

ATA DA SESSÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DA ESCOLA DE QUÍMICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO REALIZADA EM 26 DE FEVEREIRO DE 2016.

Aos vinte e seis dias do mês de fevereiro 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 Andrade Medronho; Prof. Frederico W. Tavares; Prof. Fernando Luiz Pellegrini Pessoa; Profa. Simone L. D. Cezar Brasil; Prof. Eduardo Falabella S. Aguiar; da Sra. Chefe do DEB Profa. Maria Antonieta P. Gimenes Couto; do Sr. Chefe do DEQ Prof. Luiz Fernando L. R. Silva; 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. Mônica Antunes P. da Silva; das Rep. dos Profs. Adjuntos Profa. Karen Signori Pereira; Profa. Fabiana Valéria da Fonseca; do Rep. dos Profs. Adjuntos "A" Prof. Armando Lucas C. da Cunha; Rep. do Corpo Disc. de Graduação Sr. Gutierri Salgueiro, Sr. Cristian Brito; Sra. Natalia Borges; Rep. do Corpo Disc. de Pós-Graduação Sr. Felipe Souto; dos Rep. dos Serv. Téc. Adm. Sr. Geraldo Teotônio da Silva; Sr. Marcus L. Bonfim Martins; Sr. Adailton J. Cunha; e dos Profs. Eméritos Prof. Carlos A. G. Perlingeiro e Prof. Carlos Russo. **EXPEDIENTE:** 1. Boas vindas nova Chefia do DEB. Prof. Mach deu as boas vindas à Profa. Maria Antonieta como chefe do DEB e Profa. Maria Alice, como chefe substituta. 2. Novos representantes Discentes e de TAE. O Sr. Diretor informou que, de acordo com a nova composição da congregação em função dos novos professores titulares, as representações proporcionais na congregação, de Discentes e de Servidores Técnicos Administrativos, deveriam ser revistas. Isto foi feito e a representação de Servidores passa de quatro para cinco, enquanto a dos Discentes passa de três para cinco, com uma obrigatoriedade, que não vinha sendo cumprida, de pelo menos um deles ser da pós-graduação. Assim, temos hoje o Sr. Felipe Souto, a quem também são apresentadas boas vindas, como representante discente da Pós-graduação. O Sr. Diretor ainda informou que promoverá um encontro entre as representações da graduação e pós-graduação para que elas decidam como será preenchida a última vaga. 3. Atualização situação dos terceirizados – limpeza e portaria; Situação continua a mesma. A previsão é de haver uma empresa prestadora de serviços para a limpeza no decorrer do mês de março. Em relação à portaria, a empresa que iniciou em 01/02 foi retirada em 02/02, em função de problemas trabalhistas identificados, segundo a PR6. Há promessas que as pendências trabalhistas de empresas anteriores sejam resolvidas pela UFRJ até 15/03. 4. Posse dos novos professores. Sr. Diretor informou a posse da Profa. Betina no DPO e a previsão de posse na próxima segunda da Profa. Yordanka. As outras contratações estão ainda em processamento. A intenção é se fazer uma apresentação desses novos colaboradores da EQ em futuro próximo. 5. Energia Elétrica na EQ e Intervenção Subestação E1 amanhã, dia 27/02. Sr. Diretor informou que passou mail sobre intervenção de amanhã para toda a EQ. O objetivo é corrigir pequenas falhas na subestação identificadas no trabalho emergencial realizado em função do problema ocorrido na alimentação do armário perto da E103. Esse armário está sendo alimentado de forma emergencial e a solução definitiva passa por intervenção maior que envolverá a Decania e verbas emergenciais. 6. Prof. Mach informou que o Setor de Engenharia CT coordenou estudos encomendado de diagnóstico da estrutura predial dos Blocos do CT. Um resumo foi disponibilizado para consulta na reunião e está na E201 a disposição. O estudo completo está no Setor de Planejamento do CT. O Sr. Diretor informou que o estudo parece não contemplar, em relação ao Bloco E, o reforço estrutural feito de forma emergencial na obra do subsolo, fato que já comunicou à Decania. 