

Commission de la recherche du Conseil Académique

Formation plénière
23 avril 2026



Ordre du jour

Point soumis à vote

- Direction ED PHILO et Antenne Grenobloise
- Convention co-accréditation ED PHILO
- Changement de nom l'UAR OSUG
- Renouvellement directions UR
- Enveloppe budgétaire globale mobilisable pour les contrats doctoraux au titre de l'année 2026
- Règlement intérieur : IBS - IGE

Points sans vote

- Membre associé dans les unités de recherche
- Appel GATES@UGA PhD 2026
- Contrats doctoraux appel IRGA
- GT Ethique de la recherche et GT réparabilité
- Questions diverses



Point soumis à vote



Direction ED PHILO et Antenne Grenobloise



2. Proposition nouvelle Direction Antenne Grenobloise ED PHILO (vote)

École doctorale Philosophie : Histoire, Représentations, Créations - ED 487

- **26 inscrits, 3 soutenances annuelles**
- **9 HDR**
- **1 unité de recherche : IPhiG**
- **1 spécialité : Philosophie**

Directeur sortant

Thierry Ménissier

Professeur des Universités

Directeur Adjoint

Kourken Michaelian

Professeur des Universités

- Thierry Ménissier, Directeur depuis Octobre 2023, souhaite être remplacé à la Direction de l'antenne de l'ED PHILO.

2. Proposition nouvelle Direction Antenne Grenobloise ED PHILO (vote)

École doctorale Philosophie : Histoire, Représentations, Créations - ED 487

Procédure

- **Appel à candidatures** en Janvier 2026 auprès des HDRs de l'ED
- Réception d'une candidature : Thomas BOCCON-GIBOD, Maître de conférence HDR
- Audition par le Conseil de l'ED le 9 février 2026
- Vote sur la candidature pour la nouvelle direction :
 - Thomas BOCCON-GIBOD : Elu à l'unanimité des votants (5 voix)
- **Thomas BOCCON-GIBOD** est proposé par le Conseil de l'ED PHILO au Conseil CED comme nouveau Directeur de l'Antenne de l'ED PHILO

2. Proposition nouvelle Direction Antenne Grenobloise ED PHILO (vote)

École doctorale Philosophie : Histoire, Représentations, Créations - ED 487

1. Composition du conseil de l'ED 487

1. Bureau: 1 directeur/directrice univ. Lyon 3, 1 DA ENS Lyon, 1 DA UGA

- Candidatures: directrice Mai Lequan (PU histoire de la philosophie moderne); DA ENS Lyon Samuel Lézé (MCF HDR anthropologie des sciences)
- Durée du mandat: celle de l'accréditation

2. Composition du conseil de l'ED 487:

- 6 représentant.es EC HDR (Lyon 3: 3; ENS: 2 dont le DA; UGA: 1 – le DA);
- 3 représentant.es BIATSS (dont la gestionnaire de l'ED membre de droit);
- 3 représentant.es doctorant.es
- 3 personnalités extérieures (Assemblée nationale, CHU Lyon Est, éd. Hermann)

2. Étapes de la nomination de la nouvelle direction

1. Approbation de la nouvelle direction (Lequan/Lézé/Boccon-Gibod) par le précédent conseil de l'ED le 9 février 2026, et par le CS de l'ENS Lyon le 31 mars 2026
2. Approbation de la candidature de T. Boccon-Gibod et T. Ménissier (adjoint) par le Conseil des écoles doctorales de l'UGA le 23 février 2026

2. Proposition nouvelle Direction Antenne Grenobloise ED PHILO (vote) École doctorale Philosophie : Histoire, Représentations, Créations - ED 487

CV de Thomas BOCCON-GIBOD

MCF HDR (HC), philosophie du droit, des normes et des institutions – qualifié aux fonctions de MCF en sections CNU 2, 4 et 17 (2016)

■ Formation

- ▶ École normale supérieure de Lyon 2000
- ▶ Agrégation philosophie 2005
- ▶ DEA philosophie, U. Nanterre 2005
- ▶ Master théorie politique, Sciences Po 2007
- ▶ Doctorat philosophie, U. Nanterre 2011
- ▶ HDR philosophie, EHESS 2025

■ Parcours professionnel

- ▶ Professeur agrégé, lycée puis CPGE 2006-2015/2015-2018
- ▶ MCF, UGA 2018

2. Proposition nouvelle Direction Antenne Grenobloise ED PHILO (vote) École doctorale Philosophie : Histoire, Représentations, Créations - ED 487

CV de Thomas BOCCON-GIBOD

MCF HDR, Philosophie du droit, des normes et des institutions

- **Encadrements – Production scientifique**
 - ▶ Coencadrant d'une 1^{re} thèse (CIFRE) depuis 2023
 - ▶ 2 ouvrages en nom propre, 6 ouvrages collectifs (le dernier en 2024)
 - ▶ Une trentaine d'articles et chapitres d'ouvrages (auteur unique)

- **Administration de la recherche**
 - ▶ Responsable de l'axe 1 du laboratoire IPhiG, depuis 2018
 - ▶ Membre du Copil de l'axe « langages et politique », MSH Alpes, 2019-2024
 - ▶ Directeur adjoint de l'UFR ARSH, 2021-2024
 - ▶ Membre nommé de la section 17 du CNU, depuis 2023
 - ▶ Coporteur UGA du consortium DEMOCIS (AMI SHS), 2025-2032

CV de Thierry Ménissier

Professeur des Universités, UGA,
Institut de Philosophie de Grenoble

Formation

- Titulaire de l'agrégation externe de philosophie (1990) et de deux Diplômes d'Etudes Approfondies : épistémologie & histoire des sciences (Paris I Panthéon-Sorbonne, 1990), études politique (Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales Paris, 1995).
- Thèse de doctorat soutenue en philosophie politique à l'EHESS Paris (2000).
Habilitation à Diriger les Recherches en science politique (spécialités théorie politique et histoire des idées politiques) présentée à l'Institut d'Etudes Politiques de Grenoble et dans le cadre de l'ED SHPT en 2008.

Parcours professionnel

- Professeur des Universités en philosophie politique à l'Université Grenoble Alpes depuis le 1er janvier 2012, grade CE1 depuis septembre 2020.
- Auparavant maître de conférences de philosophie politique, recruté par l'Université Pierre Mendès France en septembre 2002.

CV de Thierry Ménissier

Professeur des Universités, UGA,
Institut de Philosophie de Grenoble

- **Encadrement – Production scientifique**

- 8 ouvrages monographiques comme auteur unique,
- Une quinzaine de volumes collectifs ou de dossiers d'articles dirigé ou codirigé
- Une centaine de contributions académiques (articles de revue ou chapitres d'ouvrages collectifs), dont la très grande majorité en tant qu'auteur unique.
- Encadrement ou co-encadrement de 8 recherches doctorales soutenues
- Encadre ou co-encadre actuellement 9 recherches doctorales, soit : Encadrées à 100 % : 4
- Co-direction de 5 thèses dont 1 dans le cadre d'une cotutelle et dans le cadre de CIFRE
- Garant d'1 HDR.

