

Ato da Diretoria Executiva 082/2020

Ref.: Chamada Pública 03/2020 – Programa Centelha Paraná: Divulgação do Resultado Preliminar da “Fase II – Projeto de Empreendimento”

A Diretoria Executiva da Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Estado do Paraná torna público o resultado preliminar da **Fase II – Projeto de Empreendimento** das propostas da Chamada Pública 03/2020 – Programa Centelha Paraná.

Devido às últimas informações divulgadas referentes ao aumento do número de pessoas infectadas pelo Coronavírus, a Diretoria Executiva da Fundação Araucária informa que seguirá as orientações determinadas pelo Governo do Estado do Paraná com relação ao enfrentamento dessa doença e por esse motivo os recursos dessa fase deverão ser enviados para o e-mail: centelhapr@fundacaoaraucaria.org.br.

Prazo para interposição do recurso via e-mail, do dia 11/11 a 20/11/2020:

- Qualquer recurso enviado após esse dia será desconsiderado;
- No campo “Assunto” do e-mail deve conter o “Título do Projeto” seguido da palavra “Recurso”;
- E deverá seguir o modelo em anexo para justificar devidamente o seu Recurso;
- O mesmo deverá seguir o item 13 da Chamada Pública:

13 RECURSOS ADMINISTRATIVOS

13.1 Os proponentes poderão solicitar à Fundação Araucária por e-mail centelhapr@fundacaoaraucaria.org.br, o parecer com as justificativas apresentadas pelos avaliadores, em até 5 (cinco) dias após a divulgação dos resultados preliminares de cada uma das Fases de seleção.

13.2 Caso o proponente tenha justificativas para contestar o resultado do julgamento das propostas em qualquer uma das Fases, poderá apresentar recurso administrativo em até 10 (Dez) dias, contados do dia subsequente à data de divulgação do resultado.

13.3 Os recursos deverão ser apresentados exclusivamente por e-mail centelhapr@fundacaoaraucaria.org.br, e deverão obedecer às disposições e prazos estabelecidos em norma específica da Fundação Araucária sobre recursos administrativos.

13.4 A Fundação Araucária analisará os recursos interpostos e encaminhará seu parecer à Diretoria Executiva da Fundação Araucária, que deliberará quanto ao deferimento ou indeferimento do resultado.

13.5 Após análise dos recursos administrativos, os resultados serão divulgados conforme previsto no cronograma. A Divulgação dos Resultados poderá sofrer retificação.

13.6 Os recursos submetidos fora das normas estabelecidas nesta chamada pública não serão analisados.

LISTA PRELIMINAR DOS PROJETOS DE EMPREENDIMENTOS APROVADOS NA FASE II DO PROGRAMA CENTELHA PARANÁ

TÍTULO	PROPONENTE	MUNICÍPIO	TEMÁTICA	
1	"ADELINO": Uma placa de automação inovadora e desenvolvida no Paraná.	ADELIO de Souza Conter	Foz do Iguaçu	Eletroeletrônica
2	3F Clinical Trials - Soluções em Pesquisas Clínicas Canabinoides	Francisney Pinto do Nascimento	Foz do Iguaçu	Biotecnologia e Genética
3	Ambiente de RV para criação e visualização de conteúdo didático	Abimael Alves de Oliveira Junior	Curitiba	Realidade Virtual
4	Amostragem de amostras indeformadas para física do solo	Perivaldo Mateus Conrado	Prudentópolis	Mecânica e Mecatrônica
5	Análise da qualidade do leite nas propriedades rurais	Valdinei Matias de Jesus	Pato Branco	Internet das Coisas (IoT)

