

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
AGÊNCIA DE INOVAÇÃO E TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA**

RESULTADO DAS MINUTAS SELECIONADAS DA CHAMADA INTERNA DE PROJETOS
FINEP/FNDCT AGITTEC/UFSM N. 01/2022

SELEÇÃO PÚBLICA DE PROPOSTA PARA O PROGRAMA FINEP 2030 - Rede de ICT -
01/2022

A PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA (PRPGP) e a AGÊNCIA DE INOVAÇÃO E TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA (AGITTEC), tornam público o resultado final da(s) proposta(s) avaliada(s) pelo Grupo de Avaliadores da Universidade Federal de Santa Maria:

Projeto	Responsável	Nota	Resultado
Laboratório de Powertrains de Alta Eficiência para Veículos Elétricos e Híbridos	Cassiano Rech	3,8	Classificado
Soluções de propulsão a hidrogênio para motores de combustão interna de máquinas agrícolas	Mario Eduardo Santos Martins	3,5	Não classificado

Conforme cronograma estabelecido pela Chamada Pública MCTI/FINEP/PROGRAMA FINEP 2030 – Rede de ICT - 01/2022, o coordenador da proposta classificada tem até o dia **31/08/2022** para submeter o projeto ao Formulário de Apresentação de Proposta (FAP) - FINEP. A submissão da proposta à plataforma da FINEP é realizada pelo Coordenador do projeto (mediante CPF e senha pessoal).

A escolha da Fundação de Apoio que fará a gestão administrativa e financeira do projeto é do coordenador da proposta (com a ressalva de que a FUNDEP não realiza/executa projetos que contemplem rubrica de "obras").

Santa Maria, 24 de agosto de 2022.

Profa. Dra. Cristina Wayne Nogueira
Pró-Reitora de Pós-graduação e Pesquisa
(PRPGP)
Universidade Federal de Santa Maria

Prof. Dr. Daniel Pinheiro Bernardon
Diretor da Agência de Inovação e Transferência
de Tecnologia (AGITTEC)
Universidade Federal de Santa Maria