



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

ANEXO I

Quadro de informações dos projetos de ensino, bolsas, carga horária semanal, requisitos e critérios para seleção.

Título do projeto de ensino e coordenador(a)	Nº de bolsas	Carga horária semanal	Requisitos	Critérios e procedimentos para seleção
CORPOGRAFIA: Laboratório de práticas corporais dançantes Coordenador: Ivan Carlos Bagnara	1	8h	Estar matriculado(a) e cursando o segundo ou terceiro ano dos seguintes cursos: Técnico em Mecatrônica (Ensino Médio Integrado), Técnico em Informática (Ensino Médio Integrado), Técnico em Design Gráfico (Ensino Médio Integrado), Técnico em Química (Ensino Médio Integrado) Possuir experiência na área da dança.	Entrevista + Avaliação do histórico escolar
Design na Escola Coordenadora: Natalie Pacheco Oliveira	1	12h	Estar matriculado(a) e cursando um dos seguintes cursos: Técnico em Informática (Ensino Médio Integrado), Técnico em Design Gráfico (Ensino Médio Integrado).	Carta de apresentação/intenção. Incluir ilustrações/desenhos que comprovem o conhecimento em desenho manual e digital (em mesa digitalizadora).
Monitoria de Matemática Coordenador: André Luiz Bedendo	1	12h	Estar matriculado(a) e cursando um dos seguintes cursos: Engenharia de Alimentos ou Engenharia Mecânica Ter aprovação no componente curricular de Cálculo II.	Entrevista
Entre linhas e traços: literatura, escrita criativa e ilustração digital Coordenadora: Camila Carmona Dias	1	12h	Estar matriculado(a) e cursando o Técnico em Design Gráfico (Ensino Médio Integrado).	Carta de apresentação/intenções



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

Laboratório de Monitoria em Banco de Dados Coordenadora: Gema Luciane Agliardi	1	8h	Estar matriculado(a) e cursando um dos seguintes cursos: Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Técnico em Informática (Ensino Médio Integrado) Ter cursado os seguintes componentes curriculares: Banco de Dados no Técnico em Informática e Banco de Dados I no ADS.	Entrevista
Laboratório e Monitoria de Matemática Coordenadora: Valéria Espíndola Lessa	1	8h	Estar matriculado(a) e cursando o 3º ano de um dos cursos da instituição: Técnico em Mecatrônica (Ensino Médio Integrado), Técnico em Informática (Ensino Médio Integrado), Técnico em Design Gráfico (Ensino Médio Integrado), Técnico em Química (Ensino Médio Integrado).	Prova na qual conterá questões de matemática e questões dissertativas sobre suas intenções com o projeto.
Monitoria de Desenvolvimento Web no IFRS Campus Erechim: Aprimorando a Aprendizagem e o Desempenho Acadêmico Coordenador: Ernani Gottardo	1	12h	Estar matriculado(a) ou ter concluído a disciplina de Desenvolvimento de Web II de um dos seguintes cursos: Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Técnico em Informática (Ensino Médio Integrado).	Entrevista + Carta de apresentação/intenções
Monitoria acadêmica em informática aplicada à Moda e ao Design Coordenadora: Priscila Gil Wagner	1	12h	Estar matriculado(a) e cursando Tecnologia em Design de Moda ou Técnico em Design Gráfico (Ensino Médio Integrado).	Entrevista + Carta de apresentação/intenções
Imagen, Estilo e Identidade: práticas educativas sobre Produção de Moda Coordenadora: Priscila Gil Wagner	1	12h	Estar matriculado(a) e cursando Tecnologia em Design de Moda ou Técnico em Design Gráfico (Ensino Médio Integrado).	Entrevista + Carta de apresentação/intenções
English Language Coordenadora: Luciane Schiffel Farina	1	12h	Estar matriculado(a) e cursando um dos seguintes cursos: Engenharia Mecânica, Tecnologia em Design de Moda, Administração, Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Técnico em Mecatrônica (Ensino Médio Integrado), Técnico em Informática (Ensino Médio Integrado), Técnico em Design Gráfico (Ensino Médio Integrado), Técnico em Química (Ensino Médio Integrado).	Entrevista: gravada (áudio e vídeo) para posterior avaliação da fluência oral do candidato em duas línguas portuguesa e inglesa.



