## ATA DA SESSÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DA ESCOLA DE QUÍMICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO REALIZADA EM 20 DE MAIO DE 2016.

Aos vinte dias do mês de Maio de 2016, 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 com a presença da Sra. Vice-Diretora Profa. Andréa Medeiros Salgado; dos Profs. Titulares Prof. Ricardo de A. Medronho; Profa. Cheila G. Mothé; Prof. Maurício Bezerra de S. Júnior; Prof. Eduardo Falabella de S. Aquiar; Profa. Maria Alice Z. Coelho; da Sra. Chefe do DEB Profa. Maria Antonieta P. G. Couto; do Sr. Chefe do DEQ Prof. Caetano Moraes; da Sra. Chefe do DPI Substituta Profa. Mariana de Mattos V. Mello Souza; do Sr. Chefe do DPO Prof. Alexandre de C. Leiras Gomes; das Rep. dos Profs. Associados Profa. Juacyara C. Campos; Profa. Mônica Antunes P. da Silva; das Rep. dos Profs. Adjuntos Profa. Karen Signori Pereira; Profa. Flávia Chaves Alves; do Rep. dos Profs. Adjuntos "A" Prof. Armando Lucas C. da Cunha; dos Rep. do Corpo Discente Sr. Everton Gripa; Sra. Natalia Borges; Sr. Renan Carvalho e Sr. Felipe Souto; dos Rep. dos Serv. Téc. Adm. Sra. Alzirene R. Ferreira; Sr. Marcus L. Bonfim Martins; Sr. Adailton J. Cunha; e dos Profs. Eméritos Prof. Carlos A. G. Perlingeiro e Prof. Carlos Russo; Convidado – Sr. Decano do Centro de Tecnologia Prof. Fernando L. Bastos Ribeiro. Ausência justificada: Sr. Hélio Camarota. EXPEDIENTE: 01) Boas vindas aos novos contratados na EQ no período abril e maio de 2016. Houve um café da manhã com a participação dos novos contratados, que se apresentaram rapidamente aos presentes. O Sr.Diretor agradeceu às pessoas que contribuíram para organização do café, em especial às Profas. Karen e Andrea, e ao Adailton. 02) Conversa com Sr. Decano do Centro de Tecnologia Prof. Fernando Ribeiro. O Prof. Fernando fez uma apresentação, cujos principais aspectos são listados a seguir. Projetos Realizados: 1 - Obra da Light para aumento da demanda controlada de carga do CT1 de 5,15 WM para 6,00 WM, no valor de R\$ 3.500.000.00: 2 - Reforma das instalações do pessoal da segurança (FRONT) no Bloco A: 3 - Término do piso e pintura da passarela frontal no CT1, com demarcação de vagas para motos e instalação de bicicletários: 4 - Reajuste dos aluquéis dos permissionários, aumentando a receita de R\$ 55.000,00 para R\$ 86.000,00 por mês. Receita arrecadada via GRU. 5 - Projeto executivo e termo de referência para recuperação estrutural do CT1, orçado em R\$ 135.000.000,00; 6 -Projeto para espaço de atividades esportivas e culturais, valor estimado de R\$ 296.563,51; 7 -Espaço para funcionários terceirizados, retirando-os do subsolo, valor estimado em R\$ 300.510,47. O Diretor da EQ aproveitou para comentar que os terceirizados da EQ poderão usar esse espaço. 8 - Desvio da rede de esgoto sob o laboratório LNDC, valor estimado de R\$ 248.613,38; 9 - Projeto de recuperação do telhado e de parte da cobertura no espaço da decania e blocos do CT, valor estimado de R\$ 434.809,83; 10 - Projeto básico, com termo de referência, para Projeto executivo para certificação junto ao corpo de bombeiros, conforme a determinação do Ministério Público, valor estimado de R\$ 290.000,00. Ações Realizadas: 1 - Foram feitas manutenções nas subestações D1, E1, H1 e H2. O projeto para remoção dos cabos da E1 (serve a EQ) encontra-se em andamento; 2 - Plano de contingência para economia de energia; 3 -Limpeza total do subsolo, com limpeza das calhas e retirada de entulho. Foram retiradas 53 toneladas de entulho até o momento. 