



CRITÉRIOS DE SELEÇÃO INTERNA DE CANDIDATOS A BOLSAS DE DOUTORADO SANDUÍCHE (BDSS)- FAPEMIG DO EDITAL 012/2024/PROPE/ASSIN

A Coordenação do Programa Multicêntrico do Campus Centro Oeste Dona Lindu da Universidade Federal de São João del Rei (UFSJ), torna público os critérios de seleção interna de candidatos à BOLSA DE BOLSAS DE DOUTORADO SANDUÍCHE (BDSS)- FAPEMIG DO EDITAL 012/2024/PROPE/ASSIN.

1. INSCRIÇÃO E DOCUMENTAÇÃO EXIGIDA

1.1 As inscrições acontecerão via e-mail pmbqbm@ufs.edu.br, impreterivelmente, do dia 28/05/2024 até às 23h59min do dia 03/06/2024. Para inscrição devem constar no email todos os documentos exigidos no Edital 012/2024/PROPE/ASSIN (disponível em https://ufs.edu.br/prope/editais_da_prope.php). Em assunto colocar: “Inscrição para o Edital 012/2024/PROPE/ASSIN”.

2. CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

2.1 - Para cada item (critério) a ser avaliado será atribuída uma nota de 0 a 10 que contribuirá para média final:

2.1.1 – Critérios internos ao PMBqBM/UFSJ

- a) Proposta de pesquisa de doutoramento sanduíche e potencial contribuição para o desenvolvimento da tese do(a) discente e para o grupo de pesquisa vinculado ao PMBqBM no Brasil;
- b) Análise do impacto do pesquisador estrangeiro em sua área de atuação medido pelo índice h e/ou outras informações devidamente comprovadas;
- c) Análise do impacto do orientador brasileiro em sua área de atuação medido pelo índice h e/ou outras informações devidamente comprovadas;

2.1.2 – Critérios gerais da PROPE/UFSJ:

- d) Desempenho acadêmico do aluno em unidades curriculares do programa (deverá ser feita a média simples de todas as disciplinas cursadas, pontuando até 10 pontos);
- e) Artigos científicos publicados na área de avaliação do programa do candidato (A1= 10 pontos, A2= 8 pontos, A3 = 6 pontos, A4= 4 pontos, B1= 2 pontos, demais classificações não serão pontuadas). A pontuação final deste critério deve ser limitada a 50 pontos. A maior nota pontuará 10 pontos e os demais serão calculados por regra de três simples;

São João del-Rei, 28 de maio de 2024,

Profa. Dra. Marina Quádrio Raposo Branco Rodrigues
Coordenadora PMBqBM/UFSJ