



Augusto Guimarães Perlingeiro, do Vice-Diretor, Prof. Osvaldo Galvão Caldas da Cunha, dos professores: Belkis Valdman, Valéria Castro de Almeida, Adelaide M. de Souza Antunes, Cláudia de Moraes Jardim Awerianow, Maria Antonieta Gimenes, Daniel W. Barreto, Selma Gomes F. Leite, Marcelo Castier, Eliana Mossé Alhadef, Affonso Silva Telles, o Representante da Associação de ex-Alunos da EQ, Eng<sup>o</sup> Daniel Pomeroy, o Representante dos alunos de Pós-Graduação, Roberto Giannini e os Representantes do Corpo Discente da EQ, os alunos Marcelo Soares Brito, Daniel Pacheco Politano e Carla Ferreira de A. e Silva. Ausentes justificados: Prof. Peter Seidl. Ausente não justificado: K. Rajagopal, Prof. Martin Schmal. **Expediente:** Iniciando a reunião, o Prof. Perlingeiro colocou em discussão a aprovação da ata da sessão de 24/07/98. Aprovada por unanimidade. Em seguida, o Prof. Osvaldo falou sobre o PADCT, cujo objetivo é melhorar os cursos de graduação e que deverá ser contratado através da FUJB com 3 sub-projetos independentes: 1) proposta curricular, 2) implementação de um laboratório-sala 3) implantação de um laboratório experimental interdepartamental. O valor médio das propostas é de 323.000,00. e a EQ tem uma grande responsabilidade na condução deste trabalho. A Profa. Adelaide comentou sobre o projeto da FINEP e o Prof. Perlingeiro passou a informação sobre o International Conference on Engineering Education, no Hotel Othon Palace, evento muito movimentado e iria fazer um resumo e passar aos professores. A Profa. Belkis informou sobre o Curso do IBP ministrado na Escola de Química, com alunos da EQ, do CENPES, UERJ, e COPPE e falou sobre sua experiência na Universidade do Chile, em que o nome da Escola foi, mais uma vez, divulgado. A seguir, o Prof. Osvaldo falou da 65ª Semana da EQ, com a abertura, as homenagens, os cursos, o futebol de salão, o baile e também a recepção aos calouros no dia 25/8. A Prof<sup>a</sup> Adelaide solicitou à Prof<sup>a</sup> Belkis a doação de uma mesa para reuniões que ela tinha disponível no Laboratório. **Ordem do dia. a) Afastamento do País da Prof<sup>a</sup> Adelaide M. de Souza Antunes**, para participar do 1º Congresso de la Indústria Química y Petroquímica del Mercosur e no 11º Congreso Argentino de Petroquímica. Relatora: Chefe do DEB, Prof<sup>a</sup> Eliana Alhadef. "O presente relato trata da solicitação de afastamento do país da Professora Adelaide Maria de Souza Antunes, para participar do 1º Congresso de la Indústria Química y Petroquímica del Mercosur e do 11º Congreso Argentino de Petroquímica, que será realizado no período de 6 a 9 de setembro de 1998 em Buenos Aires, na Argentina. A Professora Adelaide irá apresentar dois trabalhos: Indústria Termoplástica, Evolução, Tendências e Perspectivas Futuras e Impacto para o Mercosul do Processo de Fusões e Aquisições na Indústria Petroquímica Brasileira e Argentina, e também participar como Representante do Brasil na Comissão Técnica. Consta da documentação apresentada material de divulgação do congresso e cartas de aceite do trabalho em espanhol bem como traduções para o português. Segue em anexo os formulários RAP/1 da SR-4 de requerimento para assuntos de pessoal da UFRJ e de solicitação de afastamento do país do MEC. O Departamento de Processos Orgânicos aprovou, por unanimidade, o referido pedido em reunião realizada em 10 de agosto de 1998. Por considerar de extrema importância a participação de docentes da Escola de Química em eventos técnicos e científicos de caráter internacional, sou de parecer favorável a presente solicitação.". Colocado em discussão e a seguir em votação. Aprovado por unanimidade. **b) Homologação da Banca de Avaliação para Progressão Horizontal do Prof. Eduardo Mach Queiroz.** Relatora: Chefe do DEB, Prof<sup>a</sup> Eliana Alhadef. "O presente relato trata da homologação de Banca Examinadora para Avaliação de Progressão Horizontal do Professor Eduardo Mach Queiroz, proposta pelo Corpo Deliberativo do Departamento de Engenharia Química e aprovada em reunião realizada em 13 de agosto de 1998. A Comissão de Avaliação será constituída por: Prof. Ricardo Pires Peçanha, Professor Adjunto IV do DEQ/EQ (Presidente); Prof. Maria Helena da Rocha Leão, Professora Adjunta IV do DEB/EQ; Prof. Ronaldo Nóbrega, Professor Adjunto IV do PEQ/COPPE. A Banca Examinadora é constituída por três professores adjuntos IV, sendo dois lotados na Escola de Química, um do Departamento de Engenharia Química e outro do Departamento de Engenharia

