



Ata da Sessão Ordinária de Congregação da Escola de Química, realizada em 25/04/97.

Aos vinte e cinco dias do mês de abril de mil novecentos e noventa e sete, às 10 horas, na sala 212, realizou-se a Sessão Ordinária de Congregação da Escola de Química da Universidade Federal do Rio de Janeiro, com a presença da Sra. Diretora, Prof^a Adelaide Maria de Souza Antunes, do Vice-Diretor, Prof. Nei Pereira Junior, e dos Professores, Affonso Silva Telles, Osvaldo Galvão de Caldas Cunha, Ofélia de Queiroz Fernandes Araújo, Alexandre de Castro Leiras Gomes, Cheila Gonçalves Mothé, Jo Dweck, Selma Ferreira Leite, Eliana M. Alhadef, o Representante do Corpo Discente de Pós-Graduação, Eng^a Daniel Pomeroy, e os Representantes do Corpo Discente de Graduação os alunos, Marcelo Soares Brito, Gustavo Rocha Silva, Marcelo H. F. Garcia e Eduardo Arantes Rodrigues. Abrindo a Sessão, a Sra. Diretora disse aos membros, que chamou o aluno Eduardo Arantes Rodrigues, Representante da Comissão de Formatura para dar alguns esclarecimentos tendo em vista o que ocorreu na Formatura passada, e pediu ao Representante que solicitasse aos formandos prestar bastante atenção à solenidade da Formatura, o respeito a certas brincadeiras que são feitas e também atenção ao nome da turma. O aluno, começou dizendo que devido ao ocorrido anteriormente, não concordou com o acontecimento e que tentará restringir isto. Quanto ao nome da turma foi selecionado três nomes, 1) Jayme de Freitas, 2) Nossos Pais e 3) Escola Maravilhosa, para ser escolhido um. A Prof^a Adelaide advertiu que o nome da turma seria melhor escolhido se fosse o nome do Patrono, senão poderia parecer irônico. Quanto aos formandos, a Prof^a Adelaide explicou que a Seção de Ensino só entrega a relação dos nomes, no dia da formatura e se o aluno não comparecer a colação será feita no dia da Congregação seguinte neste ano, no dia 22/8, dia de Sessão normal de Congregação da EQ. Colocado em votação. Aprovado por unanimidade. EXPEDIENTE: Aprovação das atas de 21/03 e 11/04/97. Aprovadas por unanimidade. A seguir o Prof. Affonso falou sobre os Cursos de Especialização que a EQ poderia ministrar para cobrir áreas como: Ambiental, Alimentos, Farmacêutico, etc. A Prof^a Adelaide advertiu que existem duas pós-graduação em engenharia química no CT, a da EQ e no PEQ da COPPE, e tem que haver uma decisão da Congregação, da Pós-Graduação e das Coordenações para tentar fazer uma fusão. O Prof. Nei disse que é preciso buscar parcerias com professores da Coppe. A Congregação concluiu pela indicação do Prof. Nei e Ofélia para interagir com a COPPE e a criação de uma Comissão composta pelos Profs. Silva Telles, Eliana Alhadef e dos Chefes de Departamentos para trazerem na Congregação de Junho, uma minuta sobre a flexibilidade do Currículo. A seguir a Prof^a Adelaide comunicou que a Prof^a Cheila Mothé está apresentando o Projeto Vitae - 1997 que envolve 3 países - Chile, Argentina e Brasil - cujo título é Desenvolvimento de Misturas e Compósitos a Partir de Produtos Naturais e Rejeitos Poliméricos, usando Análise Térmica e Ressonância Magnética Nuclear no Estado Sólido como Fonte de Caracterização. Parabenizou a Prof^a Cheila Mothé. Comunicou também que a Escola de Química está trabalhando com a COPPE, IQ, Petrobras e FCC na tentativa de formar um Centro de Excelência em Catálise, e nesta integração chegar a um documento único da UFRJ. O Dr. José Fantini, pediu que a EQ desse sugestões para uma parceria estratégica com o Pólo Gás Químico entre a EQ e a COPPE e assim elaboramos uma minuta sobre isto. Continuando a Prof^a Adelaide falou sobre a carta pedindo doação aos alunos da EQ e que o próprio Reitor achou que não fere em nada a Constituição. Ela acha que a Comunidade da EQ, incluindo pais, alunos, têm que tomar conhecimento das dificuldades por que passa a Escola. Depois de tanta insistência a Reitoria dispendeu 100 mil Reais, para reforma dos Laboratórios. A seguir, tomou a palavra o Prof. Osvaldo Galvão Cunha, falando

