

ATA DA SESSÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DA ESCOLA DE QUÍMICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO REALIZADA EM 29 DE ABRIL DE 2016.

Aos vinte e nove dias do mês de abril 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. Nei Pereira Júnior; Prof. Jo Dweck; Profa. Simone L. D. Cezar Brasil; Prof. Maurício Bezerra de S. Júnior; da Sra. Chefe do DEB substituta Profa. Maria Alice Z. Coelho; do Sr. Chefe do DEQ Prof. Caetano Moraes; do Sr. Chefe do DPI Prof. Ladimir José de Carvalho; do Sr. Chefe do DPO Prof. Alexandre de C. Leiras Gomes; das Rep. dos Profs. Associados Profa. Suzana Borschiver; Profa. Eliana Mossé Alhadef; 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 Disc. de Graduação Sra. Letícia R. Silva; Sra. Natalia Borges; Sr. Renan Carvalho; do Rep. do Corpo Disc de Pós-Graduação Sr. Felipe Souto; dos Rep. dos Serv. Téc. Adm. Sr. Marcus L. Bonfim Martins; Sr. Geraldo Teotônio da Silva; Sr. Adailton J. Cunha; do Rep. da Comunidade Externa Sr. Hélio Camarota; dos Profs. Eméritos Prof. Carlos A. G. Perlingeiro e Prof. Carlos Russo; Convidados Elvis Araújo e Bruna Cardoso. Ausência justificada: Prof. Titular Ricardo de A. Medronho. **EXPEDIENTE: 1** – O Sr. Diretor deu as boas vindas à Profa. Maria Alice como Profa. Titular da Escola de Química; **2** - Apresentação da Comissão de Resíduos Perigosos do CT. O Sr. Elvis Araújo, servidor da Decania do CT e membro da Comissão, fez uma apresentação minuciosa do Projeto e das ações que estão sendo tomadas visando o conhecimento de nossa situação e obtenção de informações que permitam um projeto de ação geral no Centro de Tecnologia no que diz respeito aos resíduos gerados, bem como em relação à segurança. Nessa etapa está prevista uma visita a todos os laboratórios do CT para que um questionário seja preenchido por seu responsável. Um monitor do Projeto orientará esse preenchimento. Aspectos gerais de operação dos laboratórios serão tratados nesse questionário e os resultados serão sigilosos, com conhecimento somente dos dirigentes. Voltou a enfatizar que não há intenção de ações punitivas e sim de ações corretivas e de orientação, para termos um CT pronto para a certificação dos bombeiros. O trabalho está previsto para iniciar pela EQ e a Comissão tem previsto o mês de maio para esse trabalho de coleta das informações. A direção da EQ se colocou a disposição para ajudar na logística das visitas. **3** - Programa de Formação em Petróleo e Gás – DAEQ – Cessão de Espaço em alguns sábados; O discente Renan, representando o DAEQ, fez breve relato sobre este Projeto, que consta de algumas atividades voltadas para a formação complementar em assuntos da área de Petróleo e Gás, e visa angariar recursos para pagamento de uma dívida trabalhista do DAEQ. O Sr. Diretor disse que a responsabilidade da organização é do Diretório e que a EQ esta simplesmente cedendo espaço, uma sala de aula, em alguns sábados. O Sr. Hélio Camarota quis saber como funcionará a "Titulação" da atividade e o Sr. Diretor informou que será definida e de responsabilidade do DAEQ. **4** – Relato dos Trabalhos da Comissão de Revisão do Regimento da EQ – Prof. Alexandre Leiras; O prof. Alexandre leu o Relatório de Atividades a seguir copiado. 