



## 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 1<sup>er</sup> avril 2014

13h30 à 17h,

PRG-Lamarck, salle Jean Marcoux

**Présent.e.s :** Jérôme Gaillardet, Marianne Greff, Bénédicte Ménez, Vincent Busigny, Daniel Richard, Nadia Saraoui, Pascal Godefroy, Serge Botton, Pauline Delorme, Vincent Lefevre, Guillaume Pichon, Damien Walwer, Frédéric Fluteau, Jean-Pierre Frangi, François Métivier, Guillaume Le Hir, Edouard Kaminski, Olivier de Viron, Zarie Rouas.

**Excusé.e.s :** Jean-Pascal Cogné, Aude Isambert, Chloé Michaut, Pol Guennoc, Mioara Manda, Patrick Meunier, Magali Ader, Laure Meynadier, Claude Jaupart, Lydia Zerbib.

### APPROBATION DE L'ORDRE DU JOUR

- Approbation de l'ordre du jour
- Validation du compte rendu du CG du 22 oct. 2013
- Election du nouveau directeur adjoint de l'UFR en remplacement d'Olivier de Viron
- Informations du directeur
- Vote sur un échange de postes UFR STEP - UFR de Chimie - Université de Grenoble
- Vote sur la structure d'un sous-parcours de M2 au sein du master MEEF « SVT » pour les étudiant.e.s non admis/es au Capes, reçu.e.s au M1 et collé.e.s au concours.
- Vote sur les tarifs de formation continue 2014-15
- Point d'étape du projet de Cordée de la réussite : "Terre en vue : réussir ses études universitaires en Sciences de la Terre à l'Université"
- Tableau d'équivalence des services d'enseignement : ajout d'une charge de « correspondant.e égalité Femmes-Hommes »
- Campagne invitations 2015 : classement des demandes de séjours invités
- Nouvelles maquettes de licence et de master : modélisation, coût et conseils de perfectionnement.
- Questions diverses : *passage du master GEI en alternance à la rentrée 2014 et ouverture à l'apprentissage.*

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

### VALIDATION DU COMPTE RENDU DU CONSEIL DE GESTION DU 22 OCTOBRE 2013

Le compte rendu du conseil de gestion du 22/10/13 est approuvé à l'unanimité des présent.e.s.

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>



## ELECTION DU NOUVEAU DIRECTEUR ADJOINT DE L'UFR EN REMPLACEMENT D'OLIVIER DE VIRON

Olivier de Viron, élu professeur à l'Université de la Rochelle, quitte ses fonctions de directeur adjoint de l'UFR STEP/département des enseignements de l'IPGP.

Pour lui succéder, le directeur de l'UFR propose Guillaume Le Hir, maître de conférences dans l'équipe de paléomagnétisme, membre élu du conseil scientifique de l'Université et membre de la commission des moyens. Guillaume Le Hir assurera à ce poste les mêmes fonctions qu'Olivier de Viron : seconder et conseiller le directeur dans les décisions de pilotage et d'arbitrage, et gérer en particulier les services d'enseignement.

Guillaume Le Hir est élu directeur adjoint de l'UFR STEP à l'unanimité des présent.e.s.

