



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Gabinete do Reitor  
Rua General Osório, 348 - Centro - Bento Gonçalves/RS - CEP: 95700-000  
Telefone: (54) 3449-3300 - <http://www.ifrs.edu.br> - E-mail: [proen@ifrs.edu.br](mailto:proen@ifrs.edu.br)

## EDITAL IFRS Nº 11/2022 - FOMENTO A PROJETOS DE ENSINO 2022

### Divulgação Preliminar das Propostas Homologadas Retificado em 28/03/2022 às 17:28

#### PROPOSTAS HOMOLOGADAS

Campus	Coordenador(a)	Título da Proposta
Alvorada	Caroline de Castro Pires	Educação para Relações Étnico Raciais: decolonialidade e interculturalidade
Alvorada	Cristiane Esteves Dalla Costa	Monitoria: promovendo permanência e êxito no PROEJA
Alvorada	Fedra Gidget Obeso Quijano Krüger	(A)Bordando o meio ambiente: uma iniciativa de alfabetização ecológica
Alvorada	Fedra Gidget Obeso Quijano Krüger	Papo Sustentabilidade
Alvorada	Janaína de Nardin	Mais Ciência: Monitoria de Biologia
Alvorada	Janaína de Nardin	Modelos didáticos para o Ensino de Ciências
Alvorada	Manuela Finokiet	Cine Diversidade: gênero, sexualidade e diversidade étnico-cultural
Alvorada	Maria Cristina Viana Laguna	Monitoria: contribuindo para permanência e êxito dos estudantes surdos
Bento Gonçalves	Everaldo Carniel	Confecção de recursos pedagógicos acessíveis para alunos com necessidades educacionais específicas
Bento Gonçalves	Janine Bendorovicz Trevisan	O Ensino de Sociologia para adolescentes
Bento Gonçalves	Luis Carlos Diel Rupp	Programa NUPIA como elemento de integração e melhoria do processo de ensino aprendizagem dos alunos do curso de Técnico em Agropecuário, Agronomia e Horticultura do IFRS- Bento Gonçalves

Bento Gonçalves	Maurício Covolan Rosito	Fábrica de Software: Laboratório Experimental de Desenvolvimento de Softwares com Integração Social
Bento Gonçalves	Regina da Silva Borba	A importância do ensino prático de Entomologia Agrícola
Bento Gonçalves	Rodrigo Vieira Luciano	Monitoria ao ensino de Topografia no IFRS Campus Bento Gonçalves
Bento Gonçalves	Rodrigo Vieira Luciano	ENSINO E APRENDIZAGEM DE TOPOGRAFIA: a aplicação da tecnologia Android no ensino Profissional e Tecnológico
Bento Gonçalves	Rodrigo Vieira Luciano	Monitoria ao ensino de Desenho Técnico nos cursos de Agronomia, nos Tecnólogos em Viticultura e Enologia e Horticultura do IFRS Campus Bento Gonçalves
Canoas	Carla Odete Balestro Silva	LOGIMIX – Oficinas de Robótica Educativa na Educação Profissional
Canoas	Claudiomir Feustler Rodrigues de Siqueira	LEMA - Laboratório de Educação Matemática
Canoas	Cleusa Albilia de Almeida	Literatura Afrocentrada: debate aberto nos currículos dos cursos do IFRS - Campus Canoas - RS
Canoas	Eduardo Meliga Pompermayer	A CRIAÇÃO DE JOGOS EM AMBIENTES MAKERS COMO RECURSO PARA APRENDIZAGEM STEAM
Canoas	Fabiana Cardoso Fidelis	Ler: literatura, empatia e reexistência
Canoas	Sheila Katiane Staudt	RELEITURAS MACHADIANAS
Caxias do Sul	Alexandra de Souza Fonseca	Uma Proposta de Experimentação e Material Didático para o Ensino de Química à Estudantes com Necessidades Educacionais Específicas
Caxias do Sul	Clarissa Haas	Laboratório de acessibilidade e ações inclusivas
Caxias do Sul	Clarissa Haas	Tutoria de pares com foco na inclusão acadêmica de estudantes com necessidades educacionais específicas
Caxias do Sul	Fabiana Lopes da Silva	Metalurgia: acolhimento, permanência, êxito e difusão do conhecimento
Caxias do Sul	Greice da Silva Lorenzetti Andreis	RoboLab: Laboratório de Robótica
Caxias do Sul	Greice da Silva Lorenzetti Andreis	Pré-Cálculo
Caxias do Sul	Heloisa Santini	Esporte e Escola: caminhos de educação cidadã
Caxias do Sul	Heloisa Santini	Xadrez: educando saberes
Caxias do Sul	João Cândido Moraes Neves	Curso de Revisão para as disciplinas de Cálculo Diferencial e Integral I, II e III

