



Universidade Estadual do Centro-Oeste

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

EDITAL Nº 001/2020-DIRPG/PROPESP/UNICENTRO

ABERTURA DO PROCESSO DE SELEÇÃO DE BOLSISTAS PARA ATUAÇÃO NO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS-TÉCNICO, FINANCIADO PELA FUNDAÇÃO ARAUCÁRIA

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação, por meio da Diretoria de Pós-Graduação, da Universidade Estadual do Centro-Oeste, UNICENTRO, considerando o resultado da Chamada Pública n.º 10/2019/Fundação Araucária – Programa Institucional Bolsa-Técnico, disponível em <http://www.fappr.pr.gov.br/arquivos/File/chamadas2019/Ato103.pdf>, torna pública a abertura de processo de seleção de bolsistas para atuação por tempo determinado e em regime de dedicação exclusiva no Projeto “Apoio Técnico para Centros de Pesquisa e Laboratórios Multiusuários dos Programas de Pós-Graduação da UNICENTRO”, conforme dispõe este Edital.

1 DOS OBJETIVOS

1.1 O Programa Institucional Bolsa Técnico, financiado pela Fundação Araucária tem como objetivo principal conceder bolsas para suprir a necessidade de profissionais especializados nos laboratórios multiusuários das Instituições de Ensino Superior e de pesquisa do Estado do Paraná, visando potencializar o desenvolvimento da pesquisa científica, tecnológica e de inovação.

1.2 O projeto é coordenado pelo Prof. Marcos Ventura Faria, Pró-reitor de Pesquisa e Pós-Graduação da UNICENTRO, e sub-coordenados pelos docentes responsáveis pelos laboratórios multiusuários da instituição.

2 DAS BOLSAS E DOS REQUISITOS ÀS VAGAS

2.1 O presente edital tem como objetivo o preenchimento de 5 (cinco) bolsas de nível superior, com previsão de início mediante liberação orçamentária pela Fundação Araucária.

2.2 O(a) bolsista deverá ter disponibilidade para cumprir a carga horária exigida para as vagas, inclusive em período de férias letivas.

2.3 O período de concessão das bolsas é de 18 (dezoito) meses.

2.4 O(a) bolsista deve possuir nível superior em curso reconhecido pelo MEC.

2.5 O(a) bolsista não poderá acumular bolsas de qualquer modalidade e não possuir vínculo empregatício.

3 DAS INSCRIÇÕES:

3.1 A inscrição para participação neste processo seletivo é **gratuita**.

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

EDITAL Nº 001/2020-DIRPG/PROPESP/UNICENTRO

3.2 O período de inscrições **terá início às 8h (oito horas) do dia 2 de janeiro de 2020, e término às 23h59 (vinte e três horas e cinquenta e nove minutos) do dia 25 de janeiro de 2020**, mediante o preenchimento *online* do Requerimento de Inscrição disponível em <https://evento.unicentro.br/site/bolsaspropesp/2020/1>.

3.3 No ato da inscrição, após o preenchimento e confirmação dos dados de identificação, o(a) candidato(a) deverá **anexar dois arquivos**, em formato “pdf”, “jpeg” ou “jpg”, os seguintes documentos: 1) Cópia do Diploma ou Certificado de Conclusão de Curso de Graduação, conforme tabela do item 2.1 e 2) Curriculum Vitae ou Lattes atualizado.

4 DA HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES:

4.1 Somente serão homologadas as inscrições que atenderem ao **item 3.3** deste Edital.

4.2 O(A) candidato(a) que prestar declaração falsa ou inexata, ainda que verificada posteriormente, será excluído(a) do processo de seleção.

4.3 O Edital de homologação será divulgado no dia **27 de janeiro de 2020**, no endereço <https://evento.unicentro.br/site/bolsaspropesp/2020/1>.

5 DO PROCESSO DE SELEÇÃO:

5.1 O processo de seleção consistirá das seguintes etapas:

I. **Análise curricular:** o(a) candidato(a) deverá postar o Curriculum Vitae ou Lattes atualizado no momento da inscrição, de forma que a Comissão proceda uma pré-análise, antes da entrevista.

