

| Propostas selecionadas - Chamada EPAMIG 01/2018 |   |                      |
|---|---|----------------------|
| COORDENADOR                                     | TÍTULO  | VALOR APROVADO (R\$) |
| Antônio Carlos Baião de Oliveira                | Validação e difusão de cultivares de café resistentes a ferrugem no sistema de produção familiar da Zona da Mata de Minas Gerais  | 29.000,00            |
| Ariane Castricini                               | Análise de resíduo de piretroide e organofosforado em bananas produzidas com ensacamento de cacho no semiárido de Minas Gerais  | 32.000,00            |
| Claudia Rita de Souza                           | Merlot e Cabernet Sauvignon em diferentes porta-enxertos sob o manejo da dupla poda: respostas agronômicas, ecofisiológicas e bioquímicas   | 28.852,16            |
| Daniel Sobreira Rodrigues                       | Novas tecnologias para o controle estratégico de carrapato de bovinos   | 24.261,52            |
| Domingos Sávio Queiroz                          | Capacidade de suporte de duas gramíneas em pastejo rotacionado com irrigação  | 30.440,58            |
| Erivelton Resende                               | Otimização da micropropagação da oliveira ( <i>Olea europaea</i> L.)  | 28.000,00            |
| Ester Alice Ferreira                            | Alternativas para manejo integrado do psíldeo <i>Diaphorina citri</i> - vetor do greening - em pomares do Sul de Minas: Estudos de repelência, atratividade e identificação de voláteis | 30.000,00            |
| Fernando Oliveira Franco                        | Utilização de pastejo em faixas em sistema de integração lavoura pecuária floresta  | 23.000,00            |
| Fúlvio Rodriguez Simão                          | Uso eficiente da água na bananicultura irrigada com o aproveitamento de resíduo de carvoaria  | 6.500,00             |
| João Roberto de Mello Rodrigues                 | Desenvolvimento de um produto à base de diatomito, enxofre e <i>Trichoderma</i> spp. para tratamento de sementes de feijão e milho em sistemas agroecológicos                           | 28.000,00            |
| Junio Cesar Jacinto de Paula                    | Desenvolvimento de bebida probiótica carbonatada à base de kefir de soro de leite   | 13.044,73            |
| Luiz Carlos G. Costa Júnior                     | Associação entre teores de umidade e de lactose e coloração em queijos mussarela, prato e minas padrão na estimativa do teor residual de lactose  | 13.440,00            |
| Madelaine Venzon                                | Identificação e controle microbiano de gafanhotos-praga em Minas Gerais   | 35.768,75            |
| Marcos Brandão Dias Ferreira                    | Progesterona no leite como ferramenta para o manejo reprodutivo de vacas após Inseminação Artificial em Tempo Fixo (IATF)   | 17.000,00            |
| Maria Geralda Vilela Rodrigues                  | Pulsos de irrigação no solo e sobrecopa para a redução da temperatura supraótima em bananais de Prata-Anã   | 37.000,00            |
| Mário Sérgio C. Dias                            | Cultivo semi-hidropônico de morangueiro em ambiente protegido   | 30.070,00            |
| Marley Lamounier Machado                        | Tecnologias de agricultura de precisão em cultivos de feijão  | 18.000,00            |
| Maurício Antônio de Oliveira Coelho             | Estratégias de convivência com a brusone do trigo no cerrado  | 13.800,00            |
| Polyanna Mara de Oliveira                       | Rede de multiplicação de palma forrageira para o semiárido de Minas Gerais  | 38.700,00            |

|                          |   |           |
|--------------------------|---|-----------|
| Renata Golin Bueno Costa | Desenvolvimento de um requeijão cremoso funcional enriquecido com luteína   | 17.010,00 |
| Renata Vieira da Mota    | Emprego de madeiras brasileiras no envelhecimento de vinhos finos de inverno  | 36.000,00 |
| Rogério Faria Vieira     | Validação das linhagens VC 17 e CNFC 10432 como genótipos de feijão carioca com resistência parcial ao mofo-branco  | 19.000,00 |
| Sonia M. L. Salgado      | Unidades demonstrativas para validação da resistência de cafeeiros do germoplasma Amphylo ( <i>Coffea arabica</i> ) em áreas infestadas por <i>Meloidogyne paranaensis</i> e <i>M. exigua</i> | 24.112,26 |
| Waldênia de Melo Moura   | Influência dos sistemas de cultivos orgânicos e convencionais na classificação de grãos e qualidade de bebida de café arábica   | 27.000,00 |