



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

PORTARIA UFERSA/PROPPG N.º 73/2023, de 24 de outubro de 2023

O Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-graduação da **Universidade Federal Rural do Semi-Árido**, no uso de suas atribuições conferidas pela Portaria UFERSA/GAB Nº 487/2021 de 16 de agosto de 2021;

CONSIDERANDO a Declaração do Departamento de Engenharias e Ciências Ambientais, referente apreciação e deliberação do Colegiado do Curso de Especialização em ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO, na 9ª Reunião Ordinária do DECAM, ocorrida no dia 16/10/2023;

CONSIDERANDO a correspondência eletrônica enviada em 23 de outubro de 2023, para o e-mail proppg@ufersa.edu.br, que indica membros para compor o Colegiado do Curso de Especialização em ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO;

CONSIDERANDO o que determina o artigo 41 do Regulamento Geral dos Cursos de Pós-Graduação Lato Sensu da UFERSA;

CONSIDERANDO o que determina o artigo 01, inciso VII da Portaria UFERSA/GAB Nº 658/2020, de 04 de novembro de 2020;

R E S O L V E:

Art. 1º Homologar o resultado da eleição para escolha do Colegiado do Curso de Especialização em ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO.

Art. 2º Designar para compor o Colegiado do Curso de Especialização em ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO, os Docentes do Programa:

Prof. Dr. Francisco Edson Nogueira Fraga;
Profª. Drª. Fabrícia nascimento de Oliveira;
Prof. Dr. Blake Charles Diniz;
Prof. Dr. André Duarte Lucena.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

Art. 3º Os membros do Colegiado exercerão mandato de no máximo 26 (vinte e seis) meses, conforme do § 6º do Art. 12. Regulamento Geral dos Cursos de Pós-Graduação Lato Sensu da Universidade Federal Rural do Semi-árido – UFERSA.

Art. 4º Este ato entra em vigor nesta data e os seus efeitos retroagem a 23 de outubro de 2023.

Glauber Henrique de Sousa Nunes

Prof. Glauber Henrique de Sousa Nunes
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação

