

Aprovado na Congregação de 25/06/04


ATA DA SESSÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DA ESCOLA DE QUÍMICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO REALIZADA EM 28 de Maio de 2004.

Aos vinte e oito dias do mês de maio de 2004, às 10 horas, na sala E-205, realizou-se a Sessão Ordinária da Congregação da Escola de Química, com a presença da Sra. Diretora, Prof^a Belkis Valdman, do Sr. Vice-Diretor, Prof. Luiz Antonio d'Avila, do Professor Titular Affonso Silva Telles, dos Representantes dos Professores Adjuntos, Prof^a. Suzana Borschiver e Professor Nei Pereira Junior, do Representante da Comunidade Externa, Dr Armando Mariante, da Chefe do Departamento de Engenharia Bioquímica, Prof^a Maria Antonieta Peixoto Gimenes Couto, da Chefe do Departamento de Engenharia Química, Prof^a Mônica Antunes Pereira da Silva, da Chefe do Departamento de Processos Orgânicos, Prof^a Cheila Gonçalves Mothé, da Chefe do Departamento de Processos Inorgânicos, Professor Osvaldo G. C. da Cunha, do representante do Corpo Discente de Graduação, aluno: Marcus Vinicius Alves Ramos, do Representante da Associação de Ex-Alunos da Escola de Química, Engenheiro Químico Paulo Cesar Strauch, do Professor Emérito, Prof. Carlos Augusto Guimarães Perlingeiro, dos Representantes dos Servidores Técnico-Administrativos: Ana Maria Carreiro, Antonio César Alves e Márcia Lucina A. C. Valladão. Participou como convidado o Dr. Isaac Plachta. A prof^a. Eliana M. Alhadef, representante dos Professores Assistentes, justificou a sua ausência na participação em Congresso fora do país. 1) Aprovação da Ata de 30/04/2004. Por unanimidade de votos, a ata foi aprovada. 2) **EXPEDIENTE:** 2.1) Apresentação à Congregação do Representante da Comunidade Externa, Dr. Armando Mariante, Presidente do INMETRO, pelo Prof. Isaac Plachta que sucintamente descreveu o curriculum vitae do atual Presidente do Conselho Consultivo da Escola de Química da UFRJ, informando que o INMETRO doará 10 (dez) computadores ao Laboratório de Informática de Graduação. 2.2) Projeto de Lei do Ministério da Educação sobre o sistema especial de Reserva de 50% das vagas para egressos de escolas públicas, em especial negros e indígenas, nas Instituições Federais de Educação Superior, cujo documento será enviado às Chefias de Departamentos pela Diretoria. 2.3) Na reunião do CONSUNI, de 27 do corrente, a PR-1 através de seu Titular o Prof. José Roberto Mayer Fernandes, apresentou uma posição individual de aumentar em 100% o número de vagas, com a implementação total de cursos noturnos. 2.4) Proposta da ANDIFES para a Reestruturação da Educação Superior no Brasil que será enviado pela Diretoria às Chefias de Departamentos. 2.5) A Comissão de Assuntos Curriculares analisou 40 processos de alunos no mês de maio, sendo estes aprovados por unanimidade. 2.6) Ofício do CRQ-III, solicitando a designação de um representante, como Delegado Eleito para a reunião de 22/07/04. 2.7) O Diretório Acadêmico da EQ, realizou uma pesquisa sobre quais disciplinas requeriam monitoria. Participaram 256 dos 1.024 alunos da EQ. 2.8) Carta da ABEQ, abrindo pré-qualificação para as entidades que desejaram sediar os 3 próximos COBEQ. 2.9) Resolução de monitoria do CEG nº 02/92 e a nova Resolução de 2004 entregue aos Chefes de Departamentos. 2.10) Comissão Gestora dos Recursos extra-orçamentários. 2.11) Semana da Escola de Química deverá ser realizada no período de 13 a 17 de setembro. 2.12) O Representante do Corpo Discente falou sobre a I Semana de Cursos e a Semana de Calouros da EQ, Programação dos Cursos: 25 e 27 de maio: Patente como fonte de informação Tecnológica e sua elaboração, Ministrantes: Donato Aranda, Prof. e Pesquisador da EQ e Suzana Borschiver. Prof^a. e Pesquisadora da EQ; 25, 26 e 27/05/04: Gestão e Tratamento de Resíduos Sólidos, Ministrantes: Denise Freire, Prof^a. e Pesquisadora da EQ; 25, 26 e 27/05/04: Como utilizar uma Calculadora HP-48, Ministrantes: Rafael F. Gomes, Engenheiro Químico. A primeira semana de calouros da EQ será realizada nos períodos de 26 a 29 de julho do corrente ano. 2.13) O Presidente da A.Ex.-alunos da EQ, Engenheiro Químico Paulo César Strauch, informou à Congregação que por iniciativa da A.Ex.Alunos da EQ, com a adesão do CRQ-III

