



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense
Pró-reitoria de Ensino

EDITAL PROEN Nº 07/2023

HOMOLOGAÇÃO FINAL DAS INSCRIÇÕES DAS PROPOSTAS DE PROJETOS DE ENSINO

O INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SUL-RIO-GRANDENSE (IFSul), através da Pró-reitoria de Ensino e da Diretoria de Políticas de Ensino e Inclusão, no uso de suas atribuições legais, fazem saber por este edital que:

- a) Encontra-se, em anexo (**Anexo I**), a relação das inscrições com **Resultado Finsl (após recursos)** das propostas dos projetos de ensino submetidas ao Edital PROEN Nº 07/2023;
- b) Todos os projetos de ensino homologados/ deferidos neste edital (**Anexo I**), serão contemplados com recursos financeiros de bolsas para estudantes e custeio, conforme solicitados nos formulários de apresentação de projetos de ensino. Justificamos que não será apresentado classificação final e notas pois todos os projetos de ensino homologados, submetidas neste edital, serem contemplados com os recursos financeiros. Se algum coordenador desejar acesso a planilha de nota do seu projeto solicitar por email if-coprojens@ifsul.edu.br;
- c) Conforme o cronograma, aguardamos os documentos dos bolsistas, são eles: O formulários de Indicação e substituição de bolsista e/ou voluntário (**ANEXO IV**) e o termo do compromisso de bolsista remunerado/voluntário (**ANEXO V**), estes deverão ser anexados ao mesmo processo de apresentação/ submissão do projeto, impreterivelmente até dia **10/10/2023**.
- d) Caberá ao proponente do Projeto de Ensino acompanhar o trâmite de assinaturas do processo no SUAP, certificando-se que seja respeitado o prazo máximo de encaminhamento para a PROEN, que se encerra em **10/10/2023**.
- e) Dúvidas, sugestões e críticas deverão ser enviados para o e-mail: if-coprojens@ifsul.edu.br
- f) A homologação final das inscrições será publicada no dia **22/09/2023**, no endereço eletrônico <http://editais.ifsul.edu.br/> no espaço destinado ao ensino.

Pelotas, 27 de setembro de 2023.

Leonardo Betemps Kontz
Pró-reitor de Ensino em exercício

ANEXO I – Relação dos resultados final das inscrições das propostas de projetos de ensino

Processo	Título	Coordenador	Câmpus
23163.003115.2023-93	Ações de educação ambiental no Câmpus Novo Hamburgo	Daniel Derrossi Meyer e Lílian Aires Schwanz	Novo Hamburgo
23163.003123.2023-30	3ª Semana Acadêmica do Curso Técnico Integrado em Informática para Internet do IFSul	Timóteo Matthies Rico e Lilian Greice dos Santos Ortiz da Silveira	Jaguarão
23163.003125.2023-29	Monitoria Desenho Técnico	Claudia Anahí Aguilera Larrosa; Francielli Priebbenrow Pinz	Jaguarão
23164.001875.2023-56	5ª Semana Nacional do Livro e da Biblioteca do IFSul - Câmpus Sapucaia do Sul	Shelley do Nascimento de Campos Polycarpo; Vanessa Levati Biff	Sapucaia do Sul
23164.001904.2023-80	DECIFRA - Desenvolvimento de produtos ambientalmente amigáveis	Carmem Iara Walter Calcagno	Sapucaia do Sul
23164.001979.2023-61	Laboratório de Acessibilidade Textual	Veronica Pasqualin Machado	Sapucaia do Sul
23164.001981.2023-30	REVISA IFSUL 2023	Leonardo José Leite da Rocha Vaz	Sapucaia do Sul
23164.001983.2023-29	Ações afirmativas de ingresso, resgate, permanência e êxito dos estudantes, sobretudo, do curso Técnico em Administração EJA/EPT	Suzana Trevisan	Sapucaia do Sul
23165.001054.2023-18	Palavras de cidadania: redações ENEM no debate de temas emergentes	Tatiane Kaspari	Passo Fundo
23165.001057.2023-43	Laboratório de Aprendizagem: um espaço para aprender a aprender	Albino Moura Guterres; Jacinta Lourdes Weber Bourscheid	Passo Fundo
23166.001122.2023-21	Monitorias para o Curso Técnico Integrado em Mecatrônica do Campus Charqueadas	Matheus Senna de Oliveira	Charqueadas
23166.001130.2023-77	Oficinas de Robótica Semanais 2023	Rafael Marquette Vargas e Omar Hildinger	Charqueadas
23166.001132.2023-66	Monitorias para o Curso Técnico Integrado em Informática do Campus Charqueadas	Rodolfo Migon Favaretto	Charqueadas
23166.001133.2023-19	IFgurantes: Oficinas de Teatro 2023	Giliard Ávila Barbosa	Charqueadas
23206.004504.2023-92	Curso de Língua Espanhola - A1	Patrícia Mussi Escobar Iriundo Otero e	Pelotas

