

# CONGREGAÇÃO INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - UNICAMP

110ª SESSÃO ORDINÁRIA  
14/12/98 - 14 HORAS - SALA A-07  
LISTA DE PRESENÇA

## MEMBROS NATOS

**DIRETOR:** Prof. Dr. Newton Müller Pereira

**DIRETOR ASSOCIADO:** Prof. Dr. Roberto Perez Xavier

## CHEFIAS

**DARM:** Prof. Dr. Luiz Augusto Milani Martins

**DGAE:** Prof. Dr. Maurício Compiani

**DMG:** Profa. Dra. Jacinta Enzweiler

**DPCT:** Prof. Dr. Sérgio Luiz M. Salles Filho

**COORD. CG:** Prof. Dr. Celso Dal Ré Carneiro

**COORD. CPG:** Prof. Dr. Alfonso Schrank

## DOCENTES TITULARES

**MS-06:** Prof. Dr. Tamás J. M. K. Szmrecsányi

**MS-05:** Prof. Dr. Saul Barisnik Suslick

**MS-04:** Profa. Dra. Léa Maria Leme Strini Velho

**MS-04:** Prof. Dr. Celso Dal Ré Carneiro

**MS-03:** Prof. Dr. Carlos A. Lobão da S. Cunha

**MS-03:** Prof. Dr. Sérgio Robles R. de Queiroz

**MS-02:** Profa. Dra. Maria Conceição da Costa

## DISCENTES TITULARES

**Pós-Graduação:** Aurélio A. Barreto Neto

**Pós-Graduação:** Silvia Rolim

**Graduação:** Lise Mielnik

**Graduação:** Virna Carvalho David

## TÉCNICOS ADMINISTRATIVOS TITULARES

Marle A. Podanoschi Oliveira

Tânia M. Medeiros Trinchinato

Maurícia O. Palma

*Newton Müller Pereira*

*Luiz Augusto Milani Martins*

*Jacinta Enzweiler*  
*Sérgio Luiz M. Salles Filho*  
*Celso Dal Ré Carneiro*  
*Alfonso Schrank*

*Tamás J. M. K. Szmrecsányi*  
*Saul Barisnik Suslick*

*Léa Maria Leme Strini Velho*  
*Celso Dal Ré Carneiro*

*Carlos A. Lobão da S. Cunha*  
*Sérgio Robles R. de Queiroz*  
*Maria Conceição da Costa*

*Aurélio A. Barreto Neto*  
*Silvia Rolim*  
*Lise Mielnik*  
*Virna Carvalho David*

*Marle A. Podanoschi Oliveira*  
*Tânia M. Medeiros Trinchinato*  
*Maurícia O. Palma*

1 **ATA DA CENTÉSIMA DÉCIMA REUNIÃO ORDINÁRIA DA**  
2 **CONGREGAÇÃO DO INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS DA**  
3 **UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS.** Aos quatorze dias do mês  
4 de dezembro de hum mil novecentos e noventa e oito, com início às  
5 quatorze horas, na sala A-7 do Instituto de Geociências, sob a presidência  
6 do senhor Diretor Professor Doutor Newton Müller Pereira e com a  
7 presença dos seguintes membros: **Professores Doutores** Roberto Perez  
8 Xavier, Luiz Augusto Milani Martins, Jacinta Enzweiler, Celso Dal Ré  
9 Carneiro, Alfonso Schrank, Tamás J.M.K. Szmrecsányi, Saul B. Suslick,  
10 **Sérgio R. R. de Queiroz; Técnicos Administrativos:** Marlene Ap.  
11 Podanoschi Oliveira, Tânia Mendes Medeiros Trinchinato e Maurícia  
12 Oliveira Palma. Não compareceu nenhum representante discente.  
13 Justificaram ausência os Professores Doutores Carlos Alberto Lobão S.  
14 Cunha e Maria Conceição da Costa. Havendo número legal de  
15 representantes, o senhor Presidente declarou aberta a sessão  
16 consultando o plenário sobre possíveis inclusões de assunto na pauta. O  
17 Professor Saul Suslick solicitou a inclusão do item "Proposta do Curso de  
18 Pós-Graduação em Ciência e Engenharia do Petróleo" na Ordem do Dia.  
19 Passou-se, em seguida, ao Expediente. A Ata da 109ª Reunião Ordinária  
20 foi submetida a correções. O Professor Sérgio Queiroz solicitou que na  
21 **linha 210** o "que" fosse colocado entre vírgulas; **nas linhas 229 a 235** o  
22 texto foi alterado para maior clareza ficando: "O Professor Sérgio Queiroz  
23 acha que a Unicamp deve demonstrar o porquê da necessidade da  
24 Ouvidoria e a proposta não demonstra isso. Deveríamos avançar nas  
25 considerações da Professora Jacinta para melhorar a estrutura deficiente.  
26 A Ouvidoria não é idéia prioritária que deva ser sustentada sem a  
27 demonstração clara de seus benefícios". A Professora Jacinta solicita  
28 também a supressão da frase "na sua opinião a Ouvidoria tem que ter um  
29 programa de qualidade", **nas linhas 202 e 203.** Não havendo mais  
30 correções a Ata foi submetida ao plenário que a aprovou, por  
31 unanimidade. **Informes da Graduação** – o Professor Celso Dal Ré

