

**EDITAL N°42, DE 25 DE JULHO DE 2023**
**SELEÇÃO DE BOLSISTAS DISCENTES PARA PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS APROVADOS NO EDITAL UNIFICADO DE PESQUISA - PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - PIBIC JR. IFPR/CNPq  
EDITAL N° 03/2023 - DIPE/PROEPI**

Os coordenadores dos projetos contemplados na chamada interna específica N° 01, do Edital Unificado de Pesquisa - Programa Institucional de bolsas de Iniciação Científica - PIBIC JR. IFPR/CNPq, EDITAL N° 03/2023 - DIPE/PROEPI, **tornam público o presente Edital Interno para seleção de bolsista para os seguintes projetos:**

**Quadro 1-** Distribuição de projetos, coordenadores e exigências para a participação na seleção.

<b>Projeto</b>	<b>Coordenador/Vice-coordenador/e-mail para contato</b>	<b>Exigências</b>
Caracterização Físico-Química do Mel de Abelhas Sem Ferrão da Região Oeste do Paraná	-Lilian Orvatti -Natássia Jersak Cosmann <a href="mailto:lilian.orvatti@ifpr.edu.br">lilian.orvatti@ifpr.edu.br</a>	Estudantes do Curso Técnico em Química e Técnico em Análises Químicas
Coleção botânica de Plantas Alimentícias Não Convencionais cultivadas na horta escolar.	-Lilian Orvatti - Samanta Jaqueline Dalanhol <a href="mailto:lilian.orvatti@ifpr.edu.br">lilian.orvatti@ifpr.edu.br</a>	Estudantes do Curso Técnico em Química e Técnico em Análises Químicas
Avaliação do extrato dos frutos da <i>Arctium lappa</i> na eficiência inibidora de corrosão do aço inoxidável 304 em meio salino	- Guilherme Turcatel <a href="mailto:guilherme.turcatel@ifpr.edu.br">guilherme.turcatel@ifpr.edu.br</a>	Estudantes do Curso Técnico em Química e Técnico em Análises Químicas
Avaliação da produtividade e atributos	-Lilian Orvatti	Estudantes do Curso Técnico em Química e Técnico em Análises Químicas

físico-químicos de frutos da pimenta cambuci ( <i>Capsicum baccatum</i> L. var. <i>pendulum</i> ) cultivados sob adubação orgânica.	- Samanta Jaqueline Dalanhol  <a href="mailto:lilian.orvatti@ifpr.edu.br">lilian.orvatti@ifpr.edu.br</a>	
Produção e caracterização físico-química de geleia artesanal de tomate	- Janesca Alban Roman - Lilian Orvatti  <a href="mailto:lilian.orvatti@ifpr.edu.br">lilian.orvatti@ifpr.edu.br</a>	Estudantes do Curso Técnico em Química e Técnico em Análises Químicas
Produção de bebida fermentada de pinhão: malteação	- Samanta Jaqueline Dalanhol - Tamires Roberta Damasceno  <a href="mailto:samanta.dalanhol@ifpr.edu.br">samanta.dalanhol@ifpr.edu.br</a>	Estudantes do Curso Técnico em Química e Técnico em Análises Químicas
Aplicação de Técnicas Espectrofotométricas na Avaliação da Atividade Antioxidante de ÓLEOS VEGETAIS.	-Ricardo Sonsim de Oliveira - José Renato Marques Viana  <a href="mailto:ricardo.oliveira@ifpr.edu.br">ricardo.oliveira@ifpr.edu.br</a>	Estudantes do Curso Técnico em Química e Técnico em Análises Químicas

## 1. DOS REQUISITOS PARA SER BOLSISTA

1.1 Estar regularmente matriculado nos cursos técnicos do IFPR Campus Cascavel, de acordo com as exigências de cada projeto, conforme descrito no Quadro 1.

1.2 Não possuir vínculo empregatício ou ser pensionista.

1.3 Não acumular esta bolsa com bolsas de outros programas do IFPR ou bolsas de outras Instituições. O PACE ( Programa de Assistência Complementar ao Estudante) não é considerado bolsa.