1- Apresentação: A diretoria designou através da Portaria Nº 1874 de 29/02/2016 a Comissão para Modernização e Adequação do Regimento da Escola de Química composta pelos seguintes membros: Prof. Alexandre de Leiras (presidente), Prof. Ricardo Medronho; Prof^a. Maria Antonieta Gimenes, Prof. Armando da Cunha; TA Bruno Lenilson e pela aluna do curso de Engenharia Química Natália Borges (DRE 111304191). 2 – Prazo: Foi estabelecido um prazo de 60 dias a partir da data da publicação desta portaria para apresentação da proposta de Novo Regimento da Escola de Química com as devidas adequações e modernizações. 3 – Atividades: Foram feitas duas reuniões da Comissão e uma Audiência Pública com o Corpo Social da Escola de Química; Como estratégia de trabalho da Comissão foi estabelecida duas etapas: 1^a. Um levantamento dos artigos passíveis de exclusão; 2^a. Reorganização da forma e adequação e/ou modernização dos demais artigos. 4 - Resultados Parciais: A primeira etapa foi concluída e os artigos a serem excluídos são: 16, 20, 21, 22, (§ 1º, § 2º, § 3º § 6º, § 7º, § 8º) 23, 24, 25, 26, 32, (§ 1º) 33, 34, 35, 36, (§ 1º § 2º) 37, (§ 1º § 2º § 3º § 4º § 5º) 38, 40, (Parágrafo único) 42, (Parágrafo único) 45, (§ 3º § 4º) 46, 47, 48, (§ 1º § 2º) 49, 50, (§ 1º § 2º) 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83 e Anexo. 5 - Etapa Atual: A Comissão solicita à Direção da Escola de Química uma prorrogação do prazo por mais 60 (sessenta) dias, de modo a finalizar as adequações e propor um novo Regimento. O Sr. Diretor informou que irá conceder o prazo solicitado. **5** - Mandato dos Representantes – TAE e Professores. O Sr. Diretor informou que os mandatos da representação dos TAE terminaram no final de março e os de

algumas classes de Professores terminam em maio. Informou ainda que irá solicitar que sejam organizadas novas eleições para indicação destas representações e enquanto a eleição não for realizada, os mandatos atuais estão válidos. **6** - Indicação Prof. Carlos André para término do mandato representante no CEG do CT – mandato até outubro de 2016. O Sr. Diretor informou que o Conselho de Centro do CT indicou o prof. Carlos André da EQ para terminar o mandato de suplente de representante do CT no CEG. Essa substituição foi necessária em função do pedido de desligamento do representante anterior. **7** – Coordenação de Extensão da EQ – Profa. Susanne. O Sr. Diretor informou que irá indicar a profa. Susanne do DPO para ocupar essa Coordenação em substituição ao prof. Carlos André, a quem agradeceu a colaboração como Coordenador anterior. **8** – O Sr. Diretor informou que entre 25 e 29 de abril estava sendo realizado o 2nd Workshop in Environmental Engineering pelo PEA. Ontem e hoje, as atividades estão sendo realizadas no Prédio da Halliburton, no Parque Tecnológico. **9** – O Sr. Diretor informou que o CT está montando uma Brigada Voluntária de Incêndio no CT. Sendo assim, precisa de voluntários para formação da brigada. A ideia é solicitar aos chefes dos Departamentos que demonstrem para suas equipes a necessidade dessa brigada e, assim, conseguir membros a serem treinados. A EQ deve indicar 10 pessoas. **10** – O Sr. Diretor informou que os professores que tomaram posse recentemente serão apresentados na próxima reunião da Congregação que ocorrerá no dia 20/05.

