

ACTUALITÉ FRANCE UNIVERSITÉS

GMF et France Universités renouvellent leur mécénat en faveur de la diffusion des savoirs scientifiques - France Universités, 26/05/2026

GMF et France Universités renouvellent leur mécénat, initié en 2023, pour renforcer leur engagement commun en faveur de la diffusion des savoirs scientifiques auprès de la société ainsi que du soutien aux doctorantes et doctorants de la recherche française. Un soutien qui portera notamment sur le concours « Ma thèse en 180 secondes », programme emblématique de vulgarisation scientifique qui se déroule partout en France.

[Lire l'article ...](#)

L@ DONNÉE DE LA SEMAINE

270 400

C'est le nombre de candidats ayant confirmé au moins une candidature en 2026 sur la plateforme Mon Master selon la dernière Note du SIES. Cette hausse de 8 % est cohérente avec l'augmentation observée du nombre de lauréats au baccalauréat poursuivant à l'université en 2023. Les candidats ont en moyenne déposé 11,1 candidatures en master, soit 0,5 de plus qu'en 2025. Cette année, des formations mixtes que les candidats pourront rejoindre sous statut scolaire ou en alternance sont proposées à la candidature. Elles ont suscité l'intérêt des candidats, un tiers a confirmé au moins une candidature de ce type. L'offre de formation a également évolué en raison de la réforme des concours de recrutement des enseignants.

[En savoir plus...](#)

Bilans académiques Mon Master 2025 – SIES MESRE, 29/05/2026

Les bilans académiques de la campagne 2025 permettent une présentation pour chaque académie et région académique de l'offre et la demande de masters sur la plateforme Mon Master. Ils se composent de tableaux et de cartes. Deux fiches sont proposées pour chaque territoire : la première concerne les candidats issus de l'académie, et la seconde les candidats ayant demandé une formation dans l'académie.

Ces fiches présentent des indicateurs permettant de connaître les candidatures en master, les propositions d'admission envoyées et les acceptations sur un territoire. Ces indicateurs sont également déclinés en fonction de l'inscription des candidats et de la discipline de candidature.

[Lire l'article ...](#)

MT180S

Yaëlle Wormser remporte la finale nationale 2026 de « Ma thèse en 180 secondes » - France Universités, 29/05/2026

Cinq doctorantes et doctorants ont été récompensés pour leur prestation à l'occasion de la finale nationale 2026 du concours « Ma thèse en 180 secondes ». Organisé en France par le CNRS et France Universités, l'événement a une nouvelle fois mis à l'honneur le talent de vulgarisation des scientifiques.

Premier prix du jury : Yaëlle WORMSER, doctorante en microbiologie de l'Université Paris Cité au sein de l'Unité mécanismes du cycle cellulaire bactérien (Institut Pasteur/Université Paris Cité/CNRS), remporte le premier prix du jury grâce à la présentation de sa thèse « *Corynebacterium glutamicum* comme système modèle pour l'étude de l'ADN gyrase de *Mycobacterium tuberculosis* ». Le prix lui a été remis par Marie-Cécile Naves, déléguée générale de France Universités et Mehdi Gmar, directeur général délégué à l'innovation du CNRS.

[Lire l'article ...](#)

MT 180s : 2 places sur le podium en finale nationale - Université de Paris, 29/05/2026

La finale nationale du concours Ma Thèse en 180s s'est déroulée ce jeudi 28 mai 2026, réunissant 21 candidats et candidates au Théâtre Sébastopol à Lille. Yaëlle Wormser et Ignace Yapii, ont porté haut les couleurs de l'Alliance Sorbonne Paris Cité en remportant respectivement les 1er prix et 3e prix du jury de cette finale nationale. Université Paris Cité adresse toutes ses félicitations à Yaëlle et Ignace !

[Lire l'article ...](#)

Ignace N°II Yapi primé lors de la finale de Ma Thèse en 180 secondes - Université Sorbonne Paris Nord, 29/05/2026

L'Université Sorbonne Paris Nord adresse ses félicitations à Ignace N°II Yapi, doctorant en sciences pour l'ingénieur dans l'établissement, qui a remporté le 3e prix du jury lors de la finale nationale du concours Ma Thèse en 180 secondes, organisée à [...]

L'article Ignace N°II Yapi primé lors de la finale de Ma Thèse en 180 secondes est apparu en premier sur Université Sorbonne Paris Nord.

[Lire l'article ...](#)

VIE DES UNIVERSITÉS

Étudiants internationaux : ce que change le nouveau décret sur les droits d'inscription à l'UGA - Université Grenoble Alpes, 29/05/2026

Depuis 2019, les étudiants extra communautaires sont assujettis à des droits différenciés des étudiants de la communauté européenne et assimilés. Le décret du 19 mai 2026 modifie les règles permettant aux universités d'accorder des exonérations des droits d'inscription aux étudiants internationaux.

L'UGA accompagnera cette évolution par une année de transition en 2026-2027, avant de mettre en œuvre un dispositif orienté vers le soutien des étudiantes et étudiants internationaux, l'inclusion et la réussite à partir de 2027-2028.

