



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica**  
**Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul**  
**Campus Ibirubá**

Rua Nelsi Ribas Fritsch, 1111 – Ibirubá/RS – CEP 98.200-000  
Telefone: (54) 3324.8144 – www.ibiruba.ifrs.edu.br – E-mail: [extensao@ibiruba.ifrs.edu.br](mailto:extensao@ibiruba.ifrs.edu.br)

---

**RESULTADO QUANTO À OFERTA COMPLEMENTAR DE BOLSAS DE EXTENSÃO E  
INDISSOCIÁVEIS E QUADRO DE VAGAS  
VINCULADO AO EDITAL IFRS/CAMPUS IBIRUBÁ Nº 23/2021**

A DIRETORA-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO SUL, *CAMPUS* IBIRUBÁ, no uso das atribuições legais, torna público o **resultado quanto à oferta complementar de bolsas de extensão e indissociáveis e quadro de vagas, vinculado ao Edital IFRS/Campus Ibirubá nº 23/2021 – Oferta Complementar de Bolsas de Extensão e Indissociáveis e Seleção de Bolsistas 2021.**

**1. DA OFERTA DE BOLSAS**

1.1. O resultado quanto à oferta de bolsas de extensão e indissociáveis, número de vagas, requisitos do bolsista e formas de seleção encontram-se no Anexo 1.

1.3. Caberá à coordenação do projeto ou programa auxiliar na divulgação das vagas de bolsas e no processo de inscrição de bolsistas, conforme edital disponível no link: [https://drive.google.com/file/d/10kG\\_gilEDs4SnZiqOcahdeLdyZ6letQC](https://drive.google.com/file/d/10kG_gilEDs4SnZiqOcahdeLdyZ6letQC)

1.4. O relatório de inscrições dos estudantes para as bolsas de extensão e indissociáveis será divulgado no dia 21/07/2021.

Ibirubá (RS), 15 de julho de 2021.

---

Sandra Rejane Zorzo Peringer  
Diretora-Geral do *Campus* Ibirubá  
Portaria nº 154/2020



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica**  
**Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul**  
**Campus Ibirubá**  
Rua Nelsi Ribas Fritsch, 1111 – Ibirubá/RS – CEP 98.200-000  
Telefone: (54) 3324.8144 – www.ibiruba.ifrs.edu.br – E-mail: [extensao@ibiruba.ifrs.edu.br](mailto:extensao@ibiruba.ifrs.edu.br)

## ANEXO I

### OFERTA E QUADRO DE VAGAS PARA BOLSAS DE EXTENSÃO E INDISSOCIÁVEIS 2021

- 1) **Projeto:** IblFerti: desenvolvimento de um software web gratuito, baseado no Manual de Calagem e Adubação para os solos do RS e SC, para interpretação da acidez do solo e recomendação de calagem às culturas.
- a) **Coordenadora/Coordenador:** Daniela Batista dos Santos
  - b) **E-mail de contato:** [daniela.santos@ibiruba.ifrs.edu.br](mailto:daniela.santos@ibiruba.ifrs.edu.br)
  - c) **Área temática:** Tecnologia e Produção
  - d) **Resumo:** O objetivo deste projeto é a criação de um software web capaz de interpretar os valores de acidez do solo, haja vista a facilidade e praticidade por parte dos produtores para o acesso à recomendação de calagem conforme dados referenciais provenientes do Manual de Calagem e Adubação para os Estados do Rio Grande do Sul e Santa Catarina (2016). Atualmente, há no mercado uma ferramenta capaz de interpretar os parâmetros de fertilidade do solo, porém, cabe destacar que para a utilização um valor deve ser pago. O presente projeto tem o intuito de fornecer à comunidade externa um software que permita às mesmas avaliações, porém de maneira gratuita.

Código da bolsa	Carga horária	Número de vagas	Vigência da bolsa	Requisitos do bolsista	Forma de seleção	Local e data da seleção
IN.2	8 h/sem	1	01/08/2021 a 31/01/2022	Estar regularmente matriculado no curso de Ciência da Computação	Entrevista	via google meet, dia 23/07/2021 às 9h, link: <a href="https://meet.google.com/rnb-sdxw-akx">https://meet.google.com/rnb-sdxw-akx</a>



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica**  
**Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul**  
**Campus Ibirubá**

Rua Nelsi Ribas Fritsch, 1111 – Ibirubá/RS – CEP 98.200-000  
Telefone: (54) 3324.8144 – www.ibiruba.ifrs.edu.br – E-mail: [extensao@ibiruba.ifrs.edu.br](mailto:extensao@ibiruba.ifrs.edu.br)

**2) Projeto:** Leia +Mulheres, *Campus Ibirubá*

**a) Coordenadora/Coordenador:** Silvani Lopes Lima

**b) E-mail de contato:** [silvani.lima@ibiruba.ifrs.edu.br](mailto:silvani.lima@ibiruba.ifrs.edu.br)

**c) Área temática:** Educação

**d) Resumo:** O projeto Leia + Mulheres é desenvolvido no IFRS Campus Ibirubá. Buscamos promover a literatura produzida por mulheres, conquistando maior visibilidade a autoras nacionais ou estrangeiras, de clássicas a contemporâneas. Seguimos a tendência do projeto Leia Mulheres idealizado pela escritora Joanna Walsh em 2014. A campanha #readwoman2014 (#leiamulheres2014) ganhou logo visibilidade mundial, ao incentivar a leitura de mulheres. O projeto surgiu em virtude de o mercado editorial ainda ser muito restrito às escritoras.

