



UFR Sciences de la Terre, de l'Environnement et des Planètes

Université Paris Diderot – Institut de Physique du Globe de Paris
Sorbonne Paris Cité

Compte rendu du conseil de gestion de l'UFR STEP

mercredi 8 novembre 2017

9h00 à 12h30

PRG-Lamarck, salle Jean Marcoux

Présent.e.s : Marianne Greff, Bénédicte Ménez, Vincent Busigny, Aude Isambert, Cinzia Farnetani, Xavier Vergeron, Anaïs Abramian, Eric Gayer, Alexandre Fournier, Jean-Pierre Frangi, Guillaume Le Hir, Zahra Mankhar, François Métivier, Isabelle Martinez, Zarie Rouas.

Excusé.e.s : Daniel Richard, Delphine Limmois, Serge Botton, Miora Manda, Pierre Nehlig, Adrien Sarelli, Roxane Ferry, Martin Colledge, Yann Klinger, Laure Meynadier, Marc Chaussidon, Antoine Charlot.

APPROBATION DE L'ORDRE DU JOUR

- Validation du compte rendu du conseil du 19 mai 2017
- Informations du directeur
- Demande d'éméritat de Jean-Pierre Frangi
- Bilan financier 2017 et vote du budget prévisionnel 2018
- Questions diverses

L'ordre du jour du conseil de gestion est approuvé à l'unanimité des présent.e.s.

VALIDATION DU COMPTE RENDU DU CONSEIL DU 19 MAI 2017

Le compte rendu du conseil de gestion du 19/05/17 est approuvé à l'unanimité des présent.e.s.

INFORMATIONS DU DIRECTEUR

• Personnels de l'UFR

- Eric Gayer succède à Vincent Busigny qui a obtenu une délégation IUF (01/10/17 au 31/09/22). Il devient responsable du cycle de la Licence ST.
- Isabelle Martinez devient co-responsable de la spécialité GEI du master STPE pour succéder à la rentrée 18-19 à Jean-Pierre Frangi (départ à la retraite le 25/04/18).
- Raphaël Grandin succède à Chloé Michaut (mutation sur un poste de PR à Lyon en sept. 17). Il devient responsable de la spécialité Géophysique du master STPE.
- Alessandra Tonazzo (univ. Paris Diderot, UFR de Physique, APC) succède à Laure Meynadier à la direction de l'école doctorale STEP'UP et Clément Narteau (IPGP) devient directeur adjoint en charge de du parcours Terre-Environnement.



UFR Sciences de la Terre, de l'Environnement et des Planètes

Université Paris Diderot – Institut de Physique du Globe de Paris
Sorbonne Paris Cité

- Jill Ourie (CDD renouvelable sur ressources propres du 1^{er} nov. 17 au 31 déc. 18) succède à Audrey dalla Francesca qui a réussi le concours externe de Technicien(ne) et qui a rejoint l'UFR de Médecine de l'université Paris Diderot au 1^{er} oct. 2017.
- Jonathan Chabé remplacera du 1^{er} janv. 17 au 31 août 18 Pascale Petitgas durant son congé maternité puis parental à la gestion des masters sur le site de l'IPGP.

• Résultats Campagne Postes 2018

Sur nos 5 demandes, 4 ont reçu un avis favorable de la Commission Postes (CP) de l'université (4/4 pour les postes EC ; 0/1 pour le poste BIATSS). La CP a privilégié le renouvellement de EC face à la trop grande demande de postes BIATSS qui ont été privilégiés lors des campagnes précédentes.

- Enseignants-Chercheurs (EC) : 33 EC = 17 Maîtres de conférences (MCF), 14 Professeurs des universités (PR) et 2 Enseignants-chercheurs associés (PAST) dont 1 poste de PR vacant à la rentrée 18-19 (retraite Jean-Pierre Frangi le 25/04/18) + 2 postes de PR vacants (décès de Jean Pascal Cogné et fin détachement CNRS de Pascal Philippot) + 1 poste de MCF vacant (mutation de Chloé Michaut sur poste de PR à l'ENS Lyon). Total EC en 2019 : 37.

➤ Sept. 2018 : recrutement sur concours au printemps 2018 de 3 EC : 1 PR (*Géosciences et Environnement*) et 2 MCF (*Géodynamique et études des intérieurs planétaires et Biogéosciences appliquées à l'étude de la zone critique*)

Les 3 Comité de sélection (COS) vont être formés et seront validés par le Conseil Académique (CAC) de l'université Paris Diderot fin janvier 2018. Les candidats pourront déposer leur sur Galaxie, du 05/02 au 07/03/18.

➤ Sept. 2019 : recrutement sur concours au printemps 2019 d'1 PR (*Géosciences fondamentales*).

- BIATSS (personnels de bibliothèques, ingénieurs, administratifs, techniques, sociaux et de santé) : 15 dont 9 affectés à l'IPGP.

➤ Avis défavorable à la demande de transformer le poste d'assistante de direction sur ressources propres en poste pérenne.

➤ Pour mémoire et en cours d'exécution (décisions CP 2016) : avis favorable pour 1 poste IR IPGP (Géochimie des isotopes stables) rétrogradé en ASI (poste de Jean-Jacques Bourrand, retraite au 14/11/16 et recrutement au 1^{er} janv. 2018 de Romaric Tchibinda, titulaire TECH. qui passera le concours d'ASI en 2019 ; avis favorable pour 1 poste ASI IPGP (Géomicrobiologie) rétrogradé en TECH. en remplacement de Marc Quintin (toujours en attente de sa demande de départ en retraite qui empêche le recrutement (date limite avril 2019).



UFR Sciences de la Terre, de l'Environnement et des Planètes

Université Paris Diderot – Institut de Physique du Globe de Paris
Sorbonne Paris Cité

- **Offre de formation**

- Le nombre total d'étudiants (L-M-D) est stable. Un étudiant sur 5 est un alternant sous contrat (46 contrats).

- Licence ASTER : la reconnaissance en catégorie 4 a permis d'augmenter la visibilité : 400 dossiers reçus et 10 étudiants inscrits. 1 000 dossiers de candidatures reçus sur toute la licence.

- Création de la nouvelle Licence Pro MEGA (Méthodes d'Exploration en Géophysique Appliquée) portée par Aude Isambert : la Commission de la Formation et de la Vie Universitaire (CFVU) de l'université a donné un avis favorable à cette formation. Ouverture possible dès septembre 2018. Le dossier est actuellement en cours de validation au CFA.

- Procédure HCERES (Haut Conseil de l'évaluation de la recherche et de l'enseignement supérieur) : les dossiers d'auto-évaluation ont été déposés et l'élaboration des nouvelles maquettes est en cours pour le nouveau contrat quinquennal 2019-2023.

A noter pour le prochain contrat : fermeture de la mention Géo-ressources, Géo-risques, Géo-techniques (GGG) ; la spécialité Géophysique de Surface & Subsurface (G2S) sera proposée uniquement en M2 ; ouverture d'une spécialité de Master Risques et Environnement (RE) en partenariat avec les UFR de Chimie, Sciences du Vivant (SDV) et Géographie, Histoire, Economie et Sociétés (GHES) ; les spécialités Risques Naturels Telluriques (RNT) et Génie de l'Environnement & Industrie (GEI) rejoindront la spécialité RE dans la mention Sciences de la Terre et des Planètes, Environnement (STPE).

- **Graduate School**

Ecole Universitaire de Recherche (EUR), nouvelle structure du PIA3 (Projet d'investissement d'avenir). Environ 100 pour toute la France avec un budget total de 3 à 4 millions pour 10 ans par EUR. Soit 300 000 €/an.

Le projet porté par l'IPG, en partenariat avec les laboratoires APC (AstroParticule et Cosmologie) et AIM (Astrophysique, Instrumentation, Modélisation), d'une Graduate School EPU (Earth Planet Univers) n'a pas été retenu. 2 projets de Graduate School avec un impact sociétal fort ont été financés en géosciences : un à Paris 6 (IPSL) et un en hydrogéologie à Lyon, toutes les deux ont un impact sociétal fort.

- **Réseau Alumni** (anciens élèves) de Paris Diderot s'organise avec sa première soirée le 9 nov. 2017 et une cérémonie de remise des diplômes (L3 Pro et M2 16-17) en mars 2018.

<https://universite.univ-paris-diderot.fr/actualites/le-reseau-des-alumni-est-lance>

- **Dossier IDEX** (Initiative d'Excellence)

Le périmètre actuelle de la fusion : univ. Paris Descartes (P5), Univ. Paris Diderot (P7) et Institut de Physique du Globe de Paris (IPGP). Dépôt du dossier le 17 déc. 2017 ; audition en mars 2018. L'obtention de l'IDEX est fortement subordonnée à l'acceptation de ce projet de fusion pour une nouvelle université.

- **Elections à Paris Diderot en avril** : fin de mandat de l'actuelle équipe (2014-2018). Elections en avril pour renouveler les 3 conseils centraux (CA, CFVU et CR) et élire le nouveau président(e) de l'université. François Métivier indique qu'il sera probablement sur une liste opposée à la présidente.



UFR Sciences de la Terre, de l'Environnement et des Planètes

Université Paris Diderot – Institut de Physique du Globe de Paris
Sorbonne Paris Cité

DEMANDE D'ÉMERITAT DE JEAN-PIERRE FRANGI

Jean-Pierre Frangi, Professeur des universités (Cl. Except. 2) fait valoir ses droits à la retraite à compter du 25 avril 2018. Il présente une demande d'éméritat pour une période de 3 ans à compter de cette date.

Après examen du dossier présenté, la demande d'éméritat de Jean-Pierre Frangi a été approuvée à l'unanimité des présent.e.s. La demande sera transmise à la prochaine Commission de la Recherche de l'université (CR) pour attribution.

BILAN FINANCIER 2017 ET VOTE DU BUDGET PREVISIONNEL 2018 (Annexe 1 et 2)

• Exécution du budget 2017

- Recettes : 75% des ressources (hors recherche, i.e. dotation UMR IPG, IUF recherche, etc.) proviennent des formations en alternance (L Pro GTD, spécialités GEI et G2S des masters). Hors contrats pro en période de réajustements et de facturation, les recettes prévues ont été en grande partie réalisées : 670,6 k€ réalisés sur 671,3 k€ prévus.
- Dépenses : les dépenses prévues n'ont pas été réalisées : 633,3 k€ réalisées sur 750,5 k€ prévus.
- Reste à réaliser : capacité de pilotage, sous réserve de la facturation de contrats pro, est de **117 k€**.
- Propositions de dépenses : 1) Provisions pour stages de terrain 2018 (50 k€) ; 2) Financement programme S-CAPAD. Concerne 6 étudiants de M2 (25 k€) ; 3) participation et aides aux UFRs de Chimie, Physique, SDV ; 4) Equipement et entretien des microscopes de la salle de pétro 5) Participation des Masters à la plateforme PARI ; 4) Achats livres pour les étudiants de licence ; 5) Communication (plaquettes Licence, publicité dans différents journaux) – *Voir Annexe 2*

• Installation prévisionnelle du budget 2018

En 2018, les ressources issues des formations ouvertes à l'alternance (L3 Pro GTD, M1 et M2 GEI et G2S) continuent d'augmenter les ressources propres de l'UFR : 46 contrats en cours contre 40 en 2017. Les heures complémentaires et le salaire de l'assistante de direction de l'UFR seront ainsi entièrement financés sur ressources propres et la dotation des moyens complémentaires qui nous est allouée par l'université, utilisée uniquement pour rémunérer les missions d'enseignement de doctorants contractuels.

En prenant en compte l'ensemble des ressources et dépenses prévues, la capacité de pilotage pour 2018 est évaluée à **143 k€**. Les propositions suivantes sont faites :

- 1) Augmenter les bourses MIEM (60 k€, soit 10 bourses MIEM) ;
- 2) Suspendre la participation financière des étudiants de L et M de M aux stage de terrains et maintenir la participation des doctorants à 22 k€/jour (14 k€) ;
- 3) Augmenter le seuil du nombre d'étudiants participant au stage de volcanologie de 10 à 15 ;
- 4) Achat de 2 ou 3 tablettes numériques pour test sur les stages de terrain. ;
- 5) Appel à projet BQE et BQR. *Voir Annexe 2*

L'exécution du budget 2017 et le budget prévisionnel 2018 sont validés à l'unanimité des présent.e.s avec les propositions faites pour leur exécution.

La participation financière des étudiants de Licence et Master est suspendue pour 2018. Cette participation reste de 22 euros/jour pour les doctorants