

## ATA DA SESSÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DA ESCOLA DE QUÍMICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO REALIZADA EM 29 DE MAIO DE 2009.

Aos vinte e nove dias do mês de maio de 2009, às 09:30 horas, na sala E-212, realizou-se a Sessão Ordinária da Congregação da Escola de Química, presidida pelo Sr. Diretor Prof. Luiz Antonio d'Ávila; e com as seguintes presenças, dos Professores Titulares: Jo Dweck; Selma Gomes Ferreira Leite; dos Representantes dos Professores Adjuntos, Prof. Ladimir José de Carvalho; Prof<sup>a</sup> Eliana Mossé Alhadef; da Sra. Chefe do DEB Profa. Magali Christe Cammarota; da Sra. Chefe DEQ Profa. Sílvia Maria Cruzeiro da Silva; da Sra. Chefe do DPI Profa. Lídia Yokoyama; da Sra. Chefe do DPO substituta Profa. Maria José de O. C. Guimarães; dos Representantes dos Servidores Técnico-Administrativos: Sra. Márcia Lucina de A. Valladão; Sra. Nórís Regina M. Borges; Sr. Daniel Pomeroy; do Representante do Corpo Discente de Graduação: Sra. Clarissa Bergman Fonte; Ausências justificadas: Sr. Vice-Diretor Prof. Fernando Luiz Pellegrini Pessoa; Profas. Titulares Belkis Valdman; Adelaide Maria S. Antunes. Convidados: Coordenadora do curso de Graduação da EQ Profa. Rossana Odette Mattos Folly; Aluno Daniel Bicalho Hoefle. **EXPEDIENTE:** **a)** Sr. Diretor informou que todos os 04 (quatro) projetos da EQ que solicitaram recursos da PR3, foram contemplados. **b)** Sr. Diretor informou que os problemas que estavam ocorrendo com a rede da EQ eram provenientes da instalação de um equipamento sem a devida comunicação à Coordenação de Informática. **c)** Sr. Diretor falou sobre o Encontro dos ex-alunos da EQ, promovido pela ExAEQ, comentando sobre a iniciativa dos formandos da turma de 1973, de conseguir recursos para a reforma de uma sala de aula da EQ. O volume de recursos depositados no UNIBANCO até à presente data é de R\$ 12.000,00 (doze mil reais). **d)** Sr. Diretor informou que a reunião feita com o Decano a respeito de medidas administrativas para melhorias na EQ e demais unidades do CT deu resultado tais como: instalação da caixa d'água no bloco "E" e compromisso de revitalização de duas salas de aula da EQ. **e)** Sr. Diretor falou a respeito dos processos da física III referente à comissão conjunta para aplicação de nova prova. **f)** Sr. Diretor comentou sobre a resolução que regula a contratação de professor colaborador voluntário. **g)** Sr. Diretor falou a respeito dos problemas que estão ocorrendo com relação ao Registro Profissional dos formandos nos Conselhos CRQ e CREA. **Palavra aos presentes:** Prof. Jo Dweck falou sobre sua experiência como Prof. na USP e disse que eles estão interessados em convidá-lo novamente. Profa. Eliana Alhadef comentou que alguns alunos comentaram com ela que as empresas que participaram da última feira de estágio, ocorrida no Bloco "A" do CT, não estavam aceitando estagiários da área de Bioprocessos. **PAUTA: 01) Aprovação das Atas das reuniões de Congregação de 27/03/2009 e 17/04/2009.** As atas foram aprovadas. **02) Aprovação da participação da EQ no Curso de Bacharelado de Ciências Biológicas – Biotecnia – Campus Xerem.** Sr. Diretor Prof. Luiz Antonio d'Ávila submeteu o Projeto do Curso de Bacharelado à Congregação para aprovação. Aprovado por unanimidade. **03) Aprovação da Proposta de Mudança das Normas de Projeto Final de Curso e Monografia.** Relator: Chefe do DPI Profa. Lídia Yokoyama. Retirado de pauta. **04) Aprovação do pedido de dispensa de disciplina do aluno: Gabriel Soares Bassani, Processo Nº 23079.019880/2009-73.** Relator: Chefe do DPI Profa. Lídia Yokoyama. Parecer: Trata-se o presente relato do pedido de equivalência da disciplina Física I (FIT-112) da grade curricular dos cursos da Escola de Química (EQ) pela Física I (FIT-111) do curso de Física, pelo aluno Gabriel Soares Bassani (DRE: 107356097). A razão se deve ao fato do aluno ter prestado vestibular como 2<sup>a</sup>. opção para o curso de Física (2007-1), onde cursou FIT-111, e, posteriormente foi "remanejado" para o curso da EQ, de 1<sup>a</sup>. opção, a partir de 2007-2. Este processo já foi analisado pela Comissão que avalia os pedidos de equivalência de disciplinas, dando parecer favorável ao pedido. Face ao acima exposto, sou de parecer favorável à solicitação. Aprovado por unanimidade. **05) Aprovação dos novos Prazos/Regras para Formatura para os alunos dos Cursos de Graduação da Escola de Química – EQ.