

ATA DA SESSÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DA ESCOLA DE QUÍMICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO REALIZADA EM 29 DE MARÇO DE 2019.

Aos vinte e nove dias do mês de março de 2019, às 09:30 horas, na sala E-212, realizou-se a Sessão Ordinária da Congregação da Escola de Química, presidida pelo Sr. Diretor Prof. Eduardo Mach Queiroz, contando com a presença da Sra. Vice-diretora Profa. Fabiana Valéria da Fonseca; dos Profs. Titulares Prof. Eduardo Falabella de S. Aguiar; Prof. Luiz Antonio d'Avila; Profa. Verônica Maria de A. Calado; Profa. Mônica Antunes P. da Silva; e Profa. Antonieta P. G. Couto; do Chefe do DEB Prof. Claudinei de S. Guimarães; do Chefe do DEQ Prof. Papa Matar Ndiaye; do Chefe do DPI Profa. Mariana de Mattos V. M. Souza; do Chefe do DPO Profa. Érika C. Ashton N. Chrisman; dos Rep. dos Profs. Associados Prof. Alexandre de C. Leiras Gomes e do Prof. Caetano Moraes; dos Rep. dos Profs. Adjuntos Profa. Tânia Suaiden Klein e Prof. Robinson Luciano Manfro; do Rep. dos Profs. Adjuntos "A" e Assist. Prof. Carlos Alberto Chagas; dos Reps. do Corpo Discente Sra. Aline M. F. Linhares; Sr. Lucas Peruzzi Neto; Sra. Letícia R. da Silva; Sra. Thais dos S. Lucena; e Sra. Ana Luiza Carvalho; dos Reps. dos Serv. Téc. Adm. Sr. Adailton J. Cunha; Sra. Bianca de S. M. Valverde; e Sra. Roberta de Souza Costa; dos Profs. Eméritos Prof. Carlos Russo e Prof. Ricardo de A. Medronho. Ausências justificadas: Profs. Titulares Frederico W. Tavares; Profa. Simone Louise D. C. Brasil; e Profa. Andréa Medeiros Salgado; da Rep. dos Profs. Associados Profa. Suely P. Freitas; e do Rep. da Com. Ext. Sr. Hélio Camarota.

EXPEDIENTE: **1)** Boas vindas à nova Profa. Titular Profa. Maria Antonieta P. G. Couto. **2)** Apresentação da Coordenação de Intercâmbio – Projeto Rec-Mat. Prof. Bruno Capron fez uma rápida apresentação sobre o projeto que visa gerar procedimentos que facilitem o intercâmbio e a equivalência de créditos entre Universidades pertencentes ao Programa, envolvendo Brasil e França, em nível de graduação. **3)** Apresentação do Projeto PRH/ANP da Escola de Química. A Profa. Fabiana, Vice-diretora, fez uma apresentação do Programa (Capacitação em Processos e Sistemas da Indústria de Petróleo e de Biocombustíveis), proposto pela EQ e aprovado pela ANP, tendo recebido a maior nota na avaliação, juntamente com três outras propostas. O Programa proposto envolve os seguintes Departamentos/Programas: Engenharia Química, Engenharia Bioquímica, Processos Orgânicos, Processos Inorgânicos, Programa de Engenharia de Processos Químicos e Bioquímicos (EPQB/EQ), e Programa de Engenharia Química (PEQ/COPPE). Na graduação são previstas as seguintes especializações: (i) Engenharia de Processos e Sistemas da Indústria do Petróleo (PSE), com ênfase em transporte, refino e processamento de gás natural e tecnologias digitais, automação e controle; (ii) Engenharia de Petróleo (EP) – com ênfase em exploração, desenvolvimento e produção; e (iii) Biotecnologia e Energias Renováveis (BER) com ênfase em biocombustíveis e demais energias renováveis. Na pós-graduação, para alunos do EPQB e do PEQ/COPPE, as especializações propostas são: (i) Petróleo e Gás (PG) com ênfase em transporte, refino e processamento de gás natural; tecnologias digitais, automação e controle; exploração, desenvolvimento e produção; e (ii) Biocombustíveis e Biotecnologia (BB) com ênfase em biocombustíveis e demais energias renováveis e biotecnologia." Terminada a apresentação, o Prof. Medronho parabenizou a Comissão que elaborou a proposta. Profa. Mônica também parabenizou a Comissão e perguntou sobre a inserção do Programa de Integração entre Graduação e Pós no Programa ANP. O Sr. Diretor esclareceu que esta integração ficou para um momento futuro, com a nova versão do PRH estando consolidada em termos operacionais, como aconteceu no programa anterior. O Sr. Diretor aproveitou para agradecer à Profa. Fabiana e ao Prof. Alexandre Leiras que foram os principais redatores da