UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FARMACOLOGIA

Campus Universitário, Trindade, Bloco D/CCB, Florianópolis, SC, 88040-970, Brasil Tel: (48) 3721 2471 / 2713 / 2715 / 2412 / 2714 / 2711 email: ppgfarmaco@contato.ufsc.br

EDITAL 06/2020/PPGFMC

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Farmacologia (PPGFMC), do Centro de Ciências Biológicas, da Universidade Federal de Santa Catarina, faz saber que, no período de **06 de agosto a 01 de setembro de 2020**, estão abertas as inscrições para o processo de seleção e admissão **IMEDIATA** no Programa de Pós-Graduação em Farmacologia para o nível de **MESTRADO ACADÊMICO (1 vaga) e DOUTORADO (8 vagas).**

1. DA INSCRIÇÃO

- 1.1 As inscrições deverão ser realizadas exclusivamente via e-mail (ppgfarmaco@contato.ufsc.br) até 01/09/2020 às 12:00h. Toda a documentação deverá ser encaminhada em arquivo único (formato pdf) para o e-mail acima (Assunto: Seleção Mestrado ou Seleção Doutorado 06/2020 Nome do (a) candidato(a)).
- 1.2 Para esclarecimentos de dúvidas quanto ao processo seletivo, os candidato(a)s deverão contatar a Secretaria Integrada de Pós-Graduação (SIPG) do Centro de Ciências Biológicas da UFSC:

Secretaria Integrada dos Programas de Pós-Graduação do Centro de Ciências Biológicas - UFSC.

Programa de Pós-Graduação em Farmacologia.

Centro de Ciências Biológicas - Bloco A, Sala 05 (andar térreo) - Ala nova do CCB (MIP).

Campus Universitário – Córrego Grande.

CEP: 88040-900 - Florianópolis - SC.

Fone: +55 48 3721 2712/2713/2714/2715/2711.

E-mail: ppgfarmaco@contato.ufsc.br

OBS: O expediente presencial na UFSC encontra-se suspenso, logo o contato será exclusivamente por email.

- 1.3 Os seguintes documentos deverão ser encaminhados via e-mail em arquivo único (pdf):
 - a) Comprovante de inscrição *online* (disponível em http://capg.sistemas.ufsc.br/inscricao/index.xhtml?cdCurso=41000242);
 - b) Carta de intenções (máximo 2 páginas A4, letra tipo Arial, tamanho 12 pontos e espaçamento entre linhas de 1,5) detalhando a contribuição realizada em eventuais experiências científicas prévias, habilidades técnicas e qualidades que possui, por que se interessou pelo Programa e em qual linha de pesquisa e orientador do Programa teria maior interesse;
 - c) Fotocópia do diploma de Graduação e/ou Mestrado (ou declaração da Coordenação do Curso de Graduação ou Mestrado com a data provável de formatura ou defesa de dissertação);
 - d) Fotocópia da carteira de identidade e CPF, no caso de brasileiros **OU** passaporte, no caso de estrangeiros;
 - e) Currículo Lattes (os documentos comprovatórios originais ou autenticados deverão ser apresentados à Comissão de Seleção quando solicitado).
 - f) **SOMENTE DOUTORADO**: Projeto de pesquisa dentro de uma das linhas de pesquisa do Programa (disponíveis em http://ppgfarmaco.ufsc.br/o-programa-2/areas-de-concentracao-e-

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FARMACOLOGIA

Campus Universitário, Trindade, Bloco D/CCB, Florianópolis, SC, 88040-970, Brasil

Tel: (48) 3721 2471 / 2713 / 2715 / 2412 / 2714 / 2711 email: ppgfarmaco@contato.ufsc.br

<u>linhas-de-pesquisa/</u> com, no máximo, 20 páginas A4 (incluindo figuras, tabelas, referências, etc), letra tipo Arial, tamanho 12 e espaçamento entre linhas de 1,5.