** Relator: Chefe do DEQ Profa. Sílvia Maria Cruzeiro da Silva. Retirado de pauta. **06) Aprovação do pedido de equivalência de disciplinas da aluna Rafaela da Conceição Nascimento, Processo Nº 23079.022082/2009-00.** Relator: Chefe do DEQ Profa. Sílvia Maria Cruzeiro da Silva. Parecer: Trata-se do pedido da aluna Rafaela da Conceição Nascimento, DRE: 099143667, para a equivalência excepcional da disciplina EQO-081 Gestão Tecnológica pertencente a grade de disciplinas obrigatórias do Curso de Química Industrial não mais oferecida pelo Departamento de Processos Orgânicos, com a disciplina EQO-092 Gestão Tecnológica e Propriedade Industrial. De acordo com as ementas a disciplina EQO-081 está totalmente

contemplada na ementa da disciplina da disciplina EQO-092 e de acordo com a Coordenadora do Curso de Química Industrial, Profa. Andréa Salgado, também favorável a equivalência, sou de parecer favorável. Aprovado por unanimidade. **07) Aprovação do Relatório Final e Parecer conclusivo da Comissão Julgadora do Concurso Público de Provas e Títulos para Prof. Adjunto do DPO.** Relator: Profa. Titular Selma Gomes F. Leite. Parecer: Trata-se de homologação do resultado do Concurso Público de Provas e Títulos para Professor Adjunto do Setor de Gestão e Inovação Tecnológica do Departamento de Processos Orgânicos da Escola de Química realizado entre 7 e 8 de maio de 2009. O concurso teve quatro candidatos inscritos com o comparecimento de apenas dois deles que realizaram todas as etapas do concurso. Todas as fases desde a instalação até a divulgação final dos resultados, as atas e frequências dos candidatos em todos os eventos estão devidamente documentadas. O resultado final indica o candidato Estevão Freire para ocupar a vaga em questão tendo obtido as maiores médias finais e também a indicação por todos os membros da banca. Desse modo sou de parecer favorável à homologação da aprovação de Estevão Freire para ocupar a vaga de Professor Adjunto do Setor de Gestão e Inovação Tecnológica do Departamento de Processos Orgânicos da Escola de Química. Aprovado por unanimidade. **08) Aprovação do pedido de Mudanças de Requisitos e Inclusão de Aulas Práticas no Curso de Engenharia de Alimentos.** Relator: Chefe do DPO substituto Profa. Maria José de O. C. Guimarães. Pareceres: **(A)** Trata-se do pedido de alteração da ementa da disciplina EQW477 – Operações Unitárias na Indústria de Alimentos, de modo a atender os ajustes curriculares propostos pela Coordenação do curso de Engenharia de Alimentos. A alteração exclui o tópico “Tratamento Térmico de Alimentos: Pasteurização e Esterilização”, o qual já é abordado na disciplina Fundamentos da Engenharia Bioquímica II, e inclui o tópico “Processos de Destilação” de mesma carga horária. A alteração na mudança da referida disciplina foi aprovada pelo Corpo Deliberativo de DEQ em reunião de 21 de maio de 2009. Face ao exposto e considerando que as mudanças propostas visam ao aprimoramento da formação dos graduandos em Engenharia de Alimentos, sou de parecer favorável à solicitação. **(B)** Trata-se do pedido de alteração de requisito e inclusão de aulas práticas de algumas disciplinas pertencentes à grade curricular do Curso de Engenharia de Alimentos em atendimento às exigências do MEC. As alterações propostas são: 1) EQB363 – Microbiologia na Indústria de Alimentos: mudar requisito para BMH 355 – Biologia Celular; 2)EQB054 – Análise Microbiológica de Alimentos: mudar requisito para IQB356 – Bioquímica de Alimentos; 3) EQB055 – Processamento Microbiológico de Alimentos: mudar requisito para EQB363 – Microbiologia