

Resultado Final: Fase 1 – Programa Edital 17/2023 - Doutor Empreendedor: Transformando Conhecimento em Inovação

Solicitante	Título do projeto
Stephan Nicollas Marcin Centena Goulart de Oliveira	Heparinas Bovinas de Baixo Peso Molecular: Redefinindo a Autossuficiência Global através do Potencial do Rebanho Brasileiro como Fonte Primária
Vicente Alves de Oliveira	Fermentador Inteligente de Cervejas
Lucas Soares de Oliveira Paixão	Sample for Science
André Oliveira Menezes	BIOFAE: Transformação de resíduos orgânicos em Adubo orgânico e Biofertilizantes por meio de compostagem com aeração forçada
Francine da Rocha Tavares	Dobra: onde a universidade e o mercado se encontram
Thiago Barbosa Cahu	BioMatrix: Biomateriais Marinhos
Paula de Sousa Barbosa	Rent a Bee: Abelhas para o futuro
Rafael Vidal Peres	IMPRESSÃO 3D DE DENTES ARTIFICIAS, REALÍSTICOS, COMPÓSITOS E RADIOPACOS PARA O ENSINO E PESQUISA NA ODONTOLOGIA (ENDO DENT 3D)
Caio Massoto Pacheco	Laboratório do Futuro: Empregando impressão 3D e Sensores de Baixo Custo na Química da 4ª Revolução Industrial
Fernanda Schmitt Gregolin	AgroSoil – Tecnologia a favor do produtor
Otalício Damásio da Costa Junior	Preserva Flora: você ajudando a salvar a natureza
Raul Ferraz Arruda	PROJETO REGENERA: REGENERAÇÃO E CICATRIZAÇÃO DE TECIDOS
Walaci da Silva Santos	Aroma Biotech: Biotecnologia para a produção de cafés especiais
GABRIELA SENA SOUZA	RADIORUM - Aplicações da microtomografia computadorizada na indústria e na universidade
Alessandra Freitas Serain	MiROv Predict: Modelo preditor de prognóstico do câncer de ovário de alto grau baseado em técnicas de inteligência artificial
Fancianne Galossi de Souza	BIODETEK: desenvolvemos e produzimos o Kitricina (kit de rápida detecção da atividade citotóxica da ricina)
Gustavo Henrique Halmenschlager	Fit.motion: aplicativo para avaliação física e monitoramento de exercícios por meio dos sensores inerciais do smartphone
Alison Henrique Ferreira Julio	Fly2Human - Plataforma biotecnológica para rastreamento genético funcional
André Tiago Queiroz	Desenvolvimento de um Catamarã Autônomo Solar para Monitoramento Ambiental
Marla Karolyne Dos Santos Horta	Produção em larga escala de kits para purificação de DNA baseados em beads magnéticas funcionalizadas
Rayane Teles de Freitas	Biblioteca da Saúde – Plataforma completa com marketing de conteúdo compartilhado para todo profissional de apoio à saúde atrair e conquistar clientes

