PLANO DE TRABALHO

1 DADOS CADASTRAIS

1.1 – IFSUL										
Nome: Instituto Federal de Educação, Ciência e						CNPJ: 10.729.992/0001-46		2/0001-46		
Tecnologia Sul-rio	-grandens	se								
Endereço: Rua Go	nçalves C	have	s, 32	18						
Cidade:	UF:			CEP:		[DDD/Fone-Fa	ix:	Esf.	
Pelotas	RS			96015-560			53 3026-6125		Administrativa:	
									Federal	
Conta corrente:		Ban	co:	co: Age		Agência:		Praça de pagamento:		
Única		UG	1581	126 Gestão		ão	o: 26436 P		Pelotas	
Nome do dirigent	e da unida	ade p	ropo	nente:			CPF do dirigente:			
Flávio Luís Barbos	a Nunes						517.814.68	0-87		
C.I/Órgão expedidor/ data: Cargo:		go:	Função:		Matrícula SIAPE:					
7036691538 Professor EB		fessor EBTT	Reitor		274702					
Endereço:				CEP:						
Gonçalves Chaves, nº 3218, Centro. Pelotas/RS				9601	5-	-560				

1.2 – Fundação								
Nome: Fundação Énnio de Jesus Pinheiro Amaral de apoio ao CNPJ:								
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense 02.321.624/0001-36								
Endereço: Rua Gonçalves Chaves, nº 3218								
Cidade:	UF:	CEP:		DDD/Fone-fa	x:	Esf.		
Pelotas	RS	96015-560				Administrativa:		
Conta corrente:		Banco:		Agência		Praça de pagamento		
Nome do dirigent	e da unidade prop	ponente:		PF:				
Osmar Renato Bri	to Furtado	56		563.329.800-44				
C.I/Órgão expedio	dor/data:	Cargo:	Função:		Matrícula no SIAPE:			
3032453726/SSP-RS/04-03-2016		Professor EBTT	Presidente da		2614007			
			FΑ	AIFSUL				
Endereço:	_	·	CEP:					
Gonçalves Chaves	s, nº 3218, Centro.	Pelotas/RS		96015-560				

2 DESCRIÇAO DO PROJETO

2.1 - TÍTULO:

A práxis do trabalho como princípio educativo: qualificando o processo pedagógico do Curso Técnico em Agroecologia a partir de práticas de produção agroindustrial.

2.1.1 - INÍCIO:

A.A.C.

2.1.2 - TÉRMINO:

Fevereiro/2024

2.1.3 - COORDENADOR:

Gisela Lange do Amaral

2.1.4 - SUPERVISOR FINANCEIRO:

Veridiana Krolow Bosenbecker

2.2 - OBJETO/OBJETIVOS

Objetivo Geral:

Subsidiar o processo formativo dos estudantes do Curso Técnico em Agroecologia a partir da qualificação do planejamento, dos processos e dos métodos utilizados na área pedagógica de produção agroindustrial do Curso Técnico em Agroecologia, através de ações desenvolvidas pelos/as estudantes, educadores e técnicos bolsistas, em diálogo permanente entre estes três segmentos.

Objetivos específicos:

- Dar continuidade ao planejamento adequado às demandas do processo formativo dos estudantes e às possibilidades da área agroindustrial em questão, no que diz respeito à organização dos espaços de produção, à infraestrutura necessária, à escolha dos produtos a serem beneficiados;
- Qualificar os estudantes quanto ao conhecimento sobre o processo de gestão agroindustrial, custos e fluxos de produção, relações e processos de tomada de decisão em ambiente familiar e/ou comunitário e circuitos curtos de comercialização;
- Beneficiar com qualidade produtos agrícolas sem o uso de aditivos químicos agregando valor ao produto final;
- Fomentar a produção agroindustrial na AEFASUL a partir dos saberes tradicionais da região sul no processo de transformação de alimentos como, por exemplo, em minimamente processados, conservas, doces, queijos etc;
- Discutir a área mercadológica no processo de rotulagem e marca;
- Recuperar e ampliar a infraestrutura agroindustrial de apoio às atividades desenvolvidas na área pedagógica de produção agrícola da escola, com a participação de estudantes, educadores e técnicos bolsistas;
- Sistematizar registros resultantes da reflexão e partilha dos conhecimentos construídos a partir da praxis desenvolvida na área de produção agroindustrial, gerando subsídios especialmente para as disciplinas de Agroindústria Familiar Rural I, II, III, Gestão e Economia Rural I, e II, Princípios e Fundamentos em Agroecologia, Tempo Integrador I e II;
- Formar pensadores e pesquisadores que atuem a partir do conceito que embasa esse projeto, qual seja, a Agroecologia conforme suas seis dimensões.