### INFORMATIONS DU DIRECTEUR

- **Edouard Kaminski est nommé administrateur provisoire du SAOIP** (Service d'Aide à l'Orientation et à l'Insertion Professionnelle) du 5 février au 1<sup>er</sup> juillet 2014. Il consacrerait environ 20% de son temps à ses nouvelles fonctions qui ne devraient pas impacter de façon significative la direction de l'UFR,
- **Résultats des élections des personnels à Paris Diderot** : la liste menée par Christine Clerici « Paris Diderot, construire aujourd'hui l'université de demain » remporte les élections aux titres des collèges A et B du Conseil d'Administration (CA) et des Commissions de la Formation et de la Vie universitaire (CFVU) et de la Recherche (CR) du conseil académique. Les membres du Conseil d'administration se réuniront le lundi 5 mai 2014 en vue d'élire le ou la futur.e président.e de l'université.
- **Recrutement d'un.e PR et d'un.e MCF à L'IPGP** : 2 postes d'enseignant.e.s-chercheur.e.s ont été ouverts au concours. Un poste de maître de conférences en « Imagerie et prospection géophysique » et un poste de professeur.e des universités en « Modélisation numérique et géophysique interne ». 4 candidat.e.s ont été retenu.e.s pour les auditions de chacun des 2 postes. Les auditions auront lieu mi-mai.
- **Retour de la DGSIP (Direction générale pour l'enseignement supérieur et l'insertion professionnelle) sur les maquettes de Licence et Master** : dans le cadre du prochain quinquennal 14-18, les maquettes de Licence et Master portées respectivement par les responsables de cycle, Marianne Greff et Frédéric Fluteau, ont été validées par la DGSIP. En Licence et master, la mention STEP disparaît au profit de : 1 mention « Sciences de la Terre » en licence et 2 mentions « Géoressources, Géorisques, Géotechnique » (GGG) et « Sciences de la Terre, des Planètes et de l'Environnement » (STPE) en master. Les 2 mentions de master sont accréditées jusqu'en 2016, date à laquelle leurs spécialités deviendront des parcours.
- **Négociations sur le calcul des dotations Recherche vs Enseignement de l'UFR et de l'UMR** : afin d'augmenter la dotation recherche de l'UMR IPGP au titre de l'UFR STEP à laquelle elle est rattachée, et dans l'attente d'un accord conventionné, il a été demandé à l'université de prendre en compte dans le potentiel enseignant de l'UFR les MCF et PR IPGP qui effectuent à titre gratuit l'ensemble de leurs enseignements à Paris Diderot. Leur prise en compte changera le calcul de la dotation en heures contractuels (à la baisse) et de la dotation recherche (à la hausse) et améliorera leur cohérence.

- **Prochaine Assemblée Générale** du département des enseignements UFR STEP/IPGP : la date de cette AG reste à fixer en fonction notamment du rythme de la répartition des nouveaux enseignements et de la date de l'AG prévue à l'IPGP sur les statuts de l'Université Sorbonne Paris Cité. L'insertion professionnelle des diplômés et l'évaluation des enseignements par les étudiants seront notamment à l'ordre du jour.

### **VOTE SUR UN ÉCHANGE DE POSTES UFR STEP - UFR de CHIMIE - UNIV. GRENOBLE**

Anne-Line Auzende, maître de conférences à l'UFR STEP, rattachée actuellement à l'Institut de minéralogie, de physique des matériaux et de cosmochimie (IMPMC), envisage une mutation à l'université de Grenoble.

Ce projet est soutenu par le directeur de l'UFR STEP car Anne-Line est la dernière MCF encore rattachée à l'IMPMC, laquelle n'est plus une unité de recherche reconnue au contrat de Paris Diderot.

Il n'y a pas de MCF en Géosciences à Grenoble qui envisage de quitter son université pour Paris Diderot. En revanche, un MCF de Chimie est intéressé par rejoindre l'ITODYS, laboratoire rattaché à l'UFR de chimie de Paris Diderot. Des discussions sont en cours au sein de l'UFR de Chimie et à Grenoble sur cet échange et les premiers retours sont assez favorables.

Cet échange aurait un impact sur les UFR STEP et Chimie : perte d'un poste pour l'UFR STEP et préemption d'un poste par l'ITODYS au sein de l'UFR de Chimie. Cet impact sera mis en avant lors de la prochaine commission poste.

L'échange de postes entre l'UFR STEP et l'UFR de Chimie est approuvé à l'unanimité des présent.e.s.

### **VOTE SUR LA STRUCTURE D'UN SOUS-PARCOURS DE M2 AU SEIN DU MASTER MEEF « SVT » POUR LES ÉTUDIANT.E.S NON ADMIS/ES AU CAPES (NA), REÇU.E.S AU M1 ET COLLÉ.E.S AU CONCOURS.**

Le Master « Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation » (MEEF) « Science de la Vie et de la Terre » (SVT) souhaite ouvrir un sous-parcours au sein du M2 pour les étudiant.e.s qui ont validé leur M1 mais échoué au concours du CAPES (reçu.e.s-collé.e.s). Poursuivant en M2, ces étudiant.e.s auraient une seconde et dernière chance de se préparer au concours à l'Université.

Le coût en enseignement de ce nouveau sous-parcours serait de 60h pour l'UFR STEP.

L'implication d'enseignant.e.s STEP dans le parcours "Reçu.e.s/collé.e.s" du master MEEF SVT est approuvée sous réserve de connaître le détail des 60h d'enseignement nécessaires.

### **VOTE SUR LES TARIFS DE FORMATION CONTINUE 2014-15**

Les tarifs de formation continue pour la rentrée 2014-15 sont fixés au regard des nouvelles maquettes de Licence et de Master.