7. O Sr. Diretor informou que o PRH13 adquiriu livros da área de petróleo e os doou para a Biblioteca da EQ, bem como os Profs. Maria Alice e Bernardo Ribeiro, que doaram livro de sua autoria intitulado "White Biotechnology in Sustainable Chemistry". 8. Profa. Andrea informou sobre aprovação pelo CEG da nova proposta de organização do estágio Curricular, recentemente aprovado em nosso colegiado, que flexibiliza a questão dos estágios de 30 h semanais em relação ao limite de 12 créditos. **Palavra aos presentes:** i) O Prof. Luiz Fernando se mostrou preocupado com a integração entre as disciplinas. Comentou que sua intenção é trabalhar em uma reforma curricular juntamente com todos os demais Departamentos da EQ. Ele julga impropriedade fazer a reforma só em disciplinas do DEQ. Dessa discussão, participaram ainda os profs. Karen, Falabella e Andrea. O Prof. Falabella comentou que os conteúdos das disciplinas não atendem a todos os cursos por que: é mais detalhado para um determinado curso e insuficiente, em conteúdo, para outro. ii) A profa. Andrea solicitou que os interessados em participarem da organização da SEQ 2016 se unam aos que já

estão trabalhando e solicitou aos Departamentos a indicação de novos membros. iii) Profa. Antonieta cobrou uma resposta do seu questionamento do perfil mínimo para progressão/promoção da Carreira Docente. Os profs. Medronho e Alexandre comentaram que a Comissão que fez a proposta hoje vigente discutirá o assunto visando avaliar e identificar possíveis necessidades de mudanças. iv) O Prof. Russo sugeriu que fosse feita uma distribuição mais equânime, dentre os membros da Congregação, dos processos a serem relatados. v); Prof. Falabella comentou sobre sua preocupação em relação ao quorum de nossas reuniões, informando que tem notícia de unidade da UFRJ que, por duas vezes, não conseguiu realizar sua Congregação, com assuntos importantes para serem relatados, por falta de quorum. Na EQ, ele questionou a ausência repetida nas reuniões da Congregação de seus membros natos, e aproveitou para elogiar os Profs. Carlos Perlingeiro e Carlos Russo que sempre se fazem presentes. vi) A aluna Natália Borges informou que foi aprovada no CEG uma nova Resolução que envolve os trabalhos das COOAs nas unidades. **PAUTA: 01) Aprovação da Ata da reunião de Congregação de 29/01/16;** A ata foi aprovada. **02) Criação RCS's vinculados a Atividades de Extensão.** Relator: Vice-Diretora Profa. Andrea Medeiros Salgado. Parecer: Trata o presente relato da solicitação da criação de RCCs de escolha condicionada, a serem incluídos na grade curricular dos cursos de Engenharia Química Integral, Engenharia Química Noturno, Química industrial Integral, Química Industrial Noturno, Engenharia de Alimentos e Engenharia de Bioprocessos. São eles: EQWZ01 - Programas e Projetos de Extensão I; Carga horária: 30h. EQWZ02 - Programas e Projetos de Extensão II; Carga horária: 45h. EQWZ03 - Programas e Projetos de Extensão III; Carga horária: 60h. EQWZ21 - Cursos de Extensão I; Carga horária: 30h. EQWZ22 - Cursos de Extensão II; Carga horária: 45h. EQWZ23 - Cursos de Extensão III; Carga horária: 60h. EQWZ41 - Eventos de Extensão I; Carga horária: 30h. EQWZ42 - Eventos de Extensão II; Carga horária: 45h. EQWZ43 - Eventos de Extensão III; Carga horária: 60h. De acordo com a solicitação do Conselho de Coordenadores da Escola de Química e do Coordenador de Extensão, o objetivo de tal inclusão visa já uma prévia adequação dos currículos destes cursos às exigências contidas nas Resoluções CEG N°02/2013 e 04/2014, que tratam da creditação das atividades de extensão nos cursos de graduação da UFRJ. De acordo com esta proposta, os RCCs servirão para abrigar todas as atividades de extensão realizadas pelos alunos de graduação atuais e futuros da EQ. Em um primeiro momento, a carga horária dos RCCs de