

Le Mans, le 30 août 2018

COMPTE RENDU CONSEIL D'UNITE DU 30 AOUT 2018**Personnes présentes**

F. AMIARD M. BARRE (suppléante) L. BENYAHIA M-P CROSNIER-LOPEZ P. DANIEL M. EDELY L. FONTAINE F. JULIENNE F. LAGARDE V. MONTEBAULT	P. RUELLO B. CLAVIER B. ARNAUD G. DUJARDIN (remplaçant A. MARTEL) S. REINER (invitée permanente) C. BERNE (prise de notes)
---	---

Ordre du jour

- **Approbation du CR du CU du 05-07-2018**
- **DIALOG 2019**
- **Questions diverses**

1. [Approbation du compte-rendu du conseil d'unité du 05/07/2018](#)

Le compte-rendu du dernier Conseil d'Unité est approuvé à l'unanimité.

2. [DIALOG 2019](#)

Information : Un Dialogue Objectifs Ressources approfondi avec l'Institut de Chimie CNRS et la présidence de l'université se déroulera le 19 novembre. Ce dialogue a pour objectif essentiel de faire le point sur les objectifs et les ressources de notre laboratoire

Le directeur présente le document pré-rempli de DIALOG en précisant que ce n'est qu'une ébauche.

Concernant la présentation des effectifs de l'IMMM et des finances, il est remarqué qu'il y a peut-être une erreur quant au nombre de permanents enseignants chercheurs, étant noté 28 Pr et 38 MCF cela ne fait pas 68 EC comme noté. A vérifier l'origine du total (peut-être les Pr émérites ?). Concernant les finances, il faudra y ajouter les futurs achats du PPI.

Présentation des demandes en Ressources Humaines :

- Les enseignants-chercheurs :
 - Un poste de MCF 28 est demandé en remplacement de celui laissé vacant par Nicolas Delorme lors de sa promotion. Il est demandé aux animateurs de la thématique PSC de corriger la fiche présentée si besoin.
 - Rehaussement pour PR33 : Il est convenu de remonter une fiche de poste pour la demande de rehaussement PR 33 « Polymères » nous appuyant sur la demande faite l'an dernier qui faisait suite à la réunion de la commission enseignement de l'IMMM tenue en 2017. Au cours de cette réunion, avait été retenu un profil « Polymères fonctionnels » permettant à l'ensemble des candidats potentiels de se présenter.

Il a été convenu ce matin en CU :

- 1) dans l'hypothèse où l'IUT accepterait l'utilisation de supports de postes MCF vacants pour réaliser ce rehaussement, que le poste libéré par une promotion d'un(e) MCF de l'IMMM serait ré-affecté à la thématique MI si le poste MCF ex-J. Renaudin devait être utilisé pour ce rehaussement ;
- 2) qu'en conséquence l'IMMM présentera dans DIALOG cette année le profil initialement demandé sur le poste MCF 33 (ex-J. Renaudin) ;
- 3) qu'enfin l'IMMM souhaite que soit mise en œuvre pour le concours PR 33 une procédure limitée à la promotion d'un membre de l'IMMM dans le cadre des dispositions légales en vigueur.

