



ANÁLISE DE RECURSO – EDITAL 09/2013

No dia 08 de maio de 2013, **MARIA GARDENNY RIBEIRO PIMENTA MARTINS**, bióloga, solicitou reconsideração no resultado da homologação de seu pedido de inscrição para a área de Qualidade da água; Microbiologia e parasitologia; Saúde Pública, o qual foi indeferido, pois a solicitante não possuía o requisito mínimo exigido.

O edital 09 de 15 de março de 2013, referente ao Concurso Público destinado ao preenchimento de cargos na carreira do Magistério Superior para Professor Auxiliar MS-A, publicado no Diário Oficial da União no dia 18/03/2013 não cumpria o que determina o §1º do art. 8º da lei n. 12.772 de 28 de dezembro de 2012.

Para cumprir a referida lei, o edital foi retificado em 26 de março de 2013. Na retificação houve mudança de requisitos na área de Qualidade da água; Microbiologia e parasitologia; Saúde Pública, e os requisitos graduação em Ciências Biológicas com Mestrado em Engenharia Sanitária e, ou Ambiental foram retirados. O perfil requerido pela universidade passou a ser Graduação em Engenharia Sanitária ou Engenharia Sanitária e Ambiental ou Engenharia Ambiental.

Consta no edital 09/2013 que “[...] Qualquer regra prevista neste edital poderá ser alterada, a qualquer tempo, antes da realização das provas, mediante nova publicação do item ou itens eventualmente retificados, alterados, adicionados ou complementados”. Portanto, a candidata no ato da inscrição aceitou as regras do edital.

PARECER: A Comissão de Concurso do Instituto de Ciências Exatas e Tecnologia, após análise do recurso de **MARIA GARDENNY RIBEIRO PIMENTA MARTINS**, bióloga, que solicitou inscrição para a área de Qualidade da água; Microbiologia e parasitologia; Saúde Pública, resolve **INDEFERIR** o pedido de recurso, tendo em vista que a requerente não preenche o requisito mínimo de Graduação em Engenharia Sanitária ou Engenharia Sanitária e Ambiental ou Engenharia Ambiental.

Salvo melhor juízo, este é o parecer.

Itacoatiara, 13 de maio de 2013.

Fabúcio Valentim da Silva
Presidente da CCCMS/ICET