

ANÁLISE DE VIABILIDADE TÉCNICA

Atualizado em 14/04/2014

Prop.	Orientador	Orientando	Projeto	Instituição	Análise da Viabilidade Técnica
1	Paulo Sérgio dos Santos Leles	Pedro Lima Filho	Biossólido como Adubação de Plânti em Reflorestamento para Restauração Forestal da Mata Atlântica	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	HABILITADA
2	Maysa Beatriz Mandetta Clementino	Thaís dos Santos	Desenvolvimento de Biomarcadores de Poluição Fecal Hospedeiro Específico em Afluentes do Rio Guandu	Fundação Oswaldo Cruz	HABILITADA
3	Maysa Beatriz Mandetta Clementino	Kayo Cesar Bianco Fernandes	Deteção de Biomarcadores de Poluição Fecal e da Presença de Metais na Avaliação da Qualidade das Águas da Bacia do Rio Guandu	Fundação Oswaldo Cruz	*INABILITADA

*Os objetivos e metas propostos para essa pesquisa são muito abrangentes em relação ao tempo previsto para a execução do auxílio, inclusive propondo coleta de amostras em domínio geográfico (Represa de Juturnaíba) não compatível com a região estabelecida pelo Edital.