

# 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](mailto: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](mailto:ppgcfarmaceutica@gmail.com).

Roberto Christ Vianna Santos  
Coordenador

Paulo Renato Schneider  
Pró-Reitor