

UNIVERSIDADE DO PORTO
FACULDADE DE ENGENHARIA
Departamento de Engenharia Química
RUA DOS BRAGAS
4099 PORTO CODEX
PORTUGAL

Porto, 8 de Novembro de 1983

Instituto Nacional de Investigação Científica
Divisão de Programas

Av. Elias Garcia, 137 - 5º

1093 LISBOA

INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGAÇÃO CIENTÍFICA Entrado em 10/11/83 Reg.º 10491 Proc.º 20184/1

D. P. R.
N.º 4744

10 NOV 1983

ASSUNTO : Programa de Participação da UNESCO

Em resposta ao ofício DPR/08068 de 9/9/83, referente ao Programa da UNESCO, venho apresentar uma proposta de visita de estudo, com o objectivo de adquirir formação complementar sobre diversas tecnologias relacionadas com a conversão energética da biomassa, nomeadamente gasificação e pirólise "flash", e eventualmente estabelecer formas de cooperação para a investigação e desenvolvimento desse tema. Devo ainda acrescentar que se trata de um dos projectos de investigação em curso no âmbito das actividades da linha de acção que oriento no Centro de Engenharia Química desta Faculdade.

Os Centros especializados a visitar seriam:

- Centre Technique Forestier Tropical
45bis, Av.de la Belle Gabrielle, 94130 Nogent-sur-Marne, France
- Université de Nancy I
54506 Vandoeuvre Les Nancy Cedex, France
- Vrije Universiteit Brussels
Pleinlaan 2, B-1050 Brussels, Belgium
- Twente University of Technology
7500 AE Enschede, The Netherlands

Para o efeito, proponho uma deslocação de 1 mês a efectuar em Setembro/Outubro de 1984, no âmbito do programa "Recherche, formation et coopération internationale dans le domaine de la technologie et des sciences de l'ingenieur", parágrafo 06231 do documento C/5 da UNESCO.

Com os melhores cumprimentos,

(José Luís C.C. Figueiredo, Prof. Cat.º da FEUP)

ANEXOS

Reenviada ao GRS a proposta.
M. Lameira
11/11/83

Dr. F. P. P.
10.XI.83
se