

**EDITAL N°36, DE 27 DE JULHO DE 2021****HOMOLOGAÇÃO DE INSCRIÇÕES PROCESSO DE SELEÇÃO DE BOLSISTAS DISCENTES: PIBIC, PIBEX, PIDH, PIBITI E PRADI PARA PROJETOS APROVADOS PELOS EDITAIS DA PROEPPI – CAMPUS PITANGA**

O **DIRETOR GERAL** em exercício do **Campus Pitanga** do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Paraná (IFPR), no uso de suas atribuições regimentais, tendo em vista a competência que lhe é conferida pela Portaria/Reitor nº 116 de 10 de fevereiro de 2021, publicada no Diário Oficial da União em 11 de fevereiro de 2021, Seção 2, página 21, considerando o Edital nº 34/2021, **TORNA PÚBLICO** o presente Edital com a homologação das inscrições de discentes para o processo de seleção de bolsistas para projetos aprovados nos editais da PROEPPI.

**1. Da homologação**

<b>CANDIDATOS/AS</b>	<b>PROJETO DE INSCRIÇÃO</b>
Ana Eduarda Stocki	Abordagem in silico e identificação de compostos com atividade anticâncer derivados da buteína (PRADI - Ensino Médio)
Fernanda do Carmo Cezario	Abordagem in silico e identificação de compostos com atividade anticâncer derivados da buteína (PRADI - Ensino Médio)
Giulia Mezaroba	Abordagem in silico e identificação de compostos com atividade anticâncer derivados da buteína (PRADI - Ensino Médio)
João Rafael da Silva	Abordagem in silico e identificação de compostos com atividade anticâncer derivados da buteína (PRADI - Ensino Médio)
Patrick Eduardo Correa Barbosa	Abordagem in silico e identificação de compostos com atividade anticâncer derivados da buteína (PRADI - Ensino Médio)
Samira Pauluk Alarcon	Abordagem in silico e identificação de compostos com atividade anticâncer derivados da buteína (PRADI - Ensino Médio)
Fernanda do Carmo Cezario	Aplicação da abordagem in silico na prospecção de compostos derivados da buteína com potencial atividade anticâncer (PIBIC JR - Ensino Médio)
Giulia Mezaroba	Aplicação da abordagem in silico na prospecção de compostos derivados da buteína com potencial atividade anticâncer (PIBIC JR - Ensino Médio)
João Breno Borges da Costa	Aplicação da abordagem in silico na prospecção de compostos derivados da buteína com potencial atividade anticâncer (PIBIC JR - Ensino Médio)

João Rafael da Silva	Aplicação da abordagem in silico na prospecção de compostos derivados da buteína com potencial atividade anticâncer (PIBIC JR - Ensino Médio)
Patrick Eduardo Correa Barbosa	Aplicação da abordagem in silico na prospecção de compostos derivados da buteína com potencial atividade anticâncer (PIBIC JR - Ensino Médio)
Emily Ribeiro dos Santos	Capitalismo: A luta de classes na sociedade brasileira em tempos de crise (PIBIC JR - Ensino Médio)
Fernanda do Carmo Cezario	Capitalismo: A luta de classes na sociedade brasileira em tempos de crise (PIBIC JR - Ensino Médio)
Heloyza Marçal Silva	Capitalismo: A luta de classes na sociedade brasileira em tempos de crise (PIBIC JR - Ensino Médio)
Maria Gabriela dos Santos	Capitalismo: A luta de classes na sociedade brasileira em tempos de crise (PIBIC JR - Ensino Médio)
Maria Luana Reis	Capitalismo: A luta de classes na sociedade brasileira em tempos de crise (PIBIC JR - Ensino Médio)
Tailane Rafaeli Michalak	Capitalismo: A luta de classes na sociedade brasileira em tempos de crise (PIBIC JR - Ensino Médio)
Vitória Rezende Kurita	Capitalismo: A luta de classes na sociedade brasileira em tempos de crise (PIBIC JR - Ensino Médio)
Ana Eduarda Stocki	Estudo in silico de fenilpropanóides com potencial atividade antifúngica (PIBIC JR - Ensino Médio)
Fernanda do Carmo Cezario	Estudo in silico de fenilpropanóides com potencial atividade antifúngica (PIBIC JR - Ensino Médio)
João Breno Borges da Costa	Estudo in silico de fenilpropanóides com potencial atividade antifúngica (PIBIC JR - Ensino Médio)
João Rafael da Silva	Estudo in silico de fenilpropanóides com potencial atividade antifúngica (PIBIC JR - Ensino Médio)
Patrick Eduardo Correa Barbosa	Estudo in silico de fenilpropanóides com potencial atividade antifúngica (PIBIC JR - Ensino Médio)
Rafael Rodrigues Toloy Soldan	Estudo in silico de fenilpropanóides com potencial atividade antifúngica (PIBIC JR - Ensino Médio)
Emily Ribeiro dos Santos	I can learn English at School (PIBEX JR - Ensino Médio)
Giulia Mezaroba	I can learn English at School (PIBEX JR - Ensino Médio)
Larissa Lira Nunes	I can learn English at School (PIBEX JR - Ensino Médio)
Patrick Eduardo Correa Barbosa	I can learn English at School (PIBEX JR - Ensino Médio)
Ana Julia Carvalho	O ideário eugenista e suas ressonâncias no Brasil: algumas reflexões (PIDH -

