Edital de Seleção para Bolsista do Programa de Formação em Gestão Acadêmica de Projetos de Pesquisa (FGA) 2025

1. Disposições Preliminares

Este Edital torna pública a abertura de inscrições para o processo seletivo de **Bolsista para o Programa** de Formação em Gestão Acadêmica de Projetos de Pesquisa (FGA), referente ao ano de 2025. A oportunidade é oferecida pelo Laboratório de Genética e Cardiologia Molecular do InCor – HCFMUSP – Departamento de Cardiopneumologia. Nosso objetivo é formar e capacitar profissionais para atuar na gestão estratégica e no acompanhamento de projetos de pesquisa de alto impacto, visando aprimorar a eficiência, a inovação e a visibilidade das atividades científicas desenvolvidas.

2. Do Objeto e dos Objetivos da Bolsa

A bolsa FGA tem como finalidade primordial proporcionar uma **formação de excelência e experiência prática aprofundada** em gestão de projetos de pesquisa acadêmica, com foco no desenvolvimento de competências essenciais para o ambiente científico.

O(a) bolsista selecionado(a) atuará em atividades de suporte administrativo e técnico, contribuindo ativamente para a organização, acompanhamento e disseminação dos resultados de pesquisa do Laboratório de Genética e Cardiologia Molecular InCor – HCFMUSP – Departamento de Cardiopneumologia.

Especificamente, o programa visa capacitar o(a) bolsista para o desenvolvimento das seguintes **habilidades estratégicas**:

- I Gestão Operacional de Projetos: Domínio sobre a gestão dos entregáveis do projeto, incluindo a seleção e supervisão de pessoal, gestão de processos de compras e importações, controle e entrega de relatórios, proteção da propriedade intelectual, e garantia das licenças e autorizações necessárias.
- II Prospecção e Desenvolvimento de Parcerias: Capacidade de identificar, prospectar e engajar parceiros estratégicos e fontes de financiamento para fortalecer e expandir as iniciativas de pesquisa.
- III Coordenação de Iniciativas de Divulgação e Comunicação: Habilidade para planejar, executar e gerenciar ações eficazes de comunicação e disseminação dos resultados e atividades do grupo de pesquisa.
- IV Representação Institucional: Competência para representar o grupo em conferências e eventos científicos de cunho nacional e internacional, bem como em reuniões estratégicas com potenciais parceiros e financiadores.

3. Dos Requisitos para Inscrição

Para se candidatar à bolsa FGA 2025, o(a) interessado(a) deve atender aos seguintes requisitos obrigatórios:

- Possuir título de Doutor(a), obtido em instituição de ensino superior nacional ou estrangeira, devidamente reconhecida. Formação acadêmica nas áreas biomédicas e afins, preferencialmente com experiência em análise de dados.
- Ter disponibilidade comprovada de 40 (quarenta) horas semanais para dedicação integral e exclusiva às atividades da bolsa.

- Possuir conhecimento intermediário em informática (Pacote Office/Google Workspace, ferramentas de comunicação e colaboração online).
- Currículo lattes atualizado nos últimos 30 dias.

4. Das Vagas e Valor da Bolsa

- Número de Vagas: 1
- Valor Mensal da Bolsa: R\$ 8.479,20 (oito mil quatrocentos e setenta e nove reais e vinte centavos), antes da incidência de IR.
- **Duração da Bolsa:** O período inicial da bolsa é de 12 (doze) meses, com possibilidade de renovação por igual período, a critério da Pró-reitoria de Pesquisa e Inovação e disponibilidade orçamentária.

5. Das Atividades a Serem Desenvolvidas e Habilidades Priorizadas

O(a) bolsista selecionado(a) integrará a equipe do Laboratório de Genética e Cardiologia Molecular e auxiliará nas seguintes atividades, que contribuirão diretamente para o desenvolvimento das habilidades listadas no item 2 deste Edital, sob a supervisão do Coordenador(a) do Programa/Orientador(a):

• Gestão de Projetos e Entregáveis (Habilidade I):

- Apoio na elaboração e detalhamento de cronogramas, orçamentos e planos de trabalho para projetos de pesquisa.
- Monitoramento contínuo do progresso dos projetos, assegurando o cumprimento de prazos e metas
- Auxílio na organização e manutenção de arquivos e documentação de projetos (físicos e digitais), incluindo registros de propriedade intelectual.
- Colaboração na preparação e revisão de relatórios de progresso, científico e prestação de contas.
- Apoio na seleção e supervisão de pessoal temporário ou de apoio aos projetos.