sobre a impressão nas impressoras do Laboratório de Informática e que em reunião ficou decidido implementar a contabilização e o mecanismo de arrecadação da impressão. Ficou decidido cada aluno pagar por cota de folhas gastas. O DAEQ levantou a questão que a cobrança poderia ser feita pelo Diretório. A Diretora parabenizou o DAEQ pela participação nos problemas da EQ. **ORDEM DO DIA.** a) Projeto SECAI - Diretrizes para a Escola de Química. Relatora. Diretora. "O Prof. Eduardo Mach na reunião de 13/12/96 apresentou o resumo do Projeto e foi marcado os destaques e todos receberam a Ata com as marcações. Achei que a Comissão foi extremamente rigorosa com a EQ. É a minha opinião como Diretora e Professora da EQ que o documento não representa a EQ atualmente, e dá idéia que há um desconhecimento absoluto, total do que se está realizando aqui. Neste sentido convoco os membros da Congregação que leiam com cuidado e atenção e na próxima Congregação retifiquemos se for o caso." Colocado em discussão foi acordado trazerem sugestões na próxima reunião. b) Progressão Horizontal do Prof. Fernando Luiz Pellegrini Pessoa. Relator: Chefe do DPO, Prof^a Cheila Mothé. "Trata-se da Avaliação de Progressão Horizontal de Adjunto II para Adjunto III do Professor FERNANDO LUIZ PELLEGRINI PESSOA, no interstício de 01/07/94 a 01/07/96. De acordo com a Resolução do Conselho Universitário nº 02/89, Cap. II, Art. 13º, e a avaliação tendo alcançado pontuação igual a 7.945 (sete mil novecentos e quarenta e cinco) pontos, isto é, superior a pontuação necessária, a Comissão de Avaliação considera o referido Professor apto à Progressão Horizontal. Assim sou plenamente favorável a Progressão." Colocado em discussão e a seguir em votação. Aprovado por unanimidade. c) Homologação do Novo Suplente para a Banca Examinadora do DPI. Relatora: Chefe do DEB, Prof^a Selma G. Ferreira Leite. "Trata-se de homologação do novo suplente para a banca de Concurso para Professor Adjunto do DPI, uma vez que o Professor Vicente Gentil declara-se impossibilitado de participar como membro efetivo. Neste caso então, o suplente originalmente eleito passa a membro efetivo e o DPI, em reunião de Conselho Deliberativo de 19 de março de 1997, elegeu outro suplente, que é o Professor Krishnaswamy Rajagopal, do DEQ. Tendo em vista que a indicação atende ao regulamento vigente para a composição de Bancas de Concurso, a reconhecida competência do Professor indicado e aliado ainda ao fato da nova composição ter sido aprovada "ad referendum" pela Congregação da EQ, sou de parecer totalmente favorável a sua homologação." Colocado em discussão e a seguir em votação. Aprovado por unanimidade. d) Homologação do Concurso de Professor Adjunto, Setor Planejamento Industrial do DEQ. Relator: Repres. Profs. Adjuntos, Prof. Jo Dweck. "Trata-se do Concurso realizado, para o Setor de Planejamento Industrial do DEQ, no qual o candidato Luis Eduardo Duque Dutra, obteve o primeiro lugar e o candidato Marco Antonio Farah Caldas em segundo lugar, tendo a banca composta pelo Professor Carlos Augusto Guimarães Perlingeiro (Presidente) e os Professores: Cesar das Neves (UFRJ), Nélcio Domingues Pizzolato (PUC/RJ), Antonio de Araújo Freitas Jr. (UFF), e Maury Saddy (UFF) indicado o candidato Luis Eduardo Duque Dutra para o provimento da vaga de Professor Adjunto em regime 40 H DE. Sou de parecer favorável à homologação da indicação. " Colocado em discussão e a seguir em votação. Aprovado por unanimidade. e) Homologação do Concurso de Professor Adjunto, Setor Simulação e Controle do DEQ. Relator: Professor Titular Affonso Silva Telles. "O concurso público em questão foi realizado nos dias 22 e 23/04/97 com a banca aprovada pela Congregação composta por: Prof. Carlos Augusto Guimarães Perlingeiro (UFRJ), Prof^a Belkis Valdman (UFRJ), Prof. Darci Odloak (USP), Prof. Rubem Maciel Filho (UNICAMP) e Prof. Antonio Maria Francisco José Bonomi (IPT). Apresentou-se a candidata Rossana Odette Mattos Folly que logrou aprovação unânime da banca examinadora, com médias que variaram entre 7,8 e 9,0. Em vista destes resultados sou de parecer favorável à homologação do resultado do concurso. " Colocado em discussão e a seguir em votação. Aprovado por unanimidade. f) Solicitação para o término da Prova Única do Instituto de Física. Relatora: Repres. Professores Assistentes, Prof^a Eliana Alhadeff. A