extensão será contabilizada como eletivas condicionadas para os alunos da EQ, ou seja, a criação dos RCCs desta proposta não significa, neste momento, a alteração curricular dos seis cursos de graduação da EQ. Os RCCs propostos ainda estão em concordância com as instruções apresentadas no Anexo 3 do Guia de Creditação de Extensão na UFRJ, disponível em: http://extensao.ufrj.br/images/stories/documentos/guia_credita%C3%A7%C3%A3o_web_2015.pdf. Finalmente, ressalta-se que inúmeros alunos da EQ já atuam em atividades de extensão regularmente registradas na PR5, assim como em atividades com caráter de extensão, mas ainda não registradas. A possibilidade de contabilização dessas horas como RCCs eletivos de escolha condicionada busca valorizar as ações atualmente já realizadas pelos alunos. Assim, a valorização das atividades realizadas pelos alunos, assim como a promoção da adaptação de forma ordenada e organizada da estrutura administrativa da EQ, visando o cumprimento das Resoluções CEG, são os objetivos desta proposta. Baseado nestas justificativas sou de parecer favorável a solicitação. Após pequena discussão sobre o entendimento do significado usado para atividades de extensão e comunidade nos documentos sobre extensão, o parecer da relatora foi aprovado por unanimidade. **03) Criação de Comissão para Modernização e Adequação do Regimento da EQ;** Relator: Diretor Prof. Eduardo Mach Queiroz. O Sr. Diretor informou que iniciará o trabalho de modernização e adequação às novas regulamentações da UFRJ do Regimento da EQ. O nosso Regimento data de 1972 e atualmente muita coisa lá prevista não é mais utilizada. Assim, o objetivo é um trabalho mais técnico e menos político para que tenhamos rapidamente um Regimento que possamos utilizar na íntegra, deixando para um segundo momento uma discussão mais profunda e política. Assim, o Sr. Diretor trouxe a proposta de criação de uma Comissão para preparar o novo documento em dois meses, trazendo-o para ser analisado pela Congregação, segundo as regras vigentes. Para fazer parte da Comissão, informou que convidou colegas que estão acostumados e lidar com Resoluções e até nos ajudam muito no nosso dia a dia. São eles, os Profs. Medronho, Alexandre, Maria Antonieta e Armando. A representação Discente se mostrou pronta a participar e foi indicada a Natalia Borges. Com a participação discente, também achou-se por bem ter uma representação de TAEs, e foi indicado o TAE Bruno, que já tinha participado com a profa. Maria Antonieta de um trabalho preliminar de

identificação de mudanças em nosso Regimento após a sua implantação. A composição da Comissão foi aprovada por unanimidade. **04) Banca para avaliação de Estágio Probatório do Prof. Bernardo Dias Ribeiro;** Relator: Rep. dos Profs. Associados Profa. Suzana Borschiver. Parecer: Trata-se da composição da banca de estágio probatório do Prof. Bernardo Dias Ribeiro. A composição da banca foi aprovada pelo corpo Deliberativo do Departamento de Engenharia Bioquímica em 16 de fevereiro de 2016, com a seguinte composição: Membros: Profa. Maria Antonieta Peixoto Gimenes Couto (DEB/EQ/UFRJ); Prof. Ricardo de Andrade Medronho (DEQ/EQ/UFRJ); Profa. Denise Maria Guimarães Freire (IQ/UFRJ). Membros Suplentes: Profa. Erika Nunes (DPO/EQ/UFRJ); Profa. Celuta Slaes Alviano (IMPPG/UFRJ). Neste contexto, sou de parecer favorável a essa composição. Aprovado por unanimidade. **05) Banca para progressão do Prof. Carlos André Vaz Jr. de Prof. Adjunto II para III;** Relator: Chefe do DEB Profa. Maria Antonieta P. Gimenes Couto. Parecer: Trata o presente relato da aprovação da Comissão de Avaliação com vistas à progressão horizontal do Professor Carlos André Vaz Junior, da Classe de Professor Adjunto II para III. A Comissão de Avaliação, proposta e aprovada no Corpo Deliberativo do