



**Ata da Sessão Ordinária de Congregação da
Escola de Química, realizada em 23/06/95.**

Aos vinte e três dias do mês de junho de mil novecentos e noventa e cinco, às dez horas, na sala E-205, realizou-se a Sessão Ordinária de Congregação da Escola de Química da Universidade Federal do Rio de Janeiro, com a presença do Sr. Vice-Diretor, Prof. Nei Pereira Junior e dos Professores Belkis Valdman, Krishnaswamy Rajagopal, Affonso Silva Telles, Luiz Fernando Martins Taddei, Jo Dweck, Pedro Antonio Peixoto Vieira, Ana Elizabeth Campello, Maria Antonieta Peixoto Gimenes Couto, Ricardo Pires Peçanha, Cheila Gonçalves Mothé, Angela Maria Veltri Pacheco, o representante dos alunos de pós-graduação Daniel Pomeoroy e os representantes do corpo discente de graduação Luis Renato de Souza Ferreira, Leda dos Reis Castilho e Aline Barreiros, que assinam em livro próprio e, como convidada a Prof^a Glaucia Lessa Heier de Souza, Coordenadora de Graduação do Ciclo Profissional, o Prof. Carlos Eduardo Bielschowsky, o Prof. Claudio Habert, o Prof. Eduardo Mach Queiroz. Justificaram a ausência a Sra. Diretora Prof^a Adelaide Maria de Souza Antunes e o Prof. Martin Schmal. Abrindo a Sessão, o Sr. Vice-Diretor deu a palavra ao Prof. Carlos Eduardo Bielschowsky para que este apresentasse o projeto “Avaliação na Universidade Federal do Rio de Janeiro”, submetido ao PAIUB - edital 01/95. O Prof. Carlos solicitou que a Escola apresentasse sugestões. O Prof. Claudio Habert informou que a Escola de Química da UFRJ foi a indicada no Brasil para ser avaliada por um comitê. A seguir o Sr. Vice-Diretor passou ao item I da Pauta Aprovação da ata da Congregação de 28/04/95. Aprovado por unanimidade. II - **Expediente**, dando os seguintes informes: a) O Prof. Luiz Pinguelli Rosa recebeu carta do Eng^o da Petrobrás Alexandre Mussumeci Valim de Freitas informando que o trabalho de sua tese, desenvolvido no PEQ vem sendo aplicado em diversos dimensionamentos “off-shore” da Petrobras. Na carta agradece ao Prof. Krishnaswamy Rajagopal “pelo valoroso trabalho de