proposta, elaborada entre o final de dezembro e início de janeiro. **4)** Parceria com AMBEV para atividades de graduação. A Sra. Vice-diretora falou sobre a negociação para a celebração de um Termo de Cooperação com a AMBEV, que consiste no desenvolvimento de ações que promovam a capacitação dos discentes da Escola de Química a partir de interação com a AMBEV. Estão previstas inicialmente para esta interação: (i) Participação da AMBEV em disciplinas de graduação ministradas anualmente, na primeira e/ou segundo semestre do ano letivo vigente. A forma de cooperação será estabelecida em conjunto com o professor responsável pela disciplina, a coordenação do(s) curso(s) envolvidos, Diretoria da EQ e/ou Diretoria Adjunta de Graduação e a AMBEV; (ii) Participação da AMBEV em Workshops ou eventos realizados na Escola de Química; (iii) Capacitação de discentes da EQ em assuntos de interesse do setor de bebidas; e (iv) Desenvolvimento de programas de visita às Unidades da AMBEV para os alunos, pesquisadores e docentes da Escola de Química. O prof. Medronho comentou da possibilidade desta proposta acabar na organização de uma ênfase de curso e também a grande oportunidade de fazer atividades na Semana da EQ. A Profa. Antonieta lembrou das famosas visitas a Brahma e afirmou que esta nova parceria, por ser com um empresa muito

forte, contribui para projetar a EQ nos cenários nacional e internacional. O sr. Lucas perguntou sobre as disciplinas inicialmente envolvidas. A profa. Fabiana leu a lista. **5) Resolução TCC – Sr. Diretor** informou que há a previsão de ser discutida na próxima reunião ordinária; **6) Relatório Final Comissão Progressões/Promoções – também prevista para a reunião de abril. Palavra aos presentes:** (i) Profa. Antonieta comentou que está na coordenação de integração acadêmica de graduação do CT. Informou que será efetuado um levantamento de informações para avaliar o perfil psico social dos alunos do CT. Falou de uma proposta de, nos processos de Progressões/Promoções, o interessado entregar as comprovações em meio digital, em um pen-drive, por exemplo. Comentou ainda que havia algumas informações na página da EQ desatualizadas. (ii) O prof. Papa informou que os professores do DEQ estavam orientados a cobrarem presença dos alunos. Iniciativa tentando ter uma visão melhor da real ocupação das turmas. (iii) O Aluno Lucas comentou que a rede wi-fi na biblioteca está muito fraca. **PAUTA: 01) Aprovação das atas das reuniões de Congregação de 22/02/19 (Ordinária), 12/03/2019 (Extraordinária) e 15/03/2019 (Extraordinária).** As atas foram aprovadas. **02) Criação RCC – EQWK84 – Estudos no Exterior V, Escolha Condicionada para todos os cursos de graduação da EQ;** Relator: Chefe do DPO Profa. Érika Christina Ashton N. Chrisman. Parecer: Trata-se da solicitação de criação de um RCC de escolha condicionada EQWK84 – Estudos no Exterior V com carga horária de 360hs, sem conferir créditos ou grau, para todos os cursos da Escola de Química. A criação desta atividade se tornou necessária para atender aos alunos que realizam a dupla diplomação e querem cursar mais um período no exterior, além dos 2 anos já previstos, para cumprir atividades complementares, permitindo a manutenção de sua matrícula ativa na UFRJ. Frente ao exposto sou de parecer favorável a sua criação. Aprovado por unanimidade. **03) Apoio à proposição para Indicação para Concessão da Medalha Minerva de Mérito Acadêmico para a Profa. Francisca Pessoa de França;** Relatora: Profa. Titular Verônica Maria de Araujo Calado. Parecer: Para compor este parecer, anexo os dois pronunciamentos feitos pelos Profs. Nei Pereira Júnior (emérito), Maria Alice Coelho (titular) e Eliana Flávia Camporese (associada) (textos no processo aberto para a indicação), que detalham a brilhante trajetória acadêmica da Profa. Francisca Pessoa de França. Gostaria, entretanto, de colocar alguns números neste relato. A referida professora orientou 36 dissertações e 30 teses, publicou 100 trabalhos em revistas indexadas e 111 trabalhos