

# GEOCIÊNCIAS

UNICAMP

## CONGREGAÇÃO DO INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS

### ATA DA 6ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DE 10/SETEMBRO/86 - INÍCIO 10:30 HORAS

PRESENTES: Prof.Dr.Paulo Renato Costa Souza, Magnífico Reitor da Unicamp, em visita ao IG e que Presidiu a Seção aceitando ao convite feito pelo Prof.Dr. Milcar Oscar Herrera, Presidente da Congregação do IG; Prof.Dr. Iran Ferreira Machado, Prof.Dr. Alfonso Schrank, Prof.Luiz Augusto Milani Martins, Prof.Dr. Bernardino Ribeiro Figueiredo, Prof.Dr. Asit Choudhuri, Prof.Dr. Fernando Flávio Marques de Almeida, Prof. Ítalo B.F.A. Filisetti, Prof. Newton Muller Pereira, Prof. Oscar Braz Mendonza Negrão, Prof. Álvaro Penteado Crosta, Prof. Ivan A. do Amaral, Aluna Maria Luíza Melchert Carvalho Silva, Aluno Antonio Alberto Lago Costa, Funcionária Carmen Félix Vilhete D'Abreu, Funcionário Geraldo Bastos Brito, que secretariou a reunião e Funcionária Jacinta Enzweiller, além de Professores, Funcionários e Alunos do IG.

### RESOLUÇÕES

- 1- Prof. Herrera declarou aberta a seção e passou a presidência da Reunião ao Prof. Dr. Paulo Renato Costa Souza, Magnífico Reitor da Unicamp.
- 2- Prof. Paulo Renato relatou aos presentes o trabalho que tem sido feito como Reitor da Unicamp desde sua posse até o momento, dividindo a atuação em três áreas básicas : -1- Administração; -2- Área Acadêmica e -3- Área Institucional. No que se refere a área administrativa a Reitoria tem descentralizado ao máximo havendo agora maior participação das Unidades Universitárias, o que significa maior reponsabilidade dos Diretores. Quanto a descentralização orçamentária, tem sido possível atuar conforme a solicitação das Unidades no que se refere às Despesas não sendo possível ainda descentralizar a Receita por ocasionar um aumento enorme na burocracia, portanto indesejável. Na Área Acadêmica, tem desenvolvido esforços para dinamizar as pesquisas principalmente nas Áreas de Ciência e Tecnologia, Biotecnologia, Engenharia Genética, e na implantação de programas de pesquisas que garantam a interdisciplinariedade. Também tem envidado esforços na Área de Informática, e está iniciando um trabalho sobre Química Fina. No aspecto Institucional criou as Pró-Reitorias que visam eliminar as estancias intermediárias, e está trabalhando na instalação do Conselho Universitário.
- 3- Prof. Herrera tece comentários elogiosos a atuação do Reitor, que em tão pouco tempo fez reformas tão positivas principalmente no que se refere

# GEOCIÊNCIAS

UNICAMP

à descentralização.

- 4-Prof.Ivan diz que notou a ausência da fala do Reitor sobre a Política do Ensino. Prof.Paulo Renato responde que teceu breves comentários a respeito do trabalho que tem desenvolvido na área Administrativa da Unicamp. No Ensino, como, é do conhecimento de todos, a implantação do Vestibular na Unicamp, muito mais inovador, com redação como prova eliminatória na primeira fase. Está sendo montado um esquema de acompanhamento na Unicamp dos alunos, desde sua admissão até mesmo depois de formado. Criação de vários Cursos de Especialização além de criação de campos de estágio para os alunos. Cursos Supletivos para os funcionários. Ampliação das creches existentes. Início da Pré-Escola. Moradia para funcionários e alunos financiadas pelo BNH, inclusive com local no Bairro Nova Aparecidinha para construção de moradia para funcionários e em Barão Geraldo (perto do terminal de onibus) para a construção de moradia para alunos. Reequipamento dos Laboratórios de Ensino. Ampliação de prédios da Química, Biologia, Restaurante. Construção do Prédio para a Faculdade de Engenharia Mecânica. Construção de Cantina e construção do prédio para Instituto de Geociências prevista para 1988.
- 5-Prof.Herrera explica que o IG por ser a última Unidade de Ensino criada na Unicamp, tem tido problemas que somente agora podem ser ultrapassados. Quando de sua criação o IG teve como princípios quatro metas a saber : -1- Estudo das áreas prioritárias para o país; -2- Não superposição de meios; -3- Interdisciplinariedade; Estudo das áreas existentes posto que o Brasil possui a maior reserva de Recursos Minerais não Renováveis do Mundo, ainda não conhecida, talvez sejam conhecidos, apenas 10% dos Recursos Minerais existentes no Brasil. Prof.Herrera explica sobre o funcionamento do Instituto e seus Departamentos.
- 6-O Prof.Milani, Chefe do Departamento de Administração e Política de Recursos Minerais, informa que a preocupação de seu Departamento é a formação de alunos que possam assumir encargos de Docência, Assessoria e Pesquisa. Para tanto, há necessidade de aquisição de livros e outras publicações de interesse além de equipamentos de informática. Relata os objetivos imediatos, quais sejam : graduar dois mestres e 2 doutores e atrair ao IG novos mestres, além de receber alunos da América Latina e da Ásia. Informa ainda que o IG conseguiu aprovação do Capes e receberá apoio do mesmo.

