



Edital AGEVAP Nº 01/2015
Auxílio à Pesquisa para Elaboração de Estudos

Publicação das Propostas Habilitadas após Complementação

03/06/2015

A AGEVAP torna pública a relação das propostas habilitadas quanto à documentação após complementação.

Informamos que caso a AGEVAP receba documentos que tenham sido postados dentro do prazo, esta listagem poderá sofrer alterações.

A publicação pode ser conferida a seguir.



03/06/2015

Prop.	Orientador	Orientando	Projeto	Instituição	Modalidade	Valor solicitado	Análise dos documentos	
							Resultado após complementação da documentação	Observações
1	Juliana Lobo Paes	Diego José de Sousa Pereira	Potencial Agronômico do Biofertilizante Oriundo do Processo de Biodigestão de Resíduos Agrícolas	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (UFRRJ)	Graduação	R\$ 4.000,00	HABILITADA	-
2	Guilherme Montandon Chaer	Thaís de Oliveira Campos	Avaliação de risco de contaminação de águas subterrâneas pelo uso de biossólido de lodo de esgoto na atividade florestal	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA)	Mestrado	R\$ 7.153,00	INABILITADA	Não enviou complementação.
3	Daniel Fonseca de Carvalho	André Geraldo de Lima Moraes	Modelagem e espacialização da erosão hídrica do solo em uma sub-bacia do rio paraíba do sul	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (UFRRJ)	Doutorado	R\$ 5.000,00	INABILITADA	Não enviou complementação.
4	Cristina Nassar	Luís Fernando Faulstich Neves	Uso de peixes como ferramenta para a caracterização ambiental de trechos do rio paraíba do sul	Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)	Mestrado	R\$ 7.854,16	HABILITADA	-
5	Nathan Oliveira Barros	Ive Santos Muzitano	Manejo ecológico aplicado ao tratamento de efluente de piscicultura continental	Universidade Federal de Juiz de Fora (UFJF)	Doutorado	R\$ 12.000,00	HABILITADA	-
6	Ronaldo Figueiró Portella Pereira	Suelen da Silva Medeiros	Uso de macroinvertebrados bentônicos, como bioindicadores para qualidade da água do rio Campo Belo, Itatiaia - RJ	Associação Educacional Dom Bosco	Graduação	R\$ 3.020,80	HABILITADA	-