

EDITAL 24/2018 IFPR – CAMPUS PARANAVAI
RESULTADO SELEÇÃO DE BOLSISTAS PIBIC-JR E PIBIC PARA PROJETOS DAS ÁREAS DE BIOLOGIA E QUÍMICA APROVADOS PELO EDITAL PROEPI 04/2018

Os coordenadores dos projetos de pesquisa das áreas de Biologia e Química relacionados no quadro abaixo tornam público o **RESULTADO** da seleção de 05 (cinco) estudantes de Ensino Médio para bolsas na modalidade PIBIC-Jr, e 05 (cinco) estudantes de Ensino Superior para bolsas na modalidade PIBIC, conforme segue:

Bolsas na modalidade PIBIC-Jr, para estudantes do Ensino Médio Técnico:

Projeto	Coordenador/e-mail	Classificação
Levantamento fitossociológico de fragmentos de mata de um município do noroeste do Paraná	Camila Clozato Lara/ camila.lara@ifpr.edu.br	1º - Alexandre Miranda de Melo 2º - Beatriz Tino de Brito
Desenvolvimento de dispositivos eletroquímicos nano-estruturados de cobaltoreciclado de baterias exauridas de íons lítio e prata recuperada de chapas radiográficas	Eloilson Domingos eloilson.domingos@ifpr.edu.br	1º - Maria Eduarda da Silva Vilas Bôas 2º - Adrieli Kethin dos Santos
Aplicação de pectina extraída do albedo da laranja como substituto de gordura em produtos cárneos	Gleice Rocha dos Santos Almeida/ gleice.almeida@ifpr.edu.br	1º - Daiany Clemente Barbosa 2º - Adrieli Kethin dos Santos
Compatibilidade entre pectina e amido na produção de filmes biodegradáveis	Gleice Rocha dos Santos Almeida/ gleice.almeida@ifpr.edu.br	1º - Thifani Germani de Souza 2º - Lucas Carlos Ferreira Vieira
Potencial agroquímico de inibidores naturais com seletividade para o metabolismo C4 em gramíneas	Renata de Souza Panarari Antunes/ renata.antunes@ifpr.edu.br	1º - Beatriz Tino de Brito 2º - Alexandre Miranda de Melo

Bolsas na modalidade PIBIC, para estudantes do Ensino Superior (Graduação):

Projeto	Coordenador/e-mail	Classificação
Desenvolvimento de dispositivos eletroquímicos nano-estruturados de cobalto reciclado de baterias exauridas de íons lítio e prata recuperada de chapas radiográficas	Eloilson Domingos eloilson.domingos@ifpr.edu.br	1º - Milena Nascimento Cabreira 2º - José Júnior do Carmo Pereira 3º - Wellington Machy Venite
Determinação de atividade antioxidante, toxicidade frente à <i>Artemia salina</i> e doseamento de flavonoides totais em extratos dos galhos da espécie vegetal <i>Vernonia polysphaera</i>	Glauccio Testa glauccio.testa@ifpr.edu.br	1º - Thainá Aparecida Carvalho da Fonseca 2º - Josefa Sarah M. J. Marques 3º - Milena Nascimento Cabreira 4º - Wellington Machy Venite 5º - Leonardo Santos do Nascimento
Aplicação de pectina extraída do albedo da laranja como substituto de gordura em produtos cárneos	Gleice Rocha dos Santos Almeida/ gleice.almeida@ifpr.edu.br	1º - Gabrieli do Carmo Santos 2º - Stefani Siscati Mariano
Compatibilidade entre pectina e amido na produção de filmes biodegradáveis	Gleice Rocha dos Santos Almeida/ gleice.almeida@ifpr.edu.br	1º - Guilherme Luciano Mendes Martins 2º - Stefani Siscati Mariano 3º - Gabrieli do Carmo Santos 4º - Leonardo Santos do Nascimento
Síntese de N-acilhidrazonas derivadas da salicilidrazida potencialmente ativas contra <i>Mycobacterium tuberculosis</i> e câncer	Vanessa Guimarães Alves Olher/ vanessa.olher@ifpr.edu.br	1º - Francielli Cavalcante Candido 2º - Gabrieli do Carmo Santos 3º - Josefa Sarah M. J. Marques

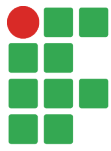
O estudante selecionado em 1º lugar deverá entregar para o (a) Coordenador (a) do projeto até o dia 12 de julho, preferencialmente às 14 horas a seguinte documentação:

- a) Ficha de Inscrição do Bolsista (**Anexo II**);
- b) Cópia de RG e CPF;
- c) Cópia do cartão de conta corrente no **Banco do Brasil** (Não serão aceitas contas poupança, de terceiros ou contas conjuntas);
- d) Histórico Escolar atualizado;
- e) Declaração de matrícula do estudante em curso técnico do IFPR (**para bolsas na modalidade PIBIC-Jr**), ou em curso Superior (**para bolsas na modalidade PIBIC**);
- f) Declaração da Secretaria Acadêmica da forma de ingresso no IFPR: se por meio de cota social/racial ou ampla concorrência;
- g) Termo de Compromisso e Responsabilidade Conjunto (**Anexo III**);
- h) Declaração de que o bolsista não possui vínculo empregatício ou outra modalidade de bolsa (**Anexo IV**);
- i) Autorização dos pais ou responsáveis no caso de estudantes menores de idade (**Anexo V**);
- l) Questionário Inicial para Bolsista de Iniciação Científica (**Anexo VI**).

Os alunos aprovados em 1º lugar deverão procurar o orientador para ter acesso aos anexos descritos acima.

Os coordenadores dos projetos encontram-se disponíveis para os esclarecimentos pertinentes.

Paranavaí, 10 de julho de 2018.



INSTITUTO FEDERAL
Paraná



Ministério da Educação

Prof. Dra. Camila Clozato Lara
Instituto Federal do Paraná, Campus Paranavaí
SIAPE: 2423852

Prof. Dr. Eloilson Domingos
Instituto Federal do Paraná, Campus Paranavaí
SIAPE: 1156965

Prof. Msc. Glaucio Testa
Instituto Federal do Paraná, Campus Paranavaí
SIAPE: 2191404

Prof. Msc. Gleice Rocha dos Santos Almeida
Instituto Federal do Paraná, Campus Paranavaí
SIAPE: 2161280

Profa. Dra. Renata de Souza Panarari Antunes
Instituto Federal do Paraná, Campus Paranavaí
Siape: 1803658

Profa. Dra. Vanessa Guimarães Alves Olher
Instituto Federal do Paraná, Campus Paranavaí
Siape: 2260118

Obs.: O original encontra-se assinado.