



Resultado Preliminar – Seleção de Projetos

Belo Horizonte, 25 de janeiro de 2024.

O IEBT Innovation e a Fundação Renova tornam público o resultado preliminar referente ao Processo Seletivo do Programa TIR – Tecnologias Inovadoras para a Reparação.

Tabela 1 – Projetos classificados para o Programa TIR:

Posição	Nome do Projeto	Coordenador(a)
1	Nanoferramenta magnética para eliminação de poluentes orgânicos: o futuro no tratamento e monitoramento de águas	Fernanda Abreu
2	Symbios - Reabilitação Neuromotora	Eduardo Dias
3	HansenTest: equipamento de predição de risco à hanseníase via inteligência artificial	Márcio de Souza
4	Adjuvante agrícola natural nanoencapsulado	Patrícia Uchôa
5	IAMTEC - Inteligência Artificial na Medição de Tempo de Enchimento Capilar	Vladmir Rios
6	NanoPura: Soluções Avançadas em Tratamento de Água com Nanomembranas	Lígia Costa
7	Projeto de segurança Alimentar ODS2: Fotovoltaico e Aquaponia como percurso para comunidades	Marcelo Segatto
8	Mantas biodegradáveis para redução de custo com o plantio de mudas e revegetação de solos expostos	Karoline Almeida
9	Produção "in situ" de hidrogênio verde	Oswaldo Comineli