

Rio de Janeiro, 15 de janeiro de 2016

Re: Indicação do Prof. Helio S. Migon para Professor Emérito da UFRJ

Prezada Profa Flavia M. P. F. Landim
Chefe do Departamento de Métodos Estatísticos
Instituto de Matemática - UFRJ

Tenho o prazer de escrever esta carta, solicitando a você que encaminhe a indicação do Prof. Helio dos Santos Migon para a posição de Professor Emérito do Instituto de Matemática da UFRJ para análise do Corpo Deliberativo do DME . Este pedido é baseado na rica e variada gama de atividades que o Prof. Migon desempenhou e continua desempenhando no DME e no IM da UFRJ.

O vínculo do Prof. Migon com o DME estende-se por 4 décadas, sendo as duas últimas décadas como Professor Titular do DME, sempre com bolsa de produtividade em pesquisa do CNPq (atualmente no no nível 1B). Sua influência pode ser sentida em quase todos os segmentos da vida do DME. O Prof. Migon foi um protagonista da estruturação dos cursos de graduação e pós-graduação em Estatística e Atuaria e também da pesquisa, extensão e administração do DME e do IM.

A forma como os cursos de Bacharelado em Estatística e Ciências Atuariais estão estruturados tem a forma de ver nossa área da Ciência pelo Prof. Migon, não apenas no sequenciamento das grades curriculares mas também no conteúdo de boa parte das disciplinas nelas contidas. Sua influência a nível de Pós-graduação é ainda mais forte em termos de toda a estrutura do curso de Mestrado em Estatística e na formatação do Doutorado em Estatística, aberto no início deste século. Não é à toa que trata-se do docente com maior números de orientações de mestrado e de doutorado na história do Programa. Além disso, participou da Coordenação das primeiras edições da Especialização em Atuária do IM/UFRJ. No momento, permanece ativo como sempre com alunos de mestrado e de doutorado sob sua orientação no Programa de PG.

Em termos de pesquisa, foi o introdutor da principal linha de pesquisa do Programa de PG em Estatística a partir de seu artigo seminal sobre Modelos Dinâmicos Lineares Generalizados, que se tornou a introdução para uma nova área da Estatística e o Programa de PG em Estatística se tornou um dos principais centros dessa linha de pesquisa. Boa parte de seus artigos foi dentro dessa área mas ele produziu conhecimento científico em inúmeras áreas da Estatística, in-

cluindo Amostragem, Atuária, Confiabilidade, Econometria, Estatística Espacial, Regressão, Otimização Estocástica e Teoria da Decisão.

Em termos de extensão, ajudou a estruturar o Laboratório de Estatística, que é a vertente aplicada do DME. É lá que nossos alunos são treinados na prática de Estatística em problemas aplicados trazidos por outros setores da Universidade e de instituições externas à UFRJ.

Finalmente, mesmo como toda esse vigor científico, não se furtou a colaborar com atividades administrativas no DME e no IM. Ele foi Chefe do DME e coordenador do Programa de PG em Estatística por inúmeras ocasiões e também foi Diretor Adjunto de Pós-graduação do IM. Também serviu à comunidade acadêmica externa com várias funções tendo sido membro do Comitê Assessor do CNPq para a área de Matemática/Probabilidade e Estatística por 2 mandatos e Presidente da Associação Brasileira de Estatística.

Podemos afirmar que trata-se de um dos professores mais importantes da história do DME e que se mantém ativo cientificamente. Sua vinculação ao DME e ao IM com o destaque de uma Emergência é o justo reconhecimento dos serviços que esse professor já prestou ao Instituto de Matemática e também a viabilização institucional da continuidade dessa marca positiva.

Esta solicitação obteve apoio de personalidades e instituições acadêmicas de destaque nos cenários nacional e internacional de Estatística. As cartas atestando esses apoios estão anexadas. Essas cartas complementam a informação sucintamente apresentada nesta carta e dão uma melhor dimensão da abrangência das contribuições acadêmicas do Prof. Helio dos Santos Migon.

Atenciosamente

Dani Gamerman
Professor Titular do DME