

## EDITAL DE BOLSISTA N° 035/2023

A Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos - FINATEC, pessoa jurídica de direito privado, sem fins lucrativos, torna público que se encontram abertas as inscrições para o processo seletivo de BOLSISTA para compor a equipe de pesquisa do PROJETO nº 7425 intitulado "EMENDA/UNB/FGA - Ampliação das atividades de angiogênese e vasculogênese estimuladas por terapia de fotobioestimulação associada a fração proteica do biomaterial látex em plataformas de ensaio Organ-on-a-chip para melhorais de feridas crônicas de pele" conforme condições e especificações previstas no presente Edital.

## 1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

- 1.1. O presente Edital visa selecionar bolsista graduado em Fisioterapia, mestrado em Engenharia Biomédica e que esteja matriculado em curso de doutorado em Engenharia Mecânica vinculado à Universidade de Brasília Fisioterapia, , para compor a equipe de pesquisa do PROJETO supracitado, na seguinte modalidade:
  - 1.1.1. Pesquisador, nos termos da Resolução do Conselho de Administração (CAD) nº 0003/2018, na qual receberão auxílio financeiro, de acordo com o valor constante no Item 6 deste Edital.
  - **1.1.2.** A comprovação da vinculação formal exigida no **item 1.1** poderá ser feita até a data da assinatura do Termo de Concessão da Bolsa.
  - **1.2.** O Projeto tem por objetivo investigar ampliação da angiogênese e vasculogênese estimuladas pela aplicação do sistema de fotobioestimulação, associado à membrana de látex com foco na fração proteica FrHbI avaliados em plataformas de simulação Organ-on-a-chip.
- 1.2.1. Objetivo Específico I: Elaborar conteúdos e programas e realizar 02 dois workshops sobre a importância dos estudos acadêmicos e científicos no processo de pesquisa, desenvolvimento e inovação de tecnologias em saúde para redução dos impactos econômicos e sociais das Doenças dos Pés no Diabetes.
- **1.2.2.** Objetivo Específico II: Organizar 01 coletânea em Livro sobre Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação para Doenças dos Pés nos Diabetes e tecnologias de ensaio Organ on na chip.
- **1.2.3.** Objetivo Específico III: Desenvolver 01 Revisão Sistemática com Metanálise com framework PICo sobre o campo de interesse do látex agrupado com emissão de luz led para regeneração tecidual.
- **1.3.** O presente Processo Seletivo observará os princípios da impessoalidade, da moralidade, da publicidade e da transparência, em atenção às condições estabelecidas neste Edital.



- **1.4.** A inscrição do candidato neste Processo Seletivo implica no conhecimento e na aceitação tácita das condições estabelecidas neste Edital, das quais o candidato não poderá alegar desconhecimento.
- **1.5.** É vedada a participação de pessoas que tenham vínculo ativo e vínculo de parentesco, até o 3º grau, com ocupantes de cargos de Direção da com a Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos Finatec ou com a Universidade de Brasília.
- 1.6. O presente Processo Seletivo possui o prazo de validade de 02 (dois) anos, contados da publicação do resultado final, com possibilidade de prorrogação, limitado à vigência do Projeto e desde que seja de interesse da Coordenação do Projeto e da Finatec.
- 1.7. O candidato deverá possuir disponibilidade e os insumos necessários para o cumprimento das atividades online, enquanto houver necessidade de distanciamento social provocado pela pandemia do COVID-19, e presenciais quando houver condições sanitárias para o trabalho presencial, conforme orientação do Coordenador do Projeto.
- **1.8.** Para ser selecionado, o candidato não poderá estar inadimplente junto à Universidade de Brasília e/ou à FINATEC.

## 2. DA DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES A SEREM DESENVOLVIDAS

- **2.1.** Realizar Simulações e Teses atividades mecânica e física de microvasculatura e influência da fotobioestimulação e material látex em atividade angiogênica e vasculogênese em metodologia Organ-on-a-chip;
- **2.2.** Realizar manipulação de organ-on-a-chip para capturar complexidade das atividades angiogênica e vasculogênese;
- **2.3.** Fazer modelos para a mecanobiologia para simulações (Mechanistic simulations);
- 2.4. Gerar interface dos resultados das simulações e testes metodologia Organ-ona-chip – com equipamento de neoformação tecidual (aparelho emissor de luz led e laminas de latex).
- 3. **NÚMERO DE VAGAS DISPONÍVEIS**: 01 (uma) vaga, mais formação de cadastro reserva.
- 4. DO LOCAL DAS ATIVIDADES: O bolsista selecionado desempenhará suas atividades inerentes ao projeto no Laboratório de Engenharia Biomédica (FT/UnB), Brasília-DF, e eventualmente no Laboratório Nacional de Biociências LNBIO/CNPEM/SP, Campinas-SP, no modelo híbrido (presencial e remoto) conforme orientação e da necessidade do coordenador do projeto.