- 1.4 Serão homologadas somente inscrições com a documentação completa exigida neste Edital.
- 1.5 A lista com as inscrições homologadas será publicada na página eletrônica do PPGFMC (http://ppgfarmaco.ufsc.br/), a partir do dia **02 de setembro de 2020**.

2. PROCESSO DE SELEÇÃO

- 2.1 A seleção será realizada em duas etapas.
- 2.2 A **PRIMEIRA ETAPA** ocorrerá no dia **04 de setembro de 2020** e constará de provas escritas, uma para cada nível.
- 2.3 As provas escritas constarão de questões integrando conhecimento e conceitos sobre Farmacocinética, Farmacodinâmica e sobre as áreas de concentração do Programa (Farmacologia do Sistema Nervoso Central, Farmacologia Endócrina, Inflamação e Imunofarmacologia, Dor e Analgesia, Farmacologia das Neoplasias, Farmacologia Cardiovascular, Farmacogenética).
- 2.4 A prova será enviada por e-mail e aplicar-se-ão as seguintes normas:
 - a) a prova será enviada para o e-mail fornecido pelo (a) candidato (a) no formulário de inscrição. Recomenda-se a certificação cuidadosa da correção do endereço de e-mail fornecido.
 - b) a prova será enviada até 08:30 h do dia da prova e as respostas (arquivo em formato PDF tamanho A4 com margens de 2 cm, letra Arial tamanho 12, espaçamento 1,5) deverão ser devolvidas até às 12:30 h do mesmo dia **com a identificação somente do código de inscrição (sem a identificação do nome do candidato e potencial orientador).**
 - c) as provas enviadas por e-mail serão checadas por um *software* anti-plágio e, caso se verifique plágio, o (a) candidato (a) será imediatamente desclassificado (a).

2.5 - A avaliação escrita é de caráter eliminatório e a nota mínima para a aprovação na prova escrita é 6,0 (seis).

- 2.6 A realização da prova escrita é obrigatória para todos(as) os(as) candidatos(as) dos dois níveis, mesmo que tenham realizado o Curso de Mestrado no Programa.
- 2.7 Somente os (as) candidatos (as) aprovados (as) na Primeira Etapa serão chamados para a Segunda etapa.
- 2.8 As listas com as notas dos(as) candidatos(as) na primeira etapa serão divulgadas até o final do dia 04 de setembro e publicadas na homepage do Programa (http://ppgfarmaco.ufsc.br/). Também serão divulgadas listas com os horários para apresentação do projeto e arguição na homepage do Programa.
- 2.9 A **SEGUNDA ETAPA** ocorrerá no dia **08 de setembro de 2020** e constará de análise do CV Lattes, carta de intenções e arguição (**Mestrado**) e, além disso, de apresentação do projeto de pesquisa seguida de defesa e arguição pela Banca Examinadora (**somente Doutorado**).
- 2.10 A arguição será realizada via internet (videoconferência) pela Banca Examinadora, com duração máxima de 30 minutos por candidato(a). Uma lista com os horários dos(as) candidatos(as) será publicada na homepage do Programa. A conexão de rede de internet de qualidade suficiente para realizar a seleção **é** de responsabilidade do(a) candidato(a).

3. VAGAS E ORIENTADORES

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FARMACOLOGIA

Campus Universitário, Trindade, Bloco D/CCB, Florianópolis, SC, 88040-970, Brasil Tel: (48) 3721 2471 / 2713 / 2715 / 2412 / 2714 / 2711 email: ppgfarmaco@contato.ufsc.br

3.1 - Serão disponibilizadas **1 (uma) vaga no Mestrado Acadêmico e 8 (oito) vagas no Doutorado** no total, distribuídas entre os orientadores listados abaixo nas seguintes áreas de pesquisa:

Farmacologia cardiovascular

Áurea Elizabeth Linder – 1 vaga de mestrado e 1 vaga de doutorado Daniel Fernandes – 1 vaga de mestrado José Eduardo da Silva Santos – 1 vaga de mestrado e 1 vaga de doutorado

Farmacologia da dor e inflamação

Carlos Rogério Tonussi – 1 vaga de doutorado Regina de Sordi – 1 vaga de mestrado

