



EDITAL DE CREDENCIAMENTO PARA PROFESSORES CATEGORIA DE COLABORADORES

EDITAL 01/2021

O Conselho de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Engenharia, Infraestrutura e Meio Ambiente – CPG, no uso de suas atribuições e considerando o Regimento do PPGENG, da Universidade de Passo Fundo, e a Instrução Normativa CPG/PPENG 01/2012, torna público o Edital de credenciamento de docentes colaboradores do Programa de Pós-Graduação em Engenharia, Infraestrutura e Meio Ambiente, nos termos a seguir explicitados.

1. CATEGORIA DE ENQUADRAMENTO DOCENTE E VAGAS DISPONIBILIZADAS

- 1.1 O credenciamento será feito para a categoria de docente colaborador, para as seguintes linhas de pesquisa:
- Gerenciamento da Infraestrutura (1 vaga)
 - Estruturas da Infraestrutura (1 vaga)

2. PRAZO DE VIGÊNCIA DO CREDENCIAMENTO

2.1 O credenciamento do docente colaborador no Programa terá a vigência até o próximo processo de credenciamento de professores colaboradores, definido pela VRPPG.

3. INSCRIÇÕES

3.1 O candidato deverá encaminhar ao Conselho de Pós-Graduação do PPGEng, via protocolo, até o dia 30 de junho de 2021, cópia do Curriculum Lattes (período 2017-2021), juntamente com uma proposta de atuação no PPGEng, indicando a Linha de pesquisa para a qual está se candidatando e contemplando potencial docência em disciplinas e coorientações.

4. ANÁLISE E HOMOLOGAÇÃO

4.1 Os docentes possuidores de título de doutor serão credenciados na categoria de colaborador desde que possuam produção científica e acadêmica nas linhas de pesquisa acima previstas.

4.2 Caberá ao Colegiado do PPGEng analisar as solicitações de credenciamento com base nos critérios estabelecidos na Instrução Normativa PPENG 2/2012, observadas a experiência e a formação do candidato com relação à linha de pesquisa pleiteada.

4.3 O docente credenciado como colaborador neste edital passará a atuar no PPGEng a partir de 2/2021 e terá como obrigações:

- Participar das reuniões de colegiado do curso
- Participar das disciplinas da linha de pesquisa pleiteada
- Participar como professor coorientador na linha de pesquisa pleiteada