[Lire l'article ...](#)

Motion du comité de direction de l'Institut des Hautes Études de l'Amérique latine (Université Sorbonne Nouvelle), mai 2026 Université Sorbonne Nouvelle, 25/05/2026

L'IHEAL, dont l'histoire est marquée par l'accueil de nombreux étudiants latino-américains contraints à l'exil dans les années 1960-1980 et dont les étudiants hors Union européenne représentent actuellement un quart des effectifs, réaffirme son rejet du principe de

différenciation des droits d'inscription qu'il avait déjà dénoncé lorsque le dispositif « Bienvenue en France » avait été annoncé fin 2018. Cette opposition est d'abord fondée sur un attachement aux principes universalistes de notre mission de service public. Dans un contexte de précarisation croissante des conditions de vie des étudiantes et étudiants, l'institutionnalisation d'un principe d'inégalité dans l'accès à l'enseignement supérieur français et le transfert des coûts de l'éducation vers les usagers de l'université ne sont pas acceptables. Notre refus des droits différenciés est d'autant plus vif que notre institut assoit et renforce sa légitimité et son attractivité par la présence en son sein d'étudiantes et d'étudiants qui proviennent d'Amérique latine pendant que d'autres, originaires de France, mettent à profit leur cursus à l'IHEAL pour bénéficier de mobilités dans des universités partenaires étrangères. C'est dans cette convivencia cosmopolite que l'IHEAL, comme tant d'autres institutions en France, forme aux sciences humaines et sociales, à l'analyse de l'Amérique latine et, plus généralement, à la compréhension des enjeux qui traversent le monde contemporain. En retour, ce processus favorise la présence de la France en Amérique latine et des Latino-Américains en France depuis plus de sept décennies, contribuant aux relations non seulement académiques et culturelles, mais aussi politiques et économiques entre ces deux espaces. Ce rayonnement n'est possible que parce que notre système d'éducation est public et gratuit. L'IHEAL demande donc l'abandon du projet de décret de l'actuel gouvernement et le retrait du texte de 2019 imposant des droits différenciés aux étudiantes et étudiants extracommunautaires.

[Lire l'article ...](#)

Mathias Bernard réélu président - Université Clermont Auvergne, 25/05/2026, 25/05/2026

Président sortant de l'UCA, Mathias Bernard poursuivra ainsi le travail engagé depuis la création de l'université en 2017 et sa transformation en établissement public expérimental en 2021.

Cette élection ouvre une nouvelle étape pour l'établissement, dans la continuité des orientations portées par les listes « S'engager ensemble pour une Université ouverte et durable », qui avaient obtenu, lors des élections aux conseils centraux de mars 2026, 78 sièges sur 88 dans les collèges enseignants et enseignants-chercheurs. Le projet porté par Mathias Bernard s'articule autour de cinq priorités : réaffirmer les missions de service public de l'université, promouvoir un modèle d'université durable et ouverte sur les territoires, la société et le monde, faire des étudiantes et étudiants des acteurs majeurs de l'établissement, améliorer la qualité de vie et les conditions de travail des personnels, et renforcer une gouvernance collégiale, démocratique et efficace.

[Lire l'article ...](#)

Caen, 4e ville étudiante de France - Université de Caen, 29/05/2026

Pour la quatrième année consécutive, Caen figure dans le top 5 des meilleures villes étudiantes de France ! Une fois encore, c'est son attractivité qui séduit : gros plan sur ce qui fait de Caen une ville si agréable pour la communauté étudiante.

Troisième plus grande ville de Normandie, Caen compte presque 40 000 étudiantes et étudiants, soit environ 20 % de sa population. Véritable métropole étudiante, Caen est classée depuis 2023 parmi les 5 meilleures villes étudiantes de France selon le classement de l'Étudiant.

[Lire l'article ...](#)

Une semaine institutionnelle à Paris pour porter les ambitions de l'université de la Polynésie française - Université de la Polynésie française

Dans le cadre d'une semaine de rencontres institutionnelles à Paris, le président de l'université de la Polynésie française, Jean-Paul Pastorel, accompagné du vice-président du Conseil d'administration, Gaetan Bisson, et de la directrice générale des services, Marie-Laure Lopez, a conduit plusieurs échanges stratégiques auprès des acteurs nationaux de l'enseignement supérieur et des pouvoirs publics, tutelles de l'université.

[Lire l'article ...](#)

Journées d'étude et de performances du projet D.E.PORTS - ULCO, 26/05/2026

Le projet D.E.PORTS a pour objectif d'étudier et de valoriser un patrimoine méconnu et en partie disparu ou en mutation : les gestes liés aux métiers des espaces portuaires, en s'intéressant à la manière dont le travail humain transforme ces espaces, autant qu'à la manière dont ces espaces transforment les corps, les postures et les gestes des travailleurs et des travailleuses. Les premières journées d'étude de janvier 2025, puis la création de la performance Living space au festival Voiles de légende à Dunkerque en juillet 2025, constituent deux étapes fondatrices dans l'élaboration du projet D.E.PORTS.

[Lire l'article ...](#)

Université Côte d'Azur X Eric Garence : des campus haut en couleur dans votre garde-robe ! - Université Côte d'Azur, 27/05/2026

Le talent de l'artiste niçois s'empare de l'esprit de nos campus à travers son regard sur l'Université qui l'a formé ! L'illustrateur et affichiste Eric Garence s'est ainsi associé à Université Côte d'Azur pour donner naissance à une collection capsule inédite. Découvrez sweats, tote bags et cartes postales pour arborer fièrement les couleurs de l'Université. 27 mai 2026

[Lire l'article ...](#)

Temps des Mémoires 2026 : l'Université de Guyane mobilisée autour de la mémoire et de la transmission - Université de Guyane, 29/05/2026

Temps des Mémoires 2026 rassemble chercheurs, artistes et citoyens autour des héritages de l'esclavage en Guyane. Après une conférence organisée le 23 mai 2026 à Cayenne, l'Université de Guyane poursuit sa programmation avec des ateliers immersifs et culturels ouverts au public.

[Lire l'article ...](#)

Marquons ensemble les 5 ans du PPEI ! - Université d'Évry, 31/05/2026

Le 4 juin, de 9h à 17h, l'École universitaire de premier cycle Paris-Saclay invite les enseignant-es à une journée d'échange dédiée à la réussite étudiante, à l'occasion des 5 ans du dispositif PPEI. Porté par les trois universités partenaires, ce programme accompagne les étudiant-es tout au long de leur parcours en licence et en BUT.

