



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE QUÍMICA, BIOTECNOLOGIA E ENGENHARIA DE BIOPROCESSOS

ATA DE ASSEMBLEIA DEPARTAMENTAL - ORDINÁRIA Nº 31 / 2022 - DQBIO (12.26)

Nº do Protocolo: 23122.051678/2022-93

Ouro Branco-MG, 20 de dezembro de 2022.

Ata da Centésima Vigésima Quinta Assembleia Ordinária do Departamento de Química, Biotecnologia e Engenharia de Bioprocessos - DQBIO - do Campus Alto Paraopeba da Universidade Federal de São João Del-Rei. Aos quinze dias do mês de dezembro de dois mil e vinte e dois, às quinze horas e trinta e cinco minutos (15h35min), na sala de reuniões, sala 201 - bloco 01, do Campus Alto Paraopeba, iniciou-se a Centésima Vigésima Quinta Assembleia Ordinária do Departamento de Química, Biotecnologia e Engenharia de Bioprocessos - DQBIO. Estavam presentes, sob a presidência do Chefe do DQBIO, professor Vagner Fernandes Knupp, os seguintes professores membros do departamento: Alessandra Costa Vilaça, Ana Cláudia Bernardes Silva, Ana Maria de Oliveira, Ana Paula Fonseca Maia de Urzedo, Daniela Leite Fabrino, Elidia Maria Guerra, Enio Nazaré de Oliveira Júnior, Gabriel de Castro Fonseca, Igor José Boggione Santos, Isabel Cristina Braga Rodrigues, Rafael Mafra de Paula Dias e Sandra de Cássia Dias. Professora afastada: Marília Magalhães Gonçalves. Ausentes: Antônio Helvécio Tótola (em aula), Boutros Sarrouh (aplicando prova), Brener Magnabosco Marra (férias), Dane Tadeu Cestarolli (aplicando prova), Edson Romano Nucci (férias), Flávia Donária Reis Gonzaga (exame médico) e José Carlos de Magalhães (férias). O professor Vagner abriu a assembleia com os Informes Gerais, comunicando que foi executado o orçamento disponibilizado esse ano para o DQBIO, mas a PPLAN não liberou o orçamento extra que foi solicitado. O prof. Vagner também solicitou aos docentes para atualizarem os RADOC's 2022 para serem aprovados na primeira assembleia de 2023. Informes do CONSU (profa. Elidia caso exista): a profa. Elidia comunicou os seguintes informes do CONSU: 1- o novo Regimento Geral da UFSJ está em fase de conclusão. 2- haverá a participação de técnicos e discentes nas assembleias departamentais, com uma média de 15% de técnicos em proporcionalidade ao número total de docentes do departamento. 3- com o último corte das verbas orçamentárias, a UFSJ se apresenta atualmente com saldo negativo de R\$600.000,00. 4- a Comissão Permanente de Pessoal Docente (CPPD) está com escassez de membros e se encontra com Edital aberto para eleição de novos membros. Os processos de interesse dos docentes (progressão, afastamentos, estágio probatório) passam pela aprovação desta comissão e, com a redução de integrantes, os processos sofrerão lentidão para serem despachados. Manifestações docentes: a profa. Daniela questionou sobre o concurso para provimento da vaga do professor Bruno Xavier. Foi respondido que a solicitação para abertura do concurso foi enviada ao SECOP em 08/12/2022. O prof. Gabriel comentou que o concurso de professor substituto da professora Marília já foi realizado e encerrou-se em 14/12/2022 com 02 candidatas aprovadas. Em seguida, a professora Daniela seguiu com outras manifestações: 1- comentou que o horário do 1º semestre de 2023 do curso de Engenharia de Bioprocessos foi elaborado baseado no antigo PPC (2018), pois o novo PPC ainda não foi aprovado no CONEP. 2- informou que a coordenação solicitou 2 turmas de Cálculo Numérico (aulas práticas) com 25 alunos cada, mas o Departamento (DTECH) enviou um memorando notificando que ia transformar as duas numa única turma de 50 alunos, a coordenação, porém, acha temerário impacto didático que tal medida possa ter e vai passar o assunto no colegiado. 3- comentou que a coordenação de Bioprocessos está com dificuldades para encaixar o horário da disciplina de Meio Ambiente em função da incompatibilidade de horários com o professor responsável pela UC. 4- alertou aos docentes e ao chefe do departamento para observar com atenção o prazo de início e término da licença para tratamento de saúde dos servidores lotados no departamento. A professora Daniela também enfatizou que deve-se rever o Regimento Interno do DQBIO e pediu para que o departamento atente-se para a legalidade e a efetivação das

