

PV du Conseil d'UFR du Jeudi 4 juillet à 9h30
Salle 366A du bâtiment Condorcet

Présents : B. Andreotti, S. Ducci, F. Gallet, V. Repain, C. Barrière, J. Browaeys, P. David, M. Apfel, J. Jovet, C. Benoit
Procurations : S. Chaty, P. Schwemling, A. Anthore, C. Jacquard, P. Nouchi
Invités: A. Asnacios, F. Richard

Président de séance : François Gallet
Secrétaire de séance : Sara Ducci

.....

1) Approbation du compte rendu du CUFR du 10 juin : adopté à l'unanimité

2) Proposition de nomination d'enseignants référents pour les nouveaux entrants

MCF Andrew Callan-Jones : MSC interface physique Biologie -> Julien Heuvingh
MCF Eric Herbert : LIED physique des transferts thermiques -> Imane Boucenna
MCF Jean-Philippe Bruneton : LUTH cosmologie -> Etienne Parizot
MCF Clément Barraud : MPQ transport électronique -> Anne Anthore

3) Retour sur les arbitrages de la commission postes et réponses à apporter

- Concernant les enseignants-chercheurs, F. Gallet fait état des retours de la commission postes du 20 juin. Sur l'ensemble des demandes de toutes les composantes, une sur deux seulement a reçu un avis favorable.

1) PR 46-3 (toutes les thématiques de l'UFR) : "La CP examine avec intérêt la demande de poste car elle correspond aux besoins d'enseignement et recherche de la composante. En raison de la réflexion actuelle sur un PR en didactique des sciences, la CP demande à la composante de réduire le périmètre du poste en excluant la didactique de la physique."

Commentaire FG : dans le contexte de la mise en place des ESPE et des nouveaux masters enseignements, la CP prévoit de publier un poste PR (concours normal 46-1) avec un profil "didactique des sciences", et ouvert sur les UFRs de physique, de maths et de chimie. Notre demande d'inclure la didactique dans le profil de poste 46-3 pourrait donc être transférée vers ce nouveau poste. Il faudra veiller à ce que la physique soit correctement représentée dans le comité de sélection.

2) MCF "Physique expérimentale des particules au LHC" au LPNHE : "La CP examine avec intérêt la demande de poste car elle correspond aux besoins d'enseignement et recherche de la composante".

Commentaire FG : ce poste devrait donc être retenu. Sur cette demande de poste P. Schwemling, représenté par V. Repain, alerte sur le fait qu'il faut veiller à la politique scientifique du LPNHE et aux relations avec l'UFR de physique de P7.

3) MCF "imagerie acoustique" à l'I. Langevin : "En raison des contraintes budgétaires, cette demande est pour le moment en liste d'attente. "

Commentaire : il faut répondre à la CP de façon argumentée sur ce poste. F. Gallet a rédigé une proposition de réponse rappelant l'engagement de l'UFR de Physique et de l'Université Paris-Diderot dans l'Institut Langevin et en particulier pour l'équipe de Laurent Daudet.

Concernant les demandes de postes BIATS, F. Gallet et F. Richard font un retour de la commission postes du 27 juin :

L'UFR a demandé le remplacement de Christine Luciani (responsable financier) et de Jocelyne Cecci (poste technicien demandé en reclassement comme responsable administrative adjoint). La commission postes demande de mutualiser ces deux fonctions. L'UFR a réagi auprès de Muriel Sinanides en indiquant que cette mutualisation de deux fonctions très différentes est irréaliste, et en rappelant la contraction déjà actée de plusieurs postes des BIATSS à l'UFR. La vision de la DRH est qu'il y ait à terme un poste de responsable financier à temps plein en catégorie A (accompagné d'un poste pour la gestion des commandes) et un poste à temps plein pour l'accueil, en dehors du responsable administratif. L'UFR est actuellement dans une situation transitoire car, en dehors de J. Cecci, S. Jdaini et C. Jacquart assurent l'accueil à l'UFR à temps partiel).