e o SSEQ-RJ, foi aprovada em sessão de 24 do corrente do Conselho do Clube de Engenharia, por unanimidade, a criação de uma Divisão Técnica Especial de Química, no âmbito daquela instituição. Ressaltou que neste processo, a excelente atuação dos ex-alunos Nelson Calafati (QI-54), Conselheiro do Clube de Engenharia e Sergio Allevato (EQ-67).

ORDEM DO DIA: (1) Composição do Conselho Consultivo – Período de maio de 2004 a abril de 2005. Relator: Prof. Luiz Antonio d’Avila – Vice-Diretor. “Sou de parecer favorável a aprovação da composição do Conselho Consultivo para o período de maio de 2004 a a bril de 2005, assim constituído: Comissão Externa: Armando Mariante (Presidente do INMETRO) Titular; Isaac Plachta (SIQUIRJ-FIRJAN)-Suplente; Antonio Fragomeni (IBP); Alberto R. Mansur (NORTEC), Armando Guedes Coelho (Suzano Petroquímica); Dílson Rosalvo dos Santos (SSEQ-RJ); Eliana Myra M. Soares (CRQ-III); Fernando Leite (CENPES); Georg L. M. Weinberg (Consultor); Jorge La Porta (Petroquisa); José Eduardo P. de Andrade (BNDES); Kurt Politzer (GETEC/IQT); Marcelo Kós S. Campos (ABIQUIM); Marcos Henrique de Oliveira (ABIFINA); Maury Saddy (FIRJAN); Otto Vicente Perroni (SIQUIRJ-IBP); Roberto Garcia (UNIPAR); Roberto Villa (RIO-POLÍMEROS); Zich Moyses (Governo Federal-MDIC). Comissão Interna: Diretor ; Vice-Diretor; Diretor Adjunto de Graduação; Diretor Adjunto de Tecnologia e Informação; Diretor Adjunto de Projetos e Serviços; Prof. Emérito (Titular e Suplente); Prof. Titular (Titular e Suplente); Prof. Adjunto (Titular e Suplente); Pesquisador Visitante.” Aprovado por unanimidade.

(2) Banca Concurso Público Professor Titular do DPO – Relator: Prof. Titular Affonso Telles. Parecer: “A lista proposta, e aprovada por unanimidade pelo Departamento de Processos Orgânicos para o concurso para professor titular é composta dos seguintes membros: Internos: (sugeridos pelo Departamento) Prof. Carlos Augusto Guimarães Perlingeiro – UFRJ, Prof. Carlos Alberto Nunes Cosenza-UFRJ, Prof. Vitalis Moritz – UFRJ (suplente), Externos lista sêxtupla: Prof. Jorge Guimarães – UFRGS, Prof. Maury Saddy – INT, Prof. José da Rocha Carvalheiro-USP , Prof. Rogério Hermida Quintella-UFBA (suplente), Prof. Francisco Teixeira – UFBA e Prof. Arlindo Rocha - UFF. Acrescento que os respectivos currícula foram anexados ao processo. Sugiro à Congregação aprovação dos três primeiros membros e suplente constantes da lista de externos acima, e manifesto-me favoravelmente a sua aprovação.” Aprovado por unanimidade.

