

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO CENTRO DE ENGENHARIAS

ATA DA OITAVA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DE 2022 DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA QUIMICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO

1 Aos vinte e oito dias do mês de novembro do ano de dois mil e vinte dois, às nove horas, 2 via Google Meet, reuniu-se o Colegiado do Curso de Engenharia Química do Centro de 3 Engenharias - CE, da Universidade Federal Rural do Semi-Árido - UFERSA, sob a 4 presidência do Coordenador do curso Manoel Reginaldo Fernandes. Estiveram 5 presentes a Vice-Coordenadora Geraldine Angélica Silva da Nóbrega, 6 representantes docentes Alessandro Alisson de Lemos Araújo, Francisco Wilton 7 Miranda da Silva, Gecílio Pereira da Silva, Izabelly Larissa Lucena e Rafael Barbosa 8 Rios, e a representante discente Valéria Maria Araújo Silva. Verificada a existência de 9 quórum legal, o Presidente Manoel Reginaldo Fernandes deu início à reunião com a 10 seguinte pauta: **Primeiro ponto**: Apreciação e deliberação sobre a ata da 2ª Reunião 11 Ordinária de 2022 do Colegiado do Curso de Engenharia Química; Segundo ponto: 12 Apreciação e deliberação sobre solicitação de aproveitamento do TCC II como Estágio 13 Supervisionado da aluna Kidja Maria Ramalho Frazão; Terceiro ponto: Deliberação 14 sobre decisões do Núcleo Docente Estruturante sobre a Curricularização da Extensão no PPC do Curso. O Presidente propôs a inclusão do seguinte ponto: "Deliberação da 15 16 apresentação da defesa de Trabalho de Conclusão de Curso e Relatório de Estágio 17 Supervisionado por videoconferência da discente Bruna Raquel Bezerra Felix". A pauta, 18 com a inclusão proposta, foi aprovada por unanimidade. O ponto incluso passou a ter o 19 terceiro da pauta. PRIMEIRO PONTO. Não houve discussão. A ata da 2ª Reunião 20 Ordinária de 2022 foi aprovada por unanimidade, sem alterações. **SEGUNDO PONTO.** O 21 Presidente do Colegiado Manoel Reginaldo Fernandes relatou que a discente Kidja 22 Maria Ramalho Frazão teve seu TCC aprovado por banca em junho de 2022. Disse que a 23 aluna é formanda e que pedia aproveitamento das atividades desenvolvidas na pesquisa 24 como estágio supervisionado, para completar a carga horária para integralização. Falou 25 que a discente desenvolveu a pesquisa na UFRN e na UFERSA, sendo bolsista do PRH-26 ANP na última. O Professor Rafael Barbosa Rios indagou se é possível fazer 27 aproveitamento de atividades de pesquisa como estágio. O Presidente do Colegiado 28 Manoel Reginaldo Fernandes informou que a discente não solicitou matrícula em 29 Estágio Supervisionado em tempo hábil, neste semestre. O Professor Gecílio Pereira da 30 Silva opinou que não fazia sentido aprovar esta solicitação, já que a aluna não havia se 31 matriculado na disciplina. O Professor Francisco Wilton Miranda da Silva disse que a



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO CENTRO DE ENGENHARIAS

ATA DA OITAVA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DE 2022 DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA QUIMICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO

32	matrícula no componente teria que ter sido feita no início do semestre. O Professor
33	Rafael Barbosa Rios disse que a aluna teria que ter se matriculado em Estágio
34	Supervisionado em tempo hábil, informado o orientador, e enviado o seu pré-projeto.
35	Tendo em vista o que foi discutido, o Colegiado decidiu por unanimidade não aprovar a
36	solicitação da discente Kidja Maria Ramalho Frazão. TERCEIRO PONTO. Foi relatado
37	que a aluna Bruna Raquel Bezerra Felix testou positivo para COVID-19, e por esta razão
38	não pôde apresentar o TCC e o relatório de estágio presencialmente. Após discussões
39	foi aprovada por unanimidade a apresentação da defesa de Trabalho de Conclusão de
40	Curso e Relatório de Estágio Supervisionado da discente por videoconferência. QUARTO
41	PONTO. O Presidente do Colegiado Manoel Reginaldo Fernandes apresentou a
42	sugestão do Núcleo Docente Estruturante - NDE de curricularização da extensão com a
43	criação de quatro Unidades de Extensão - Uex: Petróleo e Refino; Tenso-ativos na
44	Indústria de Saneantes; Corrosão e Proteção de Materiais Metálicos; e Efluentes e
45	Formas de Tratamento. Não houve discussão e a sugestão apresentada foi aprovada
46	com uma abstenção. O Professor Francisco Wilton Miranda da Silva declarou
47	abstenção por não ter participado das discussões no NDE. Não havendo mais nada a
48	ser discutido, o Presidente Manoel Reginaldo Fernandes, agradeceu a presença de
49	todos e deu por encerrada a reunião. E eu, Anara Luana Nunes Gomes, Assistente em
50	Administração do Centro de Engenharias, Secretária ad hoc, lavrei a presente ata que
51	será assinada por mim e demais presentes, quando aprovada.
52	Presidente do Colegiado:
53	Manoel Reginaldo Fernandes
54	Representantes docentes:
55	Alessandro Alisson de Lemos Araujo
56	Francisco Wilton Miranda da Silva
57	Gecílio Pereira da Silva
58	Izabelly Larissa Lucena
59	Rafael Barbosa Rios

60 Representante discente:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO CENTRO DE ENGENHARIAS

ATA DA OITAVA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DE 2022 DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA QUIMICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO

61	Valéria Maria Araújo Silva
62	Secretária ad hoc:
63	Anara Luana Nunes Gomes