Ses travaux interrogent de quelles manières, au sein des sociétés d'innovation, les nouvelles technologies modifient les concepts hérités de la philosophie moderne, tels que l'autonomie, la responsabilité et l'autorité, dans le contexte des transitions environnementales et climatiques.

CV de Thierry Ménissier

Professeur des Universités, UGA,
Institut de Philosophie de Grenoble

Administration de la recherche

- Vice-Président Recherche adjoint, en charge du développement des Sciences Humaines et Sociales, Université Grenoble Alpes, élu par le Conseil d'Administration le 26 octobre 2017, fin de mandat le 31 décembre 2019. -
- Directeur du pôle grenoblois de l'Ecole Doctorale n°487 « Philosophie, Histoire, Représentation, Création » (PHCR), mars 2016-novembre 2017.
- Président du Comité d'HDR du pôle grenoblois de l'Ecole Doctorale PHCR, de janvier 2016 à novembre 2017. -
- Membre élu du collège A du Pôle de recherche SHS de la COMUE de l'Université Grenoble Alpes, 20 octobre 2015-novembre 2017.
- En tant que membre statutaire de l'équipe de recherches IPhiG de l'UGA depuis 2015 : représentant de l'équipe au sein de la SFR Innovacs
- Membre extérieur élu au Conseil scientifique de l'Université Stendhal – Grenoble 3, juillet 2008-mai 2012
- Membre élu du Conseil scientifique de l'ENS Lyon.
- Membre des équipes pédagogiques des masters « Management de l'innovation responsable » et « Design des transitions » de Grenoble-IAE, l'école de management de l'Institut Polytechnique de Grenoble.
- Responsable de deux programmes collectifs :
 - Chaire « éthique & IA » au sein de l'institut multidisciplinaire en intelligence artificielle de Grenoble (MIAI, ANR PIA, 2019-2023) / 5 doctorants, 3 postdoctorants
 - CDP TiQuA (Tools for Interdisciplinarity in QuantAlps, CDP IDEX UGA, 2022-2025) visant à réfléchir avec les sciences humaines et sociales à l'émergence des innovations quantiques : 2 postdoctorants

2. Proposition nouvelle Direction Antenne Grenobloise ED PHILO (vote)

École doctorale Philosophie : Histoire, Représentations, Créations - ED 487

■ Motivations (T. Boccon-Gibod)

- ▶ En tant que philosophe du droit et de la politique, je suis particulièrement attentif à la pratique et au travail collectif, ce que j'ai montré dès mon entrée en fonction par la prise de responsabilités dans mon équipe et dans mon UFR. Je suis actuellement responsable du master de philosophie et membre élu du conseil d'UFR.
- ▶ Les institutions publiques sont au cœur de ma recherche depuis ma thèse, consacrée au caractère démocratique de l'action gouvernementale, réflexion prolongée par mon récent travail d'HDR sur l'État, au croisement de la philosophie, du droit public et de la sociologie politique. À mon sens, la justice des décisions publiques n'est pas qu'affaire de principes, mais aussi de pratique.
- ▶ C'est donc à la fois la curiosité intellectuelle, dans le prolongement de mes recherches, et le sens des responsabilités collectives qui m'a conduit à poser ma candidature à la direction déléguée de l'ED 487.

2. Proposition nouvelle Direction Antenne Grenobloise ED PHILO (vote)

École doctorale Philosophie : Histoire, Représentations, Créations - ED 487

■ **Projet**

- ▶ J'aurai d'abord à cœur de faire vivre le pôle grenoblois de l'ED 487, de manière collégiale, ce qui implique à la fois l'implication des collègues EC et les représentants des doctorants. Je pourrai compter notamment sur mon adjoint, Thierry Ménissier, ancien directeur délégué de l'ED, et sur notre gestionnaire de laboratoire, Valérie Perret.
- ▶ Ma tâche sera aussi de représenter le site grenoblois auprès de l'ED 487 essentiellement lyonnaise. Je suis également partisan du projet visant à la développer en incluant l'équipe de philosophie de Clermont-Ferrand, en cohérence avec le projet d'une ED monodisciplinaire régionale.
- ▶ La participation au conseil de l'ED487 et au collège des ED de l'UGA me permettra de développer et de favoriser l'attractivité de l'offre doctorale de philosophie à l'UGA, contribuant ainsi au rayonnement des études doctorales grenobloises.

Textes réglementaires

Règlement intérieur du CED

Article 15 : Le directeur ou la directrice Nomination

Le directeur ou la directrice de chaque école doctorale accréditée est nommé par le président ou la présidente de l'UGA, sur proposition du conseil de l'ED concernée, après avis du Conseil du CED et de la commission recherche du Conseil Académique (CAC) de l'UGA.

Concernant l'ED PHILO, la direction comprend :

- Un directeur ou une directrice issu(e) de Lyon 3
- Un directeur ou une directrice adjoint(e) de l'ENS Lyon
- Un directeur ou une directrice adjoint(e) de l'UGA

La commission recherche de l'UGA est invitée à se prononcer sur le renouvellement de la direction de l'ED PHILO avec la nomination de :

Maï LEQUAN - Directrice de Lyon3

Samuel LEZE – Directeur-Adjoint pour l'ENS Lyon

Thomas BOCCON-GIBOD – Directeur Adjoint pour l'UGA, Directeur de l'antenne Grenobloise

Thierry Ménissier - Directeur Adjoint de l'antenne Grenobloise



**Convention de
coaccréditation de l'ED
PHILO**

Textes réglementaires

Statuts de l'UGA

Article 48 : Compétences de la commission de la recherche

La commission recherche du conseil académique :
. Émet un avis sur les conventions de co-accréditation des écoles doctorales.

École doctorale « Philosophie:
Histoire, Création, Représentation »
(ED PHCR 487)
Convention de coaccréditation

UGA/Université Lyon 3/ENS Lyon

Généralités et gouvernance

- ▶ **Objet:** excellence des études doctorales en philosophie, histoire de la philosophie, philosophie des sciences

L'ED est membre du Collège Doctoral du site Lyon-Saint-Étienne chargé de la coordination de la formation doctorale

▶ Organisation

- **Nomination de la direction après avis du conseil de l'ED, des commissions de la recherche des conseils académiques des établissements coaccrédités, accord des chefs de ces établissements**
- **La direction comprend 1 directeur/directrice issu.e de Lyon 3, 1 DA issu de l'ENS Lyon, 1 DA issu de l'UGA**
- **Durée du mandat: celle de l'accréditation, renouvelable 1 fois.**
- **Le conseil est composé de 15 membres:**
 - 6 représentants EC HDR (Lyon 3: 3; ENS: 2 dont le DA; UGA: 1 – le DA);
 - 3 représentants BIATSS (dont la gestionnaire de l'ED membre de droit);
 - 3 représentants doctorants
 - 3 personnalités extérieures (Assemblée nationale, CHU Lyon Est, éd. Hermann)