Bioquímica, e um externo, lotado no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química da COPPE. A composição da Banca de Avaliação está de acordo com o parágrafo único do artigo 7º da Resolução nº 02/89 do Conselho Universitário que trata da sistemática da Progressão Funcional de Docentes. Pelo acima exposto sou de parecer favorável a homologação da Banca conforme proposta apresentada.” Colocado em discussão a seguir em votação. Aprovado por unanimidade. **c) Homologação da Banca de Avaliação para Progressão Horizontal do Prof. Nestor Roqueiro.** Relatora: Chefe do DPI, Profª Valéria Castro de Almeida. “Trata-se do pedido de aprovação de banca para progressão horizontal do Prof. Nestor Roqueiro de prof. Adjunto I para II. A banca proposta é constituída pelos professores Affonso Silva Telles (EQ/UFRJ), Selma G. Ferreira Leite (EQ/UFRJ) e Enrique Luis Lima (PEQ/COPPE/UFRJ). A banca proposta foi aprovada por unanimidade em reunião do Departamento de Engenharia Química. Como a solicitação atende as normas do Conselho Universitário para progressão funcional de docentes sou de parecer favorável”. Colocado em discussão e a seguir em votação. Aprovado por unanimidade. **d) Homologação da Banca de Avaliação para Progressão Horizontal do Prof. Fernando Luis Pellegrini Pessoa.** Relatora: Chefe do DPI, Profª Adelaide M. de Souza Antunes. “Trata-se de homologar a composição da banca de avaliação de progressão horizontal do Prof. Fernando Luiz Pellegrini Pessoa do DEQ/EQ. Tendo em vista a banca proposta estar de acordo com as normas e ter sido aprovada por unanimidade pelo Departamento de Engenharia Química, sou de parecer que a Congregação homologue a banca composta pelos profs. Adjuntos, Ricardo Pires Peçanha, Maria Helena da Rocha Leão e pelo Prof. Titular Ronaldo Nóbrega do PEQ/COPPE, sob a presidência do primeiro.” Colocado em discussão e a seguir em votação. Aprovado por unanimidade. **e) Homologação da Banca de Avaliação para Progressão Horizontal da Profª Mônica Antunes Pereira da Silva.** Relatora: Chefe do DPI, Profª Valéria Castro de Almeida. “Trata-se do pedido de aprovação de banca para progressão horizontal da Profª Monica Antunes Pereira da Silva, de Prof. Adjunto I para II. A banca proposta é constituída pelos professores Martin Schmal, Krishnaswamy Rajagopal e Marco Antonio Chaer Nascimento (Dep. de Físico-Química, IQ/UFRJ). A banca proposta foi aprovada por unanimidade em reunião do Departamento de Engenharia Química. Como a solicitação atende às normas do conselho universitário para progressão funcional de docentes sou de parecer favorável.” Colocado em discussão e a seguir em votação. Aprovado por unanimidade. **f) Afastamento do País da Profª Maria José O. C. Guimarães.** Relatora: Chefe do DEB, Profª Eliana M. Alhadef. “O presente relato trata da solicitação de afastamento do país da Professora Maria José de Oliveira Cavalcanti Guimarães, para participar do VI Simpósio Latino Americano de Polímeros e IV Congresso Iberoamericano de Polímeros, que seja realizado no período de 25 a 28 de outubro de 1998, em Vinã del Mar, no Chile. A Professora Maria José irá apresentar o trabalho “High Impact Acrylic Blends: Synthesis and Characterization”. Consta da documentação apresentada material de divulgação do congresso, cópia do trabalho e carta de aceite em espanhol com a correspondente tradução para o português. Segue em anexo os formulários RAP/1 da SR-4 de requerimento para assuntos de pessoal da UFRJ e de solicitação de afastamento do país do MEC. O Departamento de Processos Orgânicos aprovou, por unanimidade, o referido pedido em reunião realizada em 10 de agosto de 1998. Por considerar de extrema importância a participação de docentes da Escola de Química em eventos técnicos-científicos de caráter internacional, sou de parecer favorável à presente solicitação”. Colocado em discussão e a seguir em votação. Aprovado por unanimidade. **g) Substituição da Disciplina EQE-019 pela EQE-352.** Relatora: Coordenadora do Curso de Química Industrial, Profª Selma G. Ferreira Leite. “Tendo em vista que a solicitação visa minimizar possíveis confusões causadas pela oferta de duas disciplinas iguais de códigos diferentes, sou de parecer favorável à substituição solicitada.” Colocado em discussão e a seguir em votação. Aprovado por unanimidade. **h) Calendário Escolar de 1999.** Relatora: Coordenadora do Curso de Engenharia Química, Profª Claudia Awerianow. A Profª

