

Resultado Final - APROVADAS ETAPA III		
EDITAL FAPERGS/CNPq/SEBRAE 08/2019 - PROGRAMA DOUTOR EMPREENDEDOR		
PESQUISADOR	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO
Adriana Ambrosini da Silveira	Desenvolvimento de um método molecular em dispositivo de microfluidos para a predição e diagnóstico rápido de resistência a antibióticos	UFRGS
Andressa Apio	Sistema de desenvolvimento de sensores virtuais e reconciliadores de dados industriais baseado em módulos	UFRGS
Anja Dullius	Extrato de microalga nanoencapsulado contendo carotenoides como matéria prima para aditivo animal	UNIVATES
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
Bibiana Franzen Matte	Desenvolvimento de novas ferramentas no modelo de pele artificial	UFRGS
Cassandra Borges Bortolon	Atendimento Híbrido - Inteligência Artificial e Profissionais para Problemas de Adição e Familiares Atingidos	UFCSPA
Charles Fernando dos Santos	Multiplicação e sustentabilidade de abelhas em centros urbanos por processo inovador em sistemas reprodutivos	PUCRS
Claudia Fetter	Desenvolvimento de novas tecnologias e implementação de plano de negócios para o Aplicativo CardioBreath®	PUCRS
Cristiane Graepin	Sistema de eletrocoagulação-flotação: uma unidade de tratamento de águas e efluentes inovadora para demandas eventuais e remotas do saneamento básico	UFSM
Diego Pacheco Wermuth	Desenvolvimento e Fabricação de Stents Bioabsorvíveis	UFRGS
Josiane de Oliveira Feijó	Desenvolvimento de um Produto de Liberação Lenta de 5-Hidroxitriptamina para Prevenção e Tratamento de Hipocalcemia em Vacas Leiteiras	UFPeI
Liciane Sabadin Bertol	Desenvolvimento de produtos médico-odontológicos em biocerâmicas de alta performance	UFRGS
Luiza Dy Fonseca Costa	Cianobactérias: da agricultura ao desenvolvimento de padrões analíticos	FURG
Mariana Rodrigues Botton	Interpretação de Dados Genômicos Aplicada à Farmacogenômica	HCPA
Marlise Araújo dos Santos	TELEFARMÁCIA- Desenvolvimento de uma plataforma digital para consultoria e assistência farmacêutica	UFCSPA
Michel Rocha da Silva	Aplicativo para prever o período residual de fungicidas em soja	UFSM
Michele Hoeltz	Aditivos à base de microalgas e leveduras com função nutracêutica para alimentação animal: desenvolvendo a bioeconomia local com produção mais limpa	UNISC
Paulo Fernandes Costa Jobim	Neuroeducação Aplicada	UFRGS
Rafael da Silva Gonçalves	Produção de insetos para alimentação animal: um modelo baseado na economia circular	CPACT
Sara Elis Bianchi	Comercialização de Substâncias Padrão Isoladas a partir da Biodiversidade Brasileira	UFRGS

SUPLENTE

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	UFPeI

Porto Alegre, 28 de abril de 2020

Patrícia Maria Seger
Diretora Administrativo-financeira

Gervásio Annes Degrazia
Diretor Técnico-científico

Odir Antônio Dellagostin
Diretor-presidente