Caxias do Sul	Josimar Vargas	Proposta de um Júri Simulado na abordagem CTS como ferramenta de debate e promoção de Ciência
Caxias do Sul	Kelen Berra de Mello	O Laboratório de Matemática como espaço de aprendizagem
Caxias do Sul	Lionara Fusari	O saber e o âmbito profissional: desenvolvimento humano e compromisso social
Caxias do Sul	Patrese Coelho Vieira	Cosmos, uma Viagem pelo Universo
Caxias do Sul	Rachel Oliveira Nasser	Criação de banco de amostras de materiais poliméricos (virtual e físico) para auxílio nas aulas de Materiais Poliméricos e Aditivos e Processamento de Termoplásticos.
Caxias do Sul	Sabrina Arsego Miotto	Clube de Matemática
Caxias do Sul	Silvana Kissmann	Monitoria em sala de aula na Educação de Jovens e Adultos
Erechim	Denise Olkoski	Educação ambiental e iniciação científica no ensino de Biologia
Erechim	Denise Olkoski	Projeto de Ensino Educação e inclusão: implementando ações pedagógicas no IFRS – Campus Erechim
Erechim	Ernani Gottardo	Robótica como recurso educacional no apoio ao aprendizado de programação
Erechim	Jéssica Petrykoski	IFRS FASHION 2022
Erechim	Keila Marina Nicchelle	Desenvolvimento de material de apoio didático-pedagógico para utilização nos Componentes Curriculares de Desenvolvimento de Coleção do Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda do IFRS – Campus Erechim
Erechim	Kelly de Carvalho Teixeira	Retomando a Transformação do Laboratório de Física do IFRS Campus Erechim
Erechim	Leonardo de Sousa Silva	Monitoria da Disciplina de Física Para Alunos Ingressantes nos Cursos Técnicos Integrados do IFRS campus Erechim: Médio Integrado a Mecatrônica e Informática
Erechim	Marilia Assunta Sfredo	Desenvolvimento de atividades práticas no componente curricular de Tecnologia de Bebidas do curso Técnico em Alimentos
Erechim	Valeria Borszcz	Realização de atividades práticas de processamento de alimentos, com a participação de estudantes matriculados nos cursos Técnico de Alimentos e Engenharia de Alimentos do IFRS/Campus Erechim.
Farroupilha	Adelano Esposito	Desenvolvimento de uma Bancada Didática para o Estudo de Modelos Qualitativos de Trelças Planas
Farroupilha	Daniela de Campos	História e Literatura: entrelaçando saberes no Ensino Médio

