



# NEWS LETTER

Avril 2026 - Édition 22

## **Appel à contributions - Chroniques scientifiques**

La revue annuelle Chroniques scientifiques met à l'honneur les travaux et réflexions scientifiques portés par la communauté de la Graduate School CY Tech.

Cette publication propose un regard transversal sur les avancées de la recherche autour de trois grands axes structurants :  
Numérique - Santé - Transitions

L'objectif est de valoriser des contributions scientifiques tout en les rendant accessibles à un public élargi : étudiants, élèves-ingénieurs, enseignants-chercheurs d'autres disciplines ainsi que partenaires académiques et institutionnels.

Articles de vulgarisation scientifique, retours d'expérience, synthèses de travaux de recherche ou perspectives interdisciplinaires contribuent à nourrir cette revue qui vise à favoriser le dialogue entre disciplines et à valoriser la dynamique scientifique de la Graduate School.

Date limite de soumission des propositions d'articles : 30 mai 2026

[Lien de téléchargement du document](#)

Contact : [cytech-recherche@cyu.fr](mailto:cytech-recherche@cyu.fr)



## ERC 2026 – Calendrier des appels

Les programmes de travail du Conseil européen de la recherche (ERC) sont désormais disponibles. Retrouvez l'ensemble des appels, budgets prévisionnels et documents de référence pour préparer vos candidatures aux financements ERC 2026.

Dates clés :

Advanced Grant : 28 mai - 27 août 2026

Proof of Concept : jusqu'au 17 septembre 2026

[Pour en savoir plus](#)



## Appel ANR-JST 2026 : Coopérations France-Japon en IA

L'ANR, en partenariat avec l'agence japonaise JST, lance un appel à projets international dans le cadre du programme CREST autour de deux thématiques stratégiques, dont les systèmes d'IA symbiotiques.

Les projets doivent être portés conjointement par des équipes françaises et japonaises, avec un financement pouvant atteindre 500 k€ côté ANR sur 5 ans.

Ouverture : Avril 2026

Date limite : Juin 2026

[En savoir plus](#)

# eUTOPIA



## Hackathon EUTOPIA\_HEALTH 2026

Doctorants et post-doctorants : participez au hackathon EUTOPIA\_HEALTH 2026 consacré aux grands enjeux de santé de demain : nutrition, santé mentale, santé publique et environnementale.

L'événement débutera en ligne avant un rassemblement en présentiel à l'Université NOVA (Portugal).

[En savoir plus](#)

## Partenariats & Valorisation



## Collaborations public-privé : des contrats types pour simplifier les partenariats

Le ministère publie de nouveaux contrats types destinés à simplifier et accélérer les collaborations entre établissements publics de recherche et entreprises.

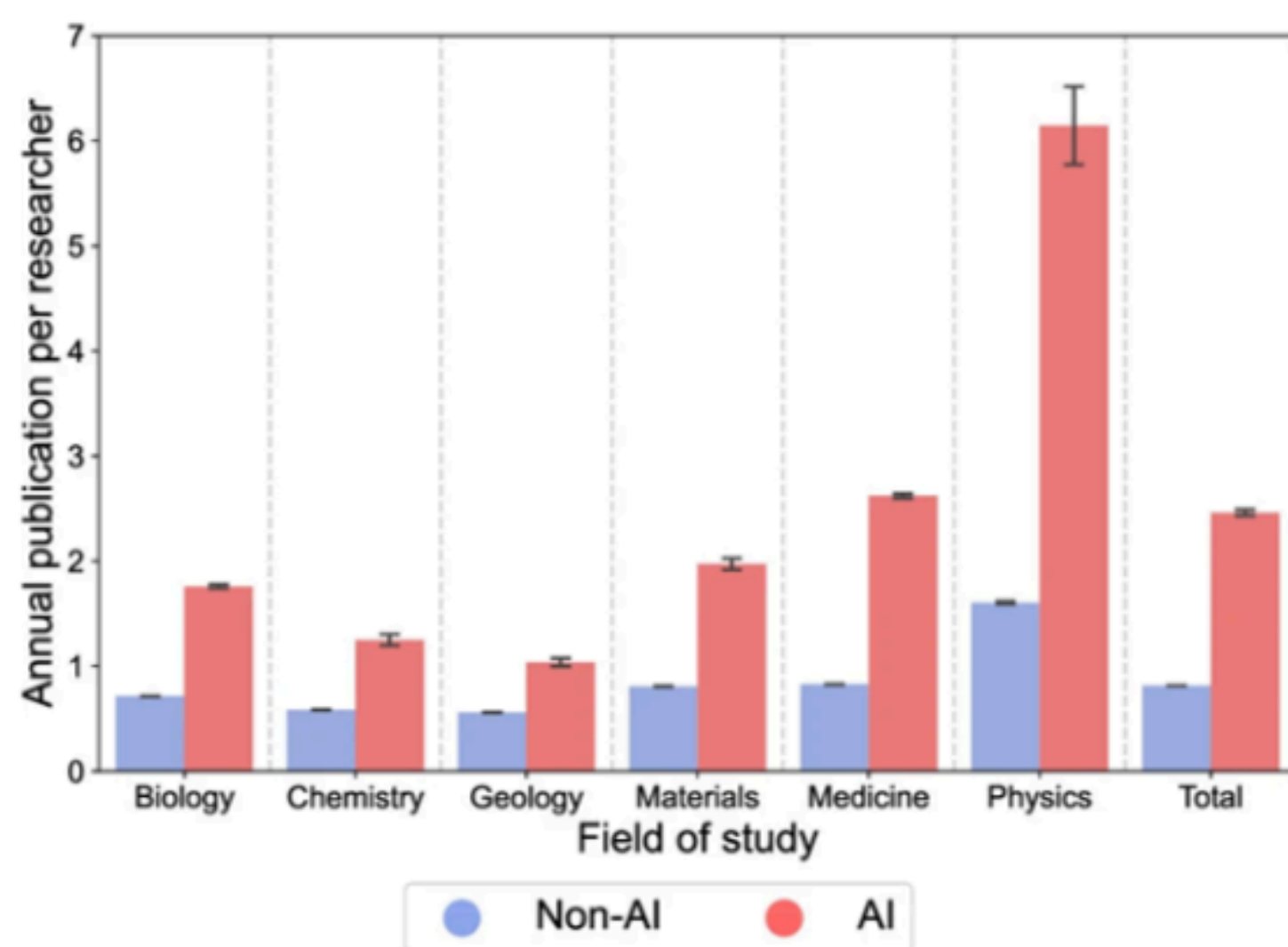
Une initiative visant à fluidifier les négociations et renforcer les partenariats de recherche appliquée.

[En savoir plus](#)



### Comment l'IA générative transforme les métiers de la recherche

L'essor de l'intelligence artificielle générative transforme en profondeur les pratiques scientifiques, de l'analyse de données à la modélisation prédictive. Retour sur l'impact de ces technologies dans le monde académique, illustré notamment par les avancées d'AlphaFold.



Publications annuelles des chercheurs adoptant l'IA et de leurs homologues n'utilisant pas l'IA. Hao et al, 2023

[En savoir plus](#)

## Science & Société



SCIENCES  
INFORMATIQUES

### Des femmes au cœur des avancées scientifiques

Le CNRS met à l'honneur les chercheuses qui contribuent activement aux avancées des sciences informatiques.

Une mise en lumière de parcours inspirants, d'expertises variées et de contributions majeures à la recherche contemporaine.

[En savoir plus](#)



## Printemps de la donnée 2026

Le 16 avril 2026, CY met les données de recherche à l'honneur à l'occasion du Printemps de la donnée. Organisé par la BU et la mission Science Ouverte, cet événement réunira la communauté scientifique autour des enjeux de collecte, dépôt, partage et intégrité des données de recherche. Maison internationale de la Recherche Annie Ernaux / Distanciel

[En savoir plus](#)

## Prise en charge des frais de publication (APC)

Dans le cadre des accords Couperin, CY Cergy Paris Université prend en charge tout ou partie des frais de publication (APC) auprès de plusieurs grands éditeurs scientifiques.

Éditeurs concernés : EDP Sciences, Elsevier, Springer, Wiley

[En savoir plus](#)

## Soutenances de thèse à venir



**Gabriela ANANIEVA**

ED SI – Direction : Cédric Plesse, Frédéric Vidal



**Mounib ABOUANASS**

ED EM2PSI – Direction : Yong Fang



**Atsu Kokuvi Angélo PASSAH**

ED EM2PSI – Direction : Arsenia Chorti, Rodrigo C. de Lamare



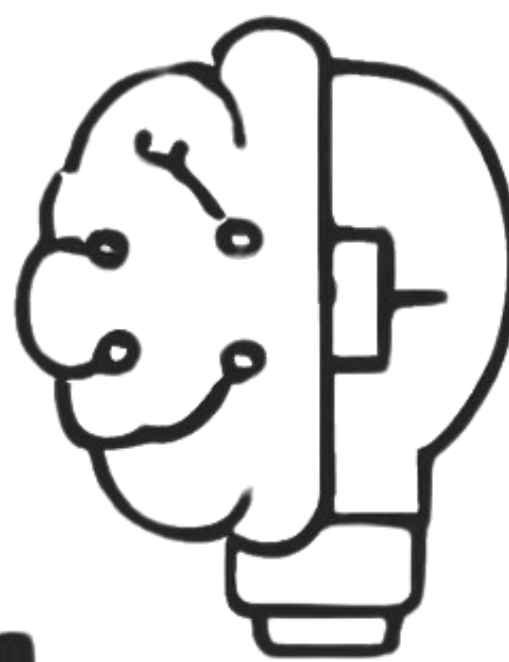
**Violeta YOTOVA**

ED SI – Direction : Olga Klinkova, Dimitrar Dontchev

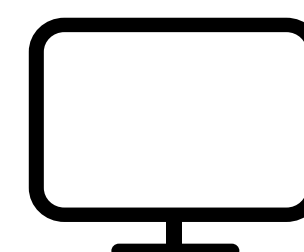
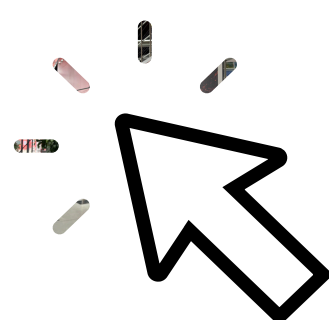
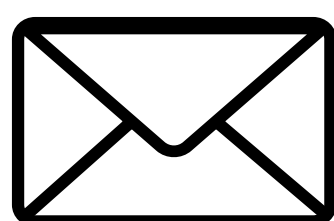


**Nassr EL JAJIEH**

ED SI – Direction : Rafik Absi, Rafic Younes



# Thank you



**CONTACT**

**CYTECH.CYU.FR**

**INTRANET**

**RETROUVEZ-NOUS AUSSI SUR...**



©CY Tech - CY Cergy Paris Université  
Avenue du Parc 95000 Cergy - 01 34 25 10

10

Politique de confidentialité | Conditions d'utilisation