



EDITAL CAMPUS SOUSA Nº 05, DE 08 DE MAIO DE 2025.

SELEÇÃO SIMPLIFICADA PARA DISCENTE BOLSISTA DE PROJETO DE PESQUISA DO CAMPUS SOUSA

A Direção Geral do *Campus SOUSA* do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba - IFPB, no uso de suas atribuições, torna público o presente edital que visa a seleção de discente bolsista para atuar em projetos de pesquisa aprovados na Chamada Interconecta – edital PRPIPG nº 01/2025 retificado pelo Edital nº 05/2025, nos termos aqui estabelecidos.

1 DAS DISPOSIÇÕES INICIAIS

1.1 O presente edital tem como finalidade selecionar discentes bolsistas para atuarem nos projetos de pesquisa aprovados na Chamada Interconecta – edital PRPIPG nº 01/2025 retificado pelo Edital nº 05/2025 - Apoio a projetos de pesquisa, inovação, desenvolvimento tecnológico e social.

1.2 O processo seletivo será organizado pela Coordenação de Pesquisa do *Campus Sousa*, juntamente com o(s) coordenador(es) das propostas aprovadas, respeitando os princípios da legalidade, imparcialidade, publicidade e eficiência.

1.3 A seleção de discente bolsista tem como objetivo:

- Democratizar a inserção de bolsistas nas ações de pesquisa;
- Promover a participação de discentes em projetos de pesquisa, possibilitando a vivência da produção de conhecimento científico, tecnológico e inovador;
- Contribuir com a permanência, êxito e combate à evasão dos estudantes.

2 DO CRONOGRAMA

EVENTO	DATA / PERÍODO
Inscrições	08 a 10 de maio de 2025
Período de seleção	12 e 13 de maio de 2025 (até às 17:00h)
Resultado Preliminar	13 de maio de 2025
Interposição de Recursos	14 de maio de 2025 (até às 17:00h)
Resultado Final da Avaliação	14 de maio de 2025

2.1 A interposição de recurso em face do Resultado Preliminar deverá ser realizada por meio do email **pesquisa.sousa@ifpb.edu.br** até as 17:00h do dia 14/05/2025, informando a motivação, exclusivamente no prazo definido no cronograma. Não serão apreciados recursos fora da prazo, intempestivos e ou sem fundamentação.

3 DOS REQUISITOS

3.1 Para se candidatar à vaga de discente bolsista, o interessado deverá:

- Estar regularmente matriculado em curso técnico ou superior no *campus Sousa* do IFPB;
- Ter currículo cadastrado e atualizado na Plataforma Lattes do CNPq;



- c) Ter disponibilidade de 8 (oito) horas semanais para dedicar-se às atividades previstas no projeto de pesquisa, sem prejuízo das demais atividades;
- d) Não ter vínculo empregatício ou ser beneficiário de bolsa de outros programas de Ensino, de Pesquisa e de Extensão e Cultura, pagas com recursos da dotação orçamentária do IFPB. Esta vedação não se aplica quanto ao recebimento de auxílios oriundos da assistência estudantil, que podem ser pagos concomitantemente às bolsas.

4 DAS ATRIBUIÇÕES

- 4.1 Cumprir as atividades propostas no plano de atividades, sob a orientação do orientador/ coorientador;
- 4.2 Apresentar ao orientador/ coorientador relatórios parcial e final da pesquisa realizada;
- 4.3 Apresentar resultados parciais e final da pesquisa em eventos acadêmicos e/ou periódicos de divulgação científica, na forma oral ou sob a forma de pôsteres, resumos ou painéis, fazendo referência expressa ao IFPB;
- 4.4 Informar ao coordenador do projeto de pesquisa, com antecedência mínima de 30 dias, a aproximação de conclusão de curso, quando for o caso, para que haja tempo hábil na substituição do discente no projeto de pesquisa;
- 4.5 Acompanhar a página eletrônica da PRPIPG/ Coordenação de Pesquisa para manter-se atualizado sobre as datas de entrega dos documentos exigidos e possíveis alterações no cronograma.

5 DAS BOLSAS

- 5.1 As bolsas concedidas aos discentes obedecem ao valor da tabela de bolsas do CNPq no país, observando os valores discriminados na tabela abaixo:

Tabela 1. Valores das bolsas

Modalidade	Requisitos	Valor
Discente Graduação	Discente regularmente matriculado em Curso Superior (presencial ou a distância) do IFPB	R\$ 700,00 (setecentos reais)
Discente Técnico	Discente regularmente matriculado em Curso Técnico (presencial ou a distância) Integrado ao Ensino Médio, Subsequente, FIC (a partir de 160h) ou PROEJA do IFPB	R\$ 300,00 (trezentos reais)

- 5.2 O pagamento de bolsa está condicionado à disponibilidade orçamentária e financeira do campus, caracterizando a seleção como expectativa de direito do discente.
- 5.3 O pagamento das bolsas será gerenciado pela Coordenação de Pesquisa (ou setor equivalente) do campus.



