



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 27 DE OUTUBRO DE 2023, ÀS 10:00H, NA SALA “E-212” DO BLOCO “E” DO CENTRO DE TECNOLOGIA, CIDADE UNIVERSITÁRIA, RIO DE JANEIRO.

Compareceram à votação os seguintes membros: Sra. Diretora Fabiana Valéria da Fonseca; Sra. Vice-Diretora Andréa Medeiros Salgado; Reps. dos Profs. Titulares: Maria Antonieta P. G. Couto; Ana Maria Rocco, Mônica Antunes P. da Silva e Mariana de Mattos V. M. Souza; Chefe Substituto do DEB José Angel R. Hernandez; Chefe do DEQ Caetano Moraes; Chefe do DPI Juacyara Carbonelli Campos; Chefe do DPO Estevão Freire; Reps. dos Profs. Associados: Luiz Fernando Lopes Rodrigues Silva e Karen Signori Pereira; Reps. dos Profs. Adjuntos: Ricardo Schmitz Ongaratto e Kese Pontes F. Alberton; Reps. dos Profs. Adjuntos “A” e Assist.: Ingrid Azevedo de Oliveira Young; Prof. Eméritos: Ricardo de Andrade Medronho, Nei Pereira Júnior, Adelaide Maria de S. Antunes e K. Rajagopal; Reps. dos Serv. Téc. Adm.: Adailton J. Cunha e Leandra N. de O. Neves; Reps. do Corpo Discente, Srs. Letícia Chaves da Costa, Carlos Eduardo R. S. Mundim, Davi N. de Sá Boaventura e Felipe Pereira da Silva. **Expediente: 1 - Representantes substitutos de categorias na congregação.** A Diretora explicou que essa eleição foi feita para suprir vagas que não haviam sido preenchidas nas últimas eleições regulares para representantes na Congregação. As eleições se deram no período de 16 a 22 de outubro, com votação virtual. Os mandatos vão até abril de 2025, encerrando-se juntos com os mandatos dos membros anteriormente eleitos para o período. A Diretora disse que pretende fazer ainda uma nova eleição para suprir vagas de professores Titulares, uma vez que não compareceram candidatos neste último pleito. O Professor Márcio Nele foi eleito representante dos Associados. Os professores Felipe Sombra e Carla Manske, foram eleitos como representantes dos Adjuntos. A professora Ingrid Young foi eleita representante dos Adjuntos “A” e Assistentes. A Servidora Bianca Zaroni foi eleita representante dos servidores técnico-administrativos. **2 - Cotav 2023.** A Diretora informou que o relatório da COTAV 2023 foi aprovado pelo Consuni na semana passada. A PR4 está entrando em contato com as Unidades para aproveitamento dos segundos colocados no último concurso. A Escola de Química se enquadra nesse caso, com contratação de um professor para o DPI, que já foi efetuada, e também para o DEQ. O professor Caetano falou sobre a vaga que ainda está sendo debatida em via recursal no CONSUNI, e sugeriu que a Congregação fizesse um documento se manifestando sobre a necessidade de celeridade na resolução deste caso. A Diretora informou que está em contato constante com a presidente da comissão, professora Walcy Santos. A presidente disse que o recurso ainda está com o relator e que ela pediu urgência a ele no julgamento. O Professor Medronho disse que já sugeriu algumas vezes que o CONSUNI se organizasse em câmaras, assim como é feito no CEG e na Congregação da Escola de Química, pois o volume de processos na plenária do CONSUNI e nas comissões é muito grande, havendo uma sobrecarga. **3 - Proposta de adequação da carga horária do curso de Química Industrial para inclusão das atividades de extensão.** A Diretora começou esclarecendo que todos os cursos da UFRJ devem, até o dia 30 deste mês, encaminhar ao CEG, via SEI, um processo formalizando a inclusão dos 10% da carga horária de extensão nos currículos de graduação. A Diretora ressaltou que a Resolução que determina essa inclusão da extensão já é antiga, mas muitos cursos ainda não atenderam. Além disso, alguns cursos da UFRJ estão sob processo de credenciamento do MEC, portanto é ainda mais urgente que as grades curriculares estejam perfeitamente adequadas às exigências do MEC, como o caso da Química Industrial. Nesse momento, a Professora Yordanka, coordenadora do curso de Química Industrial, começou uma apresentação sobre a adequação da carga horária do curso para inserir as atividades de extensão, ressaltando que esse é um dos cursos que está passando pelo credenciamento, que consiste em 3 etapas: duas de envio de informações e a terceira com a visita presencial de avaliadores do MEC. Na primeira etapa do credenciamento, foram enviadas diversas informações do curso pela



