

FinepFINANCIADORA
DE INOVAÇÃO E PESQUISA**PLANO DE TRABALHO****CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/CT-INFRA - PROINFRA -
02/2014****UNIVASF - UNIVASF - LABBIOTEC****Nº
Protocolo:
43****A.1. DADOS CADASTRAIS****A.1.1. PROPONENTE**

A.1.1.1. Instituição

Nome: FUNDAÇÃO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO		Sigla: FADE-UFPE	
CNPJ Próprio		Códigos do SIAFI	
Nº: 11.735.586/0001-59		UG Nº: 0	Gestão Nº: 0
Endereço: AV. ACADÊMICO HELIO RAMOS, 336		Bairro: CIDADE UNIVERSITÁRIA	
Cidade: RECIFE	UF: PE	CEP: 50740-467	Caixa Postal: 7855
Telefone: 21264600, 8121264646, 8121264631, 8121264630, 8121264637, 8121264647		Fax:	
Email: FADE@FADE.ORG.BR		URL: WWW.FADE.ORG.BR	
Natureza Jurídica: 306-9 FUNDAÇÃO PRIVADA			
Atividade Econômica Predominante: 75.11-6 Administração pública em geral			
Nº Empregados/Funcionários: 874		Receita anual: 1,00	

A.1.1.2. Dirigente

Nome: SUZANA MARIA GICO LIMA MONTENEGRO		Cargo: SECRETÁRIA EXECUTIVA	
CPF: 294.907.904-00		RG: 0002056065	Orgão Expedidor: SSPPE
Endereço Residencial: RUA PADRE LANDIM N.302/1401		Bairro: MADALENA	
Cidade: RECIFE	UF: PE	CEP: 50710-470	Email: SUZANAMONTENEGRO@FADE.ORG.BR
Telefone: 8121264653, 8121264600		Fax:	

Finep

FINANCIADORA
DE INOVAÇÃO E PESQUISA



PLANO DE TRABALHO

CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/CT-INFRA - PROINFRA -
02/2014

UNIVASF - UNIVASF - LABBIOTEC

Nº
Protocolo:
43

A.1. DADOS CADASTRAIS

A.1.2. EXECUTOR

A.1.2.1. Instituição

Nome: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO		Sigla: UNIVASF
CNPJ Próprio	Códigos do SIAFI	
Nº: 05.440.725/0001-14	UG Nº: 154421	Gestão Nº: 26230
Endereço: AV. PRESIDENTE TANCREDO NEVES, 100		Bairro: CENTRO
Cidade: PETROLINA	UF: PE	CEP: 56306-410
Telefone: 8721016795, 8721016705, 8721016830, 8721016768, 8721016796		Fax: 8721016831
Email: REITORIA@UNIVASF.EDU.BR	URL: WWW.UNIVASF.EDU.BR	

Natureza Jurídica: 113-9 FUNDAÇÃO FEDERAL

Atividade Econômica Predominante: 80.30-6 Educação superior

Nº Empregados/Funcionários: 600

Receita anual: 147.252.857,73

A.1.2.2. Dirigente

Nome: JULIANELI TOLENTINO LIMA		Cargo: REITOR
CPF: 965.575.594-00	RG: 1789035	Orgão Expedidor: SSP/PB
Endereço Residencial: RUA REMBRANDT N.20 CONDOMÍNIO RESIDENCIAL PORTAL DAS ÁGUAS		Bairro: PEDRA DO BODE
Cidade: PETROLINA	UF: PE	CEP: 56304-917
Telefone: 8721016705, 8721016795		Email: JULIANELI.LIMA@UNIVASF.EDU.BR
Fax: 8721016831, 8721016836		