[Lire l'article ...](#)

Le département Carrières Sociales célèbre ses 30 ans - Université Le Havre Normandie, 27/05/2026

Le vendredi 12 juin 2026, le département Carrières Sociales de l'IUT de l'Université Le Havre Normandie célébrera trois décennies d'engagement, de transmission et de formation

aux métiers du social, du socio-culturel et de l'éducation populaire. Portée par l'association « Carrières Sociales En Action » (BDE du département) en collaboration avec les étudiant.es des projets tutorés...

[Lire l'article ...](#)

PRIX & CLASSEMENTS

IUF 2026 : l'Université Paris Cité félicite ses 11 lauréates et lauréats - Université de Paris, 27/05/2026

Cette année, 11 enseignantes-chercheuses et enseignants-chercheurs d'UPCité ont été nommés membres de l'Institut Universitaire de France (IUF). À compter du 1er octobre 2026, et pour une durée de cinq ans, les 3 chaires juniors et 8 chaires seniors offriront aux lauréates et lauréats des conditions favorisant l'activité scientifique, grâce à un allègement des charges d'enseignement et à un soutien financier renforcé.

[Lire l'article ...](#)

Deux enseignants-chercheurs de l'université de Rouen Normandie rejoignent l'IUF - Université de Rouen Normandie, 27/05/2026

Une enseignante-chercheuse et un enseignant-chercheur de l'Université de Rouen Normandie, Irène Marcovici et Ludovic Seifert, viennent d'être nommés membres de l'IUF (Institut universitaire de France), la première comme membre junior au titre de la chaire fondamentale, et le second comme membre senior au titre de la chaire innovation. Entre 2026 et 2031, ils seront déchargés des deux tiers de leurs enseignements, pour leur permettre de consacrer davantage de temps à la recherche et ils bénéficieront de financements dédiés. Grâce à cette nomination, le lauréat et la lauréate vont donc pouvoir aborder leurs recherches de manière plus sereine, dans des conditions privilégiées. Ils rejoignent plusieurs enseignants-chercheurs de l'URN déjà membres de cette institution.

[Lire l'article ...](#)

Céline Frigau Manning et Antonin Plarier nommés à l'Institut Universitaire de France - Université Jean Moulin Lyon 3, 25/05/2026

Céline FRIGAU MANNING

Professeure des universités en études italiennes, histoire du spectacle et de la musique au sein de la Faculté des Langues et membre de l'Institut d'Histoire des Représentations et des Idées dans les Modernités (IHRIM - UMR 5317), Céline Frigau Manning est nommée membre senior de l'Institut universitaire de France (IUF).

[Lire l'article ...](#)

Tech Week 2026 : une immersion intensive dans le code, le numérique et l'IA - Université Paris Dauphine - PSL, 28/05/2026

Pendant six jours, les participants de la Tech Week 2026 ont appris à coder et à créer des projets web avec l'IA.

[Lire l'article ...](#)

Le prix Shaw pour les sciences biologiques et médicales décerné au Pr Hugues de Thé - Université PSL, 29/05/2026

Le prix Shaw pour les sciences biologiques et médicales 2026 (Shaw Prize in Life Science and Medicine) a été décerné au Pr Hugues de Thé, professeur du Collège de France,

titulaire de la chaire Oncologie cellulaire et moléculaire, à la Pre Anne Déjean, professeure émérite à l'Institut Pasteur et au Pr Zhu Chen, professeur à l'hôpital Ruijin de l'école de médecine de l'université de Jiao Tong « pour la découverte des bases moléculaires et cellulaires de la leucémie aiguë promyélocytaire, et pour le développement pionnier d'une thérapie ciblée synergique qui a transformé cette maladie, autrefois l'un des cancers les plus mortels, en l'un des cancers les plus curables».

[Lire l'article ...](#)

Le service commun de la documentation publie son rapport d'activité - Université de Toulouse Capitole, 27/05/2026

Florent Garnier, professeur à l'École de droit de Toulouse (Université Toulouse Capitole) et directeur du CTHDIP, vient d'être nommé à l'Institut Universitaire de France (IUF) comme membre sénior (nomination à partir du 1 octobre 2026 pour une durée de 5 ans).

[Lire l'article ...](#)

Elsa Huby, lauréate du Grand Prix scientifique 2026 de la Fondation Charles Defforey – Institut de France - Observatoire de Paris, 21/05/2026

La Fondation Charles Defforey - Institut de France décerne le 20 mai 2026 son Grand Prix scientifique 2026, d'un montant de 400 000 euros, à Elsa Huby pour son projet FIRST (Fibered Imager foR a Single Telescope), qui vise à repousser les limites de la résolution angulaire des télescopes. Elsa Huby est astronome à l'Observatoire de Paris - PSL, spécialiste en instrumentation à haute résolution angulaire et à haut contraste.

[Lire l'article ...](#)

Campus Création 23e édition - Et les gagnants sont... - Université de Lyon, 26/05/2026, 26/05/2026

Le Centre d'Entrepreneuriat Lyon Saint-Étienne tient à féliciter chaleureusement l'ensemble des participants et est fier de dévoiler les lauréats de cette année : 1er Prix : RIZOLAINE, propose des panneaux d'isolation français et éco-conçus, composés de paille de riz et de laine de mouton, issus du recyclage. 2e Prix : SERELITY, accompagnement émotionnel pour les personnes en situation de dépendance à l'alcool.. 3e Prix : TEST EAT, test portatif réutilisable vous permettant de vérifier l'absence de cacahuète dans vos plats. Une sécurité essentielle pour les personnes allergiques. Prix du Public : PROTECSUN, patch intelligent qui transforme la protection solaire en un jeu d'enfant. Prix Coup de Cœur : DASEIN, collier pratique et discret basé sur la méthode EMDR, qui aide à réduire le stress au quotidien. Mention du projet à Impact Enactus : SERELITY, accompagnement émotionnel pour les personnes en situation de dépendance à l'alcool.

