

## RESULTADO DE JULGAMENTO - PROPOSTAS APROVADAS PARA CONTRATAÇÃO

### Chamada 04/2016 - Tecnologias para a Recuperação da Bacia do Rio Doce

#### ATENÇÃO

1 - Todas as instituições que tiverem propostas aprovadas deverão atualizar seu credenciamento na FAPEMIG até 10 dias corridos da publicação dos resultados, sob pena de desclassificação das propostas. A situação cadastral das instituições poderá ser verificada no endereço: <http://www.fapemig.br/pt-br/clientela>

2 - Informamos que eventuais situações de inadimplência do coordenador com a FAPEMIG devem ser sanadas em até 15 dias após a publicação do resultado, sob pena de desclassificação da proposta. A verificação de inadimplência e sua regularização é de inteira responsabilidade do pesquisador. O coordenador deverá verificar a sua situação através do sistema Everest <http://everest.fapemig.br/index.php>

#	PROC.	COORDENADOR	TÍTULO	INSTITUIÇÃO	VALOR	BOLSA CAPES MESTRADO	BOLSA CAPES PÓS-DOUTORADO
1	APQ-00891-16	Rafael Farinassi Mendes	Utilização Do Resíduo De Mineração Para A Produção De Compósitos A Base De Cimento	Universidade Federal de Lavras	197.786,40	1	1
2	APQ-00907-16	Lilian Viana Teixeira	Aquaponia Como Alternativas Para A Retomada Da Qualidade De Vida Das Populações Economicamente Dependentes Da Pesca No Rio Doce	Universidade Federal de Minas Gerais	19.897,50	0	0
3	APQ-01047-16	Claudia Andréa Mayorga Borges	Observatório Interinstitucional Da Tragédia Mariana-Rio Doce (Ufmg -Ufop - Ufes)	Universidade Federal de Minas Gerais	133.227,78	0	1
4	APQ-01097-16	Maria Catarina Megumi Kasuya	Monitoramento Da Diversidade Microbiana E Seleção De Microrganismos Para Favorecer O Repovoamento E Manutenção Vegetal	Universidade Federal de Viçosa	163.840,40	0	1
5	APQ-01147-16	Luiz Henrique Rosa	Mycosimbiosis (Mes): Preservação Ex Situ Da Biodiversidade De Fungos Endofíticos E Suas Plantas Hospedeiras Presentes Em Fragmento Nativo Da Mata Atlântica Do Estado De Minas Gerais	Universidade Federal de Minas Gerais	99.330,00	1	1
6	APQ-01187-16	Paulo Henrique Pereira Peixoto	Análises Ecofisiológicas E Bioquímicas Dos Efeitos Da Lama Da Barragem De Rejeitos De Fundação Sobre O Desenvolvimento De Leguminosas De Mata Ciliar E De Uma Espécie Adaptada Ao Estresse Por Ferro.	Universidade Federal de Juiz de Fora	128.223,90	0	1
7	APQ-01237-16	Míriam Cristina Santos Amaral	Tratamento Avançado De Água Para Abastecimento Com Vistas Ao Atendimento Em Situações Emergenciais	Universidade Federal de Minas Gerais	185.025,96	1	0
8	APQ-01309-16	João Augusto Alves Meira Neto	Potencial Funcional E Filogenético Dos Ecossistemas Terrestres Da Bacia Do Rio Doce	Universidade Federal de Viçosa	56.186,76	0	1