4 - Substituição de todas as lâmpadas das áreas comuns do CT por lâmpadas LED, ainda não terminado; 5 - Termo de conduta para os permissionários; 6 -Transferência da administração dos campos de futebol para a Decania do CT, antes sob a administração do Grêmio da COPPE. 7 - Construção da sede da Atlética; 8 - Reforma total das instalações da Decania e reformulação dos setores, com a criação de um setor de licitações; 9 -Desenvolvimento de aplicativo para fila virtual do Refeitório Universitário: 10 - Ampliação do Projeto ATIVIDA; 11 - Compra de equipamentos para a realização de eventos musicais no Auditório Horta Barbosa; 12 - Licitação de espaços do CT para farmácia e café (PR6). Projetos em andamento: 1 - Confecção das plantas de arquitetura, rede elétrica, rede de esgoto, rede hidráulica, rede de águas pluviais e do sistema de proteção contra descargas atmosféricas; 2 -Projeto de cercamento do CT1 e do CT2; 3 - Projetos para revitalização dos Centros Acadêmicos do CT, com instalação de telefone, internet e ar condicionado. Projetos a serem realizados: 1 -Modernização da subestação elétrica H3; 2 - Recuperação do telhado do Auditório Horta Barbosa; 3 - Instalação de gerador a diesel para o Auditório Horta Barbosa e para o elevador de cargas do bloco A (doação do Instituto de Cardiologia); 4 - Revitalização da rede de média tensão do CT1; 5 - Projeto para a aquisição e instalação dos equipamentos elétricos da subestação do CT2; 6 -Contrato de energia com a Light para o CT2; 7 - Projeto de rede de esgoto para a Rua Muniz Aragão (ETU): 8 - Instalação dos transformadores elétricos doados pelo Hospital Universitário: 9 -Projeto do Centro Esportivo do CT. Estacionamento: 1 - Destinação do estacionamento dos fundos do bloco A e H para alunos; 2 - Redução do canteiro de obras da nova biblioteca para a liberação do estacionamento contiguo ao bloco A (partes interna e externa). A parte externa deverá ser dedicada a veículos com mais de um passageiro; 3 - Instalações de pontos do Projeto CARONAÊ, apoiado pelo Fundo Verde; 4 - Demarcação de vagas para portadores de necessidades especiais e motocicletas; 5 - Manutenção da iluminação (Prefeitura Universitária); 6 - Estão sendo realizados estudos para controle automático de entrada e saída de veículos em todos os estacionamentos. Segurança: 1 - Foram cedidos pela Prefeitura Universitária dois veículos elétricos para rondas permanentes nos estacionamentos; 2 - A Prefeitura Universitária alocou uma viatura da DISEG para patrulhamento na Av. Athos da Silveira Ramos (entre o CT e o CCMN) nos horários de 8h às 10h e 16h às 19h; 3 - Instalação de plataforma elevada para vigilância pela FRONT do estacionamento dos fundos do bloco A; 4 - Circulação de vigilantes da FRONT em bicicletas nos estacionamentos: Acões Sociais: 1 - Estão sendo elaboradas acões conjuntas entre a Secretaria Municipal de Desenvolvimento Social, o Centro de Tecnologia, a Prefeitura Universitária e o CFCH sobre a abordagem de menores que circulam no Centro de Tecnologia. Terminada a sua explanação, o Sr. Decano respondeu a algumas perguntas, logo após o Sr. Diretor agradeceu a presença do Sr. Decano, que se retirou. 03) Doação de livros para Biblioteca Setorial Paulo Geyer, pelo ex-aluno da EQ, formado em 2007/2, Paulo Lúcio da Silva Jr. (valor aproximado R\$ 3.000,00). Os Profs. Medronho e Falabella se pronunciaram elogiando a ação do ex-aluino. 