



## Resultado 1ª Etapa - Edital FAPERJ Nº 10/2021 – Programa Doutor Empreendedor: Transformando Conhecimento em Inovação

Pedido	Solicitante	Título
263245	Altobelli de Brito Mantuan	Desenvolvimento de Ferramentas Digitais Para Avaliação da Percepção de Usuários e Pacientes de Produtos Sujeitos a Controle Sanitário – SentiBYTE
263393	Ana Heloisa de Medeiros	MOV-IT – Soluções para telerreabilitação
265167	Andressa Leal Generoso	CasGen Biotecnologia: cultura de tecidos vegetais a serviço da produção de mudas
265126	Arnon Dias Jurberg	ALTERA GENETICS: Empresa para produção de modelos animais geneticamente modificados direcionados para o mercado industrial farmacêutico e a pesquisa biomédica
264791	Augusto de Freitas Lohmann	Sistema de recomendação de roteiros de viagem adaptáveis para diferentes perfis de viajantes: Design de experiência do usuário à serviço do turismo
262576	Bruno Cesar Silva Rocha	Manejo de consórcios microbianos para aprimorar a eficiência de ETEs
265127	Cassia Pereira Coelho Bucher	Implantação de uma Biofábrica para produção de mudas de Lúpulo no estado do Rio de Janeiro
262716	Christian Nunes Aranha	Ative Tech: fintech baseada em Blockchain e sem custódia
263063	Cristiane Evelise Ribeiro da Silva	3DMatCIS – Conectando Soluções Inovadoras em Manufatura Aditiva
265123	Felipe de Mello Vigoder	Implementação de serviço utilizando PCR em tempo-real para a autenticação e controle de qualidade de produtos cárneos no Rio de Janeiro

Pedido	Solicitante	Título
265168	Fernando Neves Pinto	Empresa de Desenvolvimento de Biossensores IoT para Rastreabilidade em Tempo Real e Apoio à Decisão do Setor Agro e de pescado
262834	Fernando Reynel Fundora Tellechea	A. "RIO MUDAS" VIVEIRO DE MUDAS ORGÂNICAS DE ABACAXI PARA ATENDER OS ESTADOS DO RIO DE JANEIRO E ESPÍRITO SANTO
263039	Gabriel Casulari da Motta Ribeiro	BraPAP: empresa de soluções tecnológicas em terapia respiratória domiciliar
265170	Gabriel Rodrigo de Souza Gama	e-Tipén: Instrumentação não invasiva para detecção de patógenos por meio da respiração.
263219	georgia ribeiro victor	Fáschia Lab: Modelos 3D interativos, em manufatura aditiva e virtuais para Apoio à formação, Diagnósticos Sistêmicos Integrativos e Reabilitação da fáschia. A startup desenvolverá modelos 3D, fruto de 20 anos de pesquisa acadêmica para transmitir conhecimentos científicos inovadores da arquitetura sistêmica da fáschia, simulando sua dinâmica e funcionalidade, para apoiar novas formas de avaliar, diagnosticar, prevenir e reabilitar o corpo humano.
265124	Jessica Dornelas da Silva	Estruturação de Empresa de Base Tecnológica Aplicando Cultivo Celular 3D Como Método Alternativo Na Triagem de Fármacos e Nano Sistemas com Potencial Antitumoral
264094	Joao Carlos Serpa Soares	Aperfeiçoamento do estudo de catalisadores heterogêneos do tipo K3PW12O40 para a síntese de ácido adípico a partir do cicloexeno ou cicloexanol com posterior transferência de tecnologia.
262365	Jose Adolfo Oliveira Das Chagas	CarbonAr: Sistema de captura e utilização de CO2 em ambiente indoor
265019	Juliana da Silva Leal	Geração de renda para o produtor rural a partir do cumprimento do Novo Código Florestal
263157	Kassia Leone Ignacio	Reator para propagação de leveduras em cervejarias de pequeno e médio porte
265133	Luciana da Silva Dutra	BioBeads - Inovação em nano e micropartículas: Desenvolvimento de micro e nanopartículas biodegradáveis para uso em formulações cosméticas

Pedido	Solicitante	Título
263463	Paula Gebe Abreu Cabral	PROJETO MART – Videotermometria na identificação precoce do câncer de mama delimitação das margens tumorais e identificação de metástases à distância no câncer de mama.
262573	Pedro de Sena Murteira Pinheiro	Criação da Startup de Inovação Farmacêutica HITS - Drug Discovery.
264238	Rafael José Marques Peixoto	Mitigação da depressão a partir da reparação da microbiota intestinal utilizando tecnologia microbiana de última geração.
262472	Ricardo Augusto Braun	Mobilidade C3® - Plataforma de monitoramento ambiental de frota de veículos automotores, emissão de gases de efeito estufa e compensação ecológica.
262626	Roberta Guimares de Souza	Coclima, Plantando o Futuro
262568	Roberto Oliveira	Indústria de Motores Especiais (IME): Empresa de desenvolvimento de Motores Especiais Aplicados à Transição Energética e ao Setor de Transportes
263808	Rodrigo Weber Felix	Agrotecnologias para otimização da produção agrícola de pequenos e médio produtores rurais
263941	Sandy Sampaio Videira	INOVAÇÃO DE PROCESSO NA CADEIA PRODUTIVA DE COGUMELOS COMESTÍVEIS NÃO CONVENCIONAIS: TRANSIÇÃO PARA UMA BIOECONOMIA CIRCULAR E SUSTENTÁVEL
263047	Simone Dealtry Gomes da Silva	Ciência e inovação unidas pela saúde mental: o produto que faltava para posicionar a Terapia Floral de Bach (TFB) como líder no mercado de saúde e bem-estar