

CONSEIL D'UFR - 2 décembre 2021

Présents ou représentés :

Enseignants- Chercheurs :

BRAUNER Nadia	présente	
GAYET Damien	excusé	
IOUDITSKI Anatoli	présent	
LEDRU Yves	Présent	
LOUHICHI Sana	présente	
MCSHANE Greg	Absent	
OUDET Edouard	absent	
PIERRE Laurence	Présente	
PULITA Andrea	Excusé	

CHEVALLIER Julien	Excusé et représenté par	Frédérique LEBLANC
HERSCOVICH Stanislas	Présent	
KAZANTSEV Christine	Excusée et représentée par	Frédérique LEBLANC
LEBLANC Frédérique	Présente	
MOLINIER Rémi	Absent	
PARREAU Anne	présente	
PERNET Clément	Présent	
RASSE Anne	Excusée et représentée par	Dominique MOREIRA
SERASSET Gilles	Présent	

BIATSS :

ALLIROT Charlotte	présente	
DURAND Carole	Présente	
FORESTIER Gérard	présent	
IACONO Nancy	Présente	
MAGI Michael	Présent	
MOREIRA Dominique	Présente	

Membres extérieurs :

CHANAS Pascal	absent	
DEVAUJANY Alexandrine	absente	
GAUDOIN Olivier	présent	
GISCLON Marguerite	Excusée et représentée par	Charlotte ALLIROT
MASSELOT Marie-Sophie	Excusée	
MHALLA Mehdi	Présent	
TESTARD Laurent	Présent	

Invités permanents :

DESBAT Laurent	Présent	
DE LAMBERTERIE Marianne	Présente	
PAJOT Hervé	Excusé	

PROCES-VERBAL

ORDRE DU JOUR

1. Approbation du procès-verbal de la séance du 14 octobre 2021

Laurent Desbat présente le PV au conseil.

Vote sur le procès-verbal : vote pour à l'unanimité sous réserve de récupérer les annexes qui n'étaient pas transmises dans le mail d'invitation à la séance du jour. (annexes déposées par la suite sur l'intranet de l'IM2AG)

2. Présentation du bilan de la commission recherche

Yves Ledru, directeur adjoint de l'UFR, présente le bilan de la commission recherche en 2021 (voir diapos en annexe1 à ce compte-rendu).

3. Point sur la campagne d'emploi enseignants-chercheurs

Laurent Desbat donne les derniers résultats de la campagne d'emploi enseignant-chercheurs 2022.

- **Arbitrage favorable** (art. 26-1 (MCF))
 - 25MCF0499 (support WROCHNA Michal) IF, MCF25 "Analyse et physique mathématique"
 - 26MCF0691 (support CHAFFY Claudine)LJK, MCF26/27 "Cybersécurité"
 - 27MCF0521 (support STEHLIK Matej) GSCOPE, MCF27 "Théorie des graphes, optimisation combinatoire, recherche opérationnelle"
- **Arbitrage favorable** pour mobiliser ce poste pour Chimie-Bio - L'UFR Chimie-Bio s'engage à rendre un poste vacant à l'IM2AG le plus tôt possible :
 - 26PR0580 (support LABBE Stéphane) => CNU 31/32 Electrochimie => candidat identifié
- **Postes différés 2 ans :**
 - 27MCF0364 (support LEROY Vincent) LIG, MCF27 « réseaux, système, cloud »
 - 26MCF0376 (support VELICHKOV Bozhidar) LJK, MCF26, « Analyse, géométrie et applications »
 - 25PR0061 (support BROWN Martin)IF, PR25, « Géométrie algébrique et complexe »
 - 27PR0070 (support FAUVET Marie-Christine) LIG, PR27 « Data Science et Base de Données »
 - 27MCF0531 (support DEVISMES Stéphane) VERIMAG, MCF27 « Architecture

Logicielle et Matérielle »

- **PR27 (art. 46-3) en CNU 27**, toutes composantes, tous laboratoires (très probable)

Repyramidage : ... en attente d'informations complémentaires

Ces nouvelles dispositions sur les différés de postes rendent encore plus cruciale la nécessité d'être informés le plus en amont possible des départs en retraite à venir.

