

ACTUALITÉ FRANCE UNIVERSITÉS

Édito

En ce début d'année 2026, le Bureau de France Universités adresse ses meilleurs vœux à l'ensemble de ses lectrices et lecteurs, aux partenaires et acteurs des territoires ainsi qu'aux communautés universitaires : étudiantes et étudiants, personnels, équipes de direction.

Plus que jamais, les universités jouent un rôle central pour notre société. Elles forment les talents dont notre pays a besoin, produisent des connaissances essentielles, innovent, éclairent le débat public, accompagnent les transitions écologiques, sociales et technologiques, et irriguent les territoires, en métropole comme en Outre-mer. Cette contribution est quotidienne, concrète et profondément utile. Elle repose sur l'engagement des femmes et des hommes qui font vivre l'université, souvent dans un contexte de fortes contraintes. La question des moyens demeure un enjeu majeur, que France Universités continuera de porter avec responsabilité et détermination. 2026 doit aussi être l'année où l'on parle davantage de ce que font les universités, de leur impact réel sur la société et de leur capacité à préparer l'avenir. France Universités poursuivra son action pour rendre visibles ces engagements, soutenir les établissements et affirmer une ambition universitaire à la hauteur des défis de notre temps.

Très belle année 2026 à toutes et à tous.

Lamri Adoui, Hélène Boulanger, Jean-François Huchet

France Universités et l'Office anti-cybercriminalité s'associent pour renforcer la résilience des universités face aux menaces cyber -19/12/2025)

France Universités et l'Office anti-cybercriminalité (OFAC) de la Direction Nationale de la Police Judiciaire (DNPJ) ont signé une convention de partenariat, jeudi 18 décembre 2025, pour intensifier la lutte contre la cybercriminalité dans les universités.

[En savoir plus ...](#)

Conférence nationale des stages et autres actions de professionnalisation 2026 - 16/12/2025)

Mardi 27 janvier 2026, l'AVUF, France Universités, la CDEFI et la CGE organisent à l'Hôtel de Ville de Paris la 11^e Conférence nationale des stages et autres actions de professionnalisation.

Cette édition sera consacrée au thème :

« Impact de la césure sur la professionnalisation des étudiants ».

Cette conférence nationale réunira établissements, collectivités et partenaires afin d'échanger sur les pratiques, les enjeux et les évolutions de la césure au regard de la professionnalisation des étudiants.

[En savoir plus ...](#)

Nouvelle infolettre FUN : un concentré d'actualités pour les membres et partenaires du GIP

Le numérique éducatif bouge vite, et FUN aussi ! Pour accompagner cette transformation et renforcer les liens avec son réseau, FUN lance une nouvelle infolettre dédiée à ses membres, partenaires et à tous les actrices et acteurs impliqués dans ses projets.

[En savoir plus ...](#)

Revue de presse du 19/12/2025

[En savoir plus...](#)

L@ DONNÉE DE LA SEMAINE

Research for HOUS Special Committee - Mapping the housing needs in the EU, assessing the impacts of scarcity and providing an overview of relevant EU legislation (Study) (Parlement européen, 15/12/2025)

Il manque plus de 3 millions de lits en résidences étudiantes (Purpose-Built Student Accommodation - PBSA) à travers l'Europe, et ce chiffre devrait atteindre 3,2 millions d'ici 2029. La pénurie se concentre dans les grandes villes universitaires. Les estimations font état d'un besoin de 195 000 lits supplémentaires à Paris, 150 000 à Berlin et 107 000 à Varsovie. Les étudiants louant dans le secteur privé consacrent souvent 40 à 50 % de leur budget mensuel au logement.

[En savoir plus ...](#)

VIE DES UNIVERSITÉS

Le CA de l'Université Bourgogne Europe a adopté à l'unanimité une motion d'alerte sur la situation de l'enseignement supérieur et de la recherche (Université de Bourgogne Europe, 15/12/2025)

Réuni ce lundi 15 décembre, le Conseil d'administration (CA) de l'Université Bourgogne Europe (UBE) a adopté à l'unanimité une motion d'alerte sur la situation de l'enseignement supérieur et de la recherche.

Le CA de l'UBE a adopté à l'unanimité une motion exprimant sa vive préoccupation face aux récentes orientations du ministère de l'Enseignement supérieur, de la recherche et de l'espace, ainsi qu'à la dégradation de la situation budgétaire des établissements.

Consultez ici le texte intégral de cette motion.

Réuni ce lundi 15 décembre, le Conseil d'administration (CA) de l'Université Bourgogne Europe (UBE) a adopté à l'unanimité une motion d'alerte sur la situation de l'enseignement supérieur et de la recherche.

Le CA de l'UBE a adopté à l'unanimité une motion exprimant sa vive préoccupation face aux récentes orientations du ministère de l'Enseignement supérieur, de la recherche et de l'espace, ainsi qu'à la dégradation de la situation budgétaire des établissements.

Consultez ici le texte intégral de cette motion.

[En savoir plus ...](#)

Nathalie Drach-Temam élue présidente de Sorbonne Université pour un second mandat (Sorbonne Université (Actualité) - Paris 6)

Nathalie Drach-Temam a été élue présidente de Sorbonne Université par le nouveau Conseil d'administration de l'université, réuni ce lundi 15 décembre 2025. Elle s'engage pour un second mandat de quatre ans. Elle a été réélue avec 23 votes pour, 5 votes blancs et 2 votes nuls. L'équipe présidentielle sera complétée en janvier 2026.

[En savoir plus ...](#)

Elaboration du COMP 100% à l'Université de Toulon (Université de Toulon)

J'ai le plaisir de vous partager la vidéo réalisée pour vous présenter dans ses grandes lignes le Contrat d'Objectifs, de Moyens et de Performance, le COMP 100% des missions.

Le travail mené autour de ce document structurant progresse et nous permet désormais de préciser les orientations qui guideront notre université à horizon 2030.

Avec l'assurance de mon dévouement au service de notre Université,

Xavier Leroux,

Président de l'Université de Toulon

[En savoir plus ...](#)

Inauguration du laboratoire L2 confinement de l'IGE : un nouvel outil stratégique pour la recherche environnementale (Université Grenoble Alpes, 11/12/2025)

Le 27 novembre, l'Institut des Géosciences de l'Environnement (IGE) a inauguré officiellement son nouveau laboratoire L2 confinement, en présence des représentants de ses tutelles — Université Grenoble Alpes, CNRS Alpes, IRD et Labex OSUG — réunis pour un moment fort, lancé par le traditionnel « coupé de ruban ».

[En savoir plus ...](#)

Accès aux soins renforcés : inauguration d'une Maison de Santé Pluriprofessionnelle Universitaire à Amboise (Université de Tours)

Équipement essentiel pour renforcer l'accès aux soins sur le territoire, la Maison de Santé Pluriprofessionnelle Universitaire (MSPU) Cœur d'Amboise, inaugurée ce lundi 8 décembre, est le fruit d'une collaboration entre la MSPU, l'Agence Régionale de Santé (ARS) Centre-Val de Loire et l'université de Tours. Cette maison de santé répond à un enjeu local de désertisation médicale tout en devenant un environnement pluriprofessionnel de formation et de recherche.

[En savoir plus ...](#)

Cérémonie des Trophées du Club des Entreprises UCA (Université Clermont Auvergne, 10/12/2025)

Cette année, la soirée de gala du Club des Entreprises UCA prend une dimension toute particulière avec la Cérémonie de remise des Trophées du Club des Entreprises UCA. Cette cérémonie, sous la présidence de Sophie Momège, mettra en lumière les collaborations exceptionnelles entre étudiants de l'UCA, entreprises et formations universitaires, réalisées dans le cadre d'un stage ou d'une alternance.