- 5. PERÍODO DE EXECUÇÃO DAS ATIVIDADES DE PESQUISA: 07 (sete) meses, com previsão de vigência das atividades de novembro de 2023 a maio de 2024 e com possibilidade de prorrogação em caso de necessidade e/ou interesse do PROJETO, ficando a prorrogação limitada à sua vigência.
  - **5.1.** O prazo de vigência da bolsa será determinado em conformidade com a Cláusula Quarta do termo de concessão de bolsa.
- 6. DO AUXÍLIO FINANCEIRO AO PESQUISADOR: Valor mensal de R\$ 2.200,00 (dois mil e duzentos reais). O valor mensal da Bolsa é líquido e será depositado em conta corrente bancária de titularidade do BOLSISTA.

#### 7. DOS REQUISITOS A SEREM PREENCHIDOS PELO INTERESSADO

- **7.1. Requisitos obrigatórios** a serem preenchidos pelo interessado:
  - **7.1.1.** Possuir formação de nível graduação completa em Fisioterapia, comprovada por diploma de graduação ou declaração devidamente assinada e carimbada;
  - **7.1.2.** Possuir formação de nível mestrado completa em Engenharia Biomédica, comprovada por diploma de mestrado ou declaração devidamente assinada e carimbada;
  - 7.1.3. Estar matriculado em nível doutorado na área de Engenharia Mecânica da Universidade de Brasília, comprovado por declaração eletrônica ou física devidamente assinada e carimbada;
  - **7.1.4.** Disponibilidade de, no mínimo, 20 horas semanais para dedicação ao projeto, comprovado por meio de declaração, conforme o modelo Anexo II.
- **7.2.** Requisitos desejáveis a serem preenchidos pelo interessado:
  - **7.2.1.** Possuir formação em fisioterapia com experiência de mínimo 06 meses em ensaio clinico para doenças dos pés no diabetes, comprovada por publicações indexadas e/ou participação em projeto científico devidamente aprovado por CEP/Conep;
  - **7.2.2.** Possuir conhecimentos básicos em reabilitação humana para doenças dos pés no diabetes, comprovado por publicações indexadas e/ou participação em projeto científico devidamente aprovado por CEP/Conep e/ou experiência profissional com documento comprobatório;
  - 7.2.3. Possuir mestrado em Engenharia Biomédica com abordagem em regeneração tecidual e quesitos éticos, comprovado por declaração devidamente assinada e carimbada e/ou dissertação de mestrado sobre o tema aprovada em banca qualificada;



- **7.2.4.** Estar cursando doutorado devidamente matriculado em mecatrônica na Universidade de Brasília, com pesquisa focada em doenças dos pés no diabetes, comprovado por declaração devidamente assinada e carimbada e/ou projeto de pesquisa referente ao tema devidamente aprovado em seleção de doutorado na área citada;
- **7.2.5.** Conhecimento básico em organon-a-chip e quesitos éticos, comprovado por publicação cientifica indexada e/ou relato escrito à punho de no máximo 01 lauda com apresentação e argumentação sobre o conhecimento ensejado.
- 7.3. O candidato que não preencher os Requisitos Obrigatórios, listados no item7.1, será eliminando.
- 7.4. Os Requisitos Desejáveis, listados no item 7.2, serão objeto de pontuação naETAPA 2 Análise Documental, conforme item 11 deste Edital.