Departamento de Engenharia Química em 24/02/2016, é constituída pelos seguintes membros. Membros efetivos: Prof. Mauricio Bezerra de Souza Junior (DEQ/EQ/UFRJ); Prof^a Andréa Medeiros Salgado (DEB/EQ/UFRJ); Prof. Cristiano Piaseck Borges (PEQ/COPPE/UFRJ). Membros suplentes: Prof. Argimiro Resende Secchi (PEQ/COPPE/UFRJ); Prof^a Ofélia de Queiroz Fernandes Araujo (DEQ/EQ/UFRJ). Tendo em vista que a composição da Comissão de Avaliação atende ao disposto no Artigo 32 da Resolução ConsUni 08/2014, sou de parecer favorável à sua aprovação. Aprovado por unanimidade. **06) Banca para avaliação de Estágio Probatório do Prof. Fabio de Almeida Oroski;** Relator: Chefe do DPO Prof. Alexandre de C. Leiras Gomes. Parecer: Trata-se o presente relato da Composição de Banca para avaliação de relatório de atividades do professor FABIO DE ALMEIDA OROSKI, lotado no DEQ/EQ-UFRJ, com vistas ao cumprimento do Estágio Probatório. Os nomes propostos para compor a banca, aprovados na reunião do Corpo Deliberativo do Departamento de Engenharia Química em 24 de fevereiro de 2016, são: Membros Titulares: Prof. Caetano Moraes – Prof. Associado DEQ-EQ/UFRJ; Profa. Suzana Borschiver – Profa. Associada DPO-EQ/UFRJ; Prof. João Francisco Cajaíba da Silva – Prof. Associado IQ/UFRJ. Membros Suplentes: Prof. Fernando Luiz Pellegrini Pessoa – Prof. Titular DEQ-EQ/UFRJ; Prof. Argimiro Resende Secchi – Prof. Titular COPPE/UFRJ. Considerando que, de acordo com as informações contidas nos memorandos 07/2013 e 08/2015 da CPPD, as Resoluções 08/1995, 01/2001 e 20/2006 regulamentam o estágio probatório docente e a composição proposta está em conformidade com estas resoluções, sou de parecer FAVORÁVEL a seguinte composição: Membros Titulares: Prof. Caetano Moraes – Prof. Associado DEQ-EQ/UFRJ; Profa. Suzana Borschiver – Profa. Associada DPO-EQ/UFRJ; Prof. João Francisco Cajaíba da Silva – Prof. Associado IQ/UFRJ. Membros Suplentes: Prof. Fernando Luiz Pellegrini Pessoa – Prof. Titular DEQ-EQ/UFRJ; Prof. Argimiro Resende Secchi – Prof. Titular COPPE/UFRJ. Aprovado por unanimidade. **07) Banca para progressão da Profa. Tânia Klein de Prof. Adjunto A1 para A2;** Relator: Rep. dos Profs. Associados Profa. Mônica Antunes P. Da Silva. Parecer: O presente parecer analisa a proposta de composição da comissão para avaliação da progressão da Profa. Tânia Klein de Adjunto A1 para A2 referente ao período de 03/12/2013 a 03/12/2015. Os membros efetivos indicados para a referida comissão são: Prof. Alexandre de Castro Leiras Gomes (DPO/EQ/UFRJ), Prof. Papa Matar Ndiaye (DEQ/EQ/UFRJ), Prof. Victor Luís dos Santos Teixeira da Silva (PEQ/COPPE/UFRJ). Os suplentes indicados são Prof. Argimiro Resende Secchi (PEQ/COPPE/UFRJ) e Profa. Juacyara Carbonelli Campos (DPI/EQ/UFRJ). Tendo em vista que a composição da comissão está de acordo com o previsto como resolução vigente na UFRJ, sou favorável à aprovação da mesma. Aprovado por unanimidade. **08) Banca para avaliação de Estágio Probatório do Prof. Leonardo Travalloni;** Relator: Profa. Titular Simone L. D. Cezar Brasil. Parecer: Trata-se da aprovação da composição da banca para avaliação do relatório de atividades do estágio probatório do Prof. Leonardo Travalloni. Após avaliação dos componentes sugeridos pelo Corpo Deliberativo do Departamento de Engenharia Química, indico a seguinte composição: Membros efetivos: Prof. Ricardo Pires Peçanha (DEQ/EQ/UFRJ); Prof^a. Mariana de Mattos Vieira Mello Souza (DPI/EQ/UFRJ); Prof. Argimiro Resende Secchi (PEQ/COPPE/UFRJ). Membros Suplentes: Prof. Alexandre Castro Leiras Gomes (DPO/EQ/UFRJ); Prof. Victor Luís dos Santos Teixeira da Silva (PEQ/COPPE/UFRJ). Aprovado por unanimidade. **09) Banca para Progressão do Prof. Luiz Fernando Leite de Prof. Adjunto II para III;** Relator: Chefe do DPI Prof. Ladimir José de Carvalho. Parecer: Trata-se da indicação de nomes para a composição da Banca de Avaliação da Progressão de Professor Adjunto II para