[En savoir plus ...](#)

Inauguration de la Maison de l'Étudiant de Longuenesse le lundi 8 décembre 2025 (ULCO, 12/12/2025)

Inauguration de la Maison de l'Étudiant de Longuenesse le lundi 8 décembre 2025
Les 3 autres sites de l'ULCO avaient déjà leur MDE, c'est au tour de Longuenesse, à Saint-Omer. Lundi dernier, la Maison de l'Étudiant de Longuenesse a été inaugurée. Elle a été pensée comme un lieu pluriel conçu pour vivre avec les étudiants. Co-financée par l'ULCO et le Crous Lille Nord-Pas-de-Calais, la MDE de Longuenesse est accueillie dans un bâtiment financé par la Communauté d'Agglomération du Pays de Saint-Omer (CAPSO). Une scène, des canapés, des tables, un bar... pour un espace accueillant et chaleureux !
[En savoir plus ...](#)

L'Université de La Réunion accueille la 14ème Maison pour la Science ! (Université de la Réunion, 12/12/2025)

Ce vendredi 12 décembre, l'Université de La Réunion et ICe vendredi 12 décembre, au siège parisien de la Fondation La main à la pâte, la convention actant la création de la Maison pour la science à La Réunion, a été signée par Didier Roux, Président de la Fondation La main à la pâte, et Jean-François Hoarau, Président de l'Université de la Réunion.
[En savoir plus ...](#)

Don du Centre de Gestion Universitaire de Dunkerque pour Mayotte (ULCO, 15/12/2025)

Don du Centre de Gestion Universitaire de Dunkerque pour Mayotte
Un an après le passage de l'ouragan Chido, Mayotte, département le plus pauvre de France, tente de se reconstruire grâce en particulier aux nombreux dons venus de France Métropolitaine. L'ULCO a contribué significativement à cet effort en participant à un acheminement de Dunkerque à Pamandzi (l'une des 2 villes de Mayotte) de matériels destinés, entre autres, à la reconstruction des écoles détruites. L'opération de solidarité a été co-organisée par l'association Les Chrysalides, la Communauté Urbaine de Dunkerque et la mairie de Pamandzi en plus de notre université. L'ULCO, au sein du CGU de Dunkerque a mobilisé son équipe logistique et a fourni environ 60 PC, 150 tables/bureaux et 200 chaises de bureau. L'acheminement est arrivé par bateau, début octobre, et la mairie a communiqué sur sa page FB ses remerciements à l'ULCO pour sa générosité avec les premières photos du déchargement du matériel sur Mayotte.
[En savoir plus ...](#)

Les JO de Milan-Cortina dans la ligne de mire des champions de l'UGA ! (Université Grenoble Alpes, 09/01/2026)

Si tous espèrent décrocher le Graal d'une sélection olympique en 2026, les spécialistes des sports d'hiver de l'Université Grenoble Alpes conjuguent toute l'année études et pratique sportive à haut niveau grâce au dispositif Inter'Val. Un dispositif d'accompagnement unique en France pour un double projet "sport et études" au sommet !
En 2022, 33 étudiants et jeunes diplômés de l'UGA ont participé aux Jeux olympiques et paralympiques d'hiver à Pékin où ils ont représenté le quart de la délégation française. Sur les pistes de la capitale chinoise, les champions de l'UGA se sont illustrés en décrochant pas moins de 9 médailles, soit le tiers des médailles tricolores.
[En savoir plus ...](#)

**Le spatial à portée de main : participez au lancement de l'Académie spatiale !
(Université Paris-Est Créteil, 08/01/2026)**

Nous avons le plaisir de vous inviter le 3 février au séminaire de lancement de l'Académie Spatiale d'Île-de-France à l'UPEC.

Un projet d'envergure régionale

Portée par le programme France 2030 « Compétences et Métiers d'Avenir », l'Académie Spatiale d'Île-de-France fédère un large réseau d'établissements :

Université Paris-Saclay, Sorbonne Université, ONERA, Université Paris Cité, UPEC, UVSQ, Institut Polytechnique de Paris, Université PSL.

[En savoir plus ...](#)

APPELS À PROJETS & COMMUNICATIONS

Institut Robert Badinter : campagne d'appels à projets de recherche 2026 (Université Panthéon Assas, 09/01/2026)

Dans le cadre de sa programmation annuelle 2026, l'Institut lance trois nouveaux appels à projets de recherche auprès de la communauté scientifique.

[En savoir plus ...](#)

La nature imaginée : manières de voir, façons d'agir (Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines, 07/01/2026)

Cette journée d'étude, consacrée à « La nature imaginée : manières de voir, façon d'agir », se propose d'examiner sous un angle renouvelé la relation qu'entretient l'être humain à la nature, en interrogeant d'une part la manière dont nos imaginaires façonnent nos pratiques, et, réciproquement, comment ces dernières modèlent les représentations de l'espace naturel. L'appel à communications est ouvert à tous les doctorants et jeunes docteurs ayant soutenu leur thèse ces dernières années, en France ou à l'étranger.

[En savoir plus ...](#)

Appel à participations pour le 2^e Forum de la ludopédagogie (Université de Paris, 15/12/2025)

Porté par le Pôle Innovation Pédagogique de l'Université Paris, le Forum de la ludopédagogie met à l'honneur le jeu comme levier d'apprentissage et d'innovation pédagogique.

Le forum se tiendra le mardi 24 mars 2026 sur le campus des Grands Moulins. Ouvert à l'ensemble de la communauté universitaire – enseignantes, enseignants, étudiantes, étudiants, personnels administratifs, chercheuses et chercheurs – ainsi qu'à toute personne curieuse des approches pédagogiques innovantes, ce forum se veut un moment d'échange, de découverte et d'inspiration autour des usages du jeu dans l'enseignement.

Appel à participation

[En savoir plus ...](#)

Appel à candidature pour le Prix de thèse 2026 (Conseil constitutionnel, 18/12/2025)

Porté par le Pôle Innovation Pédagogique de l'Université Paris, le Forum de la Créé en 1997, le prix de thèse du Conseil constitutionnel est l'un des plus anciens prix décernés par une institution publique.

Tous les ans, un jury, composé du Président du Conseil constitutionnel, de deux de ses membres, de son secrétaire général et de trois professeurs d'université, décerne un prix à une thèse portant sur la justice constitutionnelle et son histoire (en France ou, dans une perspective comparatiste, à l'étranger) ou sur les autres compétences du Conseil constitutionnel (contentieux électoral, statut parlementaire).

[En savoir plus ...](#)

PRIX & CLASSEMENTS

Les nouveaux membres de l'Académie des sciences (Sorbonne Université (Actualité) - Paris 6)

Quatre membres de la communauté scientifique de Sorbonne Université viennent d'être élus à l'Académie des sciences.

Sylvia Serfaty, professeure à Sorbonne Université, ses travaux se situent à l'interface entre l'analyse, les équations aux dérivées partielles, les probabilités et la physique mathématique et statistique.

Stéphane Popinet, directeur de recherche CNRS, ses recherches se concernent la modélisation mécanique, mathématique et numérique de la dynamique des fluides complexes, avec des applications allant des systèmes microfluidiques jusqu'aux écoulements environnementaux et géophysiques.

Marta Volonteri, directrice de recherche CNRS, ses recherches de Marta Volonteri visent à comprendre la formation et l'évolution des trous noirs massifs, des premières galaxies jusqu'aux galaxies de l'Univers local.

Matthieu Piel, directeur de recherche CNRS, ses travaux de Matthieu Piel ont mis en évidence le rôle central des contraintes physiques, en particulier du confinement, dans le comportement des cellules immunitaires et cancéreuses au sein des tissus

[En savoir plus ...](#)

Prix d'histoire militaire 2025 (SGA, 18/12/2025)

Lors de cette 28ème édition, qui s'est tenue à l'École militaire le 11 décembre, le prix « Thèse de doctorat » est venu récompenser Grégoire Binois pour « Les cartes en mains » et le prix « Mémoire de master II » Natacha Abriat pour « La mise en œuvre des escadres de la Royal Navy au combat. 1794-1805 ».

[En savoir plus ...](#)

ERC Consolidator Grant Winners 2025 (Sorbonne Université (Actualité) - Paris 6, 12/12/2025)

Several researchers working in Sorbonne University's laboratories have been awarded funding from the European Research Council (ERC) as part of its 2025 Consolidator Grant scheme.

