



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Centro de Tecnologia
Escola de Química



ATA DA SESSÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DA ESCOLA DE QUÍMICA, REALIZADA SOB A PRESIDÊNCIA DA SRA. DIRETORA, PROFESSORA FABIANA VALÉRIA DA FONSECA, NO DIA 25 DE OUTUBRO DE 2024, ÀS 10:00 HORAS, NA SALA E-212, BLOCO E DO CENTRO DE TECNOLOGIA, CIDADE UNIVERSITÁRIA, RIO DE JANEIRO.

Compareceram à sessão os seguintes membros: Sra. Diretora Fabiana Valéria da Fonseca; Reps. dos Profs. Titulares: Mônica Antunes P. Da Silva, Maria Antonieta P. G. Couto, Ricardo Pires Peçanha, Mariana de Mattos V. M. Souza e Verônica Maria de A. Calado; Chefe do DEB, Rodrigo Pires do Nascimento; Chefe do DEQ, Carlos André V. Júnior; Chefe do DPI, Robinson Luciano Manfro; Chefe do DPO, Estevão Freire; Rep. dos Prof. Associados Karen Signori Pereira e Luiz Fernando L. R. Silva; Reps. dos Profs. Adjuntos, Kese Pontes F. Alberton e Carla Luciane M. Camargo; Reps. dos Profs. Adjuntos "A" e Assist., Chaline Detoni; Rep. do Corpo Discente, Felipe Pereira da Silva, Carlos Eduardo R. S. Mumdim e Guilherme Augusto de V. Bruno; Rep. dos Serv. Téc. Adm. Leandra Natalia de O. Neves, Bruno Lenilson C. da G. Saraiva e Adailton José Cunha; Prof. Emérito Ricardo de Andrade Medronho. Ausências justificadas: Andréa Medeiros Salgado e Adelaide Maria de S. Antunes. Havendo número regimental, a Profa. Fabiana iniciou a sessão saudando a todos. **Expediente: 1** - Situação da segurança no CT. A Sra. Diretora comentou que os carros dos Profs. Bernardo da EQ e Heloisa da ADUFRJ foram furtados. O carro do Prof. Caetano foi arrombado. Em função disso o CT convocou uma reunião com as Unidades para tomar providências. Assim surgiu a ideia de instalação de cancelas na entrada e saída dos estacionamentos, idênticas àquelas existentes no parque tecnológico. Acontece que na licitação feita pela Decania do CT, para instalação das cancelas, houve um problema de aquisição e fornecimento de peças. Assim, o processo está parado. A Escola de Química propôs uma solução para usarmos um processo já aberto na EQ, que contempla tal contratação, para tentar resolver a situação. Os recursos da contratação virão da Decania do CT. **2** - EQ na SNCT. A Sra. Diretora fez um breve relato da participação da EQ na Semana Nacional de Ciência e Tecnologia ocorrido no Campus Fundão no período de 16 a 18 de outubro, com instalação de diversos stands, agradecendo e parabenizando a todos os envolvidos. Comentou também que ano a ano a UFRJ o faz cada vez melhor. **3** - Atualização das discussões sobre a reforma curricular da Eng. Química. A Sra. Diretora informou que na Congregação de dezembro a profa. Rossana fará uma apresentação a respeito. Por enquanto o assunto está em discussão nos departamentos. A meta de finalização ficou prevista para março de 2025. **4** - A Sra. Diretora comentou que a EQ e outras Unidades da UFRJ que possuem licença para compra de produtos controlados, foram notificadas pela Polícia Federal por irregularidades na compra e uso de reagentes. Sendo assim, foi alertado e solicitado que todos cumpram as exigências a fim de satisfazer às regras da legislação vigente. Frisou que é de responsabilidade do coordenador de laboratório o fornecimento da Nota Fiscal de todo e qualquer produto adquirido. Disse também que esteve na sede da PF, acompanhada da servidora Leandra, para verificação das pendências e dos procedimentos para adequação. O prazo concedido pela Polícia Federal é de 30 dias. Em função do ocorrido as compras estão suspensas. **Palavra aos presentes:** O Prof. Medronho, que é membro do ENEMP, comentou que a UFRJ organizará e sediará esse Congresso em 2025. Ele esclareceu que o ENEMP é um importante evento anual no temário de Sistemas Particulados e Escoamento em Meios Porosos. A profa. Antonieta alertou que na reforma curricular tem que conter os elementos de avaliação do curso, segundo orientação do MEC. Não havendo nenhum pedido de fala dos membros presentes e nada mais a tratar, a Sra. Diretora anunciou que passaria para a pauta. **PAUTA: 01) Homologação do projeto para melhorias na área de segurança dos espaços de ensino, pesquisa e extensão da EQ e apoio a divulgação científica.** Relatoria: Direção. Parecer favorável. **APROVADO PELA CONGREGAÇÃO. 02) Aprovação da nova Resolução da Congregação que dispõe sobre o TCC – Trabalho de Conclusão de Curso dos Cursos de Graduação da Escola de**



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Centro de Tecnologia
Escola de Química