II. **Entrevista:** sobre conhecimentos e experiência na área do projeto, bem como, avaliação da disponibilidade de carga horária para execução das atividades;

III. **Prova escrita:** apenas em casos previstos no anexo I.

6 DO LOCAL E DATA DE SELEÇÃO:



Universidade Estadual do Centro-Oeste

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

EDITAL Nº 001/2020-DIRPG/PROPESP/UNICENTRO

6.1 O processo de seleção acontecerá **conforme Anexo I**. A data, o horário e o local de realização serão confirmados no Edital de Homologação das inscrições e de Convocação para o processo seletivo.

7 DAS BANCAS DE SELEÇÃO:

7.1 A Comissão Avaliadora será designada pela PROPESP.

8 DA PUBLICAÇÃO DOS RESULTADOS:

8.1 O resultado final será publicado pela DIRPG no endereço <https://evento.unicentro.br/site/bolsaspropesp/2020/1>, no **MENU Resultados**, a partir do dia **7 de fevereiro de 2020**.

9 DOS RECURSOS:

9.1 Sobre a homologação das inscrições e publicação de resultado desse processo seletivo caberão recursos em até 1 dia útil após a divulgação.

10 DO INÍCIO DAS ATIVIDADES:

10.1 O início das atividades será imediatamente a partir do repasse financeiro a ser realizado pela Fundação Araucária.

11 DO CRONOGRAMA

Etapas	Datas
Período de inscrições	Das 13h do dia 02/01/2020 até as 23h59 do dia 25/01/2020
Homologação das inscrições	Dia 27/01/2020
Seleção	Conforme Anexo I
Divulgação do Resultado	A partir do dia 07/02/2020



Universidade Estadual do Centro-Oeste

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

EDITAL Nº 001/2020-DIRPG/PROPESP/UNICENTRO

12 DA CIÊNCIA E ACEITAÇÃO DAS NORMAS DO EDITAL:

12.1 Ao efetuar sua inscrição, o candidato aceita, irrestritamente, as normas estabelecidas neste edital, assim como as demais normas estabelecidas na Chamada Pública n.º 10/2019/Fundação Araucária (disponível em http://www.fappr.pr.gov.br/arquivos/File/chamadas2019/2019_CP10_BTEC.pdf).

13 DISPOSIÇÕES GERAIS

13.1 A qualquer tempo, o presente Edital poderá ser prorrogado, revogado ou anulado, no todo ou em parte, por motivo de interesse público ou exigência legal, sem que isso implique em direito à indenização ou reclamação de qualquer natureza.

13.2 A Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação, PROPESP, da Universidade Estadual do Centro-Oeste, UNICENTRO, por meio da Diretoria de Pós-Graduação poderá editar ato específico e reserva o direito de resolver os casos omissos e as situações não previstas no presente Edital.

13.3 A Diretoria de Pós-Graduação não se responsabiliza por falhas técnicas durante o processo de inscrição dos candidatos, os quais devem certificar-se da efetivação tanto da inscrição quanto da postagem dos documentos comprobatórios (**item 3.3**).

14 OUTRAS INFORMAÇÕES

14.1 Outras informações podem ser obtidas pelo e-mail propesp@unicentro.br até 20/01/2020.

PUBLIQUE-SE.

Guarapuava, 2 de janeiro de 2020.

Prof. Dr. Ricardo Yoshimitsu Miyahara
Diretor de Pós-Graduação.
Port. 2.715/2016-GR/UNICENTRO

