



IMMM
Institut des Molécules
et Matériaux du Mans



Le Mans
Université

Compte rendu conseil d'unité du 3 septembre 2024

sous réserve d'approbation au prochain CU

Membres du CU présents

Philippe DANIEL	Anne BOUSSONNIÈRE (T)
Véronique MONTEBAULT	Gwenaël CORBEL (T)
Christophe LEGEIN	Jérôme LHOSTE (T)
Frédéric AMIARD (T)	Erwan NICOL (T)
Célia ARIB (T)	Sébastien NOGAROTTO (T)
Sandy AUGUSTE (S)	Sandie PIOGÉ (T)
Monique BODY (T)	Pascal RUELLO (S)

Membres du CU excusés

Thomas DEFUENTES (S)	
----------------------	--

Membres de l'IMMM invités

Sandrine PRUNIER	Christiane BERNE
Lénaïg LEDRU LE BOULCH	

14 présents, 1 absent

Ordre du jour

- 1) Approbation du PV du CU du 4 juin 2024
- 2) Présentation des nouveaux organigrammes de l'IMMM
- 3) DIALOG (Ressources humaines / Hygiène et sécurité)
- 4) Commission locaux de l'IMMM
- 5) Réorganisation des Thématiques de l'IMMM
- 6) Questions diverses

Début de séance 14 h 00

Animateur de séance : Philippe DANIEL

1. Approbation du PV du CU du 4 juin 2024

Vote pour l'approbation du PV : Contre : 0, Abstention : 0, Pour : 14

Décision 1 : Approbation du PV du CU du 4 juin 2024

2. Présentation des nouveaux organigrammes de l'IMMM

Présentation de l'organigramme hiérarchique (diapo 2 de la présentation ppt)

Présentation de l'organigramme détaillé (diapo 3 de la présentation ppt)

Présentation de l'organigramme des équipes (diapo 4 de la présentation ppt)

Présentation de l'organigramme des thématiques (diapo 5 de la présentation ppt)



IMMM
Institut des Molécules
et Matériaux du Mans



Le Mans
Université

Discussion concernant le choix des mots-clés – Signaler les chercheurs émérites (**) et ajouter les chercheurs associés (*) – Quelques changements : Formation des Personnels au lieu de Formation Permanente ; Techniques / Savoir-Faire au lieu de Plateaux Techniques.

Suite à la démission de Karim ADIL de ses fonctions d'animateur de la thématique Matériaux Inorganiques – A l'heure de ce CU aucun candidat ne s'est déclaré – Si aucun candidat, les élections prévues le 05/09/2024 seront annulées – Représentativité des animateurs de thématique appréciée.

Vote pour l'approbation de l'organigramme : Contre : 0, Abstention : 0, Pour : 14

Décision 2 : Le CU approuve les organigrammes sous réserve de révision des mots-clés.

3. DIALOG (Ressources Humaines / Hygiène et Sécurité)

Date de retour au CNRS : 12 septembre 2024

- Emplois EC

CR plasmonique, section 5 ou 13

CR Physique ultra-rapide : théorie, section 5

Pas de proposition en chimie à l'heure de ce CU

- Emplois EC

MCF33 – UFR Sciences & Techniques – Élaboration de matériaux inorganiques et hybrides (support Brigitte BOULARD)

MCF28 – UFR Sciences & Techniques – Méthodes spectroscopiques appliquées à la biologie et à la santé (support Guillaume BROTONS) – classé 3 en CA d'UFR

MCF28 – UFR Sciences & Techniques – Physique de la matière molle appliquée aux nanosciences et/ou à la biophysique (support Anne DÉSSERT) – classé 5 en CA d'UFR

PR32 – IUT Département Chimie – Synthèse organique (support Jacques MORTIER)

Demandes de création : MCF 33 – Thématique MI Matériaux inorganiques bactéricides / MCF 33 – Thématique POL – Science de la matière molle/Science de l'alimentation

Dans le contexte actuel, il semble qu'aucune création ne soit envisageable – Privilégier les demandes de CR CNRS

Pascal RUELLO : Audit de LMU avant l'été – Plusieurs universités sont concernées par des problèmes de trésorerie.

