

**Ata da 3ª Reunião Extraordinária do ano de 2023 do Colegiado do Programa de Pós-graduação em Engenharia Têxtil (PPgET) do Centro de Tecnologia, da Universidade Federal do Rio Grande do Norte.**

Aos vinte e oito dias do mês de junho de dois mil e vinte e três, às treze horas e trinta minutos, por videoconferência, na sala de reuniões <https://meet.google.com/zcr-uowt-dqt>, realizou-se a 3ª Reunião Extraordinária do Colegiado do Programa de Pós-graduação em Engenharia Têxtil (PPgET), sob a presidência da professora Késia Karina de Oliveira Souto Silva, Coordenadora do PPgET, e contando com a presença dos seguintes **representantes docentes**: Amanda Melissa Damião Leite, José Heriberto Oliveira do Nascimento, Marcos Silva de Aquino, Michelle Cequeira Feitor, Salete Martins Alves, Tatiana de Campos Bicudo e Thércio Henrique de Carvalho Costa. **Representante discente**: Luiz Felipe Oliveira de Moura. **Pós-doutorando**: Ivan Alves de Souza. Havendo quórum regimental, a senhora Presidente deu início à sessão. A reunião foi convocada com a seguinte pauta: **PAUTA ÚNICA. APROVAÇÃO DE PARECER DA COMISSÃO DE AVALIAÇÃO DO EDITAL DE CREDENCIAMENTO DE NOVOS PROFESSORES DO PPGET APÓS DESPACHO DE DILIGÊNCIA DA PPG**: A prof.<sup>a</sup> Késia iniciou a pauta fazendo um breve relato sobre a tramitação do Processo de nº 23077.021118/2023-88, referente a PROPOSTA DE EDITAL DE CREDENCIAMENTO DE DOCENTES PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA TÊXTIL, PERÍODO 2023-2025. No dia 26 de junho de 2023, o referido processo foi devolvido em diligência para o PPgET em que a relatora KENIA BEATRIZ FERREIRA MAIA, da Comissão de Pós-graduação, solicita à Comissão de Avaliação do PPgET a análise dos critérios e perfis dos candidatos a professor colaborador e a consequente indicação dos professores colaboradores com potencial para dar a melhor contribuição ao programa. A Comissão de Pós-graduação sugeriu, adicionalmente, que a Comissão de Avaliação do PPgET analisasse a área em que o candidato a professor colaborador fez o seu doutorado, o tema da sua tese e das suas produções para verificar qual tem maior aderência com as áreas de concentração do PPgET. Após a leitura do processo, a prof.<sup>a</sup> Késia deu início às discussões. Uma vez que a Comissão de Pós-graduação definiu que o quantitativo de professores permanentes do PPgET será de 11 docentes, houve

consenso no Colegiado do PPgET para a indicação de três candidatos a professores colaboradores, considerando o atendimento a proporcionalidade definida pelo documento de área para ENGENHARIAS II (CAPES) e a previsão de saída da Profa. Salete Martins do Programa, após defesa da aluna sob sua orientação. A candidata VIVIANE MUNIZ FONSECA foi eliminada da lista de indicação por não possuir produção acadêmica nos últimos anos, conforme destacado pela relatora da Comissão da PPg. O candidato ÁLVARO AUGUSTO SOARES LIMA foi eliminado da lista de indicação por não possuir pesquisas enquadradas dentro das áreas de concentração do PPgET, atendendo ao solicitado na diligência da relatora da Comissão da PPg. Ao final das discussões, dentre os candidatos colaboradores restantes, com pontuação maior ou igual a 30%, e classificados em ordem de maior pontuação, foi votado e **aprovado por unanimidade**, com abstenções do prof. Marcos Silva e do prof. José Heriberto, o parecer da Comissão de Avaliação do PPgET indicando os seguintes candidatos para preenchimento das vagas para professor colaborador do programa: **IRIS OLIVEIRA DA SILVA; FAGNER ALEXANDRE NUNES DE FRANÇA e LIANA FRANCO PADILHA**. Nada mais havendo a tratar, a Coordenadora, professora Késia Karina de Oliveira Souto Silva, encerrou a presente reunião, agradecendo a presença de todos, do que, para constar, eu, Luiz Henrique Pereira Gadelha de Amorim, membro da Secretaria Integrada de Pós-graduação do Centro de Tecnologia (SIPG/CT), lavrei a presente ata que será assinada por mim e pelos que a aprovaram.



Emitido em 28/06/2023

ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO Nº 5/2023 - PPgET (14.06)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 14/07/2023 17:26 )

DOUGLAS DO NASCIMENTO SILVA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

ECT (11.25)

Matrícula: ###240#8

(Assinado digitalmente em 23/07/2023 22:18 )

EVANS PAIVA DA COSTA FERREIRA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

MEC/CT (14.20)

Matrícula: ###645#4

(Assinado digitalmente em 15/07/2023 23:59 )

FAGNER ALEXANDRE NUNES DE FRANCA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DECAM (14.17)

Matrícula: ###857#0

(Assinado digitalmente em 16/07/2023 14:39 )

IRIS OLIVEIRA DA SILVA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DET/CT (14.24)

Matrícula: ###506#3

(Assinado digitalmente em 14/07/2023 17:53 )  
JOSE HERIBERTO OLIVEIRA DO NASCIMENTO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DET/CT (14.24)

Matrícula: ###411#0

(Assinado digitalmente em 17/07/2023 17:48 )  
KESIA KARINA DE OLIVEIRA SOUTO SILVA

COORDENADOR DE CURSO

PPgET (14.06)

Matrícula: ###142#5

(Assinado digitalmente em 14/07/2023 18:01 )

MARCOS SILVA DE AQUINO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DET/CT (14.24)

Matrícula: ###178#2

(Assinado digitalmente em 14/07/2023 16:45 )  
THERCIO HENRIQUE DE CARVALHO COSTA

COORDENADOR DE CURSO

PPgET (14.06)

Matrícula: ###503#7

(Assinado digitalmente em 14/07/2023 16:56 )

MICHELLE DE MEDEIROS AIRES

ASSINANTE EXTERNO

CPF: ###.###.394-##

(Assinado digitalmente em 14/07/2023 16:49 )

IVAN ALVES DE SOUZA

ASSINANTE EXTERNO

CPF: ###.###.874-##

Visualize o documento original em <https://sipac.ufrn.br/documentos/> informando seu número: **5**, ano: **2023**, tipo: **ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO**, data de emissão: **14/07/2023** e o código de verificação: **4d524f3d12**