



## 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

mardi 22 octobre 2013

14h à 17h,

PRG-Lamarck, salle Jean Marcoux

**Présents :** Jean-Pascal Cogné, Bénédicte Ménez, Vincent Busigny, Aude Isambert, Daniel Richard, Nadia Saraoui, Pascal Godefroy, Serge Botton, Mioara Manda, Frédéric Fluteau, Laure Meynadier, Jean-Pierre Frangi, Edouard Kaminski, Olivier de Viron, Zarie Rouas.

**Excusés :** Jérôme Gaillardet, Marianne Greff, Chloé Michaut, Pol Guennoc, Patrick Meunier, Cynthia Boukobza, Vincent Lefèvre, Emeline Pasquet, Pierre Cartigny, Guillaume Le Hir, Jonathan Letourneau, Samuel Vincourt, Claude Jaupart, Lydia Zerbib.

#### APPROBATION DE L'ORDRE DU JOUR

- Approbation de l'ordre du jour
- Validation du compte rendu du CG du 27/05/13
- Informations du directeur
- Vote sur la participation de l'UFR à la nouvelle mention de Licence « Sciences de la Vie et de la Terre »
- Vote de principe sur un projet de co-diplômation Master avec l'université de Kyoto
- Campagne postes « au fil de l'eau » : validation des propositions du CS et CG réunis conjointement en formation restreinte à 13h30 le 22/10/2013
- Bilan financier 2013
- Proposition et vote du budget prévisionnel 2014
- Questions diverses

L'ordre du jour du conseil de gestion est approuvé à l'unanimité des présents.

#### VALIDATION DU COMPTE RENDU DU CONSEIL DE GESTION DU 27 MAI 2013

Le compte rendu du conseil de gestion du 27/05/13 est approuvé à l'unanimité des présents.



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

Université Paris Diderot – Institut de Physique du Globe de Paris

Sorbonne Paris Cité

### INFORMATIONS DU DIRECTEUR

- **Vincent Berger** quitte ses fonctions de président de l'université Paris Diderot après un peu plus de 4 années de mandat. Par arrêté du 11 octobre 2013, il a été nommé conseiller enseignement supérieur et recherche à la présidence de la République. Dans l'attente de prochaines élections, la vice-présidente du conseil d'administration, Christine Clerici a été nommée administratrice provisoire par le Recteur.
- **Locaux** : l'équipe du Laboratoire de Géochimie des Eaux (LGE) de l'IPGP quitte le 6<sup>ème</sup> étage du bâtiment Lamarck B pour s'installer sur le site Cuvier de l'IPGP. Les locaux laissés vacants seront prochainement occupés par le Laboratoire Interdisciplinaire des Energies de Demain (LIED).

### VOTE SUR LA PARTICIPATION DE L'UFR A LA NOUVELLE MENTION DE LICENCE « SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE »

Cette nouvelle mention est apparue récemment dans la nomenclature nationale des diplômes de licence. Au niveau de Paris Diderot, elle reprend les objectifs et l'organisation de l'ancien parcours "Vie et Terre" de la licence sciences du Vivant (à quelques ajustements mineurs près). La participation de l'UFR STEP est légèrement plus faible dans cette nouvelle mention par rapport au parcours Vie et Terre et ne nécessite pas la mobilisation de moyens supplémentaires. Isabelle Martinez a accepté d'être co-responsable de la licence au nom de l'UFR STEP

Le conseil de gestion de l'UFR Sciences du vivant (SDV) auquel était convié Edouard Kaminski, directeur de l'UFR STEP, et Isabelle Martinez, a voté cette nouvelle licence.

La participation de l'UFR à la nouvelle mention de Licence de « Sciences de la vie et de la Terre » est approuvée à l'unanimité des présents.

### VOTE DE PRINCIPE SUR UN PROJET DE CO-DIPLOMATION MASTER AVEC L'UNIVERSITE DE KYOTO

L'université de Kyoto a contacté l'IPGP et l'UFR pour monter un projet de double-diplôme master STEP - master of engineering (Kyoto). Ce projet s'inscrit dans la volonté d'internationalisation des diplômes de l'UFR et de son ouverture aux pays d'Asie.