[En savoir plus ...](#)

Tristan Biard, enseignant-chercheur au LOG et membre junior de l'IUF, est lauréat d'une bourse ERC Consolidator Grant 2025 pour son projet ChORizO. (ULCO, 09/12/2025)

Tristan Biard, enseignant-chercheur au LOG et membre junior de l'Institut Universitaire de France, est lauréat d'une bourse ERC Consolidator Grant 2025 pour son projet ChORizO.
[En savoir plus ...](#)

DiffeRs : le projet lauréat d'un ERC Consolidator Grants qui étudie les singularités (Université de Paris, 15/12/2025)

Le projet DiffeRs, coordonné par André Belotto Da Silva, enseignant-chercheur à l'Institut de Mathématiques de Jussieu–Paris Rive Gauche (Université Paris Cité) et lauréat d'une bourse ERC Consolidator en 2025, vise à développer de nouvelles méthodes afin d'ouvrir de nouvelles perspectives dans divers domaines des mathématiques, notamment la géométrie. Après avoir obtenu un doctorat en 2013 à l'Université de Haute-Alsace, André Belotto da Silva effectue un postdoctorat à l'Université de Toronto, puis à Toulouse avant de devenir maître de conférences à Marseille en 2018. En 2021, il devient professeur de mathématiques à l'Institut de Mathématiques de Jussieu–Paris Rive Gauche à l'Université Paris Cité. André Belotto da Silva a également dirigé le Groupement de recherche Singularités et Applications de 2023 à 2024, et est, depuis 2024, directeur du Réseau Thématique Géométrie Algébrique et Singularités. La même année, il est nommé membre junior de l'Institut Universitaire de France. En 2025, André Belotto da Silva devient co-responsable du Master 2 de Mathématiques fondamentales de l'IMJ-PRG.

Singularités et feuilletages : des outils mathématiques utiles en biologie, physique et bien plus encore.

[En savoir plus ...](#)

Deux distinctions pour nos étudiants entrepreneurs ! (La Rochelle Université, 09/12/2025)

Prix Pépité Nouvelle-Aquitaine : deux lauréats de La Rochelle Université
Oujidane Qacami et Eol Géffré, lauréats du Prix Pépité Nouvelle-Aquitaine, le 13 novembre 2025.

Le 13 novembre 2025, la cérémonie régionale des Prix Pépité Nouvelle-Aquitaine, organisée par Pépité Nord-Aquitain et Pépité ECA, s'est tenue à l'École Nationale Supérieure de Mécanique et d'Aérotechnique (ENSMA) de Poitiers.

Deux lauréats, issus de la promotion D2E 2024-2025 de l'Université, ont été récompensés :

Prix de l'innovation technologique – Eol Géffré avec son projet TUKO

Doctorant au LaSIE, Eol Géffré a décroché le Prix de l'innovation technologique pour TUKO, une solution de purification de l'air par ionisation, intégrée dans des objets du quotidien.

Prix Pépité France – Oujidane Qacami avec son projet STRUCMEDICA

Oujidane Qacami remporte la sélection régionale du Prix Pépité France avec STRUCMEDICA, deeptech dédiée au diagnostic structurel non invasif et automatisé des ouvrages en béton.

Félicitations à eux pour leur travail, leur ambition et l'impact de leurs projets !

Prix Pépité National : Strucmedica distingué à Paris

L'équipe OpenCampusInnov a participé à la 12e cérémonie nationale des Prix Pépité, organisée par Pépité France dans les locaux de l'entreprise L'Oréal. Oujidane Qacami, lauréate du prix Pépité France et du prix CLAP de l'Université, y a présenté son projet Strucmedica.

[En savoir plus ...](#)

Félicitations aux 9 lauréates et lauréats des prix 2025 de la Chancellerie de Paris (Université de Paris, 12/12/2025)

C'est avec une immense fierté que nous saluons aujourd'hui les 9 lauréates et lauréats UPCité des Prix de la Chancellerie des Universités de Paris, figures emblématiques de la recherche scientifique et médicale.

[En savoir plus ...](#)

L'UBE remet le prix de la laïcité 2025 à Alain Chouraqui (Université de Bourgogne Europe, 12/12/2025)

Dans le cadre de la Journée nationale de la Laïcité de mardi 09 décembre, l'Université Bourgogne Europe était partenaire de l'événement organisé par Dijon, Ville et Métropole. En 2025, cette journée organisée par Dijon, Ville et Métropole en partenariat avec l'Observatoire régional de la Laïcité- Bourgogne Franche-Comté (ORL) revêt un caractère particulier marqué par les 120 ans de la loi de 1905.

[En savoir plus ...](#)

Le Réseau National Échouages de l'Observatoire PELAGIS récompensé par un cristal collectif du CNRS (La Rochelle Université, 15/12/2025)

Une distinction collective pour une expertise de référence

Chaque année, le CNRS récompense les femmes et les hommes qui contribuent de manière exceptionnelle au rayonnement de la recherche française. En décembre 2025, la délégation Aquitaine a décerné plusieurs distinctions, dont un cristal collectif au Réseau National Échouages (RNE) de l'Observatoire PELAGIS.

Le Réseau National Échouages : 50 ans de suivi des échouages marins

Coordonné par l'Observatoire PELAGIS, le RNE pilote depuis plus de 50 ans un dispositif unique de recensement et d'analyse des échouages sur l'ensemble des côtes françaises.

[En savoir plus ...](#)

Kristel Chanard reçoit le prix Irène Joliot-Curie 2025, dans la catégorie "Jeune femme scientifique" (Université de Paris, 12/12/2025)

[En savoir plus ...](#)

Georgeta Cislaru reçoit le titre de Docteur Honoris Causa de l'Université d'État « Alecu Russo » de Balti (USARB) de Moldavie (Université Sorbonne Nouvelle - Paris 3, 09/12/2025)

Georgeta Cislaru, Enseignante et chercheuse au CLESTHIA et membre de l'IUF, reçoit le titre de Docteur Honoris Causa de l'Université d'État « Alecu Russo » de Balti (USARB) de Moldavie.

[En savoir plus ...](#)

L'ADPS distingue le Professeur Naim Khan pour ses travaux sur la dénutrition et l'altération du goût chez les personnes âgées (Université de Bourgogne Europe, 11/12/2025)

L'Association de Prévoyance Santé (ADPS) a décerné son Prix Recherche au Professeur Naim Khan, chercheur et directeur de l'équipe Physiologie, Nutrition & Toxicologie au sein de l'unité Inserm/Université de Bourgogne Europe à Dijon. Cette distinction met en lumière un projet de recherche ambitieux consacré à la dénutrition et à l'altération de la perception gustative chez les personnes âgées, deux problématiques majeures de santé publique.

Un enjeu croissant face au vieillissement de la population

[En savoir plus ...](#)

Semaine du court : félicitations aux lauréates ! (Université Paris 8)

[En savoir plus ...](#)

Concours de nouvelles : lauréats 2025 et édition 2026 (Université Paris 8)

Les nouvelles sont à envoyer par e-mail, avant le 1er juillet 2026, à : alisa.rakul02@univ-paris8.fr

Comme tous les ans, l'année universitaire se clôture avec la remise des prix du concours de nouvelles, l'édition du livret des nouvelles primées et l'annonce du thème de l'année 2026 ! Félicitations aux lauréates 2025 pour leurs nouvelles sur le thème « Clé », 1er prix : Pauline DEPRET pour Clé 2e prix : Sophie HUARD pour Confession impudique d'un passe-muraille des émotions 3e prix (...)

[En savoir plus ...](#)

Distinction de deux étudiantes admises à l'examen d'entrée au CRFPA (Université de Guyane, 15/12/2025)

Deux étudiantes de l'Institut d'Études Judiciaires de l'Université de Guyane ont brillamment réussi l'examen d'entrée au centre régional de formation professionnelle d'avocats. Cette distinction met à l'honneur leur parcours d'excellence, la qualité de la formation juridique proposée par l'UG et l'engagement de ses équipes pédagogiques au service de la réussite étudiante.

[En savoir plus ...](#)

INNOVATIONS

Transformer le carbone en sucres grâce à l'électrochimie (Sorbonne Université (Actualité) - Paris 6)

Créer de la complexité à partir de molécules simples est l'un des grands défis de la chimie. À Sorbonne Université, une équipe de chercheurs, dirigée par Marc Robert, est parvenue à le relever en utilisant l'électricité pour assembler des molécules de carbone et former des sucres complexes. Une avancée réalisée en collaboration avec l'équipe CNRS de Sébastien Bontemps à Toulouse, qui éclaire les mécanismes fondamentaux de cette discipline et ouvre de nouvelles perspectives pour la chimie durable.

