

Compte –rendu du conseil scientifique 29/05/09

Membres présents: Patzak, Saint-Jean, Badoual, Roche, Guidoni, Mei, Schwemling, Ladoux, Lemaitre, Parizot, Piat, Sirtori, Corbel

Invités permanents: Sacuto

Directeurs de laboratoire: Rousset, Lagage, Binétruy, de Bergh (Lesia/observatoire de Paris), Marzin (LPN), Perez (LPS ENS), Menard (IMNC), Favero (MPQ), Bonifacio (GEPI), Alimi (LUTH), Berroir (LPA)

Membres extérieurs : Fayet, Auvray

1. Discussion sur le comité de sélection pour le poste au LPN

Trois membres du comité de sélection ont dénoncé des conflits d'intérêt lors des auditions des candidates pour le poste du LPN. Le conseil scientifique soutient la démarche de protestation et a pris conscience qu'il peut y avoir des problèmes dans la composition des GET. Le conseil scientifique propose de mettre à l'ordre du jour d'une prochaine séance l'élaboration d'une charte des GET.

2. Fléchage des postes 2010

3 postes PR disponibles, 5 postes MCF disponibles

1. Postes de PR

Parmi les 8 demandes déposées, le conseil scientifique en a classé 3. Ces trois postes correspondent à la promotion de 3 MCF classes par la commission des sages.

Le classement obtenu est le suivant:

1. MSC Mécanique cellulaire
2. MPQ Nanosciences, auto-organisation, nano-magnétisme et spintronique
3. LPNHE LHC/Atlas

Le classement est adopté à 1 voix contre, 2 abstentions et 13 voix pour.

2. Postes de MCF

Parmi les 20 demandes déposées, le conseil scientifique en a classé 7.

Le classement obtenu est le suivant:

1. IMNC Méthodes optiques pour l'imagerie à l'échelle tissulaire en cancérologie
2. APC Instrumentation en astrophysique des hautes énergies
3. MPQ Dynamique quantique de photons, électrons et phonons dans la matière condensée
4. MSC Morphogénèse
5. LESIA Formation et évolution des planètes
6. GEPI Etude des premières étoiles et galaxies
7. AIM Physique multi-échelles de la Galaxie

Le classement est adopté à 0 voix contre, 1 abstention et 11 voix pour.

3. Invités 2010

35 demandes ont été déposées.

Sur la base de la volonté de favoriser les jeunes invitants et en interclassant les laboratoires, le classement obtenu est le suivant :

Classement CS	labo	Classement labo	Nom	invitant	Nbre de mois
1	MPQ	1	A. Imamoglu	C. Ciuti	1
2	APC	1	R. Remillard	P. Varnières	1
3	MSC	1	P. Kavehpour	Daerr/Limat	1
4	LESIA	1	I. Mann	Meyer	1
5	IMNC	1	KM. Tamizhami	Grammaticos	1
6	AIM	1	L. Spilker	C. Ferrari	1
7	LPNHE	1	A. Kaczmarkska	Derue/Schwemling	1
8	GEPI	1	Pustilnik	Jean-Michel MARTIN	2
9	PMMH	1	Vitelli Vincenzo	Kurchan / Bartolo	1
10	LUTH	1	LEBLANC Francis	ALECIAN Georges	1
11	LOA	1	Vo Dinh Tuan	Emmanuel Fort	1
12	LPS	1	Pettersen Michael	Rolley	3
13	MPQ	2	Beltram Fabio	C. Sirtori	1
14	APC	2	Cella G.	M. Barsuglia	1
15	MSC	2	Bush John	Di Meglio	2
16	LESIA	2	MC FADDEN Lucy Ann	Fulchignoni	1
17	LPNHE	2	Nunez N.	Ocariz	1
18	MPQ	3	Schneider Harald	V. Berger	1
19	APC	3	Covino S.	P. Goldoni	1
20	MSC	3	Barberi Ricardo	Fournier/Couder	1
21	IMNC	2	Willox R.	Grammaticos	1
22	MPQ	4	De Sousa Rogiero	M. Cazayous	1
23	APC	4	Kachelriess M.	D. Semikoz	1
24	MSC	4	Nekorkin Vladimir	Courbage	1
25	MPQ	5	Vitiello	S. Barbieri	2

			Miriam		
26	APC	5	Montaruli T	A. Kouchner	1
27	MSC	5	Bohr Thomas	Limat	1
28	LESIA	3	RYABOV Vladimir B.	Philippe Zarka	1
29	MPQ	6	Smirnov Dimitry	A. vasanelli	1
30	APC	6	Bunn T.	J. C. Hamilton	1
31	MSC	6	Eggers	Limat	1
32	MPQ	7	W. Mitchell Morgan	T. Coudreau	1
33	APC	7	Sagnotti A.	J. Mourad	1
34	MSC	7	Baglioni Piero	Di Meglio	1

1. HDR

Le conseil donne un avis favorable à la demande de Jean Christophe Hamilton de soutenir son HDR.