

# Commission de la recherche du Conseil Académique

Formation plénière  
1<sup>er</sup> décembre 2022

**Relevé de décisions**

**CRP - 1.12.2022 - Président de séance : Hervé Courtois, Vice-Président recherche et innovation de UGA**

**Collège A : Professeurs des universités et personnels assimilés**

Elu.e	Laboratoire	Discipline	Présent.e	Excusé.e	Procuration à
BURLACU Radu	CERAG	Sciences de gestion	x		
CAPLAN Raul	ILCEA4	Études romanes	x		
CHALABAEV Aïna	SENS	STAPS	x		
CLASTRES Cédric	GAEL	Sciences économiques	x		
DAVOUST Laurent	SIMaP	Mécanique, génie mécanique, génie civil		x	MEVEL François-Xavier
FORVILLE Thierry	IPAG	Astronomie, astrophysique	x		
FOURNIER-FINOCCHIARO Laura	LUHCIE	Langue et littératures romanes			
LEPETIT Marie-Bernadette	Institut Néel	Théorie matière condensée		x	HILY-BLANT Pierre
MORAND Patrice	IBS	Microbiologie Maladie transmissible et hygiène	x		
PERRIER Pascal	GIPSA-Lab	Génie informatique, automatique et traitement du signal	x		
RAY Pierre	IAB	Biologie et médecine du développement		x	CHALABAEV Aïna
REBOUD Jean-Luc	G2ELab	Energétique, génie des procédés		x	BURLACU Radu
SLAMA Serge	CRJ	Droit public		x	FORVILLE Thierry
VERDIER Christine	LIG	Informatique		x	CLASTRES Cédric
WOUTERS Yves	SIMaP	Chimie des matériaux		x	

**Collège B : Enseignants-chercheurs, enseignants et personnels assimilés**

Elu.e	Laboratoire	Discipline	Présent.e	Excusé.e	Procuration à
BOUDJADA Nassira	Institut Néel	Milieux denses et matériaux	x		
CAVAILLES Pierre	TIMC-IMAG	Sciences biologiques pharmaceutiques		x	DEMEILLIERS Christine
CHAUVIN Alan	LPNC	Psychologie		x	REY Benoît
DEBIZET Gilles	Pacte	Aménagement de l'espace, urbanisme		x	DE ROSNY Eve
DEMEILLIERS Christine	TIMC	Sciences biologiques, fondamentales et cliniques	x		
DE ROSNY Eve	IBS	Biochimie et biologie moléculaire	x		
GUILLAUMIN Cyriac	CREG	Sciences économiques		x	SCHWAB Didier
HILY-BLANT Pierre	IPAG	Astronomie, astrophysique	x		
LARROUDÉ Philippe	LEGI	Mécanique		x	
MACLEAN Catriona	Institut Fourier	Mathématiques		x	SADOUX Stéphane
NICOT Séverine	CRJ	Droit public	x		
PONTON Claude	LIDILEM	Informatique		x	SORBA Julie
SADOUX Stéphane	AE&CC	Aménagement de l'espace, urbanisme	x		
SCHWAB Didier	LIG	Informatique	x		
SORBA Julie	LIDILEM	Sciences du langage	x		

**Collège C : personnels ingénieurs, administratifs, techniques et des bibliothèques, en exercice dans l'établissement ou dans ses établissements-composantes**

Elu.e			Présent.e	Excusé.e	Procuration à
BERTHOME Grégory	SIMaP		x		
MEVEL François-Xavier	ISTerre		x		
REY Benoît	DGD SI		x		
ROUSSET Isabelle	LIDILEM		x		
SEIGNEURET Natacha	IUGA		x		

**Collège D : Doctorants**

Elu.e (T:titulaire S:suppléant)	Laboratoire	Discipline	Présent.e	Excusé.e	Procuration à
KELLOUAI Wanda (T)	LIPhy	Physique, Nanophysique			
MESPLE Florie (S)	PHELIQS	Physique de la matière condensée et du rayonnement			
SALMON Lucien (T)	Institut Néel	Physique de la matière condensée et du rayonnement			
FAISANT Loïs (S)	Institut Fourier	Mathématiques			
MANDIN-HUBLE Yohan (T)	Institut Fourier	Mathématiques			
CAMUS Perrine (S)	LARHRA	Histoire moderne			
OUEDRAOGO Noémie (T)	PACTE	Sociologie		x	
PRUSZKO Laura (S)	LIG	Informatique			
YAR Asfand (T)	LIG	Informatique	x		
ZHEMCHUZHNIKOV Dmitrii (S)	LJK	Mathématiques			

**Personnalités extérieures**

Nommé.e (T:titulaire S:suppléant)	Etablissement		Présent.e	Excusé.e	Procuration à
CHANDEZON Frédéric (T)	CEA			x	<b>Président de séance</b>
PREJBEANU Lucian (S)	CEA				
FRAISSE Marjorie (T)	CNRS		x		
GAILLE Marie (S)	CNRS				
JESTIN Jacques	ILL			x	
ROSSI-BATÔT Catherine	LUX				
SORRENTINO Monique (T)	CHU				
DUCKI Camille (S)	CHU				