Professor Adjunto III do Docente Luiz Fernando Leite. A lista de nomes indicados, pelo Corpo Deliberativo do DPO, é a seguinte: Membros Titulares: 1 - Simone Louise Delarue C. Brasil (DPI-EQ/UFRJ); 2 - Caetano Moraes (DEQ-EQ/UFRJ); 3 - Elizabeth Roditi Lachter (IQ/UFRJ). Membros Suplentes: 4 - Selma Gomes Ferreira Leite (DEB-EQ/UFRJ); 5 - Elen Beatriz Acordi Vasques Pacheco (IMA/UFRJ). Como a lista atende a Resolução nº 08/2014 do ConsUni da UFRJ, sou de parecer favorável ao pleito. Aprovado por unanimidade. **10) Relatório final da Progressão de Prof. Adjunto II para III do Prof. Lauro Luís M. M. de Melo, Processo Nº 23079.000165/2016-49;** Relator: Rep. dos Profs. Associados Profa. Suzana Borschiver. Parecer: Trata-se da solicitação de Progressão Horizontal de Adjunto II para Adjunto III, do Prof. Lauro Martins Medeiros de Melo. A comissão, formada pelos professores Maria Antonieta Gimenes, Celuta Sales Alviano e Cheila Gonçalves Mothé analisou o relatório de atividades do professor e conferiu a pontuação final de 195,6 pontos, estando o professor apto a Progressão funcional. Sendo assim, sou de parecer favorável a progressão do professor. Neste contexto, sou de parecer favorável a essa composição. Aprovado por unanimidade. **11) Pedido de afastamento do país do Prof. Fernando Luiz Pellegrini Pessoa;** Relator: Profa. Titular Simone L. D. Cezar Brasil. Parecer: O presente relato trata do pedido de aprovação do afastamento do país do Prof. Fernando Luiz Pellegrini Pessoa no período entre 22 e 26 de maio de 2016 para apresentação de trabalho técnico no 14th International Conference on Properties and Phase Equilibria for Product and Process Design (PPEPPD 2016), que acontecerá na cidade do Porto, em Portugal. Tendo em vista que não haverá prejuízo para as atividades acadêmicas, após análise da documentação apresentada e aprovada pelo Corpo Deliberativo do Departamento de Engenharia Química, sou de parecer favorável ao pedido de afastamento do país. Aprovado por unanimidade. **12) Homologação do pedido de Afastamento do país do Prof. Fernando L. Pellegrini Pessoa;** Relator: Profa. Titular Simone L. D. Cezar Brasil. Parecer: O presente relato trata da homologação do pedido de afastamento do país do Prof Fernando Luiz Pellegrini Pessoa no período de 07 de março a 01 de abril de 2016, para participar do projeto de cooperação técnica com o Instituto Superior Politécnico de Tecnologia e Ciências (ISPTEC) em Luanda/Angola. Tendo em vista que não haverá prejuízo para as atividades acadêmicas, após análise da documentação apresentada e aprovada pelo Corpo Deliberativo do Departamento de Engenharia Química, sou de parecer favorável ao pedido de afastamento do país. Aprovado por unanimidade. **13) Pedido de afastamento do país do Prof. Papa Matar;** Relator: Chefe do DPO Prof. Alexandre de C. Leiras Gomes. Parecer: Trata-se o presente relato do pedido de afastamento do país do docente PAPA MATAR, no período de 17/04 a 16/05 de 2016. Neste afastamento o docente participará como professor visitante no curso de graduação no Instituto Superior Politécnico de Tecnologia e Ciências (ISPTEC) de Luanda/Angola, ministrando a disciplina Fenômenos de Transporte III, conforme acordo de cooperação entre a EQ/UFRJ e o ISPTEC. Considerando que tal afastamento não causará prejuízos das atividades acadêmicas e administrativas, sob responsabilidade do docente, sou de parecer FAVORÁVEL à concessão do afastamento do país do docente PAPA MATAR. Aprovado por unanimidade. **14) Pedido de afastamento do país da Profa. Rossana Odette M. Folly;** Relator: Chefe do DPO Prof. Alexandre de C. Leiras Gomes. Parecer: Trata-se o presente relato do pedido de