Palavra aos presentes: **i)** O Prof. Ladimir falou a respeito dos seguintes assuntos tratados em reunião do CONSUNI: a) A UFRJ deverá formar nova COTAV para distribuir as vagas disponíveis. A Profa. Maria Alice e o Sr. Renan, integrantes do CEPG e do CEG, respectivamente, comentaram que a Câmara Mista já estava montada e que a presidência da mesma era do CEG, visando a definição dos procedimentos e regras da COTAV. O Prof. Alexandre comentou sobre a situação atual de nosso corpo docente em função das recentes contratações em virtude da implantação do noturno, e juntamente com a profa. Maria Alice, comentou que a Escola teria que definir aonde quer chegar e o caminho a seguir ao fazer seus novos pedidos. b) Haverá corte orçamentário. Por exemplo, a UFRJ não paga a conta de luz desde novembro de 2015. Haverá um plano de racionalização do consumo de energia entre outras iniciativas visando a economia de insumos. ii) O Sr. Camarota comentou que tem observado, mesmo com todas as dificuldades, uma melhora das condições em salas de aula. O Sr. Diretor lembrou que o Conselho Consultivo foi muito importante no apoio para essa melhoria e que atualmente estamos em um momento de necessidade de manutenção em função do tempo de usos. iii) O Servidor Geraldo Teotônio se retratou na Congregação pedindo desculpas pela sua atitude de passar um e-mail para todos os Professores e os Servidores Técnicos Administrativos com um vídeo falando sobre os judeus, o nazismo e o partido dos trabalhadores. Comentou que não tinha intenção de enviar para os docentes. A Sra Letícia, representante do Corpo Discente, falou da importância de uma discussão geral na EQ a respeito das mídias sociais e institucionais, bem como em relação às questões vinculadas ao racismo e todas as demais formas de discriminação social. **PAUTA: 01) Aprovação da Ata da reunião de Congregação de 18/03/2016.** A ata foi aprovada. **02) Homologação do pedido de contratação de 01 (um) professor substituto em caráter emergencial para o DEB;** Relator: Prof. Titular Simone Louise D. C. Brasil. Parecer: O presente relato trata da homologação do pedido de contratação de um professor substituto para o Departamento de Engenharia Bioquímica da Escola de Química, no setor de Bioengenharia. A solicitação se baseia na necessidade de atender as disciplinas experimentais EQB367 (Fundamentos de Engenharia Bioquímica Experimental) e EQB473 (Tecnologia de Bioprocessos Experimental), atualmente sob responsabilidade da Prof^a Priscilla Filomena Fonseca Amaral. A referida professora encontra-se em período gestacional, o que a impede de ficar exposta a reagentes manuseados durante as aulas práticas. Com o afastamento temporário da professora nas atividades experimentais e não tendo docentes com disponibilidade para atender à demanda, torna-se necessária a contratação em caráter emergencial de um professor substituto. O pedido de contratação, feito pela chefe do Departamento de Engenharia Bioquímica, Profa. Maria Antonieta Peixoto Gimenes Couto, está totalmente embasado e, desta forma, sou de parecer favorável à homologação do pedido de contratação de professor substituto em caráter emergencial para o Departamento de Engenharia Bioquímica. Aprovado por unanimidade. **03) Reforma Espaço para Consolidação Laboratório de Análise Sensorial;** Relator: Prof. Emérito Carlos Russo. Parecer: Trata-se da solicitação de obras de adequação da infraestrutura do Laboratório da sala E-125, do DEB, sob a responsabilidade do Prof. Lauro Martins Medeiros de Melo. Para essa obra, há um conjunto de intervenções que precisam ser feitas: divisões de espaço, instalação de bancadas, armários, pias, cabines de análise sensorial, tomadas, internet, telefone. Segundo o responsável pelo