na Indústria de Alimentos; 4) EQB474 – Tecnologia de Alimentos II: mudar requisito para IQB356 – Bioquímica de Alimentos e carga horária para 60 h (45 h teóricas e 15 h práticas); 5) EQW591 – Análise Sensorial e Instrumental: mudar o código para EQB591 e carga horária para 15 h de aulas práticas e 30 h de teoria. Face ao exposto e considerando que as mudanças propostas visam ao aprimoramento da formação dos graduandos em Engenharia de Alimentos, sou de parecer favorável à solicitação. Aprovados por unanimidade. **09) Aprovação dos pedidos de equivalência de diversas disciplinas do Curso de Química Industrial.** Relator: Chefe do DPO substituto Profa. Maria José de O. C. Guimarães. Parecer: Trata-se do pedido de equivalência de algumas disciplinas pertencentes à grade curricular antiga do Curso de Química Industrial em relação às disciplinas atualmente oferecidas para o curso de Química Industrial pertencentes à versão curricular vigente. As disciplinas antigas que possuem ementas idênticas as atuais são: IQO124 - Química Orgânica I-EQ = IQO128 - Química Orgânica I, EQI593 - Tecnologia Inorgânica Experimental = EQI472 - Processos Inorgânicos Experimental, EQO472 - Tecnologia Orgânica II = EQO475 - Processos Orgânicos, EQB046 - Tecnologia de Alimentos = EQB364 - Tecnologia de Alimento, EQE352 - Desenho Técnico = EEG111 Fundamentos de Desenho Técnico. **Excepcionalmente**, a equivalência das disciplinas EQE350 - Fenômenos de Transporte = EQE018 - Introdução as Operações Unitárias, deverá ser efetuada somente para o **período 2008-1**. Considerando que as referidas disciplinas do currículo antigo possuem mais de 80% de suas ementas idênticas aquelas do currículo atual, sendo portanto, de acordo com o regulamento consideradas equivalentes, sou de parecer favorável à solicitação. Aprovado por unanimidade. **10) Aprovação do pedido de equivalência de disciplinas da aluna: Carolina Portugal Bastos Pinto, Processo Nº 23079.019861/2009-29.** Relator: Prof. Titular Jo Dweck. Parecer: Trata-se de solicitação de equivalência entre a disciplina EQE 112, já cursada pela interessada com a disciplina EQW 111 do currículo antigo. Sou de parecer favorável à equivalência solicitada, vista argumentação apresentada às fls. 9 e 10. Aprovado por unanimidade. **11) Aprovação do pedido de equivalência de disciplina do aluno: Bruno Vargas Jannibelli, Processo Nº 23079.012720/2009-49.** Relator: Prof. Titular Jo Dweck.

Parecer: Trata-se de equivalência solicitada entre disciplinas IQO 236 e IQO 355 já cursadas no IQ/UFRJ em horário noturno, com respectivamente disciplinas IQO 130 e IQO 246 do currículo original do aluno, ministradas duplamente. Em caráter excepcional e conforme também parecer da Profa. Selma da Comissão de Equivalência, sou de parecer favorável às equivalências solicitadas. Aprovado por unanimidade. **12) Aprovação da Banca para avaliação de Estágio Probatório do Prof. Titular Frederico Wanderley Tavares.** Relator: Chefe do DEB Profa. Magali Christe Cammarota. Parecer: Trata-se da aprovação da banca de avaliação do relatório de estágio probatório de Professor Titular do Prof. Frederico Wanderley Tavares. A comissão, aprovada em reunião do Departamento de Engenharia Química de 21 de maio de 2009, é constituída pelos professores Krishnaswamy Rajagopal (EQ/UFRJ), Nei Pereira Jr. (EQ/UFRJ) e José Carlos Costa da Silva Pinto (PEQ/COPPE); tendo como suplentes os professores Carlos Augusto Guimarães Perlingeiro (EQ/UFRJ) e Marco Antonio Chaer Nascimento (IQ/UFRJ). Considerando que a banca proposta atende as normas de composição estabelecidas, sou de parecer favorável à sua aprovação. Aprovado por unanimidade. **13) Aprovação da criação da Disciplina Eletiva EQE-XXX – “Introdução à Engenharia de Reatores de Polimerização”.** Relator: Chefe do DEB Profa. Magali Christe Cammarota. Retirado de pauta. **14) Aprovação do convite feito ao Prof. Perlingeiro para atuar como Colaborador Voluntário do DEQ.