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

				Prova: objetiva e discursiva (questões em Língua Portuguesa e Língua Inglesa).
Monitoria e Oficinas em Química: Estratégias para Qualificar a Aprendizagem Coordenadora: Andressa Sausen de Freitas	1	8h	Estar matriculado(a) e cursando o 3º Ano do Ensino Médio dos cursos Técnico em Mecatrônica (Ensino Médio Integrado), Técnico em Informática (Ensino Médio Integrado), Técnico em Design Gráfico (Ensino Médio Integrado) ou Técnico em Química (Ensino Médio Integrado). Os alunos do curso técnico em Química devem apresentar o histórico no momento da entrevista.	Entrevista + Avaliação do histórico escolar
Adolescência: uma travessia Coordenadora: Sonia Gotler	1	4h	Estar matriculado(a) e cursando um dos seguintes cursos: Técnico em Mecatrônica (Ensino Médio Integrado), Técnico em Informática (Ensino Médio Integrado), Técnico em Design Gráfico (Ensino Médio Integrado), Técnico em Química (Ensino Médio Integrado).	Entrevista + Carta de apresentação/intenções
Educação e inclusão: implementando ações pedagógicas no IFRS - Campus Erechim Coordenadora: Marcia Maria Racoski	1	8h	Estar matriculado(a) e cursando um dos seguintes cursos: Engenharia Mecânica, Engenharia de Alimentos, Tecnologia em Marketing, Tecnologia em Design de Moda, Administração, Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Técnico em Mecatrônica (Ensino Médio Integrado), Técnico em Informática (Ensino Médio Integrado), Técnico em Design Gráfico (Ensino Médio Integrado), Técnico em Química (Ensino Médio Integrado)	Entrevista + Avaliação do histórico escolar
Monitoria Acadêmica em Projetos de Design Gráfico Coordenadora: Keila Marina Nicelle	1	4h	Estar matriculado(a) e cursando o 2º ou 3º ano do curso Técnico em Design Gráfico Integrado ao Ensino Médio.	Entrevista + Carta de apresentação/intenções
Desenvolvimento de materiais didáticos acessíveis e monitoria em Biologia	1	4h	Estar matriculado(a) e cursando um dos seguintes cursos: Técnico em Mecatrônica (Ensino Médio Integrado), Técnico	Entrevista + Avaliação do histórico escolar



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

Coordenadora: Denise Olkoski			em Informática (Ensino Médio Integrado), Técnico em Design Gráfico (Ensino Médio Integrado), Técnico em Química (Ensino Médio Integrado). Estar cursando ou ter cursado Biologia I.	
Monitoria Acadêmica: Modelagem e Costura Coordenadora: Vania Goellner dos Santos Fante	1	8h	Estar matriculado(a) e cursando um dos seguintes cursos: Tecnologia em Design de Moda, Técnico em Modelagem do Vestuário ou Pós-Graduação em Modelagem Criativa com Ênfase em Sustentabilidade. Apresentar habilidades em costura e modelagem.	Entrevista



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

ANEXO II

Programas e projetos de ensino comprometidos com a seleção de estudantes bolsistas que sejam beneficiários do Programa de Auxílio Estudantil.

Apenas estudantes beneficiários do Programa de Auxílio Estudantil poderão se inscrever para a seleção dos projetos a seguir:

Quadro de informações dos projetos de ensino, bolsas, carga horária semanal, requisitos e critérios para seleção.

Título do projeto de ensino e coordenador(a)	Nº de bolsas	Carga horária semanal	Requisitos	Critérios e procedimentos para seleção
Desenho e território: ilustração manual e digital como leitura do espaço Coordenadora: Camila Carmona Dias	1	12h	Estar matriculado(a) e cursando o 2º ou 3º ano do Curso Técnico em Design Gráfico (Ensino Médio Integrado).	Carta de apresentação/intenções
Laboratório de práticas corporais esportivas Coordenador: Ivan Carlos Bagnara	1	8h	Estar matriculado(a) e cursando o 3º ano dos seguintes cursos: Técnico em Mecatrônica (Ensino Médio Integrado), Técnico em Informática (Ensino Médio Integrado), Técnico em Design Gráfico (Ensino Médio Integrado), Técnico em Química (Ensino Médio Integrado).	Entrevista + Avaliação do histórico escolar
Leituras e Estudos Orientados em Filosofia Coordenador: Giovane Rodrigues Jardim	1	8h	Estar matriculado(a) e cursando um dos seguintes cursos: Técnico em Mecatrônica (Ensino Médio Integrado), Técnico em Informática (Ensino Médio Integrado), Técnico em Design Gráfico (Ensino Médio Integrado), Técnico em Química (Ensino Médio Integrado).	Entrevista + Avaliação do histórico escolar



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

			<p>Ter cursado e sido aprovado na disciplina de Filosofia I, apresentar bom desempenho acadêmico na área de Ciências Humanas e, preferencialmente, ter participado de atividades e/ou integrado projetos de ensino, pesquisa ou extensão na condição de voluntário(a).</p>	
Clube de Leitura: práticas formadoras de leitores Coordenadora: Noemi Luciane dos Santos	1	8h	Estar matriculado(a) e cursando um dos seguintes cursos: Técnico em Mecatrônica (Ensino Médio Integrado), Técnico em Informática (Ensino Médio Integrado), Técnico em Design Gráfico (Ensino Médio Integrado) ou Técnico em Química (Ensino Médio Integrado)	Entrevista + Prova
ADM Conectado: Desenvolvimento de Competências Digitais e Comunicacionais para Fortalecimento Institucional e Inserção Profissional Coordenadora: Denise de Oliveira	1	12h	Estar matriculado(a) e cursando um dos seguintes cursos: Administração, Técnico em Vendas, Técnico em Informática (Ensino Médio Integrado), Técnico em Design Gráfico (Ensino Médio Integrado), Técnico em Administração (Concomitante)	Entrevista + Avaliação do histórico escolar
Criando Junto: design, inclusão e saúde coletiva em ações educativas e produção colaborativa de materiais digitais Coordenadora: Camila Carmona Dias	1	8h	Estar matriculado(a) e cursando Tecnologia em Design de Moda.	Carta de apresentação/intenções