

São Paulo, 16 de outubro de 1999.

Ilmo. Sr. Prof.
Dr. Gustavo Cobreiro
DD Decano de

la Facultad de Ingeniería Civil del ISPJAE
, Ciudad de la Habana Cuba
e-mail: gcobreiro@civil.ispjae.edu.cu

Ref.: Programa de investigación de la tesis de doctorado del Prof. Ing. Nelson Díaz Brito. Estimado Prof. Cobreiro Inicialmente presento mis respetuosos saludos. Todavía no he tenido la oportunidad de conocerle personalmente, sin embargo, de modo indirecto, estamos en c

ontacto pues tengo la satisfacción de tener como uno de mis alumnos (investigadores) del doctorado el Prof. Nelson Emilio Díaz Brito. Me gustaría informar-le del estado en que se encuentra la investigación que está desarrollando el Prof. Nelson en la “Escola Politécnica da Universidade de São Paulo” bajo mi orientación. Su trabajo, él lo desarrolla con gran competencia y mucha dedicación. Ya ha pasado por la etapa de investigación bibliográfica y ya ha conseguido la confirmación y el apoyo de una empresa de materiales (Fosroc) para realizar su serie de experimentos. Además, su estancia en Brasil cuenta totalmente con la subvención del gobierno brasileño pues tiene una beca, hasta abril del año 2002, de la FAPESP - Fundação do Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo - una institución que trabaja con mucha seriedad y mucho rigor en la selección y evaluación semestral de los proyectos de posgrado. Todo eso le digo porque según me

informó el Prof. Nelson, la Facultad de Ingeniería Civil del ISPJAE le está pidiendo para que vuelva a Cuba en el mes de agosto del próximo año. Sin duda, su regreso ahora significaría

un perjuicio muy grande para la obtención de su título de doctor pues no tendría condiciones de desarrollar su investigación en los moldes que la tiene ya en marcha. Además, para la FAPESP, su regreso a Cuba, sin terminar y defender su tesis, correspondería al abandono de la beca (pues se exige la presencia del becado en São Paulo) lo que cuenta negativamente para nuestro programa de Posgrado de la Escola Politécnica y en especial para mi que soy su orientador y avalista de su beca em la FAPESP.

Merece la pena decir que, em este caso, de um profisional estrangeiro, Yo, personalmente me responsabilize por esta investigación y sus buenos resultados pues conosco mucho bien a Nelson y sé de su capacidad. Para Prof. Nelson terminar su compromiso com la Escola Politécnica, com la FAPESP y conmigo es imposible él plazo de mais 10 meses. Solo para hacer él exame de qualificación, presentar y defender-lo lleva 30 a 60 dias. Despues hay que hacer él relatório científico para FAPESP (más o menos 45 dias), despues hay que presentar las copias de la tesis al Consejo del Departamento que lleva por lo menos 30 dias para analizar y pronunciarse. Finalmente queda por lo menos 2 meses para la banca (tribunal) leer la tesis y marcar la cerimônia de defesa pública de la tesis. Em este momento él prof. Nelson todavia espera que FOSROC importe e instale los equipos necessários al trabajo experimental, o sea, todavia está empezando el trabajo experimental, que Ud. bien lo sabe, nunca uno consegue prever exatamente lo que puede pasar pues son investigaciones únicas y originales como exige una tesis de doctorado.

Lo que quiero enfatizar, prezado Prof. Cobreiro, es que el regreso del Prof. Nelson en los próximos meses a Cuba significaría una gran pérdida para su desarrollo intelectual, consecuentemente para su Universidad y principalmente para la nuestra que depositamos, al princípio y sin conocer esas exigencias del ISPJAE, toda la confianza em él trabajo de Nelson. Le confieso que eso podrá perjudicar él intercâmbio futuro entre nuestras Instituciones.

Em verdad me gustaria outra alternativa. Pienso que en lugar de interrumpir un proceso ya en marcha lo que tendríamos que hacer es intensificar mucho más el intercambio entre nuestras Universidades. Desde luego, sería extremadamente positivo, por ejemplo, si Ud podría ofrecer un curso em São Paulo o proferir palestras sobre atividades de Enseñanza y Investigación em Cuba. Tenemos un laboratorio que ofrece varia

s posibilidades de investigación y sería muy conveniente que Ud venga para um programa de pós doctorado o de Prof. visitante. De esta forma podría conocer mejor las atividades de Enseñanza y Investigación que llevamos a cabo aqui em São Paulo y principalmente conocer él trabajo de Nelson. De todas maneras, sería una enorme satisfacción recibirlo para una visita a la Universidad y, si le parece bien, para planear conjuntamente algún tipo de intercambio que incremente las relaciones entre nuestras instituciones. En la espera de su contestación y contanto con su comprensión, aprovecho la oportunidad para enviarle mis más cordiales saludos. Atentamente,

Eng. Paulo Helene

Professor Titular da Universidade de São Paulo PCC / USP

Responsável da Gerência de Ensino da Escola Politécnica da USPO

orientador de tesis de doctorado de Nelson Díaz

Dirección:

*Prof. Paulo Helene
Universidad de São Paulo PCC / USP
Rua Visconde de Ouro Preto 51 # 203
São Paulo SP 01303-060*

*tel.: +55-11-818-5442
fax: +55-11-818-5544
helene@pcc.usp.br*