Química/UFRJ. Relatoria: Chefe do DEQ, Prof. Carlos André V. Júnior. Este assunto foi discutido, parcialmente, porém não aprovado. Será feita reunião extraordinária para tratar da matéria. **03) Aprovação da proposta do Projeto de extensão intitulado: “code eq: Programando o futuro das áreas STEM”, da Escola de Química da UFRJ, sob a coordenação da Profa. Dra. Kese Pontes Freitas Alberton.** Relatoria: Rep. dos Prof. Titulares, Mariana de Mattos V. M. Souza. Parecer Favorável. **APROVADO PELA CONGREGAÇÃO.** **04) Homologação da Pesquisa do Pós-Doutorado (PIPD) no Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Processos Químicos e Bioquímicos, de Arandade Usharani Krishinaswamy; projeto intitulado “Biobased-Engineered Nanobiochar from Sugarcane Bagasse for Petrochemical Waste Management and Lead Removal from Wastewater”, sob a supervisão do Prof. Dr. Donato Alexandre Gomes** Processo SEI 23079.247369/2024-51. Relatoria: Chefe do DPI Prof. Robinson Luciano Manfro. Parecer favorável. **APROVADO PELA CONGREGAÇÃO.** **05) Homologação do resultado do processo eleitoral para escolha do coordenador efetivo e coordenador substituto do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Sistemas Biológicos, da Escola de Química e do Instituto De Biofísica Carlos Chagas Filho da Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ.** Relatoria: Profa. Mônica Antunes P. da Silva. Parecer favorável. **APROVADO PELA CONGREGAÇÃO.** **6) Aprovação do Termo de Cooperação que entre si celebram Petróleo Brasileiro S.A. - Petrobras a Universidade Federal do Rio de Janeiro/UFRJ, com a interveniência da Fundação Coordenação de Projetos, Pesquisas e Estudos Tecnológicos/COPPETEC, para desenvolvimento do projeto intitulado “Investigação de novas formulações de fluidos de perfuração visando melhor desempenho e requisitos ambientais”, sob a coordenação da Profa. Dra. Juacyara Carbonelli Campos.** Processo SEI 23079.250824/2024-04. Relatoria: Chefe do DPO, Prof. Estevão Freire. Parecer favorável. **APROVADO PELA CONGREGAÇÃO.** **07) Aprovação do Termo de Cooperação que entre si celebram Petróleo Brasileiro S.A. - PETROBRAS e a Universidade Federal Do Rio De Janeiro/UFRJ, com a interveniência da Fundação Coordenação De Projetos, Pesquisas E Estudos Tecnológicos/COPPETEC, para desenvolvimento do projeto intitulado “Metodologia de avaliação de inibidores de incrustação em solução contendo ferro”, sob a coordenação da Profa. Dra. Simone Louise Delarue Cezar Brasil** Processo SEI 23079.251201/2024-41. Relatoria: Chefe do DEB Prof. Rodrigo Pires. Parecer favorável. **APROVADO PELA CONGREGAÇÃO.** **08) Aprovação do Termo de Cooperação que entre si celebram Petróleo Brasileiro S.A. - PETROBRAS e a Universidade Federal Do Rio De Janeiro/UFRJ, com a interveniência da Fundação Coordenação de Projetos, Pesquisas e Estudos Tecnológicos / COPPETEC para desenvolvimento do projeto intitulado “Metodologias portáteis como soluções analíticas para dados ambientais em campo”, sob a coordenação da Profa. Dra. Ana Mehl.** Processo SEI 23079.250131/2024-11. Relatoria: Rep. dos Profs. Adjuntos “A” e Assist., Profa. Chaline Detoni. Parecer favorável. **APROVADO PELA CONGREGAÇÃO.** **09) Homologação da aprovação ad referendum do Projeto intitulado “Utilização de hidrociclones para aumentar o rendimento de matéria-prima no processo produtivo de mosto cervejeiro da AMBEV” que entre si celebram a AMBEV e Universidade Federal do Rio de Janeiro/UFRJ, com a interveniência da Fundação Coordenação de Projetos, Pesquisas e Estudos Tecnológicos/COPPETEC, sob coordenação da Profa. Dra. Tânia Suaiden Klein.** Processo SEI 23079.240597/2024-09. Relatoria: Rep. dos Profs. Associados, Profa. Karen Signori Pereira. Parecer favorável. **APROVADO PELA CONGREGAÇÃO.** **10) Aprovação da contratação docente do segundo colocado - Edital 377 - Vaga RP-007 - Centro de Tecnologia - CT - Escola de Química - Engenharia Química - Operações Unitárias - Professor Adjunto A - 40h.** Candidata Gisele de Freitas Westphalen. Relatoria: Chefe do DPI, Prof. Robinson Luciano Manfro. Parecer favorável. **APROVADO PELA CONGREGAÇÃO.** Nada mais havendo a tratar, a



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
Centro de Tecnologia
Escola de Química



Sra. Diretora agradeceu a participação de todos e deu por encerrada a sessão, e eu, Milton José da Silva Filho, lavrei a presente Ata. Rio de Janeiro, 25 de outubro de 2024.