ANEXO I

Área de atuação	Supervisor	Local de atuação do bolsista	Vagas	Bolsa auxílio mensal	Requisitos específicos	Seleção
Ciências Biológicas	Paulo Roberto da Silva	Campus CEDETEG- Centro de Pesquisas Avançadas em Biotecnologia, Bioenergia e Meio Ambiente (AMBIOTEC), Laboratório Multiusuário de Genética e Biologia Molecular Vegetal e demandas específicas de equipamentos multiusuários lotados no PPG Biologia Evolutiva	1 (uma)	R\$ 2.000,00	- Graduado em Ciências Biológicas. Experiência comprovada em técnicas de extração de DNA e RNA Vegetal, Eletroforese, PCR convencional e em tempo real (qPCR), operação de aparelhos de rotina em biologia molecular e preparo de soluções. A experiência deve ser comprovada por trabalho publicado em evento ou artigo aceito ou publicado em periódicos ou Trabalho de Conclusão de Curso ou Dissertação ou Tese contendo metodologias que envolvam as técnicas acima citadas. Os comprovantes de experiência devem ser entregues no ato da apresentação para a prova de seleção.	Data: 03/02/2020 Horário: 14h Local: Laboratório de Genética e Biologia Molecular Vegetal, Prédio do AMBIOTEC, Campus CEDETEG Tipo de seleção: Entrevista e prova prática
Ciências Agrárias	Eduardo da Silva Lopes	Centro de Pesquisa Multiusuário BIO-3 (Campus IRATI)	1 (uma)	R\$ 2.000,00	Graduado em Engenharia Florestal, Engenharia Industrial Madeireira, Ciências Biológicas, Enge-	Data: 05 de fevereiro de 2020

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

EDITAL Nº 001/2020-DIRPG/PROPESP/UNICENTRO

					nharia Química ou Química. Experiência prática comprovada em laboratórios de análises químicas e biológicas, preferencialmente no manuseio dos equipamentos FTIR, CNHS e Calorímetro, bem como demais aparelhos de rotina e preparo de soluções.	Horário: 08h30min Local: Sala 2, Programa Pós-graduação em Ciências Florestais, <i>Campus</i> de Irati Critérios: Entrevista e Análise de Currículo
Ciências Agrárias	Marcelo Marques Lopes Müller	Laboratórios do Programa de Pós-Graduação em Agronomia, <i>Campus</i> CEDETEG	1 (uma)	R\$ 2.000,00	Graduado em Agronomia ou Ciências Florestais ou Biologia ou Química. Experiência prática comprovada em laboratórios de análises químicas e/ou físicas e/ou biológicas, preferencialmente no uso e manutenção de equipamentos como Espectrômetro de Absorção Atômica, ICP, UV-VIS, além de pHmetro, fotômetro, colorímetro, além de preparo de soluções de limpeza, extração, determinação, padrões, etc.	Data: 05/02/2020 Horário: 08h30min Local: Secretaria do PPGA Critérios: Entrevista e Análise de Currículo.
Ciências Farmacêuticas, Nanociências e Biociências	Paulo Renato de Oliveira e Rubiana Mara Mainardes	Laboratórios de Pesquisa do PPGCF e PPGNB (<i>Campus</i> CEDETEG)	1 (uma)	R\$ 2.000,00	Graduado em Farmácia, Química, Física ou Ciências Biológicas. Experiência prática em laboratórios de análises químicas e biológicas, preferencialmente no manuseio dos equipamentos CLAE,	Data: 05 de fevereiro de 2020 Horário: 08h30min Local: Sala 1 Programa Pós-graduação em

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

EDITAL Nº 001/2020-DIRPG/PROPESP/UNICENTRO

					espectrofotômetro, FTIR, potencial zeta, bem como demais aparelhos de rotina e preparo de soluções.	Ciências Farmacêuticas, Campus CEDETEG Critérios: Entrevista e Análise de Currículo
Química	Eryza Guimarães de Castro e Andressa Galli	Centro de Ciências Moleculares e Nanotecnologia - CCMN	1 (uma)	R\$ 2.000,00	- Titulação mínima de Mestre em Química ou áreas afins; - Conhecimentos gerais em técnicas de caracterização de materiais (DEX, MEV, TG/DSC, FTIR, UV-Vis, DLS, Potencial Zeta) ou técnicas analíticas e cromatográficas (FAAS, GFAAS, ICP/OES, HPLC, UPLC/MS, CG/MS) e eletroquímica; - Conhecimentos gerais em preparo de amostras; - Dedicção exclusiva.	Data: 04/02/2020 Horário: 9h Local: Mini-auditório do PPGQ, Bloco 5, Campus Cedeteg Critérios: Prova escrita sobre uma das técnicas citadas nos requisitos específicos e entrevista.