6	Análise Preliminar de Riscos - Digital	Vinícius Alboneti Aguiar	Curitiba	TI e Telecom
7	ANALISES DE FLUXOS VIÁRIOS C/ BASE EM INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Carlos Andre Fortes da Rocha	Medianeira	Inteligência Artificial e Machine Learning
8	ATAALO - A Tour as a Local	Gabriel Fernandes Sales	Ponta Grossa	TI e Telecom
9	Automação de processos de fabricação de molduras de gesso	ELDER CARLOS VELOSO	Toledo	Automação
10	Automação Predial para Corporações	Heitor Henrique Freire Arns	Londrina	Internet das Coisas (IoT)
11	Bandagem Autônoma Reutilizável de Tratamento Eletroterapêutico	Leonardo Foti	Curitiba	Biotecnologia e Genética
12	BARREIRA SANITÁRIA DE DESINFECÇÃO AUTOMÁTICA	Samuel Augusto Behling	Marechal Cândido Rondon	Química e Novos Materiais
13	BeezApp - A Rede Social do Empreendedor	LEONARDO MARQUES TEIXEIRA	Curitiba	TI e Telecom
14	Biotecnologia aplicada na recuperação de metais de resíduos eletrônico	GUSTAVO FERREIRA COELHO	Toledo	Biotecnologia e Genética
15	Buggy Power - A Franquia da Mobilidade Sustentável	Milton Francisco dos Santos Junior	Curitiba	Mecânica e Mecatrônica
16	Cadeira de rodas motorizada controlada pelo olho	Maicon Douglas Leles da Silva	Maringá	Mecânica e Mecatrônica
17	CarbonZero	Diego Nunes Valverde	Curitiba	Realidade Virtual
18	Cervejaria de Bancada - Biorreator de 2 litros	Ghiovani Zanzotti Raniero	Maringá	Automação
19	CHAVI FECHADURAS DIGITAIS	GUSTAVO ADOLFO SILVA DE PAULA	Curitiba	Mecânica e Mecatrônica
20	CicloScience - produção e aplicação de ciclodextrinas	Graciette Matioli	Maringá	Biotecnologia e Genética
21	Confecção de próteses faciais usando impressão 3D e biomodelagem CAD	Felipe Mateus Franco	Curitiba	Tecnologia Social
22	Contabilidade digital MEI	Albari Gruner de Camargo Filho	Curitiba	TI e Telecom
23	COVISION - Plataforma de Inteligência Artificial de Monitoramento	Flávio Henrique da Silva	Curitiba	Inteligência Artificial e Machine Learning
24	Curativo polimérico com extrato de Sibipiruna para feridas cutâneas	Raquel Garcia Isolani	Maringá	Química e Novos Materiais
25	Deteção precoce de nematóides em culturas agrícolas	Carla Porto da Silva	Maringá	Química e Novos Materiais
26	Diagnóstico de Mindset SMA - Software Mental Assessment	Ana Paula Silva Simões	Foz do Iguaçu	Inteligência Artificial e Machine Learning

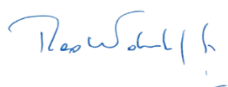
27	DigiWell - Análise dinâmica de pressões e temperaturas em poços	Fernando Cesar De Lai	Curitiba	Realidade Virtual
28	Discovery - Software para Manipulação de Novos Medicamentos com I.A.	Ricardo Miodutzki	Cascavel	Inteligência Artificial e Machine Learning
29	Dispositivo em titânio para ganho ósseo e fixação de implante dentário	Flávio Sadamo Micima	Curitiba	Tecnologia Social
30	Dispositivo Localizador Inteligente	Robison Cris Brito	Pato Branco	Tecnologia Social
31	DossiêMed: aplicativo sobre medicamentos com reconhecimento de imagem.	Mayara Karine Maoski Zequinão	Guarapuava	Inteligência Artificial e Machine Learning
32	Drone Kids School	MARCIO AUGUSTO MOTTA VIEIRA	Curitiba	Tecnologia Social
33	Eletrodos para Baterias Inovadoras Produzidos por Eletrofição	Amadeu Ferreira Junior	Curitiba	Química e Novos Materiais
34	Engestética	Tuane Krupek	Maringá	Eletroeletrônica
35	Equipamento sensor de mau hálito (Bad Breath Sensor)	Eduardo Radovanovic	Maringá	Eletroeletrônica
36	Eumon, uma nova experiência moveleira	Paulo D Assumpção Zaniol	Curitiba	Design
37	Extração e purificação de fosfatidilcolina a partir de óleo de soja.	Junior Cesar Gobbi de Farias	Londrina	Química e Novos Materiais
38	Fitoterápico intramamário para vacas de leite	Bruno Inácio Corrêa de Oliveira	Fazenda Rio Grande	Química e Novos Materiais
39	Gralha Azul: semeando sabores nativos	Mauricio Grandó Pilati	Turvo	Tecnologia Social
40	Granja 360º: Realidade Virtual para otimização da Produção Animal	Diego Jacob Kurtz	Pato Branco	Internet das Coisas (IoT)
41	Harry - Inteligência em Atendimentos Imobiliários	Diego Alexander Ribeiro	Curitiba	Automação
42	HiDoc - Telessaúde	CRISTIANO TEODORO RUSSO	Londrina	Tecnologia Social
43	Hospeda Eventos	Fernanda Rodrigues Pereira Skraba	Curitiba	Internet das Coisas (IoT)
44	iC ³ - Centro de Controle para Cidades Inteligentes	CLAUDIO DANTAS DE OLIVEIRA	Curitiba	Automação
45	Inativação fotodinâmica: uma luz no controle de pragas agrícolas	Andre Luiz Tessaro	Maringá	Química e Novos Materiais
46	Inoculante a base de fungo micorrízico arbuscular <i>Rhizophagus clarus</i>	Galdino Andrade Filho	Londrina	Biotecnologia e Genética
47	Inventário de Aquisições Matemáticas	Raquel Pinto de Oliveira	Curitiba	Tecnologia Social