1.4 Possuir disponibilidade de 12 horas semanais para a execução do projeto.

1.5 Não possuir relação de parentesco de até 2º grau com o orientador.

1.6 Ter conta corrente em seu nome no Banco do Brasil.

1.7 Ter currículo cadastrado, e atualizado no ano corrente, na Plataforma Lattes do CNPq.

1.8 Participar e ser aprovado no processo de seleção.

## 2. DA INSCRIÇÃO

2.1 Os(as) candidatos(as) interessados(as) em participar da seleção deverão preencher o formulário disponível em: <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd-LQtSztKQFIBTRo1doa-yqsNDSg9-3oIqQ9EJ332-4HBtUQ/viewform?vc=0&c=0&w=1&flr=0>, até às 12h do dia 27 de julho de 2023;

2.2 No dia 27 de julho de 2023 será divulgada na página do IFPR Campus Cascavel a lista com as inscrições deferidas, bem como o horário e sala da entrevista de cada candidato(a);

2.3 O estudante pode fazer a inscrição para participação na seleção de mais de um projeto, caso, eventualmente, coincidir o horário da entrevista o mesmo deverá optar em qual participará;

2.4 A inscrição do(a) candidato(a) implica no conhecimento e na aceitação das condições estabelecidas neste Edital.

### **3. DO PROCESSO DE SELEÇÃO**

3.1 O processo de seleção será por meio de entrevista, realizada de forma presencial nos dias 28 e 31 de julho, no período da tarde. A lista com o dia e os horários de cada candidato será divulgada no dia 27 de julho de 2023,

3.2 Além dos conhecimentos específicos referente ao tema do projeto, serão avaliados também: a participação do estudante em projetos como voluntário e/ou bolsista, a disponibilidade e motivação do estudante em participar do projeto; os objetivos do estudante e seu interesse pela iniciação científica e o histórico escolar obtido do SIGAA;

3.3 Caso seja do interesse do candidato, o mesmo poderá solicitar por e-mail o projeto para leitura. A solicitação deve ser enviada para o e-mail do coordenador do respectivo projeto de interesse, antes do dia da entrevista;

3.4 O (s) estudante (s) selecionado (s) deverá enviar para o (a) Coordenador (a) do projeto a documentação necessária para a modalidade de bolsa para o qual foi selecionado, até a data estipulada, a ser repassada pelo coordenador;

3.5 O recebimento das bolsas fica sujeito à disponibilidade das agências de fomento, e está condicionado ao envio da documentação solicitada no prazo estabelecido.

### **4. DA VIGÊNCIA DAS BOLSAS**

4.1. Quando da existência da bolsa, a vigência será de 12 meses, a contar a partir de 18 de setembro de 2023.

4.2 O valor da bolsa é de R\$ 400,00 (quatrocentos reais).

4.3 O recebimento das bolsas fica sujeito à disponibilidade das agências de fomento, e está condicionado ao envio da documentação solicitada no prazo estabelecido.

### **5. DOS RESULTADOS**

5.1 A lista com os candidatos aprovados e sua classificação será publicada em edital na página do IFPR-Campus Cascavel, na data provável de 31 de julho de 2023.

5.2 Em caso de desistência de um candidato selecionado, encerramento do vínculo com o IFPR ou inconsistência da documentação solicitada, o próximo da lista, de classificação final, poderá ser chamado para participar do projeto.

## 6. CONSIDERAÇÕES FINAIS

6.1 Aplicam-se subsidiariamente ao presente edital as regras previstas no edital: EDITAL N°3, DE 26 DE JANEIRO DE 2023- EDITAL UNIFICADO DE PESQUISA PIBIC/PIAP 2023-2024-DIPE/PROEPPI/IFPR e na chamada interna N° 01- DIPE/PROEPPI/IFPR

6.2 Será divulgada portaria com a lista dos servidores que serão membros das bancas de seleção.

6.3 Casos omissos serão supridos pelas coordenações dos projetos.

6.4 Em caso de dúvidas entrar em contato diretamente com os coordenadores do projeto para esclarecimentos pertinentes.

Cascavel, 25 de julho de 2023.

Assinado:



Documento assinado eletronicamente por **LUIZ CARLOS ECKSTEIN, DIRETOR(a)**, em 25/07/2023, às 11:35, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, caput, 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 **2463497** e o código CRC **DE1A98D3**.