- Emplois IT-Biatss

Demande de création : IT CNRS – IE/AI Plateforme Laser

Demande de création : Biatss LMU – TCN Synthèse Organique

Demande de création : Apprenti IT/CNRS AI Analyse Chimique – en soutien aux activités de recherche des plateformes

Brandan MAURICE est actuellement en CDD sur le support du poste de Cyril DECHANCÉ qui est en disponibilité – Cyrille GALVEN en congé parental.

Pôle Administration, Communication, Finances et Ressources Humaines : pas de demande – personnels CDIés ou titulaires.



IMMM
Institut des Molécules
et Matériaux du Mans



**Le Mans
Université**

Demande financière H & S

Intervention de Frédéric AMIARD

Armoires pour le stockage des produits chimiques (12 k€ dont 5k€ CNRS - 5k€ LMU – 2 k€ ressources propres) – 4 thématiques sont concernées par la demande financière Hygiène et Sécurité.

Demande « Développement durable » : systèmes de circulation d'eau en circuit fermé – participation financière partielle de l'IMMM – L'eau n'est pas une ressource listée dans la démarche « environnement » de LMU.

Concernant le montage financier de la rétribution d'un apprenti – Arnaud MARTEL va se rapprocher de Gwenaëlle VAUDEL.

Le mot de la direction qui sera déposé dans DIALOG est actuellement en relecture.

Sandie PIOGÉ : qu'en est-il de la sécurisation des locaux suite aux deux effractions de cet été ?

Frédéric AMIARD : Réflexion en cours au sein de LMU – Voir le système mis en place au LAUM – Quel système adopter avec les différents étages ? Le système retenu devra être financé par LMU.

4. Commission locaux de l'IMMM

Véronique MONTEBAULT – Sandrine PRUNIER – Anne-Sophie CASTANET – Émilie CHOPPÉ – Gwenaël CORBEL – Jérôme LHOSTE – Gwenaëlle VAUDEL – Il manque le nom d'un représentant des personnels ITA-BIATSS qui sera communiqué après la réunion du 09/09/2024.

Commission pilotée par Véronique MONTEBAULT et Sandrine PRUNIER.

Philippe DANIEL fait remarquer qu'il n'y a pas de représentant pour la physique – Gwenaëlle VAUDEL y sera pour sa thématique.

5. Réorganisation des Thématiques de l'IMMM

Rappel du mail envoyé le 10 juillet 2024 (diapo 18 de la présentation ppt).

Discussions à engager dans les thématiques et les équipes afin de répondre à la feuille de route de nos tutelles.

6. Questions diverses

Nomination de Patrick DAUBIAS en tant qu'assistant de prévention.

Vote pour la nomination de Patrick DAUBIAS en tant qu'AP

Contre : 0, Abstention : 0, Pour : 14

Décision 3 : Le CU approuve la nomination de Patrick DAUBIAS en tant qu'AP.

Information de Jérôme LHOSTE : L'acide fluorhydrique, placée sur la liste des produits que les non-permanents ne sont pas autorisés à manipuler dans les unités CNRS, peut l'être à l'IMMM moyennant l'obtention d'une autorisation selon une procédure définie avec le service H&S de LMU et le médecin du travail.

Le calendrier 2024-25 des CU, CS, réunions équipes/PT, AG IMMM, Galette a été transmis à l'ensemble des membres – Le calendrier sera accessible sur l'intranet et dans le Cloud.

3 CU ont été programmés sur l'année universitaire – Il est tout à fait possible de prévoir un autre CU pour un ou des points urgents qui nécessiteraient l'avis des membres du CU.