## CR - 01.12.2022 -Président de séance : Hervé Courtois, Vice-Président recherche et innovation de UGA

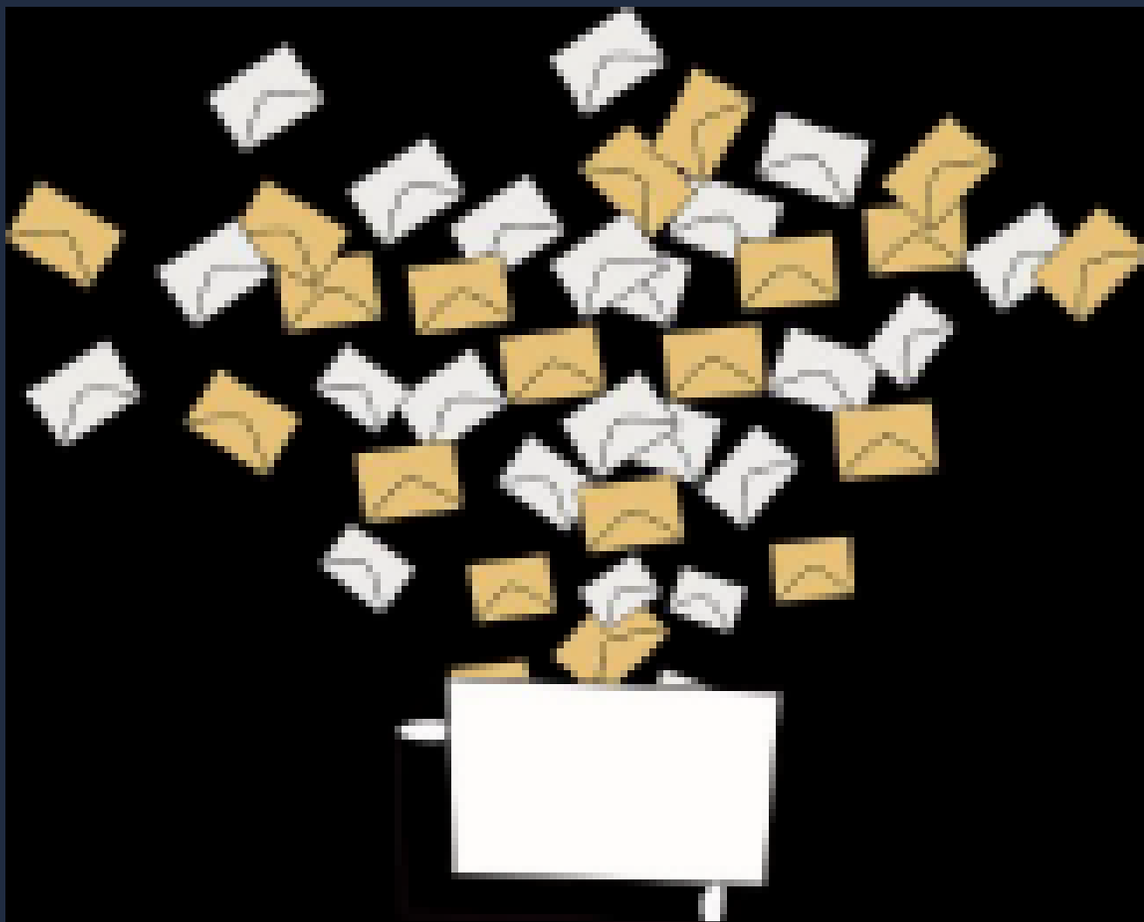
### Invités permanents

Invité.e	Fonction	Présent.e	Excusé.e.s
Yassine Lakhnech	Président de l'UGA		X
David Déchenaud	Vice-président "Formation et vie étudiante"		X
Anne-Catherine Favre	Vice-président du Conseil d'administration		X
Christophe Ribuo	Vice-président "Ressources humaines"		X
Jérôme Paret	Directeur Général des Services		X
Anne Dalmasso	VP Recherche et Innovation en SHS		X
Hervé Pelloux	Chargé de mission "Recherche en santé"		X
Valérie Perrier	Chargée de mission "Recherche en ingénierie"		X
Gaëlle Calvary	Chargée de mission "Valorisation recherche"		X
Julien Heurdier	Chargé de mission Recherche, Partenariats, International		X
Anne Bartel-Radic	Directrice de la recherche à l'IEP	X	
Directoire pôle CBS	Un membre du directoire représente le pôle		X
Directoire pôle PEM	Un membre du directoire représente le pôle		X
Directoire pôle PAGE	Un membre du directoire représente le pôle	Jean-Charles Augereau	
Directoire pôle MSTIC	Un membre du directoire représente le pôle	Karine Altisen	
Directoire pôle PSS	Un membre du directoire représente le pôle	Amélie Artis	
Directoire pôle SHS	Un membre du directoire représente le pôle		X
Denis Jongmans	Directeur CED	X	
Jérémy Prétet	Directeur DGD RIV	X	
Martine Fiodorov	Directrice DAPAR - DGD RIV	X	
Maurizio Ponzoni	Directeur DAPIV - DGD RIV		X
Marie-Amélie vergez	Directrice 2DPRI - DGD RIV		X
Véronique Boudaud	Assistante équipe VP Recherche et Innovation - DGD RIV	X	
Carole Musset	Admin. Recherche DGD RIV - Référente Pôles MSTIC et PAGE	X	
Carole Kada / Catherine Desplanques	Directrice et directrice adjointe DGD RH		X

# Ordre du jour

- **Point d'information par le Vice-président recherche et innovation**
- **Direction structures de recherche : AMIES – G-SCOP – QuantAlps**
- **RI du LPSC**
- **Approbation du relevé de décisions CR P 27.10.2022**
- **Présentation du budget recherche UGA 2023**
- **Création d'une nouvelle unité BGE**
- **IRGA 2023**
- **Questions diverses**





# Procédure de vote

---

# Rappel procédure vote

## Preennent part aux votes

- **les 46 membres élus de la commission de la recherche :**
  - les élus aux collèges A (15 élus), B (15 élus), C (5 élus) et D (6 élus),
  - les 3 personnalités extérieures nommées par le CEA, le CNRS, le CHU,
  - les 2 personnalités extérieures désignées par la Commission de la recherche,
- la Présidente du CAc qui préside la séance

## Ne prennent pas part aux votes

### **tous les invités permanents et ponctuels**

- les membres de l'équipe politique
- les membres de l'équipe Vice-présidence recherche et innovation
- le représentant du directoire de chaque pôle de recherche
- la direction du CED
- les membres des DGD RIV, RH

**Point d'information par le  
Vice-président recherche et innovation**

# Résultats élections partielles

## 22 au 24 novembre 2022

---

### Collège A - Professeurs des universités et personnels assimilés - Disciplines de santé

1 siège : *Patrice Morand* vient d'être élu à la CR. Il est médecin virologue, travaille à l'IBS. De 2017 à 2022, il a occupé la fonction de doyen de la faculté de médecine.

### Collège D - Doctorants

1 siège de titulaire vacant : *il n'y a pas eu de candidat à la CR dans le collège des doctorants.*



**UGA**  
Université  
Grenoble Alpes

**Direction AMIES**

---

**Présentation  
Jérôme Lelong**

*Les conseillers n'ont pas de remarque.*

=====

=> *Rapport Comité de recrutement - juin 2022*

=> *Avis CoPil d'AMIES - 31 août 2022*

**La commission de la recherche de l'UGA réunie en séance plénière le jeudi 1<sup>er</sup> décembre 2022 est invitée à donner un avis sur la proposition de direction de l'Agence pour les Mathématiques en Interaction avec l'Entreprise et la Société, AMIES, LabEx et UAR3458, UGA, CNRS, INRIA, à compter du 1<sup>er</sup> janvier 2023 :**

**Jérôme Lelong, PR Grenoble INP ENSIMAG,  
chercheur au LJK**

## Etes-vous favorable à la proposition de direction d'AMIES ?

Résultat du vote anonyme :

Membres en exercice	46
Membres présents	22
Membres représentés	13
Nombre de votants	35
Voix favorables	35
Voix défavorables	0
Abstentions ou refus de prendre part au vote	0

**Après en avoir délibéré, la commission de la recherche approuve, à l'unanimité de ses membres présents et représentés, la proposition de direction d'AMIES.**