04) Aposentadoria da Profa. Denize Dias de Carvalho do DEB. 05) Voto de pesar pelo falecimento do Prof. Clementino Fraga Filho. O Prof. Falabella se pronunciou, dando um depoimento sobre a forma de atuar do Prof. Clementino, visto que chegou a tratar de sua esposa em momento delicado. Ficou decido que o assunto será levado como Extrapauta, para aprovação formal de uma Moção de Pesar dessa congregação. 06) O Sr. Diretor falou sobre o andamento da instalação da nova rede de dados, enfatizando a necessidade de apoio dos responsáveis pelos diferentes espaços. Palavra aos presentes: i) A Profa. Antonieta comentou da necessidade de se definir um procedimento para viabilizar a entrega, devidamente aprovada, dos pedidos de Professores Substitutos na PR1, cujo prazo é dia 03/06. O Sr. Diretor informou que fará no dia 01 de Junho uma reunião da Congregação Extraordinária para aprovação dos pedidos, de modo que o prazo da PR1 seja cumprido, dando tempo para aprovação "adreferendum" por parte do Decano. ii) O Servidor Marcus Bonfim falou a respeito da vigência do mandato dos Representantes dos Servidores Técnicos Administrativos na Congregação. O Sr. Diretor informou que o processo de eleição seria feito no início mês de Junho. iii) A Profa. Karen sugeriu que nas próximas doações os Coordenadores dos Cursos da EQ fossem consultados sobre os Títulos dos livros a serem adquiridos. PAUTA: 01) Aprovação da Ata de Congregação de 29/04/2016. A ata foi aprovada. 02) Homologação do Resultado do Concurso para Professor Adjunto A do DEQ - Edital 450 - MS 130 - Setor de Engenharia e Planejamento de Processos: Relator: Chefe do DPO Prof. Alexandre de C. Leiras Gomes. Parecer: Trata-se o presente relato da Homologação do resultado do Concurso Público de Provas e Títulos para provimento de vaga para o cargo de Professor Adjunto "A" para o Departamento de Engenharia Química - DEQ, vaga MS-130 - Engenharia e Planejamento de Processos, edital 450 de 03 de dezembro de 2014. A banca foi instalada no dia 02 de dezembro de 2015, com a presença dos seguintes candidatos: Ana Mehl, Bernadete Elizardo da Costa Delgado e Ewerton Emmanuel da Silva Calixto. A Comissão Julgadora foi composta pelos professores doutores José Vítor Bomtempo (DEQ/EQ/UFRJ - Presidente), Rogério Hermida Quintella (UFBA), Jorge Nogueira de Paiva Britto (UFF), Argemiro Resende Secchi (PEQ/COPPE/UFRJ) e pela doutora Roberta Chasse Vieira (PETROBRAS). Após a divulgação da declaração de notas da Prova Escrita, constatou-se que NENHUM candidato obteve nota superior a 7,0 (sete), encerrado-se a concurso nessa etapa. A partir das declarações de notas da Prova Escrita, a Comissão Julgadora, com base nos Artigos nos 51, 52 e 61 da Resolução 12/2014 do Conselho Universitário, não indicou candidato para prosseguimento do concurso e o mesmo foi encerrado sem candidato aprovado. Considerando que, de acordo com a análise das atas, o concurso transcorreu dentro das normas estabelecidas pela Resolução 12/2014 do Conselho Universitário e pelo Edital nº 450, de 03 de dezembro de 2014 sou de parecer FAVORÁVEL a Homologação do resultado do Concurso Público de Provas e Títulos para provimento de vaga para o cargo de Professor Adjunto "A" para o Departamento de Engenharia Química - DEQ, vaga MS-130 - Engenharia e Planejamento de Processos. Colocado em discussão o parecer, o Prof. Falabella comentou sobre a posição da banca de ter reprovado os candidatos, ressaltando que tal posição é fundamental para garantir o ingresso de pessoas o mais qualificadas possível para composição do Corpo docente da EQ.