(3) Banca de Concurso Público Professor Titular do DEB – Relator: Chefe do Departamento de Engenharia Química, Profa. Mônica Antunes Pereira da Silva. Parecer: “Trata-se da proposta de composição da Comissão Julgadora do Concurso Público de Professor Titular, Setor de Bioengenharia e Biotecnologia de Hemiceluloses do Departamento de Engenharia Bioquímica. A composição sugerida pela relatora a partir da lista aprovada pelo Departamento é a seguinte: Membros Internos: Prof. Dr. Vitalis Moritz (EQ/UFRJ), Prof. Geraldo Lippel Sant’Anna Jr. (COPPE/UFRJ), Suplente: Prof. Affonso Carlos Seabra da Silva Telles (EQ/UFRJ). Indicações para os membros externos: Prof. Spartaco Astolfi Filho (Prof. Titular, UFAM), Profa. Gisella Maria Zanin (Prof. Titular, UEM), Profa. Maria Cândida Reginato Facciotti (Prof. Titular, USP), Suplentes: Profa. Heizir Ferreira de Castro (FAENQUIL). Tendo em vista que os profissionais indicados possuem experiência na área do referido concurso e os requisitos necessários para participação nesta Comissão Julgadora, sou de parecer favorável a aprovação da composição da mesma.” Aprovado por unanimidade, sendo que o Prof. Nei Pereira Jr, representante dos Professores Adjuntos, ausentou-se da sala durante a votação.

(4) Homologação de Inscrição no Concurso Prof. Titular DEB – Prof. Nei Pereira Junior – Relator: Chefe do Departamento de Engenharia Química, profa. Mônica Antunes Pereira da Silva. Parecer: “Trata-se da homologação da inscrição do prof. Nei Pereira Junior no Concurso Público de Professor Titular no Setor de Bioengenharia e Biotecnologia de Hemiceluloses do Departamento de Engenharia Bioquímica. Tendo em vista que o candidato apresenta intensa atividade acadêmico-científica em todos os segmentos da carreira docente e sua carreira profissional se insere perfeitamente no contexto requerido pelo Departamento de Engenharia Bioquímica, sou de parecer inteiramente favorável a homologação de sua inscrição no concurso público supra citado.” Aprovado por unanimidade, sendo que o prof. Nei Pereira Jr, representante dos Professores Adjuntos, ausentou-se da sala durante a votação.

