

Ordre du jour :

- approbation du compte-rendu des CS du 15/06/00 et 13/07/00,
- informations du vice-président,
- bilan du contrat quadriennal 1998-2001, volet recherche-valorisation,
- composition du conseil de l'Ecole Doctorale,
- questions diverses.

### **Approbation du compte-rendu des Conseils Scientifiques du 15 juin 2000 et du 13 juillet 2000**

Le compte-rendu des conseils scientifiques du 15 juin 2000 et du 13 juillet 2000 *est approuvé à l'unanimité.*

### **Informations du Vice-président Recherche**

#### **1/ Calendrier prévisionnel des conseils scientifiques**

Voir document remis en conseil scientifique.

#### **2/ Statuts des laboratoires**

Arnaud Fréville rappelle la nécessité pour chaque laboratoire d'établir ses statuts. Les statuts indiqueraient en priorité, les points suivants :

- le mandat du directeur,
- le conseil du laboratoire,
- les équipes d'accueil, ...

Les statuts seraient entérinés par le Conseil d'Administration de l'Université. Un canevas sur la base duquel les laboratoires pourront rédiger leurs statuts sera présenté lors d'un prochain Conseil Scientifique.

#### **3/ Bilan du recrutement des enseignants-chercheurs et ATOSS, rentrée 2000**

Voir documents remis en conseil scientifique.

#### **4 / Utilisation des emplois vacants**

Voir document remis en conseil scientifique.

#### **5/ Programme INTERREG III – état d'avancement**

Christophe Delebarre rappelle que la recherche est éligible dans le cadre du Programme d'Initiative Communautaire INTERREG III qui se décline en trois volets :

- Volet A – coopération transfrontalière. Objectif : développer des pôles économiques et sociaux transfrontaliers à partir de stratégies communes.
- Volet B – coopération transnationale. Objectif : promouvoir un plus haut degré d'intégration territoriale au sein de vastes groupements de régions européennes.
- Volet C – coopération interrégionale. Objectif : améliorer l'efficacité des politiques et outils de développement régional et de cohésion par la mise en réseau, en particulier, pour les régionaux en retard de développement.

Les appels d'offres des volets A & B pourraient être lancés au premier trimestre 2001. Le volet B est géré par la Préfecture de Région.

Volet C – les informations seront ventilées vers les laboratoires dès leur réception.

#### 6/ Allocations région 2000-2001

Les demandes d'allocations retenues en commission du 25/09/2000 par la région sont :

- EL BAHHAR Fouzia/DOAE/financement 100 % région
- GILLET Christophe/LAMIH/cofinancement DECATHLON
- DUBOIS David/LAMIH/cofinancement INRETS
- LAOUFI Mourad/DOAE/cofinancement INRETS
- BENARD Vincent/LAMIH/cofinancement CNRS
- BELGACEM Brahim/LAMAC/Cofinancement GIP Céramiques Fines.

#### 7/ Appels à projets : critères de sélection des demandes de subvention

Arnaud Fréville propose qu'un groupe de travail se réunisse afin de proposer les critères qui seraient retenus pour présenter les appels à projets susceptibles d'être subventionnés. Ce groupe de travail sera mis en place lors d'un prochain conseil scientifique.

#### 8/ Prix Ph. A. Guye décerné à Gaëtan Mairesse

En sa séance publique du 2 octobre 2000, l'Académie des Sciences a décerné à Gaëtan Mairesse, le prix Philippe A. Guye (prix thématique de « Chimie ») d'une valeur de 10 000 F conjointement avec Jean-Claude Boivin. Gaëtan Mairesse, professeur 33è section enseigne à l'ISTV et dépend du Laboratoire de cristallographie et de physico-chimie du solide à l'ENSIC de Lille à Villeneuve d'Ascq.

#### 9/ Remplacement de Jérôme Vaillant au collège A du conseil scientifique

Suite au départ de Jérôme Vaillant pour l'université de Lille III, Yves Ravalard (professeur, directeur de l'ENSI, rattaché au LAMIH-UMR8530) intègre le collège A du conseil scientifique.

D'autre part, Didier Terrier (professeur à la FLLASH, rattaché au CHRiCC), élu à l'unanimité par le CHRiCC, devient directeur du laboratoire. C'est Klaus Gerth (professeur à la FLLASH, rattaché au CHRiCC) qui est élu à l'unanimité, directeur-adjoint du CHRiCC.