orientação que muito contribuiu para o êxito deste projeto de pesquisa". b) A Associação Brasileira de Fabricantes de Tintas enviou cartazes e folhetos contendo o regulamento do V Prêmio ABRAFATI de Ciências em Tintas, bem como fichas de inscrição. c) Informou que a Emergência do Prof. Vitalis Moritz foi aprovada pelo Conselho Universitário. d) A Prof^a Maria da Conceição Finamore Carlos de Oliveira apresentou o Relatório da Coordenação de Extensão referente a março e abril de 1995. e) A Escola de Química recebeu a publicação Rio Negócios, da Empresa Junior de Comunicação da UFRJ. f) O Sr. Vice-Diretor informou que o Diretor do Instituto de Química entrou com recurso no CEG contra a reativação do curso de Química Industrial na Escola de Química. g) Recebeu da CONFEA - Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia Resolução nº 356/91 que institui a Medalha do Mérito do Sistema CONFEA/CREAs e dá outras providências e Decisão Normativa nº 048/93 que estabelece os requisitos para a indicação de agraciados com a Medalha do Mérito e inscrição no Livro de Mérito. Nada mais havendo a informar, o Sr. Vice-Diretor franqueou a palavra aos presentes. Serão ministradas aula de Modelagem na sala de computação, sob a coordenação dos Professores Affonso Silva Telles, Ofélia de Queiroz Araújo Fernandes e Nestor Roqueiro. Até agosto os 17 computadores estarão na Escola de Química. O Prof. Taddei participou de uma Mesa Redonda no CRQ pelo Dia do Químico. Nada mais havendo a informar, passou-se ao item III da Pauta: **ORDEM DO DIA:** a) Aprovação dos Cursos de Extensão "Química e Tecnologia dos Poliuretanos" e "Avaliação de Custo/Benefício de Processos Químicos Industriais". Relator: Chefe Substituta do DPO. "Conforme o documento de 29 de maio de 1995 da coordenação dos cursos de extensão da EQ. O curso de Química e Tecnologia de Poliuretanos terá como Profa. Responsável: Leni Campos Akcelrud (Dra. em Ciência e Tecnologia de Polímeros), devendo ser feita a devida correção na titulação e como Copo Docente: Walter Dias Vilar (Dr. em Ciências), necessitando também correção na titulação. O segundo curso Avaliação de Custo/Benefício de Processos Químicos Industriais terá como Prof. Responsável: Wilson N. Milfont Jr. (Prof. Adjunto). Ambos foram aprovados pelo Corpo Deliberativo do Departamento de Processos Orgânicos em 15/05/95, pelo exposto sou de parecer favorável". Colocado em discussão e a seguir em votação, aprovado por unanimidade. b) Afastamento do País - Prof. Marcelo Castier. Relator: Chefe do DPI. "Trata-se do Afastamento do País do Prof. Marcelo Castier para realizar Pós-Doutorado no Centro de Termodinâmica Molecular e de Engenharia no Departamento de Engenharia Química na Universidade de Delaware, E.U.A., no período de janeiro a dezembro de 1996. A solicitação foi aprovada em Assembléia Departamental do DEQ em 11/05/95. Em anexo encontra-se a Carta Convite do Prof. Stanley I. Sandler. Pelo exposto sou favorável ao pleito por ser de interesse para o desenvolvimento do Departamento de Engenharia Química da Escola de Química da UFRJ". Colocado em discussão e a seguir em votação, aprovado por unanimidade. c) Afastamento do País - Prof. Fernando Luiz Pellegrini Pessoa. Relator: Representante dos Professores Adjuntos Jo Dweck. "Trata-se de pedido de afastamento do país do Prof. Fernando Luiz Pellegrini Pessoa para realizar Pós-Doutorado na University College London, Inglaterra junto ao grupo do Prof. David Boyle. O período de afastamento será de 1 ano a partir de janeiro de 1996 para desenvolvimento do trabalho intitulado: Property Prediction of Biochemical Molecules for Process Design, que é de grande importância para as atividades de pesquisa desenvolvidas no Departamento de Engenharia Química, contribuindo para sua divulgação a nível internacional, e conseqüentemente para a Escola de Química. Tendo sido aprovado em Assembléia Departamental Ordinária do DEQ em 9/03/95 conforme Memo 050/95 do Chefe do DEQ, Prof. Ricardo P. Peçanha, sou de parecer favorável à aprovação do pleito do Prof. Pellegrini". Colocado em discussão e a seguir em votação, aprovado por unanimidade. d) Afastamento do País - Prof. Eduardo Falabella Souza Aguiar. Relator: Prof. Titular Affonso Silva Telles. "O Prof. Eduardo Falabella Souza Aguiar solicita licença para afastamento do