Gruber	Ensino Médio)
Fernanda do Carmo Cezario	O ideário eugenista e suas ressonâncias no Brasil: algumas reflexões (PIDH - Ensino Médio)
João Rafael da Silva	O ideário eugenista e suas ressonâncias no Brasil: algumas reflexões (PIDH - Ensino Médio)
Vitória Rezende Kurita	O ideário eugenista e suas ressonâncias no Brasil: algumas reflexões (PIDH - Ensino Médio)
Carlos Eduardo Schafer Zinke	Orgânicos Paraná Centro - a certificação da produção de produtos orgânicos para emancipação dos pequenos agricultores da região do território da cidadania Paraná Centro (PIBEX JR - Ensino Médio)
Fernanda do Carmo Cezario	Orgânicos Paraná Centro - a certificação da produção de produtos orgânicos para emancipação dos pequenos agricultores da região do território da cidadania Paraná Centro (PIBEX JR - Ensino Médio)
João Rafael da Silva	Orgânicos Paraná Centro - a certificação da produção de produtos orgânicos para emancipação dos pequenos agricultores da região do território da cidadania Paraná Centro (PIBEX JR - Ensino Médio)
Kimberlly Sigret de Lima Oliveira	Orgânicos Paraná Centro - a certificação da produção de produtos orgânicos para emancipação dos pequenos agricultores da região do território da cidadania Paraná Centro (PIBEX JR - Ensino Médio)
Rafael Rodrigues Toloy Soldan	Orgânicos Paraná Centro - a certificação da produção de produtos orgânicos para emancipação dos pequenos agricultores da região do território da cidadania Paraná Centro (PIBEX JR - Ensino Médio)
Sabrina de Oliveira Gomes	Orgânicos Paraná Centro - a certificação da produção de produtos orgânicos para emancipação dos pequenos agricultores da região do território da cidadania Paraná Centro (PIBEX JR - Ensino Médio)
Ana Julia Carvalho Gruber	Proposta de Modelo de Avaliação do Desempenho em Sustentabilidade das Operações de Cooperativas Agroindustriais (PIBIC JR - Ensino Médio)
Fernanda do Carmo Cezario	Proposta de Modelo de Avaliação do Desempenho em Sustentabilidade das Operações de Cooperativas Agroindustriais (PIBIC JR - Ensino Médio)
Giulia Mezaroba	Proposta de Modelo de Avaliação do Desempenho em Sustentabilidade das Operações de Cooperativas Agroindustriais (PIBIC JR - Ensino Médio)
João Rafael da Silva	Proposta de Modelo de Avaliação do Desempenho em Sustentabilidade das Operações de Cooperativas Agroindustriais (PIBIC JR - Ensino Médio)
Ana Eduarda Stocki	Transcrição de Fontes Históricas da Guerra do Contestado (PIBIC JR - Ensino Médio)
Fernanda do Carmo Cezario	Transcrição de Fontes Históricas da Guerra do Contestado (PIBIC JR - Ensino Médio)
Giulia Mezaroba	Transcrição de Fontes Históricas da Guerra do Contestado (PIBIC JR - Ensino Médio)