Laboratório, não há mais condição de funcionamento sem as intervenções acima descritas, visto que as instalações requeridas para as aulas práticas de graduação da disciplina Análise Sensorial não são atendidas atualmente. Face ao exposto e dada a relevância das atividades do Laboratório, o relator é de Parecer FAVORÁVEL à aprovação da solicitação. Aprovado por unanimidade. **04) Inclusão da disciplina EQE 036 - Incêndio Industrial: Modelagem, Simulação, Prevenção e Combate - como disciplina de escolha condicionada para o curso de Química Industrial Noturno;** Relator: Sra. Vice-Diretora Profa. Andréa Medeiros Salgado. Parecer: Trata o presente relato da solicitação de inclusão da disciplina EQE 036 - Incêndio Industrial: Modelagem, Simulação, Prevenção e Combate no elenco de disciplinas de escolha condicionada para o curso de Química Industrial Noturno da Escola de Química. Tal solicitação baseia-se no fato de que desde a referida disciplina já faz parte da grade curricular de disciplinas de escolha condicionada para o curso de Química Industrial Integral, assim visando manter a igualdade entre os currículos e pelo fato da disciplina ter relação com a formação oferecida pelo curso em questão, sou de parecer favorável. Cabe ressaltar que a inclusão da mesma como disciplina de escolha condicionada foi aprovada pelo colegiado do departamento responsável pela disciplina em 20 de abril de 2016. Aprovado por unanimidade. **05) Inclusão da disciplina MMP 068 - Reciclagem de Resíduos Sólidos - como disciplina de escolha condicionada para todos os cursos de graduação da EQ: Engenharia Química Integral, e Noturno, Química Industrial Integral e noturno, Engenharia de Alimentos e Engenharia de Bioprocessos;** Relator: Sra. Vice-Diretora Profa. Andréa Medeiros Salgado. Parecer: Trata o presente relato da solicitação de inclusão da disciplina MMP 068 - Reciclagem de Resíduos Sólidos no elenco de disciplinas de escolha condicionada para os cursos da Escola de Química de: Engenharia Química Integral, Engenharia Química Noturno, Química Industrial Integral, Química Industrial Noturno, Engenharia de Alimentos e Engenharia de Bioprocessos da Escola de Química. Tal solicitação foi feita pela professora responsável pela disciplina Prof. Elen Beatriz Acordi Vasquez Pacheco do Instituto de Macroléculas e baseia-se no fato de que o conteúdo abordado pela disciplina em questão tem relação com a formação oferecida pelos cursos da Escola de Química. A disciplina aborda definições sobre reciclagem, e técnicas de reciclagem em especial de plásticos incluindo: reciclagem química, energética e reciclagem de termorrígidos; além de técnicas de reciclagem de fibras vegetais, papel, vidro e lâmpadas, metal, resíduos de construção civil, pilhas e baterias e reutilização de materiais. A disciplina citada vem sendo oferecida pela professora pelo menos uma vez ao ano e os alunos da Escola de Química tem mostrado interesse na mesma, tendo atualmente realizado a inscrição e cursando a mesma como disciplina de escolha livre. Desta forma, por todos os motivos expostos e por entender que a disciplina tem relação com a abordagem dos cursos da EQ, além de verter sobre um tema extremamente atual, sou de parecer favorável a solicitação. Aprovado por unanimidade. **06) Relatório final de progressão da Profa. Andréa Valdman de Prof. Adjunto “A” nível I para II;** Relator: Chefe do DEB substituta Profa. Maria Alice Zarur Coelho. Parecer: Trata-se da aprovação do resultado do processo de avaliação da Profa. Andrea Valdman com vistas à Progressão Horizontal da Classe de Professor Adjunto A nível I para nível II, encaminhada pela Comissão Examinadora composta pelos Profs. Papa Matar Ndiaye (Presidente), Alexandre de Castro Leiras Gomes e Victor Luís dos Santos Teixeira da Silva. Estando