



Compte Rendu du Conseil Scientifique du 14 mars 2013

Membres Présents :

Mme Nicole DUPONT
M. Imed KACEM
M. Eric DEVAUX
Mme Christine CAMPAGNE
M. Ludovic KOEHL
M. Vladan KONCAR
M. Damien SOULAT
M. Xiany ZENG
M. Ahmida ELACHARI
M. Cédric COCHRANE
M. Fabien SALAUN
M. Philippe VROMAN
Melle Aida KADOUSI
M. Guillaume LEMORT
M. Frédéric VEYET
Melle Dorothée MERCIER
M. Michel VANCAPPEL

Le Conseil scientifique est présidé par M. Vladan KONCAR, Administrateur provisoire de l'ENSAIT.

La séance est ouverte à 14h45

Point1. Approbation du Compte-rendu de la séance du 21 novembre 2012.

Soumis au vote, le compte rendu de la séance du 21 novembre 2012 est approuvé à la majorité moins une abstention

Point2. Désignation d'un secrétaire de séance

Sur proposition du Président de séance, M. Damien SOULAT est désigné secrétaire de séance.

Point 3. Proposition des projets collaboratifs & privés pour vote au CA

M. Vladan KONCAR introduit pour avis du CS la présentation des projets collaboratifs et collectifs qui seront soumis à l'approbation du Conseil d'Administration **du 18 Mars 2013**.

- Projet Collaboratif « Balloo » (de type FUI). Présentation D. Soulat. Vote à l'unanimité
- Projet Collaboratif « Astrid- SEASON » (de type ANR- DGA). Présentation C. Cochrane. Vote à l'unanimité.
- Projet Collaboratif « FILAIRCO » (de type FUI). Présentation E. Devaux. Vote à l'unanimité sous réserve du financement de la thèse.

- Projet privé « Mise au point d'un capteur de déformation mécanique sur l'enveloppe des ballons » entre le CNES et ENSAIT (Projet de 6 mois, sous la forme d'un PFE). Vote à l'unanimité.

Remarque de M. Xiany ZENG : le Projet CCM (projet de type FUI) suspendu depuis juin 2012 est en cours d'instruction à OseO.

Remarque de M. Vladan Koncar sur le projet Sinfoni (projet de type PSPC), et qui a été retiré de l'ordre du jour de ce conseil scientifique car le plan de financement pour le partenaire ENSAIT n'est pas définitif.

Point 4. Présentation des statuts du laboratoire Gemtex

M. Damien SOULAT présente les statuts du laboratoire GEMTEX

Suite à cette présentation, M. Imed KACEM apporte un certain nombre de remarques. Sur la forme un certain nombre de tournures nécessite d'être plus clarifié. Sur le fond il lui semble important de caler la durée du mandat du directeur, du directeur-adjoint et du conseil de laboratoire sur la durée du contrat de contractualisation. La position des cellules dans ces statuts ne lui semble pas lieu d'être. Le descriptif des axes scientifiques abordés dans les trois thèmes de recherche du Laboratoire Gemtex devrait, de son point de vue, être revu dans ces statuts.

M. Vladan KONCAR remercie M. Imed KACEM de ses remarques constructives et précise que ce document va être retravaillé et ces statuts seront présentés en CS et CA en juin 2013.

Point 5. Conventions de collaborations scientifiques ENSAIT-GEMTEX/CETI

M. Michel VANCAPPEL met à l'information des membres du CS que l'avancement de l'écriture de la convention, comprenant la mise en place de la direction scientifique du CETI et du transfert de la machine de filage, a pris du retard. Les échanges entre l'ENSAIT et le CETI portent actuellement sur des points techniques relatifs aux modalités d'installation et de prise en charge de cette machine de filage.

Point 6. Etat d'avancement du projet U-Lille.

M. Vladan KONCAR présente, à titre d'information aux membres du CS, l'avancement du processus de co-construction de l'Université de Lille constituée des 3 Universités de Lille et des 6 écoles. En parallèle d'un certain nombre d'ateliers mis en place, un projet de motion, voté par les CA de ces établissements et approuvant ce processus de co-construction est demandé aux 9 établissements. Pour l'ENSAIT, M. Vladan KONCAR précise que pour le CA de l'ENSAIT, un projet de deux mentions, va être proposé aux administrateurs.

Point 7. Campagne d'évaluation de l'AERES (préparation, déroulement)

M. Damien SOULAT présente les différents documents constituant le rapport d'évaluation propre à la vague E, pour laquelle l'ENSAIT est concernée, au titre de son laboratoire d'accueil le GEMTEX. Sont précisées aux membres du CS, les étapes, en termes de planning pour cette année 2013.

Point 8. Questions diverses

Sans questions diverses, la séance est close à 17H05