Farroupilha	Delma Tânia Bertholdo	Ciência em Palco
Farroupilha	Denis William Gripa	Monitoria acadêmica: Desenvolvendo estratégias para a construção de saberes na Educação Física
Farroupilha	Elisangela Muncinelli Caldas	Tecnologia de Impressão 3D: Uma estratégia para contribuir com os processos de aprendizagem e aproximar discentes das áreas tecnológicas
Farroupilha	Felipe Martin Sampaio	Fábrica de Software: Ambiente para Desenvolvimento de Sistemas de Software como Metodologia de Aprendizagem
Farroupilha	Felipe Rodrigues de Freitas Neto	Construção de uma bancada didática para estudos de vibrações mecânicas em estruturas.
Farroupilha	Graciele Rosa da Costa Soares	Planos Educacionais Individualizados (PEIs) para estudantes com NEEs
Farroupilha	Juliane Donadel	Monitoria de Matemática como ferramenta de ensino visando a aprendizagem mais significativa
Farroupilha	Mônica de Souza Chissini	Monitoria indígena: saberes e fazeres em diálogo
Farroupilha	Rafael Vieira Coelho	Desenvolvimento de Games Virtuais Educativos em LibGDX
Farroupilha	Ruana Maíra Schneider	Grupo de Estudos para o ENEM
Farroupilha	Tiago Trindade da Silva	Monitoria de Eletricidade Aplicada 1 para o Integrado em Eletromecânica
Feliz	Diolinda Franciele Winterhalter	Capacitação, Acessibilidade e Inclusão em Colaboratividade - CAIC
Feliz	Eloir de Carli	Clube de Astronomia
Feliz	Eloir de Carli	Estação Meteorológica
Feliz	Lilian Escandiel Crizel	Iniciação as Boas Práticas de Laboratório: da teoria à prática
Ibirubá	Alex Oliveira	“Mão na massa”: a mecânica na prática
Ibirubá	Ana Paula de Almeida	Acompanhamento Pedagógico na Perspectiva da Formação Integrada do Trabalhador-Estudante
Ibirubá	Ângela Teresinha Woschinski de Mamann	AUXÍLIO E ACOMPANHAMENTO NO PROCESSO DE ENSINO E APRENDIZAGEM DE CONCEITOS RELACIONADOS ÀS DISCIPLINAS DE CÁLCULO
Ibirubá	Bruna Dalcin Pimenta	Confecção de bancada didática de hidráulica com baixo custo
Ibirubá	Daniela Batista dos Santos	IbIFito: confecção de materiais didáticos em Fitopatologia

Ibirubá	Jefferson Morais Gauterio	Monitoria de Desenho Técnico Mecânico para Ensino Médio Integrado
Ibirubá	Jefferson Morais Gauterio	Monitoria nos componentes curriculares da área da Mecânica dos Sólidos do Curso Superior de Engenharia Mecânica
Ibirubá	Juliano Elesbão Rathke	Desenvolvimento de uma Ferramenta de Apoio ao Ensino de Automação Industrial
Osório	Agnes Schmeling	Ajardinamento e Paisagismo no IFRS, campus Osório
Osório	Agnes Schmeling	Intervenções do NAC no IFRS, campus Osório
Osório	Agnes Schmeling	Polisenso
Osório	Agnes Schmeling	Se joga, cria e improvisa
Osório	Agnes Schmeling	Tocar e ler música
Osório	Ana Lúcia Olegario Saraiva	Laboratório de Turismo e Hospitalidade
Osório	Débora Almeida de Oliveira	Conversation Club
Osório	Elisa Daminelli	Ensinando e aprendendo Matemática
Osório	Gabriel Silveira Pereira	Programa Pertencer – Acolhimento, Escuta e Integração em Assistência Estudantil no IFRS
Osório	Gabriel Silveira Pereira	Projeto Conexões Afetivas: produzindo experiências dialógicas e acolhedoras no IFRS Campus Osório
Osório	Isabel Cristina Tedesco Selistre	O ENSINO DE LÍNGUAS ATRAVÉS DE TEXTOS DIGITAIS E MULTIMODAIS: propostas didáticas a partir dos materiais desenvolvidos pelo Mobeybou
Osório	Kathlen Luana de Oliveira	Educação em Direitos Humanos: Inclusão e Diversidade
Osório	Lisandro Bitencourt Machado	Laboratório de Ensino de Matemática 2022
Osório	Luis Felipe Rhoden Freitas	Oficina de Pronúncia em Língua Inglesa
Osório	Marcelo Paravisi	Clube de Robótica
Osório	Marla Heckler	Oficinas Olímpicas de Física e Astronomia
Osório	Marlon André da Silva	Laboratório de práticas corporais: inclusão escolar a partir da ampliação do “se-movimentar” humano no Campus Osório