o processo em conformidade com às legislações pertinentes, e tendo a Profa. Andrea Valdman atingido 149 pontos após avaliação da documentação encaminhada, sou de parecer favorável à aprovação do parecer da comissão, indicando que a mesma se encontra apta a Progressão Funcional para Professor Adjunto A – nível II. Aprovado por unanimidade. **07) Relatório de avaliação de Estágio Probatório do Prof. Leonardo Travalloni;** Relator: Chefe do DPI Prof. Ladimir José de Carvalho. Parecer: Trata-se do pedido de homologação do relatório de Estágio probatório do Prof Leonardo Travalloni (SIAPE 2894382), lotado no DEQ/EQ. A Comissão de Avaliação, designada pela portaria nº 1854 de 29/02/2016 - Boletim UFRJ nº 9 de 03/03/2016, avaliou o relatório apresentado e considerou o Professor aprovado com pontuação total de 8.100. Como o resultado foi aprovado pelo DEQ/EQ e está de acordo com as resoluções CONSUNI nº 08/1995, nº 02/1989 e também com os Critérios de pontuação para avaliação de Professores Adjuntos da EQ (27/04/2007), sou de parecer favorável a homologação da aprovação do Estágio Probatório. Aprovado por unanimidade. **08) Relatório de avaliação de Estágio Probatório do Prof. Fábio de Almeida Oroski;** Relator: Chefe do DPO Prof. Alexandre de C. Leiras Gomes. Parecer: Trata-se o presente relato do Relatório final de Avaliação de Atividades do professor FABIO DE ALMEIDA OROSKI, lotado no DEQ/EQ-UFRJ, com vistas ao cumprimento do Estágio Probatório. A banca, instalada em 28 de março de 2016 e

composta pelos professores Caetano Moraes (DEQ-EQ/UFRJ), Suzana Borschive (DPO-EQ/UFRJ) e João Francisco Cajaíba da Silva (IQ/UFRJ), procedeu a avaliação das atividades, atribuindo a seguinte pontuação:

ÍTEM	ATIVIDADE	PONTUAÇÃO
1.	Qualificação acadêmico-profissional (peso 5)	-
2.	Concursos e distinções (peso 10)	1.000
3.	Ensino de graduação (peso 30)	3.000
4.	Ensino de pós-graduação (peso 20)	1.073
5.	Pesquisa e produção científica tecnológica (peso 20)	2.000
6.	Extensão (peso 5)	-
7.	Administração (peso 10)	1.000
TOTAL		8.073

Considerando que a avaliação seguiu os critérios vigentes baseados nas Resoluções CONSUNI 02/1989, 08/1995, 01/2001, 20/2006 e a pontuação obtida foi superior aos 7.000 (sete mil) pontos, sou de parecer FAVORÁVEL a aprovação do estágio probatório do professor FABIO DE ALMEIDA OROSKI . Aprovado por unanimidade. **09) Relatório de avaliação de Estágio Probatório do Prof. Prof. Armando Lucas Cherem da Cunha;** Relator: Prof. Titular Maurício Bezerra. Parecer: Trata-se da homologação da aprovação do Relatório de Avaliação de Estágio Probatório do Professor Armando Lucas Cherem da Cunha do Departamento de Processos Inorgânicos da Escola de Química da UFRJ. A Comissão de Avaliação – composta pelos professores Simone Louise Delarue Cezar Brasil (DPI), Maria José de O. C. Guimarães (DPO) e José Antônio Fontes Santiago (COPPE/UFRJ) – analisou a documentação encaminhada pelo interessado e conferiu a pontuação total de 8.700 pontos. Tendo obtido uma pontuação superior a 7.000 pontos, Professor Armando teve seu Estágio Probatório aprovado. O Relatório da Avaliação foi aprovado na ADO do DPI de 27/04/2016. Meu parecer é favorável à homologação da aprovação do Relatório da Comissão de Avaliação, uma vez que o mesmo foi baseado em critérios de pontuação aprovados pela Congregação da Escola de Química para Avaliação de professores e de acordo com as atividades previstas e descritas nas Resoluções do Conselho Universitário 08/95, 01/2001 e 20/2006 com vistas à Avaliação do Estágio Probatório de Docentes. Aprovado por unanimidade. **10) Relatório de avaliação de Estágio Probatório do Prof. Prof. Robinson Luciano Manfro;** Relator: Representante dos Prof. Associados Profa. Eliana Mossé Alhadef. Parecer: Trata-se do pedido