



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Campus Erechim  
**ANEXO 1**

**QUADRO DE VAGAS DE MONITORIA**

<b>Área/ subárea e orientador</b>	<b>Vagas e Carga horária semanal</b>	<b>Requisitos para participar da seleção :</b>
Área: Matemática Subárea: Matemática Básica Professor Orientador: Valéria Lessa	Vaga(s): 1 Carga horária: 8 h semanais	Ser estudante do primeiro ano do Curso Técnico em Informática, Técnico em Mecatrônica ou Técnico em Design Gráfico
	Vaga(s): 1 Carga horária: 8 h semanais	Ser estudante do segundo ano do Curso Técnico em Informática ou Técnico em Mecatrônica
Área: Matemática Subárea: Matemática Professor Orientador: André Bedendo	Vaga(s): 2 Carga horária: 8h semanais	Ser estudante dos cursos de Engenharia Mecânica ou Engenharia de Alimentos
Área: Alimentos Subárea: Química Geral e Inorgânica e Química Analítica Professor Orientador: Odivan Zanella	Vaga(s): 1 Carga horária: 8h semanais	Ter cursado com aprovação o componente curricular de Química Geral e Inorgânica e Química Analítica.
Área: Alimentos Subárea: Química Orgânica Professor Orientador Guilherme de Moura	Vaga(s): 1 Carga horária: 8h semanais	Ter cursado com aprovação o componente curricular de Química Orgânica I e II.



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Campus Erechim

Área: Ciências Humanas Subárea: História Professor Orientador: Miguelângelo Corteze	Vaga(s): 1 Carga horária: 8h semanais	Ser estudante do terceiro ano do Curso Técnico em Informática
Área: Informática Subárea: Informática Básica e Banco de Dados Professor Orientador: Gema Luciane Agliardi	Vaga(s): 1 Carga horária: 8h semanais	Ser estudante do curso Técnico em Informática e ter cursado o componente curricular de Banco de Dados
Área: Vestuário Subárea: Modelagem e Costura Professor Orientador: Vânia Fante	Vaga(s): 1 Carga horária: 12h semanais	Ser estudante do curso da área de Moda e Vestuário
Área: Design Subárea: Projeto de Design Professor Orientador: Keila Nicchelle	Vaga(s): 1 Carga horária: 8h semanais	Ser estudante do curso de Tecnologia em Design de Moda
Área: Química Subárea: Química Professor Orientador: Andressa Freitas	Vaga(s): 1 Carga horária: 8 h semanais	Ter cursado com aprovação o componente curricular de Química I do curso Técnico em Informática ou Técnico em Mecatrônica
Área: Mecânica Subárea: Desenho Técnico e Fabricação Assistida por Computador Professor Orientador: Airton Bortoluzzi	Vaga(s): 1 Carga horária: 8 h semanais	Ser estudante do curso de Engenharia Mecânica e ter cursado com aprovação o componente curricular de Desenho Técnico II e Usinagem II



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Campus Erechim

Área: Mecânica Subárea: Mecatrônica Professor Orientador: Alisson Souza	Vaga(s): 1 Carga horária: 8 h semanais	Ser estudante do curso Técnico em Mecatrônica
Área: Física Subárea: Física básica Professor Orientador: Leonardo Souza da Silva	Vaga(s): 1 Carga horária: 8h semanais	Ser estudante do curso superior de Engenharia Mecânica ou Engenharia de Alimentos.
Área: Vestuário Subárea: Modelagem, Encaixe e Desenho Digital Professor: Rosiane Serrano	Vaga(s): 1 Carga horária: 4h semanais	Ser estudante regularmente matriculado no curso Técnico em Design Gráfico, que tenha conhecimento ou domínio em software de edição de texto, vetorização.
	Vaga(s): 1 Carga horária: 4h semanais	Ser estudante regularmente matriculado no curso de Tecnologia em Design de Moda, que tenha conhecimento ou domínio em software para modelagem e encaixe digital, edição de texto, vetorização.
Área: Design Gráfico Subárea: Desenho e Ilustração Professor Orientador: Andréia Mesacasa	Vaga(s): 1 Carga horária: 4h semanais	Ser estudante do curso Técnico em Design Gráfico ou Tecnologia em Design de Moda. Ter afinidade e habilidades relacionadas ao desenho e ilustração manuais.
<b>VAGA PARA BOLSA DE ENSINO- COMPLEMENTAR AO EDITAL N° 5/2023</b>		



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
*Campus Erechim*

Projeto: Transformando o Laboratório de Física do IFRS Campus Erechim Coordenador(a): Kelly Teixeira	Vaga(s): 1 Carga horária: 16h semanais	Ser estudante do curso superior de Engenharia Mecânica ou Engenharia de Alimentos e ter cursado com aprovação os componentes curriculares de Física I ou Física II ou equivalentes.
---	--	---

Erechim, RS. 22/05/2023.

---