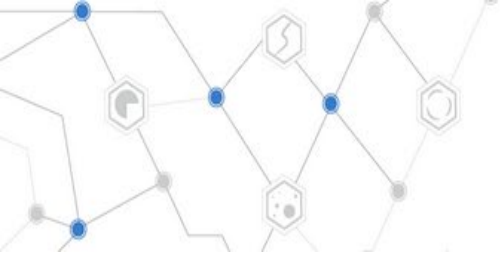
Spécifications diverses

- ▶ Modalités budgétaires:
 - la contribution de chaque établissement au budget de l'ED est calculée selon le nombre de doctorants inscrits à l'année N-1, avec un minimum de 3000 euros par établissement
 - une convention de reversement est conclue *a minima* une fois par an entre la COMUE Lyon Saint-Etienne et les établissements coaccrédités
- ▶ Unités de recherche concernées :
 - IRPHIL (UR) – Institut de Recherches Philosophiques de Lyon
 - IHRIM (UMR 5377) – Institut d'histoire des représentations et des idées dans les modernités
 - TRIANGLE (UMR 5206) – Action, discours, pensée politique et économique
 - IPhiG (UR) – Institut de Philosophie de Grenoble
- ▶ Règlement intérieur:
 - soumis pour avis aux établissements coaccrédités
 - détermine les missions et règles du conseil de l'ED
 - Fixe les obligations de formation
- ▶ Nombre maximal d'encadrements: d'après le règlement intérieur, 8 par EC, et dans la limite de 600% en cas de coencadrements

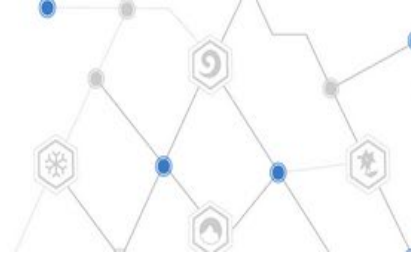


**Changement de nom
UAR OSUG**





Observatoire des Sciences
de l'Univers de Grenoble



INRAE



UGA
Université
Grenoble Alpes



Changement du nom de l'UAR qui gère les moyens de l'école interne OSUG

Les **observatoires des sciences de l'Univers** sont créés le 27 juin 1985 par le décret n° 85-657 du 27 juin 1985 relatif aux observatoires des sciences de l'univers.

Les observatoires des sciences de l'Univers sont des **écoles internes** aux universités. Ils sont associés à l'Institut national des sciences de l'Univers (INSU) du CNRS.

Un **OSU** est souvent le siège d'une **Unité d'Appui et de Recherche (UAR)**. Cette UAR, qui a le même directeur que l'OSU lui-même, est une structure à laquelle sont affectés des moyens (personnel, crédits) apportés par les tutelles (établissements d'enseignement supérieur et organismes de recherche).

L'OSUG c'est ...

Changement de nom

Un observatoire dans les Alpes :

OSU = Observatoires
des Sciences de
l'Univers

25 en France

Création OSUG : 1985



Une composante
de l'UGA



Une unité d'appui
et de recherche



Une fédération
de recherche

8 laboratoires
—
2 UAR
—
5 équipes associées

Une même et seule direction



Un projet LabEx

*Habitabilité dans
des mondes
changeants*

Procédure pour changement de nom de l'UAR

Confusion entre nom Ecole Interne/Composante et nom de l'UAR

Ecole interne qui fédère la recherche = OSUG (décret 1985)

UAR qui gère les agents et les moyens aux services (observation ou mutualisés)

Même direction → OK

Même nom → confusion dans la fédération

NB : plusieurs OSU ont déjà changé le nom de leur UAR, retour d'expérience +++



Quelques informations sur l'UAR

- 5 tutelles : UGA, CNRS (INSU et INEE), IRD, INRAE, Météo-France
- 3 services dans l'unité :
 - Administration et pilotage
 - Pôle numérique
 - Instrumentation
- 50 agents
 - dont 35 permanents (4 UGA, 4 IRD, 27 CNRS)
- Implantation des agents sur plusieurs unités et plusieurs sites (UGA et Savoie)

Procédure pour changement de nom de l'UAR

Changer de nom pour lever la confusion entre OSUG = école interne et fédération et OSUG = UAR de l'école OSUG

Phasage avec **renouvellement direction**, révision du **règlement intérieur** et mise en place d'un **conseil d'unité**

Procédure :

- Discussions avec les représentants des tutelles
- Discussions en interne depuis début 2025 avec les agents de l'UAR (en AG)
- Implication des agents pour le choix du nom (doc partagé, réunions)
- **Vote** en ligne organisé par jugement majoritaire portant sur le choix du nom suite à l'AG de l'UAR du 13 novembre 2025
- Envoi du CR d'unité pour validation des tutelles (directions INSU et INEE, présidence UGA, IRD, Météo France, INRAe)
- Information en Conseil de l'OSUG du 1^{er} décembre 2025

Nom retenu : **ALPES-OSUG** (Appui aux Laboratoires, Plateformes, Enseignements et Services de l'OSUG)



Renouvellement direction des structures de recherche





Composition direction au 1.01.2021-30.04.2026 : Benoit Lafon, directeur

Viviane Clavier, directrice adjointe

- ▶ Transformation de la gouvernance avec un nouveau règlement intérieur, validé à l'été 2025 par l'AG du GRESEC et voté en Commission recherche du Conseil Académique de l'UGA le 6 novembre 2025.
- ▶ Echanges durant des assemblées générales préparatoires et au sein des axes en mode collégial afin de respecter l'expression de l'ensemble des membres du laboratoire.
- ▶ 24 novembre 2025 : appel à candidatures par mail ; date limite de dépôt des candidatures le 07 janvier 2026 : deux candidatures : **Fabienne Martin-Juchat et Ilia Kiriia**
- ▶ 15 janvier 2026 : élection en AG
- ▶ Prise de fonction nouvelle équipe en mai 2026 avec tuilage de l'ancienne direction
- ▶ 20 mars 2026 : avis favorable à l'unanimité du conseil de pôle SHS

La Commission recherche est invitée à se prononcer sur le renouvellement de la direction du GRESEC

Mandat 1.05.2026 – 31.04.2031

Directrice : Fabienne Martin-Juchat, PR UGA

Directeur adjoint : Ilia Kiriia, PR UGA



Composition direction 1.01.2021-31.12.2026 : Bérengère Dubrulle, DR CNRS, chercheuse au laboratoire SPHYNX, CEA Saclay, directrice
Philippe Peyla, PR UGA, chercheur au LIPhy, directeur adjoint