**UGA**  
Université  
Grenoble Alpes

**Direction G-SCOP**

---

**Présentation  
Peggy Zwolinski**

# Changement de direction G-SCOP

## Juillet 2022(3) - 2026

Peggy Zwolinski & Marie-Laure Espinouse

Présentation au CR du CAc de l'UGA – 1<sup>er</sup> décembre 2022

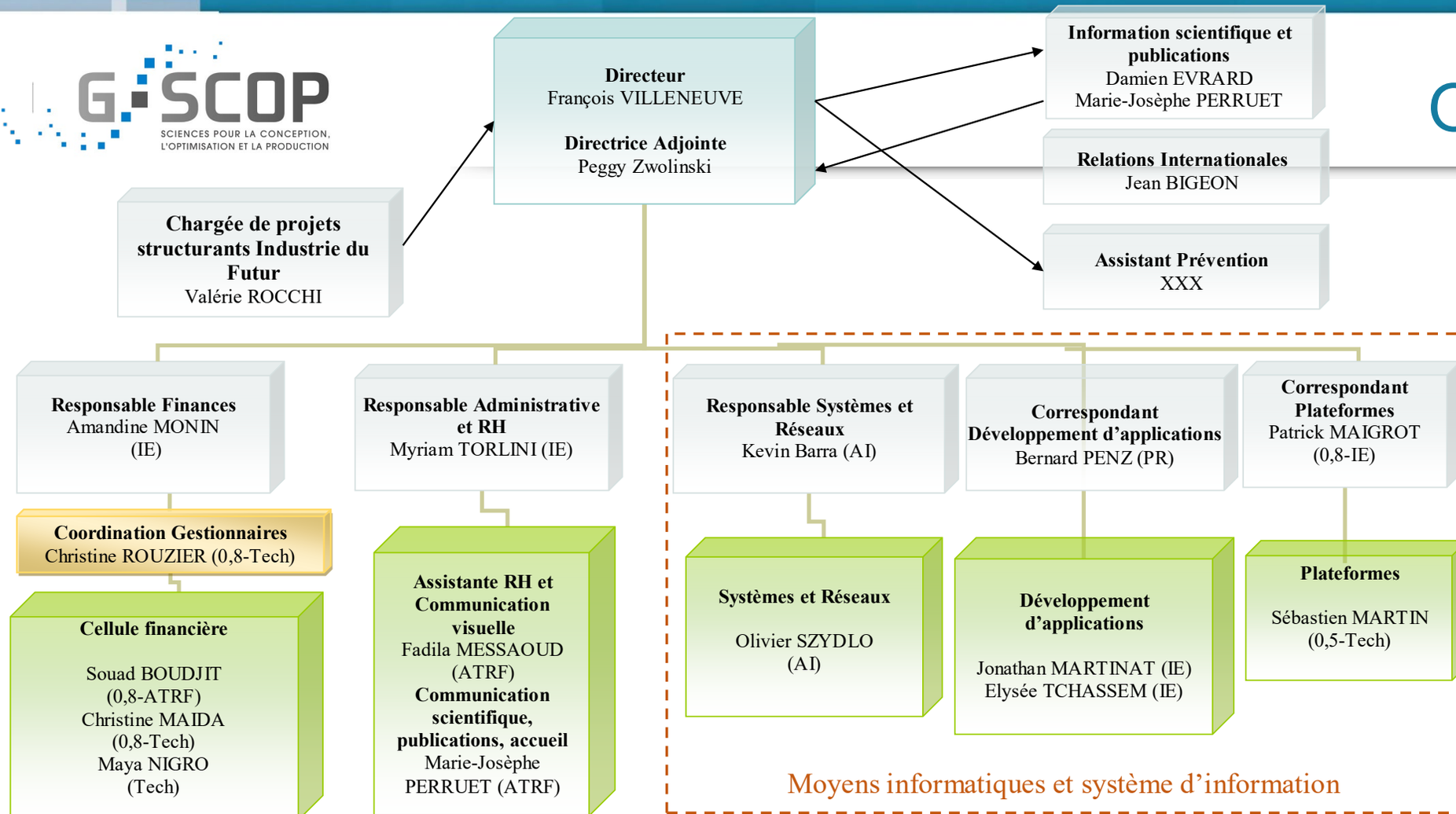


UMR 5272



- **Peggy Zwolinski**
  - 1999-2011: MCF UJF – UFR mécanique / laboratoire 3S puis G-SCOP
  - 2011- aujourd’hui : PR 60 Génie Industriel-Grenoble INP / laboratoire G-SCOP
  
- **Marie-Laure Espinouse**
  - 1999 – 2002 : MCF UTT (Université de Technologie de Troyes) / LOSI
  - 2002 – 2010 : MCF UJF – IUT GEII / LAG puis G-SCOP
  - 2010 – aujourd’hui : PR 61 IUT/ laboratoire G-SCOP

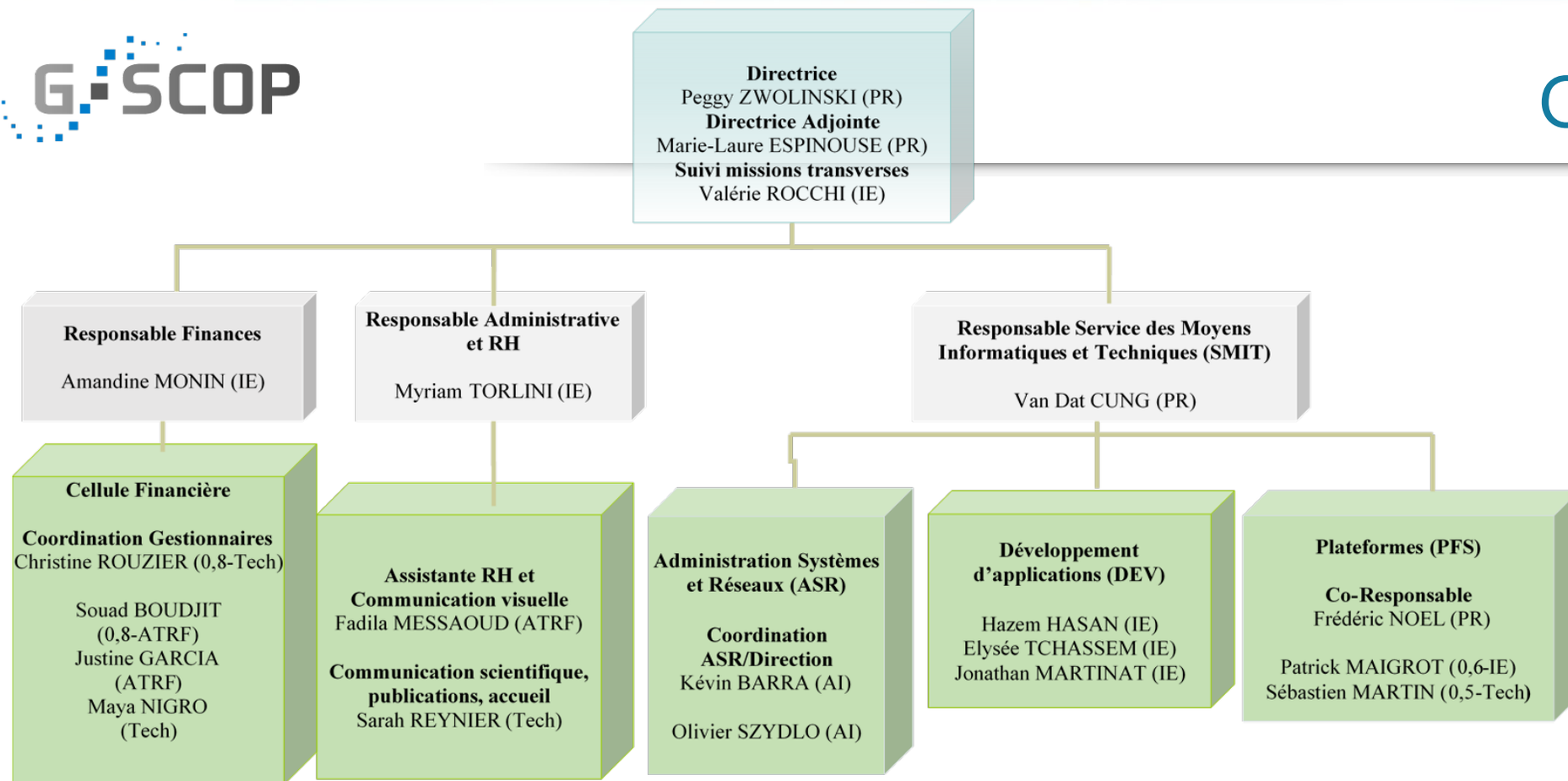
- **57 Chercheurs / Enseignants Chercheurs titulaires** (52 EC et 5 C )
- **61 Doctorants** + 8 Doctorants extérieurs
- **15 Equipe Administrative**
- 2 Chercheurs émérites, 1 EC émérite
- 5 Collaborateurs bénévoles
- 25 contractuels recherche hébergés
- 3 ATER
  - Environ 170 personnes hors stagiaires