2.3 - JUSTIFICATIVA

Como ciência em estágio recente e permanente de construção, a Agroecologia, a partir de suas seis dimensões, avança e consolida conhecimentos específicos a partir das práticas de agricultores e técnicos, que possibilitam aliar o saber científico e o saber vindo do acúmulo na produção secular de alimentos e sua transformação a partir do beneficiamento via processo agroindustrial. A Agroecologia vem em desenvolvimento se constituindo através, principalmente, da troca de saberes entre aqueles que veem nela o caminho para uma atividade agrícola e agroindustrial sustentável, produtiva e rentável.

Com essa compreensão, métodos, técnicas e processos utilizados na área de produção agroindustrial pedagógica do Curso de Agroecologia vêm sendo implementados e ampliados, o que tem possibilitado significativos avanços na construção do conhecimento necessário à proposta formativa do curso.

Desde 2020 vêm sendo desenvolvidos projetos que visam qualificar a área pedagógica de produção agrícola do Curso, com a intensificação de trocas de saberes, possibilitada através da assessoria de profissionais com experiência para sua promoção em interlocução com educadores do Curso, estudantes e suas famílias.

Tais projetos desenvolvidos na área de produção agrícola tem gerado produtos que em boa parte poderão ser utilizados na execução do presente projeto agroindustrial, transformando-os e, desta forma, agregando valor a partir do seu beneficiamento. Com isso, ao mesmo tempo, atingem-se as dimensões social e econômica, indicadas por Caporal e Costabeber. Através do engajamento dos estudantes e dos saberes que trazem e a partir da aprendizagem na área agroindustrial, o aprendizado sobre as possibilidades de beneficiamento da produção da propriedade, demonstram alternativas para geração de renda na propriedade familiar, além de disponibilizar produtos livres de agroquímicos e conservantes ao mercado consumidor.

Sendo assim, a produção agroindustrial qualifica o processo formativo dos estudantes, atendendo às dimensões que compõem a Agroecologia, complementando assim a ação dos educadores que desenvolvem esse processo, a partir da práxis orientada por técnicos — colaboradores externos — os quais deverão ter experiência com a Agroecologia, com o processo agroindustrial e com a Pedagogia da Alternância.

No que diz respeito à área pedagógica de produção agroindustrial do Curso de Agroecologia, conta com uma infraestrutura básica de ferramentas, equipamentos e instalações para a produção agroindustrial. Nela, serão desenvolvidos diversos beneficiamentos experimentais. Tais ações estarão sob orientação de professores que compõem o quadro docente do Curso e de parceiros voluntários, atuantes na área da Agroecologia – agricultores, técnicos de instituições parceiras – o que, para além de seus resultados imediatos, vêm proporcionando avanços na construção de conhecimentos específicos para a produção agroecológica, compartilhados entre todos/as que participam desse processo: estudantes, educadores, agricultores e técnicos. Dessa forma, tornam-se efetivos alguns dos princípios e dos objetivos previstos na proposta pedagógica do Curso: a construção coletiva do conhecimento, a valorização dos saberes da prática, a articulação entre conhecimento técnicocientífico e conhecimento popular e a partilha do conhecimento, como forma de multiplicá-lo e consolidá-lo.

Reforça-se que o projeto aqui apresentado será desenvolvido em paralelo a outro Projeto de Ensino em andamento, denominado "A práxis do trabalho como princípio educativo: qualificando a área pedagógica de produção agrícola do Curso Técnico em Agroecologia".

O presente projeto terá execução a partir de recursos advindos de emenda parlamentar individual do Deputado Federal Elvino Bohn Gass.

2.4 - RESULTADOS ESPERADOS

As ações propostas qualificarão o processo formativo dos estudantes, permitindo a práxis de educadores, estudantes, suas famílias e agricultores parceiros do Curso Técnico em Agroecologia, qualificando sua área pedagógica de produção agroindustrial e, com isso, os processos de ensino e de aprendizagem de seus estudantes. Ao mesmo tempo, estar-se-á contribuindo para construção e divulgação do conhecimento agroecológico a partir do aporte de conhecimento dos técnicos que comporão a equipe executora e da interlocução com estudantes e suas famílias, o que é fator fundamental para a expansão e solidificação da transição agroecológica no território Zona Sul e coaduna fortemente com a proposta pedagógica do referido Curso.