[En savoir plus ...](#)

SPOT, une avancée majeure en imagerie cardiaque (Université de Bordeaux, 09/01/2026)

Les maladies cardiovasculaires exigent une évaluation précise des lésions du cœur. Des chercheurs bordelais publient dans Nature Communications une nouvelle technologie d'IRM cardiaque, SPOT, capable de détecter et quantifier automatiquement les cicatrices myocardiques avec une précision inédite.

[En savoir plus ...](#)

Découverte d'une signature virale de la maladie de Crohn (Sorbonne Université (Actualité) - Paris 6)

Des virus infectant les bactéries, les bactériophages, sont présents dans le sang chez tous les individus. C'est ce qu'ont montré des scientifiques d'INRAE, de Sorbonne Université et de l'AP-HP. En comparant des échantillons de sang de sujets sains et de patients atteints de la maladie de Crohn, des différences sont observées au niveau des espèces de bactériophages retrouvées, ce qui permet de dégager une signature de la maladie. Des résultats publiés dans la revue Gastroenterology.

[En savoir plus ...](#)

Le LEPMI au cœur de la première mondiale de batterie intelligente IBIS (Université Grenoble Alpes, 10/12/2025)

Cet automne, Stellantis a présenté le premier prototype de véhicule électrique équipé d'une batterie intelligente. Une première mondiale à laquelle le Laboratoire d'électrochimie et de physicochimie des matériaux et des interfaces (LEPMI) a contribué en développant de nouveaux protocoles de recharge rapide et en analysant le cycle de vie de cette nouvelle architecture.

[En savoir plus ...](#)

Unlock Tech Transfer: une série de vidéos pour comprendre le processus d'innovation et le transfert de technologie (Université de Paris, 11/12/2025)

Le transfert de technologie reste souvent méconnu ou entouré d'idées reçues qui peuvent freiner l'innovation issue de nos laboratoires. Inscrite dans le cadre du projet ValoCité, Pôle Universitaire d'innovation de l'Université Paris Cité bénéficiaire du plan d'investissement France 2030, Unlock Tech Transfer est une série de vidéos, qui a justement pour objectif d'apporter aux scientifiques un éclairage sur les étapes clés du processus d'innovation, des conseils pratiques et des témoignages d'experts qui sont à leur service au quotidien. Quatre épisodes pour comprendre tout le processus d'innovation.

[En savoir plus ...](#)

Des plantes pour survivre dans l'espace : deux laboratoires clermontois au cœur d'une feuille de route internationale dédiée (Université Clermont Auvergne, 11/12/2025)

En 2027, l'humanité retournera sur la Lune pour la première fois depuis 55 ans. Les astronautes de la mission Artemis III de la NASA passeront probablement moins de 10 jours sur la surface lunaire, mais des scientifiques du monde entier préparent déjà les prochaines étapes : comment vivre, cultiver et prospérer ailleurs que sur Terre.

Un consortium international regroupant plus de 40 chercheurs issus de 11 pays et de sept agences spatiales a élaboré une nouvelle feuille de route sur les avancées en sciences et technologies végétales nécessaires à l'établissement d'une vie humaine durable sur la Lune, puis sur Mars.

[En savoir plus ...](#)

CHAIRES & PARTENARIATS & RELATIONS ENTREPRISES

Lancement du projet i-NanoT : vers une filière régionale de nanomédecine (Université de Bourgogne Europe, 10/12/2025)

Mardi 2 décembre 2025, l'Université Bourgogne Europe a accueilli le lancement officiel du projet i-NanoT au Grand Amphithéâtre de Polytech Dijon. Ce projet, dédié à la

nanomédecine théranostique, réunit acteurs académiques, industriels et hospitaliers de la région Bourgogne-Franche-Comté et vise à transformer la prise en charge de certaines pathologies, notamment les cancers, ainsi que les maladies infectieuses et inflammatoires. Un consortium au service de la recherche et de l'innovation

[En savoir plus ...](#)

Keolis Dijon Multimodalité, l'UBE et SAYENS renforcent leur partenariat autour de 3 axes structurants : mobilités étudiantes, formation, recherche & innovation (Université de Bourgogne Europe, 12/12/2025)

Laurent CALVALIDO, Directeur Général de Keolis Dijon Multimodalité, Vincent THOMAS, Président de l'Université Bourgogne Europe, et la SATT SAYENS ont officialisé ce vendredi 12 décembre leur partenariat autour de trois axes structurants : Vie, réussite et mobilité étudiantes ; innovation, recherche et développement ; formation.

Le partenariat comprend également un axe relatif à la participation des structures à des instances de concertation et d'échanges.

[En savoir plus ...](#)

Le 24 novembre 2025, la deuxième édition de Convergences a célébré l'alliance entre l'Université Paris Cité et l'École nationale vétérinaire d'Alfort (Université de Paris, 11/12/2025)

Cette deuxième édition qui s'est tenue sur le site Odéon, célébrait l'alliance de l'Université Paris Cité avec l'École nationale vétérinaire d'Alfort. Au cours de la journée, les perspectives et points de convergences entre les deux établissements ont été mis en lumière et les liens entre les deux communautés ont été resserrés grâce à de nouveaux projets.

[En savoir plus ...](#)

Intervention en milieu radioactif : des pompiers formés à l'université (Université de Caen, 16/12/2025)

Les formateurs sapeurs-pompiers professionnels (SPP) et les équipes de la plateforme IMOGERE de l'université de Caen Normandie ont récemment formé les pompiers des centres de secours de Caen, Lisieux, Bayeux, Touques, Vire et Ifs à l'intervention en milieu radioactif. Des journées de formation immersive qui ont permis aux sapeurs-pompiers d'acquérir des connaissances théoriques essentielles et de les mettre immédiatement en pratique à travers plusieurs exercices simulés.

[En savoir plus ...](#)

PÉDAGOGIE & INSERTION PROFESSIONNELLE

Une démarche co-construite pour renforcer la co-conception des formations à l'UPEC (Université Paris-Est Créteil, 06/01/2026)

La co-conception des formations est un des projets phares du programme Erasme, dans le cadre de la thématique "Repenser la formation". Il s'inscrit pleinement dans le projet stratégique de l'UPEC, guidé par trois grandes ambitions :

Être une université engagée, au service de toutes les réussites

Être une université actrice, consciente de son impact social

Être une université ouverte, connectée au monde et à ses diversités

[En savoir plus ...](#)

Prémed : un enseignement unique contre la stigmatisation en santé (Sorbonne Université (Actualité) - Paris 6)

À la faculté de Santé de Sorbonne Université, un enseignement unique en son genre forme les futurs médecins à reconnaître et combattre la stigmatisation dans la relation de soins.

[En savoir plus ...](#)

Qualité des stages : le rôle clé de l'accompagnement (MESR, 15/12/2025)

La professionnalisation des formations universitaires, introduite par la Loi LRU de 2007, a rendu obligatoire le stage dans le cursus des étudiants, considéré comme un dispositif clé pour leur insertion professionnelle. Toutefois, pour garantir la qualité de cette expérience, un accompagnement adéquat par l'enseignant et le tuteur en entreprise est essentiel.

[En savoir plus ...](#)

Passeport Vie Pro - Un tremplin vers votre premier emploi ! (Université de Tours)

Vous êtes diplômés de BUT ou Master 2 de l'université de Tours depuis moins de 3 ans et vous êtes à la recherche de votre premier emploi ? Vous souhaitez réfléchir à votre avenir professionnel ? Passeport Vie Pro est fait pour vous !

Bénéficiez d'un programme personnalisé et gratuit pour vous accompagner dans vos démarches de Février à Mars 2026). 4 ateliers collectifs et 4 entretiens individualisés vous permettront d'identifier vos atouts, gagner en confiance, valoriser vos candidatures, préparer vos entretiens de recrutement et optimiser votre profil LinkedIn !

