



ATA DA 73ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO  
DEPARTAMENTO DE GEOLOGIA DA UFPR – 19/03/2015

48 Francisco Ferreira, que abordaram os seguintes temas: (a) definição dos critérios de  
49 elegibilidade para eleição/recondução de coordenadores de laboratórios; (b) definição da  
50 forma e da agenda para a apresentação do "estado da arte" de cada um dos laboratórios; (c)  
51 definição da forma e da agenda para a eleição/recondução do processo eleitoral das  
52 coordenações dos laboratórios; (d) apresentação das normas internas da UFPR, com relação  
53 às atividades dos laboratórios. Os laboratórios que, além de serem oficialmente criados no  
54 âmbito da presente plenária, devem passar pela sua oficialização no COPLAD ou órgão  
55 superior equivalente da UFPR, são: o LAMIR - Laboratório de Análise de Minerais e  
56 Rochas, cuja coordenadora é a Profa. Eleonora Maria Gouvêa Vasconcellos, o vice-  
57 coordenador o Prof. Leonardo Fadel Cury, ambos designados pela Portaria 1035 de  
58 06/05/2014 (perfil pesquisa/serviços/didático); e o LPH - Laboratório de Pesquisas  
59 Hidrogeológicas, cujo coordenador é o Prof. Ernani Francisco Rosa Filho (perfil  
60 pesquisa/serviços/didático). Além disso, foi votada a oficialização de outros laboratórios, os  
61 quais foram subdivididos em três situações de perfis diferenciados, e inclusive seus nomes.  
62 Didáticos, Apoio e Serviços e de Pesquisa), suas siglas e os nomes dos coordenadores dos  
63 laboratórios. Em relação a outras situações, após debates, foi proposta a  
64 oficialização/homologação dos seguintes laboratórios: LABAP - Laboratório de Análise de  
65 Bacias, coordenado pelo Prof. Fernando Farias Vesely e co-coordenado pela Profa. Barbara  
66 Trzaskos (perfil pesquisa); LPGA - Laboratório de Pesquisas em Geofísica Aplicada, cujo  
67 coordenador é o Prof. Francisco José Fonseca Ferreira (perfil pesquisa/serviços), o  
68 LABESD - Laboratório de Estudos Sedimentológicos e Petrologia Sedimentar,  
69 coordenado pelo Prof. Luiz Alberto Fernandes e co-coordenado pelo Prof. Rodolfo José  
70 Angulo (perfil pesquisa/didático); LABFOTO-Laboratório de Fotogeologia, coordenado  
71 pelo Prof. Luiz Mantovani (perfil didático); LABPALEO - Laboratório de Paleontologia,  
72 coordenado pela Profa. Cristina Silveira Vega e co-coordenado pelo Prof. Robson Tadeu  
73 Bolzon (perfil didático/pesquisa); LABSSAG - Laboratório de Soluções em Softwares  
74 Aplicados a Geologia, coordenado pelo Professor João Carlos Biondi (Didático e  
75 Pesquisa); LAGG - Laboratório Didático de Geologia Geral, coordenador Prof. Eduardo  
76 Hindi (perfil didático); LAMIN - Laboratório de Laminação, coordenador Prof. Mauro  
77 Monastier (perfil serviços); LAPEM - Laboratório de Pesquisas em Microscopia,  
78 coordenador Prof. Carlos Eduardo de Mesquita Barros (perfil pesquisa, didático); LCG -  
79 Laboratório de Cartografia Geológica, coordenador Prof. Leonardo Fadel Cury (perfil  
80 didático); LDM - Laboratório Didático de Microscopia, coordenador Prof. Carlos Eduardo  
81 de Mesquita Barros (perfil didático); LECOST - Laboratório de Estudos Costeiros,  
82 coordenadora Profa. Maria Cristina de Souza (perfil pesquisa); LGEM - Laboratório de  
83 Gemologia, coordenador Prof. Nelson Luis Chodur (perfil didático); LABFOTO -  
84 Laboratório de Fotogeologia, coordenador Luiz Eduardo Mantovani (perfil didático); LIG -  
85 Laboratório de Informática-Geologia, coordenador Prof. Leonardo Cury (perfil didático);  
86 NUGEO - Núcleo de Geoprocessamento, coordenador Prof. Alberto Pio Fiori (perfil  
87 pesquisa). Aprovado por unanimidade. ....  
88 4.4. Escolha da área de concurso público e de respectiva comissão, em virtude de futura  
89 próxima aposentadoria do Prof. Angulo. Relato: Prof. Eduardo Salamuni. Ficou decidido  
90 após debates, que as áreas do concurso a ser realizado são as de Estratigrafia e  
91 Sedimentologia e que a Comissão do Concurso será composta pelos professores Fernando  
92 Farias Vesely (coordenador), Fernando Mancini Maria Cristina de Souza e Luiz Alberto  
93 Fernandes. . Aprovado por unanimidade. ....

