



## **Edital AGEVAP Nº 04/2018**

### **Auxílio financeiro para elaboração de trabalhos técnicos e científicos**

#### **Publicação das Propostas Inscritas**

A Associação Pró-Gestão das Águas da Bacia Hidrográfica do Rio Paraíba do Sul – AGEVAP, entidade delegatária do Comitê de Bacia Hidrográfica do Baixo Paraíba do Sul e Itabapoana, torna pública a lista das propostas inscritas no Edital AGEVAP Nº 04/2018.

A relação das propostas encontra-se a seguir.

10 de julho de 2018

## Relação de Propostas Inscritas Edital nº 004/2018

	Proponente/Orientador	Orientando	Projeto	Instituição
1	Aline Márcia Ferreira Dias da Silva Januario	Suéllem Carla Teixeira Ramos	Qualidade da água de nascentes ao longo da Bacia do rio Itabapoana - área descampada e protegida em unidade de conservação	Centro de Educação Superior a Distância do Estado do Rio de Janeiro (CEDERJ)
2	André de Souza Avelar	Lucas Rodrigues Dias	Alterações hidrológicas relacionadas aos desastres naturais na Bacia do Valão D'anta, em Cambuci - RJ	Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)
3	André de Souza Avelar	Giselle Ferreira Borges	Avaliação ambiental e problemas hídricos relacionados à erosão nos domínios geomorfológicos da região do Baixo Paraíba do Sul e Itabapoana	Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)
4	Claudio Henrique Reis	Diego Moreira Silva	Evolução do uso e ocupação das terras do baixo curso da Bacia do rio Muriaé entre os anos 1987-2017	Universidade Federal Fluminense (UFF) - Campos dos Goytacazes
5	Claudio Henrique Reis	Antônio Ivo Gomes Barbosa	Espacialização e previsão de safra da produção de cana de açúcar no município de Campos dos Goytacazes - RJ utilizando geotecnologias	Universidade Federal Fluminense (UFF) - Campos dos Goytacazes
6	Dalcio Ricardo de Andrade	Não há	Levantamento da Ictiofauna da Lagoa do Campelo - RJ	Universidade Estadual do Norte Fluminense (UENF)
7	Elias Fernandes de Sousa	Mário Sérgio de Paiva Araújo	Desenvolvimento de equipamento de baixo custo para medição de evaporação da água em corpos hídricos	Universidade Estadual do Norte Fluminense (UENF)
8	Felipe Fraga de Almeida	Roberta de Oliveira Lazarino	Identificação das microbacias do município de Bom Jesus do Itabapoana / RJ	Faculdade Redentor - Campos
9	Francisco Dourado	Marco Antonio G. da Silva Kaliki	O uso de técnicas de Sensoriamento Remoto para aquisição de informações sobre qualidade da água: Um estudo de caso na lagoa Feia, em Campos dos Goytacazes - RJ	Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ)
10	Gustavo Henrique Naves Givisiez	Raquel Figueira Bastos	Aplicabilidade de políticas socioambientais à educação ambiental: uma visão integrada entre a implementação de unidades de conservação e recursos hídricos no município de Campos dos Goytacazes/RJ	Universidade Federal Fluminense (UFF) - Campos dos Goytacazes
11	Manildo Marcião de Oliveira	Ronald Rocha de Jesus	Avaliação dos Possíveis impactos gerados pelo manejo do sistema hídrico na Lagoa Feia, Região Norte do Estado do Rio de Janeiro	Instituto Federal Fluminense (IFF) - Campus Cabo Frio
12	Marcos Sarmet M. de Barros Salomão	Não há	Como o uso do solo afeta os pequenos lagos da Bacia de drenagem do rio Paraíba do Sul em Campos dos Goytacazes: pecuária x cultura canavieira x urbanização	Universidade Estadual do Norte Fluminense (UENF)
13	Maria Carla Rangel Ferreira	Mayara Terra Machado Coelho	Diagnóstico ambiental de nascentes no Distrito de Morangaba, na região do Imbé, em Campos dos Goytacazes - RJ	Instituto Federal Fluminense (IFF) - Campos dos Goytacazes
14	Maria da Glória Alves	Lyndemberg Campelo Correa	Avaliação qualitativa e quantitativa das águas subterrâneas da região hidrográfica do Baixo Paraíba do Sul e Itabapoana	Universidade Estadual do Norte Fluminense (UENF)
15	Maria Inês Paes Ferreira	Adolfo de Souza Ramos	Caracterização de parâmetros de qualidade de água. Estudo de caso: estação ecológica estadual de Guaxindiba, em São Francisco de Itabapoana/RJ	Instituto Federal Fluminense (IFF) - Campus Macaé
16	Marina Satika Suzuki	Edson Soares S. Mariano	Hidroquímica da porção inferior do rio Paraíba do Sul em período hidrológico atípico	Universidade Estadual do Norte Fluminense (UENF)
17	Mônica dos Santos Marçal	Isabela Belmira Santos Giarola	Avaliação do comportamento e condição geomorfológica do rio Macabu com foco no monitoramento e projetos de reabilitação	Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)
18	Mônica dos Santos Marçal	Camila Ignez Santana	Identificação de estilos fluviais na Bacia do rio Macabu (RJ) a serem aplicados na gestão dos recursos hídricos	Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)
19	Renato Gomes Sobral Barcellos	Everton Alves Miranda	Sistema microcontrolado embarcado em unidade flutuante para monitoramento automático de fitoplâncton	Instituto Federal Fluminense (IFF) - Campos dos Goytacazes
20	Renato Gomes Sobral Barcellos	Ricardo de Oliveira	Desenvolvimento de sistema microcontrolado e embarcado para monitoramento de metabolismos bentônicos	Instituto Federal Fluminense (IFF) - Campos dos Goytacazes
21	Simone Teixeira	Edmilson Gomes de Souza Junior	Participação social e gestão dos recursos hídricos: diagnóstico participativo na Bacia do rio Itabapoana	Universidade Estadual do Norte Fluminense (UENF)
22	Thiago Moreira de Rezende Araújo	Carolina Ramos de Oliveira Nunes	Determinação da concentração de íons próximo à foz do rio Paraíba do Sul em diferentes períodos	Instituto Federal Fluminense (IFF) - Campos dos Goytacazes