completos em congressos nacionais e internacionais, sem contar os inúmeros projetos de Pesquisa. A Profa. Francisca começou a sua atuação no Programa de Pós- Graduação em Tecnologia de Processos Bioquímicos em 1974, tendo sido coordenadora no biênio 1983-1985, com a Profa. Belkis Valdman como vice - coordenadora. Foi vice - coordenadora nos quatro anos da gestão da Profa. Ofélia, nos anos de 2007 a 2010. No evento de comemoração dos 50 anos do Programa de Pós-graduação em Tecnologia de Processos Químicos e Bioquímicos, a Profa. Francisca foi homenageada, recebendo uma placa. Mesmo aposentada desde 1992, não parou de trabalhar e produzir como uma menina. Estava sempre disposta a enfrentar desafios, resolvendo todos com brilhantismo. Não é à toa que empresas importantes sempre a procuravam para colocar aquelas bactérias, guardadas sempre a sete chaves (segredo de estado), para limparem rios e mares quando havia derramamentos de petróleo. Mais do que números, tenho de falar aqui da pessoa Francisca Pessoa de França. Embora sempre presente na instituição e pronta para ajudar a quem precisasse, ela não pestanejava em cobrar profissionalismo de todos, assim como a qualidade nos trabalhos realizados pelos alunos sob sua orientação. Por tudo que foi dito aqui e por todos que possam ser ouvidos, a Medalha Minerva de Mérito Acadêmico será muito bem concedida à Profa. Francisca Pessoa de França. Lido o parecer a Profa. Antonieta comentou que a Profa. Francisca sempre foi muito preocupada com os cursos da graduação e que sempre doou materiais, oriundos dos recursos dos seus projetos, para nossas aulas práticas. O Prof. Medronho comentou que a Profa. Francisca é merecedora da medalha por sua dedicação e por sua postura sempre extremamente correta e, no trato com as pessoas, sempre procurando tratá-las com igualdade. Comentou também que quando passou a atuar na Pós-graduação a Profa. Francisca era a Coordenadora. Por proposta do Prof. D'Ávila a proposta de concessão da Medalha Minerva à Profa. Francisca foi aprovada por aclamação. **04) Pedido Professores Substitutos do DEQ;** Relator: Chefe do DEB Prof. Claudinei de Souza Guimarães. Parecer: Este relato trata-se do pedido de contratação de professores substituto do Departamento de Engenharia Química da Escola de Química para o 2º período de 2019. O mesmo foi aprovado pelo corpo deliberativo do DEQ em reunião realizada no departamento. Total de 5 vagas: 3 renovações e 2 vagas novas. Desta forma, sou de parecer favorável a solicitação. Aprovado por unanimidade. **05) Pedido**

Professores Substitutos do DEB; Relator: Chefe do DEQ Prof. Papa Matar Ndiaye. Parecer: Trata o presente relato da apreciação da solicitação, encaminhada pelo Departamento de Engenharia Bioquímica, da renovação da vaga de 01 (um) professor substituto, cujo contrato foi encerrado a pedido. Considerando que o processo está de acordo com a Resolução 05/2018 do CEG e considerando as justificativas apresentadas, especificidade de área e CDSM do Departamento superior a 12, e, tendo em vista a importância da renovação de contrato destes professores para assegurar a qualidade das atividades didáticas do referido departamento, sou de parecer favorável ao pleito. Aprovado por unanimidade. **06) Pedido Professor Substituto do DPI, Renovação de Vaga; Proc. Nº 23079.011414/2019-74;** Relator: Chefe do DEQ Prof. Papa Matar Ndiaye. Parecer: Trata o presente relato da apreciação da solicitação, encaminhada pelo Departamento de Processos Inorgânicos, de solicitação de professor Substituto para 2019/2 (Renovação de Contrato). Os documentos pertinentes foram anexados ao processo, de acordo com a Resolução 05/2018 do CEG. Considerando as justificativas apresentadas, especificidade de área, a CDSM do Departamento superior a 12, e, tendo em vista a importância da contratação deste professor para assegurar a qualidade das atividades didáticas do referido departamento, sou de parecer favorável ao pleito. Aprovado por unanimidade. **07) Relatório Final Avaliação Estágio