Farmacologia endócrina

Alex Rafacho – 1 vaga de doutorado Fernanda Barbosa Lima – 1 vaga de mestrado

Farmacologia molecular

Helena Cimarosti - 1 vaga de doutorado

Imunofarmacologia

André Luiz Barbosa Báfica – 1 vaga de mestrado e 1 vaga de doutorado Daniel Mansur – 1 vaga de doutorado Fernando Spiller – 1 vaga de doutorado

Neuropsicofarmacologia

Antonio de Pádua Carobrez – 1 vaga de doutorado Cilene Lino de Oliveira – 1 vaga de mestrado e 1 vaga de doutorado Leandro José Bertoglio – 1 vaga de mestrado

4. APROVAÇÃO E CLASSIFICAÇÃO

- 4.1 Para a aprovação no processo seletivo o (a) candidato (a) deverá ter atingido nota mínima igual a 6,0 (seis) em todos os quesitos de avaliação.
- 4.2 O peso de cada quesito será de:

Mestrado: Prova escrita (40%), CV (30%) e carta de intenções e arguição (30%);

Doutorado: Prova escrita (30%), CV (30%), projeto de pesquisa e arguição (30%), carta de intenções (10%);

- 4.3 Não há obrigatoriedade que todas as vagas oferecidas sejam preenchidas.
- 4.4 O Currículo Lattes será pontuado segundo os critérios abaixo, sendo que somente as atividades documentadas serão avaliadas e pontuadas (os documentos originais ou autenticados devem ser apresentados à Comissão de seleção quando solicitado). O(A) candidato(a) que obtiver a maior pontuação receberá nota 10,0 (dez), recebendo os outros Currículos notas proporcionais à máxima.
- a) Estágio em laboratório de pesquisa (1 ponto por semestre para bolsistas de agência de fomento, 0,5 pontos por semestre para estágios sem bolsa; sem limite).
- b) Monitoria (0,5 pontos por semestre; sem limite).
- c) Publicação de resumos em anais de eventos científicos na área (sem limite): A contagem de pontos obedecerá à seguinte regra: 100% para o autor principal, 50% para qualquer coautor.

Trabalhos apresentados (resumo/pôster) em Congressos (por trabalho): internacional (0,3 pontos), nacional (0,2 pontos), regional (0,1 pontos).

Comunicações orais em Congressos (por trabalho): internacional (0,3 pontos), nacional (0,2 pontos), regional (0,1 pontos).

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FARMACOLOGIA

Campus Universitário, Trindade, Bloco D/CCB, Florianópolis, SC, 88040-970, Brasil Tel: (48) 3721 2471 / 2713 / 2715 / 2412 / 2714 / 2711 email: ppgfarmaco@contato.ufsc.br

Caso o trabalho seja computado no item anterior, não será computado neste item e vice-versa.

d) Publicação de artigos científicos (sem limite): A contagem de pontos obedecerá à seguinte regra: 100% para o autor principal, 50% para qualquer coautor, e a pontuação será diferenciada conforme o Qualis da CAPES (Área de Ciências Biológicas II). Artigo publicado ou no prelo (com comprovação obrigatória – apenas a primeira página; com título, autoria e dados da publicação).