## 8. DA INSCRIÇÃO

- 8.1. As inscrições serão admitidas somente via internet, no endereço eletrônico: www.finatec.org.br, no período entre 17hs do dia 09 de outubro 2023 às 17hs do dia 15 de outubro de 2023 observado o horário oficial de Brasília-DF. Após o horário estipulado não será possível concluir a inscrição.
- **8.2.** O candidato deverá se cadastrar no Sistema de Processo Seletivo, preencher e anexar todas as informações solicitadas. Durante o preenchimento *online* do formulário de inscrição do Edital em questão, o candidato deverá anexar:
  - **8.2.1.** Confissão de Não Vinculação, conforme o **item 1.5** e **ANEXO I**;
  - **8.2.2.** Todos e quaisquer documentos que comprovem o atendimento aos requisitos listados nos **itens 7.1 e 7.2** deste Edital.
- **8.3.** Não será admitida inscrição condicionada à complementação posterior de documentos.
- **8.4.** A falsidade nas declarações prestadas ou qualquer irregularidade nos documentos apresentados, inclusive no *Curriculum Vitae*, acarretarão, a qualquer tempo, a anulação da inscrição, da seleção e a revogação da contratação do candidato.
- **8.5.** As inscrições serão realizadas única e exclusivamente pela internet. Não serão recebidas inscrições via correio ou de forma presencial.
  - 8.5.1. A Finatec não se responsabilizará por solicitação de inscrição não recebida por motivos de ordem técnica dos computadores, de falhas de comunicação, de congestionamento das linhas de comunicação, bem como por outros fatores que impossibilitem a transferência de dados e documentos.
- **8.6.** Somente as inscrições que preencherem todos os requisitos constantes deste Edital serão homologadas e submetidas a julgamento.



- **8.7.** Todos os anexos enviados durante o ato da inscrição deverão estar no formato "pdf".
- **8.8.** Antes de efetuar a inscrição, o candidato deverá conhecer o Edital e certificarse de que preenche todos os requisitos obrigatórios.
- **8.9.** Uma vez finalizado o período de inscrição, não será permitida sua alteração.
- **8.10.** Não serão aceitos outros documentos ou modelos de declarações que não sejam aqueles especificados no Edital, sendo de total responsabilidade do candidato revisar e confirmar a documentação enviada durante o período de inscrição.
- 8.11. No ato da inscrição, o candidato deverá anexar todos os documentos comprobatórios dos requisitos obrigatórios e desejáveis em seus respectivos itens no local indicado pelo Sistema de Acompanhamento de Processos Seletivos da Finatec SPS. O candidato que anexar a documentação em outro campo que não seja aquele destinado para a avaliação do requisito em questão, não terá sua documentação avaliada.

#### 9. DO PROCESSO SELETIVO

- **9.1.** A seleção do profissional ocorrerá em 03 (três) etapas:
  - **9.1.1. ETAPA 1 Análise Curricular**, onde serão avaliados o preenchimento dos documentos de inscrição e requisitos obrigatórios.
  - **9.1.2. ETAPA 2 Análise Documental**, onde serão pontuados os requisitos desejáveis.
  - 9.1.3. ETAPA 3 Entrevista Pessoal.

#### 10. ETAPA 1 - ANÁLISE CURRICULAR (Requisitos Obrigatórios)

- 10.1. A análise curricular tem por objetivo verificar o preenchimento dos requisitos listados no item 7.1 (Requisitos Obrigatórios) e da documentação listada no item 8.2 (Documentação de Inscrição) deste Edital.
- **10.2.** A **ETAPA 1** tem caráter **ELIMINATÓRIO**, o candidato que não preencher os requisitos obrigatórios e encaminhar a documentação solicitada estará desclassificado.
- 10.3. O candidato habilitado na ETAPA 1 será avaliado conforme critérios da ETAPA
  2 Análise Documental (Requisitos Desejáveis).

# 11. ETAPA 2 – ANÁLISE DOCUMENTAL (Avaliação e Pontuação dos Requisitos Desejáveis)

**11.1.** Todos os itens utilizados na pontuação dos Requisitos Desejáveis demandam de comprovação anexada no ato de inscrição.



11.2. Nesta Etapa o candidato será avaliado e classificado quanto aos Requisitos Desejáveis, conforme critérios de avaliação e pontuação definidos no quadro abaixo:

	PONTUAÇÃO	
a)	Possuir mestrado em Engenharia Biomédica com abordagem em regeneração tecidual e quesitos éticos, comprovado por declaração devidamente assinada e carimbada e/ou dissertação de mestrado sobre o tema aprovada em banca qualificada;	0 a 20
b)	Estar cursando doutorado devidamente matriculado em mecatrônica na Universidade de Brasília, com pesquisa focada em doenças dos pés no diabetes, comprovado por declaração devidamente assinada e carimbada e/ou projeto de pesquisa referente ao tema devidamente aprovado em seleção de doutorado na área citada;	0 a 40
c)	Conhecimento básico em organon-a-chip e quesitos éticos, comprovado por publicação cientifica indexada e/ou relato escrito à punho de no máximo 01 lauda com apresentação a argumentação sobre o conhecimento ensejado.	0 a 20
d)	Possuir formação em fisioterapia com experiência de mínimo 06 meses em ensaio clinico para doenças dos pés no diabetes, comprovada por publicações indexadas e/ou participação em projeto científico devidamente aprovado por CEP/Conep;	0 a 10
e)	Possuir conhecimentos básicos em reabilitação humana para doenças dos pés no diabetes, comprovado por publicações indexadas e/ou participação em projeto científico devidamente aprovado por CEP/Conep e/ou experiência profissional com documento comprobatório.	0 a 10
	TOTAL DE PONTOS	100

