



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA -UESB
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO
– PROPPI
Programa de Iniciação Científica da UESB – PIC



(ANEXO I DO EDITAL N° 166/2025)

FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO DO ORIENTADOR – BOLSAS PIBITI/CNPq/UESB e PIBITI-EM/UESB

Nome completo do docente:		
Declaro possuir os recursos mínimos necessários para o desenvolvimento das atividades de pesquisa pelo bolsista e para a devida divulgação dos resultados ()		
Titulação: () Mestrado () Doutorado		
Bolsista de Produtividade do CNPq: Sim () Não ()		
Professor Visitante: Sim () Não ()		
Esteve em licença maternidade ou licença adotante entre 2020 e 2025: Sim () Não ()		
CPF:	e-mail:	Telefone fixo: Celular:
Departamento:		
Laboratório:		
Grupo de Pesquisa:		
Linha de Pesquisa:		

Número de bolsa(s) pleiteada(s): <i>(conforme o Edital)</i>		
PIBITI/CNPq/UESB (Graduação)	01 bolsa ()	ou 02 bolsas ()
PIBITI-EM/UESB (Ensino Médio)	01 bolsa ()	ou 02 bolsas ()

Dados do(s) projeto(s) do orientador cadastrados ou em cadastramento* na PROPPI, vigentes e para os quais se pretende pleitear a(s) bolsa(s) PIBITI
Título(s) do(s) Projeto(s):

PALAVRAS-CHAVE:



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA -UESB
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO
– PROPPI
Programa de Iniciação Científica da UESB – PIC



ÁREA/SUB-ÁREA DE CONHECIMENTO: (tabela CNPq)

INDICAR ADERÊNCIA A UMA DAS ÁREAS DE TECNOLOGIAS PRIORITÁRIAS DO MCTIC (cf. Portaria nº 1122/2020) (<https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/portaria-n-1.122-de-19-de-marco-de-2020-249437397?fbclid=IwAR0bwC8OJFcRXONEiKF2kZMcva6WVWGzUPVLvcG95qBteISIB3fVcvFnwew>), **COM TEXTO ALTERADO PELA PORTARIA MCTIC nº 1.329/2020** (<https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/portaria-n-1.329-de-27-de-marco-de-2020-250263672?fbclid=IwAR367xN1RqgSNyURxxhYu4Vyc9d42DfdWZTzXVJTvmijJ3YwR7oYAZF5DWc>).

Marcar ao menos um Objetivo de Desenvolvimento Sustentável contemplado no projeto de pesquisa

	Erradicação da pobreza
	Fome zero e agricultura sustentável
	Saúde e Bem-Estar
	Educação de qualidade
	Igualdade de gênero
	Água potável e saneamento
	Energia limpa e acessível
	Trabalho decente e crescimento econômico



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA -UESB
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO
– PROPPI
Programa de Iniciação Científica da UESB – PIC



	Indústria, inovação e infraestrutura
	Redução das desigualdades
	Cidades e comunidades sustentáveis
	Consumo e produção responsáveis
	Ação contra a mudança global do clima
	Vida na água
	Vida terrestre
	Paz, Justiça e Instituições Eficazes
	Parcerias e meios de implementação

Possui algum tipo de proteção (pedido de patente, desenho industrial, modelo de utilidade ou registro de software), depositado junto ao INPI?	
Sim () Não ()	
Caso afirmativo, qual(is) tipo(s) de proteção você possui depositado/registrado junto ao INPI? Assinale abaixo	
() Patentes de Invenção (PI) () Modelo de Utilidade (MU) () Desenho Industrial (DI) () Registro de Software (RS)	
As proteções assinaladas acima estão indicadas no seu Lattes?	Sim () Não ()
Qual o número do Protocolo/Registro?	
Qual o Ano do Depósito/Registro?	
Qual situação do mesmo junto ao INPI?	
Aprovado () Em tramitação () Indeferido () Arquivado ()	

COM RELAÇÃO AO PROJETO SUBMETIDO, QUAL O TIPO DE PROTEÇÃO DOS DIREITOS RELATIVOS À PROPRIEDADE INDUSTRIAL PRETENDIDA PELO PROJETO EM PAUTA (CONFORME LEI 9.279/96)



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA -UESB
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO
– PROPPI
Programa de Iniciação Científica da UESB – PIC



	Patentes de Invenção (PI)
	Modelo de Utilidade (MU)
	Desenho Industrial (DI)
	Registro de Software (RS)

JUSTIFICATIVA DO PROJETO MEDIANTE O TIPO DE PROTEÇÃO PRETENDIDA (Apresentar sua relevância e potencial para o desenvolvimento do objetivo pretendido. Ex. PI, MU, DI ou Registro de Software)

RESUMO:



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA -UESB
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO
– PROPPI
Programa de Iniciação Científica da UESB – PIC



PLANO DE TRABALHO:

BUSCA DE ANTERIORIDADE OU ESTADO DA TÉCNICA (deverá contemplar artigos científicos e patentes disponíveis nas Bases do INPI, Spacenet, Google Patents ou Dewrent):

Local:

Data:

Orientador/Responsável Institucional pelo projeto