

# **COMPTE-RENDU**Conseil de la Fédération Charles Hermite

## Séance du 13 décembre 2022

# Étaient présents :

A. Aubry – D. Brie - M. Deaconu – J. Gaidamour – X. Goaoc – A. Lejay - S. Mefire – M. Minier (représentant JY. Marion) - C. Morarescu – A. Oulamara - T. Stoll (représentant A. Gégout-Petit) - D. Wolf

#### Étaient absents :

A. Etienne - M. Clausel – HB. El Haouzi (procuration A. Aubry) – S. Grandemange – I. Illina – S. Ivaldi (procuration JY. Marion) - N. Kazi-Tani (procuration S. Mefire) – D. Mégy (procuration T. Stoll)

#### ORDRE DU JOUR

- 1 Approbation du compte rendu du Conseil du 14/06/2022
- 2- Allocation de thèse 2023-2026
- 3– Bilan des Journées scientifiques 2022 Projet de Journées Scientifiques 2023
- 4- Bilan des dépenses 2022 Budget prévisionnel 2023
- 5- Demande de subvention 2023
- 6- Point sur le renouvellement de la FCH Contractualisation 2024-2028
- 7- Renouvellement de membres du Conseil
- 8- Dates des prochains bureau et conseil
- 9- Présentation de thèse 2018-2021 : Athénaïs Vaginay (15h30)
- 10– Informations et questions diverses

Madalina Deaconu ouvre la séance à 14 h 10.

# 1 – APPROBATION DU COMPTE RENDU DU CONSEIL DU 14/06/22

Le CR est approuvé par les membres du Conseil, moins une abstention.

## 2 - ALLOCATION DE THESE 2023-2026

Les critères d'évaluation sont rappelés aux membres du Conseil et l'historique des attributions des allocations est présenté, sur la période 2009-2022.

1 sujet a été réceptionné et les rapporteurs ont été désignés lors du bureau du 5 décembre dernier. Il s'agit de la 3<sup>ème</sup> année consécutive de dépôt ce sujet. Il est à noter que les porteurs ont également fait une demande d'ANR concernant cette thématique.

Modélisation computationnelle biologiquement réaliste de l'activité électrique et de la plasticité hippocampiques dans un modèle animal de schizophrénie

Laure Buhry, LORIA – Radu Ranta, CRAN - Jérémie Gaidamour, IECL

Les rapporteurs présentent leur évaluation du sujet.

Après débats, le sujet est soumis au vote. 1 refus et 4 abstentions sont relevés. Le sujet proposé est retenu pour être présenté lors de la prochaine campagne régionale.

Les rapporteurs ont déjà fait part de leurs remarques d'améliorations et/ou de compléments dans leur évaluation. Elles seront soumises aux porteurs du sujet. Ces remarques augmenteront les chances de sélection du sujet lors des expertises ultérieures.

# 3 - BILAN DES JOURNEES SCIENTIFIQUES 2022

## 06/04/22 Forum FCH-Entreprises

« Systèmes numériques innovants : perspectives et impacts »
A. Aubry (CRAN) – S. Contassot-Vivier (LORIA) – M.
Deaconu(FCH/IECL) – T. Giletti (IECL) – J. Keller (Pôle Materalia)
– M-C. Lagel (Pôle Fibres Énergivie) – V. Laurain (CRAN) – L.
Poupeney (Pôle Hydreos) - A. Tavenet (Pôle BioValley France)

Il est fait remarquer que la période mars-avril est finalement préférable au mois de janvier pour organiser le Forum.

## 25/11/22 Colloquium « Advances in Robotics »

Serena Ivaldi (LORIA) – Alexis Aubry (CRAN)

# Projet de journées scientifiques 2023

#### Journée relative à la thèse 2021-2024

Titre de la thèse : « Stabilisation et contrôlabilité du problème de STEFAN »

Encadrants : Takéo Takahashi (IECL) – Jérôme Lohéac (CRAN)

Journée autour de la thématique Agriculture et Numérique Isabelle Debled-Rennesson (LORIA) - Mario Lezoche (CRAN) - Hervé Panetto (CRAN) – IECL ?

#### Journée autour de la thématique Quantique

Emmanuel Jeandel (LORIA) – Simon Perdrix (LORIA) – IECL?

