

**EDITAL 19/2016 - RESULTADO DA SELEÇÃO DE BOLSISTAS PIBIC-JR REGIDOS  
PELO EDITAL 16/2016 DO IFPR - CAMPUS PARANAÍ**

As coordenadoras dos projetos de pesquisa da área de Biologia relacionados abaixo tornam público o presente Edital sobre o resultado da seleção de 03 (três) estudantes de Ensino Médio para bolsas na modalidade PIBIC-Jr, conforme segue:

**1 - Projeto:** Recuperação e Estudo da Incorporação de Biomassa Residual de Vinícolas em Barra de Cereal (IFPR/CNPq)

**Coordenadora:** Aline Finger

**e-mail:** [aline.finger@ifpr.edu.br](mailto:aline.finger@ifpr.edu.br)

**CLASSIFICADOS:**

<b>NOME</b>	<b>CURSO</b>	<b>COLOCAÇÃO</b>
<b>ISABELLA COELHO SILVA</b>	<b>2º ano - Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio</b>	<b>PRIMEIRO</b>
<b>RAFAEL COAN SARDINHA PONTES</b>	<b>2º ano - Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ensino Médio</b>	<b>SEGUNDO</b>
<b>LARISSA DALÓLIO VALENTE</b>	<b>3º ano - Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio</b>	<b>TERCEIRO</b>

**2 - Projeto:** Potencial herbicida de produtos naturais sobre plantas daninhas e cultivadas (IFPR/CNPq)

**Coordenadora:** Renata de Souza Panarari Antunes

**e-mail:** [renata.antunes@ifpr.edu.br](mailto:renata.antunes@ifpr.edu.br)

**CLASSIFICADOS:**

<b>NOME</b>	<b>CURSO</b>	<b>COLOCAÇÃO</b>
<b>LARISSA DALÓLIO VALENTE</b>	<b>3º ano - Técnico em Informática Integrado ao</b>	<b>PRIMEIRO</b>

	<b>Ensino Médio</b>	
DANILO AVELAR DE SOUZA	3º ano - Técnico em Agroindústria Integrado ao Ensino Médio	SEGUNDO
RAFAEL COAN SARDINHA PONTES	2º ano - Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ensino Médio	TERCEIRO

**3 - Projeto:** Detecção de *Salmonella* spp. via Reação em Cadeia da Polimerase (PCR) em amostras de Queijo Minas Frescal comercializadas no município de Paranavaí - PR (IFPR)

**Coordenadora:** Giovanna Caputo dos Anjos Almeida

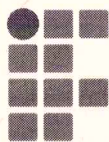
**e-mail:** [giovanna.caputo@ifpr.edu.br](mailto:giovanna.caputo@ifpr.edu.br)

**CLASSIFICADOS:**

<b>NOME</b>	<b>CURSO</b>	<b>COLOCAÇÃO</b>
<b>ANDRESSA DALÓLIO VALENTE</b>	<b>4º ano - Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio</b>	<b>PRIMEIRO</b>
RAQUEL DOS SANTOS DE OLIVEIRA	2º ano - Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio	SEGUNDO
PEDRO HENRIQUE MEIRA CRIPA	3º ano - Técnico em Agroindústria Integrado ao Ensino Médio	TERCEIRO

**Os estudantes selecionados deverão entregar para o Coordenador do projeto até o dia 09 de março, preferencialmente às 14 horas, a seguinte documentação (que será encaminhada por e-mail ao aluno após divulgação do resultado):**

- Termo de Compromisso e Responsabilidade Conjunto, devidamente preenchido e assinado pelo bolsista e pelo orientador (Anexo III do edital 15/2015);
- Cópia de RG, CPF e cartão bancário (obrigatoriamente Banco do Brasil);
- Ficha de inscrição do bolsista (Anexo IV do edital 15/2015);
- Declaração de matrícula em curso de nível médio do IFPR;
- Declaração de não possuir vínculo empregatício (Anexo VI do edital 15/2015);
- Autorização dos pais ou responsáveis - para menores de idade (Anexo VII do edital 15/2015);



- Questionário Inicial para Bolsista de Iniciação Científica (em anexo no edital 15/2015);
- Link para o Currículo Lattes do CNPq.

**O aluno deve procurar o professor para maiores esclarecimentos.**

Obs.: Os demais alunos classificados estão convidados a participar como voluntários do projeto, e ao final receberão certificação com a carga horária cumprida, bem como terão seus nomes nos resumos e trabalhos publicados com os resultados do projeto. Em caso de novas oportunidades de bolsa, a prioridade será para os alunos voluntários. Os interessados, por favor, procurem o coordenador do projeto.

Paranavaí, 02 de março de 2016.

*Aline Finger*

Técnica de Biologia Dra. Aline Finger  
Instituto Federal do Paraná, Campus Paranavaí  
Siape: 2223401

*Giovanna Caputo dos Anjos Almeida*

Profa. Msc. Giovanna Caputo dos Anjos Almeida  
Instituto Federal do Paraná, Campus Paranavaí  
Siape: 2074673

*Renata de S. P. Antunes*

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