

Resultado Preliminar - APROVADAS ETAPA III

EDITAL FAPERGS/CNPq/SEBRAE 08/2019 - PROGRAMA DOUTOR EMPREENDEDOR

| Classificação | PESQUISADOR | TÍTULO DO PROJETO | INSTITUIÇÃO |
|---------------|-------------------------------|--|-------------|
| 1 | Josiane de Oliveira Feijó | Desenvolvimento de um Produto de Liberação Lenta de 5-Hidroxitriptamina para Prevenção e Tratamento de Hipocalcemia em Vacas Leiteiras | UFPEL |
| 2 | Michel Rocha da Silva | Aplicativo para prever o período residual de fungicidas em soja | UFSM |
| 3 | Bibiana Franzen Matte | Desenvolvimento de novas ferramentas no modelo de pele artificial | UFRGS |
| 4 | Luiza Dy Fonseca Costa | Cianobactérias: da agricultura ao desenvolvimento de padrões analíticos | FURG |
| 5 | Rafael da Silva Gonçalves | Produção de insetos para alimentação animal: um modelo baseado na economia circular | CPACT |
| 6 | Sara Elis Bianchi | Comercialização de Substâncias Padrão Isoladas a partir da Biodiversidade Brasileira | UFRGS |
| 7 | Paulo Fernandes Costa Jobim | Neuroeducação Aplicada | UFRGS |
| 8 | Adriana Ambrosini da Silveira | Desenvolvimento de um método molecular em dispositivo de microfluidos para a predição e diagnóstico rápido de resistência a antibióticos | UFRGS |
| 9 | Anja Dullius | Extrato de microalga nanoencapsulado contendo carotenoides como matéria prima para aditivo animal | UNIVATES |
| 10 | Cristiane Graepin | Sistema de eletrocoagulação-flotação: uma unidade de tratamento de águas e efluentes inovadora para demandas eventuais e remotas do saneamento básico | UFSM |
| 11 | Liciane Sabadin Bertol | Desenvolvimento de produtos médico-odontológicos em biocerâmicas de alta performance | UFRGS |
| 12 | Andressa Apio | Sistema de desenvolvimento de sensores virtuais e reconciliadores de dados industriais baseado em módulos | UFRGS |
| 13 | Michele Hoeltz | Aditivos à base de microalgas e leveduras com função nutracêutica para alimentação animal: desenvolvendo a bioeconomia local com produção mais limpa | UNISC |
| 14 | Charles Fernando dos Santos | Multiplicação e sustentabilidade de abelhas em centros urbanos por processo inovador em sistemas reprodutivos | PUCRS |
| 15 | Mariana Rodrigues Botton | Interpretação de Dados Genômicos Aplicada à Farmacogenômica | HCPA |
| 16 | Cassandra Borges Bortolon | Atendimento Híbrido - Inteligência Artificial e Profissionais para Problemas de Adição e Familiares Atingidos | UFCSPA |
| 17 | Claudia Fetter | Desenvolvimento de novas tecnologias e implementação de plano de negócios para o Aplicativo CardioBreath® | PUCRS |
| 18 | Diego Pacheco Wermuth | Desenvolvimento e Fabricação de Stents Bioabsorvíveis | UFRGS |
| 19 | 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 |
| 20 | Marlise Araújo dos Santos | TELEFARMÁCIA- Desenvolvimento de uma plataforma digital para consultoria e assistência farmacêutica | UFCSPA |

SUPLENTES

| | | | |
|---|----------------------------------|---|-------|
| 1 | Paola Lucena dos Santos | (e)RESET - Academia do coração: Programa comportamental para melhora da saúde cardíaca, gestão das emoções e manutenção hábitos saudáveis | PUCRS |
| 2 | Clarissa Prati Bernardi Cogo | Dermacoaching: um aplicativo para pacientes na Dermatologia - Informação e conteúdo com ciência em linguagem para o público leigo | UFRGS |
| 3 | Caroline Dani | Uva e Derivados: Ciência e Economia Criativa | UFRGS |
| 4 | Jônathan William Vergani Dambros | Manutenção Preventiva em Indústrias - Uma Plataforma Semi-automática | UFRGS |
| 5 | Oscar Giordani Paniz | Biopolímeros a partir de resíduos agroindustriais para a obtenção de produtos têxteis avançados | UFPEL |

Porto Alegre, 17 de abril de 2020

Patrícia Maria Seger
Diretora Administrativo-financeira

Gervásio Annes Degrazia
Diretor Técnico-científico

Odir Antônio Dellagostin
Diretor-presidente