté a pour objectifs de collecter, préserver et partager tous les logiciels disponibles publiquement, sous forme...
[En savoir plus ...](#)

Festival de théâtre partout et pour tous - 15e édition « Théâtre et politique : pour qui voter ? » (Université d'Évry, 27/04/2026)

Du 01/04/2026 au 13/04/2026 Cette 15^e édition du Festival de théâtre Partout et pour tous explore le théâtre comme miroir de nos sociétés et de nos engagements, entre réflexion, satire et émotion, invitant toutes et tous à interroger le monde et sa place en son sein.
[En savoir plus ...](#)

IA

Dialogue franco-allemand des dirigeants de l'industrie de l'IA (LaLIST (inria.fr), 27/04/2026)

À l'occasion du Forum franco-allemand sur l'IA industrielle, organisé au Ministère de l'Économie et des Finances, les deux pays cherchent à construire une réponse européenne à la suprématie américaine et chinoise dans le domaine. Place importante donnée aux écosystèmes universitaires et de recherche dans la souveraineté technologique.
[En savoir plus ...](#)

Une intelligence artificielle quantique basée sur la lumière pour prédire des données complexes (Sorbonne Université - Paris 6)

Des chercheuses et des chercheurs du Laboratoire Kastler Brossel à Paris (LKB – École normale supérieure, Sorbonne Université, Collège de France, CNRS) et de l'Instituto de Física Interdisciplinar y Sistemas Complejos à Palma de Majorque (IFISC) ont mis au point un calculateur à réservoir photonique quantique doté de mémoire, capable d'apprendre et de prédire des séries temporelles complexes. Les versions plus avancées du calcul à réservoir sont envisagées pour la prédiction du climat et des marchés financiers. Cette collaboration a permis de franchir une étape importante et ouvre la voie à un apprentissage automatique exploitant les ressources de la physique quantique. Ces résultats ont été publiés dans la revue Nature Photonics.

[En savoir plus ...](#)

Moi, l'IA, nous (Université Bordeaux Montaigne, 24/04/2026)

Dans le cadre de leur séminaire de recherche et de pré-professionnalisation, les étudiant·es de la licence Culture humaniste et scientifique organisent un colloque le 29 avril 2026 intitulé "Moi, l'IA, Nous : notre rapport au monde en mutation" au domaine du Haut-Carré - université de Bordeaux à Talence (33). Ce colloque repose autour trois axes : le lien entre IA et individu, les bouleversements politiques engendrés ainsi que les enjeux socio-environnementaux qui en découlent.

[En savoir plus ...](#)

Time series analysis and deep learning (Université de Saint-Etienne, 22/04/2026)

Ces deux Journées "Time series analysis and deep learning" permettront aux chercheurs de présenter et de discuter des récentes avancées, des défis et des perspectives sur l'analyse de séries temporelles et de l'apprentissage profond.

Ce workshop aura lieu les 08 et 09 juin 2026 à Saint-Étienne.

[En savoir plus ...](#)

EUROPE ET INTERNATIONAL

Bourse franco-américaine étudiants en licence : étudier aux États-Unis avec financement complet (Université de Guyane, 24/04/2026)

La bourse franco-américaine étudiants en licence offre aux jeunes Français et des DROM, dès janvier 2027, un semestre aux États-Unis entièrement financé, afin de favoriser l'égalité des chances, développer les compétences linguistiques et renforcer l'ouverture internationale.

[En savoir plus ...](#)

Étudiants de Master : vivez une expérience entrepreneuriale internationale avec SUMMA MAST (Université de Tours)

Vous êtes étudiant en Master à l'Université de Tours et souhaitez vivre une expérience internationale unique tout en développant vos compétences entrepreneuriales ? Bonne nouvelle : il reste encore quelques places pour participer à SUMMA MAST.

[En savoir plus ...](#)

Le futur de la collaboration scientifique et technologique entre la France et Taiwan s'est écrit à Grenoble (Université Grenoble Alpes, 23/04/2026)

Les 20 et 21 avril, l'Université Grenoble Alpes a accueilli la deuxième édition des Assises franco-taïwanaises de la recherche scientifique. Deux jours de travail intense entre visites, tables rondes, sessions scientifiques qui ont donné à voir, dans toute sa densité, un écosystème de recherche et d'innovation unique au monde, dont l'UGA est le pivot. "Grenoble is actually the city of science, research and innovation, not just in France but in the world, a very important city." - Pr.

[En savoir plus ...](#)

Renforcement du partenariat académique entre l'Université Le Havre Normandie et l'Université de Danang (Université Le Havre Normandie, 22/04/2026)

Dans le cadre de sa stratégie de développement international et en cohérence avec le jumelage établi entre la Ville du Havre et la Ville de Danang, l'Université Le Havre Normandie poursuit le renforcement de ses coopérations avec l'Université de Danang au Vietnam. Ce partenariat s'inscrit dans une dynamique plus large de rayonnement du modèle d'enseignement...

[En savoir plus ...](#)

Ouvrez vos stages à l'Europe grâce à l'Alliance FORTHEM (Université de Bourgogne Europe, 20/04/2026)

Dans le cadre de ses actions au sein de l'alliance universitaire européenne FORTHEM, notre établissement propose aux structures de la région (entreprises, institutions, associations, collectivités, laboratoires) de diffuser leurs offres de stage de courte durée (2 à 6 semaines) auprès d'un large public étudiant européen. En publiant votre offre, vous bénéficiez d'une visibilité internationale sur la plateforme officielle de FORTHEM :

<https://www.forthem-alliance>.

[En savoir plus ...](#)

EMPLOI

Vacance de fonctions - Directeur ou directrice de l'Institut national des sciences appliquées de Rouen (INSA Rouen Normandie)*

Les fonctions de directeur ou de directrice de l'Institut national des sciences appliquées de Rouen sont déclarées vacantes au 30 novembre 2026. Conformément aux dispositions de l'article L. 715-3 du code de l'éducation, le directeur ou la directrice est choisi dans l'une des catégories de personnels, fonctionnaires ou non, qui ont vocation à enseigner dans l'institut, sans considération de nationalité. Il est nommé pour une durée de cinq ans, renouvelable une fois, sur proposition du conseil d'administration, par arrêté du ministre chargé de l'enseignement supérieur.

[Pour en savoir plus...](#)

Appel à candidatures : Directeurs et Directrices des Instituts de l'Université Clermont Auvergne (Université Clermont Auvergne, 23/04/2026)

En application des statuts des Instituts, les candidats doivent déposer leur candidature, accompagnée d'un projet, au moins six jours avant la réunion du Bureau de l'Institut. Institut Droit, Economie, Management : Réunion du Bureau le 19 juin 2026 ; Date limite des candidatures : 12 juin 2026 à 12h. Institut Lettres, Langues, Sciences Humaines et Sociales : Réunion du Bureau le 18 juin 2026 ; Date limite des candidatures : 11 juin 2026 à 12h. Institut des Sciences : Réunion du Bureau le 19 juin 2026 ; Date limite des candidatures : 12 juin 2026 à 12h.

[En savoir plus ...](#)