5. Points divers

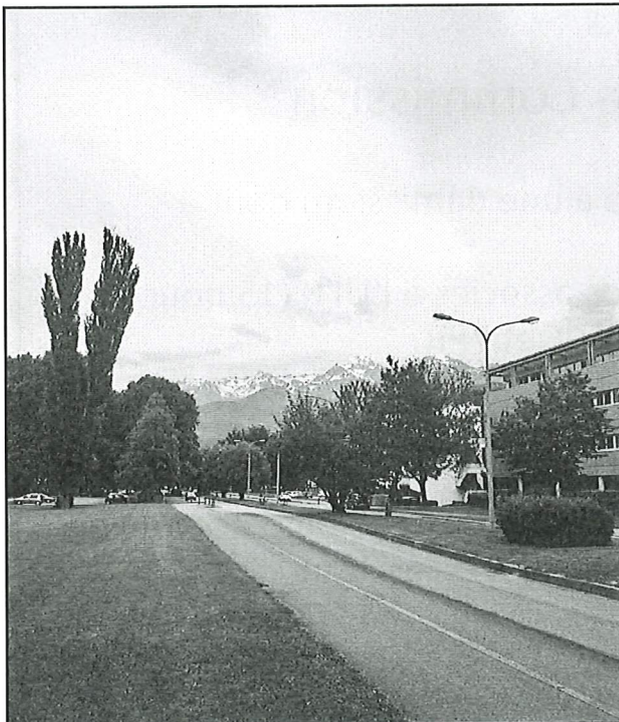
- Liste des vacataires d'enseignement pour le premier semestre : la liste est présentée en séance
- Le forum de l'UFR IM2AG (jeudi 20 janvier 2022) initialement prévu en présence dans le bâtiment F a été basculé **entièrement à distance** sur la plateforme *seekube* : <https://app.seekube.com/forum-entreprise-de-limag2?pwd=grenoble2022>
- Sieme vague COVID : journée des Lycéens **à distance** (comme l'an dernier), etc.
- Réseau de détecteurs de CO2 (10 + 17 + 10 empruntables + équipements à l'IF)
- Organisation d'une **table ronde sur l'informatique quantique**, le jeudi 17 février à 14h00 **très probablement entièrement à distance**
 - Introduction de Mehdi Mhalla (CNRS, LIG) « Informatique quantique, qu'est ce que c'est ? »
 - Xavier Vigouroux, ATOS : « Informatique quantique : la vision d'un industriel »
 - Mnacho Echenim (ENSIMAG, LIG) : « Informatique quantique : Enseignement à Grenoble »Table ronde avec Alastair Abbott (INRIA) et Franck Balestro (Institut Néel)
- Recrutement en master : actuellement remontée des filières des capacités d'accueil 2022 à la DEFI. Quelques filières en baisse pour des questions de soutenabilité d'ouverture de groupe. Le dossier est en cours.

Le directeur de l'UFR

Laurent DESBAT

La directrice administrative,
secrétaire de séance

Marianne de LAMBERTERIE



2. Bilan commission recherche 2021

Présentation : Yves Ledru,
directeur adjoint IM2AG

- Contexte : Faculté des Sciences
- Composition de la Commission
- Promotions des E/C
- Mobilités
- Compte Epargne Heures (CEH)

Contexte

- La Faculté des Sciences (FdS) a été créée en 2020
- Les Ressources Humaines (RH) font partie de ses attributions.
- Conséquences:
 - Un étage supplémentaire dans les processus RH
=> Des calendriers très contraints!
 - Des nouveaux processus où chacun (Conseil de la FdS, Pôle MSTIC, UFR IM2AG) doit comprendre son rôle.