[En savoir plus ...](#)

Le passeport Majorité, c'est quoi ? (Université de la Réunion, 12/12/2025)

Le Passeport Majorité a pour objectif de rendre accessibles les droits, devoirs et démarches essentielles pour les jeunes âgés de 16 à 25 ans : droits civiques, études, famille, logement, santé, emploi, justice, sécurité sociale, ou encore engagement citoyen. Conçu comme un guide pratique et évolutif, il permet à chaque jeune de s'informer facilement sur les ressources disponibles sur le territoire. Porté par le CDAD et soutenu par le Crédit Agricole La Réunion-Mayotte, ce projet s'inscrit dans une dynamique locale partenariale, afin de réunir en un seul et même outil les dispositifs institutionnels et associatifs existants pour la jeunesse. Le Passeport Majorité est ainsi le fruit d'un travail commun autour d'un objectif partagé : faciliter l'accès au droit et renforcer le lien entre les jeunes et les institutions.

[En savoir plus ...](#)

Partage d'expérience : les BU ont besoin de vous ! (Université Paris-Est Créteil, 14/12/2025)

Vos BU souhaitent mieux comprendre comment vous trouvez et utilisez la documentation dans le cadre de vos études.

Nous recherchons des volontaires pour partager leur expérience, leurs habitudes et leurs méthodes de recherche documentaire. Votre participation est essentielle pour améliorer les ressources et les outils mis à votre disposition.

[En savoir plus ...](#)

Avancez sereinement dans vos études avec Café noisette & révisions ! (Université de Caen, 09/12/2025)

Et si les clés de la réussite se trouvaient dans les témoignages de celles et ceux qui vivent l'université au quotidien ? Organisation, motivation, dispositifs d'aide, orientation, vie associative, insertion professionnelle... On en parle autour d'un café noisette ?

Initié par le pôle Accompagnement aux réussites étudiantes (ARE) de la Direction des études et de la vie étudiante de l'université de Caen Normandie (DEVE), le podcast Café noisette & révisions met en avant la diversité des parcours et des aides possibles à l'université : car si l'expérience étudiante est parfois semée d'embûches, elle est toujours porteuse d'enseignements.

Nouvel épisode : On prépare les exams ensemble !

[En savoir plus ...](#)

TRANSITION ÉCOLOGIQUE

Les petites perturbations des forêts tropicales pèsent lourd dans le climat (Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines, 07/01/2026)

L'Afrique et l'Asie du Sud-Est sont particulièrement vulnérables. Menée par une équipe internationale dirigée par le Laboratoire des sciences du climat et de l'environnement (CEA/CNRS/UVSQ), cette recherche met en lumière l'impact disproportionné des petites activités humaines sur la perte de carbone forestier, soulignant le besoin de protection et de politiques de lutte contre la déforestation à tous les échelons pour protéger ces écosystèmes vitaux.

[En savoir plus ...](#)

Hackathon Pépite "Villes durables et responsables" (Sorbonne Université (Événements) - Paris 6)

Pendant deux jours, la Cité de l'Innovation deviendra un espace d'expérimentation immersif où les étudiantes et étudiants travailleront en continu pour imaginer des solutions concrètes autour des villes durables et responsables.

[En savoir plus ...](#)

Suivez le nouveau parcours transversal « Le Havre dans son environnement » ! (Université Le Havre Normandie, 09/01/2026)

Vous vous interrogez sur la transition écologique des ports, l'histoire du Havre, la biodiversité de l'estuaire, les pratiques industrielles, les enjeux urbains ou encore les modes de vie des goélands ? Le cours « Le Havre dans son environnement » vous propose une découverte interdisciplinaire de ces thématiques à travers l'histoire, l'écologie, l'urbanisme, la sociologie...

[En savoir plus ...](#)

Le challenge de défis écologiques à vivre avec son établissement ! (Université de Toulon)

L'Université de Toulon renouvelle sa participation à la prochaine édition du challenge Ma Petite Planète (MPP) qui se tiendra du 26 janvier au 16 février 2026.

[En savoir plus ...](#)

Entre sécurité et production, le nucléaire face aux extrêmes climatiques (Sorbonne Université (Actualité) - Paris 6)

À l'occasion du ciné-débat organisé le 8 janvier autour du film Rembrandt de Pierre Schoeller, le climatologue Davide Faranda apporte son éclairage sur la place du nucléaire face au changement climatique. Spécialiste des événements climatiques extrêmes au Laboratoire des sciences du climat et de l'environnement (affilié à l'Institut Pierre-Simon Laplace), il analyse ici la manière dont les aléas climatiques interrogent la résilience des systèmes énergétiques, et plus largement le rôle des scientifiques dans un débat public de plus en plus polarisé.

[En savoir plus ...](#)

3e Journée nationale de la transition écologique pour un développement soutenable dans l'ESR : vers une nouvelle version du plan « Climat, Biodiversité et Transition écologique » (MESR, 11/12/2025)

Dans la continuité des Journées nationales sur la transition écologique dans l'enseignement supérieur et la recherche (ESR) qui se sont tenues à Bordeaux en octobre 2022, puis à Montpellier en décembre 2023, le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Espace (MESRE) a organisé le 10 décembre 2025 une nouvelle rencontre nationale sur la transition écologique, afin de faire un état des lieux et d'échanger sur les actions menées au service de cet enjeu.

[En savoir plus ...](#)

Animation : 1001 graines - découverte de la diversité des graines et de leurs histoires - Tanneurs (Université de Tours)

Le 10 février 2026, à travers des jeux et des quiz, découvrez l'histoire et la diversité des graines et de l'agriculture au XXIe siècle. Cette initiation pratique vous permettra de mieux connaître la biodiversité locale et apprendre intégrer ces enjeux dans son quotidien.

[En savoir plus ...](#)

Le challenge de défis écologiques à vivre avec son établissement ! (Université de Toulon)

Vous aviez été nombreux à participer l'année dernière, nous espérons vous voir encore plus mobilisés cette année, à la suite de l'adoption de notre schéma directeur DD&RSE.

L'Université de Toulon renouvelle sa participation à la prochaine édition du challenge Ma Petite Planète (MPP) qui se tiendra du 26 janvier au 16 février 2026.

[En savoir plus ...](#)

Stage Upcycling (Université Clermont Auvergne, 14/12/2025)

Avec l'aide d'une couturière décalée, viens donner une seconde vie à ton vêtement préféré pour pouvoir le porter encore des années ! Sinon, tu trouveras ton bonheur sur place.

[En savoir plus ...](#)

Vers une gouvernance territoriale pour protéger la qualité des sols (Université Grenoble Alpes, 15/12/2025)

Alors qu'aucune politique publique française ne protège encore la qualité des sols, à l'image de l'eau ou de l'air, un chercheur du laboratoire "PACTE, Laboratoire de sciences sociales" (CNRS/Université Grenoble Alpes) propose un cadre inédit pour penser leur gouvernance à l'échelle territoriale.

[En savoir plus ...](#)

EGALITÉ, DIVERSITÉ & SOLIDARITÉ

Ulote : 1er chien d'accompagnement à la réussite dans l'enseignement supérieur ! (Université Jean Moulin - Lyon 3, 08/12/2025)

Ulote : 1er chien d'accompagnement à la réussite dans l'enseignement supérieur !

Muriel Falaise, enseignante-chercheuse au sein du département Carrières Juridiques et référente handicap pour l'I.U.T., va désormais être accompagnée du chien Ulote pour animer des ateliers de médiation animale à destination des étudiant.es.

Ce binôme atypique a été spécifiquement formé par l'association HANDI'CHIENS.

Les activités autour du chien permettront de créer une interaction avec Ulote afin de procurer des effets positifs pour les participant.es (gestion des émotions, confiance en soi, diminution du stress, renforcement du lien social...).

Une information plus détaillée à destination des étudiant.es sera effectuée au début de l'année 2026.

[En savoir plus ...](#)

We Are Magic! : une mobilisation collective au service de la solidarité pour les étudiants (Université de Bourgogne Europe, 16/12/2025)

Vendredi 12 décembre 2025, le CSE (Commission Solidarité Étudiante) a organisé une nouvelle édition du Noël Solidaire des Étudiants intitulé We Are Magic!, en collaboration avec l'Agence POSSIBLE. Un événement fédérateur dédié à la solidarité, à la lutte contre la précarité étudiante et au bien-être sur les campus qui existe depuis 5 ans.

Le lancement officiel de la journée s'est déroulé en présence de Vincent Thomas, président de l'Université Bourgogne Europe, et de Vanessa Vaizant, vice-présidente déléguée au handicap et aux solidarités ainsi que Laetitia Martinez, élue à la Région Bourgogne Franche-Comté et Murielle Baldi, directrice générale du Crous BFC. Un moment qui pu souligner l'engagement fort de chacun en faveur de l'accompagnement des étudiants et du développement des actions solidaires au sein de la communauté universitaire.

[En savoir plus ...](#)

POEMES – Journée de sensibilisation au handicap visuel (UVSQ, 07/01/2026)

Le 3 décembre, l'association POEMES a organisé une journée de sensibilisation autour du handicap visuel, en partenariat avec l'association Valentin Haüy (AVH), à destination des étudiants de l'Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines (UVSQ).

Tout au long de la journée, les étudiants ont participé à différents ateliers interactifs, dans une ambiance conviviale et bienveillante.

[En savoir plus ...](#)

ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR / RECHERCHE

Lancement des Assises du financement des universités (MESR, 09/01/2026)

Philippe Baptiste, ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Espace, et Amélie de Montchalin, ministre de l'Action et des Comptes publics, ont remis le 8 janvier leur lettre de mission à Jérôme Fournel et Gilles Roussel, qui sont chargés de piloter les Assises du financement des universités.

[En savoir plus ...](#)

Signature du Contrat d'Objectifs et de Performance (COP) 2026-2030 entre l'État et l'Agence Nationale de la Recherche (ANR) (MESR, 15/12/2025)

Philippe Baptiste et Claire Giry, présidente-directrice générale de l'Agence Nationale de la Recherche (ANR) signeront le mercredi 17 décembre à 12h00, le Contrat d'Objectifs et de Performance (COP) 2026-2030 entre l'État et l'ANR.

[En savoir plus ...](#)

Les départs en retraite des enseignants-chercheurs et des professeurs du second degré affectés dans le supérieur augmenteraient, respectivement, de 5,4% et 4,7% par an entre 2024 et 2035 (SIES, 19/12/2025)

Avec la suspension de la réforme de 2023, adoptée définitivement le 16 décembre 2025, les départs en retraite des enseignants titulaires des établissements publics à caractère scientifique, culturel et professionnel (EPSCP) augmenteraient de 67 % pour les ESAS, entre 2024 et 2035, et de 78 % pour les EC (soit des progressions moyennes annuelles de respectivement 4,7 % et 5,4 %), principalement en raison d'effets démographiques. Ces hausses auraient été supérieures si la réforme avait été maintenue (+ 72 % et + 81 %).

[En savoir plus ...](#)

Les effectifs étudiants dans l'enseignement supérieur en 2024-2025 (SIES, 19/12/2025)

Pour la première fois, 3 millions d'étudiants sont inscrits en 2024-2025 dans l'enseignement supérieur en France, effectif en hausse de 1,4 % par rapport à l'année précédente.

[En savoir plus ...](#)

Le taux d'emploi salarié en France des diplômés 2024 de BUT (SIES, 19/12/2025)

69% des diplômés 2024 d'un BUT occupent un emploi salarié un an après l'obtention de leur diplôme.

[En savoir plus ...](#)

Le taux d'emploi salarié en France des diplômés de 2024 Bac+5 grade master et Bac+3 grade licence des écoles de la Culture (SIES, 19/12/2025)

Un an après l'obtention de leur diplôme, 61 % des diplômés 2024 Bac+5 grade master des écoles de la Culture occupent un emploi salarié, un taux en hausse de 3,6 point par rapport à la promotion 2023.

[En savoir plus ...](#)

RECHERCHE

CoARA by numbers: Research assessment reform uptake in European higher education (LaLIST, 15/12/2025)

« Several international initiatives have emerged to advocate for 'responsible research assessment' practices that "incentivise, reflect and reward the plural characteristics of high quality research, in support of diverse and inclusive research cultures" (Curry et al., 2020). In 2022, the Agreement on Reforming Research Assessment established 10 commitments and a 5 year action plan for organizational reforms. (...) »

[En savoir plus ...](#)

L'impact négatif du bruit environnemental sur le sommeil des Franciliens (Université de Paris, 15/12/2025)

Le bruit est reconnu comme étant le premier facteur environnemental perturbant le sommeil. Dans l'étude SOMNIBRUIT publiée le 15 décembre 2025, les équipes scientifiques de Bruitparif, de l'Observatoire régional de santé (ORS Île-de-France), département santé de l'Institut Paris Région, et de l'unité de recherche Sommeil-Vigilance-Fatigue (VIFASOM) co-dirigée par le Pr Damien Léger de l'Université Paris Cité, en association avec la Ville de Paris, ont montré qu'être exposé au bruit environnemental la nuit est associé à une augmentation des remboursements de médicaments pour lutter contre l'insomnie.

[En savoir plus ...](#)

Événement scientifique : la Graduate School Neuroscience met en lumière ses jeunes chercheuses et chercheurs (Université de Paris, 09/12/2025)

La Graduate School Neuroscience a organisé la troisième édition de son événement scientifique, permettant aux étudiantes et étudiants de l'ensemble de la Graduate School de présenter leurs travaux de recherche. Un rendez-vous devenu incontournable, rassemblant étudiantes et étudiants en Master, et doctorantes et doctorants autour de riches échanges scientifiques.

[En savoir plus ...](#)

Avancée majeure pour la recherche autour de l'insuffisance cardiaque (Université de Rouen, 12/12/2025)

L'université de Rouen Normandie est mondialement connue au niveau de la recherche cardiovasculaire. En effet, c'est ici que le Professeur Alain Cribier a créé le TAVI (Implantation percutanée d'une prothèse valvulaire aortique) au début des années 2000. Ce traitement du rétrécissement aortique a, depuis, sauvé des millions de vies et aboutit, en 2025, à la création de l'Institut Cribier des Valves Cardiaques. Plus récemment, une autre équipe de chercheurs de l'URN vient d'identifier un nouveau mécanisme de l'insuffisance cardiaque impliquant elle aussi des valves – mais au niveau lymphatique.

[En savoir plus ...](#)

Choc cardiogénique sévère sous ECMO : une étude écarte l'intérêt du lévosimendan précoce pour améliorer le pronostic des patients (Sorbonne Université (Actualité) - Paris 6)

Sous la coordination du Pr Alain Combes, les équipes du service de médecine intensive – réanimation de l'hôpital Pitié-Salpêtrière AP-HP, de Sorbonne Université et de l'Inserm, ont mené un essai clinique pour évaluer l'intérêt de l'administration précoce d'un médicament de l'insuffisance cardiaque, le lévosimendan, chez des patients en choc cardiogénique sévère sous ECMO. Contrairement à ce que suggéraient des études rétrospectives, l'administration précoce de ce traitement n'a pas amélioré le pronostic des malades. Les résultats de cette étude ont été publiés le 1er décembre 2025 dans le JAMA.

[En savoir plus ...](#)

Une équipe de recherche révèle un nouveau mécanisme impliqué dans les troubles du neurodéveloppement (Université de Bourgogne Europe, 12/12/2025)

L'Université Bourgogne Europe annonce une avancée scientifique majeure menée au sein de l'équipe GAD (Genetics of rAre Diseases) du laboratoire CTM, Unité Mixte de Recherche 1231 de l'Université Bourgogne Europe et de l'INSERM, dans le cadre des

recherches dirigées par le Professeur Antonio Vitobello, chercheur en génétique médicale. Le groupe de recherche a mis en évidence le rôle déterminant de protéines particulières, les protéines PTBP1 et PTBP2, dans plusieurs formes de troubles du neurodéveloppement observées chez des enfants.

[En savoir plus ...](#)

PORTRAITS

Ils ont fait l'année 2025 (Université de Rouen, 16/12/2025)

Tout au long de l'année, le site internet de l'université de Rouen Normandie vous présente l'ensemble de sa communauté universitaire grâce à des témoignages. Qu'ils soient étudiants, enseignants-chercheurs ou personnels BIATSS, ils permettent à l'URN de rayonner. Qu'ils viennent d'une des douze composantes, d'un des nombreux laboratoires, d'une école doctorale, des services centraux ou d'un service commun, ils permettent à l'Université de fonctionner au quotidien. À l'occasion des fêtes de fin d'année, nous vous proposons un petit tour d'horizon de quelques témoignages marquants de 2025.