Probatório Prof. Bruno Didier Oliver Capron, Proc. Nº 23079.058773/2018-12;** Relator: Profa. Titular Maria Antonieta P. Gimenes Couto. Parecer: Trata o presente relato da apreciação do relatório da Comissão de Avaliação do estágio probatório do Professor Bruno Didier Olivier Capron (DEQ/EQ/UFRJ). A Comissão de Avaliação, publicada no BUFRJ nº 52, de 27/12/2018, foi constituída pelos Professores Rossana Odette Mattos Folly (DEQ/EQ/UFRJ), Argimiro Resende Secchi (PEQ/COPPE/UFRJ) e Cristiano Piacsek Borges (PEQ/COPPE/UFRJ), e após análise do relatório de atividades, atribuiu 8193,3 pontos ao Professor, considerando-o aprovado em seu Estágio Probatório. Tendo em vista que a avaliação ocorreu em observância à Resolução ConsUni 02/89, e aos critérios aprovados na Congregação da Escola de Química em 27/04/07, sou de parecer favorável à aprovação do relatório da Comissão de Avaliação. Aprovado por unanimidade. **08) Proposta de Comissão de Avaliação para Promoção da Profa. Lidia Yokoama de Profa. Associada IV para Titular, Proc. Nº 23079.010201/2019-25;** Relator: Prof. Titular Eduardo Falabella de S. Aguiar. Parecer: O presente processo trata da aprovação da Comissão de Avaliação do pedido de promoção de Associado IV para Titular da professora Lídia Yokoyama, do DPI/EQ. A referida Comissão foi aprovada no Corpo Deliberativo do Departamento de Processos Inorgânicos (DPI) em 20/3/2019 sendo composta por 5 (cinco) Professores Titulares, como membros efetivos, e 2 (dois) professores Titulares como membros suplentes. Ademais, 4 (quatro) membros efetivos são externos à UFRJ, assim como 1 (um) suplente. Assim sendo, e considerando-se que a referida Comissão reúne os requisitos necessários e suficientes para realizar a avaliação requerida, conforme estabelecido na resolução CONSUNI 08/2014, Seção 3, artigo 48, sou de parecer favorável à aprovação da Comissão. Aprovado por unanimidade. **09) Pedido de Afastamento do País do Profa. Verônica Maria de Araujo Calado; Proc. Nº 23079.006397/2019-53;** Relator: Chefe do DPI Profa. Mariana de Mattos V. M. Souza. A Profa. Verônica retirou-se temporariamente da sala. Parecer: Trata-se o presente relato do pedido de afastamento do país da Profa. Verônica Maria de Araújo Calado, no período de 8 a 20 de maio de 2019, para participar do 4th International Congress on Biomaterials & Biosensors (BIOMATSEN), que será realizado em Oludeniz, Turquia, de 12 a 18 de maio de 2019. A participação foi aprovada pelo Corpo Deliberativo do DEQ em 20/02/2019. Tendo em vista a importância deste congresso e da visita técnica prevista para as atividades de pesquisa desenvolvidas na EQ e para a contínua qualificação do profissional, sou de parecer favorável a aprovação do pedido de afastamento do país feito pela professora. Aprovado por unanimidade. **10) Pedido de Afastamento do País do Prof. Claudinei de Souza Guimarães; Proc. Nº 23079.011303/2019-68;** Relator: Rep. dos Profs. Associados Prof. Caetano Moraes. O Prof. Claudinei retirou-se temporariamente da sala. Parecer: O presente processo trata do pedido de afastamento do país do Professor Claudinei de Souza Guimarães, no período de 27 a 31 de maio de 2019, a fim de atuar como palestrante em Congresso Internacional (5th International Meeting for Researches in Materials & Plasma Technology) em San José de Cúcuta na Colômbia. Este pedido teve o parecer favorável do Corpo Deliberativo do DEB em reunião realizada em 27/03/2019. Considerando que tal afastamento não causará prejuízos às atividades acadêmicas e administrativas sob responsabilidade do docente e face à importância do evento, sou de parecer favorável a aprovação da presente solicitação. Aprovado por unanimidade. **11) Pedido de Afastamento do País da Profa. Fabiana Valéria da Fonseca; Proc. Nº 23079.011124/2019-21;**

