

COMPTE RENDU DU CONSEIL SCIENTIFIQUE DU 2 MARS 1989

23-89

- Présents :**
- COLLEGE A : Messieurs ANGUE, BRUNEEL, FLAMME, LERAY, MALVACHE, OUDIN, WILLAEYS.
 - COLLEGE B : Monsieur DUPIN
 - COLLEGE C1 : Messieurs BRICOUT, DEFOSSEZ, MACHELART, ROGER, WAXIN
 - COLLEGE C2 : Monsieur MILLOT
 - COLLEGE D1 : Messieurs DANJOU, TROUALEN
 - COLLEGE D2 : Madame CANTEGRIT et Monsieur BRASSART
 - COLLEGE ETUDIANTS : Messieurs BELMAHJOUBI, DEFAUX, FLAHAUT, PARMENTIER
 - COLLEGE PERSONNALITES EXTERIEURES : Messieurs CANTEGRIT, CHEVALIER, HOUVENAGHEL, LEROUX (représentant Monsieur le PDG de SODINOR).
 - INVITES : Madame FORESTIER, Messieurs VANCEULEBROECK et LUC
- Excusés :** Messieurs HORLING, SOENEN, Monsieur DUEE représentant Monsieur le Directeur Général de LCC
- Pouvoirs :** Monsieur PATOTZKI à Monsieur BRICOUT
Monsieur PETIT à Monsieur MACHELART
Monsieur CHARRUE à Monsieur MILLOT
Madame BECART à Monsieur CHEVALIER

1 - APPROBATION DU COMPTE RENDU DU CONSEIL DU 24/11/88

Approuvé à l'unanimité

2 - CLASSEMENT DES DEMANDES DE SUBVENTION AU FIBM 89

Le classement proposé en trois parties :

- recherche et transfert,
 - formation,
 - formation recherche et transfert,
- est adopté à l'unanimité.

Le classement dans chacune des trois parties est établi, après vote, comme suit :

RECHERCHE ET TRANSFERT

- 1 - Séchage par "couteau d'air"
- 2 - Fiabilité des systèmes Homme-machine : Station graphique de Simulation et de modélisation cognitive du raisonnement de l'opérateur humain effectuant une tâche de pilotage.
- 3 - Création d'un centre de mesure et de modélisation du geste sportif.
- 4 - Projet U.R.A.C. Formation et Développement technologique.
- 5 - Systèmes experts temps réel pour l'aide au diagnostic, à la maintenance et à l'exploitation des procédés : Station d'Intelligence Artificielle temps réel bi-processeur.
- 6 - Station de développement de capteurs ultrasonores.
- 7 - Création d'un atelier de transfert.
- 8 - Contrôle non destructif par vision ordinateur.
- 9 - Transfert en modélisation et usinage de surfaces complexes.

FORMATIONS

- 1 - Développement des moyens pédagogiques de la formation continue diplômante
- 2 - Nouveaux Equipements pour Magistère Image
- 3 - Equipement du nouveau département GEII
- 4 - Atelier de thermique industrielle
- 5 - Interface Qualité totale - Gestion de production
- 6 - Création d'un réseau intégrant les équipements productique.

FORMATION RECHERCHE ET TRANSFERT

- 1 - Système de Communication multiservice

2 - COMITE NATIONAL D'EVALUATION

La proposition du Président de demander au Comité National d'Evaluation de procéder à l'évaluation de notre université est approuvée à l'unanimité : compte tenu du taux de sous-encadrement de notre université en personnel enseignant-chercheur et IATOS, notre efficacité apparaîtra certainement dans le rapport d'évaluation. Par ailleurs, le Président souligne qu'il est nécessaire que des observateurs objectifs nous aident à déceler et corriger nos faiblesses éventuelles.

Cette étude sera également l'occasion d'effectuer une "photographie" de l'Université sous la forme d'une "banque de données évolutive" permettant de maintenir des outils informatifs pointus, utiles pour définir la politique de notre établissement.

3 - PLAN QUADRIENNAL

Le président fait remarquer que, depuis la réunion du dernier conseil scientifique du 24/11/88, certains éléments ont changé : la MST Arts et Communication et la Licence en Maths sont habilitées.

Après l'exposé du Président, cinq remarques sont effectuées et seront prises en compte :

- la Licence en droit et l'IPAG ont été oubliés dans "les temps forts de l'université" ;
- l'absence de fiche sur la "Communication" dans le dossier remis aux conseillers est regrettée ;
- la "Documentation" n'est pas évoquée dans le document introductif du Président ;
- le caractère innovant de l'université est également absent ;
- enfin, le titre de la troisième dominante de l'Université : DROIT GESTION ET RELATIONS

INTERNATIONALES fait l'objet d'une discussion sur le terme "relations" qui semble mal choisi par de nombreux conseillers ; une étude sur un autre terme va être engagée.

La séance publique est close vers 18h45 et se poursuit en conseil restreint.

envoyé aux Membres du C.S.
le 20.4.89.

ADDITIF AU COMPTE-RENDU DU CONSEIL SCIENTIFIQUE
du 2 MARS 1989

Le co-financement du projet "Création d'un réseau intégrant les équipements de productique" (I.U.T. - G.M.P.), présenté par Monsieur J-M DESRUMAUX, paraît discutable à certains membres du Conseil ainsi qu'à Monsieur l'Agent Comptable : ce co-financement reposerait en effet essentiellement sur des "remises ou avoirs". Le Conseil unanime mandate le Président pour prendre contact avec la Préfecture sur ce point; ce qui a été fait dès le 3 mars au matin. La réponse, donnée par Monsieur VILLERBU, a été sans ambiguïté : "un tel co-financement n'est pas recevable".

C'est pourquoi ce projet, classé 6ème dans la rubrique "formations", n'a pas été transmis à la Préfecture de Région.