Claudia propôs uma consulta à comunidade apresentando 4 propostas. Colocada em discussão foi aprovada, por unanimidade, a proposta nº 1 com o seguinte calendário: - 98/2: 26/10 a 13/03/99 - 99/1: 12/04 a 14/08/99 - 99/2: 30/08 a 08/01/00 **i) Transferência e Mudança de Regime de Trabalho do Prof. Luiz Antonio D'Ávila do DPI/IQ para DPO/EQ.** Relator: Chefe do DPI, Profª Valéria Castro de Almeida. A Relatora propôs desmembrar a transferência do Professor da mudança de regime, mas a Chefe do DPO, Profª Adelaide Antunes, disse que ao Departamento só interessava professor de 40 horas DE. Após deliberação, a Profª Valéria leu o parecer modificado: "Trata-se da solicitação de transferência e da mudança de regime de trabalho de 20 (vinte) para 40 (quarenta horas) DE do Prof. Luiz Antonio D'Ávila, do Departamento de Inorgânica do Instituto de Química, para o Departamento de Processos Orgânicos - DPO, da Escola de Química, ambos da UFRJ. A análise de seu Curriculum Vitae (Bacharel em Química pela UFRJ em 1970, e D. Sc. pelo Instituto de Química/UFRJ em 1985) mostra atuação tanto na área acadêmica quanto na iniciativa privada. Analisando o pedido em relação à transferência, no plano de trabalho apresentado destaca-se: - em atividades de ensino: na graduação poderá ministrar as disciplinas de Tecnologia Orgânica I e II, Desenvolvimento de Processos I e II, Comercialização e Introdução à Química Industrial. Na pós-graduação através da disciplina de Gestão e Inovação Tecnológica. - Em atividade de Extensão: montagem de cursos de cromatografia líquida de alta eficiência em escala analítica e preparativa em nível de pós-graduação e extensão. - Em pesquisa: o projeto proposto se desenvolve na área de cromatografia líquida preparativa na separação e isolamento de princípios ativos naturais. Quanto à mudança de regime de trabalho: O prof. Luiz Antonio D'Ávila informa o encerramento de suas atividades na iniciativa privada em fins de 1997 é sua intenção de dedicar-se integralmente ao ensino, pesquisa e extensão. A referida solicitação foi aprovada por unanimidade pelo Corpo Deliberativo do DPO e consta ainda de um parecer "ad hoc" do Prof. Nei Pereira Junior, do DEB sobre o projeto de pesquisa apresentado intitulado "Separação e isolamento de princípios ativos de produtos naturais por cromatografia líquida. Pela análise do plano de trabalho e de pesquisa apresentado sou de parecer favorável." Colocado em discussão e a seguir em votação Aprovado por unanimidade. **j) Sistemática para Alocação e Redistribuição de Espaços Físicos na EQ.** Proposta do Grupo de Trabalho. Relator: Vice-Diretor da EQ, Prof. Osvaldo Galvão C. da Cunha. O Prof. Osvaldo iniciou comentando que formou-se uma Comissão para discutir o espaço na EQ e esta Comissão ampliou este procedimento, estabelecendo uma sistemática para resolver este caso pendente da I-221 e outros futuros. Houve consenso na maioria dos itens, mas divergências em alguns. Colocada em discussão, a Congregação decidiu o seguinte: (a) a Sala I-221 terá a destinação proposta pela Comissão formada pelos Profs. Ofélia e Alexandre, citada na Sessão anterior; (b) a metodologia proposta pela Comissão será remetida aos Departamentos para análise e retornada à Comissão para a elaboração de uma proposta a ser submetida à Congregação; (c) os professores que desejarem reivindicar espaço físico deverão submeter as suas reivindicações devidamente documentadas aos seus Departamentos para aprovação prévia e depois remetidas à Comissão para serem julgadas à luz da metodologia aprovada pela Congregação. Nada mais havendo a tratar, o Sr. Diretor agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião, e eu, Maria Helena M. Moreira, lavei a presente ata. Rio de Janeiro, 21 de agosto de 1998