



EDITAL DE CREDENCIAMENTO DE DOCENTE DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA

EDITAL DE SELEÇÃO 03/2022

De acordo com os critérios estabelecidos pelo Colegiado do Programa de Pós- Graduação em Física (PPG-Física) da FURG este edital torna público o processo de credenciamento de TRÊS VAGAS para professor permanente (1 para cada linha de pesquisa do PPG-Física) e UM professor colaborador.

I. Da inscrição

A inscrição será realizada, exclusivamente, através do protocolo da FURG com a documentação sendo encaminhada à coordenação do PPG-Física. Deverão ser anexados os seguintes documentos:

- a) Plano de Trabalho a ser desenvolvido e sua aderência a uma ou mais linhas de pesquisa do PPG-Física (arquivo em extensão pdf);
- b) Currículo Lattes atualizado (arquivo em extensão pdf);
- c) Carta de Anuência de sua unidade na FURG ou sua instituição de vínculo que pretende participar do PPG-Física (arquivo em extensão pdf);
- d) Carta de compromisso de ministrar (individualmente ou em colegiado) disciplina(s) do PPG-Física e/ou criação de disciplina (arquivo em extensão pdf).

A solicitação de credenciamento deve ser encaminhada formalmente à Coordenação do PPG-Física para seguintes emails pgfisica@furg.br e imef.pos@furg.br.

II. Comissão e Critérios de Avaliação

O docente pretendente ao credenciamento deverá:

1. ser servidor da FURG;
2. possuir o título de Doutor, obtido em Programas recomendados pela CAPES ou em Agência /Instituição compatível no exterior;
3. apresentar currículo Lattes;
4. apresentar plano de trabalho a ser desenvolvido no âmbito do PPG-Física;
5. ministrar e/ou propor disciplina(s) a ser(em) oferecida(s) pelo PPG-Física;
6. estar vinculado a um Grupo de Pesquisa cadastrado no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPq;
7. Ter um número médio mínimo de artigos, no período de 2018 a 2021, de 0,75 para docente permanente e 0,5 para docente colaborador

III. Processo de Seleção

O processo de seleção será conduzido pelo Colegiado do PPG-Física e constará da avaliação do Curriculum Lattes, experiência em orientação (EO) e Plano de Trabalho (PT).

A análise do Plano de Trabalho (PT) será realizada pela comissão de seleção e uma nota para o mesmo será atribuída segundo a Tabela 2. A avaliação do PT tem como função avaliar se o(a) candidato(a) tem o perfil adequado para atuar como docente do programa, observando se sua formação e experiência lhe permitirão atuar em uma ou mais linhas de pesquisa do PPG-Física.



A avaliação de Curriculum Lattes (CV) tem por objetivo fornecer ao Colegiado instrumentos que permitam avaliar o histórico acadêmico e profissional do(a) candidato(a) com relação à área do curso. O CV deverá ser apresentado obrigatoriamente no modelo Lattes (disponível em lattes.cnpq.br).

Também será computado se o candidato é Bolsista de produtividade do CNPq (PQ ou DT).

Os candidatos que atenderem aos critérios do item II deste edital serão classificados, em ordem decrescente, através de nota calculada segundo a seguinte equação

$$\text{Nota final} = 0,6*CV + 0,2*PT + 0,1*EO + 0,1*BP$$

onde:

CV = Número de artigos no período entre 2018 e 2021

PT = (nota do plano de trabalho)/(nota máxima do plano de trabalho)

EO = (nota de orientações)/(nota de orientações máximo)

BP = Bolsista de Produtividade (PQ ou DT)

A pontuação para os itens EO e PT são apresentados nas tabelas 1 e 2, respectivamente.

TABELA 1 - PONTUAÇÃO PARA ORIENTAÇÕES

Orientações concluídas*	Pontuação Atribuída
Iniciação Científica	0,5 pontos por ano
Trabalho de Conclusão de Curso	0,5 pontos por orientação
Mestrado	1 ponto por orientação
Doutorado	2 pontos por orientação

* Em caso de co-orientação será computado metade da pontuação atribuída

TABELA 2 - CRITÉRIOS PARA PONTUAÇÃO DO PLANO DE TRABALHO

Quesito	Pontuação Máxima
Capacidade de pensamento crítico e analítico.	2,5
Tempo disponível para dedicação ao programa.	2,5
Aderência do projeto de pesquisa ao PPG-Física e à linha de pesquisa pretendida.	2,5
Comprometimento com a proposta acadêmico científica do programa de acordo com a carta de intenções	2,5



IV. Resultados

Caberá ao Colegiado do PPG-Física a decisão final e justificativa de aceite ou negação da solicitação de credenciamento de cada docente, que ficará registrada em ata e será enviada por e-mail aos solicitantes em no máximo 10 dias após a reunião do colegiado.

V. Cronograma

Inscrições	04/07/2022 a 31/07/2022
Divulgação da homologação das inscrições	até 01/08/2022
Divulgação dos resultados	até 05/08/2022

Observações:

- Os recursos sobre qualquer etapa do processo de seleção deverão ser interpostos junto à coordenação do PPG-Física até 24 (vinte e quatro) horas após a divulgação dos resultados de cada etapa na página do curso do programa.
- Os casos omissos serão avaliados pela Coordenação do Curso;

Rio Grande, 04 de julho 2022

COMISSÃO DE SELEÇÃO

Profa. Dra. Dinalva Aires de Sales
Prof. Dr. Matheus Jatkoske Lazo
Profa. Dr. Fabrício Ferrari
Prof. Dr. João Thiago de Santana Amaral
Prof. Dr. Carlos Frajuca