[Lire l'article ...](#)

Plusieurs prix pour le GREMI - Université d'Orléans, 13/04/2026

Eric Robert et Sébastien Dozias du GREMI, ont reçu le prix de l'innovation 2025 de la division plasma de l'European Physical Society. Ont été récompensés leurs travaux pionniers sur les jets plasma à pression atmosphérique, sur les démonstrations in vivo des effets du plasma sur le cancer, sur les effets synergiques du traitement par plasma et de la chimiothérapie, et sur l'oxygénation des tissus par le plasma, conduisant à des applications médicales en hôpital en particulier dans le traitement du cancer et de la cicatrisation des plaies. Prix présentation orale à l'IPTJC 2025Madjib Adjabi, doctorant du GREMI, a reçu la mention honorable pour son oral lors de l'International Plasma Technology Joint Conference

qui s'est tenue à Taiwan du 25 au 28 juin 2025. Prix présentation orale au Cluster Meeting 2025Aryan, doctorant du GREMI, a reçu le prix de la Royal Society of Chemistry lors du Cluster Meeting qui s'est tenu à Prague du 22 au 27 juin 2025.

[Lire l'article ...](#)

Le Grand Prix Léon Brillouin 2026 de la Société Française d'Optique est attribué à Benoît Boulanger - Université Grenoble Alpes, 29/05/2026, 28/05/2026

La Société Française d'Optique a attribué le Grand Prix Léon Brillouin 2026 conjointement à Benoît Boulanger, professeur à l'Université Grenoble Alpes qui effectue ses recherches au sein de l'Institut Néel (CNRS) et Guy Millot du laboratoire interdisciplinaire Carnot de Bourgogne, pour l'ensemble de leurs contributions exceptionnelles à l'optique non linéaire.

[Lire l'article ...](#)

APPELS À PROJETS & COMMUNICATIONS

Appel à projet EQUIP-G - mise à disposition de gravimètres quantiques - Observatoire de Paris, 05/05/2026

Le projet européen EQUIP-G, porté par le CNRS et piloté par le laboratoire Laboratoire Temps Espace de l'Observatoire de Paris - PSL, lance un appel à projet à destination de la communauté scientifique. Ouvert jusqu'au 31 juillet 2026 (18h00 CET), cet appel permet à toute entité publique européenne de demander à bénéficier d'un gravimètre quantique, afin de mener des mesures de terrain, notamment pour des applications en géosciences et en géodésie. Une première mondiale. Les mesures de (...)

[Lire l'article ...](#)

Appel à candidatures - Défi sociétal "Territoires du Futur" - Université Clermont Auvergne, 28/05/2026

Le CNRS et l'Université Clermont Auvergne (UCA) lancent quatre contrats doctoraux interdisciplinaires autour des enjeux d'habitabilité des territoires, dans le cadre du Défi sociétal « Territoires du futur ».

Face aux enjeux contemporains liés à l'habitabilité des territoires, le CNRS a souhaité développer, dans le cadre de son contrat d'objectifs et de performance 2019-2024, une initiative spécifique intitulée « Territoires du futur ». Après une première phase déployée sur l'aire métropolitaine marseillaise, cette initiative est aujourd'hui mise en œuvre sur le territoire de l'aire métropolitaine clermontoise, en partenariat avec l'Université Clermont Auvergne et plusieurs institutions membres de l'Alliance UCA.

[Lire l'article ...](#)

CHAIRES & PARTENARIATS

Convention de partenariat entre l'UGA et la Région Auvergne-Rhône-Alpes : 685 ingénieurs et techniciens formés en plus chaque année ! - Université Grenoble Alpes, 29/05/2026

Face aux défis d'une société en profonde mutation, l'Université Grenoble Alpes (UGA) franchit un cap décisif : transformer durablement son offre de formation pour répondre aux besoins du monde socio-économique et aux aspirations des nouvelles générations.

Quinze nouveaux masters en ingénierie pour répondre aux défis de demain

Portée par l'excellence de sa recherche et la richesse de son écosystème scientifique, industriel et institutionnel, l'UGA déploie plus de quinze nouveaux cursus de « master en

ingénierie » dans des secteurs stratégiques pour l'avenir.

[Lire l'article ...](#)

Lancement du Master ECART : un nouveau master autour de l'économie de la construction en partenariat avec l'OPQTECC - Université Gustave Eiffel, 28/05/2026

Face à un manque structurel de profils qualifiés en économie de la construction, l'OPQTECC (Organisme de Qualification des Économistes de la Construction et des Programmistes) et l'Université Gustave Eiffel annoncent la signature d'un partenariat pour la création du master en alternance dès la rentrée 2026 : le Master ECART (Économie de la Construction, Architecture, Rénovation, Transformation). Ce nouveau cursus a une ambition claire : former des professionnels immédiatement opérationnels, capables d'intervenir sur des projets de plus en plus complexes, à la croisée des enjeux économiques, techniques et environnementaux.

[Lire l'article ...](#)

INNOVATION

SEM'INNOV : rendez-vous à Saint-Étienne pour parler recherche, innovation et entrepreneuriat ! - Université de Lyon, 26/05/2026, 26/05/2026

Au programme : un temps dédié à l'innovation et aux profils recherche Une matinée de témoignages : une table ronde inspirante sur les liens entre impact et l'innovation, des retours d'expérience de profils recherche ayant initié des projets innovants à potentiel et un panorama des points d'entrée pour bénéficier d'un soutien dans votre démarche.