Anne BOUSSONNIÈRE : Problème de compensation d'air à chaque étage côté chimie – Envoi d'air dans le couloir – 2 périodes problématiques quand il fait froid dehors sans chauffage et l'été – Risques élevés pour l'équipement de RMN dans la salle climatisée en face du système de compensation d'air puisque la sonde de température est impactée par la température du couloir et pour les produits chimiques de faible point d'ébullition stockés dans les laboratoires attenants non climatisés.

Le CU conseille de faire des tickets afin d'avoir une traçabilité – Mentionner ce problème dans le DUER (à voir avec Émilie CHOPPÉ).

La Direction de l'IMMM va écrire un courrier aux services concernés de LMU afin d'alerter de cette situation et de l'impact pour les personnels et les risques liés aux matériels et produits chimiques.

Visite scientifique de la DAS Chimie Sophie GUILLAUME courant octobre 2024.

Médecine du travail de LMU – rencontre à venir avec la Direction suite aux déclarations de personnels qui ont fait part d'un sentiment de mal-être au travail.

15h40 : Fin de séance.

Prochain CU le 4 février 2025.

Décisions votées :

Décision 1 : Approbation du PV du CU du 4 juin 2024

Décision 2 : Le CU approuve les organigrammes sous réserve de révision des mots-clés

Décision 3 : Le CU approuve la nomination de Patrick DAUBIAS en tant qu'AP

Signature Secrétaires de séance :

Véronique MONTEBAULT



Sandrine PRUNIER



Philippe DANIEL
Directeur d'Unité

Philippe DANIEL
Directeur IMMM
UMR CNRS 6283



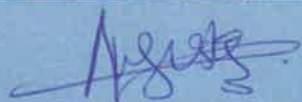
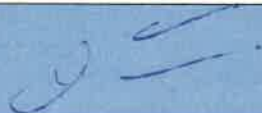
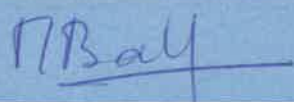

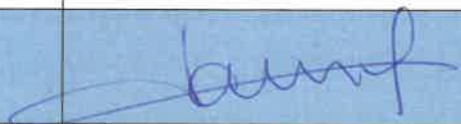



Annexe(s) : Annexe 1 : Document Powerpoint projeté lors du CU
Annexe 2 : Feuille d'émargement

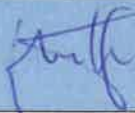


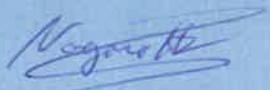
**Institut des Molécules &
Matériaux du Mans**
CNRS UMR 6283
LE MANS UNIVERSITE
Avenue Olivier Messiaen
72085 LE MANS CEDEX 9


CONSEIL D'UNITÉ

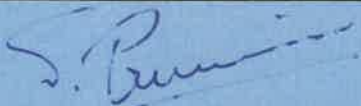
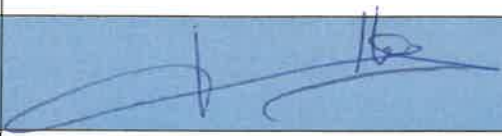
3 SEPTEMBRE 2024

AMIARD	FRÉDÉRIC	
ARIB	CÉLIA	
ARNAUD	BRICE	
AUGUSTE	SANDY	
BERNE	CHRISTIANE	
BODY	MONIQUE	
CHOPPÉ	ÉMILIE	
CORBEL	GWENAEL	
COSTE	SANDRINE	
DANIEL	PHILIPPE	

DEFUENTES	THOMAS	
GONNOT	CLÉMENT	
GUIET	AMANDINE	
GUILMEAU	LIONEL	
JUVÉ	VINCENT	
LEDRU LE BOULCH	LENAÏG	
LEGEIN	CHRISTOPHE	

LHOSTE	JÉRÔME	
MONTEBAULT	VÉRONIQUE	
NICOL	ERWAN	
NOGAROTTO	SEBASTIEN	

	PEARSON LONG	MORWENNA	
	PIOGÉ	SANDIE	

	PRUNIER	SANDRINE	
	RENIER	ÉLODIE	
	RUELLO	PASCAL	
	BOUSSONNIERE	ANNE	