Une augmentation des prix plafonds des parcours et spécialités professionnels suivants a été proposée :

- L1 et L2 ST : 5 000 euros/an (4 800 euros/an en 2013-14)
- L3 STEP Génie de l'environnement : 5 500 euros/an (4 800 euros/an en 2013-14)
- M2 Génie de l'Environnement et Industrie : 6 500 euros/an (5 500 euros/an en 2013-14)

Les autres tarifs restent inchangés.

Les tarifs de formation continue pour 2014-15 sont approuvés à l'unanimité des présent.e.s.

### **PROJET DE CORDÉE DE LA RÉUSSITE : "TERRE EN VUE : RÉUSSIR SES ÉTUDES UNIVERSITAIRES EN SCIENCES DE LA TERRE À L'UNIVERSITÉ"**

L'UFR a initié un projet de « Cordée de la Réussite » piloté par le Directeur de l'UFR, Marianne Greff et François Métivier, dans le but de faciliter l'accès aux études supérieures, et en particulier à l'université en Sciences de la Terre, d'élèves issu.e.s de zones dites « défavorisées ». Trois lycées d'Île de France ont donné leur accord (Noisy-le-Grand, Saint-Denis et Paris 19<sup>ème</sup>).

Les recherches de financement sont en cours. Des moyens d'enseignement seront mis en œuvre par l'IPGP et l'UFR STEP pour cette Cordée (principalement organisation de conférences, accueil des élèves et tutorat).

### **TABLEAU D'ÉQUIVALENCE DES SERVICES D'ENSEIGNEMENT : AJOUT D'UNE CHARGE DE « CORRESPONDANT.E ÉGALITÉ FEMMES-HOMMES »**

L'ajout d'une charge de service de 16h eqTD pour le ou la correspondant.e égalité Femmes-Hommes du département des enseignements UFR STEP-IPGP est approuvé à l'unanimité des présent.e.s.

### **CAMPAGNE INVITATIONS 2015 : CLASSEMENT DES DEMANDES DE SÉJOURS INVITÉS**

Pour cette campagne, il a été demandé aux équipes de recherche de l'IPGP de réaliser un premier classement des demandes à transmettre au Conseil de Gestion.

Le responsable des relations internationales de l'UFR STEP/IPGP, le Professeur Jean-Paul Montagner, a expertisé les demandes et a proposé un classement basé sur l'intérêt scientifique et pédagogique qu'elles représentaient pour l'UFR et l'UMR IPGP.

Le Conseil de Gestion a décidé de retenir 10 demandes, pour un total de 14 mois, sur les 28 mois soumis par les équipes.

Le classement des demandes invités 2015 a été approuvé à l'unanimité des présent.e.s.

### **NOUVELLES MAQUETTES DE LICENCE ET DE MASTER : MODÉLISATION, COÛT ET CONSEILS DE PERFECTIONNEMENT.**

Les nouvelles maquettes de Licence et Master qui seront mises en place à la rentrée 2014-15 ont été présentées par Marianne Greff pour la Licence « Sciences de la Terre » (ST), par François Métivier pour le parcours ASTER (Asie-Terre) de cette même licence, et par Frédéric Fluteau pour les 2 nouvelles mentions de master, « Géoressources, Géorisques, Géotechnique » (GGG) et « Sciences de la Terre, des Planètes et de l'Environnement » (STPE).



## QUESTIONS DIVERSES

### Passage en alternance de la spécialité GEI du master STPE :

Jean-Pierre Frangi a accepté de piloter un groupe formé de Aude Isambert et de Daniel Richard pour étudier et proposer le cas échéant le passage en apprentissage de la spécialité Génie de l'Environnement et Industrie du master STPE. Cet objectif est de première importance pour l'UFR et particulièrement pertinent dans la période actuelle de réduction des dotations des moyens d'enseignement et de mise en avant des formations professionnelles en apprentissage. Le projet élaboré par Jean-Pierre Frangi et son équipe propose notamment un aménagement des emplois du temps de façon à conserver la possibilité d'accueillir des étudiant.e.s "classiques" et des apprenti.e.s. Le conseil de gestion de l'UFR s'est félicité de la mise en œuvre de ce projet et l'a validé à l'unanimité. L'accueil d'étudiant.e.s sous contrat d'apprentissage sera possible dès septembre 2014 et le dossier d'opportunité sera déposé d'ici l'été au CFA Formasup.