A.1.2.3. Coordenador

Nome: HELINANDO PEQUENO DE OLIVEIRA		Cargo: DIRETOR DE PESQUISA - PRPPG
CPF: 021.928.554-35	RG: 4508229	Orgão Expedidor: SSP/PE
Endereço Residencial: Rua Lagoa Grande, 152		Bairro: Centro
Cidade: PETROLINA	UF: PE	CEP: 56304-170
Telefone: 8738623709, 8721016795, 8738612348		Email: helinando.oliveira@univasf.edu.br
Fax:		

Vom



PLANO DE TRABALHO

CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/CT-INFRA - PROINFRA - 02/2014

UNIVASF - UNIVASF - LABBIOTEC

**Nº
Protocolo:
43**

A.3. DADOS DO PROJETO

A.3.1. DESCRIÇÃO DO PROJETO

Título do Projeto: Laboratórios Multiusuários de Biotecnologia do Vale do São Francisco	Sigla: LABBIOTEC
Prazo Execução: 36 Meses	

Objetivo Geral (Objeto da Proposta):

O desenvolvimento de projetos integrados na temática de biotecnologia tem representado uma importante fonte de interação entre os programas de pós-graduação na Universidade Federal do Vale do São Francisco. Neste sentido, a presente proposta tem por foco viabilizar a infraestrutura compartilhada de laboratórios multiusuários em biotecnologia (genômica e síntese de biomateriais). O objetivo geral da presente proposta é o de promover o fortalecimento do parque tecnológico de equipamentos multiusuários que viabilizem tanto a preparação quanto a caracterização de novos biomateriais baseados em produtos naturais do semiárido, com a adequada infraestrutura para análise da diversidade de genomas no intuito de otimizar a produção de bioprodutos e processos de interesse agropecuário.

Metas Físicas:

- 3 - Aquisição e instalação dos equipamentos do Subprojeto até o final do 4º semestre.
- 4 - Realização de cursos de capacitação em genômica e bioinformática para pesquisadores e estudantes de graduação e pós-graduação até o final do 2º semest
- 5 - Aquisição do equipamento de eletrofição, instalação, treinamento, operacionalização e utilização do equipamento
- 6 - Aquisição do equipamento de caracterização térmica e operacionalização do equipamento
- 7 - Aquisição do leitor de micro placas, subsequente instalação e a inserção no parque tecnológico dos laboratórios
- 8 - Aquisição do sistema de luminescência estimulada e termicamente estimulada com a instalação nos dois meses subsequentes e operacionalização

Justificativa Resumida:

A Univasf desempenha um papel de fundamental importância para a região do Vale do São Francisco, que por sua vez possui grande potencial para produção de produtos agrícolas e de insumos biotecnológicos. Estes novos materiais devem ser aplicáveis tanto na melhoria dos índices produtivos quanto maiores ganhos financeiros, os quais podem se reverter em retorno socioambiental para a região. Embora esteja situada em uma região de grande potencial sócio-econômica, o Vale do São Francisco está igualmente distante dos grandes centros urbanos (distância média das capitais nordestinas de 800 km), o que dificulta a consolidação de parcerias ao mesmo tempo em que incita o surgimento de novos grupos de pesquisa, focados em temas de interesse para a região. O projeto LabBioTecUnivasf objetiva integrar pesquisadores de diferentes pós-graduações da Univasf cuja temática converge para biotecnologia. Nesta direção, pesquisas voltadas para preparação de novos materiais em escala nanométrica bem como a caracterização genômica de organismos de interesse agropecuário. O grupo de pesquisadores apresenta experiência na execução de projetos desta temática sendo necessária a consolidação de parque tecnológica para promover o fortalecimento das pesquisas desenvolvidas e o fortalecimento da instituição como referência no tema. Para tanto, a instalação de uma infraestrutura multiusuária permitirá a integração entre pesquisadores das instituições da região bem como com setores produtivos afim de serem estabelecidas estratégias de desenvolvimento tecnológico sustentável e de forma integrada.