Colocado em votação o parecer, ele foi aprovado por unanimidade. 03) Proposta de Comissão Julgadora para o Concurso Público de Provas e Títulos para o Cargo de Professor Adjunto A do DEQ - Edital 450 - MS 136 - Setor de Fundamentos da Engenharia Química: Operações Unitárias; Relator: Chefe Substituta do DPI Profa. Mariana de Mattos V. Mello Souza. Retirado de pauta. 04) Proposta de Comissão Julgadora para o Concurso Público de Provas e Títulos para o Cargo de Professor Adjunto A do DEQ - Edital 450 - MS 131 - Setor de Engenharia, Segurança e Controle de Processos: Engenharia e Segurança de Processos; Relator: Chefe do DEB Profa. Maria Antonieta P. Gimenes Couto. Parecer: Trata o presente relato da aprovação da Comissão Julgadora do Concurso Público para provimento efetivo de vaga no cargo de Professor da Carreira de Magistério Superior, Professor Adjunto A, Setor MS131 -Engenharia, Seguranca e Controle de Processos: Engenharia e Seguranca de Processos, regido pelo Edital Nº 450, de 03 de dezembro de 2014. Da lista de 10 (dez) nomes, proposta e aprovada no Corpo Deliberativo do Departamento de Engenharia Química em 19/05/2016, a relatora sugere a seguinte composição de Comissão Julgadora: Membros efetivos: Prof. Dra. Rossana Odette Mattos Folly (Prof. Associado, DEQ/EQ/UFRJ); Prof. Dr. Gilson Brito Alves Lima (Prof. Associado, UFF); Prof. Dr. Fernando Benedicto Mainier (Prof. Titular, EE/UFF); Prof. Dr. Antônio Carlos Marques Alvim (Prof. Titular, COPPE/ UFRJ); Prof. Dr. André Luiz Hemerly Costa (Prof Associado, UERJ). Membros suplentes: Prof. Dr. Caetano Moraes (Prof. Associado, DEQ/EQ/UFRJ); Prof. Dr. Marcelo Amorim Savi (Prof. Titular, COPPE/ UFRJ). Tendo em vista que a composição da Comissão Julgadora atende ao disposto no Artigo 34 da Resolução CONSUNI 12/2014, sou de parecer favorável à sua aprovação. Aprovado por unanimidade. 05) Proposta de Comissão de Avaliação para progressão da Profa. Ana Maria Rocco de Prof. Associado III para IV; Relator: Prof. Titular Maurício Bezerra de S. Júnior. Parecer: Trata-se o presente relato da Composição de Bança para avaliação de relatório de atividades da professora Ana Maria Rocco. lotada no Departamento de Processos Inorgânicos/EQ-UFRJ, com vistas à Progressão de Professor Associado nível III para nível IV. Os nomes propostos para compor a banca, aprovados na reunião do CD-DPI em 27 de abril de 2016 foram: Prof. Ricardo de Andrade Medronho - Prof. Titular DEQ/EQ/UFRJ; Prof. Sérgio Álvaro de Souza Camargo Júnior – Prof. Titular PEMM/COPPE/UFRJ; Prof. Ailton de Souza Gomes - Prof. Emérito IMA/UFRJ; Profa. Simone Brasil - Profa. Titular DPI/EQ/UFRJ; Profa. Bluma Guenther Soares - Profa. Titular IMA/UFRJ. Considerando que a composição da banca deve estar de acordo com a RESOLUÇÃO Nº 08/2014 do ConsUni sobre normas e critérios para o desenvolvimento na Carreira de Magistério Federal da UFRJ, sou de parecer FAVORÁVEL a seguinte Composição: Membros Titulares: Prof. Ricardo de Andrade Medronho – Prof. Titular DEQ/EQ/UFRJ; Prof. Sérgio Álvaro de Souza Camargo Júnior – Prof. Titular PEMM/COPPE/UFRJ; Prof. Ailton de Souza Gomes - Prof. Emérito IMA/UFRJ. Membros Suplentes: Profa. Simone Brasil – Profa. Titular DPI/EQ/UFRJ; Profa. Bluma Guenther Soares - Profa. Titular IMA/UFRJ. Aprovado por unanimidade. 06) Proposta de Comissão de Avaliação para Progressão Múltipla da Profa. Leila Yone Reznick de Prof. Adjunto II para IV; Relator: Prof. Titular Ricardo de Andrade Medronho. Parecer: O DPI encaminha, para aprovação desta Congregação, sugestão de Comissão de Avaliação da progressão de Prof. Adjunto II para III e de III para IV da Profa Leila Yone Reznik, aprovada na reunião do CD-DPI em 11/05/2016. A Comissão proposta é composta pelos seguintes professores: Membros titulares: Lídia Yokoyama (DPI/EQ); Maria José de Oliveira Guimarães (DPO/EQ); José Antonio Ponciano (PEMM/COPPE). Membros suplentes: Simone Brasil (DPI/EQ); Elen Beatriz Acordi V. Pacheco (IMA). Considerando que esta proposta de Comissão obedece ao estabelecido