

EDITAL ESPECÍFICO 27.04/2020 – DOUTORADO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS

1. DOUTORADO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS (CÓDIGO 1078)

1.1. Área de Concentração: Análises Clínicas e Toxicológicas - 02 vagas

1.1.1. Linha pesquisa: Bases fisiopatológicas das doenças - Estudo de marcadores celulares, moleculares e epidemiológico

1.1.1.1. Professor Roberto Christ Vianna Santos – 1 vaga;

1.1.1.2. Professora Sônia de Ávila Botton – 1 vaga.

1.2. **Candidatos**: diplomados em Farmácia, Farmácia Industrial, Farmácia Bioquímica e áreas afins: Química, Biologia, Fisioterapia, Medicina ou Biomedicina, com Mestrado em Ciências Farmacêuticas ou nas áreas afins.

1.3. **A documentação obrigatória (item 2 do Edital Extraordinário Geral 27/2020) e necessária à avaliação do(a) candidato(a) (item 1.4) deve ser enviada no momento da inscrição online na aba “Informações Adicionais”.**

1.4. **Documentação específica para a avaliação do candidato** (a ausência de qualquer destes documentos na forma especificada abaixo acarretará na eliminação do candidato).

1.4.1. Histórico escolar do Curso de Graduação e do Mestrado;

1.4.2. "Curriculum Vitae";

1.4.3. Planilha de avaliação do "Curriculum vitae" (doutorado) devidamente preenchida, impressa e assinada pelo candidato (obtida na página do curso: site <https://www.ufsm.br/cursos/pos-graduacao/santa-maria/ppgcf> (menu “Documentos” – Normas e Formulários), acompanhada dos documentos comprobatórios.

1.4.4. Pré-projeto de pesquisa, com no máximo 20 páginas, contendo os seguintes itens: Resumo, Introdução, Objetivos (geral e específicos), Revisão bibliográfica, Material e métodos, Cronograma e Referências bibliográficas. Espaço 1,5, letra Arial, tamanho 12.

1.4.5. Informações adicionais poderão ser obtidas na página do Programa <https://www.ufsm.br/cursos/pos-graduacao/santa-maria/ppgcf> ou e-mail ppgcfarmaceutica@gmail.com.

1.5. CRITÉRIOS DE SELEÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DOS CANDIDATOS

1.5.1. Avaliação do PRÉ-PROJETO DE PESQUISA: peso seis (6,0).

1.5.2. Avaliação da PLANILHA DE AVALIAÇÃO DE CURRÍCULO – DOUTORADO, peso quatro (4,0).

1.5.3. Divulgação do resultado destas avaliações ocorrerá dia 08 de setembro no site do PPG EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS.

1.6. Os recursos ao resultado final deverão ser enviados ao e-mail ppgcfarmaceutica@gmail.com.

Roberto Christ Vianna Santos
Coordenador

Paulo Renato Schneider
Pró-Reitor