Osório	Milene Araújo Vitorino	Laboratório de Interlocução de Aprendizagens (LIA): espaço de práticas na perspectiva da formação inicial inclusiva e de acompanhamento de estudantes com necessidades educacionais específicas no Campus Osório
Osório	Paola Cardoso Purin	IFHelp 2022
Osório	Roberta dos Reis Neuhold	IFMUNdi: produzindo conhecimento e promovendo debates
Osório	Tiago Guimarães Moraes	Clube de Programação de Jogos Digitais
Porto Alegre	Ana Rosaura Moraes Springer	Educação para a diversidade: produção de guias e tutoriais para o convívio e a adaptação de materiais para estudantes com necessidades educacionais específicas.
Porto Alegre	<del>Andrea Bordin Schumacher</del>	<del>Monitoria do Curso Técnico em panificação 2022 IFRS Campus Poa</del>
Porto Alegre	Angela Flach	Laboratório de Preservação de Acervos Bibliográficos: dinamizando ações didático-pedagógicas
Porto Alegre	Ângelo Cássio Magalhães Horn	Monitoria em atividades docentes desenvolvidas nas disciplinas do Curso Técnico em Biotecnologia e Licenciatura em Ciências da Natureza: Biologia e Química.
Porto Alegre	Cintia Mussi Alvim Stocchero	Projeto Monitoria de Educação Física: Mais Movimento, Mais Saúde
Porto Alegre	Cristina Simões da Costa	Monitoria em Bioquímica de Alimentos
Porto Alegre	Fabio Yoshimitsu Okuyama	Apoio à Permanência e Êxito na Introdução à Programação
Porto Alegre	Ioli Gewehr Wirth	Monitoria em Didática para a Segurança do Trabalho
Porto Alegre	Karin Tallini	Laboratório de Apoio Didático em Biologia (LAD-BIOLOGIA)
Porto Alegre	Maria Cláudia Kirsch Bíssigo	Laboratório Didático de Segurança do Trabalho (LAD-SEG) 2022
Porto Alegre	Marina Cyrillo	Observatório de Sustentabilidade do Turismo e Lazer no RS
Restinga	Jovani Zalamena	Produção e Uso de Plantas Medicinais no Campus Restinga: Construção de um Espaço Pedagógico e Sustentável
Rio Grande	Adriana Danielski Batista	O Ensino de Língua Portuguesa sob perspectiva dialógica
Rio Grande	Aline Cardoso de Oliveira Macedo	Laboratório de Matemática: Revisitando conceitos e explorando possibilidades para o aprender
Rio Grande	Anderson Favero Porte	Projeto mecânico de um andador para animais com restrição de mobilidade a partir de metodologias ativas

Rio Grande	Carolina Lopez Israel	Círculos de debate sobre a ditadura da beleza e sororidade
Rio Grande	Carolina Lopez Israel	CRIAÇÃO DE JOGOS ELETRÔNICOS PARA AS AULAS DE HISTÓRIA
Rio Grande	Fabiane Biedrzycka da Silva Galarz	MONITORIA DE CAD
Rio Grande	Gérson dos Santos Nunes	Desenvolvimento de materiais didáticos e disponibilidade de monitoria para melhorar a aprendizagem na disciplina de Dimensionamentos I.
Rio Grande	Gérson dos Santos Nunes	Desenvolvimento Metodológico para Maximizar a Aprendizagem na Disciplina de Eletricidade
Rio Grande	Jaqueline do Espírito Santo Costa	Projeto de ensino-Bolsista para área temática: Enfermagem
Rio Grande	Jefferson Rodrigues dos Santos	Ciência aberta e hiperobjetos como estratégias integradoras na educação profissional e tecnológica
Rio Grande	Lucía Silveira Alda	Elaboração e adaptação de materiais didáticos com recursos tecnológicos para aulas de língua inglesa
Rio Grande	Luis Humberto Ferrari Loureiro	Monitoria de ensino teórico e prático na disciplina de Física IIIa
Rio Grande	Márcio Josué Ramos Torres	Monitoria dos aprendizes de análise e desenvolvimento de sistemas para assegurar a permanência, o êxito e para promover uma comunidade virtual de aprendizagem
Rio Grande	Mauricio Soares Ortiz	Experimentos Práticos e Monitoria para a Disciplina de Fundamentos de Automação
Rio Grande	Mauricio Soares Ortiz	Monitoria e Desenvolvimento de Práticas para a disciplina de Manutenção
Rio Grande	Patrícia Anselmo Zanotta	Experimentação no ensino de Química
Rio Grande	Rodrigo Gehrke Tonin	Corrente Alternada: Teoria e Prática
Rio Grande	Rozele Borges Nunes	Leitura do espaço geográfico do município do Rio Grande/RS a partir das experiências singulares dos alunos
Rio Grande	Sabrina Hax Duro Rosa	English Club
Rio Grande	Serguei Nogueira da Silva	Cultura Maker - Fabricação Digital
Rio Grande	Serguei Nogueira da Silva	Cultura Maker :Arduino
Rio Grande	Serguei Nogueira da Silva	Cultura Maker - Modelagem 3D
Rolante	Adriana Regina Corrent	HortLAB - Horta orgânica como laboratório para o curso técnico em

