



ATA DA 215ª REUNIÃO DO CONSELHO DEPARTAMENTAL
DA FACULDADE DE GEOLOGIA - CARÁTER ORDINÁRIO

Às quatorze horas do dia 28 (vinte e oito) de janeiro de 2014 (dois mil e quatorze) na sala 2001/A, reuniram-se a Prof^ª LELIA MARIA DE ARAUJO KALIL THIAGO, Diretora da Faculdade de Geologia; o Prof. LUIZ GUILHERME ALMEIDA DO EIRADO SILVA, Chefe do DGRG; a Prof^ª. RENATA MARINS ALVIM GAMA DE OLIVEIRA, Representante do DEPA; o Prof. AKIHISA MOTOKI, Chefe do DMPI; o Prof. MIGUEL ÂNGELO MANE, Chefe do DGAP; e a servidora THAÍS DE CASTRO CUNHA PARMÉRA, que secretariou a reunião.

Iniciada a reunião, foram tomadas as seguintes deliberações:

1. Aprovado, por unanimidade, o texto da Ata da 214ª Reunião do Conselho Departamental da Faculdade de Geologia, de caráter ordinário;
2. Homologada, por unanimidade, a aprovação, *ad referendum*, da solicitação de ATRAN pelo DGRG, total de 6 horas em TDG, para as disciplinas FGEL 01-09881 (Geologia - para Biologia) e FGEL 01-12919 (Geologia Geral I para Arqueologia);
3. Homologado, por unanimidade, o resultado final do Concurso Público para Professor Adjunto, 40 h, par o DMPI, na área de Mineralogia e Cristalografia, a saber:

APROVADO/ CLASSIFICAÇÃO	Nome do Candidato	Avaliador 1	Avaliador 2	Avaliador 3	Média Final
01	Paulo Roberto Pizarro Fragomeni	8,0	8,0	8,0	8,0

4. Aprovada, por unanimidade, a solicitação de afastamento do Professor Francisco Dourado para o evento World Landslide Forum 3 (Pequim- China), a ser realizado entre os dias 02 e 11 de junho de 2014, para a apresentação de dois trabalhos, a saber: “*RADAR images supporting rescue and recovery actions on landslides and floods disaster events – The Rio de Janeiro State case study*” e “*Geotechnologies supporting regular surveys and emergency events on Rio de Janeiro Geological Survey – A Case of Study*”. Estes foram selecionados para publicação na revista LANDSLIDES e relacionados ao projeto de cooperação internacional, “Landslides, floods and land use changes monitoring for climate changes studies in Brazil using ALOS-2/ PALSAR-2 images.”, com a JAXA (Agência Aeroespacial Japonesa);

5. Foi sugerido que os valores do fundo de reserva para a manutenção dos carros da FGEL, quando da realização de trabalhos de campo referentes a projetos, deveriam ser usados para consertos menores. Ao mesmo tempo foi proposto que os professores que tivessem projetos poderiam contribuir com valores mais altos para que a FGEL pudesse realizar manutenções mais caras nos veículos. Foram solicitados mais dados sobre os débitos do fundo de reserva e que houvesse uma melhor organização da planilha de valores devidos. Além disso, ficou de ser apurada a possibilidade de que um funcionário da FGEL ficasse responsável pela gestão do setor de transporte da faculdade e que na volta do campo somente um carro fosse usado para os motoristas voltarem para casa num sistema de carona.



Universidade do Estado do Rio de Janeiro
Centro de Tecnologia e Ciências
Faculdade de Geologia

Foram dados os seguintes informes:

1. Foi informado que as aulas de 2014/1 começam no dia 17/03/2014.
2. Foi informado que em fevereiro não haverá, *a priori*, Reunião de Conselho Departamental.
3. A próxima Reunião de Conselho Departamental ficou marcada para o dia 25/03/2014.
4. O Professor Akihisa Motoki informou que está preparando um projeto didático sobre Mineralogia a ser distribuído gratuitamente para os alunos e que mais tarde este pode vir a ser apresentado como uma proposta de livro a ser publicado pela Editora da UERJ.

Nada mais havendo a tratar, encerrou-se a reunião, e, para constar, eu, Thaís de Castro Cunha Parméra, servidora da Universidade do Estado do Rio de Janeiro, lavrei a presente Ata, que, após lida e aprovada, foi assinada por mim e pela Senhora Diretora.