32 informou que houve uma reunião de avaliação sobre o curso de Ciências  
33 da Terra relativa ao seu primeiro ano, sendo os resultados considerados  
34 muito positivos. **Informes da Diretoria** – 1) Regimento do Instituto – o  
35 Professor Newton informa que até 28/02/99 será obrigatória a adaptação  
36 dos regimentos e colegiados aos novos parâmetros impostos pela LDB.  
37 Uma minuta do Regimento do IG já foi preparada, mas em fevereiro  
38 deveremos voltar ao assunto; 2) Orçamento da Universidade —na próxima  
39 Sexta-feira (18/12) estará sendo discutido e fechado o Orçamento da  
40 Universidade para o próximo ano. Muita discussão tem havido em torno do  
41 mesmo, uma vez que as receitas estão bem menores do que as  
42 despesas, em torno de 70 milhões. Em virtude disso, cortes terão que ser  
43 feitos. As propostas de cortes deverão ser discutidas no próximo CONSU  
44 e entre elas estão: cortes de gratificações de Comissão de Biblioteca,  
45 Coordenador Associado de Graduação, Centros e Núcleos; programação  
46 de férias coletivas para o ano 2000; corte de 50% do empenho dos  
47 periódicos. O Professor Newton informa que o CID determinou que a  
48 posição do IG em relação a essas questões é: as repercussões de férias  
49 coletivas devem ser melhor estudadas, pois não é admissível um corte de  
50 30% no salário do servidor ao receber as férias. Também não é  
51 recomendável o corte no empenho dos periódicos, assim como também  
52 as contratações não podem ser zero, pois existem cursos novos, como o  
53 nosso, que requerem aumento de pessoal. O Professor Tamás, tomando a  
54 palavra, sugere a formação de uma Comissão no próprio Conselho para  
55 verificar o aumento da receita. O Professor Newton esclarece que essa  
56 também foi sugestão do CID. A Professora Jacinta sugere que se faça  
57 convite ao Professor Guedes para vir, em ocasião oportuna, ao IG para  
58 explicar com maior clareza onde estão os déficits no orçamento. O  
59 Professor Newton considera a sugestão pertinente, mas adianta-lhe que  
60 isso talvez só venha a ocorrer em março do próximo ano. Como último  
61 informe o Professor Newton comunica que o projeto do prédio novo  
62 enviado à FAPESP foi negado. Diante disso o IG terá que se reestruturar

63 para continuar no prédio atual por mais um tempo e procurar outras  
64 alternativas. **Informes da Pós-Graduação** – o Professor Alfonso informa:  
65 1) Dados do Relatório CAPES – deverão ser entregues até dia 30/01/99 e  
66 solicita aos docentes que deixem com as secretárias os dados, caso  
67 entrem em férias; 2) Bolsistas CAPES – a partir de janeiro terão que  
68 assinar uma folha de presença na Secretaria de Pós-Graduação, pelo  
69 menos uma vez por mês;