Heloyza Marçal Silva	Transcrição de Fontes Históricas da Guerra do Contestado (PIBIC JR - Ensino Médio)
Patrick Eduardo Correa Barbosa	Transcrição de Fontes Históricas da Guerra do Contestado (PIBIC JR - Ensino Médio)
Francisco Paulo de Camargo	Análise farmacológica e toxicológica In Silico de Chalconas e Policetídeos (PIBIC Graduação)
Kelly Caroline de Lara	Análise farmacológica e toxicológica In Silico de Chalconas e Policetídeos (PIBIC Graduação)
Larissa Suelen da Silva	Análise farmacológica e toxicológica In Silico de Chalconas e Policetídeos (PIBIC Graduação)
Rachel Capelari Lemos Mazzetto	Extensão Universitária na área de Tecnologia de Alimentos em Cooperativas de Produtores da cidade de Pitanga/PR (PIBEX Graduação)
Andressa Kapusinski Michalak	Extensão Universitária na área de Tecnologia de Alimentos em Cooperativas de Produtores da cidade de Pitanga/PR (PIBEX Graduação)
Douglas Rodrigues da Silva	Extensão Universitária na área de Tecnologia de Alimentos em Cooperativas de Produtores da cidade de Pitanga/PR (PIBEX Graduação)
Paula Viviane Veiber	Extensão Universitária na área de Tecnologia de Alimentos em Cooperativas de Produtores da cidade de Pitanga/PR (PIBEX Graduação)
Ana Luiza Taborda da Paixão	Jesuítas, “curumins” e portugueses no Brasil Colonial: um estudo das concepções de criança e infância nas cartas jesuíticas (1549-1560) (PIBIC Graduação)
Rachel Capelari Lemos Mazzetto	O formato do Corpo Explica a Aprendizagem (PIBITI Graduação)
Leticia Cristina Rambo Lopes	O formato do Corpo Explica a Aprendizagem (PIBITI Graduação)
Natasha Yolanda Demaestri	O formato do Corpo Explica a Aprendizagem (PIBITI Graduação)
Sidinea dos Santos Conrado	O formato do Corpo Explica a Aprendizagem (PIBITI Graduação)
Douglas Rodrigues da Silva	O formato do Corpo Explica a Aprendizagem (PIBITI Graduação)
Paula Viviane Veiber	O formato do Corpo Explica a Aprendizagem (PIBITI Graduação)
Méry Cristina Jensen Pittner	O ideário eugenista e suas ressonâncias no Brasil: algumas reflexões (PIBIC Graduação)
Natasha Yolanda Demaestri	O ideário eugenista e suas ressonâncias no Brasil: algumas reflexões (PIBIC Graduação)
Sergio Moacir Pereira Filho	O ideário eugenista e suas ressonâncias no Brasil: algumas reflexões (PIBIC Graduação)

Douglas Rodrigues da Silva	O ideário eugenista e suas ressonâncias no Brasil: algumas reflexões (PIBIC Graduação)
Paula Viviane Veiber	O ideário eugenista e suas ressonâncias no Brasil: algumas reflexões (PIBIC Graduação)

## 2. Da Seleção

2.1. A seleção seguirá os critérios do **EDITAL IFPR/PITANGA N°33, DE 07 DE JULHO DE 2021.**

Curitiba, 27 de julho de 2021.

Assinado:



Documento assinado eletronicamente por **MARCELO MAZZETTO, DIRETOR(a) SUBSTITUTO(a)**, em 27/07/2021, às 14:06, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ifpr.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ifpr.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1313104** e o código CRC **7FDEE3D2**.

Referência: Processo nº 23411.008424/2021-19

SEI nº 1313104

INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ | PITANGA/DG/IFPR/PITANGA-DG/PITANGA  
Rua Emilio Bertolini, nº 54, Curitiba - PR | CEP CEP 82920-030 - Brasil