Finep

FINANCIADORA
DE INOVAÇÃO E PESQUISA



PLANO DE TRABALHO

CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/CT-INFRA - PROINFRA -
02/2014

UNIVASF - UNIVASF - LABBIOTEC

Nº
Protocolo:
43

B.1. CRONOGRAMA FÍSICO

META FÍSICA: 3 - Aquisição e instalação dos equipamentos do Subprojeto até o final do 4º semestre.

ATIVIDADES:	INDICADOR FÍSICO DE EXECUÇÃO	Duração Prevista	
		Início	Fim
1 - Preparo da infraestrutura para aquisição dos equipamentos	Instalação do equipamento e treinamento de pessoal	13	24

META FÍSICA: 4 - Realização de cursos de capacitação em genômica e bioinformática para pesquisadores e estudantes de graduação e pós-graduação até o final do 2º semest

ATIVIDADES:	INDICADOR FÍSICO DE EXECUÇÃO	Duração Prevista	
		Início	Fim
1 - Promoção de cursos de capacitação	Pesquisadores e estudantes aptos a utilizar a infraestrutura	1	12

META FÍSICA: 5 - Aquisição do equipamento de eletrofição, instalação, treinamento, operacionalização e utilização do equipamento

ATIVIDADES:	INDICADOR FÍSICO DE EXECUÇÃO	Duração Prevista	
		Início	Fim
1 - Instalação do equipamento de eletrofição	Final da instalação do equipamento	13	18

META FÍSICA: 6 - Aquisição do equipamento de caracterização térmica e operacionalização do equipamento

ATIVIDADES:	INDICADOR FÍSICO DE EXECUÇÃO	Duração Prevista	
		Início	Fim
1 - Importação do equipamento de caracterização térmica	Entrega do equipamento	13	18
2 - Instalação do equipamento	Treinamento para operacionalização do equipamento	18	21
3 - Uso do equipamento no laboratório multiusuários	Aplicação do equipamento no laboratório	18	36



PLANO DE TRABALHO	
CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/CT-INFRA - PROINFRA - 02/2014	
UNIVASF - UNIVASF - LABBIOTEC	Nº Protocolo: 43

B.1. CRONOGRAMA FÍSICO

META FÍSICA: 7 - Aquisição do leitor de micro placas, subsequente instalação e a inserção no parque tecnológico dos laboratórios

ATIVIDADES:	INDICADOR FÍSICO DE EXECUÇÃO	Duração Prevista	
		Início	Fim
1 - Aquisição do leitor de microplacas	Instalação do equipamento	25	32
2 - Instalação e aplicação do equipamento	Incorporação do equipamento no laboratório multiusuários	32	36

META FÍSICA: 8 - Aquisição do sistema de luminescência estimulada e termicamente estimulada com a instalação nos dois meses subsequentes e operacionalização

ATIVIDADES:	INDICADOR FÍSICO DE EXECUÇÃO	Duração Prevista	
		Início	Fim
1 - Aquisição do equipamento	Compra e desembaraço do equipamento	13	24
2 - Instalação do equipamento	Trienamento e testes com o equipamento	24	27

V. M.

[Handwritten signature]

B.2. EQUIPE EXECUTORA

Nº	NOME	CPF	TITULAÇÃO	INSTITUIÇÃO/PAÍS ANO	ÁREA DE ESPECIALIZAÇÃO	INSTTT.	FUNÇÃO NO PROJETO	PARTICIP. NO PROJETO		
								H/S	Mês	Custeio
1	Gisele Veneroni Gouveia	22076316809	Doutor	Ufscar/Brasil/2010	Genética e Biologia Molecular/Ciências	UNIVASF	PESQUISADOR	12	36	Contrapartida

ATIVIDADES:

3 - Aquisição e instalação dos equipamentos do Subprojeto até o final do 4º semestre.

