

Universidade Federal do Rio Grande do Norte
Centro de Tecnologia
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Têxtil

Ata da primeira reunião da Comissão Permanente de Distribuição de Bolsas do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Têxtil (PPGET) do Centro de Tecnologia da Universidade Federal do Rio Grande do Norte no exercício do ano de dois mil e vinte e três.

Aos vinte e dois dias do mês de março de 2023, às 13 horas e 30 minutos, por videoconferência, na sala de reuniões <https://meet.google.com/ugu-tjsx-jth>, reuniu-se a Comissão Permanente de Distribuição de Bolsas do Curso de Pós-Graduação em Engenharia Têxtil, sob a presidência da Prof.^a Késia Karina de Oliveira Souto Silva, Coordenadora do PPGET. Presentes os membros docentes Amanda Melissa Damião Leite, Michelle Cequeira Feitor e o representante discente Luiz Felipe Oliveira de Moura. A prof.^a Késia iniciou a reunião agradecendo a presença de todos e informou que o programa está com disponibilidade de concessão de duas bolsas CAPES, sendo uma cota nova e uma de repasse devido defesa de discente em março de 2023, após explanação, passou a palavra para que cada membro apresentasse sua proposta para estabelecer os critérios para a concessão das bolsas. Em seguida, cada um dos membros apresentou suas propostas e após ampla discussão, a proposta aceita ficou assim definida: as duas bolsas serão disponibilizadas para os alunos que entraram no programa no semestre 2022.2, visto que não foram contemplados no ano anterior, e os critérios sendo $CR \geq 4$, do maior valor para o menor, em ordem decrescente para distribuição, e que não tenha reprovação em disciplinas cursadas. Em não havendo nenhum aluno que atenda os critérios, as bolsas serão disponibilizadas para os alunos que entraram no semestre 2023.1, sendo direcionadas de acordo com a classificação do Processo Seletivo do Edital nº01/2023, da maior pra a menor classificação, em ordem decrescente de distribuição. Nada mais a ser discutido, a prof.^a Késia Karina de Oliveira Souto Silva, Coordenadora do PPGET, encerrou a sessão agradecendo a presença de todos, e eu, Vera Lúcia de Oliveira, da Secretaria Integrada dos Programas de Pós-Graduação do Centro de Tecnologia, lavrei a presente Ata que vai assinada por mim e pelos presentes.



Emitido em 22/03/2023

ATA DE COMISSÃO Nº 38/2023 - PPgET (14.06)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 27/03/2023 14:56)

AMANDA MELISSA DAMIAO LEITE

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

ECT (11.25)

Matrícula: ###547#9

(Assinado digitalmente em 27/03/2023 11:57)

KESIA KARINA DE OLIVEIRA SOUTO SILVA

COORDENADOR DE CURSO

PPgET (14.06)

Matrícula: ###142#5

(Assinado digitalmente em 27/03/2023 20:58)

MICHELLE CEQUEIRA FEITOR

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DET/CT (14.24)

Matrícula: ###142#4

(Assinado digitalmente em 27/03/2023 19:12)

LUIZ FELIPE OLIVEIRA DE MOURA

DISCENTE

Matrícula: 2022#####3

Visualize o documento original em <https://sipac.ufrn.br/documentos/> informando seu número: **38**, ano: **2023**, tipo: **ATA DE COMISSÃO**, data de emissão: **27/03/2023** e o código de verificação: **e6c8e7d11d**