Código da bolsa	Carga horária	Número de vagas	Vigência da bolsa	Requisitos do bolsista	Forma de seleção	Local e data da seleção
B3.2	4 h/sem	2	01/08/2021 a 31/01/2022	<ul style="list-style-type: none"><li>- Estar matriculado(a) no 1o ou 2o ano do ensino médio integrado (EMI).</li><li>- Ser leitor(a) assíduo(a).</li><li>- Ter conhecimentos em programas de edição e criação de materiais audiovisuais (vídeos, folder, cartaz, revista, etc.), em especial o Canva.</li><li>- Ter disponibilidade para realizar todas as leituras, produzir materiais, alimentar as páginas do projeto nas redes sociais facebook e instagram e participar dos encontros para debate das obras/textos pré-selecionados.</li></ul>	Formulário online	A ser agendado com a coordenadora



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica**  
**Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul**  
**Campus Ibirubá**

Rua Nelsi Ribas Fritsch, 1111 – Ibirubá/RS – CEP 98.200-000  
Telefone: (54) 3324.8144 – www.ibiruba.ifrs.edu.br – E-mail: [extensao@ibiruba.ifrs.edu.br](mailto:extensao@ibiruba.ifrs.edu.br)

**3) Projeto:** Fortalecimento da apicultura no município de Ibirubá e região 2021

- a) **Coordenadora/Coordenador:** Renata Porto Alegre Garcia
- b) **E-mail de contato:** [renata.garcia@ibiruba.ifrs.edu.br](mailto:renata.garcia@ibiruba.ifrs.edu.br)
- c) **Área temática:** Tecnologia e Produção
- d) **Resumo:** O projeto visa proporcionar ensino através da extensão rural, qualificar profissionais para atuar na apicultura e na preservação das abelhas. O projeto contará com organização de palestras, reuniões, acompanhamento de discussões temáticas, desenvolvimento de materiais informativos a partir de leituras técnicas e ações específicas de qualificação na criação de abelhas.

<b>Código da bolsa</b>	<b>Carga horária</b>	<b>Número de vagas</b>	<b>Vigência da bolsa</b>	<b>Requisitos do bolsista</b>	<b>Forma de seleção</b>	<b>Local e data da seleção</b>
B4.3	8 h/sem	3	01/08/2021 a 31/01/2022	Estar matriculado nos cursos Técnico em Agropecuária ou Agronomia	Entrevista	A ser agendado com a coordenadora



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica**  
**Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul**  
**Campus Ibirubá**

Rua Nelsi Ribas Fritsch, 1111 – Ibirubá/RS – CEP 98.200-000  
Telefone: (54) 3324.8144 – www.ibiruba.ifrs.edu.br – E-mail: [extensao@ibiruba.ifrs.edu.br](mailto:extensao@ibiruba.ifrs.edu.br)

**4) Projeto:** Alfabetização Científica como uma Possibilidade de Inclusão Social 2021

**a) Coordenadora/Coordenador:** Ivo Mai

**b) E-mail de contato:** ivo.mai@ibiruba.ifrs.edu.br

**c) Área temática:** Educação

**d) Resumo:** Cada dia mais a humanidade convive com novas tecnologias decorrentes de aplicações de descobertas científicas. Tem o objetivo de promover a inclusão social através do conhecimento científico e matemático contextualizado com o mundo do trabalho e do cotidiano. Dentre as etapas de realização podem-se citar: 1 - Elaborar as oficinas no formato de vídeo-aulas disponibilizando num canal do youtube; 2 - Explorar aplicativos recursos de informática para compreender fenômenos científicos e sua linguagem matemática. 3 - Elaborar e organizar os roteiros no formato de apostila; 4 - Fazer a divulgação junto a comunidade educacional da região. Após a pandemia num eventual retorno presencial: 5 - Oferecer oficinas presenciais sobre temas das ciências e matemática para crianças do Ensino Fundamental; 6 - Realizar aulas experimentais com crianças proporcionando condições aprendizagem de fenômenos científicos e compreensão da sua linguagem; 7 - Contemplar discussões sobre o contexto das descobertas científicas, as mudanças sociais decorrentes da evolução científica, seus efeitos e suas consequências e seus direitos.

<b>Código da bolsa</b>	<b>Carga horária</b>	<b>Número de vagas</b>	<b>Vigência da bolsa</b>	<b>Requisitos do bolsista</b>	<b>Forma de seleção</b>	<b>Local e data da seleção</b>
B7.3	8 h/sem	1	01/08/2021 a 31/01/2022	Estar matriculado em curso superior ou Técnico em Mecânica ou Técnico em Informática	Entrevista	A ser agendado com o coordenador
B7.4	8 h/sem	1	01/08/2021 a 31/01/2022	Estar matriculado no Curso Técnico em Mecânica do IFRS/Campus Ibirubá	Entrevista	A ser agendado com o coordenador