- 11.3. A ETAPA 2 tem caráter CLASSIFICATÓRIO.
- 11.4. Serão classificados, e posteriormente convocados, para a ETAPA 3 Entrevista Pessoal, os 05 (cinco) candidatos que obtiverem a melhor classificação na ETAPA 2, a partir da soma da pontuação atribuída aos Requisitos Desejáveis desta Etapa.
- **11.5.** Em caso de empate, terá preferência o candidato que apresentar, na seguinte ordem:
  - **11.5.1.** Maior pontuação na alínea "b" do **item 11.2**, da Etapa 2 Análise Documental;
  - **11.5.2.** Maior pontuação na alínea "a" do **item 11.2**, da Etapa 2 Análise Documental; e
  - **11.5.3.** Maior pontuação na alínea "c" do **item 11.2**, da Etapa 2 Análise Documental.

## 12. ETAPA 3 - ENTREVISTA PESSOAL



**12.1.** A entrevista pessoal terá caráter **ELIMINATÓRIO E CLASSIFICATÓRIO**, observando-se os seguintes critérios:

ENTREVISTA PESSOAL				
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	PONTUAÇÃO			
<ul> <li>a) No ato da entrevista serão questionadas algumas perguntas como critérios de avaliação:</li> <li>conceito gerais de pesquisa translacional em saúde para equipamentos médicos;</li> <li>conceito de organ-on-a-chip e como esta tecnologia poderia ser útil para pesquisa de angiogenese na doenças dos pés no diabetes;</li> <li>descrever no mínimo 03 características de ensaio clinico;</li> </ul>	0 a 60			
b) Apresentar boa comunicação e apresentação;	0 a 20			
c) Domínio do entrevistado em relação aos conhecimentos apresentados.	0 a 20			
TOTAL DE PONTOS	100			

- 12.2. Para não ser eliminado e obter classificação nesta etapa do Processo Seletivo, o Candidato deverá obter o mínimo de 70 (setenta) PONTOS, conforme quadro acima.
- 12.3. A ETAPA 3 Entrevista Individual poderá ser realizada presencialmente ou via web em plataforma a ser definida pela Comissão de Seleção da Finatec, tendo em vista a situação de isolamento social em razão da pandemia do COVID-19.
- 12.4. Os candidatos classificados para a ETAPA 3 Entrevista pessoal, serão comunicados através do e-mail cadastrado no Sistema para Acompanhamento de Processos Seletivos da Finatec, acerca do dia, horário, local ou link para acesso a plataforma de realização da entrevista, de acordo com o cronograma previsto no item 14 deste edital.
- **12.5.** O candidato que não comparecer na data e horário previamente agendado para a ETAPA 3 Entrevista Pessoal será eliminado do Processo Seletivo.

### 13. RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO

- **13.1.** Será aprovado o candidato que obtiver a maior pontuação de nota Final, a partir da soma total de pontos obtidos na ETAPA 2 e ETAPA 3.
- **13.2.** Em caso de empate, terá preferência o candidato que apresentar, na seguinte ordem:
  - **13.2.1.** Maior pontuação na alínea "a" do item **12.1** da ETAPA 3 Entrevista.
  - **13.2.2.** Maior idade.

#### 14. CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO



ETAPA	DATA
Periodo de Inscrições	09/10/2023 a 15/10/2023
Avaliação Curricular e Documental: Etapas 1 e 2	Até 17/10/2023
Etapa 3 – Entrevista	Até 18/10/2023
Resultado Preliminar do Processo Seletivo	Até 20/10/2023
Resultado Final do Processo Seletivo	Até 09/11/2023

**14.1.** Quaisquer alterações de datas do cronograma serão publicadas oportunamente no site da FINATEC, no endereço <a href="http://www.finatec.org.br/trabalhe-conosco/">http://www.finatec.org.br/trabalhe-conosco/</a>

#### 15. RECURSOS - FASE ÚNICA

- 15.1. Das decisões da Comissão de Seleção, caberá recurso fundamentado, no prazo de 03 (três) dias úteis, contados da data de divulgação do resultado preliminar, que será dirigido aos membros da Comissão de Seleção da Finatec.
- **15.2.** Interposto o recurso, a Comissão de Seleção terá o prazo de até **08 (dias) dias úteis** para proferir sua decisão, conforme estabelece o §5° do art. 30 do Decreto nº 8.241/2014.
- 15.3. Os recursos deverão ser encaminhados por meio eletrônico para o e-mail: <u>curriculos@finatec.org.br</u>, com o título "RECURSO - Edital de Bolsista nº XXX/XXXX (inserir o número do edital) - Nome (inserir o nome do candidato)".