Le projet de co-diplomation master avec l'université de Kyoto est approuvé à l'unanimité des présents.

### CAMPAGNE POSTES « AU FIL DE L'EAU » : VALIDATION DES PROPOSITIONS DU CS ET CG REUNIS CONJOINTEMENT EN FORMATION RESTREINTE A 13H30 LE 22/10/2013

Le CS et le CG réunis en formation restreinte proposent de demander l'ouverture d'un poste au fil de l'eau pour remplacer Olivier de Viron, MCF en géophysique et, par ailleurs, directeur adjoint de l'UFR, qui va rejoindre au printemps l'université de la Rochelle sur un poste de Professeur pour y assurer la direction de l'UMR pluridisciplinaire « Littoral ENvironnement et Sociétés (LIENSs) - UMR 7266 ».

Le profil d'enseignement sur ce poste serait orienté vers la licence et les cours transverses de sciences exactes, avec un complément sur les cours de traitement de données en master, ce qui correspond aux enseignements qui étaient assurés par Olivier de Viron.

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

Université Paris Diderot - Bâtiment Lamarck - 3e étage - Case 7011 - 75205 Paris cedex 13 - 01 57 27 84 92 - <http://step.ipgp.fr>  
Institut de Physique du Globe de Paris - 1 rue Jussieu - 75238 Paris cedex 05 - 01 83 95 75 70- <http://educatix.ipgp.fr>



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

Université Paris Diderot – Institut de Physique du Globe de Paris

Sorbonne Paris Cité

En termes de profil de recherche, les conseils de l'UFR ont opté pour un profil large de Géophysique afin de garantir un panel de candidats le plus riche possible. Les rattachements prévus au sein de l'UFR IPGP pourraient être notamment les équipes de Géomagnétisme, Sismologie, Géosciences Marines, Études Spatiales, Géodésie et Dynamique des Fluides Géologiques.

Les propositions du CS et CG réunis en formation restreinte sont approuvées à l'unanimité des présents.

### BILAN FINANCIER 2013

Bilan des recettes et dépenses : 649 k€ réalisés sur 662 k€ prévus.

On note que les 24 k€ installés en formation continue pour les stages ouverts aux élus locaux n'ont pas été réalisés faute de participants. En revanche, 38 k€ ont été réalisés en taxe d'apprentissage contre les 15 k€ prévu. Cela a permis de dégager 59 k€ de pilotage au lieu des 29 k€ prévus.

Grâce à ces ressources propres, l'UFR a pu satisfaire l'ensemble des projets pédagogiques qui ont répondu aux appels d'offres lancés, et acquérir de nouveaux matériels : matériel de physique expérimentale pour améliorer et sécuriser les TP de licence ; pilotes dédiés à l'énergétique du bâtiment ou de la haute qualité environnementale pour des TP en master ; capteurs et batteries à des fins pédagogiques orientés autour de la mesure, la détection et l'interprétation de signaux géophysiques.

Le bilan financier 2013 est approuvé à l'unanimité des présents.

### PROPOSITION ET VOTE DU BUDGET PREVISIONNEL 2014

La lettre de cadrage budgétaire du 11 juin 2013 rappelle les orientations arrêtées par les CA du 21 mai 2013 pour la mise en place du budget 2014 : maintenir un budget à l'équilibre en mettant en œuvre de nouvelles mesures d'économies.

Cela se traduit par une diminution de 5% du budget consacré au fonctionnement pour les UFR et par la diminution globale de 20% des dotations des laboratoires.

Les ressources propres de l'UFR (contrats d'apprentissage, contrats de professionnalisation et taxe d'apprentissage) permettraient de dégager 36 k€ pour le pilotage 2014. Utilisation proposée : dépenses pédagogiques dans les parcours professionnels (licence pro et filière IUP) qui contribuent aux rentrées des ressources propres avec forte dimension recherche.

Le budget prévisionnel 2014 est approuvé à l'unanimité des présents.

### QUESTIONS DIVERSES