

UNIVERSITÉ DE GRENOBLE

BOITE POSTALE 7
SAINT-MARTIN-D'HÈRES (Isère)
TÉLÉPHONE : 87.45.61

SAUF SCOLARITÉ LICENCE :
44, AVENUE FÉLIX-VIALLET
GRENOBLE - TÉL. 44.84.80

SERVICE DE MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES

de la Faculté des Sciences

SECTION MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES

de l'Institut Polytechnique (E.N.S.E.H.R.M.A.)

LABORATOIRE DE CALCUL

de l'Université de Grenoble

NOTRE RÉFÉRENCE

VOTRE RÉFÉRENCE

Grenoble, le 27 Octobre 1965

Mon cher Collègue,

Je vous prie de trouver, ci-inclus, une
demande de création de laboratoire associé au C.N.R.S.

Cette demande sera soumise à la commission
"Mécanique générale et Mathématiques appliquées" lors de sa
prochaine réunion.

Cette demande n'a pu être soumise à la
commission lors de sa précédente réunion car le dossier s'était
perdu lors de sa transmission.

Je vous prie de croire, mon cher Collègue,
à l'assurance de mes sentiments les meilleurs.

J. KUNTZMANN

Elle'dée' à la Fac
6 7 / 9 / 65

-:-

DEMANDE DE CREATION
D'UN LABORATOIRE ASSOCIE AU C.N.R.S.

-:-:-

Feuille 1

Laboratoire demandeur :

- a) Service de Mathématiques appliquées de la Faculté des Sciences, Université de GRENOBLE
- b) Partie intégrante de la Faculté des Sciences de Grenoble (en particulier, en ce qui concerne les crédits de recherche).
- c) Monsieur KUNTZMANN, Professeur à la Faculté des Sciences, responsable du service de Mathématiques appliquées
- d) Le service de recherche comprend actuellement 75 chercheurs (enseignants, boursiers du C.N.R.S., boursiers de 3ème cycle, chercheurs sur contrats).

Il est divisé en un certain nombre de groupes de recherche (10 à 15 personnes) dirigés par un chercheur confirmé.

Les principales activités sont :

Analyse numérique (2 groupes)
Compilation
Recherche opérationnelle
Structure des calculatrices
Gestion

Ces activités seraient maintenues ainsi que leurs moyens d'existence (subventions de la Direction de l'Enseignement Supérieur, contrats divers).

L'objectif du contrat d'association serait de créer de nouvelles équipes de recherche dans des domaines peu ou pas assez travaillés.

Feuille 1 (suite)

L'organisation envisagée comprendrait, sous la direction nominale de Mr KUNTZMANN :

- une équipe de statistique (Mr BARRA)
- une équipe de "Communication homme-machine" (MM. VAUQUOIS et BOLLIET)
- une équipe "Démonstration automatique" (Mr KUNTZMANN)
- une équipe "Analyse numérique" (MM. CASTINEL et LAURENT).

Les moyens demandés sont destinés à assurer la mise en place de ces équipes qui s'étofferont petit à petit (en particulier par le recrutement de jeunes chercheurs et enseignants). Chacune de ces équipes devrait atteindre le nombre de 10 à 15 personnes en 1968.

- e) Toutes ces activités relèvent de la commission 3 du C.N.R.S. (Mathématiques appliquées), éventuellement la commission 2 pourrait émettre un avis sur la direction "Statistique".