1 - Preparo da infraestrutura para aquisição dos equipamentos

2	João José de Simoni Gouveia	90921755368	Doutor	UFC/Brasil/2013	Genética e Melhoramento Animal/Zootecnia	UNIVASF	PESQUISADOR	12	36	Contrapartida
---	-----------------------------	-------------	--------	-----------------	--	---------	-------------	----	----	---------------

3	Mateus Matiuzzi da Costa	80397956053	Doutor	UFRGS/Brasil/2007	Microbiologia/Biologia Molecular	UNIVASF	COORDENADOR DE SUB-PROJETO	16	36	Contrapartida
---	--------------------------	-------------	--------	-------------------	----------------------------------	---------	----------------------------	----	----	---------------

ATIVIDADES:

4 - Realização de cursos de capacitação em genômica e bioinformática para pesquisadores e estudantes de graduação e pós-graduação ate o final do 2º semest

1 - Promoção de cursos de capacitação

4	Helinando Pequeno de Oliveira	02192855435	Doutor	UFPE/Brasil/2004	Física/Física da matéria condensada	UNIVASF	COORDENADOR GERAL	20	36	Contrapartida
---	-------------------------------	-------------	--------	------------------	-------------------------------------	---------	-------------------	----	----	---------------

ATIVIDADES:

5 - Aquisição do equipamento de eletrofição, instalação, treinamento, operacionalização e utilização do equipamento

1 - Instalação do equipamento de eletrofição

6 - Aquisição do equipamento de caracterização térmica e operacionalização do equipamento

1 - Importação do equipamento de caracterização térmica

2 - Instalação do equipamento

3 - Uso do equipamento no laboratório multiusuários

7 - Aquisição do leitor de micro placas, subsequente instalação e a inserção no parque tecnológico dos laboratórios

1 - Aquisição do leitor de microplacas

2 - Instalação e aplicação do equipamento

5	Raquel Aline Pessoa Oliveira	01305960513	Doutor	UFS/Brasil/2012	Física/ Física da matéria condensada	UNIVASF	COORDENADOR DE	20	36	Contrapartida
---	------------------------------	-------------	--------	-----------------	--------------------------------------	---------	----------------	----	----	---------------

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

SUB-PROJETO

ATIVIDADES:

8 - Aquisição do sistema de luminescência estimulada e termicamente estimulada com a instalação nos dois meses subsequentes e operacionalização

- 1 - Aquisição do equipamento
- 2 - Instalação do equipamento

ASSINATURA DO RESPONSÁVEL

ATIVIDADE	RESPONSÁVEL	DATA	STATUS	COMENTÁRIOS
1 - Aquisição do equipamento	Dr. José de Góes	13/08/2013	Concluída	
2 - Instalação do equipamento	Dr. José de Góes	13/08/2013	Concluída	

[Handwritten signature]

ASSINATURA DO RESPONSÁVEL

1 - Aquisição do equipamento
 2 - Instalação do equipamento

ATIVIDADE	RESPONSÁVEL	DATA	STATUS	COMENTÁRIOS
1 - Aquisição do equipamento	Dr. José de Góes	13/08/2013	Concluída	
2 - Instalação do equipamento	Dr. José de Góes	13/08/2013	Concluída	

ASSINATURA DO RESPONSÁVEL

1 - Aquisição do equipamento
 2 - Instalação do equipamento

ATIVIDADE	RESPONSÁVEL	DATA	STATUS	COMENTÁRIOS
1 - Aquisição do equipamento	Dr. José de Góes	13/08/2013	Concluída	
2 - Instalação do equipamento	Dr. José de Góes	13/08/2013	Concluída	

ASSINATURA DO RESPONSÁVEL

1 - Aquisição do equipamento
 2 - Instalação do equipamento

ATIVIDADE	RESPONSÁVEL	DATA	STATUS	COMENTÁRIOS
1 - Aquisição do equipamento	Dr. José de Góes	13/08/2013	Concluída	
2 - Instalação do equipamento	Dr. José de Góes	13/08/2013	Concluída	

[Handwritten signature]