#### Journée Sécurité-Sûreté-BioSanté

CRAN? - IECL? - LORIA?

Journée scientifique ou groupe de travail autour de la santé Arounie Tavenet (Pôle BioValley Santé) - ?

## 4 - BILAN DES DEPENSES 2022

Le tableau détaillé des dépenses de l'Université de Lorraine et du CNRS est présenté par Nathalie Bénito.

- Les dépenses de fonctionnement s'élèvent à 4 241 €.
- Les dépenses d'investissement s'élèvent à 2072 € (matériel informatique pour le thésard de l'année 2022 et anticipation de l'achat du matériel informatique du thésard 2023).
- Les dépenses de masse salariale relatives aux allocations de thèse s'élèvent à environ 40 500 €.

Les dépenses effectuées sur les crédits CNRS s'élèvent à 1 572€.

## **BUDGET PREVISIONNEL 2023**

La dotation annuelle annoncée s'élève à 60 000 € déclinée en 2 masses budgétaires : fonctionnement (10 640 €), masse salariale (49 360 €).

Il n'a pas été prévu de dépenses d'investissement puisque l'achat du matériel informatique du thésard 2023 a été effectué en 2022.

Pour ce qui concerne les crédits CNRS, 2 000 € ont été demandés et ne sont pas confirmés à ce jour.

## 5 - DEMANDE DE SUBVENTION 2023

La demande de subvention de 1 500 € pour l'organisation du cycle de Conférences Sciences et Société a été validée par les membres du conseil.

Il n'a pas été déposé de demande de subvention relative au Tournoi Français des Jeunes Mathématiciens et Mathématiciennes car celui-ci sera organisé par l'Université de Strasbourg en 2023.

# 6 - POINT SUR LE RENOUVELLEMENT DE LA FCH - CONTRACTUALISATION 2024-2028

La FCH a fait l'objet d'une audition par le Comité HCERES, le 29/09/22 pour une présentation de ses activités, et le 30/09/22 dans le cadre d'un entretien avec la directrice de la Fédération et les directeurs de laboratoire. Le rapport du Comité n'a pas encore été communiqué à ce jour.

Un entretien s'était tenu le 22/09/22 en visioconférence avec le VP CS, Jean-Luc Blin, la direction de la FCH, les directeurs de laboratoire, la DAS de l'INSMI et la DAS de l'INS2I.

Le CNRS, par l'intermédiaire des 2 DAS, avait confirmé qu'aucune consigne particulière n'avait été donnée pour ne pas renouveler la FCH et que le maintien serait acté si l'Université le confirmait.

Le VP CS a quant à lui précisé que les actions de la FCH devaient bien relever du Pôle Scientifique AM2I et qu'une nouvelle structure pourrait être élaborée, avec la nomination

éventuelle d'un chargé de mission. Il a également ajouté que si la FCH intégrait un laboratoire extérieur à l'UL, sa pérennisation serait plus justifiable mais cette proposition ne paraît pas viable.

Le VP CS ayant depuis démissionné, il conviendra de prévoir une rencontre avec le nouveau VP et le directeur du Pôle AM2I.

Les directeurs de laboratoire expriment le souhait de pouvoir continuer à travailler ensemble sous l'égide de la FCH ou non.

# 7 - RENOUVELLEMENT D'UN MEMBRE DU CONSEIL

JB. Bellet, membre de l'IECL, a souhaité démissionner de la FCH. N. Kazi-Tani a été désigné pour le remplacer.

## 8 - Dates des prochains bureau et conseil de federation

La prochaine réunion de bureau est fixée au mardi 6 juin 2023 à 14 h.

Le conseil de fédération est fixé au mardi 13 juin 2023 à 14 h.

# 9 - Presentation de these 2018-2021 : Athénaïs Vaginay (15h30)

Athénaïs Vaginay présente aux membres du Conseil les travaux qui ont fait l'objet de sa thèse. Elle devrait soutenir prochainement.

Le travail de qualité présenté est souligné par le Conseil.

## 10 - INFORMATIONS ET QUESTIONS DIVERSES

Les membres du Conseil remercient Madalina DEACONU pour le travail accompli et son implication dans la gestion et le développement des activités de la FCH.

Le Conseil est invité à une collation servie à l'issue de la séance.

La séance est levée à 16 h 15.