RENATO DE ARAGÃO RIBEIRO RODRIGUES	ITACARBON: Plataforma End-to-End para quantificação e qualificação da Sustentabilidade Agropecuária e Tokenização de ativos ambientais
Thalita Mázala de Oliveira	PetCR - Implementação de método molecular para diagnóstico de patologias frequentes em gatos no Rio de Janeiro
Yollanda Carolina da Silva Ferreira Vançato	Nanoaditivos sustentáveis antimicrobianos e anti-incrustantes para tintas de aplicação em estruturas de construção civil e naval
Cristiano Salles Rodrigues	Baby Move - Monitoramento Fetal Remoto
Dariellys Martinez Balmori	AlgaBoost: valorizando a biomassa residual de algas para geração de insumos para agricultura
Fabio Medeiros da Rosa	PURE.ECO BRASIL
Isabela Moraes Amorim	DRONES AUTÔNOMOS EQUIPADOS COM LASER PARA CONTROLE DE PRAGAS EM LAVOURAS
Juliana Santos de Andrade	Estruturação de uma empresa tecnológica para formulações biopesticidas inovadoras a partir de resíduos agroindustriais
Victor Moebus Farias	Produção de Suplementação Pré e Probiótico, para atendimento ao agronegócio leiteiro
Fabício Moreira Almeida	TRATAVET: cuidando das articulações de cavalos atletas
Anael Viana Pinto Alberto	Construção de Bioimpressora 3D e biotinta para medicina regenerativa
Felipe Machado Pinheiro	Calculando e Neutralizando com Árvores e Comunidades
Lucas Martins da Silva	Yapuana – simples como respirar
Luciana Pena Morgado	Vem bumar: plataforma de empregabilidade e consultoria para imigrantes africanos
Esther Rieko Takamori	In vivo Insight: estruturação de empresa para avaliação especializada in vivo de novos produtos para saúde
Lia Rafaella Ballard Kuhnert	Estruturação de empresa para desenvolvimento de formulação fotoativa nanoestruturada para tratamento de feridas atópicas por terapia fotodinâmica
Leonardo Gonçalves Viana	ÁgoraSystem: diagnóstico psicossocial do cliente - análises aprofundadas de perfis comportamentais para pesquisas de mercado
Mariana Affonseca Bressan	SmartGrid
Maurilio Rosa	Estruturação de empresa de base tecnológica para MEDICINA VETERINÁRIA REGENERATIVA, fornecimento de bioprodutos para tratamento de lesões cutâneas
Romulo Andre Beltrame	GrandeCana - mudas com história para mudar a história
Maria Beatriz Pova Passos	Estruturação de empresa tecnológica para desenvolvimento de tecidos inteligentes com atividade antimicrobiana
Gabriela da Silva	Produtos de alto valor agregado para segmentos econômicos brasileiros pela bioconversão de resíduos orgânicos como Solução baseada na Natureza (NBS)
Isabella Bernstein Scorzelli	3 P 1 C – transformando conhecimento com propósito para apoiar pessoas e o planeta em um mundo mais sustentável

Luiz Torres Neto	Sistemas de encapsulamento ecológicos, visando a viabilização de conservantes e aditivos naturais de interesse para as indústrias de alimentos e bebidas
Brenno Danho Veras Evangelista	Síntese e avaliação de novos inibidores de incrustação inorgânica e aditivos retardantes de chama
Carlos Correa Netto	PRODUÇÃO DE KIT TESTE RÁPIDO PARA DIAGNÓSTICO DE ACIDENTE OFÍDICO
Livia Galdino da Cruz	Estruturação de empresa de base tecnológica para o desenvolvimento de bioprodutos sustentáveis para o agronegócio
Neide Mara de Menezes Epifanio	Beeuty - Cosméticos Sustentáveis
Shana Priscila Coutinho Barroso	Dr Pet Lab – Análises Clínicas Veterinárias
Victor Rodrigues Amaral Cossich	AYSÚ - Aplicativo de Monitoramento Cardiovascular com Inteligência Artificial para Controle Seguro de Carga na Reabilitação Cardiopulmonar
Adalberto Rezende Santos	Um novo método para a mensuração dos efeitos mutagênicos de compostos
Pedro Iglesias Bessa Seibel	Plataforma para Transparência e Financiamento de Projetos de Reflorestamento
Anderson de Souza Cabral	A citometria de fluxo como ferramenta para o monitoramento ambiental e para a análise da qualidade de águas de abastecimento
Iris Bomilcar Albacete Velasquez	Implementação comercial da Terapia de Estimulação Cognitiva (CST): Um tratamento não medicamentoso para demência baseado em evidências científicas
Paulo Cesar dos Santos	Rio Pepper Tecnologia Sustentável: cultivo e beneficiamento inteligente de pimenta rosa
Priscila Mana Vaz	SISTEMA ESPECIALISTA DE IA PARA ANÁLISE DE ROTEIROS AUDIOVISUAIS
Evandro Luiz Cardoso Macedo	Controle Dinâmico e Eficiente do Fluxo de Passageiros e Tripulantes em Cruzeiros e Embarcações de Grande Porte
Gyslla Santos de Vasconcelos	Desenvolvimento de ferramenta de mineração de processos inteligente para descoberta, análise, detecção de desvios e aprimoramento (IMine)
Laura Marcela Machuca Mesa	BioDefender: Protegendo o alimento que você consome
Mônica Santana Vianna	Plataforma de Aprendizagem Profissional para indústria 4.0/ Metrologia/ESG e Compliance na Mineração do século XXI e para a inovação