48	IOHCARE - Conectando vidas	Eberton João de Matia	Engenheiro Beltrão	Internet das Coisas (IoT)
49	IoT Analytics para auditoria de eficiência energética contínua IoT-AEE	Valentin Nicolas Silvera Diaz	Foz do Iguaçu	Internet das Coisas (IoT)
50	Lençol Sensorizado para a Mensuração de Peso por Superfície de Contato	Patrick Ribeiro	Curitiba	Internet das Coisas (IoT)
51	LZ Energia - Otimizador de combustão interna	Igor Zornitta Zanella	Cascavel	Mecânica e Mecatrônica
52	Marcenaria para Ecommerce com tecnologia de realidade aumentada	Rodrigo Kogeratski	Lapa	Realidade Aumentada
53	Mate em Cápsula Dr.Pro	ANDRE R PETERSON	Guarapuava	Química e Novos Materiais
54	Me-Au: Aplicativo de serviços integrados para pets	Guilherme Luis Salkovski	Curitiba	Tecnologia Social
55	MelkyVeg - produção de lácteos a base de aveia	Juliana da Costa Mattos Silva	Curitiba	Química e Novos Materiais
56	Multiagro Mudas - Tecnologia em Produção de Mudas	Mariana Almeida Franca	Curitiba	Biotecnologia e Genética
57	Nanotecnologia em Curativos Multifuncionais para Feridas Crônicas	Carine Teles Sangaleti Miyahara	Guarapuava	Nanotecnologia
58	NeedUP: Ciência de dados para captação e retenção de clientes	PEDRO HENRIQUE DE ALENCAR MACHADO	Dois Vizinhos	Inteligência Artificial e Machine Learning
59	Nivelamento Online	Danilo Sande Santos	Guarapuava	Tecnologia Social
60	OpenAgro Serviços Financeiros de Integração Bancária e Crédito Rural	CLEONIR TUMELERO	Curitiba	TI e Telecom
61	PDT Cure-Estratégias Fotodinâmicos para tratamento de Feridas Crônicas	Kelly Cristina Nogueira Soares	Guarapuava	Química e Novos Materiais
62	PDTVet - P&D para Soluções Veterinárias.	Tatiane Patricia Babinski	Guarapuava	Química e Novos Materiais
63	PEEPHOLE – observe a natureza	Hellen de Almeida Vienna	Curitiba	Geoengenharia
64	Pesquisa e desenvolvimento de revestimentos funcionais por plasma	MAURÍCIO MARLON MAZUR	Guarapuava	Nanotecnologia
65	Platorma Plus Brasil	Caelen Teger da Silva	Curitiba	Tecnologia Social
66	PlayVet - Medicina Veterinária Preventiva para Cachorros e Gatos	RAFAEL FERNANDO DE SOUZA	Cascavel	Inteligência Artificial e Machine Learning
67	Probióticos, da indústria alimentícia para os hospitais	Marcos Pileggi	Ponta Grossa	Biotecnologia e Genética
68	Processo tecnológico para reciclagem plástica	Vinicius Luiz de Carvalho	Ponta Grossa	Química e Novos Materiais