### 6 Equipes

- Optimisation combinatoire (OC) – Louis ESPERET
- Recherche Opérationnelle pour les Systèmes de Production (ROSP) – Marie-Laure ESPINOUSE
- Gestion et Conduite des Systèmes de Production (GCSP) – Stéphane PLOIX
- Conception Collaborative (CC) – Jean-François BOUJUT
- Conception Produit Process (CPP) – Henri PARIS
- Système d'Information, conception RobustE des Produits (SIREP) – Jean BIGEON

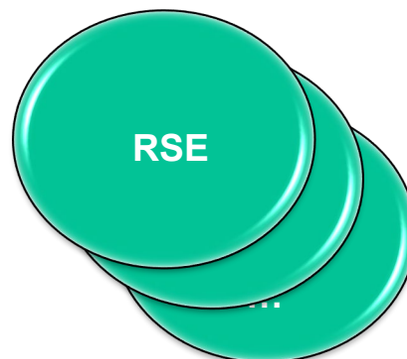
28/09/2022



### Équipes de recherche

- Optimisation combinatoire (OC) – Louis ESPERET
- Groupe Recherche Opérationnelle de Grenoble (**GROG**) – **Nadia BRAUNER**
- Design, Engineering and Operation Management of Systems and Services (**DOME2S**) – Stéphane PLOIX
- Conception Systémique: Homme, Environnement, Technologies (**COSYS**) – Guillaume THOMANN
- Conception et Intégration Produit-Process (**CIPP**) – Frédéric VIGNAT
- Conception Collaborative et Intégrée (**CCI**) – Jean-François BOUJUT

- Mêmes instances et même organisation
  - CL, CS, bureau
- Bureau de direction : F221
- Chargé du suivi des missions transverses
  - Valérie Rocchi



- Vendredi 1<sup>er</sup> juillet 2022 :
  - Direction assurée par Peggy Zwolinski par interim (+ DUA M-L Espinouse au 1<sup>er</sup> septembre 2022)
  - Appel à candidature pour la fonction de directrice/directeur du laboratoire
- Date limite de réception des candidatures le 22 septembre (1 seule candidature)
- AG de présentation des candidatures le 29 septembre et vote consultatif des membres du laboratoire les 29 et 30 septembre
  - 136 inscrits, 81 votants, 75 exprimés, 6 blancs ou nuls
- Vote du conseil de laboratoire : mardi 4 octobre
  - La candidature à la direction du laboratoire de Peggy Zwolinski, Directrice, et Marie-Laure Espinouse, Directrice Adjointe, est votée à l'unanimité des présents et représentés

Une volonté de conserver notre identité et nos atouts :

- Le **système de production** comme :
  - Objet d'étude
  - Source de problématiques scientifiques
  - Utilisateurs de nos contributions
- La **diversité**
  - Des chercheurs (formation d'origine, intérêts et pratiques variés)
  - Des démarches scientifiques (de la théorie aux applications, des applications à la théorie)
  - Des outils mobilisés (analyse, modélisation, optimisation)

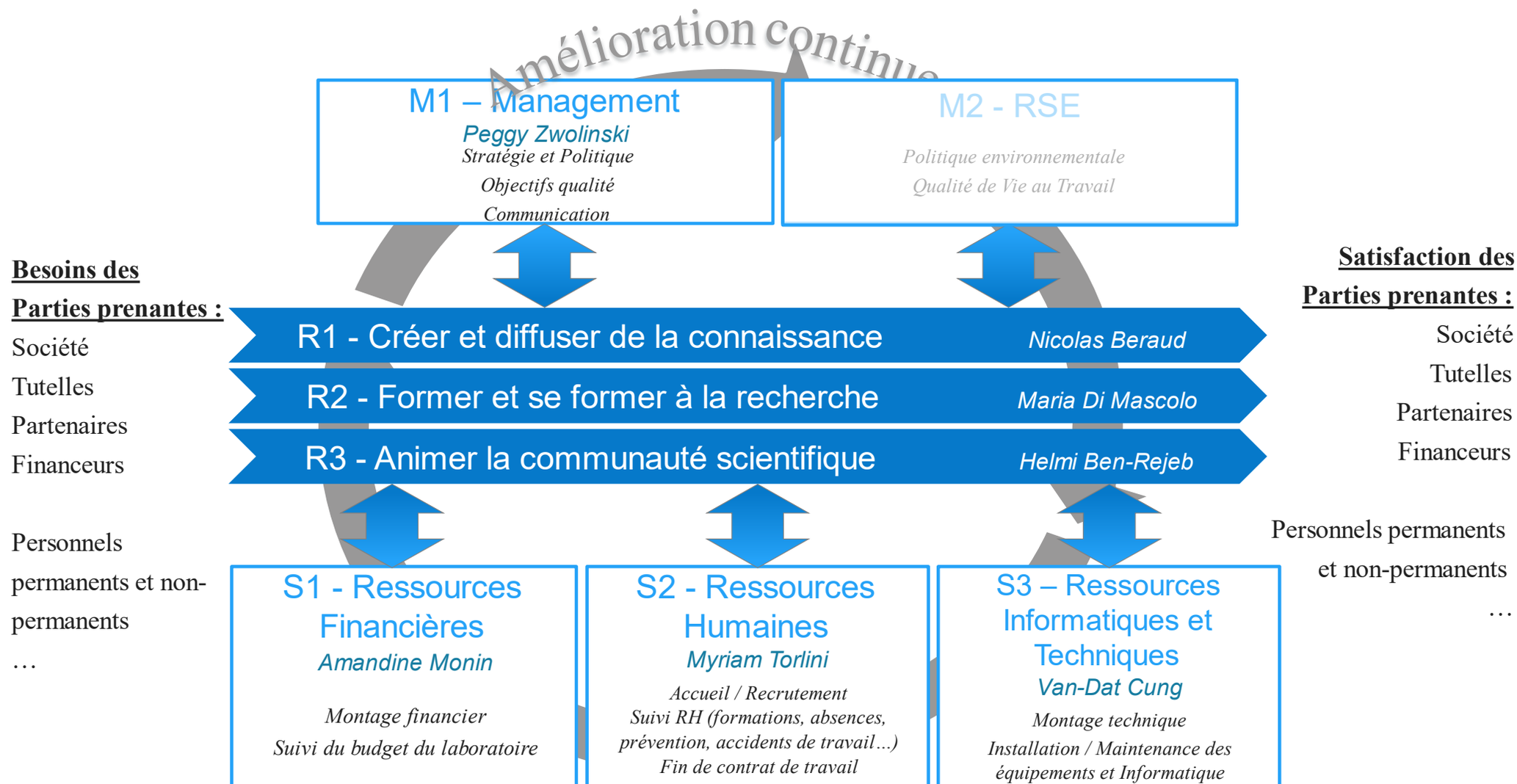
- Des transitions actuelles
  - La **transition écologique** (l'économie circulaire, la sobriété, la transition énergétique et les systèmes à faible consommation de ressources...)
  - La **transition numérique** (la réalité virtuelle et augmentée, l'analyse et l'utilisation de données massives...)
  - Les **systèmes de production du futur** (l'humain dans les systèmes de production, la fabrication additive, les jumeaux numériques...)