Relatora começou, esplanando a dificuldade dos alunos da Escola de Química que estão cursando Física III e IV, em fazerem uma prova única. Eles alegam que o nível da prova dada pelos Professores da Física, está fora do que está sendo ministrado e não tem coerência com o que é dado em aula e queria uma sugestão da Congregação como podemos interferir numa outra Unidade sobre este sistema. Ficou decidido então negociar, fazer uma Comissão com os Diretores Adjuntos, DAEQ e Coordenadores de Curso. Colocado em votação, aprovado por unanimidade. **g)** Aprovação de Três Disciplinas Eletivas para o DEB. Retirado de Pauta. **h)** Aprovação de Duas Disciplinas Eletivas - EQW. Relator: Prof. Nei Pereira Jr. Em discussão, os membros da Congregação sugeriram formar uma Comissão com os Professores, Ofélia, Nei, Eliana Alhadeff e Alexandre para estudar uma forma de concretizar esta idéia e trazer, para relatar, na próxima Congregação. Aprovado por unanimidade. **i)** Solicitação Auxílio FAPERJ/FUJB. Relator: Repres. dos Alunos de Pós-Graduação, Daniel Pomeroy. Auxílio FAPERJ: "Trata-se de relatar na Egrégia Congregação o Pedido de Solicitação de Recursos à FAPERJ, referente ao Projeto "Produção de Enzimas Hidrolíticas por Microorganismos Extremotermofílicos", a ser desenvolvido no Departamento de Engenharia Bioquímica da EQ/UFRJ, sob a orientação das Professoras Selma Gomes F. Leite e Carolina M. C. Andrade, recém-Doutora com bolsa do CNPq para atuar neste setor. A proposição do grupo de trabalho é fundamentada na necessidade de desenvolver novas tecnologias bioquímicas notadamente àquelas relacionadas a microorganismos extremotermofílicos, possibilitando a obtenção de produtos fermentativos em condições extremas e proporcionando ao Corpo Discente de Graduação e Pós-Graduação conhecimentos, mais avançados na área de microbiologia e enzimologia. Apensado à proposta encontra-se o pedido de auxílio a este órgão de fomento dentro dos limites de aceitação. Pelo acima exposto, somos plenamente favoráveis ao encaminhamento do Projeto. " Colocado em discussão e a seguir em votação. Aprovado por unanimidade. Auxílio FUJB : "Trata-se de relatar na Egrégia Congregação o Pedido de Solicitação de Recursos à FUJB, referente ao Projeto "Produção de Enzimas Hidrolíticas por Microorganismos Extremotermofílicos", a ser desenvolvido no Departamento de Engenharia Bioquímica da EQ/UFRJ, sob a orientação das Professoras Selma Gomes F. Leite e Carolina M. C. Andrade, recém-Doutora com bolsa do CNPq para atuar neste setor. A proposição do grupo de trabalho é fundamentada na necessidade de desenvolver novas tecnologias bioquímicas notadamente àquelas relacionadas a microorganismos extremotermofílicos, possibilitando a obtenção de produtos fermentativos em condições extremas e proporcionando ao Corpo Discente de Graduação e Pós-Graduação conhecimentos, mais avançados na área de microbiologia e enzimologia. Apensado à proposta encontra-se o pedido de auxílio a este órgão de fomento dentro dos limites de aceitação. Pelo acima exposto, somos plenamente favoráveis ao encaminhamento do Projeto. " Colocado em discussão e a seguir em votação. Aprovado por unanimidade. **j)** Aprovação Banca Progressão Horizontal Prof^a Denize Dias Carvalho Freire. Relator: Repres. Prof. Assistentes, Prof. Alexandre de Castro Leiras Gomes. "Trata-se o presente relato da solicitação do Departamento de Engenharia Bioquímica (DEB) de aprovação da banca para Progressão Horizontal da Prof^a Denise Dias de Carvalho Freire, de Professor Assistente referência I para II. A banca proposta, aprovada por unanimidade pelo corpo deliberativo do DEB em 18 de abril de 1997, é composta pelos seguintes docentes: Prof. Luiz Pereira Caloba - EE; Prof^a Cheila Gonçalves Mothé - DPO/EQ; Prof^a Maria Helena Rocha Leão - DEB/EQ; Prof^a Selma Gomes Ferreira Leite - DEB/EQ. Após discussão do colegiado foi sugerido a substituição do Prof. Luiz Pereira Caloba - EE, pela Prof^a Alessandra Magrini - PPE/COPPE por estar em uma área com maior afinidade da candidata. Uma vez que esta banca enquadra-se na resolução 02/89 da UFRJ para progressão horizontal, sou de parecer favorável." Colocado em discussão e a seguir em votação. Aprovado por unanimidade.. Nada mais havendo a tratar, a Sra. Diretora agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a