#### 16. DOS ESCLARECIMENTOS

- **16.1.** A solicitação de esclarecimento a respeito de condições deste Edital, e de outros assuntos relacionados a presente Seleção, deverá ser efetuada até o 2º (segundo) dia útil que anteceder a data final estabelecida para o envio dos documentos e formulário eletrônico e exclusivamente por meio eletrônico no email: curriculos@finatec.org.br.
- **16.2.** As respostas às solicitações de esclarecimentos serão divulgadas no sítio da FINATEC, <a href="http://www.finatec.org.br/trabalhe-conosco/">http://www.finatec.org.br/trabalhe-conosco/</a>, cabendo aos interessados acessar o endereço eletrônico para obtenção das informações prestadas pela Comissão de Seleção.

#### 17. DISPOSIÇÕES GERAIS:

- **17.1.** Os resultados do Processo Seletivo serão divulgados no sítio <a href="http://www.finatec.org.br/trabalhe-conosco/">http://www.finatec.org.br/trabalhe-conosco/</a>.
- **17.2.** O candidato aprovado será convocado, por meio do e-mail cadastrado no ato de inscrição. Ele deverá finalizar seu cadastro no Sistema de Processo Seletivo e apresentar a documentação solicitada. O não cumprimento do prazo imbuído no e-mail de convocação implicará na eliminação automática do candidato.



- **17.3.** O candidato aprovado será convocado para realização de Exame Médico Admissional a ser realizado em data agendada pelo Setor de Gestão de Pessoas da FINATEC. O candidato que não for aprovado no Exame Médico Admissional será eliminado e não será contratado.
- **17.4.** Se ocorrer a eliminação ou a desistência do candidato aprovado, será convocado o próximo da lista de aprovados.
- **17.5.** Outras informações a respeito deste Processo Seletivo poderão ser obtidas no endereço eletrônico: curriculos@finatec.org.br.
- **17.6.** Incorporar-se-ão a este Edital, para todos os efeitos, quaisquer Editais Complementares, Avisos e Convocações relativos ao Processo Seletivo.
- **17.7.** Os casos omissos neste Edital serão resolvidos pela Comissão de Seleção da FINATEC.
- **17.8.** A FINATEC poderá revogar esta Seleção a qualquer tempo, total ou parcialmente, por razões de interesse da Fundação, sem que caiba candidatos qualquer direito à convocação ou indenização.
- **17.9.** Constituem parte integrante deste instrumento convocatório.

ANEXO I - MODELO DE CONFISSÃO DE NÃO VINCULAÇÃO

ANEXO II - MODELO DE CONFISSÃO DE DISPONIBILIDADE DE HORÁRIO

Brasília, 09 de outubro de 2023 Comissão de Seleção FINATEC



## ANEXO I

## EDITAL DE BOLSISTA Nº 035/2023

## CONFISSÃO DE NÃO VINCULAÇÃO

Eu,			(nome	do
candidato), inscrito (a) no CPF nº _	, 1	portador (	(a) da Carteira	de
Identidade nº	, órgão emissor:	, em	cumprimento	ao
item 1.5 do Edital de Bolsista nº	<b>035/2023</b> , <b>DECLARO</b> p	ara os fir	ns que se fizer	em
necessários que não possuo vínc	ulo direto ou de parente	esco com	funcionários	da
Fundação de Empreendimentos C	ientíficos e Tecnológicos -	- Finatec	ou vinculado	s à
Fundação Universidade de Brasília				
	, de	de 2023.		
(Assi	natura do Candidato)			



## ANEXO II

## EDITAL DE BOLSISTA N° 035/2023

## CONFISSÃO DE DISPONIBILIDADE DE HORÁRIO

Eu,			(nome	do	candida	ıto),
inscrito(a) sob o CPF	n°	,	portador(a)	da	Carteira	de
Identidade nº	,	órgão emissor:_	,	em	cumprime	nto
ao <b>Edital de Bolsista nº</b>	035/2023,	<b>DECLARO</b> que	possuo dispo	onibi	lidade de,	, no
mínimo <b>, 20 horas</b> seman	ais para dec	dicação ao projeto	o, conforme E	dital		
		de	de 202	3.		
	(Assina	tura do Candidate	o)			