



UNIPAR
UNIVERSIDADE PARANAENSE

UNIVERSIDADE PARANAENSE - UNIPAR

Reconhecida pela Portaria - MEC, n.º 1580, de 09/11/1993, publicada no D.O.U. de 10/11/1993

Mantenedora: ASSOCIAÇÃO PARANAENSE DE ENSINO E CULTURA - APEC

UNIDADES UNIVERSITÁRIAS:

Umuarama - Toledo - Guaíra - Paranavai - Cianorte - Cascavel - Francisco Beltrão

PÓLO DE APOIO PRESENCIAL:

Rolândia

Coordenadoria de Pesquisa e Extensão - COPEX

EDITAL COPEX, DE 05 DE AGOSTO DE 2022

DIVULGAÇÃO DOS ACADÊMICOS CLASSIFICADOS PARA O PROGRAMA EXTERNO DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA (PEBIC) – Fundação Araucária / UNIPAR 2022-2023.

CONSIDERAÇÕES

A Coordenadoria de Pesquisa e Extensão (COPEX), de acordo com o **Regulamento vigente do Programa Externo de Bolsas de Iniciação Científica (PEBIC) e o Edital COPEX, de 22 de junho de 2022**, divulga os ACADÊMICOS DE GRADUAÇÃO CLASSIFICADOS para as Bolsas PEBIC/Fundação Araucária/UNIPAR, vigentes entre 2022 a 2023, no valor de R\$ 500,00 (quatrocentos reais).

O processo de seleção dos candidatos ao preenchimento da vaga foi realizado em duas etapas, sendo a primeira pela Secretaria da COPEX e a segunda pelo Comitê Assessor Local de Iniciação Científica (CALIC), assim composto:

Prof. ^a Dr. ^a Evellyn Claudia Wietzikoski Lovato	Coordenadora de Pesquisa e Extensão
Prof. ^a Dr. ^a Ana Carolina Soares Fraga Zaze	Chefe do Núcleo de Pesquisa em Ciências da Saúde e Desenvolvimento Humano
Prof. Dr. Jorge Antonio Vieira	Chefe do Núcleo de Pesquisa em Ciências Humanas e Sociais Aplicadas
Prof. Dr. Luciano Seraphim Gasques	Chefe do Núcleo de Pesquisa em Ciências Biológicas, Agrárias e Tecnológicas
Prof. ^a Dr. ^a Maria Elena Martins Diegues	Chefe do Núcleo de Pesquisa em Ciências Médicas
Prof. Dr. Ricardo Marcelo Abrão	Representante do Instituto de Ciências Biológicas, Médicas e da Saúde
Prof. Dr. Rodrigo Oliva	Representante do Núcleo dos Institutos de Ciências Humanas, Linguística, Letras e Artes; de Ciências Sociais Aplicadas; e de Educação

1. EFETIVAÇÃO DA BOLSA PEBIC

- 1.1 - Os acadêmicos selecionados (anexo I) irão receber um link através do e-mail cadastrado no processo de inscrição. O acadêmico deverá acessar o link e realizar o aceite do termo de compromisso para participar do programa PEBIC;
- 1.2 - É responsabilidade de o acadêmico entrar em contato com o Docente Orientador para se integrarem aos Projetos de Pesquisa Institucional.
- 1.3 - Deverão também iniciar o desenvolvimento do projeto de pesquisa proposto e aprovado:
 - 1.3.1 - Os projetos de pesquisa que envolvam experimentação animal deverão ser submetidos a avaliação do Comitê de Ética em Pesquisa Envolvendo Experimentação Animal (CEPEEA);
 - 1.3.2 - Os projetos de pesquisa que envolvam seres humanos deverão ser submetidos a avaliação do Comitê de Ética em Pesquisa Envolvendo Seres Humanos (CEPEH);
 - 1.3.3 - Os projetos de pesquisa que envolvam organismos geneticamente modificados (OGM) deverão ser submetidos a avaliação da CIBio.

UNIDADE DE UMUARAMA

CAMPUS CENTRAL - SEDE - Praça Mascarenhas de Moraes, n.º 4282 - Centro - Caixas Postais n.º 224 e 391 - Telefones: (0**1) 44-3621-2828 - (0**1) 44-3621-2830 - CEP: 87.502-210 - Umuarama - Paraná

CAMPUS II - Cruzeiro - Rodovia PR-480, Km 2 - Caixa Postal n.º 106 - Telefone: (0**1) 44-3621-2550 - CEP: 87.502-970 - Umuarama - Paraná

CAMPUS III - Tiradentes - Avenida Tiradentes, n.º 3240 - Telefone: (0**1) 44-3621-3838 - CEP: 87.505-090 - Umuarama - Paraná

HOME PAGE: <http://www.unipar.br>



UNIVERSIDADE PARANAENSE - UNIPAR

Reconhecida pela Portaria - MEC, n.º 1580, de 09-11-1993, publicada no D.O.U. de 10-11-1993

Mantenedora: ASSOCIAÇÃO PARANAENSE DE ENSINO E CULTURA - APEC

UNIDADES UNIVERSITÁRIAS:

Umuarama - Toledo - Guaíra - Paranavai - Cianorte - Cascavel - Francisco Beltrão

PÓLO DE APOIO PRESENCIAL:

Rolândia

UNIPAR
UNIVERSIDADE PARANAENSE

Coordenadoria de Pesquisa e Extensão - COPEX

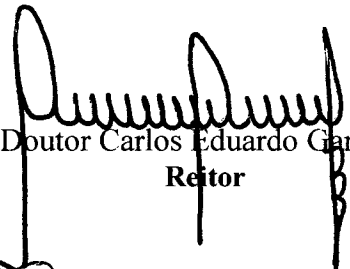
2. CONSIDERAÇÕES FINAIS

- 2.1 - Somente será realizado o pagamento do benefício aos acadêmicos que preencherem o relatório mensal, através do formulário eletrônico, das atividades realizadas no mês;
- 2.2 - Caso ocorra desligamento do orientador do quadro docente da UNIPAR, ou ausência deste, a bolsa PEBIC retornará para a COPEX.
- 2.3 - O acadêmico selecionado só poderá iniciar as atividades após realizar o aceite do termo de compromisso para participar do programa PEBIC, que será enviado por e-mail após a Fundação Araucária realizar o repasse do fomento.

