

**PV CS UFR/C UFR Physique UPCité**  
**27 Mars 2023 14h00 Salle 646 A**

**Présents:** Ait-Hamoudi, Asnacios, Badoual, Belmont, Borne (de 15h20), Carosella, Chassande-Mottin, Coleiro, Daerr, Decamp, Della Rocca, Deroulers, Ducci, Gabici, Gallais (jusqu'à 17h15), Henon, Heuvingh, Huerre, Lerouge, Maître, Merlin, Nitti, Ocariz, Pontani, Rodriguez, Silva (de 16h15), Souchal (jusqu'à 17h25), Steer, Voisin

**Délégations:** Capocasa →Steer, Durand →Ducci (jusqu'à 15h20), Durand →Daerr, Kierlik →Asnacios, Mora →Ducci, Py →Deroulers, Rasera →Coleiro, Sens →Pontani, Silva →Souchal (jusqu'à 16h15), Souchal →Silva (de 17h25), Thevenet →Huerre

**Absents:** Braive, Chacon-Carillo, Dlubak, Gonzalez, Halloy, Jacquard, Nelayah, Parizot, Peter

OdJ :

**1) Classement demandes de postes EC**

Introduction par Atef Asnacios (AA): 11 laboratoires sur 14 ont déposé des demandes de postes (avec 1 demande commune à 2 laboratoires). En total, 20 demandes de postes ont été déposées, (12 pour MDC, dont 6 en priorité 1, et 8 pour PR, dont 4 en priorité 1).

**Classement demandes de postes de Prof**

Les membres du conseil avec conflit d'intérêt quittent la salle.

AA a résumé les résultats des campagnes de recrutement des années précédentes. Un équilibre substantiel a été constaté dans la répartition des postes entre les trois grands axes de recherche de l'UFR. Renaud Belmont (RB) souligne qu'il serait plus utile d'avoir des informations sur les embauches passées avant la réunion.

La discussion s'est poursuivie et un accord substantiel a été atteint sur la répartition des postes de professeurs afin de maintenir un équilibre entre les trois thématiques de l'UFR.

**VOTE 1**

La proposition de AA de recommander l'ouverture de deux postes de prof (46.3) avec un profil très ouvert, l'un sur la thématique "deux infinis" et l'autre sur la thématique "nano-quantique" est approuvée par les membres du conseil (0 voix contre, 2 abstentions).

Les membres du conseil avec conflit d'intérêt retournent dans la salle.

**Classement demandes de postes de MDC**

Nous avons commencé par une brève description des profils demandés par les différents laboratoires. Même dans le cas des postes de MDC ouverts au cours des années passées, un équilibre substantiel entre les trois thématiques a été noté.

Deux éléments ressortent de la discussion:

- 1) Afin de maintenir l'équilibre entre les trois thématiques de l'UFR, un poste MDC pourrait être recommandé pour le sujet "macro-vivant", qui n'était pas desservi par un poste de professeur.
- 2) Les laboratoires "non-hebergés" ont été moins servis dans le passé avec des postes MDC.

Les votes suivants ont alors eu lieu.

#### VOTE 2

Un vote a eu lieu pour décider si recommander l'ouverture de 2 ou plus de 2 postes de MDC.

2: 25 voix

Plus de 2: 4 voix

Abstentions: 2 voix

#### VOTE 3

Un vote a eu lieu pour décider si recommander une ouverture de poste MDC au laboratoire MSC sur la thématique "macro-vivo".

Approuvé par le membres du conseil (1 abstention).

#### VOTE 4

Un vote a eu lieu pour décider si recommander une ouverture de poste MDC au laboratoire LPNHE ou au LESIA/LUTh sur la thématique "nano-quantique".

LPNHE: 15 voix

LESIA/LUTh: 15 voix

Blanc: 2 voix

#### VOTE 5

Après une brève discussion, le vote a été répété, ce qui a donné ce résultat:

LPNHE: 13 voix

LESIA/LUTh: 17 voix

Blanc: 1 voix

Enfin, il a été suggéré d'inviter aux prochaines réunions des représentants des laboratoires afin qu'ils puissent présenter de manière plus éclairée et détaillée les profils des postes demandés.

17h35 La réunion s'achève.