- ▶ 13 décembre 2024 : compte tenu des enjeux scientifiques et stratégiques de cette nouvelle phase pour l'Ecole, le COS a estimé qu'une démarche de cooptation ciblée était la plus appropriée. Elle permettait d'identifier des personnalités scientifiques de tout premier plan, dont l'expertise et la reconnaissance internationale correspondent précisément aux missions et aux ambitions de l'Ecole.
- ▶ Pour assurer une transition douce, Bérengère Dubrulle et Philippe Peyla ont sollicité différents collègues pour savoir si la direction de l'Ecole de Physique des Houches pouvait les intéresser. Sur les 7 collègues approchés (5 femmes et 2 hommes), Grégory Schehr (LPTHE, Sorbonne Université-CNRS, Paris) et Emmanuel Bossy (LIPhy, UGA-CNRS, Grenoble) ont accepté.
- ▶ 25 juin 2025 : le COS approuve, à l'unanimité, le choix suivant : Grégory Schehr au poste de directeur et Emmanuel Bossy au poste de directeur adjoint

La Commission recherche est invitée à se prononcer sur le renouvellement de la direction de l'école de Physique des Houches - Mandat 1.01.2027 - 31.12.2031

Directeur : Grégory Schehr, DR CNRS, chercheur au LPTHE, Sorbonne

Directeur adjoint : Emmanuel Bossy, PR UGA, chercheur au LIPhy

Composition direction 1.01.2021-31.12.2026 : Alain Sylvestre, PR UGA, directeur

Skandar Basrour, PR UGA, directeur adjoint

- 11 décembre 2025 : Assemblée générale FMNT
 - 37 participants
 - Appel à candidature pour succession à la direction de la FMNT
- 13 décembre 2025 : mail envoyé aux permanents des laboratoires de la FMNT pour appel à candidature
- 2 candidatures reçues en janvier 2026 : **Olivier LAVASTRE** et **Bernard PELISSIER**
- 2 mars 2026 : présentation du projet en CODIR

NB : Pas de candidatures féminines

- *communauté Microélectronique plutôt masculine*
- *Chercheuses et enseignantes-chercheuses ont des responsabilités ailleurs (DU et DUA de labos de la FMNT ; responsables d'équipes)*
- 19 mars 2026 : avis favorable à l'unanimité du conseil de pôle PEM
- 19 mars 2026 : avis favorable Conseil scientifique de Grenoble INP-UGA

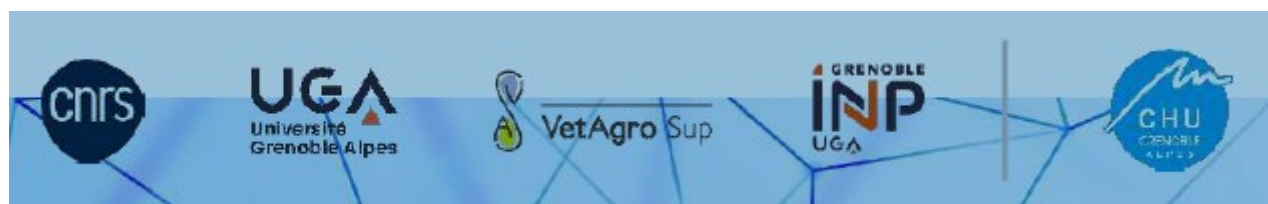
**La Commission recherche est invitée à se prononcer sur le renouvellement de la direction de la FMNT
Mandat 1.01.2027 – 31.12.2029**

Directeur : Olivier LAVASTRE , DR CNRS, chercheur au CROMA

Directeur adjoint : Bernard PELISSIER, IR CNRS, chercheur au LTM



« Recherche Translationnelle et Innovation
en Médecine et Complexité »



Composition direction 1.01.2021-31.12.2026 : Alexandre Moreau-Gaudry, PU-PH UGA, directeur

**Direction adjointe : Angélique Stéphanou, CR CNRS ; Grégory Chagnon, MCF UGA
Bertrand Toussaint, PU-PH UGA**

- Mai-Juin 2024 : accompagnement pour le dossier HCERES par la société DICOM : élaboration questionnaire
- Juin-Septembre 2024 : enquête anonyme auprès de l'ensemble des permanents ; analyse traitée par la société DICOM
- 8 et 29 novembre 2024 : 2 séminaires avec retour vers les équipes pour partager les réflexions sur la nouvelle organisation de TIMC
- 10 décembre 2024 : AG présentation du nouveau projet scientifique de TIMC : vote à l'unanimité des personnes présentes sur la proposition de direction
- 3 juin 2025 : conseil de laboratoire valide à l'unanimité la proposition de direction
- ▶ 14 avril 2026 : conseil de pôle CBS avis favorable à l'unanimité - en attente avis du pôle MSTIC (28 avril)

La Commission recherche est invitée à se prononcer sur le renouvellement de la direction de TIMC

Mandat 1.01.2027 – 31.12.2031

Directeur : Alexandre Moreau-Gaudry, PU-PH UGA

Direction adjointe : Christine Demeilliers, PR UGA - Grégory Chagnon, PR UGA - Dalil Hannani, chercheur CNRS

La Commission recherche a validé le 29 Janvier 2026 le renouvellement de la direction du LNCMI au 1.07.2025

Directeur : Rolf Lortz, DR CNRS

Directrice adjointe Grenoble : Anne-Laure Barra, DR CNRS

Directrice adjointe Toulouse : Florence Lecouturier-Dupouy, IR CNRS

Coordinateur scient. Toulouse : David Vignolles, PR INSA

- ▶ 31 mars 2026 : Anne-Laure Barra met fin à ses fonctions de directrice adjointe du site de Grenoble.
- ▶ Proposition de Rolf Lortz de nommer Clément Faugeras comme directeur adjoint du site de Grenoble à compter du 1er avril 2026.
- ▶ 9 mars 2026 : conseil de laboratoire Commun : Clément Faugeras présente son projet : Accompagner et soutenir les projets proposés par Rolf Lortz mais également prendre part aux décisions stratégiques et aux futurs développements de l'unité. Il a été membre du comité national de 2012 à 2016, a participé à de nombreux projets internationaux et a coordonné des projets. => validation par le conseil OUI : 15 NON : 0 ABSTENTION : 1
- ▶ Prise de fonction le 1er avril 2026. Dans un premier temps, M.Faugeras sera nommé par intérim jusqu'au 30/06/2026 (NRD : La section nationale CoNRS dont l'avis est obligatoire se réunira en juin 2026).
- ▶ 19.03.2026 : conseil de pôle PEM avis favorable à l'unanimité

La Commission recherche est invitée à se prononcer sur la nomination de Clément Faugeras à la direction adjointe du LNCMI à compter du 1^{er} avril 2026. Equipe de direction mandat 2027-2031