69	Produção de Óxido de Grafeno para fabricação de filtros e máscaras	CELSE VATARU NAKAMURA	Maringá	Química e Novos Materiais
70	Programa INOV Melhoramento Genético de Ovinos	Francisco Rosa	Curitiba	Biotecnologia e Genética
71	PS Diagnóstico Vegetal - Plataforma para detecção de doenças na mandioca	Marcelo Henrique Savoldi Picoli	Ourizona	Biotecnologia e Genética
72	QR Estoque e Vendas	Flávio Henrique de Oliveira	Londrina	TI e Telecom
73	RESEARCH PAL – Plataforma de conexões acadêmicas na saúde	Karen Barros Parron Fernandes	Londrina	TI e Telecom
74	REVIRAVOLTA LOCAL	JOÃO PAULO LACERDA ROCHA MEHL	Curitiba	TI e Telecom
75	Riseapp Health Tech	Carlos Augusto Zimmermann	Curitiba	Inteligência Artificial e Machine Learning
76	RUNPASS - Inteligência Artificial para Evitar Mal Súbito em Corridas	André Pinto Coelho Silva	Curitiba	Tecnologia Social
77	Sangue Bom	John Marlon Carvalho Tonete	Campo Mourão	Tecnologia Social
78	SARP (Sistema Aéreo Remotamente Pilotado) NHAPECAN M-01	José Carlos Sant Ana dos Santos	Curitiba	Geoengenharia
79	See Color - Linguagem Tátil das Cores	SANDRA REGINA MARCHI	Curitiba	Tecnologia Social
80	SIGA - Sistema de Integridade, Gestão e Acompanhamento	Andréa Leoni	Curitiba	Tecnologia Social
81	SISTEMA CONTROLADOR DE IRRIGAÇÃO	Paulo Sérgio Lobo Rodrigues	Foz do Iguaçu	Internet das Coisas (IoT)
82	Sistema de rateio, controle de acesso e demanda de carregadores de VEs	Luis Gustavo Kawahara	Curitiba	Automação
83	Sistema LebenLog de análise de dados para otimizar a logística animal	Luiza Reck Munhoz	Londrina	Internet das Coisas (IoT)
84	SizeUP: Automação para segurança alimentar	Barbara Moriel	Curitiba	Automação
85	Smart Cities	Helvio José Nunes Ferreira	Ponta Grossa	Tecnologia Social
86	Smart Media- Meio suporte para uso em Estações de Tratamento de Esgoto	ENZO BERNARDES RIZZO	Maringá	Manufatura Avançada e Robótica
87	SmartCube – ventilação não invasiva inteligente e interativa	Daniel de Matos Silva	Maringá	Automação
88	Software Alertamed	Juliana Sartori Bonini	Guarapuava	Tecnologia Social
89	Software para concepção automatizada de projetos arquitetônicos	Julianna Crippa	Curitiba	Inteligência Artificial e Machine Learning

90	SPTF - Marketplace para transição e recuperação de força de trabalho	Ricardo Luvizotto Doria	Curitiba	Tecnologia Social
91	STEPS - MIND YOUR STEPS	Aline Persona Serbake	Curitiba	Tecnologia Social
92	Tratamento de efluente industrial pelo método Lodo Poroso	Murilo Pereira Moisés	Maringá	Química e Novos Materiais
93	Treinamento Virtual - NR (Normas Regulamentadoras)	Yuri Fernando Tiecher Sefrin	Foz do Iguaçu	Realidade Virtual
94	Urban farming 4.0 Sistema indoor para produção de alimentos	Nilson Ramos de Mello Filho	Curitiba	Internet das Coisas (IoT)
95	Urban Tech Farm - UTFarm	Gustavo Fernando Pinheiro da Silva	Medianeira	Inteligência Artificial e Machine Learning
96	VASTsafe Duo	Gabriel Mori de Oliveira	Curitiba	Internet das Coisas (IoT)
97	Vending Machine para comercialização de Produtos de Limpeza	Pedro da Rosa Moreira	Curitiba	Tecnologia Social
98	VLUPT - Conectamos Pais e Cantinas Escolares	Harrison de Melo Leal	Curitiba	Tecnologia Social
99	Vou Ali, Volto Já	Polliana Ribeiro Coelho	Curitiba	Tecnologia Social
100	YBYRAM - Plataforma online multidisciplinar e sustentável	Gabriela Mondini de Lima	Curitiba	Realidade Aumentada

Curitiba, 10 de Novembro de 2020.



Prof. Ramiro Wahrhaftig
Presidente da Fund. Araucária



Prof. Dr. Luiz Márcio Spinosa
Diretor de Ciência, Tecnologia e Inovação



Prof. Gerson Koch
Diretor de Administração e Finanças