País, para participar do “Quebec International Zeolite Symposium”, a realizar-se de 15 a 20 de Outubro de 1995. Neste evento apresentará o trabalho “Cracking of 1,3,5 triisopropylbenzene over Deeply Dealuminated y Zeolites”. Dada a expressibilidade do evento do qual participarão os principais pesquisadores mundiais sobre zeólitos, área principal de pesquisa do Prof. Falabella, sou de parecer favorável ao deferimento de sua solicitação”. Colocado em discussão e a seguir em votação. Aprovado por unanimidade. e) Regimento Interno da Assembléia Departamental do DPI. Relator: Prof. Titular Belkis Valdman. Retirado de pauta, deverá constar como informe do DPI à Congregação. f) Professor Substituto do DEB. Relator: Chefe do DEQ. “O Departamento de Engenharia Bioquímica desta Escola encaminha para apreciação por esta Congregação, pedido de 01 (um) professor substituto para a Área de Alimentos. A principal justificativa para tal solicitação, entendo, relaciona-se a 3 (três) aposentadorias, 1(um) falecimento e 2 (dois) afastamentos para realização de doutorado, de professores do DEB, o que tem acarretado em sobrecarga de trabalho para todo o corpo docente do referido departamento. O pedido foi aprovado por unanimidade pelo Corpo Deliberativo do DEB em reunião transcorrida em 14/06/95. Sou de parecer favorável à aprovação da solicitação”. Colocado em discussão e a seguir em votação. Aprovado por unanimidade. g) Indicação do Prof. Eduardo Falabella Souza Aguiar para concorrer ao Premio Cidade do Rio de Janeiro em Ciência e Tecnologia. Relator: Chefe do DEB. “Trata o presente relato da indicação do Prof. Eduardo Falabella Souza Aguiar para concorrer ao Prêmio Cidade do Rio de Janeiro em Ciência e Tecnologia, encaminhada a este Colegiado pelo Departamento de Processos Orgânicos. Ao longo de sua carreira, o Prof. Falabella vem atuando com competência e raro brilhantismo em Ensino e Pesquisa na Área de Catálise, onde destacam-se: a) sua participação no desenvolvimento de uma nova rota de síntese de peneira molecular Y para a Fábrica Carioca de Catalisadores, com grande impacto na redução dos custos de produção da referida fábrica; b) sua extensa Produção Científica, englobando cerca de 100 publicações em Periódicos Internacionais, Nacionais e Congressos. É digno de nota o fato de ter-lhe sido auferido o Prêmio Plinio Cantanhede como a maior contribuição científica na Área de Petróleo e Petroquímica nos últimos 04 anos; c) Sua participação no programa internacional CYTED, como Coordenador do Projeto Zeólitos A em larga escala; d) Sua atuação na Comissão de Catálise do Rio de Janeiro, da qual foi o primeiro coordenador; e) Sua participação como conferencista convidado em vários países; f) Suas atividades docentes na Escola de Química em Graduação e Pós-Graduação, que, sem desmerecimento dos demais colegas da Escola, o colocam entre os professores mais queridos pelo Corpo Docente. Ressalta-se aí a sua participação como um dos criadores do primeiro curso curricular de Catálise Heterogênea para Engenharia Química. g) Sua atuação em convênios com vários grupos de Pesquisa na área de Catálise, divulgando a capacitação do Rio de Janeiro na área de Novos Materiais. As atividades aqui mencionadas traduzem, ainda que de forma extremamente reduzida, a inegável contribuição do Prof. Falabella ao engrandecimento e divulgação do nome de nossa Cidade no País e no Exterior. Pelo exposto, srs. membros, sou de parecer incondicionalmente favorável à indicação do Prof. Eduardo Falabella Souza Aguiar a esta premiação, convicta de que mais uma vez, a Escola de Química mostra ser um Centro de Excelência pela qualidade de seus profissionais”. Colocado em discussão e a seguir em votação, foi aprovado por unanimidade.

Extra-Pauta: a) Implementação de Disciplina Eletiva EQO-085 - Avaliação Econômica de Processos Orgânicos. Relator: Representante dos Professores Assistentes Pedro Antonio Peixoto Vieira. “O presente processo trata da aprovação da disciplina eletiva EQO-085 - Avaliação Econômica de Processos Orgânicos, com uma carga horária de 30 horas-aula e para ser ministrada a partir do 2º semestre de 1995. Considerando: - que a documentação necessária foi apresentada; - que o assunto em questão já foi aprovado em reunião do Departamento responsável pela disciplina; - o conteúdo da Resolução 8/92 do CEG, sou de parecer favorável

a que esta Egrégia congregação prove a implementação da disciplina EQO-085 já a partir do próximo período”. Colocado em discussão e a seguir em votação. Aprovado por unanimidade.

b) Resultado do Plebiscito dos Alunos Sobre a Semana de Provas. Relator: Representante dos Professores Assistentes Pedro Anonio Peixoto Vieira. “O presente processo trata de uma solicitação do DAEQ/UFRJ no sentido de que a implantação do Calendário de provas do Ciclo Profissional seja adiada para o primeiro semestre do próximo ano. A referida solicitação tem como suporte uma pesquisa de opinião realizada entre o corpo discente da Escola de Química denominada Plebiscito. Apesar do evento apresentado como justificativa estar longe de poder ser considerado como um plebiscito, considero que os dados coletados não devam ser desprezados. O tamanho da amostra conseguida e, principalmente, os números resultantes da referida pesquisa, sem nenhuma dúvida, são dados relevantes e, portanto, merecedores de uma atenção especial como a de reabrir a discussão sobre um ponto já deliberado. Considerando o acima exposto e tendo em vista que o convencimento das partes envolvidas é essencial para o sucesso de tão importante medida, sou de parecer favorável a que a discussão quanto ao início da implantação do Calendário de Provas seja reaberta, Mas que, já neste próximo período, fosse realizada, em caráter experimental, a marcação das provas antes da inscrição em disciplina, concentradas num período determinado de tempo”. Colocado em discussão e a seguir em votação. Aprovado por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, o Sr. Vice-Diretor deu por encerrada a sessão e, para constar, eu, Suely Paez Rocha, Secretária da Escola de Química, lavrei a presente ata que vai por mim assinada e pelo Sr. Vice-Diretor. Rio de Janeiro, 23 de junho de 1995.