**UNIVERSIDADE DE CRUZ ALTA – UNICRUZ**

**PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E EXTENSÃO**

**"IV DESAFIO DO AGRONEGÓCIO"**

**DO PROCESSO DE SELEÇÃO**

O processo seletivo das propostas será realizado em duas etapas:

**Primeira Etapa – Projetos Classificados**

Serão verificadas as informações de cada proposta submetida no ato da inscrição do processo seletivo de acordo com o item 1.

Somente serão classificados nessa primeira etapa os candidatos que encaminharem todas as informações exigidas e atenderem todos os requisitos do item 1.

**Item 1 – Critérios**

Os critérios para pré-seleção são:

* Encaminhar a proposta com os dados da equipe e desafio que o projeto irá atender;
* Formulário Anexo I totalmente preenchido. O não preenchimento implicará na desclassificação automática da proposta de projeto;
* Resumo da proposta contendo: Problema, Solução e Justificativa (até 500 caracteres)
* Possuir, como resultado do projeto, um produto, processo ou serviço inovador;
* Atender a, pelo menos, um dos desafios disponibilizados previamente pela SLC;
* Respeitar os prazos definidos no item cronograma desta chamada de projetos. Os prazos não poderão ser alterados.
* Ter disponibilidade para participar do encontro no dia 04 de outubro de 2023.

**Segunda Etapa – Avaliação dos Projetos**

Os projetos serão avaliados por uma Comissão composta por representantes da Universidade de Cruz Alta, membros externos e representes da SLC. Os **cinco projetos mais bem avaliados pela Comissão serão classificados para etapa de apresentação**, em formato de Pitch, que ocorrerá no dia 04 de outubro, no horário das 19:30 às 22:00, na sala SLC Máquinas no prédio 11 Universidade de Cruz Alta, com tempo de 05 minutos para apresentação. Serão premiados, os três melhores projetos, conforme Edital.

**ANEXO I - ESTRUTURA DO PROJETO**

**Título do Projeto:** Até 100 caracteres

**Eixo Temático conforme Edital:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(1-Eficiência; 2- Produtividade; 3-Rentabilidade; 4- Sustentabilidade)

1. **IDENTIFICAÇÃO DA EQUIPE**

Relacionar a equipe que estará envolvida no Projeto

– Nome Completo dos membros da Equipe

– Curso

– Semestre

– Instituição de Ensino

1. **CARACTERIZAÇÃO DO PROBLEMA (ATÉ 1000 caracteres)**

Fundamentar a importância do projeto e relacionar ao eixo temático escolhido

– Identificação do problema que resultou na proposta

– Produtos, processos ou serviços disponíveis no mercado

– Razões para não solução do problema e que originaram a ideia proposta

– Como pretende solucionar este problema

Seja claro e objetivo, incluindo apenas as informações essenciais ao entendimento do projeto!

1. **QUAL A OPORTUNIDADE DE NEGÓCIO VISUALIZADA (OBJETIVO) (até 1000 caracteres)**

* Tipo do produto, processo ou serviço;
* Inovação tecnológica apresentada pelo projeto;
* Clientes potenciais da tecnologia, produto ou processo desenvolvido;
* Escopo do projeto/produto
* Define as características do Produto ou Serviço a ser construído, alterado, melhorado, e delimite a atuação do projeto, definindo o que será feito e o que não será feito.

1. **JUSTIFICATIVA (até 500 caracteres)**

4.1 Vantagens competitivas

Descrever as vantagens competitivas.

4.2 Estratégicas

* Como o projeto e seus resultados impactarão na estratégia da empresa
* Quais retornos serão obtidos
* Escalabilidade do projeto
* Geração de empregos
* Impactos sociais
* Ambientais
* Tecnológicos

**ANEXO II**

"**DESAFIO DA INOVAÇÃO NO AGRONEGÓCIO APRESENTADOS PELAS SLC**"

**Eixo temático - Eficiência:**

Quais estratégias inovadoras podem ser implementadas na SLC Máquinas para aumentar a eficiência em relação ao uso, manutenção e suporte das máquinas adquiridas?

**Eixo temático - Produtividade:**

Quais práticas podem ser adotadas pela SLC Máquinas para promover e incrementar a produtividade e maximização dos resultados por meio de soluções tecnológicas, treinamentos especializados e suporte personalizado?

**Eixo temático - Rentabilidade:**

Quais estratégias e serviços podem ser implementados pela SLC Máquinas para ajudar a aumentar a rentabilidade, por meio de recursos financeiros flexíveis junto ao mercado, assistência técnica especializada e a oferta de soluções customizadas?

**Eixo temático - Sustentabilidade:**

Quais estratégias sustentáveis podem ser inseridas pela SLC Máquinas para proporcionar aos clientes uma maior eficiência econômica e ambiental ao utilizar nossos produtos?

Cruz Alta, 28 de agosto de 2023.