[Lire l'article ...](#)

PÉDAGOGIE & RÉUSSITE & INSERTION PROFESSIONNELLE

Inauguration du projet 5G METRO, une première en France pour l'enseignement supérieur - Université Côte d'Azur, 27/05/2026

Université Côte d'Azur, en partenariat avec Orange et Awabot, a inauguré le 29 mai à l'IMREDD le projet européen 5G METRO. Cette initiative pionnière combine réseau 5G privé et robots de téléprésence pour permettre aux étudiants empêchés de suivre leurs cours à distance comme s'ils étaient présents.

[Lire l'article ...](#)

Atelier pédagogique UNIVERSEH : accompagner les projets étudiants par les pédagogies actives - Communauté d'universités et d'établissements de Toulouse, 26/05/2026

Dans le cadre de l'alliance européenne UNIVERSEH European University, Toulouse INP - Institut National Polytechnique de Toulouse organise un atelier consacré à l'accompagnement des projets étudiants et aux pratiques d'apprentissage par projet dans l'enseignement supérieur. Animé par Fredrik Backlund, spécialiste de l'approche par problème et par projet, ainsi que par Olga Andronova et Gail Tidey, cet atelier proposera un temps d'échange autour des conditions favorisant l'engagement et la réussite des étudiants dans les pédagogies actives.

[Lire l'article ...](#)

Journée de restitution des projets BQE : l'université célèbre l'innovation pédagogique - Université de la Réunion, 27/05/2026

Déployé en partenariat étroit avec la Région Réunion, le dispositif BQE s'inscrit pleinement dans la dynamique de la Nouvelle Offre de Formation. Son objectif ? Soutenir l'expérimentation, encourager la transformation des pratiques enseignantes et placer la réussite de l'étudiant au cœur des priorités de l'établissement. La rencontre a débuté par une conférence d'ouverture menée par Nathalie Wallian, Présidente du Conseil Académique (CAC), et Laurent Didier, Vice-Président de la Commission de la Formation et de la Vie Universitaire (CFVU). Ensemble, ils ont dressé un panorama des enjeux actuels de la réussite étudiante à l'Université de La Réunion et des mutations profondes qui traversent l'enseignement supérieur.

[Lire l'article ...](#)

TRANSITION ÉCOLOGIQUE

DD&RS 2025-2026 : une année d'actions et d'engagements pour l'UPEC - Université Paris-Est Créteil, 27/05/2026

Un an après l'adoption du Schéma Directeur DD&RS 2024-2028, l'UPEC poursuit le déploiement d'initiatives concrètes en matière de gouvernance, de formation, de recherche, de biodiversité, de mobilités durables et de solidarité étudiante.

Stratégie et gouvernance

Présenté au Conseil d'administration du 19 décembre 2025, le premier bilan consolidé fait état de 68 % des actions déjà réalisées, grâce à une coordination transversale portée par la cellule DD&RS en lien avec les directions et composantes de l'université.

[Lire l'article ...](#)

Climat et santé : bilan de trois ans de travaux par les étudiants internationaux de l'EHESP - École des hautes études en santé publique, 27/05/2026

Depuis 2023, les responsables pédagogiques du parcours HPM (Health Policy & Management) du Master of Public Health (MPH) de l'EHESP – master de santé publique en anglais à destination des étudiants internationaux – accompagnent leurs étudiants dans une série de stages sur la thématique « climat & santé ».

[Lire l'article ...](#)

Éco-construction en Guyane : une journée dédiée aux matériaux durables à l'Université de Guyane - Université de Guyane, 29/05/2026

L'Université de Guyane organise le 5 juin à Cayenne une journée gratuite consacrée à l'éco-construction en Guyane, aux matériaux durables et aux innovations adaptées au territoire amazonien, avec conférences, ateliers, démonstrations et découvertes accessibles aux enfants comme aux adultes.

[Lire l'article ...](#)

Face aux crises contemporaines : défendre la démocratie, défendre la Terre - Université Toulouse Jean Jaurès, 27/05/2026

Animé par John Dryzek, politiste et professeur émérite à l'Université de Canberra (Australie), autour des enjeux démocratiques et écologiques contemporains.

[Lire l'article ...](#)

Workshop: Informatique durable, partage et co-conception - Université d'Évry, 31/05/2026

Les enjeux environnementaux s'invitent de plus en plus dans les cours d'informatique : informatique responsable, analyse de cycle de vie, impact carbone de l'IA etc.

La GS Informatique et Sciences du Numérique de Paris-Saclay organise un workshop du 8 au 11 juin 2026 pour mieux comprendre ces enjeux et développer des enseignements qui sensibilisent les étudiants. Venez partager vos expériences et échanger avec des experts.

[Lire l'article ...](#)

Retour sur la 4e journée de rencontre doctorale autour des recherches sur la transition écologique - Université Jean Moulin Lyon 3, 26/05/2026

Pour sa quatrième édition, la journée de rencontre doctorale autour des recherches sur la transition écologique a accueilli une quarantaine de doctorants et enseignants-chercheurs. La variété des sujets et des perspectives disciplinaires (géographie, littérature, gestion, philosophie, STAPS, psychologie, droit, économie) a nourri des échanges fructueux. Ce succès a amené à programmer une 5ème édition en 2027.

[Lire l'article ...](#)

Théâtre et transition écologique : soirée-débat à la MDE - Université Le Havre Normandie, 27/05/2026

Participez à une soirée mêlant théâtre et échanges autour des enjeux de la transition écologique, jeudi 04 juin de 18h à 21h à la Maison de l'Étudiant. Un buffet végétarien, composé de produits de saison, sera proposé aux participants.

