



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA**

ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO DE PROGRAMA Nº 2 / 2023 - PPGEQ (13.13)

Nº do Protocolo: 23122.008192/2023-16

Ouro Branco-MG, 08 de março de 2023.

Aos trinta dias do mês de novembro do ano de dois mil e vinte e dois, às dez horas e cinco minutos, na plataforma Google Meet pelo link: meet.google.com/yfn-szmy-xoy, iniciou-se a 72ª Reunião Ordinária do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química (PPGEQ) da Universidade Federal de São João del-Rei. A reunião foi presidida pelo Coordenador do PPGEQ, Prof. Jorge David Alguiar Bellido, de acordo com a Portaria da Reitoria da UFSJ Nº 303, de 05 de agosto de 2021. Estavam presentes os professores Demian Patrick Fabiano, Eduardo Prado Baston, Renata Carolina Zanetti Lofrano e a discente Thalita Andrade Teixeira. Os pontos de pauta foram aprovados conforme segue: **1. Fragilidades da Pós-graduação da Universidade Federal de São João del-Rei (UFSJ) na perspectiva da Quadrienal 2021 da Capes - Documento PROPE/UFSJ para análise e discussão:** Prof. Jorge David Alguiar Bellido apresentou o documento sobre Fragilidades da Pós-graduação da Universidade Federal de São João del-Rei (UFSJ) na perspectiva da Quadrienal 2021 da Capes - Documento PROPE/UFSJ para análise e discussão. Decidiu-se pela nomeação de Comissão formada por Renata Carolina Zanetti Lofrano, Boutros Sarrouh, Ígor José Boggione Santos, Jorge David Alguiar Bellido e Marcelo da Silva Batista, sob a presidência da primeira, para analisar e propor ações para dirimir as Fragilidades do Curso de Pós-graduação em Engenharia Química da Universidade Federal de São João del-Rei na perspectiva da Avaliação Quadrienal 2021 da CAPES, no período de 23.01.2023 até 05.08.2023. **2. Resolução CONSU nº 25, de 19 de setembro de 2022, sobre ações afirmativas na pós-graduação UFSJ, indicação de nova Comissão de Bolsas de Estudo do PPGEQ - Defenir e Alterar critérios de distribuição de bolsas em conformidade com a Resolução CONSU nº 25 e definir critérios para ocupação de vagas por vulnerabilidade social no processo seletivo PPGEQ - 2023.1:** Decidiu-se pela nomeação da Comissão de Bolsas de Estudo do Programa de Pós-graduação em Engenharia Química formada por Jorge David Alguiar Bellido, Demian Patrick Fabiano, Eduardo Prado Baston e Thalita Andrade Teixeira, sob a presidência do primeiro, no período de 23/01/2023 até 07/07/2023. A Comissão de Bolsas de Estudo do PPGEQ/UFSJ analisará a Resolução CONSU nº 25, de 19 de setembro de 2022, sobre ações afirmativas na pós-graduação UFSJ, e defenirá pela alteração e ou atualização dos critérios de distribuição de bolsas em conformidade com a Resolução CONSU nº 25, definir critérios para ocupação de vagas, especialmente, por vulnerabilidade social nos processos seletivos PPGEQ - UFSJ. **3. Apresentação dos Plano(s) de Ensino das Unidades Curriculares oferecidas pelo PPGEQ/UFSJ em 2023.1. Processo e Sistemas para Tratamento e Reuso de Águas Residuárias e Técnicas de Caracterização de Materiais para análise e aprovação do Colegiado:** Apresentação do Planos de Ensino das Unidades Curriculares e oferecidas pelo PPGEQ/UFSJ para 2023.1, para análise e aprovação do Colegiado; Prof. Jorge apresentou os Planos de Ensino Disciplinas das unidades curriculares que serão oferecidas pelo PPGEQ/UFSJ em 2023.1. Foi aprovado o Plano de Ensino de "Técnicas de Caracterização de Materiais" - Carga horária: 60h, sob a responsabilidade de Renata Carolina Zanetti Lofrano e de Cristiane Medina Finzi Quintão. O Plano de Ensino de "Processos e Sistemas para Reuso e Tratamento de Águas residuárias" - Carga horária: 30h, sob a responsabilidade de Jackson de Oliveira Pereira, deverá ser encaminhado para revisão, com sugestão para reenvio com alteração do

nome da disciplina. **4. Solicitação de Parecer do Colegiado do PPGEQ - Assunto: Prorrogação de Prazo para realização de Exame de Defesa - Interessada: Livia Mara Cândido:** Prof. Jorge David Alguiar Bellido apresentou o pedido de prorrogação de prazo para agendamento de Exame de Defesa de Dissertação de Livia Mara Cândido. Definiu-se que a data limite para a realização do exame de Defesa de Dissertação de Mestrado é 31 de dezembro de 2022. O Colegiado aprovou a prorrogação de prazo para realização de exame de Defesa de Dissertação de Mestrado de Livia Mara Cândido. **5. Solicitação de Parecer do Colegiado do PPGEQ - Assunto: Prorrogação de Prazo para realização de Exame de Defesa (2º agendamento) - Interessado: Renan Gabriel Condé Santos:** Prof. Jorge David Alguiar Bellido apresentou o pedido de prorrogação de prazo para agendamento de Exame de Defesa de Dissertação de Renan Gabriel Condé Santos por mais 2 (dois) meses em virtude da reprovação no 1º exame realizado aos 19 de outubro de 2022. Definiu-se que a data limite para a realização do exame de Defesa de Dissertação de Mestrado é 19 de dezembro de 2022. O Colegiado aprovou a prorrogação de prazo para realização do 2º exame de Defesa de Dissertação de Mestrado de Renan Gabriel Condé Santos. **6. Requerimento de Agendamento de Defesa de Dissertação de Mestrado - Interessada: Livia Mara Cândido:** Jorge David Alguiar Bellido apresentou a proposição de composição da Banca Examinadora de Defesa de Dissertação de Mestrado da aluna Livia Mara Cândido: Prof. Dr. Juan Canellas Bosch Neto, Prof. Dr. Edson Romano Nucci, Prof. Demian Patrick Fabiano, Prof. Dr. Marcelo Cardoso - UFMG/DEQ-PGSMARH, e como suplente Prof. Dr. Jorge David Alguiar Bellido, que ocorrerá aos 02 de dezembro de 2022. O Colegiado aprovou a da composição da Banca Examinadora de Defesa de Dissertação de Mestrado de Livia Mara Cândido. **7. Requerimento de Agendamento de Defesa de Dissertação de Mestrado - Interessado: Renan Gabriel Condé Santos:** Jorge David Alguiar Bellido apresentou a proposição de composição da Banca Examinadora de Defesa de Dissertação de Mestrado do aluno Renan Gabriel Condé Santos: Prof. Dr. Alexandre Bôscaro França, Prof. Dr. Eduardo Prado Baston, Prof. Fabiano Luiz Naves, Prof. Dr. Mateus de Souza Amaral - UFOP/DEQUI-PROAMB, e como suplente Prof. Dr. Jorge David Alguiar Bellido, que ocorrerá aos 14 de dezembro de 2022. O Colegiado aprovou a composição da Banca Examinadora de Defesa de Dissertação de Mestrado de Renan Gabriel Condé Santos. **8. Requerimento de Agendamento de Defesa de Dissertação de Mestrado - Interessada: Paula Maricele da Silva:** Jorge David Alguiar Bellido apresentou a proposição de composição da Banca Examinadora de Defesa de Dissertação de Mestrado da aluna Paula Maricele da Silva: Prof. Fabiano Luiz Naves, Profa. Gisella Roassana Lamas Samanamud, Profa. Dra. Mariana Arruda Pereira, Prof. Dr. Mateus de Souza Amaral - UFOP/DEQUI-PROAMB, e como suplente Prof. Dr. Alexandre Bôscaro França, que ocorrerá aos 14 de dezembro de 2022. O Colegiado aprovou a da composição da Banca Examinadora de Defesa de Dissertação de Mestrado de Paula Maricele da Silva. **9. Outros assuntos. 9.1. Apresentação do Planos de Ensino da Unidade Curricular e oferecida pelo PPGEQ/UFSJ em 2022.2, para análise e aprovação do Colegiado:** Prof. Jorge apresentou o Plano de Ensino da Disciplina da unidade curricular que foi oferecida pelo PPGEQ/UFSJ em 2022.2. Foi aprovado pelo Colegiado do PPGEQ/UFSJ o Plano de Ensino de "Produção de Artigos de Alto Impacto" - Carga horária: 60h, sob a responsabilidade de Fabiano Luiz Naves, referente a 2022.2. **9.2. Solicitação de Parecer do Colegiado do PPGEQ - Assunto: Prorrogação de Prazo para realização de Exame de Defesa - Interessada: Bruna Paloma Ribeiro:** Prof. Jorge David Alguiar Bellido apresentou o pedido de Prorrogação de Prazo por mais 1 (um) mês para agendamento de Exame de Defesa de Dissertação de Bruna Paloma Ribeiro. Definiu-se que a data limite para a realização do exame de Defesa de Dissertação de Mestrado será 31 de dezembro de 2022. O Colegiado aprovou a prorrogação de prazo para realização de exame de Defesa de Dissertação de Mestrado de Bruna Paloma Ribeiro. **9.3 - Projeto de Pesquisa de Pós-Doutorado intitulado: "Desenvolvimento de Resinas Poliméricas de Alta resistência: Aplicações e bioeconomia circular", para desenvolvimento no PPGEQ/UFSJ, como voluntário, no período de março de 2023 a março de 2025. Interessado: Dr. Pedro Prates Valério:** Profa. Dra. Renata Carolina Zanetti Lofrano apresentou o Projeto de Pesquisa de Pós-Doutorado do Dr. Pedro Prates Valério, intitulado: "Desenvolvimento de Resinas Poliméricas de Alta resistência: Aplicações e bioeconomia circular" e propôs o desenvolvimento no PPGEQ/UFSJ, como voluntário, no

