

EDITAL 17.3-2020 ESPECÍFICO PARA INGRESSO – MESTRADO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS

1. MESTRADO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS (CÓDIGO 887)

- 1.1. Áreas de Concentração, Professores Orientadores e vagas: 1 vaga
 - 1.1.1. Área 1: Desenvolvimento e Avaliação de Produtos Farmacêuticos
 - 1.1.1.1. Clarice Madalena Bueno Rolim – 01 vaga
- 1.2. Candidatos: diplomados em Farmácia, Farmácia Industrial, Farmácia Bioquímica e áreas afins: Química, Biologia, Medicina ou Biomedicina.
- 1.3. **A documentação obrigatória (item 2 do Edital Extraordinário Geral 17/2020) e necessária à avaliação do(a) candidato(a) deve ser enviada no momento da inscrição online na aba “Informações Adicionais”..**
- 1.4. **DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA À ANÁLISE DO CANDIDATO:**
 - 1.4.1. Histórico escolar do Curso de Graduação;
 - 1.4.2. Currículo: preencher a “Planilha Curricular” disponível no site <https://www.ufsm.br/cursos/pos-graduacao/santa-maria/ppgcf/> (menu “Documentos” - Normas e Formulários), conforme o documento “Orientações para o preenchimento da planilha curricular”. Imprimir e assinar. Anexar os comprovantes respectivos somente dos itens incluídos na planilha.
 - 1.4.3. Minuta de pré-projeto de pesquisa, com no máximo 5 (cinco) páginas, em espaçamento simples e letra Arial, tamanho 10, contendo os seguintes itens: Caracterização e Justificativa, Objetivos (geral e específicos), Material e métodos, Cronograma e Referências bibliográficas.
 - 1.4.3.1. **IMPORTANTE:** o não atendimento ao modelo de minuta de pré-projeto implica na não homologação da inscrição do candidato na seleção.
 - 1.4.4. Informações adicionais podem ser obtidas pelo e-mail ppgcfarmaceutica@gmail.com
- 1.5. **CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DOS CANDIDATOS**
 - 1.5.1. O candidato será avaliado considerando os seguintes quesitos:
 - 1.5.1.1. Minuta do pré-projeto de pesquisa, peso 7,0 (sete). Os quesitos a serem avaliados constam na Planilha de Avaliação de Pré-Projeto de Mestrado (ANEXO 1.1).
 - 1.5.1.2. Currículo, peso 3,0 (três).
 - 1.5.2. Será classificado o candidato que na média final obtiver $\geq 6,0$ (seis).
- 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

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS

ANEXO 1.1

Planilha de avaliação de pré-projeto de mestrado

Candidato: _____

ITENS DE AVALIAÇÃO	Pontuação	Pontuação do candidato
Sobre a minuta do pré-projeto de pesquisa (peso 4,0)		
A redação apresenta forma lógica e coerente, respeitando as normas ortográficas de português e da redação científica?	2,5	
O projeto é adequado às linhas de pesquisa do PPGCF e à temática do professor orientador pretendido?	2,5	
Os métodos propostos são coerentes com o objetivo da pesquisa?	2,5	
A pesquisa proposta apresenta viabilidade de execução?	2,5	
PONTUAÇÃO TOTAL	10,0	

Avaliador:

Assinatura:

Data:

Observações: