



ATA DA 30ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA
QUÍMICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI – UFSJ

1 Aos vinte e seis dias do mês de abril de dois mil e vinte e três, às treze horas e trinta minutos, por
2 videoconferência (meet.google.com/sqy-xqud-gkk), iniciou-se a 30ª (trigésima) Reunião
3 Extraordinária do Colegiado do Curso de Engenharia Química da Universidade Federal de São João
4 del-Rei. Estavam presentes, sob a presidência do Coordenador, Prof. Marcelo da Silva Batista,
5 os(as) docentes, membros do Colegiado: Jéssika Marina dos Santos, Patrícia da Luz Mesquita e
6 Reimar de Oliveira Lourenço e a representante discente Ingredy Gomes de Oliveira. O Prof. Marcelo
7 sugeriu aguardar por um tempo a manifestação da Prof.^a Dalila sobre justificativa de ausência ou
8 entrada na reunião, mas, como a pauta está longa, decidiram pelo início da reunião às treze horas e
9 trinta e cinco minutos. Após, o Prof. Marcelo submeteu a pauta da reunião para apreciação,
10 sugerindo a inversão de alguns pontos para otimizar o andamento da reunião. Tanto a inversão de
11 pontos como a pauta foram aprovadas por unanimidade, conforme a seguir: (i) Aprovação de *ad*
12 *referendum* aproveitamento de estudos de unidades curriculares do discente proveniente do curso de
13 Engenharia de Automação na UFOP; (ii) Oferta de disciplinas em RER; (iii) Edital da Semana
14 Acadêmica 2023; (iv) Apreciação da ficha de avaliação do supervisor da empresa e planilha de
15 avaliação para estágio curricular/extracurricular; (v) Apreciação do estipulado no inciso V, do art. 3º
16 da Resolução CONSU 034/2022 (Colegiado composto por técnico(s) administrativo(s) pertencente(s)
17 ao quadro permanente de pessoal da UFSJ, cujas atribuições e rotina de trabalho estejam envolvidas
18 com o curso, a critério prévio do respectivo Colegiado, eleito(s) pelos seus pares); (vi) Memorando
19 Circular nº30 ASSIN e resposta do Curso de Engenharia Química sobre PEC-G; (vii) Orientação de
20 TCC e Estágio por docente; (viii) Outros. **Primeiro ponto de pauta - Aprovação de *ad referendum***
21 **aproveitamento de estudos de unidades curriculares do discente proveniente do curso de**
22 **Engenharia de Automação na UFOP:** O Coordenador do Curso, Prof. Marcelo, apresentou a
23 solicitação de aproveitamento de estudos de disciplinas cursadas em Engenharia de Controle e
24 Automação na UFOP do discente portador da matrícula 2023003179, para o qual, aprovou *ad*
25 *referendum*, após avaliação. As unidades aprovadas foi: Física I para Fenômenos Mecânicos neste
26 curso; Física II + Física III para Fenômenos Térmicos e Fluidos, Fenômenos Eletromagnéticos e
27 Física Experimental neste curso e Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias para Equações
28 Diferenciais A neste curso. Posta em votação, a decisão de aprovação foi referendada por
29 unanimidade. **Segundo ponto de pauta - Oferta de disciplinas em RER:** O Prof. Marcelo expôs
30 aos presentes as justificativas pelo não oferecimento de disciplinas na modalidade em RER, devido à
31 implantação do novo sistema de gestão acadêmica - SIGAA - que está sendo habilitado de forma
32 parcial. No intuito de evitar possíveis equívocos, a Coordenação optou pela não oferta de unidades
33 curriculares em RER até o período atual. Como encaminhamento foi sugerido a manutenção da
34 decisão de não oferta de disciplinas em RER até o período atual, com a possibilidade de oferta no



3
35 futuro. Posto em votação, o encaminhamento foi aprovado por unanimidade. **Terceiro ponto de**
36 **pauta - Edital da Semana Acadêmica 2023:** O Coordenador do Curso apresentou aos presentes o
37 Edital do SEACA para a Semana Acadêmica, explicando a importância de bem gerir tais recursos, no
38 intuito de não precisar devolvê-los por ingerência. Foi solicitado à representante discente intermédio
39 com o centro acadêmico do curso no intuito de, se for de interesse, submeterem propostas até o dia
40 02 de maio de 2023, para que a Coordenação do Curso possa analisar/aprovar *ad referendum* para
41 encaminhamento dentro do calendário estabelecido pelo referido edital. Ponto de pauta aprovado por
42 unanimidade. **Quarto ponto de pauta - Apreciação da ficha de avaliação do supervisor da**
43 **empresa e planilha de avaliação para estágio curricular/extracurricular:** O Prof. Marcelo
44 explanou sobre solicitação do NDE deste curso acerca de informações mais consistentes em relação
45 aos estágios e, para tanto, foram sugeridas adaptação no documento ficha de avaliação de estágio e
46 elaboração de planilha, para quantificação de informações. Para a ficha de avaliação foi sugerido
47 implementação de um campo para observações, no qual o supervisor da empresa poderá comentar
48 sobre itens de relevância para a formação do(a) discente. Tais retornos poderiam embasar
49 sugestões de adequações à proposta pedagógica do curso. Posto em discussão, os membros
50 sugeriram adaptações futuras, em uma segunda revisão, com pontos mais objetivos para facilitar a
51 quantificação de informações levantadas. A primeira revisão da ficha de avaliação de estágio com a
52 implementação do campo para observação a ser preenchido pelo supervisor da empresa e
53 implantação de planilha/tabela foram colocadas em votação e aprovadas por unanimidade. **Quinto**
54 **ponto de pauta - Apreciação do estipulado no inciso V, do art. 3º da Resolução CONSU**
55 **034/2022 (Colegiado composto por técnico(s) administrativo(s) pertencente(s) ao quadro**
56 **permanente de pessoal da UFSJ, cujas atribuições e rotina de trabalho estejam envolvidas**
57 **com o curso, a critério prévio do respectivo Colegiado, eleito(s) pelos seus pares):** O
58 Coordenador do Curso apresentou aos presentes o artigo da referida Resolução. Após discussão
59 entre os membros, foi encaminhado o seguinte procedimento: abertura de edital para técnico
60 administrativo e laboratorial se candidatarem a membro do Colegiado de Curso e convite de
61 manifestação de interesse aos técnicos do CAP. Posto em votação, o encaminhamento foi aprovado
62 por unanimidade e, como sugestão, abertura do edital na terceira semana de maio. **Sexto ponto de**
63 **pauta - Memorando Circular nº 30 ASSIN e resposta do Curso de Engenharia Química sobre**
64 **PEC-G:** O Presidente do Colegiado do Curso apresentou o Memorando Circular nº 30 da ASSIN
65 solicitando manifestação sobre vagas para alunos provenientes de outros países. A Coordenação do
66 Curso respondeu ao documento, de forma *ad referendum*, deliberando sobre a concessão de duas
67 vagas para o Curso de Engenharia Química. Como o prazo estipulado para retorno foi 26 de abril,
68 qualquer decisão diferente da encaminhada poderá ser retificada nesta data. Posto em votação, a
69 deliberação pela concessão de duas vagas para o Curso de Engenharia Química foi aprovada por
70 unanimidade. **Sétimo ponto de pauta - Orientação de TCC e Estágio por docente:** ponto de



5
71 discussão retirado de pauta, para deliberação em momento posterior ao envio formal do requerente.
72 Às 14h49' a Prof.^a Dalila entrou na reunião. **Oitavo ponto de pauta - Outros:** O Prof. Marcelo
73 solicitou às docentes Jéssika e Patrícia que verifiquem como consta na nova proposta do Projeto
74 Pedagógico do Curso a flexibilidade em relação ao supervisor de estágio exigido no documento
75 citado. A formação exigida para o supervisor foi discutida pelos membros que entendem por bem não
76 engessar a formação em engenheiro químico. Foi sugerida a adoção da expressão “de áreas afins”,
77 desde que estejam dentro de processos industriais. Ainda, a sugestão do estabelecimento de escopo
78 de estágio, que atenda à formação do curso, para além do estabelecimento da área de formação do
79 supervisor de estágio. Sobre o relatório de ajustes de bibliografia, as professoras Jéssika e Patrícia
80 pretendem concluí-la até a próxima semana. Explicaram que a consulta ao sistema é demorada. A
81 Prof.^a Dalila informou que vai encaminhar a tabela de equivalência em breve, pois para alguns casos
82 está trabalhando com o professor da respectiva área, para minimizar equívocos. Às 15h30', o
83 Presidente do Colegiado agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a presente reunião. E
84 para constar eu, Hyda Vanessa Lopes, lavrei a presente ata que, após ser aprovada, deverá ser
85 assinada pelos presentes. Ouro Branco, 26 de abril de 2023. Presentes na reunião: professor
86 Marcelo da Silva Batista, coordenador do curso, professora Jéssika Marina dos Santos, vice-
87 coordenadora do curso, professor Reimar de Oliveira Lourenço, membro docente, professora Patrícia
88 da Luz Mesquita, membro docente, professora Dalila Moreira da Silveira, membro docente e Ingredy
89 Gomes de Oliveira, membro discente.



Emitido em 14/06/2023

ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO DE CURSO Nº 1/2023 - COENQ (12.57)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 16/06/2023 17:42)

DALILA MOREIRA DA SILVEIRA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQUI (12.29)
Matrícula: 1615536

(Assinado digitalmente em 14/06/2023 20:24)

JESSIKA MARINA DOS SANTOS
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
COENQ (12.57)
Matrícula: 3086699

(Assinado digitalmente em 14/06/2023 17:54)

MARCELO DA SILVA BATISTA
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
COENQ (12.57)
Matrícula: 1435340

(Assinado digitalmente em 15/06/2023 15:57)

PATRICIA DA LUZ MESQUITA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQUI (12.29)
Matrícula: 1810303

(Assinado digitalmente em 14/06/2023 16:02)

REIMAR DE OLIVEIRA LOURENCO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQUI (12.29)
Matrícula: 1749241

(Assinado digitalmente em 16/06/2023 19:36)

INGREDY GOMES DE OLIVEIRA
DISCENTE
Matrícula: 194550023

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/> informando seu número: **1**, ano: **2023**, tipo: **ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO DE CURSO**, data de emissão: **14/06/2023** e o código de verificação: **d66b5f992c**