

Relevé de conclusions du CS IMMM du 16/01/2024

Présent(e)s : B. Arnaud, G. Brotons, P. Daniel, M. Edely, C. Legein, V. Maisonneuve, V. Montembault, P. Pasetto et G. Vaudel

Excusé(e)s : K. Adil, P. Dabo, N. Delorme, A. Martel, P. Ruello, C. Saluzzo

Invité (représentant SO): P. Bertus

Invité excusé : L. Fontaine, directeur ED 3MG

Ordre du jour:

14h15 : Informations et questions diverses

14h30 : Auditions candidats à un CDE.

1) 14h30 : **Anne Boussonnière** (SO, 60%), Anne-Sophie Castanet (SO, 40%)

Synthèse et évaluation de nouvelles molécules photocommutatrices pour des applications en stockage d'énergie solaire

2) 14h55 : **Elise Deniau** (POL, 50%), Lazhar Benyahia (POL, 50%)

OMBRÉ : autO-assemblage de copolymères amphiphiles à blocs BottleBurst pour le développement de lubrifiants aqueux

3) 15h20 : **Gwenaël Corbel** (MI, 60%), Arnaud Martel (SO, 40%)

Conception de matériaux composites à activité antibactérienne complémentaire

4) 15h45 : **Nicolas Delorme** (POL, 60%), Olivier Noël (PSC, 40%)

Effet des interfaces sur les propriétés thermomécaniques des matériaux polymères

16h15 : discussion : avis du CS

- **Informations et questions diverses** (slide 2 diaporama Conseil Scientifique IMMM-16-01-2024)

P. Daniel a relaté le déroulement de la **visite du DAS CNRS Physique (ex INP)**, B. Devincré, le **10/01/2024** et la teneur des échanges, rassurants à propos de l'IMMM et positifs sur les travaux qui y sont menés dans le domaine de la physique, qu'il a eu avec la direction.

- **Auditions candidats à un CDE**

Première année de l'application de la nouvelle répartition des CDE par Le Mans Université, soit trois pour l'IMMM qui depuis sa création disposait de quatre CDE par an.

Chaque porteur disposait de 10 minutes pour présenter sa demande en s'appuyant sur un diaporama. Les membres du CS ont souligné la qualité, voire la grande qualité, des présentations et des réponses à leurs questions. A l'issue des auditions, les membres du CS ont exprimé leur avis et longuement échangé. Aucun consensus ne s'est dégagé sur le sujet à classer dans le groupe 2 et la direction, à l'aune des avis émis par les membres du CS, a tranché et proposé la répartition ci-dessous.

Groupe 1 (rangs 1 à 3, sans classement)	A. Boussonnière et A.-S. Castanet G. Corbel et A. Martel N. Delorme et O. Noël
Groupe 2	E. Deniau et L. Benyahia

Les collègues du groupe 2 sont invités à consulter L. Fontaine à propos de l'opportunité de présenter des candidats en raison de désistements potentiels au sein du groupe 1.

C. Legein