Relator: Professor Emérito Carlos Russo. A Profa. Fabiana retirou-se temporariamente da sala. Parecer: Trata-se de pedido de afastamento do país da Profa. Fabiana Valéria da Fonseca, Depto. de Processos Inorgânicos, para fins de promover a divulgação da atividade científica desenvolvida na UFRJ no período de 10 a 18 de maio do corrente ano junto à Universidade de Cincinnati Science Symposium, bem como participar do 28th Annual Meeting of North American Membrane Society. Na condição de convidada, o referido afastamento não se constituirá em ônus financeiro para a UFRJ. Face à relevância desta participação, o relator se declara integralmente favorável à aprovação do pedido de afastamento, já aprovado pelo Corpo Deliberativo do DPI na reunião de 20/03/2019. Aprovado por unanimidade. **12) Pedido de Afastamento do País da Profa. Eliana Flávia Camporese Servulo; Proc. Nº 23079.011306/2019-00;** Relator: Rep. dos Profs. Adjuntos Prof. Robinson Luciano Manfro. Parecer: Trata o presente relato da homologação do pedido de afastamento do país no período de 08 a 20 de maio de 2019, solicitado pela Prof^a. Eliana Flavia Camporese Servulo, do Departamento de Engenharia Bioquímica (DEB), a fim de participar do 4th International Congress on Biomaterials and Biosensors (BIOMATSEN), a ser realizado em Mugla, Turquia. Tendo em vista: a) A importância do evento para a área de atuação da docente; b) Que o afastamento não causará prejuízo das atividades didáticas; c) Que a referida docente teve dois trabalhos aceitos; sou de parecer favorável à aprovação do pedido de afastamento do país feito pela professora. Aprovado por unanimidade. **13) Homologação da aprovação “ad referendum” do Termo Aditivo n. 03 ao Contrato n. 1039/16-ANP-007, “Monitoramento da Qualidade de Combustíveis e de Lubrificantes nos Estados do Rio de Janeiro e do Espírito Santo”. Coordenador Prof. Luiz Antônio d’Ávila. Proc. Nº 23079.009547/2019-81;** Relator: Rep. dos Profs. Adjuntos Profa. Tânia Suaiden Klein. Parecer: Trata-se do termo aditivo para prorrogação por 30 meses e pelo valor de R\$ 6.222.275,74 do contrato nº 1.039/16-ANP-007.948, firmado entre a ANP e o Consórcio UFRJ x FUJB, para Programas de Monitoramento da Qualidade de Combustíveis e de Lubrificantes nos Estados do Rio de Janeiro e do Espírito Santo, sob a execução do Laboratório de Combustíveis da Escola de Química (LABCOM), coordenado pelo Prof. Titular Luiz Antônio d’Ávila. Quando solicitadas, a UFRJ e a FUJB apresentaram manifestação de interesse pela renovação do contrato, em que apenas o prazo e valor foram alterados com relação aos documentos originais. O Projeto em questão contribui para manter uma estrutura importante para o ensino e pesquisa na Escola de Química, pois trabalham no LABCOM alunos de graduação e pós-graduação da Unidade, bem como o pessoal diretamente envolvido no contrato. Tendo em vista a apresentação dos documentos, os prazos regulamentares para assinatura final da presente prorrogação e a aprovação “ad-referendum” do Diretor da Escola de Química, Prof. Eduardo Mach Queiroz, somos de parecer favorável à assinatura do referido termo aditivo para prorrogação do contrato nº 1.039/16-ANP-007.948. Aprovado por unanimidade. **EXTRA PAUTA: 01) Pedido de afastamento do país da Profa. Ofélia de Queiroz F. Araújo.** Relator: Chefe do DPO Profa. Érika Christina Ashton N. Chrisman. Parecer: Trata-se do pedido de afastamento do país da Profa. Ofélia de Queiroz Fernandes Araujo no período de 12 a 20 de julho de 2019 para participar do evento intitulado “FOCAPD 2019”, congresso dedicado à engenharia de processos apoiada por ferramentas computacionais, organizado pela “The Foundations of Computer-Aided Process Design”, que ocorrerá em Denver, nos EUA, no período de 14 a 18 de julho de 2019. A Profa anexou os documentos necessários e ressaltou que não haverá prejuízo de suas atividades didáticas. O afastamento foi aprovado “ad-referendum” pelo chefe do Departamento de Engenharia Química - DEQ em 28/03/2019. Frente ao exposto sou de parecer favorável ao seu afastamento. Aprovado por unanimidade. A seguir o Sr. Diretor agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a sessão, e, eu Adailton J. Cunha, lavrei a presente Ata. Rio de Janeiro, 29 de março de 2019.