(5) Homologação de Inscrição no Concurso Prof. Titular DPO – Profa. Adelaide Maria de Souza Antunes – Relator: Prof. Titular Affonso Silva Telles. Parecer: “A inscrição ao concurso para Prof. Titular do Departamento de Processos Orgânicos, esteve aberta pelo prazo regulamentar tendo a Professora Adelaide Maria de Souza Antunes apresentado seu pedido de inscrição e este foi examinado e aprovado por unanimidade em reunião do departamento de 18/05/04. A Profa. apresentou toda a documentação requerida, e acredito que por seus méritos seja merecedora da confiança desta Congregação. Razão pela qual sou de parecer favorável à homologação de sua inscrição.” Aprovado por unanimidade. **(6) Homologação de Inscrição no Concurso de Professor Titular DEQ – Prof. Ricardo de Andrade Medronho** – Relatora: Chefe do Departamento de Engenharia Bioquímica, Profa. Maria Antonieta P. G. Couto. Parecer: “Trata o presente relato da homologação da inscrição do candidato único ao Concurso Público de Provas e Títulos para Professor Titular do Setor de Fenômenos de Transporte e Operações Unitárias do Departamento de Engenharia Química, prof. Ricardo de Andrade Medronho. A análise do Curriculum Vitae do candidato mostra que o mesmo vem atuando ativamente em todos os segmentos inerentes à carreira do Magistério Superior, quer sejam: Ensino de Graduação e Pós-Graduação, Pesquisa, Administração e Extensão, destacando-se: A sua dedicada atuação no Ensino de Graduação, não apenas no exercício da docência, mas também no seu trabalho junto à Sub-Reitoria de Graduação e Corpo Discente da UFRJ como conselheiro do CEG e na SG-1. A atuação em pesquisa e Pós-Graduação, com a orientação de várias teses, participação em Projetos de Pesquisa e publicações de trabalhos. Na administração universitária, a sua atuação em vários níveis, como Chefe de Departamento, Diretor da Escola de Química e Superintendente Geral de Ensino de Graduação e Corpo Discente. As atividades do candidato, as quais estão muito além do perfil mínimo definido para Professor Titular da nossa Universidade, o qualificam para o concurso em tela, pelo que sou de parecer incondicionalmente favorável à homologação da inscrição do candidato Prof. Ricardo de Andrade Medronho. “ Aprovado por unanimidade. **(7) Afastamento do País – Profa. Selma G. F. Leite** – Relator: Chefe do Departamento de Processos Inorgânicos, Prof. Osvaldo G. C. Cunha. Parecer: “A Profa. Selma Gomes Leite pretende afastar-se do País, durante o período de 18/07/04 a 29/07/04, a fim de participar de projeto de cooperação internacional na Universidade de Aveiro, Portugal, sob os auspícios da CAPES. Tratando-se de atividade de grande relevância para os pesquisadores, assim como para as instituições envolvidas, somos de parecer favorável à concessão da autorização.” Aprovado por unanimidade. **(8) Afastamento do País – Profa. Maria Alice Z. Coelho** – Relator: Chefe do Departamento de Processos Orgânicos – Profa. Cheila G. Mothé. Parecer: “Trata-se da solicitação de afastamento do país da professora Maria Alice Zarur Coelho, para participar do projeto de COOPERAÇÃO INTERNACIONAL BRASIL/PORTUGAL, financiado pela CAPES/ICCTI, sob o número 102/03, no período de 21/07/04 à 05/08/04 na Universidade de Aveiro, Portugal. A professora irá atuar na orientação e Banca de Teses de Mestrado e Doutorado, redação de artigos e outras atividades. O Corpo Deliberativo do DEB aprovou por unanimidade, em sessão realizada em 14/05/2004 e ressalta que não haverá prejuízo as atividades Acadêmicas, visto que coincidirá com recesso escolar. A presente relatora por considerar de extrema importância as parcerias e o intercâmbio internacional, sou de parecer favorável à solicitação.” Aprovado por unanimidade. **(9) Afastamento do País – Profa. Cheila G. Mothé** – Relator: Representante dos Professores Adjuntos – Prof. Nei Pereira Jr.. Parecer: “Trata-se de relatar o pedido de afastamento do país da Profa. Cheila Gonçalves Mothé para participar do 13th International Congress on Thermal Analysis and Calorimetry, em Scardínia na Itália, no período de 09 a 19 de setembro de 2004. A Professora estará apresentando dois trabalhos no referido evento e aproveitará a viagem para visitar o Departamento de Química Industrial da Universidade de Pisa. Tendo em vista a importância da participação de nossos docentes em eventos científicos e tecnológicos nacionais e internacionais, bem como visita técnica a instituições de ensino e pesquisa avançadas com possibilidades de intercâmbio, sou de parecer integralmente favorável à solicitação, desejando sucessos a profa. Cheila.” Aprovado por unanimidade, sendo que a Profa. Cheila G. Mothé, Chefe do DPO, ausentou-se da sala quando da votação.