		Santiago Bretanha Freitas	
23206.004555.2023-14	2ª Curso de Radioescotismo, Radiotelefonia e obtenção do COER Classe C	Ricardo Sainz	Pelotas
23206.004609.2023-41	Mostra de Ensino, Pesquisa e Extensão (MEPE) da Licenciatura em Computação	Tauã Milech Cabreira	Pelotas
23206.004635.2023-70	Protótipo de Aquisição de grandezas elétricas medidas através de um microcontrolador de baixo custo.	Marcel Souza Mattos	Pelotas
23206.004637.2023-69	Projeto e construção de um analisador de qualidade de energia elétrica	Anderson da Silva Martins	Pelotas
23206.004640.2023-82	O admirável alimento novoNTO NOVO	Leandro da Conceição Oliveira	Pelotas
23206.004641.2023-27	Saneamento e Gestão Ambiental: Produção de apostila de conhecimentos essenciais para o profissional da área ambiental	Lukas dos Santos Boeira e Mariana Farias de Souza	Pelotas
23206.004645.2023-13	Semana do Design 2023 IFSul Câmpus Pelotas	Paula Martins Almeida Casalinho e Luisa Mendes Machado	Pelotas
23339.001090.2023-34	Matemática SolidARIAH	Vagner Bastos	Camaquã
23340.000613.2023-96	Clube de Desenvolvimento de Jogos	Diego de Abreu Porcellis	Bagé
23340.000629.2023-07	Hands on: objetos de aprendizagem acessíveis. (Segundo Ciclo)	Carolina Mendonça Fernandes de Barros	Bagé
23340.000630.2023-23	Implementação de Sistema de Controle de Auxílios para as equipes de assistência estudantil e do financeiro da Reitoria e dos câmpus do IFSul	Rafael Rodrigues Bastos	Bagé
23340.000631.2023-78	Bumerangue Afro-brasileiro	Cristiano Pinto Oliveira da Rosa; Max Lindoberto Castro Gonçalves	Bagé
23340.000632.2023-12	7ª Viagem de Estudos a São Miguel das Missões: Aldeia indígena Koenju e Sítio Arqueológico de São Miguel Arcanjo.	Lisandro Lucas de Lima Moura	Bagé
23341.001666.2023-14	Monitoria de Genética para Ensino Médio e Licenciatura em Ciências Biológicas	Marcial Correa Carcamo	Pelotas Visconde da Graça
23341.001671.2023-27	Decodificando a Genética: jogos e modelos didáticos para compreender a hereditariedade	Fernanda Kokowicz Pilatti	Pelotas Visconde da Graça

23341.001675.2023-13	Monitoria de Desenho Técnico no Corel Draw	Aline Maria Rodrigues Machado	Pelotas Visconde da Graça
23341.001683.2023-51	Moda Sob Controle: Podcast de assuntos de Moda	Manoela Neves Siewerdt	Pelotas Visconde da Graça
23356.000808.2023-67	Clube da Robótica do Câmpus Venâncio Aires	Gelson Luis Peter Corrêa	Venâncio Aires
23495.000764.2023-81	Alfabetização em Código: desenvolvendo aplicativos móveis no App Inventor	Walkiria Helena Cordenonzi	Santana do Livramento
23702.000413.2023-87	(Re)pensando gênero e diversidade sexual com animações	Ana Luiza Portela Bittencourt	Gravataí
23702.000418.2023-18	Colaborando: Aprendizagem colaborativa para a permanência e êxito dos estudantes	Angela Beatris Araujo da Silva Pereira e Gisele Lopes Heckler	Gravataí
23702.000421.2023-23	Além da Programação: Capacitação em Montagem e Manutenção de Computadores.	Ademir Dorneles de Dorneles.	Gravataí
23703.000925.2023-33	Atuando na manutenção do Campus Sapiranga - simulando um processo produtivo	Rafael Batista Zortea	Sapiranga
23704.000546.2023-33	Monitoria de Matemática no Ensino Médio Integrado: em busca da aprendizagem colaborativa.	Malcus Cassiano Kuhn	Lajeado