

**Décisions et avis de la Commission de la Recherche
Année Universitaire 2025-2026
Jeudi 29 janvier 2026**

Rappel de l'ordre du jour :

- ✓ Informations générales et faits marquants
- ✓ Election d'un représentant étudiant à la CVEC
- ✓ Validation du changement de direction d'unité
- ✓ AAP LPI Vague 1
- ✓ AAP Equipements Scientifiques Vague 1
- ✓ Plans de financement

- ✓ **Informations générales et faits marquants**

Étoiles de l'Europe : 3 projets pré-sélectionnés !

Le vendredi 9 janvier 2026 s'est tenu un comité régional de programmation exceptionnel, consacré à la sélection des projets nommés aux Étoiles de l'Europe en Normandie.

Catégorie « Recherche et innovation »

- **PLEIAD – Développement pharmaceutique d'un composé CNS**
Université de Caen Normandie / FEDER / Calvados (14)
Projet ayant permis la sélection d'un candidat médicament contre la maladie d'Alzheimer et la création d'une start-up pour poursuivre son développement.
- **APEEX – Adaptation humaine aux environnements extrêmes**
Université de Caen Normandie / FEDER / Calvados (14)
Programme de recherche étudiant l'adaptation humaine à des environnements extrêmes à travers des protocoles innovants en conditions réelles.

Catégorie « Agriculture et pêche »

- **BIOSTIM-ALMAP**
Université de Caen Normandie / FEADER / Calvados (14)
Projet de recherche évaluant des biostimulants algaux pour renforcer la résistance des cultures à la sécheresse.

Ces 3 projets seront à nouveau étudiés au printemps par un jury normand composé de représentants du monde institutionnel, économique, culturel, de l'enseignement et de la recherche.



Prix Biologie Alfred Kastler de la LFDA



Félicitations au Dr Louis-Bastien Weiswald (Unité ANTICIPE)

Présentation de la méthode alternative à l'expérimentation animale récompensée par le 15e Prix de biologie Alfred Kastler.

Le Dr Louis-Bastien Weiswald, responsable de la plateforme ORGAPRED (plateforme de production d'organoïdes dérivés de tumeur) et lauréat du prix de la Fondation Droit Animal (LFDA), présentera ses travaux dédiés aux tumoroïdes, une méthode alternative à l'expérimentation animale particulièrement encourageante dans la recherche contre le cancer.



Webinaire de présentation : 4 Février 2026

<https://www.fondation-droit-animal.org/webinaire-recherche-contre-le-cancer-sans-animaux/>

✓ Election d'un représentant étudiant à la CVEC

Roman COUPEAU a été élu représentant étudiant à la CVEC à l'unanimité moins une abstention.

✓ Validation du changement de direction d'unité

Validation à l'unanimité pour le changement de direction :

UR	DU actuel site de Caen	DU Proposé site de Caen	Date d'effet
CIRNEF	Jacques BEZIAT	Eric SAILLOT	01 janvier 2026

✓ AAP LPI Vague 1

Un LPI est un "laboratoire sans murs" qui associe un laboratoire de l'Université de Caen-Normandie et un laboratoire d'un autre pays autour d'un projet défini conjointement. Ces laboratoires mettent en commun des ressources humaines et matérielles pour mener à bien le projet. La relation entre les deux partenaires est formalisée par une convention signée par les responsables des deux universités, qui comporte, entre autres, des clauses de propriété intellectuelle. Les équipes ou laboratoires associés dans le LPI conservent leur autonomie, leur statut, leur responsabilité en France et à l'étranger ainsi que leur localisation distincte.

Les projets suivants ont reçu un avis **favorable** :

Pôle	UR	Domaine du projet	Université partenaire
ST	M2C	Géomorphologie côtière	Argentine - Universidad Nacional de Tierra del Fuego
ST	LUSAC	Photocatalyse hétérogène pour applications environnementales	Liban LIU : Université International Libanaise
BI2SE	VERTEX	Neurosciences sensorielles	Chine - Shenzhen Institutes of Advanced Technology
BI2SE	NEUROPRESAGE	Neurosciences, Neurologie	Canada - Université de Montréal
SHS	CRISCO	Human and Social Sciences, Cognitive Science, Computer Science	Japon - Shimonoseki City University
SHS	ICREJ	Humanities and Social Sciences – Law: Digital Health, Ethics, and Vulnerabilities	Chili - Universidad Central de Chile

✓ **AAP Equipements Scientifiques Vague 1**

Cet AAP a pour objectif de permettre la réparation ou le remplacement d'équipements essentiels à la réalisation des projets de l'unité ou de la plateforme.

