



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS E ENGENHARIAS
FACULDADE DE ENGENHARIA QUÍMICA

1 Ata da quinta reunião ordinária do conselho da
2 Faculdade de Engenharia Química, realizada dia
3 primeiro de setembro de dois mil e vinte e três.
4

5 Às nove horas e nove minutos do dia primeiro de setembro de dois mil e vinte e três, de forma
6 remota, através da plataforma *Google Meet*, reuniu-se – sob a presidência da diretora da Faculdade
7 de Engenharia Química, Suélen Maria de Amorim – o conselho da FEQ, convocado através do Ofício
8 Circular nº 06/2023, com a presença dos seguintes membros: Carolayne Ferreira de Almeida
9 (representante discente), Clóvis Sacardo da Silva, Elizeu Melo da Silva, Ruthinéia Jéssica Alves do
10 Nascimento, Tamyris Thaise Costa de Souza, Vinicius Vescovi. Não justificaram ausência: Daniel
11 Moreira Saturnino, Jhony Tiago Teleken, Renata Lilian Ribeiro Portugal Fagury. Estavam de férias:
12 Dyenny Ellen Lima Lhamas, Gicélia Rodrigues, Luciane Batistella. **1. Discussão e aprovação de Ata:**
13 **1.1 Ata da 4ª reunião ordinária do Conselho da FEQ/2023:** A presidente da reunião colocou sob
14 discussão o documento, previamente enviado via e-mail. Sem manifestações, a ata foi submetida a
15 votação, sendo aprovada por unanimidade. **2. Leitura de expediente:** A presidente da reunião fez
16 a leitura do expediente, assim composto: 1.1 Ata da 4ª reunião ordinária do Conselho da FEQ/2023;
17 2. Leitura de expediente; 3. Comunicações; 4. Proposições; 5. Ordem do dia: 5.1 Relatório de
18 projeto coordenado pela professora Suélen Maria de Amorim (assunto retirado da pauta); 5.2
19 Processo n.º 23479.011273/2021-00: Relatório de atividades e solicitação de homologação de
20 projeto de pesquisa coordenado pela professora Suélen Maria de Amorim. 5.3 Solicitação de
21 alteração de conceito (assunto retirado da pauta). **3. Comunicações:** não registradas. **4.**
22 **Proposições:** A presidente da reunião apresentou as seguintes proposições para inclusão na pauta
23 da reunião: 4.1 Processo nº 23479.016489/2022-34: Solicitação de acréscimo de carga horária à
24 professora Ruthinéia Jéssica Alves do Nascimento para coordenação de projeto de pesquisa; 4.2
25 Processo nº 23479.015241/2022-56: Relatório anual de atividades e solicitação de carga horária ao
26 professor Clovis Sacardo da Silva para coordenação do Ladeq I; 4.3 Solicitação de redistribuição do
27 servidor Paulino Sousa Vanderley da Unifesspa para UFNT. Proposições aprovadas por
28 unanimidade. **5. Ordem do dia: 5.1 Processo n.º 23479.011273/2021-00: Relatório de atividades**
29 **e solicitação de homologação de projeto de pesquisa coordenado pela professora Suélen Maria**
30 **de Amorim:** Com a palavra, a professora Tamyris Thaise apresentou seu parecer favorável à
31 aprovação do relatório de atividades do projeto de pesquisa intitulado "Desenvolvimento de
32 catalisadores a base de óxidos metálicos para tratamento de efluentes industriais através de
33 processos oxidativos avançados", coordenado pela professora Suélen Amorim, no período de
34 agosto de 2021 a julho de 2023, com colaboração da professora Luciane Batistella. O parecer
35 também é favorável à homologação do projeto de pesquisa homônimo, com atribuição de dez
36 horas semanais à professora Suélen Maria de Amorim, coordenadora, e sem carga horária aos
37 colaboradores, Luciane Batistella e Jhony Tiago Teleken. Sob votação, o relatório, a homologação



