



RESULTADO DE JULGAMENTO - PROPOSTAS APROVADAS PARA CONTRATAÇÃO - 2º CHAMADA (Prioridade 2)

Chamada 06/2019 - Programa Santos Dumont

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/instituicoes-cadastradas>

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	GESTORA	VALOR
1	APQ-00736-19	André Augusto Ferreira	Equipe Capivara	Universidade Federal de Juiz de Fora	Fundação de Apoio e Desenvolvimento ao Ensino, Pesquisa e Extensão	52.761,50
2	APQ-00773-19	Leonardo Antonio Mendes De Souza	Projeto E Construção De Aviões Rádio Controlados Para A Classe Micro Da Competição Sae Brasil Aerodesign	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	44.747,90
3	APQ-00914-19	Dimas José De Resende	Projeto E Construção De Aeronave Radiocontrolada De Alto Desempenho E Baixo Peso	Universidade Federal de São João Del-Rei	Fundação de Apoio à Universidade Federal de São João Del Rei	49.506,24
4	APQ-00965-19	Carlos Alberto Cimini Junior	Desafio Acadêmico Sampe - Vigas Em Compósitos	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação Christiano Ottoni	44.275,35
5	APQ-00999-19	Dimas Abreu Dutra	Projeto Da Equipe Uai Sô Fly	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação Christiano Ottoni	67.900,81
6	APQ-01059-19	Gabriel Azevedo Fogli	Melhoria Do Protótipo A Combustão Ctm-M84 E Participação Na Shell Eco-Marathon Brasil	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação Christiano Ottoni	31.465,04
7	APQ-01067-19	Manuel Arturo Rendon Maldonado	Desenvolvimento De Estratégias De Controle Para Robôs Em Competições De Futebol De Robô	Universidade Federal de Juiz de Fora	Fundação de Apoio e Desenvolvimento ao Ensino, Pesquisa e Extensão	42.103,20
8	APQ-01074-19	Víctor Costa Da Silva Campos	Projeto De Um Monocoque Para O Protótipo Elétrico E Participação Na Shell Eco-Marathon Brasil E Shell Eco-Marathon Americas	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação Christiano Ottoni	37.772,04
						370.532,08

Belo Horizonte, 14 de janeiro de 2020.