

Compte rendu du Conseil d'UFR - Séance du 2 février 2011

Présents : A. Boucaud, Y. Charon, S. Chaty, T. Coudreau, P. David, F. Filaine, Q. Gaimard, J. P. Gazeau, S. Hénon

Procurations : M. Cazayous, A. Derode, S. Charnoz,

Invités permanents : A. Asnacios, C. Hubert, A. Sacuto

Invités : C. Moreau

Président de séance : A. Sacuto

1. Développement de la Bibliothèque:

Céline Moreau a présenté au CUFR les actions menées pour développer la Bibliothèque Recherche de l'UFR de physique. Plusieurs axes sont explorés :

- Campagne de présentation de la Bibliothèque auprès des doctorants, post-doctorants et stagiaires de M2. Cela va se traduire par une présentation de la Bibliothèque Recherche dans les laboratoires MPQ, MSC, APC les Masters et les Ecoles Doctorales.
- Edition d'une plaquette qui sera disponible dans tous les lieux de convivialités et services de scolarité du Bâtiment Condorcet.
- Accroissement du parc d'ordinateurs mis à disposition aux étudiants dans la bibliothèque pour la consultation en ligne de documents spécialisés.
- Extension de l'ouverture de la Bibliothèque entre 12h00-14h00 et 17h00-19h00 par le recrutement d'étudiants qui seront encadrés par C. Moreau et rémunérés par L'UFR de Physique

Le conseil de l'UFR a proposé de surcroît plusieurs pistes à explorer :

- Organisation de journées thématiques qui se dérouleront à la bibliothèque pour que la bibliothèque devienne aussi un espace d'animation scientifique. Par exemple, on pourra cibler un thème de recherche en physique avec une présentation des dernières acquisitions de livres dans ce domaine et proposer des exposés et démonstrations expérimentales (si possible) par un chercheur spécialiste du domaine.
- Edition d'une plaquette de la Bibliothèque Recherche en anglais pour les visiteurs de manière à ce que la bibliothèque Recherche serve aussi la représentation de notre UFR vers l'extérieur.
- Réflexion à mener sur le stockage de périodiques qui sont en ligne pour ouvrir un espace plus grand de consultation et d'études aux étudiants dès le M2.

2. Délégation Globale de Gestion (DGG) et répartition budgétaire :

Le conseil d'UFR s'étonne de ne pas avoir été informé de la date de passage en délégation de gestion de 6 de ses laboratoires au 1^{er} janvier 2011 (Cf. CA du 14-12-2010) . Les directeurs de laboratoires concernés dont certains font partie du CUFR ont également manifesté leur étonnement alors que d'autres laboratoires de l'UFR bénéficient d'un accompagnement sur une année avec un passage en DGG en 2012.

Un passage brutale en DGG sans concertation au préalable avec l'UFR de physique sur la date de mise en application de la DGG lors du vote du CA du 14 décembre 2010 met en difficulté les laboratoires concernés (comme l'a souligné Y. Charon) mais aussi l'UFR de Physique pour mener à bien sa politique scientifique.

La politique scientifique de l'UFR de physique comprend un prélèvement de fonds solidaire sur l'ensemble des laboratoires de l'UFR de physique pour l'intérêt commun comme par exemple la rémunération obligatoire des stagiaires de M2 et de M1, le fonctionnement de la bibliothèque Recherche (citée ci-dessus), l'aide à l'organisation de colloque, l'entretien des espaces de convivialité etc.

En particulier l'UFR de Physique a obtenu de la commission des moyens pour l'année 2011 une augmentation globale de 10 % qui a été justifiée en partie par la prise en charge de la rémunération des stagiaires par l'UFR de physique.

Un passage direct à la DGG avec reversement direct des dotations des laboratoires sans discussion au CUFR serait désastreux pour la politique scientifique de l'UFR de physique.

En conséquence, afin d'accompagner la mise en place de la DGG et la poursuite de la politique scientifique de l'UFR de physique, l'UFR de physique a voté pour l'année 2011 un prélèvement de 12% à la source sur l'ensemble des dotations des laboratoires (3% pour le fonctionnement usuel et 9% pour la rémunération des stagiaires).

Le vote a été : 10 Pour et 2 abstentions

Cette décision permettra d'organiser en accord avec la présidence (V. Berger, Laure Elie et F.Villa) une nouvelle délibération au prochain CA de l'Université qui votera les nouvelles sommes qui remplaceront les sommes précédentes qui présentaient des erreurs (cf. CA du 14-12-2010, ci-joint).

L'augmentation globale des dotations des laboratoires en 2011 est telle que le prélèvement de 12% ne modifiera que très peu la dotation des laboratoires 2011 par rapport à celle de 2011 (cf. tableau ci-joint).

Enfin le CUFR demande à Alain Sacuto de convoquer une réunion des directeurs d'unités rattachées à l'UFR de physique pour parler de la DGG".

3. Département de Physique et logo associé

Alain Sacuto a proposé « Département de Physique » pour nom d'usage de l'UFR de physique qui est plus explicite pour le grand public et la promotion des activités de l'UFR de Physique vers l'extérieur et en particulier sur le plan international. Ce nom d'usage ne modifie pas les statuts de l'UFR de physique. A ce nom d'usage est associé un logo du Département de Physique qui a été conçu avec le service d'infographie de la communication de l'Université. Le conseil d'UFR propose que le logo soit présenté à l'ensemble des membres de l'UFR de physique.

S. Chaty a fait remarquer que d'un point de vue étymologique département faisait référence à la notion de partage et de logis. Le département de physique est donc le logis de la physique que nous partageons ensemble.

4. La Commission de suivi et d'avancement des carrières (CSAC) :

Suite à la nomination de C. Sirtori comme directeur de MPQ, F. Gallet assurera la Présidence de la CSAC avec pour vice président C. Ricolleau.

5. Questions diverses

Sylvain Chaty nous a informé que l'université Paris Diderot allait répondre à l'appel permanent des projets pour le développement de la culture scientifique et technique et l'égalité des chances", et qu'il est le porteur du dossier de Paris 7. Toutes les personnes intéressées peuvent donc s'adresser directement à S. Chaty.