- **Le laboratoire et ses membres**
  - Accueillir dans les meilleures conditions les nouveaux membres, en particulier les doctorants
  - Fluidifier le fonctionnement du laboratoire avec des processus formalisés et partagés
  - Aider les collègues dans leurs demandes d'avancement
- **La diffusion de nos résultats**
  - vers l'extérieur : La production scientifique, la diffusion vers le grand public, la diffusion vers nos partenaires socio-économiques
  - et en interne : Faire connaître aux autres son activité, ses projets à venir, ses volontés de répondre à des appels d'offre, ses réalisations, ses contacts
- **L'organisation scientifique du laboratoire**
  - Mener un réflexion sur la (re)structuration scientifique du laboratoire en prenant en compte les changements en cours et à venir (de nombreux départs de collègues, des thématiques de recherche qui évoluent, des évolutions dans les formations, des postes qui se créent, d'autres qui disparaissent...)



- Démarche Qualité : Déploiement
- Restructuration scientifique : Implémentation / services supports
- Communication externe: en lien avec la restructuration scientifique
- Communication interne : Un chantier à venir, avec la volonté de mieux partager nos projets, nos réalisations, nos succès...
- RSE : Un chantier à venir, avec beaucoup d'attente (Cf. Atelier aux JDL)



- Restructuration scientifique validée au conseil de labo de juin
- **Toujours 6 Équipes de recherche**
  - Optimisation combinatoire (OC) – Louis ESPERET
  - Groupe Recherche Opérationnelle de Grenoble (GROG) – Nadia BRAUNER
  - Design, Engineering and Operation Management of Systems and Services (DOME2S) – Stéphane PLOIX
  - Conception Systémique: Homme, Environnement, Technologies (COSYS) – Guillaume THOMANN
  - Conception et Intégration Produit-Process (CIPP) – Frédéric VIGNAT
  - Conception Collaborative et Intégrée (CCI) – Jean-François BOUJUT
- **Implémentation**
  - > Actions des services (réunion du 13 octobre 2022) et de tous -> **1<sup>er</sup> Janvier**

*Pierre Hily-Blant : avez-vous porté attention à la question de la parité dans le laboratoire ?*

*Peggy Zwolinski : la direction inclut trois femmes ; cela s'est fait par hasard. Nous avons une chargée de mission parité qui pourra examiner cette question.*

=====

=> *Résultats du vote consultatif G-SCOP 29-30 septembre 2022*

=> *Avis favorable Conseil G-SCOP 4 octobre 2022*

=> *Avis favorable CS Grenoble INP 24 novembre 2022*

**La commission de la recherche de l'UGA réunie en séance plénière le jeudi 1<sup>er</sup> décembre 2022 est invitée à donner un avis sur la proposition de direction du laboratoire des Sciences pour la conception, l'Optimisation et la Production, G-SCOP, UMR5272, UGA, Grenoble INP-UGA, CNRS, à compter du 1<sup>er</sup> janvier 2023 :**

**Peggy Zwolinski, PR Grenoble INP-UGA, directrice  
Marie-Laure Espinouse, PR UGA, directrice adjointe**

## Etes-vous favorable à la proposition de direction de G-SCOP ?

Résultat du vote anonyme :

Membres en exercice	46
Membres présents	22
Membres représentés	13
Nombre de votants	35
Voix favorables	33
Voix défavorables	1
Abstentions ou refus de prendre part au vote	1

**Après en avoir délibéré, la commission de la recherche approuve, à la majorité de ses membres présents et représentés, la proposition de direction de G-SCOP.**

# Direction QuantAlps

---

**Présentation  
Anna Minguzzi**

# DISCUSSION

*Denis Jongmans : vous avez mentionné la géologie. Quelles sont les relations entre le quantique et les sciences de la terre ? Par ailleurs vous avez mentionné le recrutement de 50 contrats doctoraux. Sur quelle durée et dans quelles disciplines prévoyez-vous ce recrutement ?*

*Anna Minguzzi : pour ce qui concerne la géologie, il s'agit plutôt d'une démarche prospective. Grâce aux capteurs de gravité, par exemple, il pourrait être utile de discuter avec les géologues de l'utilité de leur expertise ; de même pour tout ce qui concerne le développement et la recherche de matériaux alternatifs. Nous n'avons pas pris contact avec les géologues mais c'est en projet.*

*Franck Balestro : concernant les thèses, si on ne parle que du financement QuanTEdu-France, il s'agit de 50 bourses pour les cinq années à venir, soit 10 thèses par an. Pour le projet européen QUANG on prévoit 36 bourses dont 1/3 cofinancées par QuanTEdu. Cette année nous avons lancé un call en commun QuanTEdu, QUANG et LANEF ; nous essayons d'en mener deux par an et notre appel est coordonné avec les ED. Pour QuanTEdu, l'année dernière, nous avons reçu 4 candidatures et 4 thèses ont été financées avec les ED EEATS, MSTII et PHYS.*

*Nassira Boudjada : c'est la première fois que j'entends parler d'interdisciplinarité entre le quantique et les sciences humaines. Vous avez dit que vous communiquiez sur les résultats. Réunissez-vous en amont des philosophes ou spécialistes en sociologie pour préparer vos projets et voir quels sont leurs impacts sur le bonheur de la société ? Par ailleurs, est-ce que l'éthique fait partie de cette interdisciplinarité ?*

*Anna Minguzzi : pour la préparation des projets nous avons invité des sociologues et philosophes pour réfléchir ensemble aux liens entre les SHS et le quantique. Certains aspects de notre démarche pourraient être intéressants pour eux, notamment sur le plan philosophique, car le monde du quantique est très difficile à concevoir et apporte une autre vision de la réalité. Du point de vue de l'éthique, nous travaillons notamment avec Thierry Ménissier qui nous forme sur le sujet et nous a présenté l'éthique de l'innovation à l'occasion des QuantAlps Days ; lors de notre journée du 21 novembre une demande a été formulée concernant la question de rendre les gens plus heureux. Nous allons réfléchir sur ce que nous pouvons mettre en place.*

=> *extrait CR CoPil 5 septembre 2022*

=> *extrait CR CoPil 28 octobre 2022*

**La commission de la recherche de l'UGA réunie en séance plénière le jeudi 1<sup>er</sup> décembre 2022 est invitée à donner un avis sur la proposition de direction de QuantAlps, Centre interdisciplinaire pour les sciences et technologies quantiques de Grenoble, FR 2053, UGA/CNRS/CEA/INRIA, à compter du 1<sup>er</sup> janvier 2023 :**

**Anna Minguzzi, DR CNRS, directrice**

**Franck Balestro, PR UGA, directeur adjoint**

## Etes-vous favorable à la proposition de direction de QuantAlps ?

Résultat du vote anonyme :

Membres en exercice	46
Membres présents	22
Membres représentés	13
Nombre de votants	35
Voix favorables	34
Voix défavorables	0
Abstentions ou refus de prendre part au vote	1

**Après en avoir délibéré, la commission de la recherche approuve, à la majorité de ses membres présents et représentés, la proposition de direction de QuantAlps.**



