

## **MODIFICATION/RECRUTEMENTS ANNEE 2007**

### Relevé de Décisions

Patrick Capolsini, Directeur SSMT

*Compte rendu de la réunion du 14 Septembre 2006, préparatoire au CA du 21/09/06.*

*Directeurs de départements (C. Montet est le nouveau DD de DEG) + Directeurs d'équipes de recherche + RI + FC + collègues élus au CS.*

- Rappel des termes de la directive du Ministère en particulier sur l'adéquation des demandes postes avec la recherche.
- Rappel des grandes lignes du « document recherche » discuté en réunion plénière de recherche. Nouveauté par rapport au document : réunir les activités de recherche en Chimie et Biologie.
- Bilan des activités de recherche à mettre en forme et affiner.

#### **Département SSMT :**

Demandes du département :

1. MCF Mathématiques pour promotion d'un collègue PRAG qualifié MCF, compensation d'un fort déficit en enseignements et intégration dans une équipe de recherche existante et efficace
2. MCF Informatique avec fort déficit en enseignements et intégration dans équipe « Terre-Océan »
3. MCF SVT
4. MCF Chimie

#### **Département DEG :**

Demandes du département. Deux solutions envisagées :

1. Transformation du poste de PR Droit public en PR d'économie avec demande d'un MCF en gestion en numéro 1
2. non transformation de ce poste mais classement d'un poste de PR d'économie en numéro 1 et MCF Gestion en numéro 2

#### **Département LLSH :**

1. MCF Histoire justifié par un gros manque en enseignements et activités de recherche
2. PR Espagnol
3. MCF Anglais/LEA les besoins d'enseignements d'anglais sont des besoins de non spécialistes
4. PR Anglais linguistique

An dernier poste obtenus : PR Civilisation Poly, MCF gestion, MCF Droit

Classement final de cette réunion :

1. PR Economie (section 05)
2. MCF Mathématiques (section 25)
3. MCF Histoire (section 22)
4. MCF Informatique (sections 27/61)
5. MCF Gestion (section 6)
6. MCF Biologie des populations (section 67)
7. PR Espagnol (section 14)
8. MCF Anglais (section 11)
9. MCF Chimie (section 31/32)
10. PR Anglais (section 11)