[Lire l'article ...](#)

ÉGALITÉ, DIVERSITÉ & SOLIDARITÉ

Retour sur la deuxième édition de l'atelier ENGAGE.EU WISE : "Inclusivity in Times of Technological Change" - Université de Toulouse Capitole, 28/05/2026

Les 21 et 22 mai 2026, Université Toulouse Capitole a eu le plaisir d'accueillir 25 chercheuses et chercheurs issus de 10 universités à l'occasion de la deuxième édition de l'atelier ENGAGE.EU WISE (Workshop on Inclusive and Sustainable Employment), consacré au thème « Inclusivity in Times of Technological Change ».

[Lire l'article ...](#)

Un projet FORTHEM pour améliorer le quotidien des étudiants transgenres et non binaires - Université Bourgogne Europe, 27/05/2026

Près de six étudiants transgenres et non binaires sur dix souffrent de problèmes de santé mentale. Face à ce constat, le Centre pour l'égalité des genres de l'Université d'Agder et l'Université Bourgogne Europe unissent leurs efforts pour mettre en place des actions visant à améliorer leur situation. Par l'intermédiaire de l'alliance universitaire européenne FORTHEM, l'Université Bourgogne Europe et l'Université d'Agder ont engagé une collaboration autour d'un enjeu majeur : l'amélioration des conditions de vie et d'études des étudiants transgenres et non binaires.

[Lire l'article ...](#)

TDAH et études supérieures : une rencontre pour mieux comprendre les enjeux du trouble à l'université - Université de Lyon, 29/05/2026

À l'occasion de la journée nationale de sensibilisation au trouble du déficit de l'attention avec ou sans hyperactivité (TDAH), le programme Atypie-Friendly Lyon 1 organise une rencontre

autour des enjeux du TDAH dans l'enseignement supérieur, en partenariat avec iMIND et la Mission Handicap. [...]

[Lire l'article ...](#)

ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR / RECHERCHE

La 16ème Semaine Scientifique - SLEIGHT Science Event #16 revient début juillet ! - Université de Lyon, 29/05/2026

La thématique de cette nouvelle édition estivale est « AI for image analysis in the medical and bio-medical domains ». Au cours de ces trois journées, les participants (étudiants diplômés, chercheurs, etc.) vont acquérir une expertise inégalée, passant des concepts fondamentaux aux méthodologies de pointe grâce à une approche pédagogique unique : Maîtrise théorique (11h de cours réalisés par 9 orateurs du territoire Saint-Etienne/Lyon) : fondamentaux du deep learning, des réseaux neuronaux convolutifs (CNN) et de leurs applications spécifiques dans le domaine de la santé ; Application pratique (3 tutoriels pratiques) : afin d'aller au-delà de la théorie en utilisant des ensembles de données réels et des outils de pointe pour résoudre des défis médicaux concrets.

[Lire l'article ...](#)

PORTRAITS

Sophie Germain : les maths en Révolution - CNRS, 29/05/2026

Le nom de Sophie Germain sera bientôt gravé sur la tour Eiffel. Brillante mathématicienne autodidacte, elle a dû se battre toute sa vie pour être considérée comme l'égale de ses contemporains et a subi de plein fouet le sexisme de son époque.

[Lire l'article ...](#)

Elayne Neiryck : tête chercheuse contre le cancer du sein - Université PSL, 29/05/2026

Nous avons rencontré Elayne Neiryck, doctorante au sein de l'équipe EPHE - PSL du Centre de recherche Translationnelle en Médecine moléculaire de Dijon (UMR 1231 CTM), dont la passion pour la recherche biomédicale est née au lycée. Retour sur un parcours international et pluridisciplinaire qui l'a conduite à rejoindre l'EPHE - PSL.

[Lire l'article ...](#)

SOUTENANCES DE THÈSES & HDR

Nicolas Fabre soutient la première thèse COFRA - Université de Lyon, 29/05/2026, 29/05/2026

À 31 ans, Nicolas Fabre a soutenu le 29 avril 2026 la toute première thèse réalisée dans le cadre d'une convention de formation par la recherche en administration (COFRA) au niveau national, en collaboration avec la Chambre régionale des comptes Auvergne-Rhône-Alpes (CRC AURA). Cette soutenance est l'aboutissement de 3 ans de doctorat au sein du laboratoire Aménagement économie transports (LAET/CNRS-ENTPE-Université Lumière Lyon 2). [...]

[Lire l'article ...](#)

Soutenance d'habilitation à diriger des recherches de Monsieur Boris CONAN - Nantes Université, 27/05/2026

Monsieur Boris CONAN présentera ses travaux en vue de l'obtention de l'Habilitation à Diriger des Recherches, spécialité : Mécanique, génie mécanique, génie civil.

[Lire l'article ...](#)

Soutenance d'habilitation à diriger des recherches de Monsieur Frédéric EBSTEIN - Nantes Université, 27/05/2026

Monsieur Frédéric EBSTEIN présentera ses travaux en vue de l'obtention de l'Habilitation à Diriger des Recherches, spécialité : Biologie cellulaire

[Lire l'article ...](#)

Soutenance de thèse de Madame Cléis BEAULIEU - Université d'Angers, 29/05/2026

Sujet : Caractérisation clinique, génétique et physiopathologique des Neuropathies Optiques Héritaires associées au gène ACO2

Directeur de thèse : Monsieur Guy LENAERS

[Lire l'article ...](#)

Soutenance de thèse de Madame Laura JANNOT - Université d'Angers, 28/05/2026

Sujet : Observer la faune sauvage en Guyane : Tourisme et développement durable, quelle compatibilité ?

Directrice de thèse : Madame Sylvine PICKEL-CHEVALIER

[Lire l'article ...](#)

Soutenance de thèse de Monsieur Jaoven LAUNAY - Université d'Angers, 28/05/2026

Sujet : La fabrique de l'insécurité sociale étudiante. Transformations des régimes de protections sociales en direction des étudiant.es de l'université.

