

CHAMADA N.º 02/2022**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PREENCHIMENTO DE 3 (TRÊS) VAGAS DE BOLSISTA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL COM PERFIL DE NÍVEL MÉDIO/TÉCNICO E FORMAÇÃO DE CADASTRO DE RESERVA PARA O PROJETO “OTIMIZAÇÃO DA PRODUÇÃO DE CAMUNDONGOS ISOGÊNICOS E TRANSGÊNICOS E AMPLIAÇÃO DO BANCO DE EMBRIÕES MURINOS DO BIOTÉRIO DO INCA”**

A Coordenação de Pesquisa do Instituto Nacional de Câncer José Alencar Gomes da Silva (INCA), torna pública a realização de Processo Seletivo Simplificado para preenchimento imediato de 01 (uma) vaga e formação de Cadastro de Reserva de Bolsista de Desenvolvimento Institucional com perfil de **Nível Médio/Técnico** para atuar no projeto **“Otimização da produção de camundongos isogênicos e transgênicos e ampliação do banco de embriões murinos do Biotério do INCA”**.

1. Impedimentos

Não poderão participar deste processo seletivo:

- a) Servidores ativos da administração direta ou indireta da União ou de suas subsidiárias;
- b) Profissionais contratados para prestação de serviços por tempo determinado conforme fundamenta a Lei 8.745/93;
- c) Aposentados do INCA e profissionais que possuam algum vínculo empregatício com o INCA (RJU/CLT);
- d) Bolsistas de programas da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes) ou de outra agência de fomento pública nacional, conforme exigência da Portaria n.º 277, de 27/11/2017, descrita no Art. 15, inciso VI e § 2º.

“VI – não acumular a percepção da bolsa do PROEX com outra proveniente de recursos públicos;

§ 2º. A inobservância por parte do bolsista aos requisitos deste regulamento em qualquer momento durante o período de vigência da bolsa acarretará a imediata interrupção dos repasses, bem como a obrigação de restituição à CAPES dos recursos aplicados irregularmente.”

2. Objetivo da Seleção

Preenchimento imediato de 03 (TRÊS) vagas de Bolsista de Desenvolvimento Institucional com perfil de Nível Médio/Técnico – 2 (duas) vagas para Auxiliar de Projeto II e 1 (uma) vaga para Auxiliar de Projeto III, com formação de cadastro de reserva.

3. Local de Atuação

O bolsista irá construir o seu produto por intermédio de atividades que serão realizadas presencialmente na sede da Área Multiusuário de Recursos Animais (Biotério)/INCA, de modo a viabilizar o atingimento das metas previstas para o projeto intitulado “Otimização da produção de camundongos isogênicos e transgênicos e ampliação do banco de embriões murinos do Biotério do INCA”.

4. Carga Horária Semanal

40 (quarenta) horas semanais

5. Valor da Bolsa

Dependente do tempo de experiência, conforme previsto na Portaria INCA n.º 501, de 23 de agosto, publicada no Boletim de Serviço do Ministério da Saúde Nº 34, ano 36, de 23 de agosto de 2021.

6. Vigência da Bolsa

A bolsa terá duração de 01 (um) ano, podendo ser prorrogado, mediante a necessidade do projeto.

7. Validade do Processo Seletivo e do Cadastro de Reserva

A validade será de 1 ano, a partir da divulgação do resultado final, podendo ser prorrogada.

8. Requisitos

8.1. Dos Requisitos Eliminatórios:

1. **Requisitos para Auxiliar de projeto II:** 1 – formação de nível médio; 2 – diploma expedido por instituição de ensino médio reconhecida pelo Ministério da Educação; 3 – experiência prévia superior a 5 (cinco) anos em atividades de criação e manejo de camundongos isogênicos, como acasalamentos, troca de gaiolas, desmame e sexagem; 4 – experiência prévia em desinfecção de áreas limpas; 5 – experiência no uso de EPIs e paramentação para acesso a áreas limpas; 6 – conhecimento de Boas Práticas e Biossegurança em biotérios.

Carga horária: 40 horas semanais.

2. **Requisitos para Auxiliar de projeto III:** 1 – formação de nível médio; 2 – diploma expedido por instituição de ensino médio reconhecida pelo Ministério da Educação; 3 – experiência prévia superior a 8 (oito) anos em atividades de criação e manejo de camundongos isogênicos, como acasalamentos, troca de gaiolas, desmame e sexagem; 4 – experiência prévia em desinfecção de áreas limpas; 5 – experiência em uso de EPIs e paramentação para acesso a áreas limpas; 6 – conhecimento de Boas Práticas e Biossegurança em biotérios.

Carga horária: 40 horas semanais.

8.2. Requisitos Classificatórios:

- Cursos de capacitação na área de Ciência de Animais de Laboratório;
- Título de Mestrado na área de Ciência de Animais de Laboratório;
- Título de Doutorado na área de Ciência de Animais de Laboratório;
- Experiência profissional em Biotérios de criação e manutenção de camundongos isogênicos e /ou transgênicos

9. Produto a ser apresentado pelo bolsista e prazo de entrega

- Relatório técnico contendo o diagnóstico situacional do processo de otimização da criação e manutenção de camundongos isogênicos e transgênicos no Biotério do INCA;
- Relatório técnico contendo as ações implementadas para a ampliação e otimização dos procedimentos de criação e manutenção de camundongos no Biotério do INCA.

Os relatórios deverão ser entregues a cada 12 (doze) meses.