Umuarama, 05 de agosto de 2022.


Prof.ª Dr.ª Evellyn Claudia Wietzikoski Lovato
Coordenadora de Pesquisa e Extensão

Ciente e de acordo:


Doutor Carlos Eduardo Garcia
Reitor



UNIDADE DE UMUARAMA

CAMPUS CENTRAL - SEDE - Praça Mascarenhas de Moraes, n.º 4282 - Centro - Caixas Postais n.º 224 e 391 - Telefones: (011) 44-3621-2828, (011) 44-3621-2830 - CEP: 87.502-210 - Umuarama - Paraná

CAMPUS II - Cruzeiro - Rodovia PR-460, Km 2 - Caixa Postal n.º 106 - Telefone: (011) 44-3621-2550 - CEP: 87.502-970 - Umuarama - Paraná

CAMPUS III - Tiracentes - Avenida Tiracentes, n.º 3240 - Telefone: (011) 44-3621-3838 - CEP: 87.505-090 - Umuarama - Paraná

HOME PAGE: <http://www.unipar.br>



UNIPAR
UNIVERSIDADE PARANAENSE

UNIVERSIDADE PARANAENSE - UNIPAR

Reconhecida pela Portaria - MEC, n.º 1580, de 09/11/1993, publicada no D.O.U. de 10/11/1993
Mantenedora: ASSOCIAÇÃO PARANAENSE DE ENSINO E CULTURA - APEC

UNIDADES UNIVERSITÁRIAS:

Umuarama - Toledo - Guaíra - Paranavaí - Cianorte - Cascavel - Francisco Beltrão

PÓLO DE APOIO PRESENCIAL:

Rolândia

Coordenadoria de Pesquisa e Extensão - COPEX

ANEXO I DO EDITAL COPEX, DE 05 DE AGOSTO DE 2022

LISTA DE ACADÊMICOS CLASSIFICADOS PARA O PEBIC/Fundação Araucária/UNIPAR

BOLSISTA	ORIENTADOR	TÍTULO DO PROJETO
Bianca Flavia Coutinho Biasuz	Suelen Pereira Ruiz Herrig	Potencial sinérgico da atividade antibacteriana de óleo essencial de <i>Eugenia caryophyllus</i> e nitrito de sódio
Celina kaori yoshida	Luciana Kazue Otutumi	Perfil de resistência aos antimicrobianos da bactéria <i>Escherichia coli</i> isolada da carcaças de frangos de corte de um abatedouro localizado na região oeste do estado do Paraná.
Denise Miyuki Kawamo	Daniela Dib Gonçalves	Identificação e avaliação do perfil de resistência de microrganismos em equipamentos de ordenha de propriedades rurais com diagnóstico de mastite bovina e sua importância para a saúde pública.
Ester Pelegrini Silva	Francislaine Aparecida dos Reis Livero	Investigação do potencial hepatoprotetor da <i>Bidens pilosa</i> em um modelo de doença hepática.
Gabriel Tramontini Pereira	Juliana Silveira do Valle	Investigação do fator de proteção solar dos extratos obtidos da biomassa micelial de fungos basidiomicetos.
Luiz Gustavo Martins	Luciano Seraphim Gasques	Avaliação de microRNAs expressos entre pacientes obesos e não obesos relacionados ao câncer de mama.
Maria Eduarda Borba Alem	Emerson Luiz Botelho Lourenço	Estudos de doses repetidas em ratos utilizando extrato de <i>Plinia cailiflora</i> .
Maria Luiza Chiquito	Zilda Cristiani Gazim	Atividade antioxidante do óleo essencial de <i>Baccharis dracunculifolia</i> DC. (Asteraceae)
Priscila Luzia Pereira Nunes	Daniela De Cassia Faglioni Boleta	O impacto da pandemia por COVID-19 nos profissionais da saúde de Umuarama-Paraná.
Sarah Lissoni Cobo	Ana Maria Quessada	Afeções odontológicas e doença periodontal em cães.



UNIDADE DE UMUARAMA

CAMPUS CENTRAL - SEDE - Praça Mascarenhas de Moraes, n.º 4282 - Centro - Caixas Postais n.º 224 e 391 - Telefones: (0***) 44-3621-2828 - (0**) 44-3621-2830 - CEP: 87.502-210 - Umuarama - Paraná

CAMPUS II - Cruzeiro - Rodovia PR-480, Km 2 - Caixa Postal n.º 106 - Telefone: (0**) 44-3621-2550 - CEP: 87.502-970 - Umuarama - Paraná

CAMPUS III - Tiradentes - Avenida Tiradentes, n.º 3240 - Telefone: (0**) 44-3621-3838 - CEP: 87.505-090 - Umuarama - Paraná

HOME PAGE: <http://www.unipar.br>