PLANO DE TRABALHO

B.3 ORÇAMENTO

B.3.1 PLANO DE APLICAÇÃO

(Valores em R\$)

Código	Grupos/Elementos de Despesas	FNDCT/ FINEP	CONTRAPARTIDA								TOTAL
			PROponente		Executor		Co-Executores		Intervenientes		
			Fin.	Não Fin.	Fin.	Não Fin.	Fin.	Não Fin.	Fin.	Não Fin.	
3. DESPESAS CORRENTES		205.434,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	205.434,15
31.00.00	Pessoal e Encargos Sociais	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31.00.11/12	Vencimentos e Vantagens Fixas (Pessoal Civil/Militar)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31.00.13	Obrigações Patronais	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31.00.14	Pagamento de Pessoal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33.00.00	Outras Despesas Correntes	205.434,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	205.434,15
33.00.14/15	Diárias (Pessoal Civil/Militar)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33.00.30	Material de Consumo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33.00.33	Passagens e Despesas com Locomoção	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33.00.36	Outros serviços de Terceiros / Pessoa Física	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33.00.39	Outros serviços de Terceiros / Pessoa Jurídica	205.434,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	205.434,15
33.90.18	Serviços de Terceiros - Bolsas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33.90.20	Auxílio Financeiro a Pesquisadores	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4. DESPESAS DE CAPITAL		1.027.170,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.027.170,76
44.00.00	Investimentos	1.027.170,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.027.170,76
44.00.51	Obras e Instalações	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44.00.52	Equipamentos e Material Permanente	1.027.170,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.027.170,76
TOTAL GERAL		1.232.604,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.232.604,91

Handwritten signatures and initials:



B.3.3. ORÇAMENTO

B.3.3. CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO / FNDCT

(Valores em R\$)

Código	Grupos/Elementos de Despesas	PARCELAS (MÊS)			TOTAL
		1ª (1)	2ª (13)		
METAS FINANCEIRAS					
3. DESPESAS CORRENTES					
31.00.00	Pessoal e Encargos Sociais	86.491,21	0,00	0,00	205.434,15
31.00.11/12	Vencimentos e Vantagens Fixas (Pessoal Civil/Militar)	0,00	0,00	0,00	0,00
31.00.13	Obrigações Patronais	0,00	0,00	0,00	0,00
31.00.14	Pagamento de Pessoal	0,00	0,00	0,00	0,00
33.00.00	Outras Despesas Correntes	86.491,21	118.942,94	0,00	205.434,15
33.00.14/15	Diárias (Pessoal Civil/Militar)	0,00	0,00	0,00	0,00
33.00.30	Material de Consumo	0,00	0,00	0,00	0,00
33.00.33	Passagens e Despesas com Locomoção	0,00	0,00	0,00	0,00
33.00.36	Outros serviços de Terceiros / Pessoa Física	0,00	0,00	0,00	0,00
33.00.39	Outros serviços de Terceiros / Pessoa Jurídica	86.491,21	118.942,94	0,00	205.434,15
33.90.18	Serviços de Terceiros - Bolsas	0,00	0,00	0,00	0,00
33.90.20	Auxílio Financeiro a Pesquisadores	0,00	0,00	0,00	0,00
4. DESPESAS DE CAPITAL					
44.00.00	Investimentos	432.456,05	594.714,71	0,00	1.027.170,76
44.00.51	Obras e Instalações	432.456,05	594.714,71	0,00	1.027.170,76
44.00.52	Equipamentos e Material Permanente	432.456,05	594.714,71	0,00	1.027.170,76
TOTAL GERAL				713.657,65	1.232.604,91

V. Ortin

[Assinatura]

**B.3 ORÇAMENTO****B.3.2. DETALHAMENTO DA CONTRAPARTIDA****Instituição:** Proponente: FUNDAÇÃO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

(Valores em R\$)