** Relator: Chefe do DEB Profa. Magali Christe Cammarota. Parecer: Trata-se da aprovação do convite do Departamento de Engenharia Química ao Prof. Carlos Augusto Guimarães Perlingeiro para que o mesmo participe de atividades de ensino, pesquisa e extensão do Departamento na qualidade de Colaborador Voluntário. Considerando que o Corpo Deliberativo do Departamento deliberou favoravelmente ao convite formulado pela chefia do Departamento em reunião realizada em 21 de maio de 2009 e, que o Prof. Perlingeiro tem qualidades profissionais que justificam plenamente sua atuação nas atividades citadas, sou de parecer favorável à participação do Prof. Perlingeiro nas atividades do Departamento de Engenharia Química na qualidade de Colaborador Voluntário. Recomendo que o Departamento cumpra as normas para a participação em atividades de ensino, pesquisa e extensão de Colaborador Voluntário estabelecidas nas Resoluções do CONSUNI (08/2008) e CT (em elaboração). Aprovado por unanimidade. **15) Aprovação do Plano de Aplicação do Fundo Contábil da EQ – Recursos FUJB.** Relator: Rep. dos Prof. Adjuntos Profa. Eliana Mossé Alhadef. Parecer: Trata da aprovação de novo Plano de Aplicação para os recursos disponíveis do Fundo Contábil da EQ, processo 12.928-8, com saldo de R\$31.616,74 em 18/05/2009, distribuído nas rubricas: Material Permanente: R\$24.540,00; Material de Consumo: R\$3.076,74; e Serviço de Terceiros: R\$4.000,00. Sou de parecer favorável à aprovação do novo Plano de aplicação apresentado. Aprovado por unanimidade. **16) Homologação do pedido da Aluna: Gabriele de Azevedo Cunha para participar do 53º Congresso Brasileiro de Cerâmica, apresentando trabalhos de sua autoria.** Relator: Rep. dos Prof. Adjuntos Profa. Eliana Mossé Alhadef. Parecer: Trata da homologação de solicitação de apoio da aluna de graduação Gabriele de Azevedo Cunha, DRE nº 108096551, para participar do 53º Congresso Brasileiro de Cerâmica a ser realizado entre 07 e 10 de junho do corrente ano, em Guarujá, São Paulo. Gabriele deverá apresentar dois trabalhos: “Caracterização de diferentes tipos de resíduos cerâmicos e sua incorporação à pasta de cimento” e “Influência da composição química dos resíduos da construção civil à pasta de cimento”. A documentação apresentada inclui cópias dos termos de aceite dos dois trabalhos, parecer do orientador de iniciação científica, declaração de que a aluna está regularmente inscrita em disciplinas do curso de Química Industrial da Escola de Química da UFRJ em 2009-1 e do histórico escolar (CRA 7,3 em 2008-3). Sou de parecer favorável à homologação da solicitação de Gabriele. Aprovado por unanimidade. **17) Homologação do Aditivo Nº 01 ao Contrato Nº 0050.0039108.08.2, entre a UFRJ, PETROBRÁS e a COPPETEC.** Relator: Rep. dos Prof. Adjuntos Profa. Eliana Mossé Alhadef. Parecer: Trata da homologação de termo Aditivo 01 ao contrato de nº 0050.0039108.08.2, entre a UFRJ, PETROBRÁS e COPPETEC, que visa dilatar o prazo de vigência do Convênio para serviços de “Pesquisa e Desenvolvimento de Dispositivo para Detecção de Adulteração de Gasolinas”. O referido aditivo amplia por mais 183 (cento e oitenta e três) dias corridos o convênio acima citado. Sou de parecer favorável à homologação do aditivo apresentado. Aprovado por unanimidade. **18) Homologação do Aditivo Nº 01 ao Convênio Específico Nº 03 ao Termo de Cooperação de Nº 0050.0022725.06-4 entre a UFRJ, PETROBRÁS e a COPPETEC.** Relator: Rep. dos Prof. Adjuntos Prof. Ladimir José de Carvalho. Parecer: Trata-se da homologação do Aditivo Nº 01 ao Convênio Específico Nº 03 ao Termo de Cooperação de Nº 0050.0022725.06-4 entre a UFRJ, PETROBRÁS e a COPPETEC, para dilatar por mais 365 dias o prazo do mesmo. O memorando Nº 90/2009 do Diretor da Escola de Química,

