

## Compte rendu du conseil de gestion de l'UFR STEP mercredi 6 janvier 2010

**Présents :** Anne-Line Auzende, Vincent Busigny, Pierre Cartigny, Christian Chopin, Vincent Courtillot, Jean-Pascal Cogné, Olivier de Viron, Frédéric Fluteau, Christian Fouillac, Jean-Pierre Frangi, Pascal Godefroy, Edouard Kaminski, Anne Mangeney, Laure Meynadier, Clément Narteau, Daniel Richard, Zarie Rouas, Pascale Ulte-Guéraud, Lydia Zerbib.

**Excusés :** Florent Chalot, Faustine Charmasson, Marie-Claire Désémery, Marianne Greff, Cinzia Farnetani, Morgane Lavadoux, David Millet, Jean-Pierre Milesi, Julie Montenoise, Pascal Philippot.

### APPROBATION DU COMPTE RENDU DU CONSEIL DE GESTION DU 4 NOVEMBRE 2009

Le compte rendu du conseil de gestion du 04/11/09 est approuvé à l'unanimité des présents.

### APPROBATION DE L'ORDRE DU JOUR

#### Ordre du jour

- *Approbation du compte rendu du conseil de gestion du 4 novembre 2009.*
- *Approbation de l'ordre du jour.*
- *Informations du directeur.*
- *Campagne emplois 2010 : vote des propositions du Conseil Scientifique concernant la constitution des comités de sélection.*
- *Discussions sur les services d'enseignements hors présentiel.*
- *Questions diverses.*

L'ordre du jour du conseil de gestion du 06/01/10 est approuvé à l'unanimité des présents.

### INFORMATIONS DU DIRECTEUR

- PRES Université Paris Cité : vote positif du CA de P7. Le PRES sera créé par décret fin janvier.
- Formations STEP :
  - L1 : la demande du L1 STEP au passage de filière sélective a été refusée par le Rectorat. Discussion sur la proposition d'un bi-cursus original « Géosciences internationales » avec des enseignements d'Anglais renforcé, des cours bilingues, et des cours d'économie.
  - Licence Pro Gestion et traitement des déchets : Daniel Richard, porteur du projet, indique qu'il faudrait 1,5 poste d'enseignant-chercheur pour des enseignements spécifiques sur les déchets pour l'ouverture de cette Licence prévue en 2011-2012.
  - EIDD (Ecole D'Ingénieurs Paris Diderot) : visite de la CTI (Commission des Titres d'Ingénieur) le 25 janvier.

**APPROBATION DE L'EXTRAIT DU PROCES-VERBAL DU CONSEIL SCIENTIFIQUE DU 9 DECEMBRE 2009** (Anne Mangeney se retire pour ce point de l'ordre du jour)

Extrait du Procès-verbal du CS du 9/12/09

*Le Conseil Scientifique de l'UFR STEP s'est réuni le mercredi 9 décembre 2009 pour arrêter ses propositions sur le périmètre des comités de sélection pour les deux concours ouverts à l'UFR STEP à l'occasion de la campagne emploi 2010.*

*Le conseil propose que le comité de sélection pour le concours de Maître de conférences en Géodésie/Téledétection soit composé de 6 membres internes (3 rangs A et 3 rangs B), et 6 membres externes (3 rangs A et 3 rangs B), soit 12 membres.*

*Le conseil propose que le comité de sélection pour le concours de Professeur sur la thématique des écoulements gravitaires soit composé de 4 membres internes (de rang A), et de 4 membres externes (de rang A), soit 8 membres.*

*Le conseil recommande que des noms de membres susceptibles de faire partie de ces comités de sélection soient suggérés au président du CS par les personnalités suivantes :*

- les responsables des équipes de recherche associées à l'UFR
- les responsables des cycles d'enseignement L, M et D
- les directeurs de l'UFR et de l'UMR

*Le conseil prêtera une attention particulière à l'équilibre hommes/femmes dans les comités, dans la mesure des possibilités offertes par le vivier de spécialistes potentiels.*

L'extrait du procès-verbal du conseil scientifique du 9/12/09 est approuvé à l'unanimité des présents.

**DISCUSSIONS SUR LES SERVICES D'ENSEIGNEMENTS HORS PRESENTIEL**

Les propositions soumises au Conseil par la direction de l'UFR sont discutées et amendées ; en particulier celles concernant l'encadrement des stages.

Un tableau récapitulatif prenant en compte les propositions sur les décharges de service liées à l'exercice de certaines fonctions sera discuté et voté lors du prochain conseil.

**QUESTIONS DIVERSES**

- Personnel IATOSS : demande du rattachement de Marc Quintin (ASI) à l'équipe GAP (Géobiosphère Actuelle et Primitive) de l'IPGP. Il poursuivra son travail de confection des lames minces à l'UFR et continuera à participer aux enseignements du CAPES SVT.

Le rattachement de Marc Quintin à l'équipe GAP est approuvé à l'unanimité des présents.