de aprovação do pedido de avaliação do Estágio Probatório do Professor Robinson Luciano Manfro, com base no Relatório da Comissão de Avaliação de Desempenho. A referida Comissão foi constituída pelos seguintes membros: Professora Simone Louise Delarue Cezar Brasil, Professora Titular, DPI/EQ/UFRJ, Presidente; Professora Maria José de Oliveira Cavalcanti Guimarães, Professora Associado, DPO/EQ/UFRJ; Professor José Antônio Fontes Santiago, Professor Associado, COPPE/CT/UFRJ. A referida Comissão avaliou o Relatório de Atividades do candidato usando, para tal, os critérios estabelecidos pelas Resoluções do Conselho Universitário 08/95, 01/2001 e 20/2006 da UFRJ. O candidato obteve 7.406 pontos, distribuídos nas categorias de atividades: II - Concursos e Distinções: 900; III - Ensino de Graduação: 3.000; IV - Ensino de Pós-graduação: 506; V - Pesquisa e Produção Científica: 2.000, VII - Administração: 1.000. O relatório de avaliação elaborado pela comissão foi aprovado em reunião do Corpo Deliberativo do Departamento de Processos Inorgânicos em 27/04/2016. Tendo em vista que a pontuação total do relatório de Estágio Probatório foi superior a 7.000, suficiente para obter a aprovação solicitada, sou de parecer favorável. Aprovado por unanimidade. **11) Banca para progressão do Prof. Alexandre de C. Leiras Gomes de Prof. Associado II para III;** Relator: Prof. Titular Maria Alice Zarur Coelho. Parecer: Trata-se da aprovação dos nomes para composição da Banca de Avaliação do Prof. Alexandre de Castro Leiras Gomes com vistas à Progressão de Professor Associado II para Prof. Associado III. A banca encaminhada pelo Departamento de Processos Orgânicos atende às exigências normatizadas para tal processo de avaliação e será composta por: - Prof. Ricardo de Andrade Medronho (DEQ / EQ / UFRJ) – Presidente; - Prof. Argimiro Resende Secchi (PEQ / COPPE / UFRJ); - Prof. Virgílio Jose Martins Ferreira Filho (DEI / POLI / UFRJ). Como suplentes: - Profa. Simone Louise Delarue C. Brasil (DPI

/ EQ / UFRJ); - Prof. Claudio José de Araújo Mota (DQO / IQ / UFRJ). Deste modo, sou de parecer **favorável** a composição da mesma. Aprovado por unanimidade. **12) Banca para progressão do Prof. Lauro Luís M. M. de Melo de Prof. Adjunto II para III;** Relator: Rep. dos Profs. Associados Profa. Suzana Borschiver. Parecer: Trata-se de aprovação da Banca de Progressão Funcional, de Adjunto II para III do Prof. Lauro Luis Melo. A Comissão da banca foi aprovada pelo Corpo Deliberativo do DEB em 20 de abril de 2016 e é composta pelos professores Maria Antonieta Gimenes, Cheila Gonçalves Mothé e Celuta Sales Salviano como membros titulares e pelos professores Ricardo de Andrade Medronho e Denise Maria Guimarães como suplentes. Sendo assim, sou de parecer favorável a essa Progressão. Aprovado por unanimidade. **13) Relatório final de progressão do Prof. Carlos André Vaz Júnior de Prof. Adjunto II para III;** Relator: Rep. dos Profs. Associados Profa. Suzana Borschiver. Parecer: Trata-se de aprovação do Relatório final de progressão do Prof. Carlos André Vaz Júnior de Prof. Adjunto II para III. A Comissão de Avaliação, composta pelos professores Maurício Bezerra de Souza (DEQ/EQ/UFRJ), Andrea Medeiros Salgado (DEB/EQ/UFRJ) e Cristiano Piaseck Borges (PEQ/COPPE/UFRJ) concedeu ao candidato o total de 200 pontos e de acordo com as Resoluções 02/2014 da Congregação da EQ e a Resolução 08/2014, do Conselho Universitário da UFRJ, o Prof. Carlos André Vaz está apto a Progressão Funcional. Sendo assim, sou de parecer favorável a essa Progressão. Aprovado por unanimidade. **14) Homologação do Afastamento do país do prof. Ricardo de Andrade Medronho;** Relator: Prof. Titular Simone Louise D. C. Brasil. Parecer: O presente relato trata da homologação do pedido