6 DAS VAGAS

Tabela 2. Das vagas

Título do projeto	Requisitos (conforme anexo II)	nº de vagas/modalidade	Coordenador
Estudo tecnológico de produção de massa alimentícia enriquecida com PANC oriundas da Caatinga	Desempenho em Entrevista; Estar matriculado no curso superior de Tecnologia de Alimentos; Experiência de participação em projetos de pesquisa e/ou extensão; Participação em eventos científicos; Ter cursado ou estar cursando Microbiologia de Alimentos, Princípios da Conservação e Química de Alimentos.	1 vaga/graduação	Luis Gomes de Moura Neto luis.moura@ifpb.edu.br
INVESTIGAÇÃO DA PREVALÊNCIA DE Toxoplasma gondii EM DOADORES DE SANGUE NO SEMIÁRIDO DO BRASIL: ANÁLISE DE FATORES DE RISCO E RELAÇÃO COM FELINOS CONTACTANTES	Desempenho em Entrevista; Estar matriculado no curso superior de Medicina Veterinária Experiência de participação em projetos na área do projeto (Imunologia e Biologia Molecular); Ter cursado a disciplina doenças infectocontagiosas.	1 vaga/graduação	Thais Ferreira Feitosa thais.feitosa@ifpb.edu.br
Avaliação do potencial acaricida do Linalol isolado e em associação com Ivermectina no controle de <i>Rhipicephalus microplus</i>	Desempenho em Entrevista; Análise do currículo; Estar matriculado no curso superior de Medicina Veterinária; Experiência de participação em projetos com resistência com acaricidas Ter cursado doenças parasitárias.	1 vaga/graduação	Vinícius Longo Ribeiro Vilela vinicius.vilela@ifpb.edu.br
Avaliação da membrana amniótica de gatas como xenoenxerto biológico em feridas cirúrgicas experimental em ovinos	Desempenho em Entrevista; Estar matriculado no curso superior de Medicina Veterinária Experiência de participação em projetos na área do projeto; Ter cursado as disciplinas Patologia e clínica médica de Equídeos, patologia e Clínica Médica de Ruminantes e Patologia Cirúrgica.	1 vaga/graduação	Fernanda Pereira da Silva Barbosa fernanda.borbosa@ifpb.edu.br



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIREÇÃO GERAL DO CAMPUS SOUSA
COORDENAÇÃO DE PESQUISA DO CAMPUS SOUSA

INTOXICAÇÃO EXPERIMENTAL POR Libidiblia ferrea EM PORQUINHOS-DA-ÍNDIA (Cavia Porcellus)	Desempenho em Entrevista; Estar matriculado no curso superior de Medicina Veterinária Experiência de participação em projetos na área do projeto; Ter cursado as disciplinas Patologia e clínica médica de Equideos, Patologia e Clínica Médica de Ruminantes, Toxicologia.	1 vaga/graduação	Fernanda Pereira da Silva Barbosa fernanda.borbosa@ifpb.edu.br
Avaliação da suscetibilidade ao temephos de populações de Aedes aegypti de Sousa/Paraíba	Desempenho em Entrevista; Estar matriculado no curso técnico em meio ambiente; Ter participado de eventos científicos; Experiência de participação em projetos na área do projeto.	2 vagas/técnico	Karine da Silva Carvalho karine.carvalho@ifpb.edu.br
Enxerto de Pele de Tilápia-do-Nilo em Ovinos: Avaliação Histopatológica da Biocompatibilidade em Feridas	Desempenho em Entrevista; Estar matriculado no curso superior de Medicina Veterinária Experiência de participação em projetos na área do projeto; Ter cursado as disciplinas Patologia e clínica médica de Equideos, patologia e Clínica Médica de Ruminantes e Patologia Cirúrgica.	1 vaga/graduação	Fernanda Pereira da Silva Barbosa fernanda.borbosa@ifpb.edu.br
BALeIA: Bora Automatizar a Leitura com o uso de Inteligência Artificial	Desempenho em Entrevista; Estar matriculado no curso Técnico em Informática; Experiência de participação em projetos na área do projeto; Ter currículo lattes criado até o dia da entrevista.	2 vagas/técnico	Gustavo de Araujo Sabry gustavo.sabry@ifpb.edu.br
Tolerância à salinidade e qualidade de mudas de Moringa oleífera em função da salinidade na água de irrigação e adubação orgânica	Desempenho em Entrevista; Estar matriculado no curso superior de Agroecologia;	1 vaga/graduação	Mario Leno Martins Veras mario.veras@ifpb.edu.br
ANÁLISE DA CARGA MICROBIANA EM CÃES E GATOS ANTES E APÓS ANTIBIOTICOTERAPIA PRÉCIRÚRGICA DE LIMPEZA PERIODONTAL	Desempenho em Entrevista; Estar matriculado no curso superior de Medicina Veterinária;	1 vaga/graduação	Suely Cristina Pereira de Lima Oliveira