Composition de la Commission

- 6 membres issus du CUFR (5 suite à une démission) dont 3 MCF et 3PR
- 14 membres désignés par les labos associés à l'UFR (15 pour compenser la démission) dont 7 MCF et 7PR
- 1 président (Directeur Adjoint de l'UFR)
- La composition est disponible sur l'Intranet de l'UFR IM2AG <https://intranet.univ-grenoble-alpes.fr/mon-espace-im2ag/vie-institutionnelle/commissions-recherche-et-formation-581911.kjsp>

3

Promotions 2021 - processus

- Le processus :
 - La Commission Recherche a émis des avis sur les candidats et les a classés dans des paquets (A, B, C)
 - Le CNU attribue ses promotions
 - Les dossiers non promus par le CNU ont été classés par les représentants de l'UFR IM2AG au Conseil de la FdS, en tenant compte des paquets que nous avons identifiés.
 - Le Conseil de la FdS en formation restreinte a respecté ces classements dans son interclassement.
 - Le CaC restreint a respecté le classement de la FdS.
- Avis personnel : Ce processus est compatible avec les travaux de notre Commission et les résultats (officiels) sont très satisfaisants pour l'UFR.
- Invitation des représentants de l'UFR au conseil de la FdS à la prochaine réunion sur les promotions.

4

Promotions 2021

- 22 Candidats :
 - 9 MCF CN-> HC,
 - 2 MCF HC->Ex,
 - 3 Pr2->1,
 - 4 Pr1->Ex1,
 - 4 PrEx1->2
- Résultats (officieux) : 15 promus
 - CNU : 2 MCF HC, 2MCF Ex, 1Pr1, 2PrEx1, 1 PrEx2
 - Avancement spécifique : 1 MCF HC
 - Local : 2 MCF HC, 1Pr1, 2PrEx1, 1PrEx2
- Un conseil pour les prochaines candidatures:
 - Ne pas se censurer
 - Être prêt à attendre quelques années

5

Mobilités

- Ceci comprend
 - Les Congés de Recherche et Conversion Thématiques (CRCT)
 - Les délégations CNRS
 - Les délégations INRIA (difficulté : calendrier décalé et local à chaque centre INRIA)
 - les Congés pour Projet Pédagogique (CPP)

6

UFR IM2AG : semestres obtenus

Année	CRCT locaux	CRCT CNU	CNRS	INRIA	Total sem	Nb candidats	Candidats servis
2019-20	1 sem	2 sem	7 sem	3 sem	13 sem	15	11
2020-21	1 sem	2 sem	5 sem	2 sem	10 sem	9	7
2021-22	4 sem	4 sem	10 sem	9 sem	27 sem	23	22

Conclusions:

Le nombre de semestres attribués croît avec le nombre de demandes.

En général, notre classement est suivi (mais on peut avoir des B qui sont servis et des A+ qui ne le sont pas)

7

Campagne 2021-2022

- 11 candidats : 4 sem CRCT, 9 sem CNRS, 6 sem INRIA
- Nous disposons:
 - Des classements des labos
 - D'un avis global de chaque école sur sa capacité à « absorber » les semestres demandés
- On nous a demandé:
 - Un avis motivé de la composante sur chaque candidat
 - Un classement A (prioritaire), B (soutenu), C (réservé)
 - Officieusement, un classement des CRCT
- Le processus:
 - Les pôles reçoivent les avis des labos. Ils classent les CRCT et les délégations CNRS.
 - La FdS reçoit les avis des labos et des composantes, ainsi que les classements des pôles (qu'elle peut modifier à la marge). Elle interclasse les classements des pôles.
- Le rôle des UFRs doit être précisé dans ce processus!

8

Compte Epargne Heures (CEH)

- Le CEH donne la possibilité d'épargner des ETDs dans la perspective d'un projet scientifique ou pédagogique.
- Cette année, nous avons voulu formaliser ce processus.
- Les **nouveaux** dossiers de CEH sont examinés successivement par
 - La Commission Recherche, qui se prononce sur le projet scientifique ou pédagogique (avis favorable ou défavorable)
 - L'école concernée
 - La direction de l'UFR qui décide d'accorder ou non le CEH.
- Notre rôle est limité à l'évaluation du projet, et cette évaluation peut se limiter à un avis Favorable ou Défavorable
- J'ai confié chaque dossier à deux rapporteurs, dont un de la discipline concernée.