no Inciso II do §1º do Art. 32 da Resolução CONSUNI 08/2014, somos de parecer favorável à aprovação dos nomes sugeridos pelo Departamento. Colocado em discussão o parecer, o prof. Alexandre falou da necessidade de esclarecer a questão da contagem do trabalho da Banca nesse tipo de Progressão, pois na realidade são feitas tantas análises quanto o número de progressões analisadas, em um mesmo processo. Assim, entende-se que uma avaliação de múltipla progressão de II para IV conte para a Banca como se houvesse a avaliação de duas progressões. Não houve objeções sobre a intervenção do Prof. Alexandre. Colocado em votação, o parecer foi aprovado por unanimidade. 07) Proposta de Comissão de Avaliação para progressão do Prof. Ladimir José de Carvalho de Prof. Adjunto III para IV; Relator: Profa. Titular Maria Alice Z. Coelho. Parecer: Trata-se da aprovação dos nomes para composição da Banca de Avaliação do Prof. Ladimir José de Carvalho com vistas à Progressão de Professor Adjunto III para Prof. Adjunto IV. A banca encaminhada pelo Departamento de Processos Inorgânicos atende às exigências normatizadas para tal processo de avaliação e será composta por: - Profa. Lidia Yokoyama (DPI / EQ / UFRJ) -

Presidente; - Profa. Maria José de Oliveira Guimarães (DPO / EQ / UFRJ); - Prof. José Antonio Ponciano (PEMM / COPPE / UFRJ). Como suplentes: - Profa. Simone Louise Delarue C. Brasil (DPI / EQ / UFRJ); - Profa. Elen Beatriz Acordi V. Pacheco (IMA / UFRJ). Deste modo, sou de parecer favorável a composição da mesma. Aprovado por unanimidade. 08) Proposta de Comissão de Avaliação para promoção de Professor Adjunto IV para Professor Associado I da Professora Flávia Chaves Alves; Relator: Rep. dos Profs. Associados Profa. Juacyara Carbonelli Campos. Parecer: Trata-se da aprovação dos nomes para composição da Banca de Avaliação de Promoção da Profa. Flávia Chaves Alves com vistas à Progressão de Professor Adjunto IV para Professor Associado I. A banca encaminhada pelo Departamento de Engenharia Química atende às exigências normatizadas para tal processo de avaliação e será composta por: Prof. Ricardo de Andrade Medronho (DEQ / EQ / UFRJ), Prof. Argimiro Resende Secchi (PEQ / COPPE / UFRJ): Prof. Carlos Alberto Nunes Consenza (PEP / COPPE / UFRJ). Como suplentes: Prof. Frederico Wanderley Tavares (DEQ / EQ / UFRJ) e Profa. Bluma Guenther Soares (IMA / UFRJ). Deste modo, sou de parecer favorável a composição da mesma. Aprovado por unanimidade. 09) Proposta de Comissão de Avaliação para Progressão Múltipla de Professor Adjunto I para Adjunto IV da Professora Sílvia Maria Cruzeiro da Silva; Relator: Rep. dos Profs. Associados Profa. Juacyara Carbonelli Campos. Parecer: Trata-se da aprovação dos nomes para composição da Banca de Avaliação de Progressão múltipla da Profa. Sílvia Maria Cruzeiro da Silva, com vistas à Progressão de Professor Adjunto I para Professor Adjunto IV. A banca encaminhada pelo Departamento de Engenharia Química atende às exigências normatizadas para tal processo de avaliação e será composta por: Profa. Mônica Antunes Pereira da Silva (DEQ / EQ / UFRJ), Profa. Erika Christina Ashton Nunes Chrisman (DPO / EQ / UFRJ); Prof. Márcio José Estillac de Mello Cardoso (DFQ / IQ / UFRJ). Como suplentes: Prof. Maurício Bezerra de Souza Jr. (DEQ / EQ / UFRJ) e Prof. Victor Luís dos Santos Teixeira da Silva (PEQ/ COPPE / UFRJ). Deste modo, sou de parecer favorável a composição da mesma. Aprovado por unanimidade. 10) Proposta de Comissão de Avaliação para avaliação do Estágio Probatório da Professora Andréa Valdman; Relator: Rep. dos Profs. Adjuntos Profa. Karen Signori Pereira. Parecer: O presente relato trata da indicação de composição de Comissão de Avaliação do Relatório de Atividades de Estágio Probatório, da interessada, por parte do Departamento de Engenharia Química da Escola de Química / UFRJ. Membros Efetivos: Profa. Flávia Chaves Alves (DEQ/EQ/UFRJ); Profa. Valéria Castro de Almeida (DPI/EQ/UFRJ); Prof. Paulo Fernando Frutuoso (COPPE - Engenharia Nuclear/UFRJ). Membros Suplentes: Prof. Argimiro Secchi (COPPE - PEQ/UFRJ); Prof. Alexandre de Castro Leiras Gomes (DPO/EQ/UFRJ. Tendo sido a referida composição aprovada por unanimidade pelo corpo deliberativo do Departamento de Engenharia Química EQ/UFRJ, em 19 de Maio de 2016, sou de parecer FAVORÁVEL à "Proposta de Composição de Comissão de Avaliação do Relatório de Atividades de Estágio Probatório" apresentada. Aprovado por unanimidade. 