Artigo em A1: 5 pontos

Artigo em A2: 4 pontos

Artigo em B1: 3 pontos

Artigo em B2: 2,5 pontos

Artigo em B3: 1,5 pontos

Artigo em B4: 1 ponto

Artigo em B5 e C: 0,5 pontos

- e) Publicação de capítulos de livros: A contagem de pontos obedecerá à seguinte regra: 100% para o autor principal, 50% para qualquer coautor (2 pontos por capítulo, sem limite).
- f) Prêmio científico ou acadêmico (1 ponto por prêmio; sem máximo).
- g) Defesa do mestrado (10 pontos).
- h) Especialização (5 pontos).
- i) Outras atividades pertinentes na área, mas não consideradas (até 2,0 pontos).
- 4.5- Existindo mais de um(a) candidato(a) concorrendo à mesma vaga de um dado orientador em uma determinada linha de pesquisa, será **SELECIONADO(A)** quem obtiver a maior nota final. No caso de empate na pontuação será selecionado quem obtiver a maior nota na arguição. Em caso de desistência deste, poderá ser chamado o(a) candidato(a) aprovado(a) subsequente na mesma linha de pesquisa. Em havendo alguma linha de pesquisa que não tenha nenhum(a) candidato(a) classificado(a), ficará a caráter do orientador responsável por esta linha, de optar ou não em disponibilizar esta vaga a outro(a) candidato(a) que tenha se classificado(a) em outra linha de pesquisa e não tenha sido contemplado com a vaga. Fica reservado ao programa selecionar mais ou menos candidatos do que àquelas vagas indicadas no presente edital.
- 4.6 Os resultados serão publicados a partir do dia 08 de setembro de 2020 na página do PPGFMC (http://ppgfarmaco.ufsc.br/).

5. RECURSOS

- 5.1 0 (a) candidato(a) poderá interpor recurso do resultado de cada uma das etapas do processo de seleção, no prazo de 24 h após a publicação do resultado da referida etapa na página do Programa de Pós-Graduação em Farmacologia (http://ppgfarmaco.ufsc.br/).
- 5.2 Os recursos deverão ser redigidos por meio do formulário disponível no Anexo II e enviados para o email ppgfarmaco@contato.ufsc.br.
- 5.3 Os recursos deverão ser legíveis e estar dentro do prazo estabelecido no item 5.1 deste Edital.
- 5.4 Os casos omissos serão resolvidos pela Coordenação, pelas Bancas Examinadoras e pelo Colegiado do Programa.

6. BIBLIOGRAFIA SUGERIDA (em ordem alfabética de Editores)

- 1 Brunton, L. L. As Bases Farmacológicas da Terapêutica de Goodman & Gilman, Mc-Graw Hill.
- 2 Katzung, B.G., Masters, S. B. & Trevor, A.J. Farmacologia Básica e Clínica, Mc-Graw Hill.
- 3 Rang, H.P.; Dale, M.M. and Ritter, M. Farmacologia, Campus.

7. MATRÍCULA

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FARMACOLOGIA

Campus Universitário, Trindade, Bloco D/CCB, Florianópolis, SC, 88040-970, Brasil Tel: (48) 3721 2471 / 2713 / 2715 / 2412 / 2714 / 2711 email: ppgfarmaco@contato.ufsc.br

A Secretaria Integrada de Pós-Graduação entrará em contato após a publicação do resultado final para a efetivação da matricula.

Florianópolis, 06 de agosto de 2020.

Prof. Rui Daniel Prediger Coordenador do Programa

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FARMACOLOGIA

Campus Universitário, Trindade, Bloco D/CCB, Florianópolis, SC, 88040-970, Brasil Tel: (48) 3721 2471 / 2713 / 2715 / 2412 / 2714 / 2711 email: ppgfarmaco@contato.ufsc.br

ANEXO I – MODELO DE IDENTIFICAÇÃO DO ENVELOPE PARA INSCRIÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS SECRETARIA INTEGRADA DE PÓS-GRADUAÇÃO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FARMACOLOGIA

EDITAL PPG-FMC Nº 05

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO

CURSO: () MESTRADO	() DOUTORADO	
NOME COM	IPLETO DO CANDIDATO:			

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FARMACOLOGIA

Campus Universitário, Trindade, Bloco D/CCB, Florianópolis, SC, 88040-970, Brasil Tel: (48) 3721 2471 / 2713 / 2715 / 2412 / 2714 / 2711 email: ppgfarmaco@contato.ufsc.br

ANEXO II

FORMULÁRIO DE SOLICITAÇÃO DE RECURSO

Número P	rocesso Seletivo:	
Nível do c	urso (mestrado ou doutorado):	
Nome:		
Nº RG:	N ⁰ CPF	
e-mail:	Telefone:	
	JUSTIFICATIVA DO PEDIDO	
Assinatura	a:	