

Alcides da Nóbrega Sial – UFPE 1966 – primeiro Geólogo a obter o título de Professor Emérito da UFPE.

A AGP se congratula com o colega Sial pela merecida homenagem, reconhece seus méritos que são frutos de uma carreira profissional de 45 anos, totalmente inserida no meio acadêmico, com muita dedicação, empenho e rigor científico.

A cerimônia de outorga do título teve início às 17 horas do dia 11/03/2016 no auditório João Alfredo, da Reitoria, perante o Conselho Universitário da UFPE.

O título de Professor Emérito é destinado a professores aposentados que tenham se distinguido no ensino, na pesquisa, na extensão e na administração universitária. A proposta de concessão do título foi oriunda do Departamento de Geologia do CTG, recebendo aprovação do Conselho Universitário.

Nascido no Recife em 14 de dezembro de 1942, o homenageado é graduado em Geologia (1966), pela UFPE. Possui doutorado em Geologia (1974), pela Universidade da Califórnia, nos Estados Unidos, além de quatro pós-doutorados em universidades estadunidenses. Ingressou como docente na UFPE em 1967, tendo se aposentado em 2012.

Ao longo da carreira acadêmica, atuou como professor visitante na Universidade do Texas, Universidade da Georgia e Universidade de Wisconsin, todas nos Estados Unidos. Realizou estágios em instituições dos Estados Unidos, Canadá, Escócia, Japão e Portugal. Também participou de expedições geológicas de campo nos Estados Unidos, Canadá, Austrália, Coreia do Sul, Portugal, Chile, Argentina, Uruguai e Trinidad e Tobago.

Orientou 29 estudantes de iniciação científica, orientou/coorientou 32 mestres e 18 doutores, além de oito pós-doutores. Participou de cerca de 160 bancas examinadoras. Publicou aproximadamente 210 artigos em periódicos científicos, 220 trabalhos completos em anais de congressos, três livros, 26 capítulos de livros e mais de 315 resumos nas áreas de petrologia ígnea e geoquímica de isótopos estáveis. Também organizou 12 “special issues” (periódicos científicos).

Alcides Nóbrega Sial é um dos pioneiros, no Brasil, na utilização da sistemática de terras raras no sistema granito e na utilização de isótopos de oxigênio em petrologia ígnea. Fundou o Laboratório de Isótopos Estáveis (Labise) da UFPE, onde foi implantado um laboratório de extração de oxigênio a laser de CO₂, pioneiro na América do Sul neste gênero. O docente é um dos primeiros, no país, na utilização da quimioestratigrafia isotópica na resolução de problemas estratigráficos (Brasil, Argentina, Chile, Uruguai, Colômbia, Índia).

É membro titular da Academia Brasileira de Ciências (integrou a diretoria no período 1991-1993), membro correspondente da Academia de Ciências de Lisboa, “fellow” da Academia Mundial de Ciências (TWAS, 2009) e “fellow” do Geological Society of America.

Esta nota foi elaborada com base em notícia publicada pela Agência de Notícias da UFPE no endereço:

https://www.ufpe.br/agencia/index.php?option=com_content&view=article&id=55215:professor-alcides-nobrega-sial-recebe-titulo-de-emerito-amanha-11&catid=33&Itemid=72