(10) Diretrizes para Política de Quadro Docente –Relator: Prof. Titular Affonso Silva Telles. Parecer: “As propostas apresentadas pelos Departamentos de Engenharia Bioquímica e de Engenharia Química não diferem substancialmente. Os dois Departamentos propõem a criação de uma Comissão Permanente para avaliação e priorização dos pedidos de vagas para concursos de docentes. A Comissão deverá estipular seus critérios para a priorização das vagas solicitadas. Critérios estes que devem ser previamente, e com boa antecedência aprovados pela Congregação. Propõe sua composição com um representante de cada Departamento, o diretor adjunto de graduação e o coordenador de pós-graduação, cabendo a presidência a Diretora da EQ. Sem direito a voto. A priorização das solicitações para vaga para Prof. Titular será feita em lista separada, levando em consideração a carreira docente, dos potenciais candidatos. Estipulada em, no máximo, 20% do total de titulares + adjuntos as vagas para titulares. O DEB propõe a existência de provas eliminatórias em base à média dos examinadores, enquanto que o DEQ sugere que a prova escrita seja sempre uma prova eliminatória. O documento do DPI, recebido hoje, contem considerações gerais sobre o planejamento da Universidade, mas não contempla os aspectos originalmente levantados pelo DEB. O DPO nada acrescenta sobre a proposta comissão, e sugere que as vagas decorrentes de aposentadoria e falecimento de professores titulares retornem ao Departamento.” Aprovado por unanimidade. **(11) Proposta Comissão de Estágio.** Relator: Chefe do Departamento de Engenharia Bioquímica, Profa. Maria Antonieta P. G. Couto. Parecer: “Trata a presente matéria da Nova Resolução que estabelece normas e procedimentos para a realização de Estágio Supervisionado. No que diz respeito a de estágio interno, a Comissão de Estágio da EQ/UFRJ encaminhou três alternativas para avaliação, a seguir resumidas: Alternativa A: “... atividades de Iniciação Científica e correlatas não poderão ser consideradas para fins de Estágio Supervisionado...”; Alternativa B: “... atividades de Iniciação Científica e correlatas poderão ser consideradas para fins de Estágio Optativo ...”, Alternativa C: “... atividades de Iniciação Científica e correlatas poderão ser consideradas para fins de Estágio Obrigatório e Optativo...”. Esta relatora indica para a Congregação a alternativa C, com a seguinte redação: **Art. 6º Parágrafo único: Atividades realizadas no âmbito da UFRJ serão consideradas para fins de Estágio Supervisionado, desde que atendam as regras aprovadas pela Congregação.** Em relação às regras supracitadas, a relatora sugere a criação de uma comissão composta pelos seguintes membros: Diretora ou Vice-Diretor (presidente da comissão), Diretor Adjunto de Graduação da Escola de Química, Diretora Adjunto de Projetos da Escola de Química, 1 representante da CES, 1 representante da Associação de ex-Alunos da EQ, 1 representante externo, indicado pelo Conselho Consultivo da Escola de Química, 1 representante do DAEQ. Esta comissão deverá trazer para apreciação na próxima Sessão da Congregação uma proposta contendo as regras para a realização do Estágio Supervisionado, independentemente se este é realizado interna ou externamente à UFRJ. No tocante às outras modificações constantes da nova proposta de resolução, a relatora sugere que as mesmas sejam discutidas nos Departamentos da EQ, retornando para deliberação na próxima Sessão de Congregação.” Aprovado por unanimidade o parecer da Relatora. **(12) Homologação da Proposta de Convênio entre a BIOSERVICE e a UFRJ.** Relator: Representante dos Servidores Técnico-administrativos, Márcia Lucina de A. C. Valladão. Parecer:” Trata-se da homologação do convênio de estágio entre a empresa BIOSERVICE PROPOSTAS AMBIENTAIS e a UFRJ. Visto que o presente convênio atende o disposto na Lei 6494 de 07 de dezembro de 1977, sou de parecer favorável a aprovação.”Aprovado por unanimidade. **(13) Homologação de Edital de Transferência Externa/Isenção e Mudança de Curso.** Relator: Representante dos Servidores Técnico-administrativos Márcia Lucina de A. C. Valladão. Parecer: Trata-se da homologação do Edital de Transferência de 2004/2º para Transferência Externa, Isenção de Vestibular e Mudança de Curso para os Cursos de Graduação da Escola de Química. A Diretoria Adjunta de Graduação da EQ, no sentido de subsidiar uma melhor análise, apresentou os dados referentes aos três últimos exames, e propôs manter o mesmo número de vagas oferecidas no Edital de 2004/1, a saber: Engenharia Química: 10 vagas para transferência externa, 05 vagas para isenção de vestibular e 05 vagas para mudança de curso; Química Industrial: 10 vagas para transferência externa, 03 vagas

