



Universidade Federal do Espírito Santo
Programa de Pós-Graduação em Ciências Fisiológicas

EDITAL 02/2015

Processo Seletivo para Ingresso no ano de 2016 no
Curso de DOUTORADO em Ciências Fisiológicas da UFES

1. OBJETIVOS DO PROGRAMA

O Programa de Pós-Graduação em Ciências Fisiológicas (PPGCF) do Centro de Ciências da Saúde (CCS) da Universidade Federal do Espírito Santo (UFES) está estruturado em diversos Laboratórios de Pesquisa, os quais constituem as unidades básicas do Programa. Tem como objetivo principal a formação acadêmico-científica para atuação em pesquisa básica e/ou clínica na área das Ciências Fisiológicas.

2. INSCRIÇÕES

O ingresso para o Doutorado é feito em fluxo contínuo, ou seja, no decorrer do ano todo.

I. Local das Inscrições: Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Ciências Fisiológicas. Av Marechal Campos 1468, Maruípe, 29042-755 Vitória, ES.
Telefone: (27) 3335-7340 Fax: (27) 3335-7330 - *E-mail:* ppgcf@ppgcf.ufes.br ou fonseca.ufes@outlook.com

II. Documentos necessários para inscrição:

A solicitação de inscrição, juntamente com os documentos exigidos, deverá ser encaminhada pelo orientador à Coordenação do Programa através da sua secretaria (Av Marechal Campos 1468, Maruípe, 29042-755 Vitória, ES. Telefone: (27) 2122-7340 Fax: (27) 2122-7330. *E-mail:* ppgcf@ppgcf.ufes.br ou fonseca.ufes@outlook.com).

Documentos obrigatórios para inscrição:

- Formulário de inscrição preenchido (não pode ser preenchida manualmente), disponível no sitio www.ppgcf.ufes.br;
- 1 foto 3 x 4 colorida e recente;
- Cópia legível da Carteira de Identidade (Civil) e CPF;
- Cópia legível do Título de Eleitor e certidão de quitação eleitoral. (Expedida pelo TRE)
- Cópia legível do certificado de reservista. (somente candidatos do sexo masculino)
- Cópias autenticadas de: Diploma de graduação, Histórico escolar de mestrado, e Diploma do mestrado ou atestado de conclusão do mestrado.
- "*Curriculum vitae*" (cadastrado na plataforma "Lattes" do CNPq) com **documentos comprobatórios** de todas as atividades/produção descritas em anexo (favor ordená-los de acordo com a ordem de informações no Lattes). As atividades/produção cujos documentos não foram entregues no ato da inscrição não serão consideradas.
- Cópia do comprovante de residência em nome do inscrito (Preferencialmente).
- 3 cópias do projeto de pesquisa proposto para o doutorado.

- Declaração de pré-aceitação de um orientador do PPGCF credenciado para ofertar vagas de doutorado em 2016.
- Comprovação de publicação de 01 artigo científico como primeiro autor, ou 02 artigos científicos como co-autor, publicado(s) em área(s) afim(ns) em revista com JCR

3. VAGAS

É imperativo que o candidato procure previamente o orientador de seu interesse para tomar conhecimento da linha de pesquisa e dos projetos de pesquisa desenvolvidos nos laboratórios e providenciar sua declaração de pré-aceitação.

Laboratórios, docentes orientadores e número de vagas disponíveis para este edital:

Laboratórios	Docentes Orientadores do PPGCF	Vagas de Doutorado
LABORATORIO DE ELETROMECHANICA CARDIACA E REATIVIDADE VASCULAR Tel.: (27) 2122-7350/7329	Prof. Dalton Valentim Vassallo daltonv2@terra.com.br	2
	Prof ^a . Ivanita Stefanon ivanita@pq.cnpq.br	1
	Prof ^a . Alessandra Simão Padilha ale_padilha@hotmail.com	0
	Prof. Leonardo dos Santos leodossantos@hotmail.com	2
	Prof ^a . Paula Frizera Vassallo paula.frizera@terra.com.br	0
LABORATÓRIO DE REATIVIDADE VASCULAR CORONARIANA Tel.: (27) 2122-7338	Prof. Roger Lyrio dos Santos rogerlyrio@hotmail.com	1
LABORATÓRIO DE REGULAÇÃO NEUROHUMORAL DA CIRCULAÇÃO Tel.: (27) 2122-7353	Prof ^a . Gláucia Rodrigues de Abreu abreu1994@gmail.com	1
LABORATÓRIO DE ENDOCRINOLOGIA E TOXICOLOGIA CELULAR Tel.: (27) 2122-7353	Prof. Jones Bernardes Graceli jbgraceli@gmail.com	2
LABORATÓRIO DE FISIOPATOLOGIA CARDIOVASCULAR e CLÍNICA DE INVESTIGAÇÃO CARDIOVASCULAR/ELSA Tel.: (27) 2122-7335	Prof. José Geraldo Mill jose.gmill@gmail.com	0
	Prof. Marcelo Perim Baldo marcelobaldo@ymail.com	0
LABORATÓRIO DE HIPERTENSÃO EXPERIMENTAL Tel.: (27) 2122-7333	Prof ^a . Nazaré Souza Bissolli nazarebissolli@gmail.com	2
	Prof ^a . Sônia Alves Gouvêa gouveasa@yahoo.com.br	1
LABORATÓRIO DE QUÍMICA	Prof ^a . Suely Gomes de Figueiredo	1