11) Relatório final da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório do Prof. Bernardo Dias Ribeiro; Relator: Rep. dos Profs. Adjuntos Profa. Flávia Chaves Alves. Parecer: Trata-se da aprovação do relatório final da comissão de avaliação de Estágio Probatório do Prof. Bernardo Dias Ribeiro, lotado no DEB/EQ. A Comissão de Avaliação foi aprovada pela Congregação da Escola de Química, conforme portaria 1960, publicada no BUFRJ 10 de 10/03/16, sendo composta pelos professores Maria Antonieta P. Gimenes Couto, Ricardo de Andrade Medronho e Denise Maria Guimarães Freire. Em reunião no dia 17 de maio de 2013, a referida comissão procedeu a avaliação do relatório apresentado e considerou o Professor aprovado com pontuação total de 9457. Tendo em vista que os critérios contidos nas Resoluções CONSUNI 02/1989 e 08/1995 foram seguidos na avaliação e que a pontuação alcançada foi superior a 7.000 (sete mil) pontos, sou de parecer favorável à aprovação do referido relatório. Aprovado por unanimidade. 12) Relatório final da Comissão de Avaliação da progressão de Prof. Adjunto II para III do Prof. Lauro Luís Martins Medeiros de Melo; Relator: Rep. dos Profs. Associados Profa. Mônica Antunes P. da Silva. Parecer: Trata-se da homologação do resultado da avaliação da progressão funcional de Adjunto II para Adjunto III do Prof. Lauro Luís Medeiros de Melo. A comissão de avaliação constituída pelas seguintes professoras: Maria Antonieta Peixoto Gimenes Couto (DEB/EQ), Celuta Sales Alviano (IMPPG/UFRJ) e Cheila Gonçalves Mothé (DPO/EQ) conferiu a pontuação de 196,5 pontos. Tendo em vista que a avaliação foi feita de acordo com os critérios de pontuação da Resolução nº 02/2014 da Congregação da Escola de Química/UFRJ e a Resolução 08/2014, de 17 de setembro de 2014, do Conselho Universitário da UFRJ, considero que o docente está APTO à Progressão Funcional de Prof. Adjunto II para Prof. Adjunto III, e, portanto, sou de parecer favorável a

homologação. Aprovado por unanimidade. 13) Homologação do Afastamento do País da Profa. Lídia Yokoyama; Relator: Prof. Emérito Carlos Russo. Parecer: Trata-se do pedido de afastamento do país da requerente para fins de participar, com ônus limitado, para apresentação oral do trabalho "Methane's Generation Potential in Washing Water Treatment from Municipal Solid Waste Collection Vehicles" no 11th SDWES Conference on Sustainable Development of Energy, Water and Environmenal Systems a ser apresentado no período de 4 a 9 de Setembro de 2016, em Lisboa/Portugal. Dada a importância do evento e, certamente, da qualidade do conteúdo de seu trabalho, o relator, com muito gosto, é favorável à APROVAÇÃO DO PEDIDO, já tendo sido aprovado no DPO/EQ/UFRJ. Aprovado por unanimidade. 14) Indicação do Professor Carlos Russo para Colaborador Voluntário; Relator: Prof. Titular Eduardo Falabella de S. Aguiar. Parecer: O presente parecer diz respeito ao enquadramento do Prof. Carlos Russo como Colaborador Voluntário da Escola de Química da UFRJ. O Conselho Universitário da UFRJ estabeleceu, em sua Resolução 08/2008, as normas para a participação em atividades de ensino, pesquisa e extensão de Colaborador Voluntário. Tais normas são amparadas pela Lei nº 9.608, de 18 de fevereiro de 1998, a qual dispõe sobre o serviço voluntário, prestado em favor de entidades públicas. Conforme o disposto na Resolução 08/2008 supracitada, o artigo 1 participação em atividades de ensino, pesquisa e extensão, na condição de Colaborador Voluntário, das seguintes pessoas: I - docentes e servidores técnico-administrativos aposentados; II – recém doutores sem vínculo com a UFRJ; III - docentes e pesquisadores vinculados a outras instituições, com anuência da instituição de origem; IV - profissional de reconhecida competência na sua área de atuação. Considerando-se que: a) O Prof. Carlos Russo é docente aposentado da UFRJ; b) É profissional de reconhecida competência na sua área de atuação, qual seja, Engenharia Química; c) O referido professor não terá vínculo empregatício com a UFRJ, em conformidade com o disposto no artigo 2 da Resolução 08/2008. Considerando-se, outrossim, que se cumpriu o disposto no artigo 3 da Resolução 08/2008, ou seja: d) O pedido de enquadramento como Colaborador Voluntário ocorreu por convite do Chefe do Departamento, com a aprovação do Corpo Deliberativo do Departamento de Engenharia Química; e) Formou-se processo instruído com o plano de trabalho, curriculum vitae e Termo de Adesão celebrado entre a UFRJ e o Colaborador Voluntário, conforme modelo anexo à Resolução 08/2008; O presente relator é de parecer favorável ao enquadramento do Prof. Carlos Russo como Colaborador Voluntário da Escola de Química da UFRJ. O relator deseja, ainda, deixar patente sua admiração e respeito aos anos de dedicação do Prof. Carlos Russo à Engenharia Química Nacional e à UFRJ, bem como destacar sua indelével vontade de colaborar graciosa e voluntariamente com a sua unidade de origem, a Escola de Química, dando um exemplo que merece ser louvado e seguido. Colocado em discussão o parecer, houve algumas intervenções apresentando a preocupação sobre a posição de outros colaboradores da EQ que possivelmente não tenham a sua situação amparada por esse tipo de contrato. Ficou acordado que esse assunto seria trazido novamente para a congregação, visando um procedimento único para toda a Unidade. Colocado em votação o parecer do relator, esse foi aprovado por unanimidade. EXTRA PAUTA: 01) Homologação do afastamento do país do Prof. Luiz Fernando L. R. Silva; Relator; Prof. Emérito Carlos Russo. Parecer: Trata-se do pedido de afastamento do país da requerente para fins de participar, sem ônus, para apresentação oral de trabalho no "11th OpenFOAM WORKSHOP" a ser apresentada no período de 24 de junho a 02 de julho de 2016, na cidade de Guimarães/Portugal. Dada a importância do evento e, certamente, da qualidade do conteúdo de seu trabalho, o relator, com muito gosto, é favorável à APROVAÇÃO DO PEDIDO, já tendo sido aprovado no âmbito do DEQ/UFRJ. Aprovado por unanimidade. 02) Homologação do afastamento do país da Profa. Tânia Suaiden Klein; Relator: Prof. Emérito Carlos Russo. Parecer: Trata-se do pedido de afastamento do país da requerente para fins de participar, sem ônus, para apresentação oral de trabalho no "11th OpenFOAM WORKSHOP" a ser apresentada no período de 24 de junho a 02 de julho de 2016, na cidade de Guimarães/Portugal. Dada a importância do evento e, certamente, da qualidade do conteúdo de seu trabalho, o relator, com muito gosto, é favorável à APROVAÇÃO DO PEDIDO, já tendo sido aprovado no âmbito do DEQ/UFRJ. Aprovado por unanimidade. 03) Moção de pesar pelo falecimento do Prof. Clementino Fraga Filho. Relator: Prof. Titular Eduardo Falabella de S. Aguiar. Parecer: A Congregação da Escola de Química da UFRJ aprovou por unanimidade, em sua sessão de 20/05/2016, uma moção de pesar pelo falecimento do Professor Clementino Fraga Filho. Ainda que não tivesse feito parte dos quadros da Escola de Química, Prof. Clementino Fraga Filho foi um exemplo de profissional da Medicina e de ser humano, além de um professor dedicado que sempre abrilhantou a Universidade Federal do Rio

de Janeiro. Foi indubitavelmente um homem ilustre, um cavalheiro que demonstrava invulgar elegância em todas as áreas nas quais atuou. Possa o tempo dar a esse grande homem seu lugar na História do Brasil. Aprovado por unanimidade. A seguir o Sr. Diretor agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a sessão, e, eu Milton José da Silva Filho, lavrei a presente Ata. Rio de Janeiro, 20 de Maio de 2016.