#	PROC.	COORDENADOR	TÍTULO	INSTITUIÇÃO	VALOR	BOLSA CAPES MESTRADO	BOLSA CAPES PÓS-DOUTORADO
9	APQ-01339-16	Fernando Soares Lameiras	Obtenção De Blocos Semelhantes Ao Tijolo Maciço A Partir Do Resíduo Da Barragem De Fundação Depositado No Leito Do Rio Gualaxo Do Norte E Na Barragem De Candonga	Comissão Nacional de Energia Nuclear/Centro de Desenvolvimento da Tecnologia Nuclear	54.180,00	0	0
10	APQ-01430-16	Fausto Weimar Acerbi Júnior	Definição De Áreas Prioritárias Para Recuperação Na Bacia Do Rio Doce, Através Da Análise Multicritério, Em Ambiente Sig	Universidade Federal de Lavras	92.642,76	0	0
11	APQ-01432-16	Maria Rita Scotti Muzzi	Modelo De Recuperação Da Paisagem Da Mata Ciliar E De Áreas Urbanas Sob Impacto Dos Rejeitos Da Barragem Da Mineração Samarco (Mariana)	Universidade Federal de Minas Gerais	188.475,00	1	1
12	APQ-01540-16	Jairo Lisboa Rodrigues	Monitoramento Químico, Físico-Químico, Genotóxico E Proposta De Remediação Ambiental Das Águas Da Bacia Hidrográfica Do Rio Doce Através Da Utilização De Filtros À Base De Nanocompostos.	Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri	175.612,50	1	1
13	APQ-01543-16	Ricardo André Fiorotti Peixoto	Rejeito De Barragens De Minério De Ferro (Rbmf) Como Agregado Para Produção De Matrizes De Cimento Portland	Universidade Federal de Ouro Preto	62.863,50	0	0
14	APQ-01546-16	Mauricio Paulo Ferreira Fontes	Utilização Dos Solos Das Planícies De Inundação Afetadas Pelo Rompimento Da Barragem Da Samarco Na Fabricação De Produtos Cerâmicos E De Tintas Imobiliárias De Baixo Custo	Universidade Federal de Viçosa	187.425,00	0	1
15	APQ-01583-16	Soraya Alvarenga Botelho	Estratégias Para Restauração Das Matas Ciliares Da Bacia Do Rio Doce	Universidade Federal de Lavras	181.282,50	1	1
16	APQ-01598-16	Andréa Luisa Zhouri Laschefski	O Desastre E A Política Das Afetações: Compreensão E Mobilização Em Um Contexto De Crise	Universidade Federal de Minas Gerais	196.055,33	0	1
17	APQ-01637-16	Viviane Zerlotini Da Silva	Reconstrução De Bento Rodrigues, Bento Rodrigues, Paracatu De Baixo E Ponte Do Gama: Tecnologias Sociais Para A Produção Coletiva Do Espaço	Sociedade Mineira de Cultura/Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais	88.497,20	0	0
18	APQ-01661-16	Marco Aurélio Carbone Carneiro	Fungos Micorrízicos Arbusculares, Bactérias Fixadoras De N2 E Outras Promotoras De Crescimento Vegetal De Áreas Da Bacia Do Rio Doce: Identificação, Caracterização, Informatização E Avaliação Do Potencial Biotecnológico	Universidade Federal de Lavras	189.892,50	0	1
19	APQ-01671-16	Lucio Antonio De Oliveira Campos	Cadeia Produtiva Da Meliponicultura Como Alternativa Para A Recuperação Ambiental E Geração De Renda Na Agricultura Familiar E Povos Tradicionais Na Bacia Do Rio Doce.	Universidade Federal de Viçosa	198.454,48	1	1
20	APQ-01733-16	Jose Roberto Soares Scoloro	Recuperação Do Solo E Potencial De Regeneração Natural Das Áreas Afetadas Pela Deposição De Rejeitos De Mineração Na Região De Mariana - Mg	Universidade Federal de Lavras	194.685,75	1	1

#	PROC.	COORDENADOR	TÍTULO	INSTITUIÇÃO	VALOR	BOLSA CAPES MESTRADO	BOLSA CAPES PÓS-DOUTORADO
21	APQ-01749-16	Yule Roberta Ferreira Nunes	Ecosistema De Referência E Espécies Chave Para Restauração Ambiental Do Rio Doce	Universidade Estadual de Montes Claros	166.030,87	1	1
22	APQ-01782-16	Antonio Alfredo Ferreira Loureiro	Sat: Projeto De Redes De Sensores Aquáticas E Terrestres	Universidade Federal de Minas Gerais	149.415,00	0	0
23	APQ-01783-16	Maria Isabel Antunes Roha	Impactos Do Rompimento Da Barragem Do Fundão Na Identidade Das Escolas Do Campo: Um Estudo Na Perspectiva Das Representações Sociais	Universidade Federal de Minas Gerais	67.589,82	0	0
24	APQ-01796-16	Carlos Ernesto Gonçalves Reynaud Schaefer	Tecnossolos Formados Pela Deposição De Rejeito De Mineração De Ferro Da Barragem De Fundão ? Mariana-Mg: Diagnóstico E Modelos De Recuperação Edafo-Ambiental	Universidade Federal de Viçosa	184.012,50	1	1
25	APQ-01797-16	Juraci Alves De Oliveira	Tolerancia A Metais Pesados E Efeitos Ontogenicos Em Plantas: Potencial Para Biorrecuperação De Áreas Afetadas Por Rejeitos De Mineração	Universidade Federal de Viçosa	61.845,00	0	0
26	APQ-01842-16	Ruben Dario Sinisterra Millan	Tecnologia Ambientalmente Segura Para Remediação De Água Com Metais Dissolvidos E Material Particulado Empregando Nanofibras Incorporados Com Bixina	Universidade Federal de Minas Gerais	189.840,00	1	1
27	APQ-01847-16	Versiane Albis Leão	Remoção De Arsênio E Manganês De Águas Da Bacia Do Rio Doce Como Estratégia Para Uso Humano E Animal	Universidade Federal de Ouro Preto	178.761,83	1	0
28	APQ-01855-16	Rubens Martins Moreira	Desenvolvimento De Técnicas De Traçadores Aplicadas À Avaliação Da Integridade De Bacias De Rejeitos	Comissão Nacional de Energia Nuclear/Centro de Desenvolvimento da Tecnologia Nuclear	76.545,00	1	0
29	APQ-01878-16	Marcio Rocha Francelino	Sistema E Monitoramento Da Qualidade Das Águas Contaminadas Pelo Rompimento Da Barragem De Fundão Por Meio De Sensoriamento Remoto	Universidade Federal de Viçosa	132.374,76	0	0
					<b>4.000.000,00</b>	<b>13</b>	<b>17</b>

Recomendação Condicionada

Belo Horizonte, 15 de julho de 2016.