

FORMULÁRIO FAPES 2V PROJETO INDIVIDUAL DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO

I. DADOS DO PROPONEN	ITE / COO	RDENADOR DO PROJ	ЕТО			
NOME:						
DATA DA TITULAÇÃO: C	PF:		R.G.		ORGÃO:	
NACIONALIDADE:			ESTADO CIV	/IL:		
ENDEREÇO RESIDENCIAL:						
BAIRRO:	CI	DADE:	CEP:			ESTADO:
TELEFONE RESIDENCIAL	1	TELEFONE CELULAR	,	TELEFONE	COMERCIAL	
INSTITUIÇÃO DE VÍNCULO						
DEPARTAMENTO						
CARGO						
EMAILS PESSOAIS:			·	área de avalia álise da produ		qualis/CAPES <u>,</u> áfica:
II. DECLARAÇÃO DO PRO	OPONENT	TE.				
Declaro que:						
que esta solicitação s de pesquisadores esc	seja analisa colhidos pe	nática adotada pela FAI ada segundo essa sistem ela FAPES, cujas identida de minha total respons	ática e, em pa	articular, que ntidas em sigi	ela seja subi lo.	metida à análise
	•	alização da presente pes			congao e pe	ssc sc janes
 As informações aqui 	prestadas	s e as constantes em m	neu currículo	para fins de	submissão (desta proposta
foram por mim revisa	adas e estã	io corretas.				
• Estou ciente de que	as inforn	mações incorretas aqui	prestadas po	oderão prejud	dicar a anál	ise e eventual
concessão desta solid						
Local	Data	1	Assinatura	do proponen	ite	



III. DADOS DA INSTIT	UIÇÃO EXECUTO	ORA					
NOME DA INSTITUIÇÃ	io:					SIGLA:	
ENDEREÇO:					CNPJ:		
BAIRRO:	М	UNICÍPIO:		ESTADO	ESTADO: CEP:		
NOME DO REPRESENT	TANTE LEGAL ou	REPRESENTANTE	POR DELE	GAÇÃO:		1	
NACIONALIDADE:		CARGO E ATO DE I	NOMEAÇÂ	ĂO/DELE	GAÇÃO:		
CPF:		CARTEIRA IDENTIC	DADE:	ÓRGÃO:			
TELEFONE: FAX:				EMAIL:			
IV. TERMOS DE COMI	PROMISSO E CO	NCORDÂNCIA DA	INSTITUIÇ	ÇÃO EXE	CUTORA		
institucional necessá	pesquisador prop rio para a reali e computação, b	onente (nome do pr ização do referido ase de dados, etc.)	projeto, , assegura	com gar	antia do e ontrapartida	nstituição, terá todo apoio espaço físico, instalações a de recursos materiais e ara sua execução.	
Data		Assinatura/Carimbo do representante legal ou representante por delegação:					
V. IDENTIFICAÇÃ Título do Projeto:							
A proposta está carac	cterizada na seg	guinte faixa: (indica	r quando f	or o caso)		
I dixa A							
Faixa B							
Palavras Chaves: (máx	ximo de 3 palavra	s)					
Descrição da(s) locali	dade/Município	o(s) onde a Pesquis	sa será re	alizada			



Grande Área do Conhecimento da Proposta: (marcar somente uma)								
	Ciências Agrárias	Linguística, Letras e Artes						
	Engenharias	Ciências da Saúde						
	Ciências Exatas e da Terra	Ciências Sociais Aplicadas						
	Ciências Humanas	Ciências da Vida						
Subárea	as do Conhecimento da Proposta (conforme tal	ibela do CNPq)) Inserir números e nomes das subáreas						
	Nome da subárea (conforme tabela do CNPq):							
	Nome da subárea (conforme tabela do CNPq):							
	Nome da subárea (conforme tabela d	do CNPq):						

VI. RESUMO DO PROJETO

Máximo 500 palavras

VII. CARACTERIZAÇÃO DO PROBLEMA CIENTÍFICO E/OU TECNOLÓGICO A SER ABORDADO

Apresentar o problema científico, contextualizando o estado da arte baseado em bibliografias científicas atualizadas. Incluindo referências bibliográficas - Máximo 2000 palavras

VIII. OBJETIVO GERAL

Descrever o(s) objetivo(s) geral da pesquisa

IX. OBJETIVOS ESPECÍFICOS/METAS

Apresentar as metas a serem atingidas para cumprimento do objetivo geral da proposta. Incluindo referências bibliográficas. Máximo 500 palavras

X. METODOLOGIA

Apresentar a metodologia de geração e análise dos dados, em função de cada meta. Incluindo referências bibliográficas. Máximo 2000 palavras

XI. RESULTADOS ESPERADOS E IMPACTOS NA SOCIEDADE

Descrever os resultados esperados e os impactos científicos, econômicos, tecnológicos, sociais e/ou ambientais. ximo 1000 palavras.

XII. EXPERIÊNCIA E QUALIFICAÇÃO DO PROPONENTE/COORDENADOR DO PROJETO EM RELAÇÃO A FORMAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS, PRODUÇÃO TÉCNICO-CIENTÍFICA E/OU DE INOVAÇÃO E COORDENAÇÃO DE PROJETOS

Relatar experiência e qualificação do coordenador do projeto (proponente). Máximo 500 palavras



	Atividade	Indicador numérico	Cronograma de execução* (Criar colunas correspondentes ao número de semestres do projeto: 2 semestres = 12 meses; 4 semestres = 24 meses ou 6 semestres = 36 meses)						
Meta									
			Semestre 1	Semestre 2	Semestre 3	Semestre 4			
1. Divulgação científica	1.1. Publicação de artigos	12	Pelo menos 2 artigos	Pelo menos 2 artigos	Pelo menos 2 artigos	Pelo menos 2 artigos			
no ES	1.2.								
2.	2.1								
3.									

^{*}Em vermelho dados meramente ilustrativos. Adicionar quantas linhas e colunas forem necessárias. Utilizar o número de semestres respectivos ao prazo de vigência da proposta.



XIV. CRO	NOGRAMA (N	/larcar con	n um X)						
Nº da Meta*	Nº da atividade*	Trimestres (Criar colunas correspondentes ao número de trimestres do projeto: 4 trimestres = 12 meses; 8 trimestres = 24 meses ou 12 trimestres = 36 meses)							
		1	2	3	4	5	6	7	8

^{*} conforme Plano de Metas e Indicadores no item acima

XV. RISCOS E DIFICULDADES NO DESENVOLVIMENTO DA PESQUISA

Apresentar os riscos e dificuldades, assim como a estratégia para superá-los. Máximo 500 palavras.

XVI. IMPORTÂNCIA DA PESQUISA PARA O DESENVOLVIMENTO DE INSTITUIÇÕES DE FORA DA REGIÃO METROPOLITANA

Máximo 500 palavras

XVII. POTENCIAL DA PESQUISA NA FORMAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS PARA O ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

Máximo 500 palavras

XVIII. POTENCIAL DA PROPOSTA PARA O FORTALECIMENTO DE LINHAS DE PESQUISA E NUCLEAÇÃO DE NOVAS LINHAS DE PESQUISA

Máximo 500 palavras