# RI du LPSC



*Les conseillers n'ont pas de remarque.*

=====

*=> Avis favorable du CS de Grenoble INP du 24.11.2022*

**La commission de la recherche de l'UGA réunie en séance plénière le jeudi 1<sup>er</sup> décembre 2022 est invitée à valider le règlement intérieur du LPSC.**

## Validez-vous le règlement intérieur du LPSC ?

Résultat du vote à main levée :

Membres en exercice	46
Membres présents	22
Membres représentés	13
Nombre de votants	35
Voix favorables	33
Voix défavorables	0
Abstentions ou refus de prendre part au vote	2

**Après en avoir délibéré, la commission de la recherche valide, à la majorité de ses membres présents et représentés, le règlement intérieur du LPSC.**



# Approbation relevé de décisions CR plénière – 27 octobre 2022



**Le relevé de décisions de la séance en formation plénière de la commission recherche du cac de l'UGA du 27 octobre 2022 est mis au vote des conseillers.**

## Approuvez-vous le relevé de décisions de la CR plénière du 27 octobre 2022 ?

Résultat du vote à main levée :

Membres en exercice	46
Membres présents	22
Membres représentés	13
Nombre de votants	35
Voix favorables	32
Voix défavorables	0
Abstentions ou refus de prendre part au vote	3

**Après en avoir délibéré, la commission de la recherche approuve, à la majorité de ses membres présents et représentés, le relevé de décisions de la CR plénière du 27 octobre 2022.**

# Budget recherche 2023

---

VPR&I du 25 Novembre 2022

# Faits marquants budget 2023

## Recettes :

- ▶ Poursuite LPR
- ▶ Report de recettes DSG 2022

## Dépenses

- ▶ Budget équipements scientifiques suite à l'AàP opéré au 1<sup>er</sup> semestre 2022, alimenté par report DSG 2022
- ▶ Financement du surcoût de demi-ATER pour des 4èmes années de thèse, notamment en SHS : 10 postes divisés, surcoût/poste de 19 k€
- ▶ Enveloppe BIATSS LPR portée à 850 k€
- ▶ Complément de dotations ...

# DISCUSSION

*Julie Sorba : comment les candidats pour les 10 postes de demi-ATER seront-ils sélectionnés ?*

*Thierry Forveille : j'imagine que les ED vont être sollicitées ?*

*Hervé Courtois : ce sera une démarche expérimentale, mais la Vice-présidence recherche et innovation ne dictera pas les règles dans la mesure où les procédures sont mises en place dans les composantes. Les postes d'ATER sont dans les composantes mais les laboratoires savent sans doute mieux vers quel public ce soutien serait le plus utile. L'annonce sera faite aux directeurs de laboratoires puis nous discuterons avec les composantes de formation, notamment celles qui recensent le plus de doctorants en situation compliquée en 4ème année. Nous ferons ensuite un bilan pour voir comment avancer par la suite.*

*Pierre Hily-Blant : est-ce que cela concernera des doctorants qui ont déjà une expérience dans l'enseignement ?*

*Hervé Courtois : d'un côté nous avons les UFR qui recrutent et qui savent quels enseignements sont à couvrir ; de l'autre les laboratoires qui savent quels doctorants ont vraiment besoin d'une 4ème année. C'est une mesure assez ciblée SHS sans doute. La mise en œuvre reste à discuter.*

*Thierry Forveille : il me semblerait important que ce soit couplé avec des engagements de la part des ED sur la durée des thèses pour que ces dernières ne durent pas 5 à 7 ans.*

*Hervé Courtois : lorsque l'on signe un contrat de demi ATER et que l'on n'est pas encore docteur il me semble que l'on s'engage à soutenir sa thèse avant la fin de l'année. Est-ce toujours le cas ?*

*Isabelle Rousset : c'est dans les papiers mais ce n'est pas complètement respecté.*

*Julie Sorba : il n'y a pas de contrôle à posteriori.*

*Hervé Courtois : dans le RI des ED il y a des informations précises sur la durée des thèses.*

*Julie Sorba : quel est le vivier des doctorants qui pourront être sélectionnés ?*

*Isabelle Rousset : ce sera difficile de compter un doctorant qui n'aura pas eu de financement pendant 3 ans au même niveau qu'un doctorant qui aura déjà bénéficié d'un financement. Il va falloir réfléchir sur les critères et bien rappeler aux UFR qu'un ATER a un rattachement recherche et qu'il faut qu'elles informent les laboratoires au moment du recrutement. Il arrive encore régulièrement que les laboratoires ne soient pas informés.*

*Eve De Rosny : les demi ATER sont rémunérés 70% d'un salaire pour exercer une activité à temps plein. Si on les rémunère à hauteur de 70% ils devraient travailler à 70% ou alors il faut demander des compléments de salaire au laboratoire.*

*Julie Sorba : les 70% correspondent à 50% d'enseignement et 50% de recherche.*

*Hervé Courtois : nous essayons de façon pragmatique de résorber la précarité doctorale.*

*Thierry Forveille : le montant des 70% n'est pas très différent d'une bourse de thèse plus un monitorat ce qui correspond à une allocation pour quelqu'un qui fait 1/3 de service. C'est un peu plus d'enseignement mais il n'y a pas un coût important entre les 2. Ensuite, si un thésard vient seulement à mi-temps au labo, il ne se passe rien de particulier à part que la thèse n'avance pas.*

*Isabelle Rousset : je suis d'accord dans l'absolu avec la remarque d'Eve, mais dans la réalité cette proposition de 10 postes de demi-ATER est une évolution plutôt positive par rapport à la situation actuelle de nos doctorants.*

*Julie Sorba : nous aimerions évidemment pouvoir financer tous nos doctorants. Cette action permet au moins d'accorder des financements à nos doctorants en SHS.*

# DISCUSSION

*Pierre Hily-Blant : cela ne concerne pas uniquement la 4ème année de thèse ; le problème se pose aussi pour les 3 années précédentes non financées.*

*Hervé Courtois : nous avons des bourses de thèses supplémentaires pour les SHS qui arrivent par la LPR ; au-delà de la répartition des thèses par ED, 5 thèses en SHS ont été attribuées au niveau du CED, plus une au niveau de la Présidence. Ce volume a vocation à augmenter avec les nouvelles thèses que nous espérons recevoir du ministère. Je suis d'accord avec ton commentaire Eve. Cette mesure est un progrès même si cela n'est pas totalement satisfaisant. La décision de proposer des ATER à la place de demi ATER a été prise pour des raisons de coûts. Je pense que ce n'était pas une bonne chose.*

*Denis Jongmans : nous pouvons voir si par rapport à la situation actuelle cette proposition apporte un plus pour les doctorants.*

*Pascal Perrier : la réalité des thèses aujourd'hui est que certains doctorants sont au chômage. Ils viennent poursuivre une thèse dans le laboratoire en percevant leurs indemnités de chômage.*

*Julie Sorba : cela pose problème sur le plan éthique.*

*Pierre Hily-Blant : il faut s'assurer que ce dispositif amorce un cercle vertueux de raccourcissement des thèses et de passage de HDR etc.*

*Hervé Courtois : cette action appuie le travail fait au niveau du CED qui vise à réduire la durée des thèses et la précarité des doctorants au-delà de 4 ans.*

*Pierre Hily-Blant : dans le fond, je pense que la thèse devrait être un financement sur 4 ans.*

*Hervé Courtois : cette action sera peu coûteuse dans le budget 2023 (appliquée sur un seul trimestre) ; elle le sera davantage en 2024 et il faudra évaluer ensuite les effets.*

