



MINISTÉRIO DE EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO

EDITAL Nº 053/2023

EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA DESTINADA A SELECIONAR EQUIPES DA REDE FEDERAL DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL, CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA (REDE FEDERAL DE EPCT) PARA PARTICIPAÇÃO NA RIO INNOVATION WEEK (RIW) 2023

RESULTADO PRELIMINAR

PROPOSTA	RESPONSÁVEL	INSTITUIÇÃO	NOTA FINAL
A tecnologia de Soft Robotics - Sensores e Atuadores	Alexandre Brincalepe Campo	IFSP	100
Óculos Sensoriais para Cegos – Plataforma Synesthesia Vision	Aida Araújo Ferreira	IFPE	99
Implant File - Aplicando IA para identificação de implantes odontológicos	Luís Fernando Maia Santos Silva	IFMA	99
Cicatribio: Produção de Biopomada cicatrizante e desenvolvimento de software operado por Inteligência Artificial para acompanhar o tratamento de feridas na pele em humanos	André Luiz Andrade Rezende	IFBaiano	98
Dispositivo Etilômetro Veicular	Robson Da Cunha Santos	IFF	98
Bike VR experiência multissensorial	Fernando Gutiérrez	IFB	97
Cashy Finance	José Carlos de Castro Júnior	IFTM	97
Bioconservador contendo compostos bioativos posbióticos e antimicrobianos	André Fioravante Guerra	CEFET-RJ	96
Ensinando e Aprendendo através da ROBÓTICA	Greyson Alberto Rech	IFSC	96
Atipic Games	Ivanilde Cordeiro Pacheco	IFMA	95
Plataforma Conectils	Bruna Elizama Rocha de Melo	IFMA	95
TRATOTEK: Um robô colaborativo de pulverização e adubação, focado na agricultura familiar	José Augusto Andrade Filho	IFS	95
BitMind	Raphael Hermano Santos Diniz	IFMG	90
MedVision	André Luiz França Batista	IFTM	90
SISMOBES - Sistema de Monitoramento de Doação de Benefícios Sociais	César Francisco de Moura Couto	IFTM	88
Pacman Hidráulico Sustentável	Joanes da Silva Dias	CEFET-RJ	85

Projeto Enxerga	Edison Camilo de Moraes Júnior	IFAL	84
Projeto manutenção e reprodução de tambaqui em sistemas de recirculação	Rondon Tatsuta Yamane Baptista de Souza	IFAM	82
Gerenciamento Inteligente de Recursos	Thiago Bruno Caparelli	IFTM	80
Observatório IFTM - Entendendo o presente, planejando o futuro	Kety Rosa de Barros Caparelli	IFTM	80
MeliMonitor: Monitoramento das Colmeias de Abelhas Sem Ferrão	Kal-El Basílio Brito	IFSC	79
Ações da ITESS CEFET/RJ	Bruna Gonçalves Gomes	CEFET-RJ	69
Your Student Space	Fernando Castelo Branco Gonçalves Santana	IFPI	68
Projeto Aurora: Diversidade & Inclusão	Rafael Paim Cunha Santos	CEFET-RJ	67
Projeto de Unidades Sensoras de Baixo Consumo com Tecnologia LoRa para Redes IoT	Gilson Alves de Alencar	CEFET-RJ	67
Projeto Enactus CEFET/RJ: Juntos Transformando o Agora	Alexandre Ali Guimarães	CEFET-RJ	67
Da cera de abelhas do sertão alagoano, surge a sustentabilidade em forma de canudo biodegradável	Danielle Martins Lemos	IFAL	60
Projeto Contextualização do Ensino de Ciências Aplicadas: é fazendo que se aprende	Daiane Oliveira Medeiros	IFAM	51
XIU!	Lais Amaral Alves	CEFET-RJ	51
Vitaliza, transformando frutas e hortaliças fora do padrão de qualidade em produtos atraentes	Alba Regina Pereira Rodrigues	CEFET-RJ	49
Abordagem para Ensino de Programação de Computadores a Crianças e Adolescentes Utilizando Robótica Educacional e Metodologias Ativas	Vinícius Alves Silva	IFSULDEMINAS	48
Processo evolutivo do Foguete ASTROS III	Gilberg Pereira da Silva	CEFET-RJ	46
Pneumo Tech	Leonardo Pereira Vieira	CEFET-RJ	39

Rio de Janeiro, 22 de setembro de 2023.

RAFAEL BARRETO ALMADA
Reitor do IFRJ