François Gallet et Francis Richard vont rédiger une réponse en argumentant pour une solution symétrique dans l'administration de l'UFR (2 postes sur les fonctions de gestion financière et 2 postes sur les fonctions d'accueil/logistique/information).

Beaucoup de commentaires sur le fait qu'à la DRH le nombre de titulaires a beaucoup augmenté ces dernières années (55 personnes) tandis que dans les composantes le nombre de BIATTS ne fait que diminuer.

Poste de gestionnaire à MSC : la commission souhaite qu'il soit rattaché à la DGG dans MSC, ce qui n'est pas le souhait du laboratoire MSC. F. Gallet ira discuter avec Loic Auvray pour une réponse concertée

Les autres demandes de l'UFR de physique ne sont pas retenues. Pour rappel il y avait 8 postes vacants (EC+BIATS).

Commentaire sur les demandes de postes du LIED :

Le LIED avait classé en premier une demande de PR biologiste et en deuxième un poste de PR en physique. Le premier serait arbitré favorablement mais pas le deuxième.

Il est décidé que, à partir de l'année prochaine, les demandes du LIED ne seront plus transmises séparément, mais seront discutées devant les instances de l'UFR, et interclassées avec celles de tous les autres laboratoires.

4) Discussion sur la rédaction du profil de poste PR 46-3

Lors des précédentes réunions, les échanges sur la finalité des postes PR 46-3 n'ont pas permis de converger sur la rédaction d'un profil précis. Deux propositions, sous tendues par des conceptions assez différentes des postes 46-3, sont en débat :

- la première, défendue par F. Gallet, vise à recruter des candidats ayant un dossier d'excellent niveau à la fois sur les volets recherche, enseignement et responsabilités collectives, et bien équilibré entre ces trois.

- la deuxième, défendue par P. David, vise à recruter des candidats sur un profil plus traditionnel pour un poste 46-3, c'est-à-dire des MCF ayant souvent plus d'expérience, et réputés pour leur forte implication dans l'enseignement et les services rendus à la collectivité.

Après discussion, ces deux propositions sont mises aux voix.

Première proposition : 8 pour

Deuxième proposition : 3 pour

Abstentions : 4

La proposition de profil amendée est la suivante :

Enseignement

On attend des candidat(e)s qu'ils(elles) aient fait la preuve d'un fort investissement dans la vie pédagogique et/ou collective de leur composante en tant que maître de conférences. Le professeur recruté assumera des responsabilités importantes dans ce domaine, en particulier en s'investissant dans la mise en place et l'organisation des nouvelles maquettes pour le prochain contrat quinquennal.

Activités de Recherche

L'UFR de physique souhaite promouvoir un enseignant-chercheur dans l'un des domaines représentés dans ses laboratoires. Les candidats devront à la fois présenter un parcours scientifique de très haut niveau, et montrer leur capacité à jouer un rôle scientifique moteur, à identifier des thématiques porteuses et à mettre en place des projets nouveaux. Globalement, le dossier devra faire apparaître clairement un équilibre entre les trois composantes du métier, à savoir recherche, enseignement et prise de responsabilité collective.

5) Retour sur le classement des professeurs invités 2014

Le nombre de mois alloué à l'UFR est finalement 10,75. Dans le premier classement transmis, l'UFR avait été trop optimiste en classant 1^{er} ex-aequo plus de 10,75 mois, ce qui éliminerait toutes les demandes de MPQ.

