



RESULTADO DE JULGAMENTO - PROPOSTAS RECOMENDADAS PARA CONTRATAÇÃO

ATENÇÃO :

1 - Constitui fator impeditivo à liberação do apoio financeiro a existência de inadimplência ou pendências de natureza financeira ou técnica perante a Fundação Renova, do Coordenador, da Instituição Proponente e, ainda, da Fundação de Apoio, se houver. As eventuais inadimplências deverão ser sanadas até 15 (quinze) dias corridos após a divulgação dos resultados, antes da assinatura do instrumento jurídico a ser celebrado para o repasse de recursos às propostas vencedoras. Após este prazo o processo será cancelado. A verificação de inadimplência e sua regularização é de inteira responsabilidade do pesquisador.

2 - Informamos que a liberação de recursos dependerá das assinaturas dos instrumentos jurídicos celebrados entre a Fundação Renova com a FAPES e as Fundações de Apoio.

Chamada 09/2018 - Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação para Recuperação das Áreas Impactadas pelo Rompimento da Barragem de Fundão – Mariana – MG

FAPEMIG/FAPES/FUNDAÇÃO RENOVA

Eixo 1: Educação e Cultura

#	PROC.	COORDENADOR	TÍTULO	INSTITUIÇÃO	VALOR
1	APQ-00167-19	RAFAEL GUSTAVO RIGOLON DA SILVA	ENREDEANDO SABERES: implantação de uma rede de conhecimento e cooperação entre pesquisas, pesquisadores, alunos e moradores da Bacia do Rio Doce	Universidade Federal de Viçosa	147.343,63
2	APQ-00206-19	MARIA ISABEL ANTUNES ROHA	POSSIBILIDADES E LIMITES DA EDUCAÇÃO ESCOLAR NO PROCESSO DE RECONSTRUÇÃO DAS ÁREAS CAMPESINAS ATINGIDAS PELO ROMPIMENTO DA BARRAGEM DE FUNDÃO	Universidade Federal de Minas Gerais	577.148,18
3	APQ-05426-18	VIRGÍNIA ALBUQUERQUE DE CASTRO BUARQUE	CARTOGRAFIAS HISTÓRICO-SENSORIAIS DE BENTO RODRIGUES, PARACATU DE BAIXO E GESTEIRA	Universidade Federal de Ouro Preto	135.244,54
4	APQ-05496-18	RENATA SIMOES GUIMARAES E BORGES	FACE Lab: Oficinas de Gestão de Projetos, Empreendedorismo e Inovação para o desenvolvimento de lideranças jovens e competências para o futuro	Universidade Federal de Minas Gerais	144.974,24
					1.004.710,59

Eixo 2: Memória Histórica, Cultural e Artística

#	PROC.	COORDENADOR	TÍTULO	INSTITUIÇÃO	VALOR
1	APQ-00070-19	GUILHERME JORGE BRIGOLINI SILVA	Utilização sustentável do rejeito de barragem de minério de ferro para fabricação artesanal de tijolos de Adobe aplicados à construção de moradias	Universidade Federal de Ouro Preto	318.934,35
2	APQ-00185-19	LOURIVAL MARIN MENDES	APLICABILIDADE DO REJEITO DE MINERAÇÃO PARA A PRODUÇÃO DE MATERIAIS CONSTRUTIVOS: Efeito da incorporação de material lignocelulósico e baba de cupim sintética nas propriedades do adobe	Universidade Federal de Lavras	237.075,64
3	APQ-05495-18	Sofia Araujo Lima Bessa	USO SUSTENTÁVEL DO REJEITO SEDIMENTADO DA BACIA DO RIO DOCE NO DESENVOLVIMENTO DE COMPONENTES PARA CONSTRUÇÃO CIVIL	Universidade Federal de Minas Gerais	516.092,79
					1.072.102,78

Eixo 4: Monitoramento de Ecossistemas					
#	PROC.	COORDENADOR	TÍTULO	INSTITUIÇÃO	VALOR
1	APQ-00183-19	CRISTIANE DOS SANTOS VERGILIO	Biogeoquímica, ecogenômica, e ecotoxicologia em áreas com influência da foz do Rio Doce	CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS, NATURAIS E DA SAÚDE - UFES / CCENS	721.850,00
					721.850,00
Eixo 5: Uso da água					
#	PROC.	COORDENADOR	TÍTULO	INSTITUIÇÃO	VALOR
1	APQ-00168-19	MARCIO ROCHA FRANCELINO	Sistema de monitoramento da turbidez da água do Gualaxo do Norte por meio de Sensoriamento Remoto	Universidade Federal de Viçosa	399.145,88
2	APQ-00177-19	Ednilson Silva Felipe	Impactos sociais e econômicos resultantes da alteração da qualidade de água captada do rio Doce para usos diversos devido ao rompimento da barragem de Fundão/MG	Universidade Federal do Espírito Santo	435.224,00
					834.369,88
Eixo 6: Uso Sustentável da Terra					
#	PROC.	COORDENADOR	TÍTULO	INSTITUIÇÃO	VALOR
1	APQ-00112-19	SORAYA ALVARENGA BOTELHO	Ciência e tecnologia para recuperação ambiental da Bacia do Rio Doce: métodos, estratégias e indicadores de restauração de ecossistemas florestais.	Universidade Federal de Lavras	434.830,03
2	APQ-05346-18	MARCELO JOSÉ BRAGA	Desenvolvimento de matriz sustentável de produção para a cadeia de leite e derivados nas regiões do Alto Rio Doce e Governador Valadares	Universidade Federal de Viçosa	228.411,62
3	APQ-05439-18	MARIA CATARINA MEGUMI KASUYA	Avaliação e testes de associação simbiótica entre espécies nativas com fungos e bactérias FBN nas áreas de nascentes, Áreas de Preservação Permanente (APPs) e áreas de recarga hídrica ao longo da Bacia do Rio Doce	Universidade Federal de Viçosa	442.545,60
4	APQ-05454-18	ADAÍSES SIMONE MACIEL DA SILVA	Componentes do biocrust e suas interações em solos impactados pelo rompimento da barragem de Fundão: métodos e estratégias para a aceleração da restauração florestal	Universidade Federal de Minas Gerais	394.848,52
					1.500.635,77
Eixo 9: Manejo de Rejeitos					
#	PROC.	COORDENADOR	TÍTULO	INSTITUIÇÃO	VALOR
1	APQ-05395-18	RICARDO ANDRÉ FIOROTTI PEIXOTO	Tecnologias sociais inovadoras para recuperação de áreas degradadas pela mineração - Rompimento da barragem de Fundão em Mariana, Minas Gerais	Universidade Federal de Ouro Preto	480.216,93
					480.216,93
VALOR TOTAL RECOMENDADO					5.613.885,95