METAS FINANCEIRAS		CONTRAPARTIDA		TOTAL
Código	Grupos/Elementos de Despesas	RECURSOS FINANCEIROS	RECURSOS NÃO FINANCEIROS	
3. DESPESAS CORRENTES		0,00	0,00	0,00
31.00.00	Pessoal e Encargos Sociais	0,00	0,00	0,00
31.00.11/12	Vencimentos e Vantagens Fixas (Pessoal Civil/Militar)	0,00	0,00	0,00
31.00.13	Obrigações Patronais	0,00	0,00	0,00
31.00.14	Pagamento de Pessoal	0,00	0,00	0,00
33.00.00	Outras Despesas Correntes	0,00	0,00	0,00
33.00.14/15	Diárias (Pessoal Civil/Militar)	0,00	0,00	0,00
33.00.30	Material de Consumo	0,00	0,00	0,00
33.00.33	Passagens e Despesas com Locomoção	0,00	0,00	0,00
33.00.36	Outros serviços de Terceiros / Pessoa Física	0,00	0,00	0,00
33.00.39	Outros serviços de Terceiros / Pessoa Jurídica	0,00	0,00	0,00
33.90.18	Serviços de Terceiros - Bolsas	0,00	0,00	0,00
33.90.20	Auxílio Financeiro a Pesquisadores	0,00	0,00	0,00
4. DESPESAS DE CAPITAL		0,00	0,00	0,00
44.00.00	Investimentos	0,00	0,00	0,00
44.00.51	Obras e Instalações	0,00	0,00	0,00
44.00.52	Equipamentos e Material Permanente	0,00	0,00	0,00
TOTAL GERAL		0,00	0,00	0,00



B.3 ORÇAMENTO

B.3.2. DETALHAMENTO DA CONTRAPARTIDA

Instituição: Executor: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO

(Valores em R\$)

METAS FINANCEIRAS		CONTRAPARTIDA		TOTAL
Código	Grupos/Elementos de Despesas	RECURSOS FINANCEIROS	RECURSOS NÃO FINANCEIROS	
3. DESPESAS CORRENTES		0,00	0,00	0,00
31.00.00	Pessoal e Encargos Sociais	0,00	0,00	0,00
31.00.11/12	Vencimentos e Vantagens Fixas (Pessoal Civil/Militar)	0,00	0,00	0,00
31.00.13	Obrigações Patronais	0,00	0,00	0,00
31.00.14	Pagamento de Pessoal	0,00	0,00	0,00
33.00.00	Outras Despesas Correntes	0,00	0,00	0,00
33.00.14/15	Diárias (Pessoal Civil/Militar)	0,00	0,00	0,00
33.00.30	Material de Consumo	0,00	0,00	0,00
33.00.33	Passagens e Despesas com Locomoção	0,00	0,00	0,00
33.00.36	Outros serviços de Terceiros / Pessoa Física	0,00	0,00	0,00
33.00.39	Outros serviços de Terceiros / Pessoa Jurídica	0,00	0,00	0,00
33.90.18	Serviços de Terceiros - Bolsas	0,00	0,00	0,00
33.90.20	Auxílio Financeiro a Pesquisadores	0,00	0,00	0,00
4. DESPESAS DE CAPITAL		0,00	0,00	0,00
44.00.00	Investimentos	0,00	0,00	0,00
44.00.51	Obras e Instalações	0,00	0,00	0,00
44.00.52	Equipamentos e Material Permanente	0,00	0,00	0,00
TOTAL GERAL		0,00	0,00	0,00

V
 am

me H

FinepFINANCIADORA
DE INOVAÇÃO E PESQUISA**CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/CT-INFRA - PROINFRA -
02/2014****UNIVASF - UNIVASF - LABBIOTEC**Nº
**Protocolo:
43****B.3. ORÇAMENTO****B.3.4 RELAÇÃO DOS ITENS SOLICITADOS/FNDCT****33.00.39: Despesas Acessórias de Importação**