# Dotations aux labos

- ▶ Complément de dotations aux unités pour compenser mise en place des frais d'infra là où le modèle n'était pas appliqué
- ▶ Compléments ciblés suivant un indicateur : dotation UGA - frais d'infra par EC UGA
- ▶ Deuxième indicateur à introduire pour le budget 2024 : dotation UGA y compris établissements-composante par C-EC



*Isabelle Rousset : jusqu'à il y a 1 an et demi, les bureaux étaient mixtes et partagés entre les UFR et les laboratoires. Les laboratoires payaient des mètres carrés quel que soit le statut des personnes hébergées. Ils ne vont désormais plus couvrir ces frais pour des vacataires enseignement qui n'auront toutefois pas de bureau disponible dans la composante.*

*Julie Sorba : ces questions concernent la Vice-présidence formation.*

*Hervé Courtois : il est logique que les laboratoires hébergent les personnels qui leur sont rattachés.*

*Raul Caplan : du fait de l'augmentation des frais, on imagine que la dotation sera augmentée proportionnellement.*

*Hervé Courtois : tout à fait, c'est ce qui est prévu au budget 2023.*

# PAGE, MSTIC, CBS

Pôle 1	Pôle 2	Acronyme	Dotation
PAGE		LPSC	253 850
PAGE		LECA	73 200
PAGE		IGE	195 852
PAGE		IPAG	164 512
PAGE		ISTerre	193 358
PAGE		SFR CSUG	7 000
PAGE		OSUG	145 000
PAGE		ERCA	18 000
PAGE		IRP SAMIA	5 000

Pôle 1	Pôle 2	Acronyme	Dotation
MSTIC	PEM	G-SCOP	44 996
MSTIC		GIPSA-lab	102 803
MSTIC		LIG	323 207
MSTIC	PEM	TIMA	31 656
MSTIC		VERIMAG	50 832
MSTIC	CBS	TIMC	189 836
MSTIC		IF	210 205
MSTIC		LJK	147 910
MSTIC	PEM	LCIS	24 995
MSTIC		IMPT	65 000
MSTIC		GRICAD	32 000
MSTIC		IF - Annale	7 000
MSTIC		IF - Bibliothèque	57 000
MSTIC		MaiMoSiNE	8 000
MSTIC		MAM	18 000
MSTIC		MathDoc	34 000
MSTIC		AMIES	32 000
MSTIC		IF - Ecole d'été	8 000

Pôle 1	Pôle 2	Acronyme	Dotation
CBS	PEM	CERMAV	30 800
CBS		DCM	326 149
CBS		DPM	67 633
CBS		LCBM	76 000
CBS		IAB	211 626
CBS		IBS	339 000
CBS		LPCV	45 000
CBS		AGEIS	17 918
CBS		ex-BGE	10 000
CBS		BioSanté	38 000
CBS		Brain Tech Lab	28 427
CBS		GIN	258 600
CBS		HP2	70 479
CBS		LBFA	80 250
CBS		LRB	37 000
CBS		PAVAL	9 000
CBS		STROBE	14 057
CBS		SFR SIGN	12 000
CBS		SFR IMBG	8 000
CBS		ICMG	94 000
CBS		Jardin Lautaret	31 000
CBS		hTAG	97 000
CBS		IRMaGE	63 000
CBS		CIC	18 000

# SHS, PSS, PEM

Pôle 1	Pôle 2	Acronyme	Dotation
SHS		LARHRA	47 718
SHS		Litt&Arts	152 637
SHS		GRESEC	95 091
SHS		ILCEA4	140 140
SHS		IPhiG	25 748
SHS		LaRAC	39 010
SHS		LIDILEM	122 160
SHS		LIPPC2S	50 322
SHS	CBS	LPNC	76033
SHS		LUHCIE	71 193
SHS		SENS	24 116
SHS		SFR CREATION	30 000
SHS		CIST	7 000
SHS		MaCI	100 000
SHS		MSH Alpes	133 000

Pôle 1	Pôle 2	Acronyme	Dotation
PSS		GAEL	66 191
PSS		PACTE	139 101
PSS		AAU Cresson	8 000
PSS		AE&CC	8 000
PSS		CERAG	146 961
PSS		CERDAP2	11 444
PSS		CESICE	47 839
PSS		CREG EA	58 816
PSS		CRJ	112 966
PSS		MHA	5 000
PSS		SFR TeR	15 000
PSS		Innovacs	20 000

Pôle 1	Pôle 2	Acronyme	Dotation
PEM		LEPMI	30 418
PEM		LMGP	8 000
PEM		SIMaP	15 332
PEM		SyMMES	36 050
PEM		LIPhy	198 197
PEM		LNCMI	15 000
PEM		LPM2C	27 062
PEM		NEEL	142 341
PEM		SPINTEC	10 350
PEM		3SR	104 499
PEM		G2Elab	64 500
PEM		IMEP-LAHC	24 000
PEM	PAGE	LEGI	63 515
PEM		LGP2	8 000
PEM		LRP	66 560
PEM		LTM	35 020
PEM	CBS	MEM	9 270
PEM		PHELIQS	20 000
PEM		SBT	10 350
PEM		Fed3G	9 000
PEM		FMNT	7 000
PEM		CPTGA	9 000
PEM		QuantAlps	30 000
PEM		CMTC	0
PEM		S.mart	10 000
PEM		Houches	90 000
PEM		ESONN	18 000
PEM		HERCULES	33 000
PEM		IRL LN2	30 000
PEM		IN13	20 000
PEM		UMI NI-Matter	10 000
PEM		IRL J-FAST	30 000

# Recettes

<b>Budget Recherche UGA</b>		Total 2022	2023
<b>Dotations</b>	Dotation Etablissement	6 628 109 €	6 628 109 €
	MS DGDRIV sur UB MS	604 000 €	604 000 €
	Dotation campagne invités	375 000 €	375 000 €
	Dotation décharge et fonctionnement direction pôles	80 000 €	80 000 €
	LPR : moyens laboratoires	1 657 826 €	2 148 783 €
<b>LPR RH</b>	LPR : démarrage MCFs recrutés hors mobilité	306 000 €	150 000 €
	LPR : CRCT	115 000 €	55 000 €
<b>DSG</b>	Projets DSG	750 000 €	738 000 €
<b>Contrats subventionnés</b>	Préciput ANR	1 710 093 €	2 255 000 €
	Part site du préciput ANR (2% versés au gestionnaire)		175 000 €
	Frais de gestion sur contrats de recherche	1 606 000 €	1 740 000 €
	Remboursement rec. horaires sur contrats	130 000 €	130 000 €
<b>Valorisation</b>	Redevances	496 000 €	386 000 €
	Refacturation de frais de PI	95 237 €	83 261 €
	Autres recettes	16 600 €	50 000 €
	Frais de gestion sur contrats industriels	180 000 €	220 000 €
	Frais d'environnement sur projets SATT	160 000 €	160 000 €
<b>Divers</b>	Remboursement Grenoble INP-UGA incendie 3SR	<b>140 000 €</b>	<b>140 000 €</b>