Directeur de thèse : Monsieur Richard GAILLARD

[Lire l'article ...](#)

SOUTENANCE de thèse – Martel Camille - Université Le Havre Normandie, 29/05/2026

Le mercredi 6 mai à 14h30, Madame Camille Martel a présenté ses travaux de recherche en soutenance publique en vue de l'obtention du Doctorat spécialité Géographie, dans le cadre de l'École Doctorale Homme, Sociétés, Risques, Territoire. Titre de la thèse Manche et mer du Nord : le sauvetage dans la frontière Unité de recherche IDEES –...

[Lire l'article ...](#)

SOUTENANCE de thèse – Stéphane NERRANT - Université Le Havre Normandie, 29/05/2026

Le vendredi 5 juin à 14h30, M. Stéphane NERRANT présentera ses travaux en soutenance publique en vue de l'obtention du Doctorat spécialité SCIENCES JURIDIQUES, dans le cadre de l'École Doctorale Droit Normandie. Titre de la thèse Du citoyen en arme défenseur des libertés au juge garant de l'état de droit.

[Lire l'article ...](#)

SOUTENANCE de thèse – Boubacar DIALLO - Université Le Havre Normandie, 29/05/2026

Le jeudi 4 juin 2026 à 9h30, Monsieur M. Boubacar DIALLO présentera ses travaux en soutenance en soutenance publique en vue de l'obtention du Doctorat spécialité SCIENCE POLITIQUE, dans le cadre de l'École Doctorale de Droit Normandie. Titre de la thèse De la capacité régionale en matière de sécurité et de stabilité transfrontalières.

[Lire l'article ...](#)

SCIENCE OUVERTE & VULGARISATION

Six major European organisations call to strengthen Open Science policy and practice - LaLIST, 29/05/2026

The statement is issued jointly by ALLEA, EIFL, IFLA, LIBER, OPERAS, and SPARC Europe, collectively representing thousands of European universities, research-performing organisations, libraries, scholarly infrastructures, and academies of sciences and humanities. While significant policy progress has been made through the UNESCO Recommendation on Open Science (2021), European Council Conclusions in 2022 and 2023, national Open Science policies, and more, the signatories highlight that substantial challenges remain and that coordinated action is needed.

source > sparceurope.org, 19 mai 2026

[Lire l'article ...](#)

Rapport : Vers une évaluation ouverte : repenser l'évaluation par les pairs en contexte de science ouverte - LaLIST, 29/05/2026

Le Pôle Revues du Réseau Circé a confié à une équipe de recherche la production d'un rapport détaillé sur les nouvelles pratiques d'évaluation des articles scientifiques. Il s'appuie sur la littérature scientifique existante et rend compte des résultats d'un sondage mené auprès des revues savantes du Canada et du Québec. Ce sondage a notamment permis de connaître les pratiques en vigueur dans l'écosystème canadien et québécois de l'édition savante et de recueillir les perceptions liées aux pratiques d'évaluation et leur potentielle ouverture.

source > <https://reseaucirce.org/>, 14 mai 2026

[Lire l'article ...](#)

L'UBO accueille la 19e édition du concours national Faites de la Science - Université de Bretagne Occidentale, 27/05/2026

Pour la première fois depuis sa création en 2006, Brest accueillera la 19ème édition du concours national Faites de la Science du 4 au 6 juin 2026. L'événement se tiendra à la Faculté des Sciences et Techniques de l'UBO.

[Lire l'article ...](#)

Wikifier la science le temps d'une Ecole d'été - Campus Condorcet, 25/05/2026

Sur le modèle de l'événement organisé par l'Urfist de Lyon à Dijon en 2024, l'Urfist de Paris propose à son tour une École d'été consacrée aux liens entre recherche scientifique et projets Wikimedia. Organisée en présentiel au Campus Condorcet (à l'exception du webinar introductif proposé à distance), cette semaine alternera ateliers pratiques, formations et temps d'échanges autour de Wikipédia, Wikidata, Wikisource, du Wiktionnaire ou encore d'OpenStreetMap.

[Lire l'article ...](#)

Sur le chemin des sciences avec l'UPPA : une journée de médiation scientifique au collège - Université de Pau, 29/05/2026

Le lundi 8 juin 2026, l'UPPA organise une nouvelle action "Sur le chemin des sciences avec l'UPPA" à Saint-Palais (64). Au programme : atelier dessins de presse, speed-searching avec des doctorants... auprès des élèves du collège d'Amikuze.

[Lire l'article ...](#)

IA

Article : Lacunes de la recherche en IA scientifique et nécessité de meilleures métadonnées - LaLIST, 29/05/2026

Les outils d'intelligence artificielle pour la recherche dans la littérature scientifique gagnent en popularité. Cependant, ces outils ont des lacunes persistantes : omissions d'articles importants, mauvaises interprétation des sujets, réponses évasives. Un problème majeur semble être la rareté, l'incohérence et l'absence de métadonnées sur ces sujets. Comment cela va-t-il évoluer dans le temps ?

Article en anglais.

source > scholarlykitchen.sspnet.org, 29/05/2026

[Lire l'article ...](#)

Un nouveau cours obligatoire sur l'IA pour les élèves ingénieurs polytechniciens - Ecole Polytechnique, 27/05/2026

L'École polytechnique enrichit son offre de formation sur l'intelligence artificielle avec un nouveau cours d'IA obligatoire pour l'ensemble de ses élèves de deuxième année du cycle ingénieur polytechnicien. Lancé à la rentrée de septembre 2026, ce nouveau cours vise à garantir que chaque futur diplômé du cycle ingénieur polytechnicien dispose des compétences indispensables pour comprendre, mobiliser et questionner une technologie qui redéfinit déjà les frontières du savoir.

