



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE
REITORIA - DIRETORIA DE ENSINO

RESULTADO Nº 13/2023 - DIREN/REIT (11.01.18.83)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Blumenau-SC, 14 de dezembro de 2023.

CLASSIFICAÇÃO FINAL DO CADASTRO RESERVA

EDITAL N. 118/2023 ASSEG/GABI

SELEÇÃO DE PROJETOS DE ENSINO

A Reitora do Instituto Federal Catarinense (IFC), professora Sônia Regina de Souza Fernandes, no uso de suas atribuições conferidas pelo decreto sem número de 21/01/2020, publicado no Diário Oficial da União, seção 2, pág. 01, em 22/01/2020 e, por meio da Pró-Reitoria de Ensino (PROEN), torna pública a Classificação Final do Cadastro Reserva dos Projetos de Ensino, no âmbito do IFC.

Classificação Final	Título do Projeto	1º item de classificação	1º critério de desempate	2º critério de desempate	3º critério de desempate
1	VivaVet: Oficina teórico-prática de vivência em Medicina Veterinária	96			
2	Implantação de um Viveiro Educativo como ferramenta para o Ensino Agropecuário	91,5			
3	FOCO - Fortalecendo Conhecimentos no Grupo de Estudos	89,5			
4	MOVE TOPO O uso da Corrida de Orientação no ensino de Topografia	89	57		
5	Podcast IFC Brusque	89	50		

6	Clube de Leitura Fridas e Lidas	87,5	54		
7	Exercitando o Pensamento Computacional com jogos de tabuleiro	87,5	52		
8	Projetop: promoção da leitura literária como incentivo à formação de leitores 2024.	87,5	51		
9	Relações Interpessoais Acadêmicas (RIA)	86			
10	Estudo do ovo da galinha (<i>Gallus domesticus</i>): Aspectos Biológicos, Físico-Químicos e nutricionais	85,5			
11	Projeto Olimpíadas Científicas	85			
12	Papel Semente: Uma colaboração entre homem e a natureza pela biodiversidade	84,5	55		
13	Geografia, História, Leitura e Canção: uma proposta de estudo de Geografia e História por meio da música e literatura brasileira	84,5	54		
14	Diferentes formas de estudar Matemática	84,5	49		
15	Histórias em Quadrinhos e Cultural Ancestral na América: coletivo sussuaranas	83,5	53		

16	60 anos do Golpe civil-militar no Brasil: desdobramentos e resistência	83,5	51		
17	Oficinas do brincar: entre infâncias, culturas lúdicas e atuação docente.	83			
18	O uso da impressão 3D no desenvolvimento de materiais para o ensino de Ciências	82,5			
19	Vamos dominar os dados, linhas e nós?	82			
20	Horta Pedagógica	81,5			
21	Dance, se expresse e se desestresse!	81	53	34	
22	Arte em Nós: Confraria de Poesia, Teatro e Dança 2024	81	53	33	
23	MOBFOG e OBA: organização, participação e oficinas de construção de foguetes e bases de lançamento artesanais	80	51		
24	Jardins didáticos como ferramenta para o estudo de Botânica	80	50		
25	Atlas digital de Histologia do IFC- Araquari	79,5	50		

26	Adaptação de materiais de artes visuais para pessoas com deficiência	79,5	48		
27	Quimicando: explorando a Química por meio de Materiais Lúdicos	79,5	46		
28	A matemática integrada à zootecnia como forma de ensinar bem-estar animal	79			
29	De Laboratórios a Coworking: Potencializando a Inovação e a Colaboração	78,5			
30	Modalidades esportivas coletivas: um olhar para além das quadras	77,5			
31	Maquete didática de domótica para microcontroladores e IoT	77	49	33	23/09/2015
32	Campo agrostológico para o aprendizado das principais plantas tóxicas do Meio Oeste Catarinense	77	49	33	04/02/2016
33	Peixário Interdisciplinar: um ambiente para inovações pedagógicas no IFC-Campus Ibirama	77	45		
34	Desenvolvimento de bancada didática para estudo de turbinas hidráulicas	75	49	31	21/12/2012
35	Desenvolvimento de bancada didática para auxílio ao ensino de Termodinâmica	75	49	31	20/10/2015

36	Observatório de espécies forrageiras	75	47		
37	MiniFAO: Simulação Modelo de Organização das Nações Unidas para Alimentação e Agricultura	74,5			
38	Experimento didático para o ensino da transferência de calor	72,5	47		
39	Produção de Materiais Didáticos para Práticas Educativas de Matemática	72,5	40		
40	Desenvolvimento do acervo de leveduras cervejeiras do IFC: Conservação e controle de qualidade	71,5			
41	Grupo de Estudos em Acupuntura Veterinária	70			
42	A tessitura do Estágio como uma Experiência Formativa	68,5			
43	Produção de biogás pela utilização de matéria orgânica proveniente do IFC-Campus Camboriú: Uma proposta didática e integrada no ensino de ciências	67,5			
44	Pensando e trabalhando de forma ágil: uma imersão no universo Scrum	67			
45	Banco de Dados da Teoria à Prática	66,5			

46	Projeto de um sistema de supervisão e aquisição de dados para o monitoramento de grandezas elétricas no IFC Campus Luzerna	57,5			
----	--	------	--	--	--

(Assinado digitalmente em 14/12/2023 14:08)

JOSEFA SUREK DE SOUZA

PRO-REITOR(A) - TITULAR

PROEN/REIT (11.01.18.91)

Matrícula: ###775#5

(Assinado digitalmente em 14/12/2023 17:58)

SONIA REGINA DE SOUZA FERNANDES

REITOR - TITULAR

Processo Associado: 23348.004918/2023-05

Visualize o documento original em <https://sig.ifc.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **13**, ano: **2023**, tipo: **RESULTADO**, data de emissão: **14/12/2023** e o código de verificação: **d51479eb76**