DE PROTEÍNAS Tel.: (27) 2122-7349	suelygf@gmail.com	
LABORATÓRIO DE CIÊNCIAS COGNITIVAS E NEUROPSICOFARMACOLOGIA Tel.: (27) 2122-7337	Profª. Ester M. Nakamura Palácios ester.palacios@terra.com.br	1
LABORATÓRIO DE NEUROTOXICOLOGIA E PSICOFARMACOLOGIA Tel.: (27) 2122-7337	Profª. Lívia Carla de Melo Rodrigues susuvi@gmail.com	0
LABORATÓRIO DE NEUROBIOLOGIA DOS TRANSTORNOS DO HUMOR E ANSIEDADE Tel.: 2122-7332	Prof. Luiz Carlos Schenberg luiz.schenberg@gmail.com	2
LABORATÓRIO DE FISIOLOGIA TRANSLACIONAL Tel.: (27) 2122-7487/7334	Prof. Elisardo Corral Vasquez evasquez@terra.com.br	2
	Profª. Silvana dos Santos Meyrelles meyrelle.vix@terra.com.br	1
	Profª. Ágata Lages Gava agatagava@hotmail.com	0
	Prof. Valério Garrone Baraúna valerio.barauna@ufes.br	0
TOTAL DE VAGAS		19

Informações sobre as linhas de pesquisas e sobre o corpo docente no endereço:
UFES: www.ppgcf.ufes.br

4. PROCESSO SELETIVO

O processo seletivo será composto de:

- 1) **Entrevista, de caráter classificatório e eliminatório.** Na entrevista serão avaliados os seguintes aspectos:
 - a) Aptidão dos candidatos para ingresso no curso de pós-graduação pretendido, tendo em vista seu desempenho em cursos anteriores e envolvimento com a área do curso (até 1 ponto).
 - b) Arguição dos dados incluídos no *curriculum vitae*, notadamente aqueles que são mais importantes para aquilatar a capacidade do candidato para os estudos pretendidos (até 1,5 pontos).
 - c) Discussão com o candidato sobre suas intenções de pesquisa (até 1,5 pontos).
 - d) Relevância e exequibilidade do projeto proposto (até 1,5 pontos).
 - e) Possibilidade de cooperações e interações com outros centros de pesquisa no Brasil e no exterior (até 1 ponto).
 - f) Disponibilidade do candidato para realização dos estudos pretendidos, em especial em relação aos trabalhos necessários para a elaboração da tese (até 1,5 pontos).
 - g) Análise do perfil e as pretensões do candidato em relação às linhas de pesquisa e orientação científica existentes no Programa, cabendo destaque à sua formação e experiência prévia em atividades de pesquisa (até 2 pontos).
- Para ser aprovado nesta etapa o candidato deverá obter, pelo menos, 6 pontos.

2) **Apresentação do projeto de pesquisa, de caráter classificatório**, proposto à comissão de seleção formada por 03 professores, que deverá emitir um parecer (Favorável ou Desfavorável ao ingresso do candidato no curso de doutorado) ao colegiado do PPGCF. O Candidato deverá submeter o projeto de pesquisa à banca de entrevista, por meio impresso, com revisão da literatura do tema pretendido, justificativa, objetivos e metodologia que ele pretende utilizar, com pelo menos 7 dias de antecedência à data da entrevista.

3) **Aceite pelo orientador** escolhido no formulário de inscrição. Essa etapa final possui caráter eliminatório.

A matrícula somente será feita após homologação do parecer favorável da comissão de seleção e do aceite do orientador.

Membros da banca avaliadora das entrevistas: Prof^a. Dr^a. Agata Lages Gava, Prof. Dr. Dalton Valentim Vassallo, Prof. Dr. Elisardo Corral Vasquez, Prof^a. Dr^a. Ester Miyuki Nakamura-Palácios, Prof^a. Dr^a. Gláucia Rodrigues de Abreu, Prof^a. Dr^a. Ivanita Stefanon, Prof. Dr. José Geraldo Mill, Prof. Dr. Leonardo dos Santos, Prof^a. Dr^a. Livia Carla de Melo Rodrigues, Prof. Dr. Marcelo Perim Baldo, Prof^a. Dr^a. Nazaré de Sousa Bissoli, Prof^a. Dr^a. Sônia Alves Gouvea, Prof^a. Dr^a. Silvana dos Santos Meyrelles, Prof^a. Dr^a. Paula Frizera Vassallo, Prof. Dr. Luis Carlos Shenberg, Prof. Dr. Roger Lyrio dos Santos, Prof. Dr. Valério Garrone Baraúna, Prof^a. Dr^a. Suely de Gomes Figueiredo.

5. BOLSA DE ESTUDOS

Há possibilidade de bolsas de estudo para alunos aprovados e matriculados, que apresentem **DEDICAÇÃO EXCLUSIVA** às atividades da pós-graduação e que não tenham vínculo empregatício ou outra fonte de renda, salvo nas situações legalmente previstas pela CAPES e CNPq. As bolsas são oferecidas por agências de fomento governamentais (CAPES, CNPq e FAPES) e a concessão será feita após análise de cada caso pela Comissão de Bolsas do PPGCF, a qual obedece às normas das agências que concedem as bolsas. A solicitação de bolsa deverá ser entregue no ato da inscrição, através de ofício junto com o formulário de inscrição.

Quaisquer dúvidas oriundas no presente edital serão dirimidas pela comissão de seleção do presente concurso.