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS E ENGENHARIAS
FACULDADE DE ENGENHARIA QUÍMICA

38 do projeto e a atribuição de carga horária foram aprovados por seis votos a favor e uma abstenção.
39 **5.2 Processo nº 23479.016489/2022-34: Solicitação de acréscimo de carga horária à professora**
40 **Ruthinéia Jéssica Alves do Nascimento para coordenação de projeto de pesquisa:** Com a palavra,
41 a professora Ruthinéia informou que estava solicitando o acréscimo, de dez para quinze horas
42 semanais, da carga horária destinada à coordenação do projeto de pesquisa intitulado
43 "Prototipagem e validação de jogos de tabuleiro com a temática termodinâmica clássica", cuja
44 vigência encerrará em 31 de agosto de 2024. Após algumas considerações, o assunto foi submetido
45 a votação, sendo aprovada por unanimidade a alteração da carga horária. **5.3 Processo nº**
46 **23479.015241/2022-56: Relatório anual de atividades e solicitação de carga horária ao professor**
47 **Clovis Sacardo da Silva para coordenação do Ladeq I:** A presidente da reunião apresentou o
48 relatório de atividades do professor Clóvis Sacardo, referente à coordenação do Laboratório
49 Didático de Engenharia Química I, no período de 29 de julho de 2022 a 28 de julho de 2023. O
50 professor solicita também a sua recondução à função, com atribuição de cinco horas semanais em
51 seu PIT, pelo período de um ano. Sob votação, foram aprovados por unanimidade: o relatório de
52 atividades, a recondução do professor Clóvis à função e a atribuição de carga horária. **5.4 Solicitação**
53 **de redistribuição do servidor Paulino Sousa Vanderley da Universidade Federal do Sul e Sudeste**
54 **do Pará - UNIFESSPA para Universidade Federal do Norte do Tocantins - UFNT:** Com a palavra, o
55 servidor Paulino Sousa informou que estava solicitando redistribuição para a UFNT por motivos
56 familiares. Acrescentou que ainda não recebera da pleiteada instituição de destino a informação
57 sobre disponibilidade de vaga, porém, independentemente dessa disponibilidade no momento,
58 gostaria de dar continuidade aos procedimentos formais na UNIFESSPA, para a manifestação da
59 UFNT oportunamente, pois, devido à possibilidade de disponibilização de vagas pelo Ministério da
60 Educação - MEC e realização de concurso público pela instituição de destino, a permuta de vagas
61 ficaria indisponível. Após algumas considerações dos presentes, a solicitação de redistribuição do
62 servidor foi submetida à votação e aprovada por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, às dez
63 horas e sete minutos a presidente encerrou a reunião, da qual eu, Paulino Sousa Vanderley,
64 secretário, lavrei a presente Ata, que – após aprovada – será assinada por nós e pelos membros do
65 Conselho da Faculdade de Engenharia Química.



Emitido em 01/09/2023

ATA Nº 668/2023 - FEQ (11.31.13)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 05/09/2023 10:00)

ELIZEU MELO DA SILVA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
2701721

(Assinado digitalmente em 05/09/2023 10:23)

PAULINO SOUSA VANDERLEY
SECRETARIO DE APOIO
1580833

(Assinado digitalmente em 04/09/2023 09:50)

RUTHINEIA JESSICA ALVES DO NASCIMENTO
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
1045069

(Assinado digitalmente em 04/09/2023 15:59)

VINICIUS VESCOVI
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
2400783

(Assinado digitalmente em 04/09/2023 11:21)

TAMYRIS THAISE COSTA DE SOUZA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3040580

(Assinado digitalmente em 04/09/2023 09:48)

CLOVIS SACARDO DA SILVA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3061722

(Assinado digitalmente em 04/09/2023 16:14)

SUELEN MARIA DE AMORIM
DIRETOR DE FACULDADE
3241140

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.unifesspa.edu.br/documentos/> informando seu número: **668**, ano: **2023**, tipo: **ATA**, data de emissão: **04/09/2023** e o código de verificação: **f24f13c01d**