de afastamento do país do Prof. Ricardo de Andrade Medronho no período de 22 a 27 de maio de 2016, para participar do congresso *Fluidization XV*, na Cidade de Quebec/Canadá. Após analisar a documentação apresentada e não havendo nenhum impedimento, sou de parecer favorável à homologação do pedido de afastamento do país. Aprovado por unanimidade. **15) Afastamento do país da Profa. Magali Christe Cammarota;** Relator: Chefe do DEQ substituto Prof. Para Matar Ndiaye . Parecer: O presente relato trata do pedido afastamento do país da Professora Magali Christe Cammarota para apresentação de trabalhos na “11th Sdewes Conference” a ser realizada de 4 a 9 de setembro de 2016 em Lisboa. O pedido de afastamento foi aprovado pelo corpo deliberativo do Departamento de Engenharia Bioquímica em 20 de abril de 2016. No processo, constam todos os documentos requeridos pela PR4. Considerando a relevância da conferência e a oportunidade de divulgação dos trabalhos científicos desenvolvidos na Escola de Química, sou de parecer favorável à aprovação da solicitação da docente, salvo melhor juízo. Aprovado por unanimidade. **16) Afastamento do país do Prof. Fernando Luiz Pellegrini Pessoa;** Relator: Prof. Titular Jo Dweck. Parecer: Trata-se de afastamento do País do prof. Fernando Luiz Pellegrini Pessoa, de 11 a 18 de Junho de 2016, para participar do 26th Europeum Symposium on Computer Aided Process Engineering, que já foi aprovado no Corpo Deliberativo do DEQ em 20/04/2016. Sou favorável ao afastamento solicitado. Aprovado por unanimidade. **17) Afastamento do país do Prof. Eduardo Mach Queiroz;** Relator: Prof. Titular Nei Pereira Júnior. O Prof. Mach saiu da sala. Parecer: Trata-se de relatar a solicitação de afastamento do país do professor Eduardo Mach Queiroz, no período de 13 a 17 de junho de 2016, para participar do 26th *European Symposium on Computer Aided Process Engineering – ESCAPE26*, a ser realizado na cidade de Portorož, Eslovênia. O professor Mach apresentará o trabalho intitulado “*A New Technology to Optimize the Use of H₂S Scavengers in the Crude Oil Production*”, sob a forma de poster e outro trabalho que foi aceito para apresentação oral, intitulado “*Hydrogen Sulfide Scavering Simulation in HYSYS*”. Além da oportunidade de atualização nos temas mais recentes da área de atuação do docente – Engenharia de Processo –, fortalecendo obviamente o conhecimento e a ideia científica, o evento enseja o estabelecimento de redes de relacionamento, com possíveis parcerias decorrentes desse encontro. Tendo em vista a importância do evento e de que as atividades administrativas e de ensino do docente não serão prejudicadas, sendo cobertas pela vice - direção e por um de seus orientados de doutorado, respectivamente, sou de parecer integralmente favorável à aprovação do afastamento do país do professor Eduardo Mach Queiroz. Aprovado por unanimidade. **EXTRA PAUTA: 01) Afastamento do país da servidora Sra. Bianca de Souza M. Valverde.** Relator: Rep. dos Profs. Associados Profa. Eliana Mossé Alhadef. Parecer: Trata-se do pedido de afastamento do país da Técnica de Nível Superior (TNS) Bianca de Souza Manhães Valverde, no período de 15 a 17 de junho de 2016, para participar do Congresso HYDROPROCESS 2016, na cidade de Santiago, no Chile. Neste evento Bianca irá apresentar o trabalho *Study the effect of extractans mixtures on the extraction of gadolinium and europium*, aceito para apresentação oral. O afastamento solicitado foi aprovado em 27/04/2016 pelo Corpo Deliberativo do Departamento

de Processos Inorgânicos, com ressalva de que não haverá prejuízo das atividades didáticas em que a TNS colabora, sou de parecer favorável ao presente pedido. 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, 29 de Abril de 2016.