F. Gallet propose de retrancher 1 mois à chaque domaine thématique et de les redistribuer sur les thématiques MPQ.

Le classement final est :

Classement	Nom	Prénom	Invitant	Durée
1	Blucher	Edward C.	De Kerret Hervé	1 mois
1	Kaczmarska	Anna	Frederic Derue	1 mois
1	Rozo	Eduardo	Simona Mei	1 mois
1	Sharon	Eran	Adda-Bédia	1 mois
1	Peralta y Fabi	Ramon	Pascal Kurowski	1 mois
1	Kudrolli	Arshad	Michael Berhanu	1 mois
1	Staneva	Galya M.	Miglena I. Angelova	1 mois
1	Cox	Simon	Florence Elias	1 mois
1	Strasser	Gottfried	Francesca Carosella	0,75 mois
1	Ebrahimzadeh	Majid	Giuseppe Leo	1 mois
1	Doyon	Benjamin	Edouard Boulat	1 mois
2	Santos-Sanz	Pablo	Sonia Fornasier & Emmanuel Lellouch	0,75 mois
3	McCreery	Richard L.	Philippe Lafarge	1 mois
4	Moses	Elisha	Samuel Bottani	1 mois
5	Rainey	Paul	Nicolas Desprat	1 mois
6	Oikawa	Tetsuo	Christian Ricolleau	1 mois
7	Evrard	August E.	James Bartlett	1 mois
8	Hamze	Kassem	Adrian Daerr	0,5 mois
9	Artiaga	Ramon	Alain Ponton	0,5 mois
10	Evrard	August E.	James Bartlett	1 mois
11	Eggers	Jens	Laurent Limat	0,5 mois
12	Rainey	Paul	Nicolas Desprat	1 mois
13	Herdiyeni	Yeni	Douady Stéphane	0,5 mois
14	McCreery	Richard L.	Philippe Lafarge	0,5 mois
15	Kavehpour	Pirouz	Laurent Royon	0,5 mois
16	Oikawa	Tetsuo	Christian Ricolleau	1 mois
17	Rozo	Eduardo	Simona Mei	1 mois
18	Lopez Fanarraga	Monica	Jean-François Berret	0,5 mois
19	Hamze	Kassem	Adrian Daerr	0,5 mois
20	Artiaga	Ramon	Alain Ponton	0,5 mois
21	Eggers	Jens	Laurent Limat	0,5 mois
22	Herdiyeni	Yeni	Douady Stéphane	0,5 mois
23	Kavehpour	Pirouz	Laurent Royon	0,5 mois
24	Lopez Fanarraga	Monica	Jean-François Berret	0,5 mois

Vote pour: unanimité

6) Retour sur les promotions de grade à l'échelon local :

MCF HC : O. Ronsin et J. Browaeyns sont promus.

PR2→PR1 : F. Van Wijland est promu. Il y a eu une inversion par rapport au classement de l'UFR puisque E. Parizot avait été classé 1er.

Il semble que le CAFR ait tenu principalement compte des indicateurs issus du tableau

rempli par les candidats à la promotion, pour examen par le CNU, mais pas du classement établi indépendamment par le CUFR sur la base de l'évaluation locale des dossiers des candidats. L'UFR répondra sur cette méthode appliquée par le CAFR qui évacue complètement le travail de classement fait par l'UFR.

Pas d'autre promotion.

7) Intitulés des mentions de masters

L'UFR préconise un intitulé de mention très généraliste : Physique.

Les spécialités devraient disparaître ; elles deviendront des parcours à l'intérieur de la mention de master. Il est demandé que les parcours puissent être co-accrédités par plusieurs établissements.

Cette nouvelle nomenclature entrera en vigueur à la rentrée 2015.

J. Browaeyts alerte sur deux points importants de la réforme : une limitation du nombre d'heures d'enseignement ; pas de sélection entre M1 et M2

8) Avis sur le projet de collaboration Argentine - Brésil - France (J-P Gazeau)

Il s'agit d'un projet de collaboration en réponse à un appel du PRES. La demande financière est de 15 000€

Vote pour : unanimité

9) Questions diverses

Livres à acheter pour le L1 : Hecht en français : 20 exemplaires à 80 €

J. Browaeyts suggère que le département SE prenne cet achat à sa charge.

10) J. Browaeyts demande des clarifications sur le fait que le nb d'heures d'enseignement ait été abaissé à 175h et alerte sur les conséquences possibles sur les postes et les primes.