	Experiência de participação em projetos na área do projeto; Ter cursado ou estar cursando Patologia Cirúrgica.		suely.oliveira@ifpb.edu.br
AVALIAÇÃO DA CONTAMINAÇÃO BACTERIANA NO SETOR CIRURGIA DE PEQUENOS ANIMAIS DO HOSPITAL VETERINÁRIO E PERfil DE SUSCEPTIBILIDADE A ANTIMICROBIANOS	Desempenho em Entrevista; Estar matriculado no curso superior de Medicina Veterinária; Experiência de participação em projetos na área do projeto; Ter cursado ou estar cursando Patologia Cirúrgica.	1 vaga/graduação	Suely Cristina Pereira de Lima Oliveira suely.oliveira@ifpb.edu.br
Extração de amido de semente de abacate e aplicação em revestimentos comestíveis na conservação de fruto climatérico	Desempenho em Entrevista; Estar matriculado no curso tecnologia em alimentos; Ter participado de eventos científicos; Experiência de participação em projetos na área do projeto	1 vaga/graduação	Kerolayne Santos Leite kerolayne.leite@ifpb.edu.br
(RE)DISCUTINDO A LUTA ANTIRRACISTA NO IFPB: diagnóstico da aplicação da legislação para a Educação das Relações Etnicorraciais no Campus Sousa	Desempenho em Entrevista; Estar matriculado no curso superior de Licenciatura em Letras (EaD)/Polo Sousa, Licenciatura em Educação Física e Licenciatura em Química; Experiência de participação em projetos na área do projeto; Ter cursado ou estar cursando o primeiro período e o penúltimo período de um dos cursos superiores supracitados.	1 vaga/graduação	Paulo de Oliveira Nascimento paulo.nascimento@ifpb.edu.br
Levantamento da fauna e identificação de doenças com potencial zoonótico em animais que habitam a unidade prisional no bioma Caatinga	Desempenho em Entrevista; Estar matriculado no Curso de Bacharelado de Medicina Veterinária; Aluno regular blocado no terceiro período.	1 vaga/graduação	Roseane de Araujo Portela rosenae.portela@ifpb.edu.br

6.1 Haverá lista de espera para todas as vagas. Em caso de cancelamento da bolsa, será convocado o próximo classificado para preenchimento da vaga.



7 DA INSCRIÇÃO

7.1 A inscrição será realizada no período informado no item 2, até as 23h59, por meio do email institucionais de cada coordenador(a), anexando o Currículo Lates e os documentos comprobatórios, quando for o caso.

7.2 Não serão aceitas inscrições em desacordo com as normas e prazos deste edital.

8 DA SELEÇÃO

8.1 O candidato será submetido à avaliação de acordo com a documentação enviada na inscrição e no desempenho na entrevista.

8.2 Cada coordenador(a) do projeto enviará o cronograma das entrevistas via email, com data, horário e local, sendo realizada no período informado no item 2.

8.3 Havendo empate na classificação, serão considerados como critérios de desempate, na ordem:

- a) Maior desempenho na entrevista.
- b) Maior coeficiente de rendimento escolar.

8.4 Todos os resultados serão publicados no site do Campus Sousa (<https://www.ifpb.edu.br/sousa>), na página referente ao presente edital.

9 DO CANCELAMENTO E DESLIGAMENTO

9.1 O cancelamento da bolsa ou desligamento do discente bolsista poderá ocorrer a qualquer momento, por solicitação do coordenador do projeto ou a pedido do próprio bolsista, com apresentação formal de motivos que ensejaram a solicitação.

9.2 Em caso de convocação de bolsista para preenchimento de vaga, deverá seguir a lista de classificação.

10 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

10.1 É de responsabilidade do interessado o acompanhamento de todas as informações e publicações referentes a este edital.

10.2 A inscrição implicará a tácita aceitação dos prazos e condições estabelecidos neste edital, e da Chamada Interconecta, dos quais o proponente não poderá alegar desconhecimento.

10.3 O campus não se responsabiliza por submissão não recebida por motivo de ordem técnica dos computadores, falhas de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, bem como por quaisquer outros fatores que impossibilitem a transferência de dados.

10.4 Todas as informações prestadas pelo proponente são de sua total responsabilidade. A utilização de documentos ou informações falsas implicará na exclusão da proposta e apuração de responsabilidades.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIREÇÃO GERAL DO CAMPUS SOUSA
COORDENAÇÃO DE PESQUISA DO CAMPUS SOUSA

- 10.5** A constatação de descumprimento de regras deste edital, assim como do edital ao qual o projeto de pesquisa foi aprovado, poderá acarretar na apuração de fatos e devolução dos valores financeiros recebidos.
- 10.6** O presente edital poderá ser revogado ou anulado a qualquer tempo, no todo ou em parte, por motivo de interesse público ou exigência legal, sem que isso implique direito à indenização ou reclamação de qualquer natureza.
- 10.7** Os casos omissos serão resolvidos pela Coordenação de Pesquisa do *campus* Sousa.

Sousa/PB, 08 de maio de 2025.

Francisco de Sales Oliveira Filho
Diretor Geral Substituto do Campus Sousa