Prof. Luiz Antonio d'Avila, remetido ao Decano do CT, Prof. Walter Issamu Suemitsu em 13 de maio de 2009 informa que o referido aditivo foi aprovado "ad referendum". Com base no exposto, sou de parecer favorável. Aprovado por unanimidade. **19) Homologação dos pedidos de Apoio à Organização de Eventos - PR 3, para os Projetos: A) II Workshop sobre Inovação e Sustentabilidade na Indústria Química Brasileira. B) Dia Mundial da Alimentação com o Tema: "Alimentos e Meio Ambiente". C) V Encontro Nacional dos Mestrados Profissionais.** Relator: Rep. dos Prof. Adjuntos Prof. Ladimir José de Carvalho. Pareceres: **A)** Trata-se da homologação do pedido de apoio à organização do II Workshop sobre Inovação e Sustentabilidade na Indústria Química Brasileira, sob coordenação da professora Suzana Borschiver, a ser realizado em junho de 2010. O pedido foi submetido ao Edital/2009 de Apoio à Organização de Eventos, da PR-3. O memorando N° 92/2009 do Diretor da Escola de Química, Prof. Luiz Antonio d'Avila, remetido ao Decano do CT, Prof. Walter Issamu Suemitsu em 21 de maio de 2009 informa que o referido projeto foi aprovado "ad referendum". Uma vez que a documentação não apresenta irregularidades, sou de parecer favorável. **B)** Trata-se da homologação do pedido de apoio à organização do "Dia Mundial da Alimentação com o Tema: "Alimentos e Meio Ambiente"", sob coordenação das professoras Ana Lúcia Vendramini e Cheila Mothé, a ser realizado no dia 13 de outubro de 2009. O pedido foi submetido ao Edital/2009 de Apoio à Organização de Eventos, da PR-3. O memorando N° 92/2009 do Diretor da Escola de Química, Prof. Luiz Antonio d'Avila, remetido ao Decano do CT, Prof. Walter Issamu Suemitsu em 21 de maio de 2009 informa que o referido projeto foi aprovado "ad referendum". Uma vez que a documentação encontra-se sem nenhum problema, sou de parecer favorável. **C)** Trata-se da homologação do pedido de apoio à organização do V Encontro Nacional dos Mestrados Profissionais, referente ao Edital/2009 da PR-3, que acontecerá no Fórum de Ciência e Cultura da UFRJ, nos dias 8 e 9 de outubro de 2009, o qual incluirá também o I Workshop sobre Sustentabilidade, a ser realizado no dia 7 de outubro. O referido projeto abrange o programa de pós-graduação em Tecnologia de processos Químicos e Bioquímicos/EQ-UFRJ e o Programa de Engenharia Ambiental/POLI-UFRJ, estando sob a coordenação das professoras Cláudia Morgado e Ofélia Queiroz. A apresentação do projeto, seus objetivos, orçamento e estrutura estão devidamente explicados na documentação enviada. Com base no exposto, sou de parecer favorável. Aprovados por unanimidade. **EXTRA-PAUTA: 01) Aprovação do Relatório Final e Parecer conclusivo da Comissão Julgadora do Concurso Público de Provas e Títulos para Prof. Adjunto do DPI.** Relator: Chefe do DEB Profa. Magali Christe Cammarota. Parecer: Trata-se da aprovação do resultado do Concurso Público de Provas e Títulos para Professor Adjunto do Setor de Tecnologia Inorgânicas do Departamento de Processos Inorgânicos, realizado de 26 a 28 de maio de 2009. A Comissão Julgadora composta pelos doutores Osvaldo Galvão Caldas da Cunha (professor associado – EQ/UFRJ), Geraldo Lippel Sant'Anna Jr. (professor titular – COPPE/UFRJ), Roberto de Barros Emery Trindade (Petrobras), João Alberto Ferreira (professor titular – UERJ) e Elaine Rua Rodriguez Rochedo (CNEN), apresenta o relatório final, indicando em primeiro lugar a candidata Fabiana Valéria Fonseca Araujo e em segundo lugar a candidata Leila Yone Reznik, juntamente com nove atas das sessões do concurso. Considerando que todo o processo seletivo se deu de acordo com as normas de concursos aprovadas pelas Resoluções nº 10/2007 e nº 12/2008 do Conselho Universitário, sou de parecer favorável à aprovação do relatório final da comissão com a indicação de Fabiana Valéria Fonseca Araujo para provimento da vaga de professor Adjunto DE do Setor de Tecnologias Inorgânicas do Departamento de Processos Inorgânicos da Escola de Química. Aprovado por unanimidade. **02) Aprovação do pedido de afastamento do país do Prof. Maurício Bezerra.** Relator: Chefe do DEB Profa. Magali Christe Cammarota. Retirado de pauta. A seguir o Diretor agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a sessão, e, eu Milton José da Silva Filho, lavei a presente Ata. Rio de Janeiro, 29 de Maio de 2009.