afastamento do país da docente ROSSANA ODETTE MATTOS FOLLY, no período de 01/04 a 01/05 de 2016. Neste afastamento a docente participará como professora visitante no curso de graduação no Instituto Superior Politécnico de Tecnologia e Ciências (ISPTEC) de Luanda/Angola, ministrando a disciplina Controle de Processo, conforme acordo de cooperação entre a EQ/UFRJ e o ISPTEC. Considerando que tal afastamento não causará prejuízos das atividades acadêmicas e administrativas, sob responsabilidade da docente, sou de parecer FAVORÁVEL à concessão do afastamento do país da docente ROSSANA ODETTE MATTOS FOLLY. Aprovado por unanimidade. **15) Pedido de afastamento do país do Prof. Eduardo Falabella S. Aguiar;** Relator: Prof. Emérito Carlos Russo. Parecer: Trata-se de pedido de afastamento do país do Prof. Eduardo Falabella Souza Aguiar, do Depto. De Processos Orgânicos para participar no Workshop em Zeólitas a ser realizado na cidade de Caen/França no período de 25 a 27 de Abril próximo para apresentação de uma palestra como especialista convidado Na condição de convidado, o referido afastamento se constituirá em ônus financeiro parcial para a UFRJ. Face à relevância desta participação, o relator se declara integralmente favorável à aprovação do pedido de afastamento, já aprovado pelo Corpo Docente do DPO na reunião de 17/02/2016. Aprovado por unanimidade. **16) Projeto de Extensão intitulado “Difusão e Capacitação de Medidas para o Uso Racional da Água no Estado do Rio de Janeiro”.** Coordenadores: Profs. Fabiana Valéria e Fernando Pellegrini; Relator: Chefe do DEQ Prof. Luiz

Fernando L. R. Silva. Parecer: Trata-se do pedido de aprovação de submissão de projeto de extensão, intitulado “Difusão e Capacitação de Medidas para o Uso Racional da Água no Estado do Rio de Janeiro” e coordenado pelos Profs. Fernando Luiz Pellegrini Pessoa e Fabiana Valéria da Fonseca à Pró-reitoria de extensão para inclusão no Registro Único de Ações de Extensão da UFRJ. De acordo com a Pró-Reitoria de Extensão, em edital no. 40/2016, o projeto deve ser submetido com fins de cadastrar as atividades de extensão no Sistema de Informação e Gestão de Projetos (SIGPROJ). Para tal, de acordo com o edital, proposta deve necessariamente ser aprovada pela instância superior da unidade dos coordenadores. Neste âmbito, pode-se ressaltar que a proposta vem ao encontro das atividades acadêmicas dos docentes, o tema abordado está de acordo com um dos complexos temáticos definidos pelo edital (Crise Hídrica) e, por fim, sua execução irá envolver e beneficiar diversos alunos de graduação da Escola de Química assim como a comunidade externa à UFRJ. Desta forma, apresento parecer favorável ao pleito. Aprovado por unanimidade. **EXTRA PAUTA: 01) Projeto de Extensão intitulado “Cidadão Consciente: Reforço na educação ambiental em escolas públicas”**. Coordenadora: Profa. Bettina Hoffman. Relator: Chefe do DEB Profa. Maria Antonieta P. Gimenes Couto. Parecer: Trata o presente relato do projeto de extensão intitulado “Cidadão Consciente: Reforço na educação ambiental em escolas públicas”, coordenado pela Professora Bettina Susanne Hoffman (DPO/EQ) e aprovado por unanimidade pelo Corpo Deliberativo de Departamento de Processos Orgânicos em 25/02/2016. O objetivo do projeto é reforçar o conhecimento dos alunos do ensino médio referente às questões relativas a energia e meio ambiente, incluindo alunos de graduação da Escola de Química e de Pós-graduação do Programa de Planejamento Energético da COPPE. Tendo em vista a relevância do Projeto para a formação dos alunos de Ensino Médio, com a efetiva integração Universidade-Escola, sou de parecer incondicionalmente favorável à sua aprovação. 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, lavei a presente Ata. Rio de Janeiro, 26 de Fevereiro de 2016.