10. Atividades gerais em conformidade com o produto (para ambos os cargos de auxiliar de projeto II e III)

- Proceder aos cuidados de rotina com animais, como troca de gaiolas, ração e maravalha e promover o bem-estar animal por meio de enriquecimento ambiental;
- Realizar a desinfecção adequada das áreas com animais;
- Organizar áreas multiusuários quanto ao espaço e agendamento de experimentos;
- Auxiliar e orientar usuários na utilização do espaço do Biotério destinado à experimentação animal, fornecendo também subsídio técnico para a manipulação adequada de animais;
- Elaborar Procedimentos Operacionais Padronizados de acordo com as regulamentações do CONCEA e órgãos normatizadores na área de Ciência de Animais de Laboratório;
- Reportar ocorrências e desvios à chefia do setor, a fim de sanar problemas.

11. Do processo seletivo

O processo seletivo será composto de três etapas, a saber: 1.^a etapa: inscrição; 2.^a etapa: avaliação curricular; 3.^a etapa: entrevista técnica.

1.^a etapa: inscrição

O candidato deverá encaminhar o seu currículo e uma descrição de intencionalidade para participar do processo seletivo para a [Secretaria Técnica da Comissão de Avaliação de Projetos de Pesquisa e Ensino/SETCAPPE](#), através do e-mail: setcappe@inca.gov.br

2.^a etapa: avaliação curricular

Esta etapa será de caráter eliminatório e classificatório, servindo a pontuação correspondente para apuração da classificação final.

A convocação para a entrevista técnica será realizada com os 5 (cinco) primeiros candidatos por ordem de classificação de maior para menor pontuação.

3.^a etapa: entrevista técnica

A etapa de entrevista técnica será realizada pelo Supervisor do Projeto e terá caráter classificatório, servindo a pontuação correspondente para a apuração da classificação final.

A Entrevista Técnica será online por videoconferência ou presencial, a ser informado por e-mail ao candidato.

No momento da realização da entrevista, o candidato deverá demonstrar competências e experiências nos seguintes temas:

- Capacidade de expressar de maneira clara, objetiva e consistente sobre as experiências relatadas no currículo;
- Capacidade de argumentação sobre sua trajetória profissional e a correlação com o Projeto;

- Capacidade de demonstrar e argumentar sobre os conhecimentos declarados nos requisitos eliminatórios e classificatórios desta chamada;
- Disponibilidade de tempo.

* Os resultados de cada etapa serão informados por e-mail aos candidatos.

12. Resultado Final

A classificação será composta pela soma da nota da Avaliação Curricular e da Entrevista Técnica e se dará em ordem da maior para a menor pontuação.

Em caso de empate, serão considerados os seguintes critérios:

- Maior tempo de experiência profissional;
- Maior pontuação na formação acadêmica;
- Maior idade.

Os candidatos que não se classificarem dentro do número de vagas, irão compor o cadastro de reserva. Esses candidatos poderão ser chamados de acordo com a necessidade do projeto.

13. Comprovação de requisitos e documentação exigida para a concessão da bolsa

- Formulário de solicitação de bolsa devidamente assinado pelo Supervisor e Coordenador da Área Solicitante;
- Uma Foto 3 X 4;
- Cópia do RG;
- Cópia do CPF;
- Cópia do comprovante de residência;
- Curriculum Vitae;
- Comprovante do pré-requisito correspondente à modalidade da bolsa requerida (diploma/certificado ou cópia carteira trabalho).

13.1. Observações:

- A falsificação ou a não entrega dos documentos eliminará o candidato do Processo Seletivo Simplificado, anulando-se todos os atos decorrentes da inscrição, sem prejuízo das sanções penais aplicáveis;
- A convocação será realizada através da Supervisão do Projeto, mediante e-mail e telefone;
- O não comparecimento do candidato convocado terá caráter eliminatório;
- Não serão aceitos protocolos dos documentos exigidos.

14. Disposições Finais

- 14.1.** O Candidato é responsável pela atualização de suas informações pessoais, endereço residencial e e-mail durante a validação desse Processo Seletivo, através do e-mail: **setcappe@inca.gov.br**;
- 14.2.** A não atualização poderá gerar prejuízos ao candidato, sem nenhuma responsabilidade para o INCA;
- 14.3.** O INCA se reserva ao direito de promover as correções que se fizerem necessárias, em qualquer fase do Processo Seletivo em razão de atos ou fatos não previstos;
- 14.4.** Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Avaliação de Projetos de Pesquisa e Ensino/CAPPE.

QUADRO 1 - ETAPAS E CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO

Atividades	Datas
Período de inscrição (com envio de currículo)	15/09/2022 a 23/09/2022
Análise curricular	26/09/2022
Resultado da análise curricular e convocação para entrevista técnica	27/09/2022 a partir de 14h
Entrevista Técnica	29/09/2022
Divulgação do resultado final	30/09/2022

QUADRO 2 - CRITÉRIOS DE PONTUAÇÃO

Item	Item Avaliado	Pontuação
1	FORMAÇÃO ACADÊMICA	MÁXIMO 20
1.1	Curso de capacitação na área de Ciência de Animais de Laboratório	5
1.2	Mestrado na área de Ciência de Animais de Laboratório	10
1.3	Doutorado na área de Ciência de Animais de Laboratório	20
2	EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL	MÁXIMO 30
2.1	Experiência profissional em Biotérios de criação e manutenção de camundongos isogênicos e /ou transgênicos (3 pontos por ano)	Máximo 30
3	ENTREVISTA TÉCNICA	MÁXIMO 50
3.1	Capacidade de expressar de maneira clara, objetiva e consistente sobre as experiências relatadas no currículo	Máximo 15
3.2	Capacidade de argumentação sobre sua trajetória profissional e a correlação com o Projeto	Máximo 30
3.3	Capacidade de demonstrar e argumentar sobre os conhecimentos declarados nos requisitos eliminatórios e classificatórios desta chamada	Máximo 5
TOTAL		100 pontos