**16 118 153 €**

# Dépenses

<b>Dotations</b>	Dotation aux labos	7 091 496 €	7 521 496 €
	MS laboratoires renforts	430 000 €	300 000 €
	MS BIATSS labos LPR	490 957 €	850 000 €
<b>RH</b>	Décharges dont CRCT 253 k€, nv MCF 80 k€	750 000 €	750 000 €
	Soutien démarrage activité nouveaux MCF	375 000 €	260 000 €
	Demi-ATER (19 k€ par poste dédoublé et année)		40 000 €
<b>Equipement</b>	Appel équipement scientifique		1 200 000 €
	Part site du préciput ANR (2% versés à l'hébergeur)		175 000 €
	AAP IRGA	850 000 €	940 000 €
<b>AàP</b>	Professeurs invités	375 000 €	375 000 €
	Soutien colloques	105 000 €	105 000 €
	Frais de Propriété Intellectuelle	700 000 €	620 000 €
<b>Valorisation</b>	Dotation Floralis	553 000 €	553 000 €
	Intéressement, primes, reversement	265 700 €	218 500 €
<b>Fonction.</b>	Fonctionnement DGD, VPR et pôles	105 000 €	95 000 €
	MS DGDRIV	305 000 €	305 000 €
	MS DGDRIV sur UB MS	604 000 €	604 000 €
	Adhésions	60 000 €	75 000 €
<b>Divers</b>	Soutiens spécifiques	197 255 €	279 500 €
	Nouveaux projets		163 657 €
	KIC Health et Raw materials	100 000 €	100 000 €
<b>UGA</b>	Part FG sur contrats reversée à l'Etablissement	356 000 €	588 000 €

**16 118 153 €** 47

## DISCUSSION

*Thierry Forveille : hors financement spécifique LPR, il n'y a pas de compensation de l'inflation dans la dotation ?*

*Hervé Courtois : pas dans ce budget-là ; toutefois, une dotation complémentaire est arrivée pour 2022, je suppose qu'il y aura quelque chose pour 2023. Les frais d'infrastructure restent à 24€/M2. Il n'y a pas de raison qu'il y ait une augmentation dans le budget recherche. Le surcout énergie lié à l'inflation va être pris en charge par le central UGA.*

*Thierry Forveille : l'inflation ne joue pas seulement sur les infrastructures, elle impacte aussi le coût du matériel pour les projets de recherche.*

*Hervé Courtois : nous sommes d'accord mais il n'y a pas de dotation du ministère pour couvrir ces frais-là.*

*Pierre Hily-Blant : le montant des soutiens spécifiques aux laboratoires augmente sensiblement. Y a-t-il une procédure derrière ?*

*Hervé Courtois : il s'agit de soutiens aux projets de personnels qui arrivent par exemple sur un concours DR CNRS externes. Les projets en astrophysique Gravity et Sphère en font partie. C'est une enveloppe que j'essaye de réduire mais il y a encore des engagements pluriannuels. Ces projets devraient passer dans l'appel équipements scientifiques.*



# Création d'une nouvelle unité BGE

---

# Création d'une nouvelle unité BGE

*Hervé Courtois : suite à la présentation faite lors de la dernière CR, le conseil scientifique a visité le laboratoire et rendu son rapport favorable à la création de BGE.*

*Le dossier passe par les avis du pôle de recherche CBS, de la composante académique H3S et sera soumis à l'avis de la CR le 19 janvier 2023.*

*Thierry Forveille : devons-nous attendre l'avis du CNRS ?*

*Marjorie Fraisse : le CNRS n'a qu'une équipe (ERL) dans l'UMR Biosanté ; il n'est pas tutelle de BGE.*

*Hervé Courtois : l'INSERM a une procédure mais qui n'a pas été suivie pour la création de BGE, le PDG ayant la possibilité de créer une structure ad hoc. Au niveau du CEA, la fusion administrative des deux UMR n'ayant pas été finalisée, BGE a conservé son statut.*

*Julie Sorba : l'UGA a bien mis en œuvre le processus dans le respect de son RI.*



**UGA**  
Université  
Grenoble Alpes

**IRGA 2023**

---

## Désignation des observateurs CR - Comités inter-pôles

- ▶ Les Comités inter-pôles se tiendront respectivement les vendredis 6 janvier et 17 mars
- ▶ **Comité inter-pôle 1 : vendredi 6 janvier 2023 de 14h à 16h** (MJK, salle des Conseils)

Objet de la réunion : validation du caractère inter-pôle des projets

- ▶ **Comité inter-pôle 2 : vendredi 17 mars 2023 de 9h à 11h** (IMAG, salle de réunion RDC)

Objet de la réunion : établissement d'une liste de projets IRGA inter-pôles à proposer pour financement au titre des projets du dispositif « Projets Exploratoires et émergents »

*Les conseillers de la CR sont invités à communiquer à la Vice-présidence recherche s'ils souhaitent participer aux réunions du comité inter-pôles en tant qu'observateurs.*

*Eve De Rosny : il ne faut pas qu'il y ait des observateurs en lien d'intérêts.*

*Thierry Forveille : les observateurs peuvent sortir au moment où le projet est discuté.*



**Questions diverses**

*Benoit Rey : lors de la présentation du point valorisation devant la CR du 7 juillet, il était précisé que le rapport du GIEC mettait l'accent sur les transferts technologiques pour les 3 années à venir. Une liste devait être communiquée en fin d'année.*

*Hervé Courtois : je vais transmettre la demande à Gaëlle Calvary et nous essayerons d'en parler lors d'une prochaine CR.*

=====

*Nassira Boudjada : un enseignant invité étranger m'a demandé quelle était la différence entre une dotation UGA et une rétribution scientifique. Cette personne a le statut d'invitée pour 1 an, elle a un salaire et est étonnée de voir qu'elle est payée sur une dotation ce qui la contraint à rendre des justificatifs de frais. Elle est remboursée sur son séjour en termes de frais de mission et non en termes de contribution scientifique.*

*Thierry Forveille : cela fait au moins 5 ans que cette règle s'applique.*

*Jérémy Pretet : le dispositif était déjà en place lorsque je suis arrivé en 2016.*

*Nassira Boudjada : le travail de ces personnes n'est pas valorisé ?*

*Hervé Courtois : autrefois on recrutait ces invités sur un poste de MCF ou PR avec tout ce qui va avec. Cela représentait des coûts alors que ces personnes avaient déjà un emploi dans leur institution qu'elles ne quittaient pas. Pour des raisons d'économie et de simplicité, il a été décidé de rembourser seulement des frais de mission. C'est sans doute moins prestigieux mais on peut ainsi accueillir beaucoup plus d'invités avec un coût administratif allégé.*

*Thierry Forveille : du point de vue des invités la nouvelle procédure présente l'avantage de ne pas avoir à apporter la preuve qu'ils n'occupent pas un autre emploi dans une autre institution. Aujourd'hui ils n'ont pas besoin de produire une attestation pour pouvoir être remboursés de leurs frais de mission.*

=====

*Thierry Forveille : j'ai entendu que les post-doc sur financement UGA ne pouvaient signer des contrats que pour une durée de un an.*

*Isabelle Rousset : la seule contrainte du post-doc est sa durée minimum d'un an.*

*Thierry Forveille : apparemment il s'agirait d'une nouvelle règle.*

*Hervé Courtois : pourras-tu nous transmettre les informations sur ce cas ?*

*Thierry Forveille : cela m'a été rapporté par le porteur du CDP Origin of Life qui vient d'être renouvelé pour 5 ans.*

*Isabelle Rousset : nous avons lancé un contrat post-doc il y a trois semaines et nous n'avons pas eu cette contrainte-là.*