[Lire l'article ...](#)

Mimosa : un cadre d'IA open source dédié à la recherche scientifique autonome mis à l'honneur dans Le Monde - Université Côte d'Azur, 26/05/2026

Mimosa, le cadre d'IA multi-agents open source co-développé par Louis-Félix Nothias et Fabien Gandon, a été mis en avant dans un article publié le 20 mai 2026 dans la rubrique scientifique du Monde, qui explore la manière dont les agents d'IA accélèrent la découverte de médicaments.

[Lire l'article ...](#)

IA Autonome et Responsable : Garder le contrôle face aux agents qui agissent - Université d'Angers, 26/05/2026

Nous vous invitons à notre Atelier exclusif de 3 heures : "IA Autonome et Responsable : Garder le contrôle face aux agents qui agissent"

Ce format est conçu pour les décideurs et experts métiers ou techniques souhaitant viser une maîtrise raisonnable de l'IA en la transformant en un avantage compétitif sécurisé.

[Lire l'article ...](#)

EMILDAI Summer School 2026 – Intelligence artificielle : Avignon Université au cœur des débats européens sur la construction d'une IA publique - Université d'Avignon, 29/05/2026

Du 1er au 5 juin 2026, Avignon Université accueille la Summer School du Master européen EMILDAI (European Master in Law, Data and Artificial Intelligence), intitulée : "Building Public AI in Europe: From Data Commons to Compliance ; Porté par un consortium de cinq universités européennes partenaires dans le cadre du programme Erasmus Mundus, EMILDAI constitue une formation d'excellence à l'interface du droit, de l'informatique des données et de l'intelligence artificielle.

[Lire l'article ...](#)

IA : la finance fait les comptes - Université PSL, 29/05/2026

Que change l'arrivée de l'IA dans la finance ? Comment l'utiliser sans perdre le sens critique et l'expertise humaine ? Quels nouveaux équilibres l'IA impose-t-elle entre métiers, formation et régulation ?

[Lire l'article ...](#)

Tech Week 2026 : une immersion intensive dans le code, le numérique et l'IA - Université Paris Dauphine - PSL, 28/05/2026

Pendant six jours, les participants de la Tech Week 2026 ont appris à coder et à créer des projets web avec l'IA.

[Lire l'article ...](#)

EUROPE ET INTERNATIONAL

Financement des alliances européennes : la Comue soutient l'initiative France4EU - Communauté d'universités et d'établissements de Toulouse, 26/05/2026

Financement des alliances européennes : la Comue soutient l'initiative France4EU

Dans un courrier adressé au ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Espace, les présidents et directions d'établissements français engagés dans les alliances d'universités européennes appellent à garantir un soutien national durable au financement de ces alliances.

[Lire l'article ...](#)

Une feuille de route pour renforcer la relation partenariale franco-britannique – MESRE - 28/05/2026

La coopération scientifique entre la France et le Royaume-Uni entre dans une nouvelle dynamique en se dotant d'une feuille de route structurée autour de priorités scientifiques communes, notamment dans les domaines de l'intelligence artificielle (IA) et de la santé. Les deux pays ont acté cette trajectoire ambitieuse lors du comité franco-britannique pour la Science, la Technologie et l'Innovation (COMIX) qui s'est tenu le 28 mai 2026 dernier.

[Lire l'article ...](#)

« Moot Court EUniWell » : Nantes Université accueille 28 étudiant-es européen-es pour un concours de plaidoirie ! - Nantes Université, 27/05/2026, 27/05/2026

1 concours, 7 universités, 28 étudiant-es

A l'instar des autres alliances d'universités européennes, EUniWell expérimente différents

formats innovants pour les actions de formation proposées aux étudiant·es et aux personnels des 12 universités de l'alliance (BIP, COIL, cours hybrides, REL). Dans ce cadre, l'UFR Droit et sciences politiques de Nantes Université a pu organiser un programme intensif hybride (BIP) afin de réunir des étudiant·es de ses universités partenaires pour le 3e édition du Moot Court EUniWell : un concours de plaidoirie en droit international et européen.

[Lire l'article ...](#)

L'international sans bouger de chez soi : pourquoi se lancer ? - Université de Paris, 28/05/2026

Quand on pense à une expérience internationale pendant ses études, on imagine souvent un semestre à l'étranger, une valise pleine, de nouvelles habitudes à prendre... et parfois, on abandonne l'idée avant même de creuser. C'est exactement là que la mobilité virtuelle, notamment via le Campus Ouvert Circle U., change complètement la donne. Étudiante en Sciences et Génie de l'Environnement à l'Université Paris Cité, Mailys partage son expérience et nous explique pourquoi l'ouverture internationale devrait être accessible à toutes et tous... d'autant qu'elle n'implique pas forcément de mobilité physique !

[Lire l'article ...](#)

EMPLOI

Enseignant en communication H/F - Institut National des Sciences Appliquées de Rouen, 27/05/2026

Dans le cadre du tronc commun de formation en communication, au sein du département des Humanités, incluant les enseignements en communication et à raison de 192h annuelles.

[Lire l'article ...](#)

Nantes Université recrute :

- un.e Enseignant·e-chercheur·euse LRU - Droit international public
[Lire l'article ...](#)
- un.e Enseignant·e contractuel·le LRU en Droit social
[Lire l'article ...](#)

L'Université de Limoges recrute :

- Alternant en développement des RH
[Lire l'article ...](#)
- Technicien en gestion administrative
[Lire l'article ...](#)

L'Université Toulouse Capitole recrute un Chargé de communication (Rodez)

[Lire l'article ...](#)

L'Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines recrute :

- Responsable du service scolarité - UFR DSP
[Lire l'article ...](#)
- Post-doctorant(e) en Thérapie Génique AAV et Neurobiologie

[Lire l'article ...](#)

Poste d'enseignant d'espagnol F/H à l'UTL - Université d'Orléans, 12/11/2025

[Lire l'article ...](#)