		agropecuária
Rolante	Ana Maria Mrás	Monitoria de Matemática para o Ensino Médio
Rolante	Ana Paula Ferreira Alves	Aprendendo com o Contexto: monitoria de estudos em Responsabilidade Social e Ambiental junto à indústria calçadista
Rolante	Carlos Alberto Steinmetz	Histórias em quadrinhos como ferramentas para o ensino de conceitos de Física
Rolante	Carlos Alberto Steinmetz	Monitoria em Física
Rolante	Cristian Sezer Rheinheimer	Gênero e Sexualidade, construindo diálogos nos espaços educativos
Rolante	Douglas Borges Manenti	Monitoria de Matemática para os cursos superiores do IFRS Campus Rolante
Rolante	Fernando Luis Hillebrand	Monitoria e desenvolvimento de estratégias de ensino para componente curricular Infraestrutura I – máquinas e mecanização agrícola
Rolante	Fernando Luis Hillebrand	Monitoria e desenvolvimento de estratégias de ensino para componente curricular Infraestrutura II – topografia
Rolante	Josmael Corso	Implantação de Trilha Ecológica para Educação e Preservação Ambiental no IFRS - Campus Rolante
Rolante	Karina Rodrigues Lorenzatto	Hora H: diálogos sobre educação sexual no ambiente escolar
Rolante	Melania Cristina Biasus	“Sim, aqui você pode ficar bem!”: estratégias e intervenções pedagógicas para recuperar as aprendizagens no ensino pós remoto.
Rolante	Rodrigo Belinaso Guimarães	Clube de Xadrez do Campus Rolante
Rolante	Vanessa Limana Berni	Educação e Saúde: acolhimento, intervenção e movimento junto a estudantes do IFRS/Campus Rolante
Sertão	Anderson Luis Nunes	Atividades práticas na formação diferenciada de futuros Engenheiros Agrônomos
Sertão	Elaine Pires Salomão	O hábito de estudar: o ato e os métodos para melhorar os processos de ensino-aprendizagem
Sertão	Fabiane Eloisa Morandini Miotto	Monitoria de Matemática
Sertão	Gabriel Paniz Patzer	Monitoria para modelagem e impressão 3D
Sertão	Gabriella Rocha de Freitas	Encruzilhadas: grupo de debates sobre sociedade e atualidades



