

| <b>Resultado Final - ANÁLISE DE MÉRITO - Aprovadas em Prioridade 1</b>   |                                   |                                                                                                                                                                    |              |
|--------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| <b>EDITAL FAPERGS/CNPq/SEBRAE 08/2019 - PROGRAMA DOUTOR EMPREENDEDOR</b> |                                   |                                                                                                                                                                    |              |
|                                                                          | <b>PESQUISADOR</b>                | <b>TÍTULO DO PROJETO</b>                                                                                                                                           | <b>IE</b>    |
| 1                                                                        | Adriana Ambrosini da Silveira     | Desenvolvimento de um método molecular em dispositivo de microfluidos para a predição e diagnóstico rápido de resistência a antibióticos                           | UFRGS        |
| 2                                                                        | Ana Paula Kloeckner               | Desenvolvimento de jogos para qualificar o processo de inovação e estabelecimento de empreendimentos sustentáveis                                                  | UFRGS        |
| 3                                                                        | Anderson José Barcellos Leite     | RUBBER 2030                                                                                                                                                        | UFRGS        |
| 4                                                                        | Andressa Apio                     | Sistema de desenvolvimento de sensores virtuais e reconciliadores de dados industriais baseado em módulos                                                          | UFRGS        |
| 5                                                                        | Anelise Christ Ribeiro            | PRODUÇÃO DE INSUMOS NATURALMENTE FORTIFICADOS PARA A INDÚSTRIA DE PANIFICAÇÃO                                                                                      | FURG         |
| 6                                                                        | Anja Dullius                      | Extrato de microalga nanoencapsulado contendo carotenoides como matéria prima para aditivo animal.                                                                 | UNIVATES     |
| 7                                                                        | Betania Vahl de Paula             | Plataforma inovadora para ajudar na estimativa da necessidade de adubação em culturas, aumentando a produtividade e diminuindo os riscos de contaminação ambiental | UFSM         |
| 8                                                                        | Bibiana Franzen Matte             | Desenvolvimento de novas ferramentas no modelo de pele artificial                                                                                                  | Núcleo Vitro |
| 9                                                                        | Bruno Galler Kubelka              | Desenvolvimento e comercialização do óleo de microalgas marinhas como matéria-prima para ração de peixes e camarões                                                | FURG         |
| 10                                                                       | Claudio Eduardo dos Santos Cruzen | Inovação no desenvolvimento de produtos cárneos para exploração de nichos de mercado: Uma conexão entre agroindustrialização e turismo                             | UFPEl        |
| 11                                                                       | Caroline Dani                     | UVA E DERIVADOS: CIÊNCIA E ECONOMIA CRIATIVA                                                                                                                       | UFRGS        |
| 12                                                                       | Cassandra Borges Bortolon         | Atendimento Híbrido - Inteligência Artificial e Profissionais para Problemas de Adição e Familiares Atingidos                                                      | UFCSPA       |
| 13                                                                       | Charles Fernando dos Santos       | Multiplicação e sustentabilidade de abelhas em centros urbanos por processo inovador em sistemas reprodutivos                                                      | PUCRS        |
| 14                                                                       | Clarissa Prati Bernardi Cogo      | Dermacoaching: um aplicativo para pacientes na Dermatologia - Informação e conteúdo com ciência em linguagem para o público leigo                                  | UFRGS        |
| 15                                                                       | Claudia Fetter                    | Desenvolvimento de novas tecnologias e implementação de plano de negócios para o Aplicativo CardioBreath®                                                          | PUCRS        |
| 16                                                                       | Cristiane Graepin                 | Sistema de eletrocoagulação-flotação: uma unidade de tratamento de águas e efluentes inovadora para demandas eventuais e remotas do saneamento básico.             | UFSM         |
| 17                                                                       | Daniela Tusi Braga                | Aplicativo Merlin - Combatendo a depressão e o desafio da adesão à oferta de saúde digital                                                                         | UFRGS        |
| 18                                                                       | Diego Pacheco Wermuth             | DESENVOLVIMENTO E FABRICAÇÃO DE STENTS BIOABSORVÍVEIS                                                                                                              | UFRGS        |
| 19                                                                       | Fabiana Andrea Barrera Galland    | Estudo de alimentos multifuncionais: avaliação de hidrolisados do soro do leite bubalino com ação antioxidante sobre estímulos neurodegenerativos.                 | UFRGS        |
| 20                                                                       | Fabiano Carvalho de Brito         | Biopesticida para controle de moluscos em lavouras de arroz                                                                                                        | PUCRS        |
| 21                                                                       | Flávia Regina Girardi Montagner   | Desenvolvimento de três equipamentos destinados a pesquisa, controle e monitoramentos de insetos vetores de agentes infecciosos.                                   | UFRGS        |
| 22                                                                       | Gustavo Richter Vaz               | Nano Control                                                                                                                                                       | FURG         |
| 23                                                                       | Jónathan William Vergani Dambros  | MANUTENÇÃO PREDITIVA EM INDÚSTRIAS - UMA PLATAFORMA SEMIAUTOMÁTICA                                                                                                 | UFRGS        |
| 24                                                                       | José Eduardo Ferreira da Fonseca  | Desenvolvimento de plataforma de testes, comissionamento, controle de qualidade e treinamento em sistemas fotovoltaicos                                            | UFRGS        |
| 25                                                                       | Josiane de Oliveira Feijó         | DESENVOLVIMENTO DE UM PRODUTO DE LIBERAÇÃO LENTA DE 5-HIDROXITRIPTAMINA PARA PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE HIPOCALCEMIA EM VACAS LEITEIRAS                             | UFPEl        |
| 26                                                                       | Katiúscia Machado Nobre Borba     | Zeo Hidro Clean                                                                                                                                                    | UFRGS        |
| 27                                                                       | Liciane Sabadin Bertol            | Desenvolvimento de produtos médico-odontológicos em biocerâmicas de alta performance                                                                               | UFRGS        |
| 28                                                                       | Luiza Dy Fonseca Costa            | Cianobactérias: da agricultura ao desenvolvimento de padrões analíticos                                                                                            | FURG         |
| 29                                                                       | Mariana Rodrigues Botton          | Interpretação de Dados Genômicos Aplicada à Farmacogenômica                                                                                                        | HCPA         |
| 30                                                                       | Marlise Araújo dos Santos         | TELEFARMÁCIA- Desenvolvimento de uma plataforma digital para consultoria e assistência farmacêutica                                                                | UFCSPA       |
| 31                                                                       | Michel Rocha da Silva             | Aplicativo para prever o período residual de fungicidas em soja.                                                                                                   | UFSM         |
| 32                                                                       | Michele Hoeltz                    | Aditivos à base de microalgas e leveduras com função nutracêutica para alimentação animal: desenvolvendo a bioeconomia local com produção mais limpa.              | UNISC        |
| 33                                                                       | Oscar Giordani Paniz              | Biopolímeros a partir de resíduos agroindustriais para a obtenção de produtos têxteis avançados                                                                    | UFPEl        |
| 34                                                                       | Paola Lucena dos Santos           | (e)RESET - Academia do coração: Programa comportamental para melhora da saúde cardíaca, gestão das emoções e manutenção hábitos saudáveis                          | PUCRS        |
| 35                                                                       | Paulo Fernandes Costa Jobim       | Neuroeducação Aplicada                                                                                                                                             | UFRGS        |
| 36                                                                       | Rafael da Silva Gonçalves         | Produção de insetos para alimentação animal: um modelo baseado na economia circular                                                                                | CPACT        |
| 37                                                                       | Sara Elis Bianchi                 | Comercialização de Substâncias Padrão Isoladas a partir da Biodiversidade Brasileira                                                                               | UFRGS        |

Porto Alegre, 30 de março de 2020.

Patrícia Maria Seger  
Diretora Administrativo-financeira

Gervásio Annes Degrazia  
Diretor Técnico-científico

Odir Antônio Dellagostin  
Diretor-presidente