



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Gabinete da Direção-geral

RESULTADO FINAL DOS PROJETOS APROVADOS NO EDITAL *CAMPUS FARROUPILHA* Nº 27/2020 – FOMENTO INTERNO PARA EXECUÇÃO DE PROJETOS DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO, E INDISSOCIÁVEIS DO *CAMPUS FARROUPILHA*

O DIRETOR-GERAL DO *CAMPUS FARROUPILHA*, DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO SUL, nomeado pela Portaria 152/2020-IFRS, de 17 de fevereiro de 2020, DOU de 27 de fevereiro de 2020, torna público o resultado final das propostas aprovadas no Edital IFRS nº 27/2020 – de fomento interno para execução de projetos de Ensino, Pesquisa, Extensão e Indissociáveis do *Campus Farroupilha*.

1. No **Anexo I encontra-se a lista de propostas aprovadas**, enquanto que o **Anexo II apresenta as propostas não aprovadas**, após a análise dos recursos interpostos até o dia 17/12/2020;
2. Todas as propostas aprovadas (Anexo I) foram contempladas com os recursos solicitados, uma vez que não foi ultrapassado o limite orçamentário (item 2.1 do Edital);
3. Não será necessária a realização de sorteio para classificação de projetos, conforme disposto no item 2.1.2.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Gabinete da Direção-geral

ANEXO I - PROPOSTAS APROVADAS

Área	Projeto	Coordenador	Recursos solicitados	Observações
Extensão	Ciência em palco	Alexandre José Bühler	R\$ 4.500,00	
Ensino	Criação de um espaço para elaboração de experimentos e manutenção de equipamentos junto ao Lab. de Física	Alexandre José Bühler	R\$ 4.000,00	Recurso deferido
Ensino	Desenvolvimento de uma bancada didática para o estudo de modelos qualitativos de treliças planas	Adelano Esposito	R\$ 4.800,00	
Indissociável	Desenvolvimento de um módulo experimental para análise de estruturas mecânicas	Adelano Esposito	R\$ 4.800,00	Recurso deferido
Pesquisa	Desenvolvimento de um sistema experimental para avaliar a resistência mecânica de estruturas sujeitas a solicitações dinâmicas	Adelano Esposito	R\$ 4.800,00	
Pesquisa	Educação 4.0: A (re)invenção do ensino e da aprendizagem no IFRS Campus Farroupilha em tempos de pandemia	Samantha Dias de Lima	R\$ 4.400,00	
Indissociável	LabPed: Laboratório pedagógico de experiências educativas	Samantha Dias de Lima	R\$ 4.800,00	
Pesquisa	Moodle Inclui	Murillo Azevedo	R\$ 4.800,00	Recurso deferido



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Gabinete da Direção-geral

Ensino	Repositório Digital FINESTRA: espaço de memória da educação de Farroupilha	Delma Tânia Bertholdo	R\$ 4.130,80	
Extensão	Semear: saberes interculturais para cultivo de hortas orgânicas	Delma Tânia Bertholdo	R\$ 4.500,00	
Indissociável	Torneio de robôs de estacionamento automático	Rafael Corrêa	R\$ 4.800,00	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Gabinete da Direção-geral

ANEXO II - PROPOSTAS NÃO APROVADAS

Área	Projeto	Coordenador	Recursos solicitados	Motivo quanto à não homologação	Observações
Pesquisa	Análise da viabilidade da confecção de placas de circuito impresso utilizando laser – Parte 1	Matias Rossato Muraro	R\$ 4.790,00	Em desacordo com o item 2.2 do Edital.	
Pesquisa	Análise da viabilidade da confecção de placas de circuito impresso utilizando laser – Parte 2	Matias Rossato Muraro	R\$ 4.795,00		
Ensino	Confeccionadora de placas de circuito impresso – Parte 1	Matias Rossato Muraro	R\$ 4.790,00	Em desacordo com o item 2.2 do Edital.	
Ensino	Confeccionadora de placas de circuito impresso – Parte 2	Matias Rossato Muraro	R\$ 4.795,00		
Indissociável	Desenvolvimento de um módulo experimental para análise de estruturas mecânicas	Adelano Esposito	R\$ 4.800,00	Não atende às exigências da CIEPE (item 7.1).	
Extensão	Elaboração de equipamento para desenvolvimento de kits didáticos eletrônicos – Parte 1	Matias Rossato Muraro	R\$ 4.790,00	Em desacordo com os itens 1.1 e 2.2 do Edital; Não atende às exigências da CGAE (item 7.1).	
Extensão	Elaboração de equipamento para desenvolvimento de kits didáticos eletrônicos – Parte 2	Matias Rossato Muraro	R\$ 4.795,00		



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Gabinete da Direção-geral

Indissociável	Elaboração de um equipamento mecânico com controle numérico computadorizado com ferramentas de laser e fresa – Parte 1	Matias Rossato Muraro	R\$ 4.790,00	Em desacordo com o item 2.2 do edital; Não atende às exigências da CIEPE (item 7.1).	
Indissociável	Elaboração de um equipamento mecânico com controle numérico computadorizado com ferramentas de laser e fresa – Parte 2	Matias Rossato Muraro	R\$ 4.795,00		
Extensão	Programa de Desenvolvimento de Mídias, TICs, Acessibilidade e EaD 2021	Murillo Azevedo	R\$ 4.800,00	Em desacordo com o item 2.2 do Edital.	Recurso indeferido
Ensino	Repositório Digital FINESTRA: espaço de memória da educação em Farroupilha	Delma Tânia Bertholdo	R\$ 4.800,00	Anexo do projeto protocolado em desacordo com as regras do Edital.	
Extensão	Rock nos Bairros	Nícolás Fonseca	R\$ 4.800,00	Em desacordo com o item 4.1.	Recurso indeferido

Farroupilha, 18 de dezembro de 2020.

LEANDRO LUMBIERI
Diretor-geral