[En savoir plus ...](#)

SOUTENANCES DE THÈSES & HDR

Soutenance de HDR d'Aurélié ADLER (Université Sorbonne Nouvelle - Paris 3, 08/01/2026)

HDR Langue et littérature françaises
Titre des travaux : Partages des voix, narrations contemporaines

[En savoir plus ...](#)

Soutenance de HDR de Maria Laura REALI (Université Sorbonne Nouvelle - Paris 3, 08/01/2026)

Titre des travaux : Les forces armées uruguayennes au tournant du siècle (1885-1904)

[En savoir plus ...](#)

Soutenance de thèse G. DORLEON (Université de Nîmes, 06/01/2026)

Le 14/01/2026 à 14h

Biogéochimie du soufre dans les systèmes passifs de traitement des sédiments de dragage portuaires.

[En savoir plus ...](#)

Soutenance de thèse de Mme Dalia Abu Sbitan (Université Sorbonne Nouvelle - Paris 3, 16/12/2025)

Doctorat en littérature et civilisation française

THALIM - Théorie et histoire des arts et des littératures de la modernité - UMR 7172

[En savoir plus ...](#)

Soutenance de thèse] 15/12/2025 – Sarah Kubien : « L'évitement en droit de l'environnement : une entrée par l'évaluation environnementale » (UMR IMBE) (Université d'Avignon, 12/12/2025)

Sarah KUBIEN soutiendra publiquement ses travaux de thèse intitulés : « L'évitement en droit de l'environnement : une entrée par l'évaluation environnementale », dirigés par Monsieur Thierry DUTOIT, Madame Isabelle DOUSSAN et Madame Marthe LUCAS.

[En savoir plus ...](#)

[Soutenance de thèse] 19/12/2025 – Michel Mouléry : « Analyse des interactions entre circuits courts et complexité morphologique des limites urbaines : application sur les fruits et légumes en Provence (France) » (UMR ESPACE) (Université d'Avignon, 11/12/2025)

Monsieur Michel MOULÉRY soutiendra publiquement ses travaux de thèse intitulés « Analyse des interactions entre circuits courts et complexité morphologique des limites urbaines : application sur les fruits et légumes en Provence (France), dirigés par Monsieur Didier JOSSELIN, le vendredi 19 décembre.

[En savoir plus ...](#)

SOUTENANCE de thèse – François MATHOU (Université Le Havre Normandie, 15/12/2025)

Le samedi 13 décembre 2025 à 14h00, Monsieur M. François MATHOU a présenté ses travaux de recherche en soutenance publique en vue de l'obtention du Doctorat spécialité HISTOIRE, HISTOIRE DE L'ART ET ARCHEOLOGIE, dans le cadre de l'École Doctorale Normandie Humanités. Titre de la thèse Les « déshérités de l'école » ? Une histoire des cours du soir et de leur public dans le département de la Seine (1860-1914)

[En savoir plus ...](#)

[IHRIM] - SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT (Université de Saint-Etienne, 09/12/2025)

Daniel GOTTFRIED soutiendra sa thèse dans le cadre de l'IHRIM, sous le titre « L'emploi des ressources sonores des orgues d'Aristide Cavallé-Coll dans les Symphonies pour orgue de Charles-Marie Widor. Rapport entre registration et orchestration ».

[En savoir plus ...](#)

Soutenance de thèse de Marvin GIRELLI (Université de la Polynésie française)

Soutenance de thèse en doctorat de l'École Doctorale du Pacifique de Marvin GIRELLI : Entre ambitions impériales et sortilèges de l'onde : la stratégie française à l'épreuve de l'Indo-Pacifique. Vendredi 19 décembre 2025 à 14h (heure de France) à l'Eciffice Business Center, Paris.

[En savoir plus ...](#)

[Soutenance de thèse] 19/12/2025 – Ahmed NJIFENJOU : « Agents conversationnels à domaine ouvert fondés sur des modèles de langue à base de transformeurs : vers le multilinguisme et la personnalité » (UPR LIA) (Université d'Avignon, 08/12/2025)

Monsieur Ahmed NJIFENJOU soutiendra publiquement ses travaux de thèse intitulés : « Agents conversationnels à domaine ouvert fondés sur des modèles de langue à base de transformeurs : vers le multilinguisme et la personnalité » dirigés par Monsieur Fabrice LEFEVRE, le vendredi 19 décembre 2025.

[En savoir plus ...](#)

[Soutenance de thèse] 16/12/2025 – Grace Tessa Masse : « Cyber déception et résilience avec apprentissage automatique distribué » (UPR LIA) (Université d'Avignon, 08/12/2025)

Madame Grace TESSA MASSE soutiendra publiquement ses travaux de thèse intitulés : « Cyber déception et résilience avec apprentissage automatique distribué » dirigés par Monsieur Abderrahim BENSLIMANE et Monsieur Vianney KENGNE TCHENDJI, en cotutelle avec l'université « Université de Dschang » (Cameroun), le mardi 16 décembre 2025.

[En savoir plus ...](#)

[Soutenance de thèse] 17/12/2025 – Javier Belinchon Moreno : « Diversité génétique et fonctionnelle du NLRome/résistome chez le melon » (UR GAFL) (Université d'Avignon, 08/12/2025)

Monsieur Javier BELINCHON MORENO soutiendra publiquement ses travaux de thèse intitulés : « Diversité génétique et fonctionnelle du NLRome/résistome chez le melon » dirigés par Madame Nathalie BOISSOT et Madame Patricia FAIVRE RAMPANT, le mercredi 17 décembre 2025.

[En savoir plus ...](#)

[Soutenance de thèse] 17/12/2025 – Hadrien Di Costanzo : « La sécheresse et ses incertitudes en contexte méditerranéen. Un modèle bayésien pour une gestion proactive de la ressource en eau et de ses usages : application aux bassins du Gardon d'Anduze et du Galeizon. » (UMR ESPACE) (Université d'Avignon, 08/12/2025)

Monsieur Hadrien DI COSTANZO soutiendra publiquement ses travaux de thèse intitulés : « La sécheresse et ses incertitudes en contexte méditerranéen. Un modèle bayésien pour une gestion proactive de la ressource en eau et de ses usages : application aux bassins du Gardon d'Anduze et du Galeizon. » dirigés par Cyrille GENRE-GRANDPIERRE et Madame Delphine BLANKE, le mercredi 17 décembre 2025.

[En savoir plus ...](#)

SOUTENANCE de thèse – Anaïs PERIN (Université Le Havre Normandie, 15/12/2025)

Le jeudi 18 décembre à 10h00, Madame Anaïs PERIN a présenté ses travaux de recherche en soutenance publique en vue de l'obtention du Doctorat spécialité MECANIQUE DES FLUIDES, ENERGETIQUE, THERMIQUE, COMBUSTION, ACOUSTIQUE, dans le cadre de l'École Doctorale Physique, Sciences de l'Ingénieur, Matériaux, Énergie. Titre de la thèse Pression acoustique diffusée par des coques cylindriques immergées...

[En savoir plus ...](#)

Soutenance de thèse de Mme Isabelle DEBYSER (Université Sorbonne Nouvelle - Paris 3, 09/01/2026)

Doctorat d'études théâtrales La soutenance est publique Titre des travaux : La représentation de la violence sur la scène théâtrale depuis le Festival d'Avignon 2005. Ecole doctorale: 267 - Arts et Médias Section CNU 18.

[En savoir plus ...](#)

Soutenance de thèse de M. Xavier DAUVILLAIRE (Université Sorbonne Nouvelle - Paris 3, 06/01/2026)

Doctorat esthétique et sciences de l'art La soutenance est publique Titre des travaux : Les esthétiques ambiantes de la photographie muséale à l'ère de l'instagénie : emprunts,

influences et rétroactions, des pratiques aux cultures visuelles. Ecole doctorale: 267 - Arts et MédiasSection CNU 18 – Architecture.

[En savoir plus ...](#)

SCIENCE OUVERTE & VULGARISATION ET MÉDIATION SCIENTIFIQUES

Le chercheur et le droit d'auteur : auteur et utilisateur à l'ère de la science ouverte en France (08/01/2026)

Découvrez le droit d'auteur français et son alignement avec le cadre européen du droit d'auteur, en mettant l'accent sur la compréhension du double rôle du chercheur en tant qu'auteur et utilisateur, du régime du droit d'auteur pour les fonctionnaires, et de cadres clés comme le droit de publication secondaire (SPR).