Directeur : Rolf Lortz, DR CNRS

Directeur adjoint Grenoble : Clément Faugeras, DR CNRS

Directrice adjointe Toulouse : Florence Lecouturier-Dupouy, IR CNRS

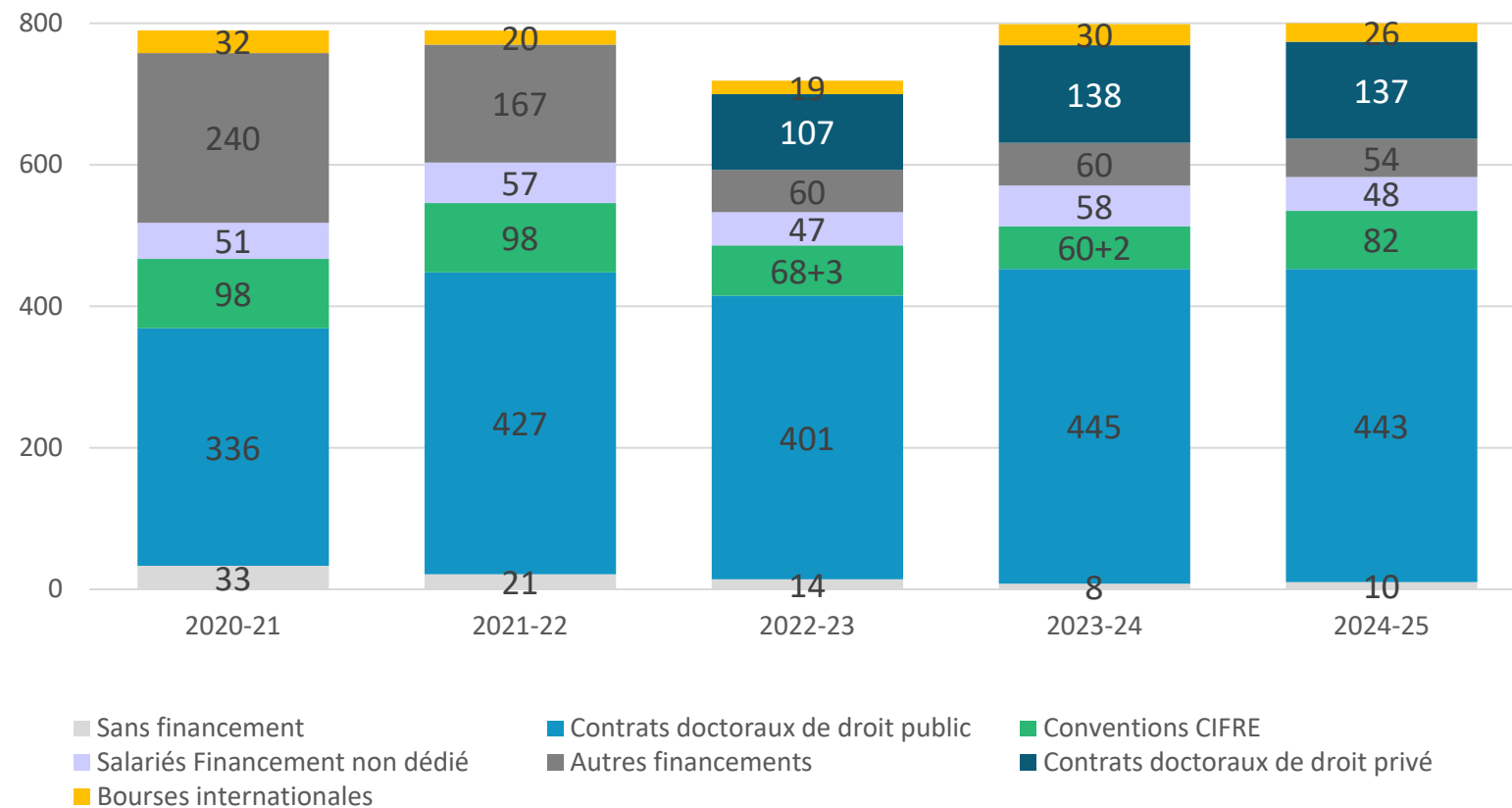
Coordinateur scient. Toulouse : David Vignolles, PR INSA



Ventilation CD établissement 2026

Enjeux

Types de financements Primo-doctorants



Enjeux

- **Contrats doctoraux de droit public : 55 % des doctorants**
 - ▶ CD liés aux projets (Labex, MIAI, ANR, Europe, PEPR, etc.) : 2/3
 - ▶ CD établissement : 1/3
 - 114 CD UGA + 35 CD G-INP UGA, soit 16 M€ pour 2026
 - Non fléchés thématiquement
 - **Enjeu d'équilibre vis-à-vis du pilotage par projets, enjeu d'équilibre entre thématiques/discipline**
- Ventilation 2026 :
 - Concours des ED : 118 CD
 - AAP CD des pôles de recherche : 20 CD
 - LPR SHS : 5 CD
 - GS@UGA : 4 CD (+9 CD abondés par ANR GS@UGA), admissibilité par concours ED
 - Handicap : 1 CD
 - Prolongation : 1 CD

Ventilation concours des ED

- Discussion en directoire du CED, vote par le conseil du CED
 - Rappel indicateur : 1/3 primos, 1/3 soutenances, 1/3 HDR, moyenné sur 4 ans.

ED	Répartition 2024	Répartition 2025	Critères brut 2026	Proposition 2026	Delta 24/26
CSV	16	11	16,7	17	1
EEATS	17	10	15,0	14	-3
IMEP2	17	10	16,3	15	-2
ISCE	9	7	9,1	9	0
LLSH	7	7	6,6	7	0
MSTII	15	10	13,3	15	0
PHILO	1	1	0,6	1	0
PHYS	18	12	17,7	18	0
SE	2	2	2,1	2	0
SG	3	3	2,7	3	0
SHPT	7	7	7,4	7	0
SJ	3	3	3,6	3	0
STEP	7	5	6,9	7	0
TOTAL	122	88	118,0	118	-4

Règlements intérieurs



Rappel - GT règlements intérieurs

- ▶ 15 Janvier 2026 : **Appel à volontaires** ouvert auprès des membres de la commission recherche du conseil académique
- ▶ **Composition d'un groupe de travail permanent** en charge de la relecture des règlements intérieurs des laboratoires : **Coriandre Vilain et Cédric Clastres**
- ▶ **Mission du "GT RI"**
 - Répartition de la relecture des RI transmis au fil de l'eau par Martine Fiodorov, en s'appuyant sur le document type validé par la commission recherche du cac le 22 septembre 2022.
 - Corrections et remarques du "GT RI" transmises à Martine Fiodorov
 - Finalisation des RI par les laboratoires concernés.
 - Présentation devant la commission recherche pour validation ; le GT RI pourra reporter sur les éléments saillants mis à jour dans les documents.

La commission recherche du Cac de l'UGA est invitée à valider le règlement intérieur de l'IBS.

La commission recherche du Cac de l'UGA est invitée à valider le règlement intérieur de l'IGE.

