

PLANO DE TRABALHO FAPG Nº 017/2016

ANEXO AO CONTRATO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO TÉCNICO-CIENTÍFICO QUE ENTRE SI CELEBRAM A SVEC ELECTRONIC (SUZHOU) CO., LTD E A FUNDAÇÃO DE APOIO A PESQUISAS DE POS GRADUANDOS, COM ANUÊNCIA/INTERVENIÊNCIA DO IAE

1. PARTICIPES

1.1. PROPONENTE

Razão Social FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA DE PÓS-GRADUANDOS- FAPG				C.N.P.J. 10.405.698/0001-89
Endereço Rua Armando de Oliveira Cobra, 50 – Ed. New Worker Tower - Sala 409 – Jardim Aquarius				
Cidade São José dos Campos	UF SP	CEP 12246-002	DDD/Telefone (12) 3346-7004	Atividade Econômica Fundação de Apoio sem fins lucrativos

1.2. ANUENTE/INTERVENIENTE

Razão Social Instituto de Aeronáutica e Espaço - IAE				C.N.P.J. 00.394.429/0140-80
Endereço Praça Marechal Eduardo Gomes nº 50				
Cidade São José dos Campos	UF SP	CEP 12228-900	DDD/Telefone	Atividade Econômica Instituto

2. EMPRESA

Razão Social SVEC ELETRONIC (SUZHOU) CO., LTDA		C.N.P.J. 913250975001723H
Responsável Técnico		Telefone
Endereço Linhui Development Zone, Qidu Town, 215234, Wujiang Citu, Jiangsu China		Empresa Privada

3. DESCRIÇÃO DO PROJETO

TÍTULO: Ensaio de túnel de vento em uma antena de 60cm.	PERÍODO DE EXECUÇÃO	
	INÍCIO	TÉRMINO
	05/2016	07/2016
OBJETIVO O presente instrumento tem como objetivo a parceria de natureza técnica e científica para ensaio de túnel de vento em uma antena de 60cm		
JUSTIFICATIVA Certificação de antena		

PLANO DE TRABALHO FAPG Nº 017/2016

ANEXO AO CONTRATO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO TÉCNICO-CIENTÍFICO QUE ENTRE SI CELEBRAM A SVEC ELECTRONIC (SUZHOU) CO., LTD E A FUNDAÇÃO DE APOIO A PESQUISAS DE POS GRADUANDOS, COM ANUÊNCIA/INTERVENIÊNCIA DO IAE

RESULTADOS ESPERADOS

Verificação de eventual aparecimento de deformações estruturais.

4. COORDENAÇÃO DO PROJETO

Coordenador Geral: Hudson Alberto Bode	Instituição: FAPG	Período: Integral	Cargo: Diretor Financeiro
Coordenador Projeto: Marcos da Silva e Souza	Instituição: IAE	Período: Diurno	Cargo: Pesquisador
Coordenador Financeiro: Mariana dos Santos Souza	Instituição: FAPG		

5. FASES E ENTREGAS

#	Fases/Entregas	Descrição
1.	Ensaio	Realização dos ensaios
2.	Relatório	Elaboração e entrega do relatório

6. CRONOGRAMA

#	Atividades	Indicador físico	Período	
			Início (Mês/Ano)	Fim (Mês/Ano)
1.	Ensaio	Relatório de ensaio	05/2016	06/2016
2.	Relatório	Relatório de ensaio	06/2016	07/2016

7. EQUIPE EXECUTORA

#	Nome	Instituição	Competência Técnicas
1.	Bruno Peruchi Trevisan	IAE	Doutor
2.	Marcos da Silva e Souza	IAE	Mestre

PLANO DE APLICAÇÃO – PREVISÃO

Item	Descrição	Total (R\$)
1.	Projeto de Desenvolvimento e Inovação	8.711,05
2.	Custo Operacional (FAPG)	9.898,13
3.	Taxa de Câmbio	100,80
4.	Bolsas	24.000,00
5.	Viagens	220,00
6.	Serviços de Terceiros	257,80
7.	Material de consumo	20.059,07
TOTAL (RS)		63.246,85



PLANO DE TRABALHO FAPG Nº 017/2016

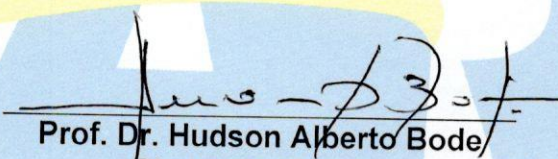
ANEXO AO CONTRATO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO TÉCNICO-CIENTÍFICO QUE ENTRE SI CELEBRAM A SVEC ELECTRONIC (SUZHOU) CO., LTD E A FUNDAÇÃO DE APOIO A PESQUISAS DE POS GRADUANDOS, COM ANUÊNCIA/INTERVENIÊNCIA DO IAE

8. CRONOGRAMA FINANCEIRO

05/2016	1	63.246,85
---------	---	-----------

São José dos Campos, 25 de maio de 2016.

Pela FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA DE PÓS-GRADUANDOS – FAPG,


Prof. Dr. Hudson Alberto Bode
Diretor Presidente

Pelo IAE
FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA DE PÓS-GRADUANDOS



Marcos da Silva e Souza
Coordenador do projeto