- Chercheurs :
 - Thématique POL : pas de remontée à ce jour. Il est demandé aux membres présents de la thématique s'il est prévu de reconduire la demande de l'an passé ou de l'élargir sur le thème « plasma ». L. Benyahia souhaite conserver les 2 profils. Il faut que la thématique POL nous remonte ces demandes.
 - Thématique MI : remontée de la fiche profil de l'an dernier ?
 - Thématique PSC : 2 demandes ont été faites, une avec un candidat identifié : Valentin Besse et l'autre, sur un poste « plasmonique et applications » (fiche à remonter).
- IT :
 - IE RX – BAP C : Un CDD a été obtenu pour 4 mois au CNRS et 4 mois à l'université en attendant l'affichage du poste au CNRS. Actuellement ce poste est occupé par Sandy Auguste (1^{er} septembre). Le nombre de postes handicap pour l'année 2019 nous sera communiqué par notre DAS INC en décembre. Priorité 1
 - AI Spectro de masse – BAP B : le départ d'E. Mébold qui a été remplacé par un CDD pourvu par A. Bénard a laissé en partie vacante la responsabilité de la plateforme spectro de masse dont Patricia a pris en charge une grande part. De plus, à l'aune du départ en retraite de P. Gangnery, un poste en AI est demandé venant en appui avec le poste IE caractérisation des polymères. Le profil doit être remonté - priorité 2
 - TCN Gestionnaire - BAP J : gestionnaire financière dans l'optique des 3 départs en retraite dans les 4 années à venir – priorité 3
 - TCN Plateforme Synthèse – BAP B : reconduction de la demande (fiche à mettre à jour). Une voie d'apprentissage est étudiée pour ce poste. – priorité 4
- BIATSS :
 - AI Informatique – BAP E – poste libéré par F. Chavanon : la DSI a proposé de récupérer le poste AI pour un poste ou une promotion en IE pour gestion du cluster et TCN en appui à Tony Couapel
 - IGE RMN – BAP B : Actuellement occupé par Sullivan Bricaud. Demande de publication au concours
 - AJT Gestion administrative - BAP J : actuellement occupé par Aline Lambert qui part à la retraite décembre 2018. CDD demandé. La fiche de poste a été revue avec la gestion du département physique.
 - TCN - BAP B : actuellement occupé par K.CHANDRABALA - poste TCN demi MSP et Biologie – reconduction du CDD
 - IGE Spectro (anciennement E. Mébold) – BAP B : actuellement occupé par A. BENARD – Demande de publication au concours
 - AJT Gestion administrative (anciennement A. Brébion) – BAP B : actuellement occupé par C. BERNE – reconduction du CDD
 - AJT (anciennement C. Brière) – BAP B : actuellement occupé par P. Le Disquet – reconduction du CDD
 - IGE - BAP E : actuellement occupé par F. Labbé – Demande de publication au concours

Tous les postes actuellement en CDD ont été reconduits pour 1 an du 01/09/2018 au 31/08/2019.

3. Questions diverses

- Ordinateurs pour doctorants :

J. Fanon représentante des doctorants va demander aux nouveaux entrants s'ils souhaitent bénéficier d'un ordinateur fixe.

- Carte de visites pour doctorants :

Des cartes de visites sont demandées pour les 2^{èmes} et 3^{èmes} années des doctorants. Le CU accepte la requête des doctorants. Leur demande doit arriver au secrétariat avant le 14 septembre.

- Groupe de travail H&S IMMM / comité H&S de l'université / DATI :

A la demande du directeur, un groupe de travail pourrait être mis en place au niveau LMU pour contribuer la communication entre les services techniques et les laboratoires.

En effet, plusieurs interventions de la DATI se font sans que les membres de l'IMMM soit prévenus, ou prévenus trop tard pour s'organiser. La dernière situation de ce type date du 21 août, lorsque l'APAV est venue faire une visite et a demandé à fermer les compteurs électriques. Certaines machines, depuis, n'ont pas redémarré (faire un relevé des pannes et problèmes).

- Présentation des organisations prévues pour l'année de la Chimie par Maud BARRE :

Maud, référente de l'IMMM pour les manifestations de l'année de la chimie, est en relation avec Ingrid Silpa de la communication.

Maud, nous informe qu'un tampon « Année de la Chimie » a été créé et qu'une affiche est en cours d'impression.

Un événement, autour du thème de la chimie, aura lieu quasiment chaque mois pour l'année scolaire 2018-2019.

Le programme, non arrêté, est les suivant :

- Septembre : La Nuit des Chercheurs
- Octobre : Fête de la Science
- Novembre : Apéro au laboratoire
- Janvier : Science sur le pouce
- Mars : Semaine de la Culture Scientifique
- Avril : Marche pour la science
- Mai : Pint of science
- Juin : Kermesse de la chimie

Un programme officiel sera bientôt imprimé et une réunion d'information devrait être organisée en septembre.

Maud sollicite les idées et les bonnes volontés de chacun pour participer à ces manifestations. Seule, avec un petit nombre de personnes, il est impossible de tout gérer.

La direction de l'IMMM demande à toutes et tous (y compris les non-permanents) de se mobiliser sur ces actions importantes pour la visibilité de l'IMMM.

Fin : 12h00