

1 Aos 15 dias de maio de 2007, às 09:45 horas em segunda convocação, reuniu-se na sala
2 PH-04 a Plenária do Departamento de Geologia, da Universidade Federal do Paraná,
3 tendo como presidente o Professor Rubens José Nadalin (Chefe do Departamento).
4 Compareceram: os professores Cristina Vega Dias, Eleonora Maria Gouvêa
5 Vasconcellos, Eliseu Vieira Dias, Emerson Carneiro Camargo, João Carlos Biondi, Jose
6 Manoel dos Reis Neto, Juciara Carvalho Leite, Luiz Alberto Fernandes e Maria José
7 Maluf de Mesquita.....
8 Ausências justificadas: Professores Alberto Pio Fiori, Carlos Eduardo de Mesquita Barros,
9 Eduardo Chemas Hindi, Ernani Francisco da Rosa Filho, Fernando Mancini, Luiz Eduardo
10 Mantovani, Mauro Salgado Monastier, Nelson Luis Chodur, Omar Ferreira Lopes,
11 Rodolfo José Angulo e Renato Eugenio de Lima.....

12 **ITEM I – DELIBERAÇÕES**.....

13 **1.1. Projeto de Pesquisa: Caracterização de High Termal Dolomites (HTD) em Perfis de**
14 **Poços de Sondagem.** O relator professor Emerson Carneiro Camargo apresentou à
15 plenária os dados gerais do projeto de pesquisa: prazo de execução, orçamento total do
16 projeto, coordenação, equipe executora, bolsas de pesquisa, instituições envolvidas,
17 objetivo geral e atividades. Após algumas explicações adicionais aos presentes o projeto
18 foi colocado em votação: Aprovado por unanimidade.....

19 **ITEM II – ASSUNTOS GERAIS**.....

20 O professor Luiz Alberto Fernandes manifesta a sua preocupação com a forma com que
21 tem sido conduzida a reforma do LAMIR posto que: 1. essa reforma interfere nas
22 atividades de pesquisa e ensino do LABESED, inclusive fisicamente como por exemplo
23 na implantação de vergalhões de ferro no teto e paredes do referido laboratório; 2. não
24 autorizou e nem tampouco foi informado dos passos do projeto; 3. a ocupação da parte
25 superior do LABESED compromete definitivamente qualquer possibilidade de expansão
26 do laboratório. O professor também manifestou a sua preocupação com a continuidade
27 das pesquisas do laboratório, citando que existem cerca de 130 amostras para análise
28 granulométrica, cujo atraso implicará em prejuízo para as diversas pesquisas em curso do
29 programa da pós-graduação e também pelos equipamentos de precisão como balanças e
30 microscópios de pesquisa existentes no laboratório. Na oportunidade o professor José
31 Manoel dos Reis Neto informou que as preocupações expostas tinham sido motivo de
32 reunião no dia 11 de maio com o Chefe do DEGEOL e os professores coordenadores do
33 LABESED. Os transtornos causados no início da obra foram consequência da falta de
34 planejamento da empresa construtora. Fatos similares não devem se repetir uma vez que
35 a empresa enviará um planejamento de obra com duas semanas de antecedência, o que
36 permitirá a definição de um plano de trabalho em função de aulas. As características do
37 projeto de engenharia, como solicitadas, serão explicadas, para isso está sendo
38 agendada uma reunião com os engenheiros da FUNPAR, responsáveis pelo projeto.
39 Comentou por ultimo que a preocupação do professor Luiz Alberto Fernandes quanto a
40 continuidade dos trabalhos, é também a preocupação do LAMIR, uma vez que esse
41 laboratório possui um grande número de projetos de pesquisa de vários departamentos
42 da universidade em andamento. Nada mais havendo a tratar, eu Rubens José Nadalin
43 lavrei a presente ata que vai por mim assinada.....

44
45
46
47
48

Prof. Rubens José Nadalin

49

Presidente

NOME	ASSINATURA
Cristina Vega Dias	
Eleonora Maria G. Vasconcellos	
Eliseu Vieira Dias	
Emerson Carneiro Camargo	
João Carlos Biondi	
Jose Manoel dos Reis Neto	
Juciara Carvalho Leite	
Luiz Alberto Fernandes	
Maria José Maluf de Mesquita	

50