• Prospecção de Parcerias e Financiamento (Habilidade II):

- Pesquisa e mapeamento de potenciais fontes de financiamento (editais, agências de fomento, empresas).
- Apoio na elaboração de materiais de apresentação para potenciais parceiros e financiadores.
- Acompanhamento e suporte em reuniões estratégicas para prospecção.

• Comunicação e Divulgação Científica (Habilidade III):

- Apoio na coordenação e organização de eventos acadêmicos (seminários, workshops, palestras).
- Desenvolvimento de materiais para a disseminação de resultados de pesquisa (resumos, apresentações, artigos de divulgação, conteúdo para mídias digitais).
- Colaboração na manutenção e atualização das plataformas de comunicação do laboratório (website, redes sociais).

• Representação e Networking (Habilidade IV):

- Preparação e apoio logístico para a participação do Coordenador/Orientador e equipe em conferências e eventos nacionais/internacionais.
- o Acompanhamento em reuniões externas e eventos que demandem representação do grupo.
- Outras Atividades: Colaboração em outras atividades administrativas e técnicas, conforme as necessidades do programa e dos projetos de pesquisa vinculados, sempre com foco no desenvolvimento das habilidades propostas.

6. Do Processo Seletivo

O processo seletivo consistirá nas seguintes etapas, todas de caráter eliminatório, e algumas também classificatório:

- Etapa 1: Análise de Documentos e Pré-Seleção (Caráter Eliminatório)
 - Avaliação dos currículos e da adequação dos candidatos(as) aos requisitos e ao perfil da bolsa.
- Etapa 2: Entrevista (Caráter Eliminatório e Classificatório)
 - Serão avaliadas a experiência prévia, o interesse, a disponibilidade, as expectativas e a adequação do(a) candidato(a) às atividades e ao desenvolvimento das habilidades propostas pela bolsa.

7. Das Inscrições

- Período de Inscrição: De 25.07.2025 à 01.08.2025, até às 17:00hs (Horário de Brasília).
- Forma de Inscrição: As inscrições deverão ser realizadas exclusivamente via email: compraslgcm@hc.fm.usp.br
- Documentos Exigidos para Inscrição (em formato PDF):
 - o Curriculum Vitae atualizado (preferencialmente Plataforma Lattes).
 - o Histórico Escolar completo do curso de Doutorado e Graduação.
 - Carta de Apresentação/Intenção (máximo 1 página), descrevendo o interesse na bolsa, sua relevância para a sua formação profissional e como suas qualificações se alinham às habilidades desejadas.
 - O Desejável, mas não obrigatório, carta de recomendação.

8. Do Cronograma

Etapa	Data / Período	Local de Divulgação / Realização
Período de Inscrição	25.07.2025 à 01.08.2025	Site: www.genetica.incor.usp.br e www.prpi.usp.br
Divulgação da Lista de Candidatos(as) Pré- Selecionados(as) e agendamento entrevista	05.08.2025	Site: www.genetica.incor.usp.br e www.prpi.usp.br
Período de Entrevistas	Dias 05 e 06.08.25	Local: entrevista on-line, link será enviado por e-mail
Divulgação do Resultado Final	07.08.2025	Site: www.genetica.incor.usp.br e www.prpi.usp.br

Início das Atividades da Bolsa	01.09.2025	Laboratório de Genética e Cardiologia Molecular InCor

9. Das Disposições Finais

- A inscrição do(a) candidato(a) implica no conhecimento e na integral aceitação das normas e condições estabelecidas neste Edital.
- A não apresentação de qualquer documento exigido no ato da inscrição, ou a apresentação de documentos incompletos ou incorretos, poderá acarretar a eliminação sumária do(a) candidato(a) do processo seletivo.
- Casos omissos neste Edital serão resolvidos pela Comissão de Seleção do Programa FGA.
- Para mais informações ou esclarecimento de dúvidas, entre em contato através do e-mail compraslgcm@hc.fm.usp.br

São Paulo, 23 de julho de 2025.

Comissão de Seleção do Programa de Formação em Gestão Acadêmica de Projetos de Pesquisa (FGA) 2025