Les projets suivants ont reçu un avis **favorable** :

Pôle	UR / Plateforme	Equipement concerné
BI2SE	ABTE	1 poste de Sécurité Microbiologique et 1 Incubateur CO2
BI2SE	DYNAMICURE	Etuve à CO2
BI2SE	NEUROPRESAGE	Oxymètre pour polysomnographie portable
BI2SE	ISTCT / CYCERON	Cryostat
BI2SE	COMETE	PPI (PrePulse Inhibition)
ST	LCS	ICP-MS
ST	CRISMAT	Pompe turbomoléculaire et accessoires
SHS	IDEES Caen	Tablette de terrain durcie

✓ **Plans de financement**

Les plans de financement ci-après ont reçu un avis favorable à l'unanimité.

Projet NR DOCTORANT 50% CYRCE

Type de programme	UNICAEN UFR/ Equipe / Responsable Scientifique	Intitulé du programme Partenaires Période de Réalisation	Coût total du programme	Demande Région Fonctionnement UNICAEN	Demande Région Investissement UNICAEN
NR Doctorant 50% 2025	SCIENCES / GREYC / E. GIGUET	UNICAEN 01/11/2025 – 31/12/2028	Total : 62 500 €	Total : 62 500 €	Total : 0 €

Projet CHEM NC UBE

Type de programme	UNICAEN UFR/ Equipe / Responsable Scientifique	Intitulé du programme Partenaires Période de Réalisation	Coût total du programme	Demande Région Fonctionnement UNICAEN	Demande Région Investissement UNICAEN
NR EMERGENT 2025	Santé / CERMIN / C. KIEFFER	UNICAEN 01/01/2026 – 31/12/2027	Total : 117 000€	Total : 117 000€	Total : 0 €

Projet EXCELLENT

Type de programme	UNICAEN UFR/ Equipe / Responsable Scientifique	Intitulé du programme Partenaires Période de Réalisation	Coût total du programme	Demande Région Fonctionnement UNICAEN	Demande Région Investissement UNICAEN	Autofinancement
NR EMERGENT 2025	Santé / DYNAMICUE / J-C GIARD	UNICAEN 01/01/2026 – 31/12/2027	Total : 133 000€	Total : 72 000€	Total : 55 000 €	Total : 6 000€

Projet TUMIC CARE

Type de programme	UNICAEN UFR/ Equipe / Responsable Scientifique	Intitulé du programme Partenaires Période de Réalisation	Coût total du programme	Demande Région Fonctionnement UNICAEN	Demande Région Investissement UNICAEN
NR EMERGENT 2025	Santé / ANTICIPE / L-B WEISWALD	UNICAEN 01/01/2026 – 31/12/2027	Total : 150 000€	Total : 150 000€	Total : 0 €

Projet SomaFibRad

Type de programme	UFR/Equipe Directeur/ Responsable Scientifique	Intitulé du programme Période de Réalisation	Coût total du programme	REGION (100%)
Normandie Recherche Objectif Labels d'Excellence 2025 Programmation FEDER 2021-2027	UFR SANTE / ISTCT / Myriam BERNAUDIN Resp.Sc. Aurélien JUSTET	SomaFibRad - Mutations somatiques impliquées dans la fibrogenese pulmonaire, un modèle expérimental radio induit. 01.01/2026 au 30 06/2027	390 992 €	390 992 €

Projet WynERC-BIOINSPIRE

Type de programme	UFR/Equipe Directeur/ Responsable Scientifique	Intitulé du programme Période de Réalisation	Coût total du programme	REGION (100%)
Normandie Recherche Objectif Labels d'Excellence 2025 Programmation FEDER 2021-2027	UFR SANTE / NIMH / Hervé PLATEL Resp.Sc. Joy PERRIER	« Brain Insights on Oncology and INSomnia - improve Patients' Recovery Experience » - Objectif ERC Synergy 2026. WynERC-BIOINSPIRE 01.01/2026 au 30 06/2027	358 209 €	358 209 €

Projet ORION SporTech

Type de programme	UFR / Equipe Directeur / Responsable Scientifique	Intitulé du programme Période de Réalisation	Coût total du programme	REGION (100%)
Appel à projet Jeunes Créateurs Dispositif Normandie INNOVATION Programmation 2021-2027	DRI / Porteur de projet Alexis MORTELIER	ORION SporTech solution numériques d'aide à la décision dédiée aux clubs professionnels et semi-professionnels 01/09/2025 au 31/08/2026	37 500 €	37 500 €

Projet SEWLAU

Type de programme	UFR / Equipe Directeur / Responsable Scientifique	Intitulé du programme Période de Réalisation	Coût total du programme	REGION (100%)
Appel à projet Jeunes Créateurs Dispositif Normandie INNOVATION Programmation 2021-2027	DRI / Porteur de projet Alexandre DAOUST	SEWLAU Une authentification en 4 clics sans réflexion à tous ses outils numériques de manière sécurisée 23/07/2025 au 22/04/2026	28 125 €	28 125 €

Le Président de l'université

Lamri ADOUI

Pour le Président et par délégation
le Vice-Président Recherche

Jean-Marc Fournier