70 3) Não serão mais aceitas matrículas para o 4º ano de mestrado e 5º ano  
71 de doutorado; 4) A Comissão de Pós-Graduação aprovou a proposta do  
72 curso Ciências e Engenharia do Petróleo que será enviada à CAPES. A  
73 CAPES de posse da proposta entrará em contato com pessoas para  
74 análise, emitirá uma nota (de 1 a 7) e depois a proposta volta à Comissão  
75 Central de Pós-Graduação. Terminados os informes, o Professor Milani  
76 toma a palavra e traz ao plenário uma sugestão do Conselho  
77 Departamental do DARM: a formação de uma empresa júnior em  
78 Geociências. Esclarece que se trata apenas de uma sugestão, uma vez  
79 que, a seu ver, caberia à Diretoria do Instituto a iniciativa. O Professor  
80 Newton pondera que é interessante a sugestão e que seria ideal que  
81 alguém se ocupasse de colher dados sobre o assunto. A Professora  
82 Jacinta concorda que a sugestão é boa mas que devemos deixar que os  
83 próprios alunos tomem a iniciativa. Encerrados os assuntos do  
84 Expediente, passou-se à Ordem do Dia. Foram destacados os itens 1  
85 **(para aprovação) – Critérios e Procedimentos para Contratação de**  
86 **Professores Convidados no IG e 7 (para aprovação) – Proposta de**  
87 **Curso de Pós-Graduação em Ciências e Engenharia do Petróleo.** Os  
88 demais itens foram submetidos ao plenário e aprovados por unanimidade:  
89 **Para homologação** – 1) Solicitações de Certificado de Especialização ou  
90 Aperfeiçoamento – Ofício CPG-140/98 e Relação das Solicitações; 2)  
91 Deliberação 853/98 – “ad referendum” Prorrogação de prazo do Convênio  
92 IPEA/IG/DPCT/FUNCAMP – Globalização e Reestruturação da Cadeia  
93 Produtiva na Indústria Automotiva: Qual é o Papel do MERCOSUL ? Para

94 **aprovação** – 2) Edital de abertura de Processo Seletivo para Contratação  
95 de Docente junto ao DARM (vaga do Professor Mamdouh); 3.a) Relatório  
96 Final do Convênio UEC/UNICAMP e CPRM; 3.b) Relatório Final do Projeto  
97 “Processamento e Integração dos Dados Geológicos de Sensoriamento  
98 Remoto, Geofísicos e Geoquímicos das Folhas Paulo Saldanha e Rio  
99 Pardo, Estado de Rondônia – Termo Aditivo 01/91; 4) Doação de  
100 Espectrômetro Sequencial de Fluorescência de Raios X VRA 30 –  
101 SEIFERT-FPM ao Instituto de Química da Universidade F. Fluminense; 5)  
102 Prorrogação de Contrato PE-III e Relatório Trienal da Professora Doutora  
103 Jacinta Enzweiler; 6) Relatório de Afastamento para Pós-Doutoramento do  
104 Professor Doutor Elson Paiva de Oliveira. Iniciando-se a discussão dos  
105 itens destacados, o Professor Tamás sugere as seguintes modificações no  
106 texto apresentado para Critérios e Procedimentos para Contratação de  
107 Professores Convidados no IG: no caput: ... deliberou **sobre os** critérios  
108 ...; item 2 – Critérios – suprimir o “a” antes de 25%; no item 3-  
109 Procedimentos: o Plano de Trabalho *depois* de aprovado ...; item 1  
110 (quando da Renovação) – Para renovação anual *da* condição ... As  
111 modificações foram aceitas pelo plenário. O Professor Sergio Queiroz  
112 sugere que seja retirada a palavra **obrigatoriamente** no item 1-Critérios.  
113 A modificação foi aceita. O Professor Newton, em seguida, pondera que a  
114 própria LDB supera os presentes critérios, pois o professor convidado não  
115 poderá mais ser responsável pelas disciplinas e sugere que o assunto seja  
116 retirado de pauta. Independentemente de ser retirado de pauta, o  
117 Professor Celso Dal Ré Carneiro sugere que sejam feitas as modificações  
118 no texto e encaminhe-se à Comissão de Graduação. Por unanimidade, é  
119 retirado de pauta. Item 7 – Proposta de Curso de Pós-Graduação em  
120 Ciências e Engenharia do Petróleo. O Professor Saul faz um breve relato  
121 sobre o curso e informa que a proposta seguiu o curso normal com  
122 aprovação na FEM (Departamento, CPG e Congregação). Em seguida o  
123 Professor Alfonso tece alguns comentários enfatizando ser a proposta  
124 muito boa e que a CPG já aprovou a mesma. A proposta é colocada em

125 votação, sendo aprovada por unanimidade. Nada mais havendo a tratar,  
126 eu, Neide dos Santos Furlan, Assistente Técnico da Unidade, lavrei a  
127 presente Ata, que será submetida à aprovação na próxima reunião  
128 ordinária. Campinas, 14 de dezembro de 1999.