Sertão	Heitor José Cervo	Projeto de Ensino para Capacitação em Inseminação Artificial em Bovinos em 2022
Sertão	Jamile Cristina Deola Sada	Projeto de Ensino em Bovinocultura leiteira
Sertão	Jeonice Werle Techio	Clube de Ensino de Ciências e Biologia
Sertão	João Carlos Ruszczuk	Bosque Educação Popular e Reforma Agrária
Sertão	João Carlos Ruszczuk	Hábitos Metodológicos
Sertão	Jorge Nunes Portela	Monitoramento de cultivares da planta forrageira <i>Megathyrus maximus</i> sob pastejo com lotação intermitente com bovinos leiteiros na região do Planalto Médio do Rio Grande do Sul
Sertão	Juliano Hideo Hashimoto	Reestruturação do Setor de Cunicultura do IFRS – Campus Sertão
Sertão	Luiz Valerio Rossetto	Programa do Setor de Esportes e Lazer – SEL- IFRS Campus Sertão 2022
Sertão	Márcia Aparecida Smaniotto	Coleções didáticas em Entomologia Agrícola
Sertão	Marcionei Rech	Laboratório de Matemática: SerTão Math
Sertão	Maria Cláudia Melo Pacheco de Medeiros	Monitoria no ensino de Biologia Vegetal
Sertão	Noryam Bervian Bispo	DNAgro - Desvendando a Agropecuária
Sertão	Sônia Gotler	Campo cultural: um espaço/tempo para o sensível
Sertão	Vanessa Carla Neckel	Eventos de Sensibilização: Inclusão e Diversidade no IFRS - Campus Sertão
Vacaria	Caroline de Moraes	CentSAM: Centenário da Semana de Arte Moderna (1922-2022)
Vacaria	Eveline Fischer	Monitorias para Área de Biologia
Vacaria	Eveline Fischer	Projeto de Inclusão Digital 2022
Vacaria	Gabriel Nachtigall Marques	Construção e manutenção do Pomar e da Horta Didáticos do IFRS – Campus Vacaria
Vacaria	Marcelo Maraschin de Souza	Monitoria de Matemática Básica para Estudantes do IFRS Campus Vacaria
Vacaria	Rafael de Oliveira	Clube da Foto - práticas fotográficas criativas.
Vacaria	Rafael de Oliveira	MusiCampus: criando espaços para a prática e apreciação musical
Vacaria	Raquel Folmer Corrêa	Clube de leitura Dois Zero Cinco

Vacaria	Rodrigo Barbosa Pinto	Monitorias para Área de Física/Química
Vacaria	Rogério Ricalde Torres	Apoio didático no processo de ensino aprendizagem, com ênfase em irrigação.
Vacaria	Sandra Cristina Porsche	Monitoria para Área de Linguagens
Veranópolis	Carolina Kruse Ramos	Clube de Debates
Veranópolis	Laís Cirne Avila da Fonseca	Monitoria de alunos por pares em Física, Língua Estrangeira Moderna - Inglês, Língua Portuguesa e Literatura e Matemática
Veranópolis	Michele Doris Castro	Adaptação de contos: uma inclusão literária
Veranópolis	Roger Sá da Silva	Expressão musical: o papel da música como ferramenta de manifestação pelos jovens
Viamão	Andreia Maria Ambrósio Accordi	PIÁ - Projeto de Integração Acadêmica: #TamoJunto
Viamão	Gabriel Santos Berute	IFRS – História No Ar! (2022)
Viamão	Iury de Almeida Accordi	Amigos do IFRS/Campus Viamão: Rede de Apoio Solidária
Viamão	Janaina Barbosa Ramos	FALA, GURIZADA!

### PROPOSTAS NÃO HOMOLOGADAS

Campus	Coordenador(a)	Título da Proposta	Item não atendido
Canoas	Marcio Bigolin	RevisãoOnline: Em busca do 1000 na redação do ENEM	item 6.1, b
Erechim	Alexandro Magno dos Santos Adário	Programação para Competições: Olimpíada Brasileira de Informática no Ensino Médio	item 7.1.3
Porto Alegre	Andrea Bordin Schumacher	Monitoria do Curso Técnico em panificação 2022 IFRS Campus Poa	item 6.1, c
Sertão	Elisio de Camargo de Bortoli	Grupo de estudos – inovações tecnológicas na produção animal	Item 7.1.2
Sertão	Heitor José Cervo	Projeto de Ensino para a Capacitação em Inseminação Artificial em Ovinos em 2022	Item 7.1.3
Sertão	Márcia Regina Siqueira Cardoso	Monitoria de química para os cursos técnicos integrados a ensino médio do IFRS Campus Sertão	Item 7.1.3

De acordo com o cronograma do Edital IFRS nº 11/2022, o período de recurso quanto à não homologação das propostas será 28 e 29/03/2022, por meio do [Formulário de Recurso ao Edital 11/2022](#).

Bento Gonçalves, 28 de março de 2022.