# GEOCIÊNCIAS

UNICAMP

- 7- Prof. Alfonso, relata sobre as atividades do Departamento de Metalogênese e Geoquímica do qual é Chefe, informando que tem 7 (sete) alunos cursando o mestrado. Relata as dificuldades atuais de seu Departamento, a saber : -1- Técnicos : não há cursos superiores de laminação de rochas e os técnicos existentes não permanecem na Universidade devido ao baixo salário. Prof. Paulo Renato informa que juntamente com a USP, a UNICAMP está fazendo um estudo a respeito dos técnicos para que tenham na Universidade uma carreira competitiva. -2- Equipamentos: há pedidos de equipamentos de laboratório feitos ao FINEC e à RDA porém, haverá demora na entrega dos materiais aprovados. -3- Veículo : há necessidade de 1 (um) veículo próprio para a realização de viagem de estudos e pesquisa de campo. Prof. Paulo Renato pede que se oficie a Reitoria especificando o veículo que ele conseguirá o mesmo para o IG.
- 8- Prof. Ivan, Coordenador da Área de Educação Aplicada ao Ensino de Geociências, relata sobre os cursos de reciclagem e especialização promovidos pelo seu Departamento junto à rede estadual, atendendo a professores de 1º e 2º graus. Na Pesquisa, a Área desenvolve pesquisas sobre a produção do conhecimento geológico e como não existe pessoal formado nessa área, o IG e a Faculdade de Educação estão formando recursos humanos para atuar. Após a formação de uma massa crítica a Área estará em condições de se transformar em Departamento e oferecer cursos de mestrado. Juntamente com o Limec, a Área de Educação está elaborando recursos audio visuais.
- 9- A Profª Leda Gitahy, Chefe substituta do Departamento de Política Científica e Tecnológica descreve as atividades de seu Departamento dizendo que o mesmo é um Centro de reflexão sobre a problemática da Política Científica e Tecnológica na América Latina. Informa que há uma produção volumosa sobre o tema "Prospectiva Tecnológica". Estuda-se a implantação de Mestrado em 1988. As necessidades básicas atuais são: -1- Recursos Humanos : atrair pesquisadores tanto no Brasil como no Exterior. -2- Infra estrutura administrativa e recursos para processamento de dados.
- 10- Prof. Bernardino, Coordenador da Pós Graduação do IG, relata ao Reitor sobre o funcionamento dos cursos de mestrado do IG além dos cursos de especialização. Que dos 14 doutores existentes 4 são professores titulares. O IG desenvolve intenso programa de treinamento de seus docentes: 10 professores cumprindo doutoramento no Brasil e 1 no Exterior além de 10 professores terminando o mestrado. Do aluno, 29 alunos com vínculo empregatício e 5 sem vínculo. A Unicamp -

# GEOCIÊNCIAS

UNICAMP

oferece 3 bolsas de estudo e a Fapesp 1 (uma).

-11-Prof. Paulo Renato, Magnífico Reitor da Unicamp, diz que o IG pode ser transformado não só na Unicamp mas por todo o país. Crê que o IG pode pensar muito mais alto e que gostaria de ter 1 plano das pretensões do Instituto para os próximo 4 (quatro) anos. Convidou à Direção do IG para uma reunião com êle dentro de um mês, onde serão tomadas decisões para o desenvolvimento do Instituto.

IG, 11-Setembro-1986

  
Geraldo Bastos Brito  
Secretário