

## RESULTADO FINAL - EDITAL 37/2018

### Classificação dos Projetos de Pesquisa

|                                                                                                                                                                                                                                                      | Nome do Projeto                                                                                                                                                        | Nota                                                                                                                                                                    | Custeio       | Capital       | Situação                                  |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|-------------------------------------------|
| 1º                                                                                                                                                                                                                                                   | A CONSTITUIÇÃO DA SALA DE AULA COMO COMUNIDADE DE PRÁTICAS: UMA ANÁLISE DE NORMAS E PRÁTICAS CIENTÍFICAS PROMOVIDAS EM ATIVIDADES DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL                | 51                                                                                                                                                                      | R\$ 3.600,00  | R\$ 0,00      | Contemplado                               |
| 1º                                                                                                                                                                                                                                                   | Levantamento da mastofauna de médio e grande porte do Parque Zona Sul, Poços de Caldas, MG                                                                             | 51                                                                                                                                                                      | R\$ 3.230,00  | R\$ 1.096,00  | Contemplado                               |
| 3º                                                                                                                                                                                                                                                   | 6) Uso e Ocupação da terra em bacias hidrográficas: um estudo multitemporal orientado à bacia hidrográfica do ribeirão da Ponte Alta, município de Poços de Caldas/MG. | 50                                                                                                                                                                      | R\$ 3.200,00  | R\$ 0,00      | Contemplado                               |
| 4º                                                                                                                                                                                                                                                   | Efeitos do Eucalipto sobre Riachos de Altitude: quanto a estrutura ecológica da mata ciliar é capaz de reduzir os impactos ambientais?                                 | 44,3                                                                                                                                                                    | R\$ 6.000,00  | R\$ 0,00      | Contemplado                               |
| 5º                                                                                                                                                                                                                                                   | Plataforma de Aquisição e Gerenciamento de Dados de Experimentos de Colisões Atômicas e Moleculares para o Estudo de Novas Fontes de Energia                           | 42,75                                                                                                                                                                   | R\$ 5.200,00  | R\$ 0,00      | Contemplado                               |
| 6º                                                                                                                                                                                                                                                   | PLANEJAMENTO CORPORATIVO: O CASO DAS CONCESSÕES DOS SISTEMAS DE ENGENHARIA NO BRASIL                                                                                   | 40                                                                                                                                                                      | R\$ 5.600,00  | R\$ 0,00      | Contemplado parcialmente com R\$ 5.466,68 |
| <b>Projetos de Pesquisa Aprovados</b>                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                        | Total                                                                                                                                                                   | R\$ 26.830,00 | R\$ 1.096,00  |                                           |
|                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                        | Sobra da Pesquisa                                                                                                                                                       | R\$0,00       | R\$ 18.926,51 |                                           |
| <b>Projetos de Pesquisa Desclassificados:</b>                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                        | <b>Motivo</b>                                                                                                                                                           |               |               |                                           |
| Impermeabilização: Uma análise técnica dos produtos                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                        | Não apresenta um plano de trabalho para cada bolsista previsto no projeto.                                                                                              |               |               |                                           |
| POTENCIAL DEGRADATIVO DE LARVAS DE Tenebrio molitor, Zophobas morio e Palembus dermestoides E OS EFEITOS NAS SUAS PERFORMANCES APÓS CONSUMO DE COMPOSTOS SINTÉTICOS DE DIFÍCIL DECOMPOSIÇÃO                                                          |                                                                                                                                                                        | Não segue o modelo proposto pelo NIPE no anexo II do edital; não está de acordo com a formatação solicitada no item 4.3 do edital; não respeita o limite de 10 páginas. |               |               |                                           |
| Ação da Cafeína sobre o comportamento de Melipona quadrifasciata e na neutralização dos efeitos do inseticida Imidacproprido                                                                                                                         |                                                                                                                                                                        | Não segue o modelo proposto pelo NIPE no anexo II do edital; não está de acordo com a formatação solicitada no item 4.3 do edital.                                      |               |               |                                           |
| AUTOMAÇÃO PARA AGRICULTURA                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                        | Não apresenta um plano de trabalho para cada bolsista previsto no projeto; não respeita o limite de 10 páginas.                                                         |               |               |                                           |
| Avaliação de metodologias de ensino-aprendizagem de Projeto e Análise de Algoritmos                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                        | Não está de acordo com o modelo disponibilizado pelo NIPE no anexo III; não apresenta formulário de prospecção interna; não apresenta atestado do NIPE.                 |               |               |                                           |
| <b>NIPE informa: os projetos foram aprovados de acordo com a previsão orçamentária para 2019. A execução dos recursos dependerá da liberação orçamentária do governo federal.</b>                                                                    |                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                         |               |               |                                           |
| <b>RESULTADO DA ANÁLISE DE RECURSO:</b>                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                         |               |               |                                           |
| Isabel Ribeiro do Valle Teixeira: INDEFERIDO<br>Motivo: Recurso enviado após o prazo de 24 horas da publicação do resultado parcial e enviado por e-mail, quando, de acordo com o edital, deveria ter sido protocolado na Coordenadoria de Extensão. |                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                         |               |               |                                           |
| Poços de Caldas, 11 de abril de 2019.                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                         |               |               |                                           |