

Relevé de conclusions du CS IMMM – 2 septembre 2020

Présents : G. Dujardin, R. Busselez, P. Ruello, G. Vaudel, O. Colombani, N. Delorme, S. Pascual, G. Corbel, C. Legein, P. Daniel, L. Fontaine, V. Maisonneuve

Excusés: P. Bertus (SO) , G. Brotons (PSC)

1. Réintégration de Karim Adil. Présentation de ses activités passées et de son projet scientifique.

Karim Adil a présenté pendant 20-25' ses activités passées et son projet. A l'issue des échanges, un échange de 10-15' s'est déroulé avec les membres du CS. Le CS est unanimement favorable à la réintégration de Karim. Karim présentera ses travaux devant l'ensemble de l'IMMM car ses axes de recherches recouvrent à la fois des problématiques MI, SO, POL et PSC.

2. Procédure CNRS DIALOG 2021 (incluant les priorités sur les emplois et donc lien avec la campagne d'emplois Université)

La demande DIALOG est à remonter au CNRS le 10 septembre. Le document est parcouru et discuté. Vu les faibles nombres donnés dans le tableau fourni par le CNRS, une mise à jour (MAJ) des effectifs, doctorants et postdoctorants en particulier, est nécessaire compte tenu de la réalité. Il est proposé de croiser les chiffres avec ceux de l'ED et des retours des thématiques pour le rapport HCERES.

Concernant les demandes de CR, une mise à jour est aussi à réaliser. Les demandes seront les suivantes :

- 1) Fiche de poste CR Plasma remontée (POL)
- 2) Fiche de poste CR polymères multi-sensibles à l'interface biologie-santé (POL)
- 3) Fiche de poste CR cristallographie / élaboration d'oxyde et fluorures.
- 4) CR section 5, matière condensée structure et dynamique
- 5) CR section 5, plasmoniques et applications

Pour les EC, 4 demandes seront affichées avec ordre de priorité :

- 1) Poste 28 MCF: physicien expérimentateur spécialiste de la matière condensée et des nanomatériaux.
- 2) Profil 33 MCF: Chimie minérale, chimie du solide
- 3) ATER 28 sur le support PR28 d'Alain Gibaud
- 4) Poste 33 PR (création): Polymères

Pour les personnels IT-BIATSS, la demande ingénieur en calculs scientifiques est retirée car F. Labbé a obtenu un CDI au 1/09, les 5 demandes restantes (doc 2020) sont maintenues et une demande de technicien laser (CNRS) sera ajoutée:

1. CNRS - INC 1 AI BAP B — Assistant-e ingénieur-e en analyse chimique
2. CNRS - INC 3 T BAP B — Technicien-ne en chimie et sciences physiques
3. UNIV DU MANS 4 IE BAP B — Ingénieur-e en analyse chimique
4. UNIV DU MANS 5 T BAP B — Technicien-ne en chimie et sciences physiques
5. CNRS - INC 6 T BAP J — Gestionnaire financier-e et comptable
6. Technicien laterforme Laser

3. Nouveau Site Web IMMM (retours, remarques, améliorations, modifications, ...)

Le nouveau site web est accessible à l'adresse habituelle. Il est demandé à chacun de le consulter et au besoin de remonter tout problème et/ou remarque.

4. HCERES

Le dépôt dossier HCERES doit se faire entre 6 novembre 2020 et 5 mars 2021. La visite du comité aura lieu au second semestre 2021.

Concernant le retrait de la candidature de M. Lamy de la Chapelle, Ph. Daniel et Laurent Fontaine souhaitent indiquer qu'ils ont échangé avec les 2 candidats comme il était convenu avec le CS pour aborder leur candidature et le calendrier à mettre en place. En aucun cas, il n'y a eu volonté de provoquer un désistement de l'un des candidats, seule une possible fusion des 2 listes a été évoquée par la direction.

Date de l'élection du futur directeur de l'institut proposée : **23 septembre 2020**

Date de l'élection des membres du CS (animateurs de thématiques et représentant IT-BIATSS) : **7 octobre 2020**

La direction doit rencontrer les IT-BIATSS pour définir avec eux les modalités d'élections les concernant pour le CS.