para isenção de vestibular e 10 vagas para mudança de curso. Face o exposto sou de parecer favorável à aprovação da proposta apresentada. “Aprovado por unanimidade. **(14) Solicitação Bolsas Monitoria.** Relator: Vice-Diretor, Prof. Luiz Antonio d’Avila. Parecer: “Trata-se das solicitações dos Departamentos da EQ, (DEQ, DEB, DPI e DPO) com suas respectivas justificativas, no sentido de encaminhar o pleito de 38 (Trinta e Oito) Bolsas de Monitoria, distribuídas segundo tabela abaixo: **DEQ:** N° de Bolsas: 10; N° de Disciplinas/Turmas: 10/19; N° Alunos matric. (Previsão 2004/2): 815. **DEB:** N° de Bolsas: 15; N° de Disciplinas/Turmas: 10/39; N° Alunos matric. (Previsão 2004/2): 450. **DPI:** N° de Bolsas: 10; N° de Disciplinas/Turmas: 07/24; N° Alunos matric. (Previsão 2004/2): 519. **DPO:** N° de Bolsas: 03; N° de Disciplinas/Turmas: 03/17; N° Alunos matric. (Previsão 2004/2): 110 **TOTAL:** N° de Bolsas: 38; N° de Disciplinas/Turmas: 30/99; N° Alunos matric. (Previsão 2004/2): 1.884.” Sou de parecer favorável às solicitações. Aprovado por unanimidade. **(15) Homologação do Afastamento do País do Prof. Donato A. G. Aranda.** Relatora: Representante dos Professores Adjuntos, Profa. Suzana Borschiver. Parecer: “Trata-se de solicitação de afastamento do país do prof. Donato Alexandre Gomes Aranda, do Departamento de Engenharia Química, para participar como palestrante no 42° Pittsburgh Cleveland Regional Catalysis Meeting, em Pittsburgh/EUA, no período de 16 a 24 de junho de 2004. Esse pedido já foi aprovado “ad referendum” pela Chefe de Departamento, Profa. Mônica Antunes, sendo as despesas de passagem aérea e diárias subsidiadas pela própria sociedade de catálise. Ciente da importância desse evento como contribuição de aprimoramento científico e tecnológico do Prof. Donato e conseqüentemente ao Departamento, sou de parecer favorável ao referido pedido.” Aprovado por unanimidade. **(16) Criação da Disciplina EQB-059 – “Tecnologia de Bioprocessos Industriais.** Relatora: Representante dos Professores Adjuntos, Profa. Suzana Borschiver. Parecer: “Trata-se de relato de solicitação da Criação da disciplina EQB-059-Tecnologia de Bioprocessos Industriais (CHT= 120 horas – 60 teóricas e 60 práticas – 06 créditos), para fazer parte do elenco de disciplinas de escolha condicionada dos quatro novos currículos de graduação da EQ. Esta disciplina constará como obrigatória na grade curricular do curso de graduação do Instituto de Microbiologia, conforme acertos já feitos entre os professores responsáveis e a coordenação de graduação daquele Instituto. Essa solicitação foi aprovada “ad referendum” no Corpo Deliberativo do Departamento de Engenharia Bioquímica, aprovando a sua equivalência com a disciplina EQB-045-Tecnologia de Processos Fementativo Experimental. Sendo assim, ciente da importância desta disciplina no elenco de disciplinas dos novos currículos, sou de parecer favorável. “Aprovado por unanimidade. **(17) Afastamento do País – Prof. Jo Dweck.** Relator: Chefe do Departamento de Processos Orgânicos, Profa. Cheila G. Mothé. Parecer: “Trata-se do pedido de afastamento do país do professor Jo Dweck para participar da visitia técnica à University of Jerusalém/Israel e participação no International Congress on Thermal Analysis and Calorimetry/Itália, no período de 05/09/2004 a 21/09/2004. A solicitação foi aprovada pelo Corpo Deliberativo do Departamento em 21/05/2004. Por considerar de extrema importância o estímulo de parcerias e participação em Congressos sou de parecer inteiramente favorável à solicitação.” Aprovado por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, a Diretora agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião, e, eu, Daniel Pomeroy, lavrei a presente ata. Rio de Janeiro, 28 de maio de 2004.....