Nous avons le plaisir de vous annoncer la participation du gf2i à l'organisation du cycle européen de rencontres : « Le chercheur face au droit d'auteur : auteur et utilisateur à l'ère de l'Open Science » le 28 janvier 2026 au CNAM.

[En savoir plus ...](#)

Physique à la piscine – Un atelier à expérimenter en famille ! (Université Le Havre Normandie, 08/01/2026)

Saviez-vous que la piscine est un formidable laboratoire de physique ? Dans l'eau, notre corps ressent directement les lois qui régissent le monde : flottabilité, pression, lumière, mouvements des fluides. Pourquoi restons-nous à la surface ? Que change la profondeur sur notre corps ? À quoi ressemble notre environnement pour un poisson ? Et comment...

[En savoir plus ...](#)

L'UCA lauréate d'un appel à projet FNSO pour développer l'accès ouvert non-lucratif (Université Clermont Auvergne, 06/01/2026)

Lauréat du 4e appel à projets du Fonds national pour la science ouverte, dont les résultats sont consultables sur le site Ouvrir la science : consultable ici

S'appuyant sur la mise en place d'une structure de coordination unifiée à l'échelle régionale, les partenaires ont pour objectif de mutualiser et renforcer les initiatives de soutien aux revues scientifiques.

[En savoir plus ...](#)

Open Science Week normande (Université Le Havre Normandie, 09/01/2026)

Normandie Université et les Établissements Membres organisent une Open Science Week du 15 au 23 janvier 2026. Plusieurs animations, formations, présentations de l'offre de service, webinaires et ateliers seront proposés tout au long de cet événement en ligne ou sur site, à Caen, au Havre ou à Rouen. La science ouverte sera abordée sous différents...

[En savoir plus ...](#)

Le Pari(s) des Sciences 2026 (Sorbonne Université (Événements) - Paris 6)

Le 4 février 2026, la Mairie du 18e arrondissement accueille la deuxième édition du festival le Pari(s) des Sciences. Venez découvrir les sciences en expérimentant, jouant et manipulant !

[En savoir plus ...](#)

Seminaire Aurora : "Managing and Sharing Research Data in Open and Citizen Science" (Université Paris-Est Créteil, 09/12/2025)

Pour cette deuxième session, les intervenants du cycle de conférence Aurora "Sciences ouverte et science participative", aborderont les piliers fondamentaux de la science ouverte : la gestion, le partage et la réutilisation efficaces et responsables des données de recherche. Les participants apprendront à élaborer des stratégies efficaces de gestion des données et à évaluer la conformité FAIR (faciles à trouver, accessibles, interopérables et réutilisables) de l'ensemble de leurs données.

[En savoir plus ...](#)

Communiquer la science : pratiques et discours de créateur·rice·s de contenus sur la plateforme TikTok (LaLIST, 15/12/2025)

« Cet article examine les dynamiques de la vulgarisation scientifique sur des plateformes numériques, en se concentrant sur TikTok. Il explore la transition de la médiation scientifique classique vers une médiatisation adaptée aux logiques des réseaux sociaux numériques, où les créateur·rice·s de contenu jouent un rôle clé. L'analyse de l'écriture scientifique « platformisée » révèle comment ces acteur·rice·s construisent et affirment leur identité numérique tout en naviguant entre les exigences des algorithmes et les attentes du public. (...) »

[En savoir plus ...](#)

IA

La chaire LIAvignon présente son rapport d'activité 2020-2024 (Université d'Avignon, 10/12/2025)

La chaire LIAvignon, en intelligence artificielle, présente son rapport d'activité 2020-2024. Ce document dresse un panorama des actions menées depuis la création de la chaire LIAvignon : avancées scientifiques, publications, projets structurants, collaborations, thèses, ainsi que les initiatives de médiation et d'ouverture vers le grand public et les acteurs socio-économiques.

[En savoir plus ...](#)

Hackathon : L'IA et l'environnement (Université de Nîmes, 09/12/2025)

Le Hackathon "IA & Environnement" organisé avec Entreprendre pour Apprendre sous l'égide de l'entrepreneuriat se déroulera du 16 au 19 décembre 2025 sur le site Hoche de Nîmes Université autour de la thématique « Imaginez un bien ou un service à l'aide de l'IA, qui permette de prévenir, réduire ou résoudre un problème environnemental concret dans notre territoire ».

[En savoir plus ...](#)

EN RÉGION

En Corse, l'autonomie résidentielle des jeunes est plus limitée que dans le reste de la France - Insee Flash Corse - 100 (Insee,, 15/12/2025)

[En savoir plus ...](#)

EUROPE ET INTERNATIONAL

Projet européen de recherche : les Work Programmes 2026-2027 sont publiés (Université Clermont Auvergne, 14/12/2025)

Appels à projets blancs ou thématiques, individuels ou collaboratifs, retrouvez toutes les opportunités proposées ces deux prochaines années pour la réalisation de vos projets de recherche.

[En savoir plus ...](#)

Bilan du programme d'accueil des étudiants internationaux à l'UVSQ (Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines, 14/12/2025)

Le mardi 30 septembre, un Welcome Meeting dédié aux étudiants internationaux primo-arrivants en France a été organisé de 18h à 19h30 à la Maison de l'Étudiant de Guyancourt.

[En savoir plus ...](#)

Appel blanc à collaborations pédagogiques USN-YUFE (Université Sorbonne Nouvelle - Paris 3, 09/12/2025)

Dans le cadre d'un intérêt marqué pour les activités de formation et l'internationalisation de notre offre d'enseignement initial ou de formation continue, cet appel vise à financer la mise en œuvre de projets pédagogiques collaboratifs dans le cadre de l'offre de formation YUFE.

[En savoir plus ...](#)

XIII Dialogue de l'alliance Unite! à Politecnico di Torino (Université Grenoble Alpes, 12/12/2025)

Turin accueillera plus de 300 invités lors du XIIIe Dialogue Unite! qui se tiendra du 9 au 12 février 2026. Les inscriptions sont désormais ouvertes et les invitations ont été envoyées aux participants désignés au sein de l'alliance européenne.

Les discussions stratégiques porteront sur l'avenir de l'alliance, tant en termes de compétitivité que de durabilité à long terme.

[En savoir plus ...](#)

L'Université Paris Cité renforce sa coopération avec l'Université Jiao Tong de Shanghai (Université de Paris, 07/01/2026)

L'Université Paris Cité et l'Université Jiao Tong de Shanghai (UJTS) ont signé un nouvel accord-cadre et une convention de mobilité visant à élargir à toutes les disciplines un partenariat initié depuis de nombreuses années autour de la médecine.

Antoine Kouchner, vice-président en charge des relations internationales à l'Université Paris Cité, et Zhang Zhaoguo, vice-président de l'Université Jiao Tong de Shanghai

[En savoir plus ...](#)

UPCité, UChicago et le CNRS créent deux laboratoires internationaux (Université de Paris, 07/01/2026)

Le 19 novembre 2025, l'Université Paris Cité, l'Université de Chicago et le CNRS ont officialisé la création de deux laboratoires internationaux de recherche (IRL) :

HumanitiesPlus et Particle Physics and Cosmology.

Antoine Kouchner, vice-président en charge des relations internationales à l'Université Paris Cité, Paul Alivisatos, président de l'Université de Chicago, et Antoine Petit, président-

directeur général du CNRS.

[En savoir plus ...](#)

OFFRES D'EMPLOI

Avis de vacance du directeur de l'école d'ingénieurs SeaTech (Université de Toulon)

Les fonctions de directeur·trice de SeaTech, école d'ingénieurs de l'Université de Toulon, sont déclarées vacantes à compter du 25 mai 2026.

L'École d'ingénieurs SeaTech ouvre le recrutement de son ou sa futur·e directeur·trice, dont la prise de fonctions est prévue à compter du 25 mai 2026.

Conformément aux dispositions de l'article L. 713-9 du Code de l'éducation et aux statuts de SeaTech, le ou la directeur·trice est choisi·e parmi l'une des catégories de personnels ayant vocation à enseigner dans l'école, sans condition de nationalité. Le mandat est d'une durée de cinq ans, renouvelable une fois.

[En savoir plus ...](#)