UNIVASF					
Descrição	Finalidade	Destinação	Qtd.	Valor Unitário(R\$)	Total (R\$)
Despesas para importação dos seguintes equipamentos do Subprojeto 01.	Despesas de importação	UNIVASF	1	69.923,21	69.923,21
Despesa para importação de equipamentos do Subprojeto 02.	Importação de equipamentos	UNIVASF	1	98.530,94	98.530,94

VALOR TOTAL DO ELEMENTO DE DESPESA:

168.454,15

Finep

FINANCIADORA
DE INOVAÇÃO E PESQUISA



CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/CT-INFRA - PROINFRA -
02/2014

UNIVASF - UNIVASF - LABBIOTEC

Nº
Protocolo:
43

B.3. ORÇAMENTO

B.3.4 RELAÇÃO DOS ITENS SOLICITADOS/FNDCT

33.00.39: Outras Despesas com Serviços de Terceiros/Pessoa Jurídica

FADE-UFPE							
Descrição	Finalidade	Destinação	Qtd.	Periodo	Encargos(R\$)	Valor Unitário(R\$)	Total (R\$)
Despesas Operacionais de Caráter Indivisível	DOACI	FADE-UFPE	1	1	0	16.568,00	16.568,00
Despesas Operacionais de Caráter Indivisível	DOACI	FADE-UFPE	1	1	0	20.412,00	20.412,00

VALOR TOTAL DO ELEMENTO DE DESPESA:

36.980,00

V
am

M
H

B.3. ORÇAMENTO

B.3.4 RELAÇÃO DOS ITENS SOLICITADOS/FNDCT

44.00.52: Equipamento e Material Permanente Importado

UNIVASF					
Descrição	Finalidade	Destinação	Qtd.	Valor Unitário(R\$)	Total (R\$)
Sistema de sequenciamento de DNA (MiSeq Personal Sequencing System ou similar)	Sequenciamento de DNA em larga escala.	UNIVASF	1	432.456,05	432.456,05
Equipamento de caracterização térmica	Um equipamento de análise térmica é fundamental para a diversidade de linhas de pesquisa que envolvem modelos experimentais. Possibilita estudar as propriedades físicas de uma substância e/ou de seus produtos de reação. É medida em função da temperatura e/ou tempo, enquanto essa substância é submetida a um programa controlado de temperatura.	UNIVASF	1	135.240,00	135.240,00
Equipamento de Eletrofição	O Eletrospinning possibilita a produção em larga escala de micro e nano tubos de materiais diversos, com a viabilização de novos sistemas multinucleados com aplicações que vão desde a liberação controlada de fármacos até fotocatalise heterogênea de corantes orgânicos.	UNIVASF	1	69.214,71	69.214,71
Leitor de micro-placas modelo CLARIOstar	Além de viabilizar a leitura simultânea da absorção em múltiplas placas, o medidor também possibilita o controle da temperatura durante a determinação das propriedades ópticas de materiais.	UNIVASF	1	144.075,00	144.075,00
Sistema de luminescência opticamente estimulada (OSL) e termicamente estimulada (TL)	O sistema modular é altamente flexível para medições de luminescência utilizando estimulação térmica e óptica.	UNIVASF	1	246.185,00	246.185,00

VALOR TOTAL DO ELEMENTO DE DESPESA:

1.027.170,76



Finep

FINANCIADORA
DE INOVAÇÃO E PESQUISA



CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/CT-INFRA - PROINFRA -
02/2014

UNIVASF - UNIVASF - LABBIOTEC

Nº
Protocolo:
43

C.2. BOLSAS

C.2.2 RELAÇÃO DAS BOLSAS SOLICITADAS

Nº:	Nome:	Instituição:	Modalidade/ Nível da Bolsa	Meses:	Mensalidade:	Passagens:	Tx.Inscrição:	Custo Total:
Valores Totais					0,00	0,00	0,00	0,00

V
07/11

[Handwritten signature]