Point non soumis à vote



Membre associé des unités de recherche

avril 2026

Candidature

- ▶ La procédure ne s'applique pas aux personnels de l'UGA, actifs ou retraités
- ▶ Toute personne titulaire d'une thèse ou personnalité extérieure reconnue pour son expertise
- ▶ Sur recommandation d'un membre permanent de l'unité
- ▶ Soumission CV, lettre de motivation, projet de recherche, recommandation écrite d'un membre permanent de l'unité
- ▶ Décision d'association par le CU
- ▶ Durée 3 ans, renouvelable après présentation du bilan
- ▶ Communication par le DU de la liste des membres associés chaque année aux tutelles

Obligations

- ▶ Respecter le RI du labo et de l'UGA
- ▶ Signe avec l'affiliation UGA ses publications menées dans le cadre de cette association
- ▶ Usage du nom ou du logo du labo, du lien avec l'UGA seulement pour des travaux de recherche
- ▶ Participation à la vie scientifique de l'unité (vigilance sur les liens de subordination)

Droits

- ▶ Figure sur l'annuaire de l'unité
- ▶ Accès aux locaux de l'unité
- ▶ Accès dans le cadre d'activité de recherche à une adresse électronique UGA, aux moyens numériques, à la documentation scientifique de l'unité et de l'UGA
- ▶ Bénéficie des animations scientifiques de l'unité
- ▶ Invité en AG de l'unité

Le statut de membre associé

- ▶ Ne donne pas priorité à l'accès aux ressources de l'unité
- ▶ Ne donne pas priorité à l'accès aux moyens financiers de l'unité hors contrat subventionné
- ▶ Ne donne pas accès aux contrats doctoraux de l'établissement sans co-direction avec un membre permanent de l'unité
- ▶ Ne donne pas le droit d'encadrer une thèse UGA sans co-direction avec un membre permanent de l'unité
- ▶ Ne donne pas le droit de vote en AG de l'unité ou à toute autre élection de l'UGA

Le statut de membre associé

Statut Professionnel	origine rémunération	type convention	Assurance responsabilité civile	complément assurances sociales (maladie/accident)	Propriété intellectuelle
Jeune docteur de l'UR (<=3 ans post soutenance)	indemnisation chômage, emploi secteur hors établissement public	convention individuelle collaborateur bénévole – Pas de lien de subordination, pas de contrôle hiérarchique, liberté exécution	UGA	UGA (37€/trimestre)	UGA
Salarié Universitaire / ONR / Ministère	établissement public hors UGA	convention avec établissement employeur	UGA	non nécessaire	à négocier avec employeur
Salarié	autres secteurs	convention individuelle de collaborateur bénévole	UGA	UGA (37€/trimestre)	UGA
Sous réserve de validation DAI/DGD RH					



Appel à projets
GATES@UGA_PhD 2026

Synthèse des propositions de
sélection des projets

Directoire UGA élargi 17 avril 2026

Jeanne CHAUVIN / DGDRIV - DAPAR

Rappel des modalités

- ▶ Un appel à projets s'adressant à l'ensemble de la communauté scientifique et académique (chercheurs, enseignants-chercheurs et assimilés), sans restriction en termes de disciplines ou de méthodologie.
- ▶ Un appel à projets visant à **renforcer les liens entre l'UGA et les grands instruments européens installés à Grenoble via le co-financement de thèses et le financement de thèses en miroir.**
- ▶ Les Grands Instruments concernés sont les suivants :
 - European Molecular Biology Laboratory, EMBL,
 - European Magnetic Field Laboratory, EMFL,
 - European Synchrotron Radiation Facility, ESRF,
 - Institut Laue Langevin, ILL,
 - Institut de Radio-Astronomie Millimétrique, IRAM.

Deux dispositifs

▶ **Co-financement de thèses :**

- Contrat doctoral financé à 50% par l'UGA et à 50% par le grand instrument partenaire.
- Thèses co-dirigées par un personnel d'une unité de recherche de l'UGA et un personnel du grand instrument, au même niveau d'engagement (50-50).

▶ **Thèses en miroir (nouveau 2026) :**

- Un contrat doctoral financé par l'UGA, l'autre par le grand instrument partenaire.
- Une thèse dirigée par un personnel d'une unité de recherche UGA, en miroir avec une thèse dirigée par un membre du grand instrument partenaire. Co-direction UGA/grand instrument non obligatoire.
- Les deux thèses en miroir doivent participer de façon coordonnée à un même projet scientifique.

→ En 2026 seules des demandes de co-financement de thèses ont été déposées.

Processus de sélection des projets

▶ Modalités d'expertise des dossiers

- Double expertise grands instruments / UGA.
- Modalités d'expertise variées en fonction des grands instruments. (Exemple : audition des co-porteurs pour l'ESRF).

▶ Déroulement du Comité

- Présidence du Comité assurée par l'un des représentants des pôles de recherche de l'UGA.
- Pour chacun des projets, présentation des points forts et des points faibles du projet.
- Discussion des projets.

EMBL

- ▶ Cadrage financier : **10 thèses** entre 2022 et 2032
- ▶ Comité de 4 membres : 2 EMBL, 2 UGA (CBS) – Présidente Joanna TIMMINS (CBS)
- ▶ Nombre de dossiers déposés en 2026 : **1 dossier**
- ▶ Proposition du comité : **1 projet retenu** :

Acronyme du projet	Titre du projet	Porteur du projet	LABO.	SELECTION	Pôle Principal	Pôle secondaire	ED pressentie	Contrat doctoral
FLiC-IDHub	Structural and Functional Characterisation of Filamin C's Disordered Region as an Interaction Hub in the Z-Disc	Martin Blackledge	IBS	RETENU	CBS	-	PHYS	1

- ▶ Thèses disponibles pour les campagnes suivantes (2027, 2028*) : **6 thèses**

* Spécificité EMBL : 4 ans de thèse et non 3 ans

EMFL

- ▶ Cadrage financier : **5 thèses** entre 2022 et 2032
- ▶ Comité de 4 membres : 2 EMFL, 2 UGA (PEM) – Présidente Patricia SEGONDS (PEM)
- ▶ Nombre de dossiers déposés en 2026 : **1 dossier**
- ▶ Proposition du comité : **1 projet retenu** :

Acronyme du projet	Titre du projet	Porteur du projet	LABO.	SELECTION	Pôle Principal	Pôle secondaire	ED pressentie	Contrat doctoral
UNIAXIAL	Uniaxial pressure investigations of quantum materials	Igor VINOGRAD	LNCMI	RETENU	PEM	-	PHYS	1

- ▶ Thèses disponibles pour les campagnes suivantes (2027, 2028, 2029) : **1 thèse**

ESRF

- ▶ Cadrage financier : **24 thèses** entre 2022 et 2032
- ▶ Comité de 8 membres : 4 ESRF, 4 UGA (CBS, MSTIC, PAGE, PEM) – Président Gwen SALAÜN (MSTIC)
- ▶ Nombre de dossiers déposés en 2026 : **11 dossiers**
- ▶ Proposition du comité : **4 projets retenus, 1 sur liste complémentaire :**

