



COMPTE-RENDU

Conseil exceptionnel de la Fédération Charles Hermite

Séance du 22 octobre 2019

Etaient présent(e)s :

X. Antoine – A. Aubry – JB. Bellet - D. Brie - M. Deaconu – J. Gaidamour – X. Goac - S. Grandemange – S. Ivaldi - JY. Marion – S. Mefire – D. Mégy - D. Wolf

Etaient excusé(e)s :

M. Clausel (procuration S. Mefire) - HB. El Haouzi – Y. Laprie - C. Morarescu – O. Perrin (procuration JY. Marion)

ORDRE DU JOUR UNIQUE

Allocation de Thèse de la Fédération Charles Hermite – Campagne 2020

Madalina Deaconu ouvre la séance à 14 h 10.

RAPPEL DE LA PROCEDURE

La Fédération Charles Hermite cofinance chaque année avec la Région Grand-Est, une thèse déposée dans le cadre de l'appel à projets annuel EPST/Région.

Les sujets doivent être novateurs, structurants et impérativement associer deux encadrants de deux laboratoires de la Fédération (CRAN, IECL et LORIA).

Les principaux critères retenus pour évaluer les dossiers sont :

- le réel caractère pluridisciplinaire du projet,
- l'originalité et la pertinence scientifique du sujet,
- la qualité des encadrants.

Il est également demandé aux rapporteurs d'attribuer une note sur la globalité du dossier.

Depuis 2018, il a été décidé de nommer 3 rapporteurs issus de chaque laboratoire composant la Fédération afin d'apporter un regard neuf sur le sujet.

A titre d'information, l'historique des attributions de bourse FCH depuis 2009 est porté à l'attention du Conseil. On constate que le LORIA est le laboratoire qui apparaît le plus dans les allocations de thèse attribuées les années précédentes.

On déplore toujours le manque de sujet avec un binôme CRAN-IECL.

3 dossiers ont été déposés cette année.

Les sujets sont examinés individuellement.

1 - Sujet proposé par P. Charpentier (CRAN) et B. Addis (LORIA)

« Conception de jumeau numérique 3D de conteneurs logistiques »

Rapporteurs désignés : JB. Bellet (IECL) – D. Brie (CRAN) – O. Perrin (LORIA)

2 - Sujet proposé par P. Moyal (IECL) et E. Natalizio (LORIA)

« Modélisation mathématique de la confiance dans les systèmes cyber-physiques »

Rapporteurs désignés : A. Aubry (CRAN) – M. Clausel (IECL) - S. Ivaldi (LORIA)

3 - Sujet proposé par E. Levrat (CRAN) et V. Chevrier (LORIA)

« COSPESIM – Co-spécification systèmes de modèles, système en co-simulation »

Rapporteurs désignés : X. Goaoc (LORIA)– S. Mefire (IECL) – C. Morarescu (CRAN)

Après discussions et vote, le sujet retenu est le sujet n° 2 :

Sujet proposé par P. Moyal (IECL) et E. Natalizio (LORIA)

« Modélisation mathématique de la confiance dans les systèmes cyber-physiques »

Les membres du Conseil sont remerciés pour le travail effectué dans le cadre de l'allocation FCH pour la campagne 2020.

La séance est levée à 15 h 15.