3 FONTES E USOS (EM R\$ 0,00)

FONTES				
	UNID.	QTD.	VALOR UN.	TOTAL
Especificações				
1.1 Emenda parlamentar individual nº28620014, do deputado federal Elvino Bohn Gass	R\$	01	150.000,00	150.000,00
Despesas operacionais do projeto	R\$	-	-	150.000,00

4 CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO

META	FACE/ AÇÃO	ESPECIFICAÇÃO	INDICADOR FÍSICO		VALOR (R\$)	PERÍODO	
			Unidade	Quantidade		início	término
1	1	Desenvolvimento das ações de suporte à qualificação da produção na área agrícola pedagógica do curso de Agroecologia e a transposição didática dos conhecimentos gerados	Unidade	1	142.500,00	A.A.C*	29/02/ 2024
	1.1	Contratar equipe de desenvolvimento do projeto	Bolsas	23	68.540,00	A.A.C*	29/02/ 2024
	1.2	Contratar serviço de alimentação (almoço e janta)	Unidade	2340	41.886,00	A.A.C*	29/02/ 2024
	1.3	Contratar serviço de alimentação (café da manhã, lanche manhã, lanche tarde, ceia)	Unidade	4648	32.074,00	A.A.C*	29/02/ 2024

2	2	Operacionalizar (Despesas administrativas e operacionais)	Unidade	1	7.500,00	A.A.C*	29/02/ 2024
	2.1	Ressarcimento despesas administrativas	Unidade	1	7.500,00	A.A.C*	29/02/
		e operacionais					2024
	*A.A.C – Após a Assinatura do Convênio						

5 PLANO DE APLICAÇÃO

NATUREZA DA DESPESA	TOTAL DO CONVÊNIO (R\$)	EXECUÇÃO PELO IFSUL	EXECUÇÃO PELA FAIFSUL	OUTROS (R\$)
ESPECIFICAÇÃO		(R\$)	(R\$)	
33.90.36 – Outros de terceiros – pessoa física	68.540,00		68.540,00	
33.90.39 – Outros serviços de terceiros –	73.959,00		73.960,00	
pessoa jurídica (serviços de alimentação)				
33.90.39 – Outros serviços de terceiros –	7.500,00		7.500,00	
pessoa jurídica (ressarcimento de despesas				
administrativas e operacionais)				
TOTAL GERAL	150.000,00		150.000,00	

6 PLANO DE APLICAÇÃO DETALHADO (EM R\$0,00)

	NATUREZA DA DESPESA		Quant	Tempo de	Valor Unitário	Valor Total
	ESPECIFICAÇÕES		•	duração (meses)	(R\$)	(R\$)
	33.90.48 – Outros Auxílios Financeiros a Pessoas Físicas (Bolsa para colaboradores externos)*					
1	Bolsa CLE (Desenvolvimento Tecnológico e industrial)		23	9	2.980,00	68.540,00
	33.90.39 – Outros Serviços de Terceiros – Pessoa Jurídica					
2	Fornecimento alimentação (almoço e janta)		2340	9	17,90	41.886,00
3	Fornecimento alimentação (café da manhã, lanche manhã, lanche tarde e ceia)		4648	9	6,90	32.074,00
	33.90.39 – Outros serviços de terceiros – Pessoa Jurídica (Ressarcimento de despesas administrativas e operacionais)**					
5	Ressarcimento de despesas operacionais e administrativas		-	-	7.500,00	7.500,00

TOTAL	150.000,00
IOIAL	1

7 CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO (EM R\$0,00)

FUNDAÇÃO									
Meta(s)/	1º mês	2º mês	3º mês	4º mês	5º mês	6º mês	7º mês	8º mês	9º mês
Etapa(s)									
1	142.500,00								
2	7.500,00								
Total mês	150.000,00								

TOTAL DA FUNDAÇÃO PARA AS METAS					
Meta(s)/Etapa(s) R\$					
1	142.500,00				
2	7.500,00				
TOTAL	150.000,00				

TOTAL GERAL DAS METAS					
Meta(s)/Etapa(s)	R\$				
1	142.500,00				
2	7.500,00				
TOTAL	150.000,00				

8 REGISTROS NO DIPLAN/DIRADPROAP

Nº <mark>XXXXXXXX</mark>	Data: XX/XX/2023
	Assinatura DIPLAN/DIRAD/PROAP

^{*}Valores determinados conforme parâmetros de referência para bolsa, constantes na IS IFSUL 11/2015 e portaria 1040/2020.

^{**}Valor limitado a 5% do valor total do projeto, conforme resolução nº 13 do Conselho Superior do IFSUL, de acordo com portaria interministerial nº 424/2016.

Documento Digitalizado Público

Minuta Plano de Trabalho - Projeto Agroindústria

Assunto: Minuta Plano de Trabalho - Projeto Agroindústria

Assinado por: Gisela Amaral
Tipo do Documento: Documento
Situação: Finalizado
Nível de Acesso: Público
Tipo do Conferência: Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

■ Gisela Lange do Amaral, COORDENADOR(A) - FUC1 - IF-CTAGECO, em 21/05/2023 22:23:26.

Este documento foi armazenado no SUAP em 21/05/2023. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse https://suap.ifsul.edu.br/verificar-documento-externo/ e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 524427

Código de Autenticação: f9f5c38aee

