



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia

RESULTADO PRELIMINAR PRELIMINAR EDITAL N° 7/2020/REIT

A Comissão Avaliadora do Edital N.7/2020/REIT torna pública o resultado preliminar do certame, conforme tabela abaixo.

COORDENADOR	TÍTULO DA PROPOSTA	SITUAÇÃO	CAMPUS	TOTAL (R\$)
Adriana Rigolon	Produção de equipamentos/materiais de proteção e prevenção para atender as demandas do SUS e/ou Comunidade do Município de Cacoal e Cidades Circunvizinhas	Aprovado*	Cacoal	18.500,00
Adriana Zanki Cordenonsi	SEGURANÇA ALIMENTAR EM TEMPOS DE PANDEMIA: da produção agroecológica do MAB à mesa dos catadores de materiais recicláveis da Vila Princesa – Porto Velho/RO	Não aprovado	Porto Velho Zona Norte	0,00
Alice Cristina Souza Lacerda Melo de Souza	Entre linhas, tesouras e máscaras, costurando solidariedade	Aprovado	Ji-Paraná	1.080,00
Clayton Ferraz Andrade	Atender demanda de Saúde Pública pela confecção de Protetores Faciais para profissionais da Saúde em impressoras 3D para o combate ao COVID-19	Aprovado	Ji-Paraná	9.878,20
Edailson de Alcântara Corrêa	COVID-19: Histórico, Impactos e Prevenção na Saúde Humana em Rondônia, Amazônia Ocidental, Brasil	Aprovado	Porto Velho Calama	4.111,16
Hélida Soleane Mendonça Ferreira Nobre	Produção de Álcool em Gel 70% no IFRO Campus Porto Velho Calama	Aprovado	Porto Velho Calama	9.506,00
Hilton Lopes Júnior	Confecção de materiais para a prevenção e enfrentamento do Covid-19 no município de Jaru/RO	Aprovado	Jaru	14.000,00
Ilma Fausto	Respirador de Baixo Custo	Aprovado*	Ji-Paraná	8.998,58
Ilma Fausto	Sistema Computacional para Esterelizar Ambientes	Aprovado*	Ji-Paraná	7.962,48
Ilma Fausto	Sistema Computacional de Baixo Custo para Esterelizar EPIs	Aprovado*	Ji-Paraná	7.927,68
Ilma Fausto	Coronavírus - Conhecer e Prevenir	Aprovado*	Ji-Paraná	3.000,00
Ilma Fausto	Eliminação de Patógenos por Foto-Irradiação UV	Aprovado*	Ji-Paraná	8.050,11
Iranira Geminiano de Melo	Desafios da educação em saúde em face da COVID-19: um estudo sobre a influência do web marketing na disseminação de fake news sobre o novo coronavírus	Aprovado	Porto Velho Calama	7.632,82
Kaio Alexandre da Silva	“Teclado sem toque” – Desenvolvimento de um sistema de acoplamento de acionamento por proximidade para botões de elevadores e totem de retiradas de senhas	Aprovado*	Porto Velho Calama	14.000,00
Kaio Alexandre da Silva	Desenvolvimento de um respirador mecânico portátil, de baixo custo e fácil fabricação	Aprovado	Porto Velho Calama	13.244,00
Márcia Bay	Produção de água sanitária para combate ao corona vírus (SARS-CoV-2)	Aprovado	Porto Velho Calama	5.275,00
Márcio Adolfo de Almeida	Feira Livre ao Acesso do Aplicativo Delivery	Não aprovado	Colorado do Oeste	0,00
Marcos Barros Luiz	Produção de Álcool Etilico 70% e Álcool Etilico glicerinado 80% para o atendimento de demanda de unidades da rede pública de saúde e asilos da cidade de Guajará-Mirim e Nova Mamoré/RO.	Aprovado	Guajará-Mirim	10.000,00
Maria Enisia Soares de Souza	Costurando a proteção da Covid-19: um estudo sobre o isolamento social em Guajará-Mirim e a fabricação de máscaras	Aprovado*	Guajará-Mirim	7.839,72
Naiara Pereira de Araújo	Desenvolvimento e produção de protetores faciais para prevenção da Covid-19 em Jaru (Rondônia: Brasil)	Aprovado	Jaru	10.000,00
Nélio Ranieli Ferreira de Paula	Desenvolvimento Biotecnológico de Antimicrobianos Naturais e Agregação de valor em plantas da Amazônia Ocidental visando a segurança alimentar e nutricional no combate ao covid 19	Aprovado	Colorado do Oeste	10.000,00
Roberto Simplicio Guimarães	Impressão de EPI'S e de insumos hospitalar em impressoras 3D para o combate ao COVID-19	Aprovado*	Vilhena	13.488,66
Roberto Simplicio Magalhães	Desenvolvimento e Impressão em 3D de EPIs e Materiais Hospitalares para o Enfrentamento da Covid 19	Aprovado	Vilhena	9.999,34

Rosa Martins Costa Pereira	Ensinar na incerteza: inovação e reexistência pedagógica no enfrentamento dos impactos da Pandemia de COVID 19 na educação escolar	Aprovado*	Porto Velho Zona Norte	4.000,00
Wagner Schoaba	Desenvolvimento de uma solução de e-commerce para os feirantes e produtores rurais da agricultura familiar	Aprovado	Ariquemes	4.286,85
José Diogo Forte de Oliveira Luna	Escudo Coporal para Intubação de Pacientes da Covid 19	Aprovado	Porto Velho Calama	34.969,80
Fernando Gromiko Helena	Fabricação de Insumos Hospitalares com Impressão 3D	Aprovado	Porto Velho Calama	12.249,60

* Projetos aprovados com sugestão de alteração de valor pelos consultores, conforme parecer enviado aos coordenadores das propostas. Nestes casos, os Coordenadores devem responder o e-mail ou e-mail da comissão de avaliação com aceite em realizar o projeto, com reorganização do cronograma financeiro, até 20 de abril de 2020.

Considerando a data e horário de divulgação do resultado preliminar, a Comissão solicitou ao Gabinete do Reitor, uma retificação de calendário do certame, com período de recurso entre 17 e 19 de abril de 2020, de forma a deixar o processo mais transparente. A retificação deverá ser publicada ainda hoje.

Considerando o item 3.5 do Edital, projetos que solicitaram recursos de investimento/capital e foram aprovados, terão o valor liberado, a partir da autorização de limites de empenho autorizados no SIAFI pela Secretaria de Planejamento e Orçamento do Ministério da Educação (SPO/MEC), tratando-se de uma excepcionalidade, conforme edital e excedem o valor da taxa de bancada prevista inicialmente.

Os projetos, inclusive os com status de "não aprovado" receberão o e-mail com informações prestadas pelos avaliadores, ainda em 16 de abril de 2020.

Comissão Avaliadora do Edital N.7/2020/REIT



Documento assinado eletronicamente por **Gilmar Alves Lima Júnior, Pró-Reitor(a) de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação**, em 16/04/2020, às 12:21, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ifro.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0894561** e o código CRC **3E0C2981**.