Acronyme du projet	Titre du projet	Porteur du projet	LABO.	SELECTION	Pôle Principal	Pôle secondaire	ED pressentie	Contrat doctoral
FARRIXS	Electronic Structure of 4f and 5f Polycrystalline Systems by Angular Resolved Resonant Inelastic X-ray Scattering	Andres Cano	NEEL	RETENU	PEM	-	PHYS	1
LEUKECOX	Impact of mutations in the MT-CO1, MT-CO2, and MT-CO3 genes on the structure of mitochondrial Complex IV: role in chemoresistance of acute myeloid leukemia	Julie Mondet	IAB	RETENU	CBS	-	CSV	1
NEXUS	Nanoplastic Exposure monitored by X-ray fluorescence with focus on plant Uptake from rhizosphere Soil	Ana Elena Pradas del Real	ISTerre	RETENU	PAGE	-	STEP	1
SUN-UP	SUperconducting Nickelate Under Pressure	Pierre Rodière	NEEL	RETENU	PEM	-	PHYS	1
RABV-LLPS	Investigation of liquid-liquid phase separation of rabies virus proteins by scattering methods	Marc Jamin	IBS	LC-1	CBS	-	CSV	-

- ▶ Thèses disponibles pour les campagnes suivantes (2027, 2028, 2029) : **11 thèses**

ILL

- ▶ Cadrage financier : **24 thèses** entre 2022 et 2032
- ▶ Comité de 6 membres : 3 ILL, 3 UGA (CBS, PAGE, PEM) – Présidente Sara MARCATILI (PAGE)
- ▶ Nombre de dossiers déposés en 2026 : **7 dossiers**
- ▶ Proposition du comité : **3 projets retenus, 1 sur liste complémentaire :**

Acronyme du projet	Titre du projet	Porteur du projet	LABO.	SELECTION	Pôle Principal	Pôle secondaire	ED pressentie	Contrat doctoral
COFFEE	Comprehensive insights On Failure of solid-statE battEries	Didier Devaux	LEPMI	RETENU	PEM	-	IMEP ²	1
PAMELA	Peptides as Anti-Microbials : Exploration of Lytic Activities	Claire Durmort	IBS	RETENU	CBS	-	CSV	1
SWAN	Behind the phase transition mechanism of zwitterionic brush: correlating structure, interactions and mechanics of an emerging class of switchable antifouling films.	Samantha Micciulla	LIPHY	RETENU	PEM	-	PHYS	1
FASTCHARGE	Understanding fast charging limitation in Si-C negative electrode for Li-ion batteries	Claire Villevieille	LEPMI	LC-1	PEM	-	I-MEP ²	-

- ▶ Thèses disponibles pour les campagnes suivantes (2027, 2028, 2029) : **10 thèses**

IRAM

- ▶ Cadrage financier : **8 thèses** entre 2022 et 2032
- ▶ Nombre de dossiers déposés en 2026 : **0 dossier**

Campagne	Nombre de thèses déposées	Nombre de thèses financées	Taux de succès
2023	1	1	100%
2024	0	0	/
2025	1	1	100%

- ▶ Thèses disponibles pour les campagnes suivantes (2027, 2028, 2029) : **6 thèses**

Proposition des projets Contrats Doctoraux

Directoire UGA 3 avril 2026
Instance décisionnaire

Contexte et objectifs

Objectifs de l'appel

Soutien et accompagnement de **dynamiques scientifiques exploratoires et émergentes**.

Les projets pourront être de deux ordres :

- proposer de nouvelles approches, méthodes ou développements disciplinaires ou interdisciplinaires.
- prendre la forme d'une étude pilote ou préliminaire visant à explorer une thématique de recherche, et qui servira de tremplin pour un dépôt de projet à plus large échelle (ANR, ERC, etc.).

Éligibilité

Cet appel à projets s'adresse à l'ensemble de la communauté scientifique et académique de l'Université Grenoble Alpes. Le porteur du projet doit être un membre permanent en activité (chercheur, enseignant-chercheur, ingénieur de recherche titulaire d'un doctorat) d'une unité de recherche de l'UGA.

Financement

20 contrats doctoraux pour UGA

Calendrier général

7 novembre 2025 : Lancement de l'appel

8 décembre 2025 13 h : Clôture du dépôt des candidatures

11 décembre 2025 : collecte des dossiers et transfert sur Quantibus [DGDRIV]

12 décembre 2025 : Mise à disposition des dossiers aux pôles de recherche sur Quantibus (saisie liens intérêts)

du 12 décembre 2025 au 13 mars 2026 : Phase d'expertise des projets et organisations des sous-commissions pôles

Entre le 16 mars 2026 et le 20 mars 2026 : Instance consultative 1 réunion des conseils de pôles

Lundi 23 mars 2026 à 12h : Deadline retour des évaluations des pôles à la DGDRIV/DAPAR

Mercredi 25 mars 2026: Instance consultative 2 réunion du COPIL composé des membres du BRe

27 mars 2026 : Transmission par DGDRIV/DAPAR des propositions pour passage au Directoire UGA

17 avril 2026 : Directoire UGA élargi

17 Avril 2026 (à la suite du directoire): Transmission des résultats

Focus sur les dossiers déposés

Pôle de recherche	Nombre de dossiers déposés au pôle principal	Nombre de Contrats doctoraux demandés	Fonctionnement/ Investissement demandés	Enveloppe allouée Contrats doctoraux	Taux de réussite (sur Contrats Doctoraux)
CBS	33 dossiers	33	287 900 €	5	15%
MSTIC	16 dossiers	16	110 500 €	3	19%
PAGE	13 dossiers	13	92 770 €	3	23%
PEM	16 dossiers	16	163 500 €	4	25%
PSS	6 dossiers	6	22 500 €	2	33%
SHS	9 dossiers	9	54 200 €	3	33%
Total	93 dossiers	93	731 370 €	20	21%

POLE CBS

Projets sélectionnés et répartition des moyens (CBS)

► **Contrats Doctoraux (5 retenus / 33 dépôts)** – Montant total environnement attribué **43 900 €**

Acronyme projet	Titre	Porteur	UR	Pôle principal	Pôle secondaire	Sélection RETENU LP RETENU LC (rang) NON RETENU	Environnement	ED
ARTEMISE	Influence de l'exposome hivernal sur la photosynthèse des plantes en conditions alpines	F. Courtois	LPCV	CBS	/	RETENU LP	10 000 €	CSV
BIORETACH	Développement d'une colle innovante pour la chirurgie des décollements de rétine (BIOlogical RETinal Adhesive for CHorio-retinal repair)	C. Chiquet	HP2	CBS	/	RETENU LP	7 900 €	ISCE
FAMES	Fatty Acid MEtabolism in muscle Stem cells	A. Prola	LBFA	CBS	/	RETENU LP	10 000 €	CSV
SHINING	Shaping the Developing Cortex through Translational Regulation	M. Barnat	GIN	CBS	/	RETENU LP	6 000 €	CSV
SunDiLa	Catalyse solaire à base de lanthanides divalents pour la valorisation du CO2	J. Moutet	LCBM	CBS	/	RETENU LP	10 000 €	CSV
AstrAlz	Are astrocytes drivers of Alzheimer's disease ?	K. Pernet	GIN	CBS	/	RETENU LC rang 1	-	CSV