Didier Terrier représentera l'université auprès des instances suivantes : Les Presses du Septentrion ; dans le cadre du CPER/Mise en place de la Maison des Sciences et de l'Homme.

10/ Arnaud Fréville informe que le LAMAC se structure en deux départements dont les responsables sont Anne Leriche et Denis Remiens.

### **Demandes de création d'emplois enseignants et enseignants-chercheurs – AITOSS, rentrée 2001**

#### A/ Postes enseignants et enseignants-chercheurs

Pour information, dans le cadre du budget 2001, le Ministère créera des postes MCF, ATER et PAST (pas de Professeurs ni de PRAG). Il fera un effort particulier en faveur des créations de postes AITOSS (globalement, 1000 en France au lieu des 500, les années précédentes).

#### **Propositions :**

- PR 61 – Traitement des données ↪ EIGIP ↪ LAMIH
- MCF 04 - ↪ IPAG ↪ IDP
- MCF 16 – Psychologie générale et/ou sociale ↪ FSMS ↪ LAMIH
- PR 27 – NTIC – Systèmes coopératifs ↪ IUT ↪ LAMIH
- MCF 62 Cambrai – Génie des procédés agro-alimentaires ↪ ISTV ↪ LME
- MCF 61 – Logistique ↪ EIGIP ↪ LAMIH
- MCF 19 – Economie du travail ↪ FDEG ↪ IDP
- MCF 61 – Informatique industrielle ↪ IUT ↪ LAMIH
- PRAG EPS – Gymnastique sportive ↪ FSMS
- MCF 61 – Gestion de production ↪ ISIV ↪ LAMIH
- MCF 27 – ISTV ↪ LAMIH
- MCF 06 – Sciences de gestion ↪ IAE ↪ IDP
- MCF 60 – Propriétés mécaniques des matériaux, Maubeuge ↪ IUT ↪ LAMIH
- MCF 14 – Espagnol ↪ FLLASH ↪ CRESLE
- PRAG Lettres modernes ↪ IPAG
- MCF 61 – Maintenance ↪ EIGIP ↪ LAMIH
- PRAG EPS – Activités physiques de pleine nature ↪ FSMS
- PAST 06 – Economie gestion, Cambrai ↪ IUT
- MCF 60 – Mécanique ↪ ISTV ↪ LAMIH
- PR 06 – Entrepreneuriat ↪ IAE ↪ IDP

B / Postes enseignants et enseignants-chercheurs / future école polytechnique de l'Université

**Propositions :**

- PR 60 - Production et construction mécanique ↪ LAMIH
- MCF 61 – Informatique industrielle ↪ LAMIH
- MCF 63 – Electronique et mécatronique ↪ DOAE
- MCF 60 – Simulation numérique des matériaux ↪ LAMIH

C / Postes AITOSS

Arnaud Fréville rappelle que les propositions de création de postes AITOSS ont été établies par rapport aux besoins et demandes de chaque composante de l'université.

**Propositions :**

- IGR
- IGE
- SASU
- Technicien
- IGE
- Adjoint technique
- Conservateur
- Adjoint administratif
- Technicien
- IGE
- Adjoint technique
- Adjoint administratif
- Bibliothécaire adjoint
- Adjoint administratif
- ASI
- SASU
- Technicien
- Magasinier spécialisé
- Adjoint technique
- Adjoint administratif

***Le Conseil Scientifique donne un avis favorable moins une abstention aux trois propositions de création de postes.***

### **Bilan du contrat quadriennal 1998-2001 Volet recherche-valorisation**

L'élaboration du bilan du contrat quadriennal 1998 – 2001 est en voie d'achèvement.

Arnaud Fréville présente les points forts du bilan du contrat quadriennal 1998-2001, volet

recherche :

- La structuration des laboratoires,
- Ecole doctorale,
- Politique scientifique,
- Création de la cellule recherche-valorisation,
- Grands organismes,
- Politique de recrutement,
- Implication CPER,
- Les indicateurs.

Bertrand Nongaillard présente les points forts du bilan du contrat quadriennal 1998-2001, volet

valorisation :

- Les points forts en matière de valorisation,
- Création de Valutec,
- Bilan d'activité de Valuval,
- Bilan d'activité des centres de transfert (C3T, CITIA, CRITT, CECII, CERTIC),
- Création de la cellule recherche-valorisation, stratégie de l'UVHC en matière de création d'activités issues de la recherche,
- Participation de l'UVHC au fond d'amorçage régional.