



Compte Rendu du Comité de la Recherche de Télécom ParisTech du 19 février 2010

Présents : Olivier Audouin (Alcatel Lucent), Yamina Belabassi, Olivier Cappé, Philippe Ciblat, Jean-Christophe Cousin, Cédric Demeure (Thales), Jean Louis Ermine (Télécom Ecole de Management), Germain Gaudin, Claude Girault (UPMC), Philippe Godlewski, Yves Grenier, Serge Gourrier (remplaçant de F. Jutant, Institut TELECOM), Yves Jaouen, Armand Lévy, Christian Licoppe, Henri Maître, Philippe Martins, Gérard Memmi, Fahran Hyder Mirani, Ali Osmane, Christian Roux (TELECOM Bretagne) Dimitry Voilmy, Mayssa Youssef

Excusés : Michel Beaudoin-Lafon (LRI, Orsay), Jean-Marc Chassery (Gipsa-Lab, Grenoble), Yves Poilane.

La séance est ouverte par une demande des représentants des Enseignants Chercheurs que le point 2 fasse l'objet d'un envoi préalable de documents afin de permettre un travail préparatoire. Ils déplorent en particulier que le LiNC, qui fait l'objet du point 2-a, n'ait pas été présenté à ce jour avec des documents écrits.

Point 1 : préparation de l'évaluation du laboratoire par l'AERES.

Une présentation de la façon dont les laboratoires se présenteront est faite selon le plan suivant :

1. Le cadre général de l'évaluation (H. Maître) : conditions de l'évaluation, experts, programme et documents
2. Bilan 2005-2009 (H. Maître, A. Lévy) : bref historique, contexte institutionnel et gouvernance, cadre de la recherche (enseignement, école doctorale, moyens mutualisés en soutien), le contexte régional (ParisTech, GIS, Pôles de compétitivité, LiNC, Digiteo), bilan (évolution des personnels, évolution de la production académique, des activités contractuelles et de la valorisation). Revue rapide de la recherche départementale et des recherches interdépartementales.
3. Présentation du Dépt ComElec (B. Thédrez)
4. Présentation du Dépt TSI (Y. Grenier)
5. Présentation du Dépt InfRes (G. Memmi)
6. Présentation du Dépt SES (C. Licoppe)
7. interview des représentants doctorants (préparation d'une intervention recueil d'opinions), IATOS (idem), EC (délégation en cours de constitution)
8. Projet de laboratoire 2011-2014 (H. Maître, O. Cappé) : « un futur particulièrement incertain mais exceptionnellement prometteur » : les incertitudes, les opportunités et leur influence sur le projet de laboratoire

Ces présentations sont discutées progressivement.

H. Maître confirme que les dates de référence sont du 1^{er} janvier 2005 au 30 juin 2009.

Plusieurs remarques sont faites sur l'adéquation du Comité de Visite. Il n'y a d'expert ni en Communications Numériques ni en Optique. Par ailleurs l'expertise en Réseaux semble faible. H. Maître confirme qu'il espère encore ajouter un expert à la délégation qui compte déjà 12 représentants. Il rappelle que le laboratoire est autorisé à suggérer des experts mais qu'il n'a pas de rôle dans leur choix final. Il indique qu'il a largement utilisé les listes qui lui ont été proposées par les départements.

A la suite des présentations des départements, il est noté que la consigne de laisser un temps important pour des questions a été largement respectée, mais que néanmoins certaines équipes densifient plus leurs présentations. Il est recommandé de viser 30 à 35 minutes et de ne jamais dépasser 40 minutes de temps d'exposé par heure programmée. Il est demandé aux groupes de préparer de brèves interventions supplémentaires pour éventuellement pallier une absence de questions.

Il est déploré qu'il n'y ait pas assez de temps pour pouvoir présenter des posters (sauf dans le cas particulier du département SES). Le département COMELEC procédera à une brève visite de labo et les départements TSI et INFRES envisagent des démonstrations en salle de conférence.

Des questions ont porté sur le projet de labo : l'importance d'un temps consacré à la gouvernance a été jugé généralement importante, mais les avis divergeaient sur la place de ce temps, avant ou après l'exposé du projet scientifique.

POINT 2 : Etat d'avancement de quelques dossiers récents

LINC :

Gérard Memmi indique qu'un texte de MOU (*Memorandum of Understanding*) est actuellement à la relecture des partenaires et devrait fixer très vite les relations entre eux. Il indique qu'à ce jour 2 Enseignants Chercheurs de Télécom ParisTech sont officiellement membre du LiNC (qui compte environ une dizaine de personnes). D'autres pourraient les rejoindre.

Alliance ALLISTENE

Henri Maître indique que l'Alliance ALLISTENE est actuellement en *stand by* en raison du changement à la tête du CNRS. La première tâche d'ALLISTENE sera ensuite de déterminer les axes thématiques de sa recherche. En parallèle, une coordination prend place entre le CNRS et l'INRIA, prélude indispensable à la coordination au sein d'ALLISTENE.

KIC ICT LAB

Serge Gourrier indique l'état des discussions autour de la répartition des rôles dans le KIC ICT LAB. L'INRIA est le chef de file du Nœud français et le pilote global de la recherche. Il n'y a pas encore de rôle attribué à l'Institut Télécom, mais il est candidat sur le leadership de certaines tâches du nœud français.

Le prochain Comité de la Recherche est fixé au vendredi 9 juillet après-midi