normas da Instituição, observando o cumprimento idôneo dos servidores como assiduidade, requisições coerentes de transporte, licenças saúde, bem como faltas injustificadas no trabalho e em assembleias departamentais. Aprovação de justificativas de ausências e solicitação de alteração do ponto de pauta: as justificativas de ausências na 124ª assembleia dos professores Ana Paula Fonseca Maia de Urzedo (licença médica), Daniela Leite Fabrino (visita técnica), Igor José Boggione Santos (visita técnica), Rafael Mafra de Paula Dias (em aula) foram aprovadas por unanimidade. Ausente sem justificativa: Flávia Donária Reis Gonzaga. A pauta foi aprovada e não houve alteração dos seus pontos. Estabelecimento de limite de horário para o término da assembleia: o prof. Vagner colocou que a assembleia será limitada até às 17h15, sendo aprovado por todos. A assembleia abriu os debates dos pontos de pauta, conforme segue: 1. Aprovação da participação do prof. José Carlos Magalhães no programa de Pós-graduação em Biotecnologia da Universidade Federal de Ouro Preto: aprovado por unanimidade. 2. Aprovação do Ad Referendum 696/2022 que aprova o Radoc 2022 da professora Flávia Donária Reis Gonzaga para fins de progressão: aprovado por unanimidade. 3. Data da primeira assembleia ordinária de 2023: definiu-se a data 10/03/2023 às 15h para realizar a 1ª assembleia de 2023 de forma presencial. 4. Aprovação do RADOC do prof José Carlos para fins de progressão: aprovado por unanimidade. 5. Atividades PDP 2022: o prof. Vagner solicitou aos docentes para preencherem a planilha de prestação de contas do PDP 2022, pois deverá ser enviada ao SESED até dia 13/01/2023. 6. Formalização no DQBIO de projeto de pesquisa aprovado na CHAMADA FAPEMIG 01/2022 DEMANDA UNIVERSAL sob coordenação do Prof. Enio: o relator do projeto no DQBIO, prof. Brenner, apresentou parecer favorável ao projeto de pesquisa e certificou que o trabalho atende plenamente a todos os requisitos. A assembleia também aprovou por unanimidade o projeto de pesquisa do professor Enio. 7- Manutenção do Freezer - 80 do Laboratório de Virologia e Tecnologia Celular (LAVITEC) - José Carlos: a professora Daniela irá consultar o Marcelo da Dipre-CAP para verificar se a empresa de manutenção de refrigeração consegue arrumar, uma vez que foi o primeiro estágio que danificou. Caso não consigam consultar o equipamento, o professor Vagner irá fazer a solicitação à PROEN, além de outras sugestões como uso de verba destinada a IC. Nada mais havendo a tratar, a assembleia se encerrou às dezessete horas e quinze minutos (17h15min). Eu, Romália Maria Lana Matos, Assistente em Administração da Secretaria Integrada dos Departamentos do CAP, lavrei a presente ata que, após aprovada, será registrada no SIPAC e assinada digitalmente pelos presentes. Ouro Branco, 15 de dezembro de 2022.

(Assinado digitalmente em 21/12/2022 14:56)
ALESSANDRA COSTA VILACA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DQBIO (12.26)
Matrícula: 1321232

(Assinado digitalmente em 20/12/2022 12:10)
ANA CLAUDIA BERNARDES SILVA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DQBIO (12.26)
Matrícula: 1615230

(Assinado digitalmente em 22/12/2022 12:34)
ANA MARIA DE OLIVEIRA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DQBIO (12.26)
Matrícula: 1671338

(Assinado digitalmente em 20/12/2022 13:53)
ANA PAULA FONSECA MAIA DE URZEDO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DQBIO (12.26)
Matrícula: 1715292

(Assinado digitalmente em 21/12/2022 15:53)
DANIELA LEITE FABRINO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
CEBIO (12.50)
Matrícula: 1349713

(Assinado digitalmente em 20/12/2022 14:51)
ELIDIA MARIA GUERRA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DQBIO (12.26)
Matrícula: 1742429

(Assinado digitalmente em 20/12/2022 17:49)
ENIO NAZARE DE OLIVEIRA JUNIOR
SUBCHEFE - SUBSTITUTO
DQBIO (12.26)
Matrícula: 1748672

(Assinado digitalmente em 21/12/2022 07:04)
GABRIEL DE CASTRO FONSECA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DQBIO (12.26)
Matrícula: 2351899

(Assinado digitalmente em 20/12/2022 13:27)

IGOR JOSE BOGGIONE SANTOS
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
CEBIO (12.50)
Matrícula: 2255060

(Assinado digitalmente em 20/12/2022 12:54)

ISABEL CRISTINA BRAGA RODRIGUES
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DQBIO (12.26)
Matrícula: 2029466

(Assinado digitalmente em 20/12/2022 16:41)

RAFAEL MAFRA DE PAULA DIAS
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
CEBIO (12.50)
Matrícula: 3125781

(Assinado digitalmente em 20/12/2022 15:00)

SANDRA DE CASSIA DIAS
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DQBIO (12.26)
Matrícula: 1759465

(Assinado digitalmente em 20/12/2022 10:58)

VAGNER FERNANDES KNUPP
CHEFE DE DEPARTAMENTO - TITULAR
DQBIO (12.26)
Matrícula: 1280597

Para verificar a autenticidade deste documento entre em
<https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **31**, ano:
2022, tipo: **ATA DE ASSEMBLEIA DEPARTAMENTAL - ORDINÁRIA**, data de emissão:
20/12/2022 e o código de verificação: **3a90486eda**