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Centro de Tecnologia

Escola de Química



plataforma virtual do MEC (grade curricular, métodos de avaliação, ementas, bibliografias e etc.). A segunda fase, que deve começar dia 30 de outubro, envolve o envio de outras informações, como os currículos dos professores, por exemplo. No meio dos preparativos da segunda fase, a coordenação recebeu um comunicado sobre a necessidade de inserção das horas de extensão no PPC do curso, que já deveria ter sido feita ano passado. Como a carga horária do curso não pode ser alterada, acaba sendo um desafio escolher o que deve sair do curso para dar espaço para os 10% de atividades de extensão, e o caminho natural é a retirada de disciplinas eletivas. Porém, no caso do curso de Química Industrial, essa alteração pode prejudicar a obtenção da ênfase por parte dos alunos, o que reflete negativamente no mercado de trabalho. A professora Yordanka prosseguiu explicando de maneira detalhada quais as disciplinas seriam removidas do curso, com alterações ocorrendo a partir do terceiro período. Encerrada a apresentação, a palavra foi dada a professores que quisessem fazer questionamentos. O Professor Luiz Fernando sugeriu que “Cálculo IV” também fosse retirado do currículo, com inclusão de “Métodos Numéricos” em seu lugar. O Professor Ricardo Ongaratto disse que questionou a PR5 sobre abertura de disciplinas obrigatórias e eletivas com caráter de extensão, mas a Pró-Reitoria não soube responder como fazer isso. A Professora Maria Antonieta sugeriu fazer uma reunião com membros do SIGA e da Divisão de Ensino, e deu o exemplo do curso de Medicina, no qual diversas disciplinas já são registradas com caráter de extensão. Ela esclareceu que as visitas técnicas podem ser incluídas na carga horária de extensão. A Diretora anunciou que passaria para a pauta, pedindo a inclusão de um ponto extrapauta, sem objeções.

PAUTA: 1) **Aprovação das atas das Sessões da Congregação: Ordinária de 29 de setembro de 2023 e Extraordinária de 16 de outubro de 2023. APROVADO PELA CONGREGAÇÃO.** 2) **Recurso impetrado pela aluna Lorenna Conti Loffredo Luscura França da Silva, referente ao indeferimento por parte da DRE da solicitação de concessão do Diploma de Dignidade Acadêmica. Processo nº 23079.252229/2023-14. Relatoria: Rep. dos Profs. Associados, Profa. Karen Signori Pereira. RECURSO DEFERIDO PELA CONGREGAÇÃO.** 3) **Aprovação da proposta de Transição de Coordenação do Programa de Engenharia Ambiental - PEA em virtude da aposentadoria da Profa. Lídia Yokoyama. Relatoria: Chefe do DPO, Prof. Estevão Freire. APROVADO PELA CONGREGAÇÃO.** 4) **Contrato de prestação de serviço denominado: “Avaliação de Métodos Analíticos em Petróleos e Derivados (PERENECO)”. Participantes: UFRJ, PERENCO LTDA e COPPETEC. Cordenação: Profa. Erika Christina Ashton Nunes Chrisman. Processo nº 23079.249597/2023-85. Relatoria: Chefe do DPI, Profa. Juacyara Carbonelli Campos. APROVADO PELA CONGREGAÇÃO.** 5) **Contrato de prestação de serviço denominado: “Avaliação de Ensaios em Petróleos e Derivados (3R PETROLEUM)”. Participantes: UFRJ, 3R POTIGUAR S/A e COPPETEC. Cordenação: Profa. Erika Christina Ashton Nunes Chrisman. Processo nº 23079.252903/2023-61. Relatoria: Chefe Substituto do DEB, Prof. Jose Angel Ramon Hernandez. APROVADO PELA CONGREGAÇÃO.** 6) **Revalidação de Diploma de Graduação em Engenharia Química expedido por La Escuela Politecnica Nacional. Interessado: Christian Danny Lopez Carrion. Processo nº 23079.249335/2023-11. Relatoria: Chefe do DEQ, Prof. Caetano Moraes. APROVADO PELA CONGREGAÇÃO.** 7) **Recurso da decisão do Conselho de Coordenadores sobre inscrição fora do prazo e regularização de sobreposição de horário. Interessada: Marina Nunes Lamin. Processo nº 23079.255198/2023-53. Relatoria: Rep. dos Profs. Associados, Prof. Luiz Fernando L. R. Silva. PROCESSO EM DILIGÊNCIA.** 8) **Homologação de Relatório Final de Avaliação e composição de Comissão de Avaliação com vistas à Progressão Funcional Docente. Processos: 23079.247710/2023-98; 23079.242628/2023-77; 23079.243020/2023-60; 23079.235065/2023-61; 23079.244255/2023-79; 23079.254343/2023-89. Relatoria: Direção. APROVADO PELA CONGREGAÇÃO.** 9) **Emergência do Professor Luiz Antônio d’Avila. Processo nº 23079.255517/2023-21. Relatoria: Prof. Emérito Nei Pereira Júnior. APROVADO PELA CONGREGAÇÃO.** **EXTRA-PAUTA:** 1) **Contratação de colaboradores voluntários no Programa de Engenharia Ambiental (PEA): Profa. Lídia**



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Centro de Tecnologia

Escola de Química



Yokoyama, processo nº 23079.253692/2023-83; Prof. Isaac Volschan Junior, processo nº 23079.243530/2023-37. Relatoria: Chefe do DPO, Prof. Estevão Freire. **APROVADO PELA CONGREGAÇÃO.** Não havendo mais nada a tratar, a Diretora agradeceu a participação de todos e deu por encerrada a reunião, e eu, Arthur Accácio Khalil Inácio, lavrei a presente Ata. Rio de Janeiro, 27 de outubro de 2023.