período de março de 2023 a março de 2025, sob a orientação da Prof. Dra. Renata Carolina Zanetti Lofrano (UFSJ, Ouro Branco); Coorientação do Prof. Dr. Juan Canellas Bosch Neto (UFSJ, Ouro Branco); Coorientação do Prof. Dr. Jesus Maria Frias Celayeta (Irlanda TUD, Dublin); como Pesquisador convidado o Prof. Dr. Boutros Sarrouh (UFSJ, Ouro Branco); como Profa. MsC Madrith Sthel C. Duarte (UNA, Belo Horizonte); como colaborador Prof. Dr. Fabiano Luiz Naves (UFSJ, Ouro Branco); 2 Discentes de Mestrado (sob orientação da Profa. Dra. Renata Carolina Zanetti Lofrano e Prof. Dr. Pedro Prates Valério); 2 Discentes de Iniciação Científica (orientação Equipe do Projeto). O Colegiado do PPGEQ/UFSJ aprovou o desenvolvimento, no PPGEQ/UFSJ, do Projeto de Pesquisa de Pós-Doutorado do Dr. Pedro Prates Valério Valério intitulado: "Desenvolvimento de Resinas Poliméricas de Alta resistência: Aplicações e bioeconomia circular", como voluntário, por 24 (vinte e quatro) meses, ou seja, no período de março de 2023 a fevereiro de 2025. **9.4. Apresentação do Plano de Ensino de Unidade Curricular oferecida pelo PPGEQ/UFSJ para 2023.1, para análise e aprovação do Colegiado:** Prof. Jorge apresentou o Plano de Ensino Disciplina da unidade curricular que será oferecida pelo PPGEQ/UFSJ em 2023.1. O Plano de Ensino de "Tópicos Especiais II- Introdução aos Biofilmes" - Carga horária: 30h, sob a responsabilidade de Gisella Rossana Lamas Samanamud deverá ser encaminhado para revisão. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às onze horas e quinze minutos, para constar, eu, Aline Renata Santos, lavrei a presente ata que, após ser aprovada, deverá ser assinada pelos membros do colegiado.

(Assinado digitalmente em 09/03/2023 09:47)
DEMIAN PATRICK FABIANO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQUI (12.29)
Matrícula: 1810291

(Assinado digitalmente em 08/03/2023 18:58)
EDUARDO PRADO BASTON
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQUI (12.29)
Matrícula: 1863340

(Assinado digitalmente em 09/03/2023 14:24)
JORGE DAVID ALGUIAR BELLIDO
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
PPGEQ (13.13)
Matrícula: 1759475

(Assinado digitalmente em 09/03/2023 13:06)
RENATA CAROLINA ZANETTI LOFRANO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQUI (12.29)
Matrícula: 1491686

(Assinado digitalmente em 09/03/2023 17:14)
THALITA ANDRADE TEIXEIRA
DISCENTE
Matrícula: 2022104856

Para verificar a autenticidade deste documento entre em
<https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **2**, ano:
2023, tipo: **ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO DE PROGRAMA**, data de emissão: **08/03/2023**
e o código de verificação: **436c547097**