

## COORDENAÇÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, MONITORIA E EXTENSÃO

### RESULTADO DO PROCESSO DE SELEÇÃO DE PROJETOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E DE EXTENSÃO

A Coordenação de Iniciação Científica, Monitoria e Extensão da Faculdade Ari de Sá (FAS), no uso de suas atribuições regimentais, torna público o **RESULTADO DA SELEÇÃO** de Projetos de Iniciação Científica e de Extensão, na modalidade financiado, nos termos enunciados nos Editais nº 01/2018 e nº 02/2018.

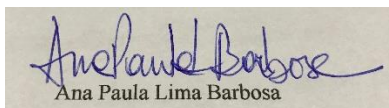
| CURSO DE PSICOLOGIA       |   |  |                                   |
|---------------------------|---|--|-----------------------------------|
| TIPO                      | DOCENTE                                 | TÍTULO   | SITUAÇÃO                          |
| EXT                       | Marcus A. Muniz                         | Psicologia nas organizações e sociedade  | APROV.                            |
| EXT                       | Elívia C. Cidade                        | Inserção comunitária e diagnóstico socioterritorial da circunvizinhança da Faculdade Ari de Sá | APROV.                            |
| IC                        | Tiago de O. Magalhães                   | Recombinação de repertórios de manipulação em ratos  | APROV.                            |
| LAB                       | Emanuela M. P. De Sousa                 | Laboratório de Avaliação Psicológica   | APROV                             |
| CURSO DE DIREITO          |   |  |                                   |
| IC                        | Thiago Mota                             | Direito, capitalismo e biopoder  | APROV.                            |
| IC                        | Alexsandro M. Mourão                    | Observatório de criminologia e segurança pública   | APROV.                            |
| IC                        | Rafael G. Mota                          | Direito e guerra: emergências constitucionais em situações de segurança e defesa               | APROV.                            |
| IC                        | Ana Paula L Barbosa<br>Marlene Pinheiro | Metologias ativas no ensino do Direito*  | * APROV.<br>(não financiado)      |
| CURSO DE ENGENHARIA CIVIL |   |  |                                   |
| IC                        | Ésio M. F. Lima                         | Análise teórico-experimental de vigas de concreto armado reforçadas com barras de aço          | APROV.                            |
| EXT                       | Edmilson Q. dos S. Filho                | Smart Building: conceitos e aplicações de domótica   | APROV.<br>(financiamento externa) |
| IC                        | Esequiel F. T. Mesquita                 | Monitoramento da evolução do potencial de corrosão em estrutura de concreto armado             | APROV.                            |

|    |   |   |        |
|----|---|---|--------|
| IC | Esequiel F. T. Mesquita                       | Influência da evolução da corrosão da aderência aço-concreto  | APROV. |
| IC | Esequiel F. T. Mesquita                       | Estudo da utilização de resíduos de rochas ornamentais em pasta autoadensável   | APROV. |
| IC | Esequiel F. T. Mesquita                       | Caracterização de argamassas do patrimônio histórico cearense   | APROV. |
| IC | Edmilson Q. dos S. Filho<br>Lucas Babadopulos | Controle tecnológico de misturas asfálticas e desenvolvimento de ferramentas de acompanhamento de obras de pavimentação | APROV. |
| IC | Lucas Babadopulos<br>Julianne Ribeiro         | Uso de asfalto a frio ensacado em operações de reparação de pavimentos  | APROV. |
| IC | Lucas Babadopulos<br>Julianne Ribeiro         | Técnicas de captação de energia em pavimentos   | APROV. |

Os docentes com projetos aprovados deverão reportar-se aos Coordenadores dos Cursos para esclarecimento das condições de financiamento dos projetos.

A seleção dos alunos que participarão das atividades de iniciação científica e de extensão ocorrerá de **24 a 29/05**. O detalhamento desse processo e demais informações serão explicitadas em reunião que ocorrerá no dia 24/05, na sala da Coordenação de Iniciação Científica, Monitoria e Extensão (CIME) que se localiza na Sala Multiuso (em frente à sala dos professores).

Fortaleza, 21 de maio de 2018.



Ana Paula Lima Barbosa

Coordenação de Iniciação Científica, Monitoria e Extensão (CIME)