

LISTA FINAL DOS PROJETOS APROVADOS NA CHAMADA PÚBLICA 07/2019 - TECNOVA II

A Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Goiás – FAPEG, divulga a lista FINAL dos projetos aprovados e lista de projetos suplentes na chamada pública 07/2019 – TECNOVA II.

LISTA DE PROJETOS APROVADOS

TÍTULO DO PROJETO	NOME DO COORDENADOR
Mindify – Coordenação de equipes de Saúde contra epidemias	André de Paula Ramos
Sistema de Gerenciamento, Controle e Monitoramento de Ativos e Ambientes para o segmento de Food Service.	Marconi Alves de Lima de Flavis
EFP - Endoscópio Flexível Portátil para exames Colangiopantocreatografia Retógrada Endoscópica.	Zamir Correa dos Anjos
Snack plant-based: um mix de pulses, grãos e cereais para uma alimentação com foco em saudabilidade	Roberto Christian Barbosa Lopes
4Control - Controlador de Processos Operacionais utilizando Internet das Coisas	Willian de Jesus Ferreira
Kombucha sustentável	Luiz Fernando Galvão Carneiro
Elaboração de bebida alcoólica mista gaseificada com cachaça envelhecida em madeiras do cerrado	Luiz Alvarez de Campos Filho
Kombuchas Brizze – Linha de bebidas probióticas com ativos do Brasil	Ana Paula Montandon De Oliveira
PIKI - Aplicação de IA no processo de decisão de crédito para pessoas de baixa renda e/ou desbancarizadas.	Renan Collienne Braga Alves
Solvente Verde	Jéssica Barbosa dos Santos Repezza
Produção de tomate e morango com teores mais elevados de compostos bioativos, isentos de agrotóxicos, em agricultura vertical associada à internet das coisas	Irene Vieira Guimaraes

Yorkee+ – Plataforma apoiada por IA para indexação e recuperação de dados multibiométricos e integração com equipamentos IoT para controle de acesso e medições	Marco César Chaul
Snack de Pimenta Jalapenho	Diogo Vieira Nascimento
Desenvolvimento de dermocosmético inovador e nanotecnológico para cuidado da pele com Rosácea.	Celso Flávio da Silva

LISTA DE PROJETOS SUPLENTES

TÍTULO DO PROJETO	NOME DO COORDENADOR
Skaf, Sabor de Goiás para o Brasil.	Leonardo Lobo Ribeiro Skaf
Dermocosmético multifuncional com ativos derivados do Buriti, Copaíba, Pequi e Babosa.	Iriamar Costa Fernandes
Credmobi: Aplicação de tecnologias de inteligência artificial, reconhecimento de imagens, biometria, cloud computing, mobilidade no desenvolvimento de plataforma de democratização de crédito.	Rodrigo Afonso Siqueira
Aperfeiçoamento de uma plataforma em tecnologia de informação na área de nutrição	Bruna Bittar Martins
Desenvolvimento de um processo para extração em escala industrial de óleo de pequi e a comercialização desse produto.	Paulo Afonso Borges Piretti
Núcleo de Treinamento em Realidade Aumentada e Virtual com ênfase em Automação	Kildere Whikichan Cezario
DROKLIN - Rede Monitoramento Climático	Leandro Gomes Candido
Economizador de Caldeiras com Funcionamento por Energia Solar	Daniel Pereira de Oliveira
UZERPASS: Sistema de controle de acesso unificado.	Alexandre Araujo Santos
SGD - Satellite Glasses Design - Tecnologia para melhoramento de imagens de satélite de baixa resolução espacial	Diego Roberto Rodrigues Borges

Goiânia, 20 de julho de 2020.