POLE MSTIC

Projets sélectionnés et répartition des moyens (1/4)

► **Contrats Doctoraux (3 retenus / 16 dépôts)** – Montant total environnement attribué **15 000 €**

Acronyme projet	Titre	Porteur	UR	Pôle principal	Pôle secondaire	Sélection RETENU LP RETENU LC (rang) NON RETENU	Environnement	ED
SPECTRA	SPatial Expression for single-Cell TRAnscriptomics	Coeurjolly Jean-François	LJK	MSTIC	/	Retenu - LP	5 000 €	MSTII
VITAL	VIrtual humanoid Twin for motor Assessment in daily Life	Legrand-Lestoille Mathilde	GIPSA-Lab	MSTIC	CBS	Retenu - LP	5 000 €	ISCE
GGIGG	Gas Grid Investment for Green Gas : prendre en compte le réseau de gaz dans l'évaluation des potentiels de production de biométhane	Brauner Nadia	G-SCOP	MSTIC	/	Retenu - LP	5 000 €	MSTII
VERI4SOC	Approche de vérification intégrée dans le flot de conception des systèmes sur puce	Pierre Laurence	TIMA	MSTIC	/	Retenu - LC rang 1	/	MSTII
SVPMP-RS	Social Voice Privacy in Multi-Party settings for Reproducible Science	Vaufreydaz Dominique	LIG	MSTIC	/	Retenu - LC rang 2	/	MSTII
MDPG-SMA	Auto-organisation pour le maintien distribué de propriétés globales au sein d'un SMA	Duvivier Louis	LCIS	MSTIC	/	Retenu - LC rang 3	/	MSTII

POLE PAGE

Projets sélectionnés et répartition des moyens (1/2)

► **Contrats Doctoraux (3 retenus / 13 dépôts) – Montant total environnement attribué 25 000 €**

Acronyme projet	Titre	Porteur	UR	Pôle principal	Pôle secondaire	Sélection RETENU LP RETENU LC (rang) NON RETENU	Environnement	ED
AMANA	From applied mathematic concepts to astrophysical breakthroughs : AI for Massive Analysis of exoplanets in NACO Archive	Delorme Philippe	IPAG	PAGE	/	RETENU LP	10 000 €	PHYS
PreVerS	Préservation des Vergers de Savoie face aux gelées printanières. Rôle du vent catabatique sur le processus de gelée radiative en coteau.	Brun Christophe	LEGI	PAGE	/	RETENU LP	5 000 €	STEP
DIAMOND-RT	Vérification en temps réel de la portée des faisceaux d'hadronthérapie par instrumentation diamant	Gesson Lévana	LPSC	PAGE	/	RETENU LP	10 000 €	PHYS
SIMTPM	Seismic Imaging of Magma storage constrained by Thermo-Physical Modeling: application to French Massif Central	Shapiro Nikolai	ISTerre	PAGE	/	RETENU LC1	/	STEP
SWIM2050	Baignabilité urbaine : nos rivières pourront-elles encore nous rafraîchir en 2050 ?	Castebrunet Hélène	IGE	PAGE	/	RETENU LC2	/	STEP

POLE PEM

Projets sélectionnés et répartition des moyens (2/3)

► **Contrats Doctoraux (4 retenus / 14 dépôts) – Montant total environnement attribué 29 000 €**

Acronyme projet	Titre	Porteur	UR	Pôle principal	Pôle secondaire	Sélection RETENU LP RETENU LC (rang) NON RETENU	Environnement	ED
ANIMA	fAbriCation, caractérisation et coNception de fonctions électroniques basées sur du calcul Incarné dans le MATériau	Ternon Céline	LMGP /CROMA	PEM		RETENU LP	8000 €	EEATS
LT-MagMat	Low Temperature Magnetocaloric Materials	Lhotel Elsa	NEEL /MEM /Pheliq	PEM		RETENU LP	5000 €	PHYS
PLINCS	Pushing the limits of nano-calorimetry in ultrasmall hybrid normal metal-superconductor junctions	Basko Denis	LPMMC /Pheliq	PEM		RETENU LP	8000 €	PHYS
RotHe	Waves and turbulence in rotating superfluid helium-4	Polanco Juan Ignacio	LEGI /NEEL	PEM		RETENU LP	8000 €	I-MEP ²
PRONAOS	PROtheiN Adhesion Optical Sensor	Bucci Davide	CROMA /LMGP	PEM		RETENU LC	/	EEATS

POLE PSS

Projets sélectionnés et répartition des moyens (1/1)

► **Contrats Doctoraux (2 retenus / 6 dépôts) – Montant total environnement attribué 10 000 €**

Acronyme projet	Titre	Porteur	UR	Pôle principal	Pôle secondaire	Sélection RETENU LP RETENU LC (rang) NON RETENU	Environnement	ED
DCP-RC	Droit des données personnelles et responsabilité civile extra-contractuelle	Bruguière Jean-Michel	CRJ	PSS	/	RETENU LP	5 000 €	SJ
TES	Les transferts d'entreprises sociales	Deschamps Bérangère	CERAG	PSS	/	RETENU LP	5 000 €	SG
POESI	La Chartreuse, territoire sentinelle des dérèglements environnementaux. Penser l'Organisation En Sentinelle au prisme des Interrelations	Boissier Mathilde	LJK	PSS	/	RETENU LC – rang 1	/	SHPT

POLE SHS

Projets sélectionnés et répartition des moyens (1/2)

► **Contrats Doctoraux (3 retenus / 9 dépôts) – Montant total environnement attribué 15 000 €**

Acronyme projet	Titre	Porteur	UR	Pôle principal	Pôle secondaire	Sélection RETENU LP RETENU LC (rang) NON RETENU	Environnement	ED
BRAVE	Briser le rôle assigné. Féminismes italiens, radicalité politique et constructions médiatiques de la violence (1968-1980)	Santalena Elisa	LUHCIE	SHS	-	Retenu LP	5 000 €	LLSH
DesDyad	Désorganisation dyadique : une approche émergente pour comprendre l'attachement désorganisé en contexte d'histoire de maltraitance maternelle	Sirparanta Aino Elina	LIP-PC2S	SHS	-	Retenu LP	5 000 €	SHPT
ESTA	Evaluation du stress traumatique chez les aînés	Monfort Emmanuel	TIMC	SHS	CBS	Retenu LP	5 000 €	ISCE
FACTCHECK	« FACT CHECKING » : DÉMYSTIFIER LA MÉTACOGNITION SPONTANÉE	Moulin Christopher	LPNC	SHS	-	Retenu LC – Rang 1	/	ISCE
FAIR-JUDGE	Franco-German Analysis of Implicit Representations, Self-Other Congruence, and Meta-Perceptions in Teacher Judgments and Educational Equity	Leroy Nadia	LaRAC	SHS	-	Retenu LC – Rang 2	/	SHPT



GT Ethique de la recherche et GT réparabilité





Questions diverses

Prochaines séances

Jeudi 25 juin à 14h

Séance plénière suivie de séances restreintes