







## Tutorial conferir documentação e avaliar planilha acadêmica

Caminho no SIGAA:

Portal do docente > Pesquisa > Acessar Portal do Consultor > Produção Acadêmica de Docentes > Selecione o edital > botão Buscar > Avaliar Docente (o botão verde)

DADOS GERAIS	
Edital:	Edital PIBI   Clicando aqui, baixa o edital
Orientador(a):	<input type="text"/>
Área do Conhecimento Indicada:	TECNOLOGIAS HABILITADORAS - CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
Documentação obrigatória:	  Clicando qui, baixa a documentação obrigatória

**1.º Passo:** confira a documentação do proponente.

Baixe o arquivo do link “Documentação obrigatória”, no qual deve constar:

- 1) Currículo Lattes do proponente atualizado em 2022;
- 2) Espelho de Grupo de Pesquisa CNPq no qual o proponente participa (como pesquisador ou líder) certificado pela UFPI e com data de último envio atualizada em 2022.

**2.º Passo:** Informe no formulário abaixo o seu parecer de **deferido** ou **indeferido**.

Acesse: <https://forms.gle/ups3MGzbRr5ra5ge9>

**3.1.4** Ter o currículo atualizado no ano de 2022 na Plataforma Lattes do CNPq.

**3.1.5** Estar cadastrado(a) como líder ou pesquisador(a) em grupo de pesquisa no Diretório dos Grupos de Pesquisa (DGP) do CNPq, certificado pela UFPI, com data do último envio atualizada em 2022.

**Deferido:** caso a documentação esteja conforme os itens acima

**Indeferido:** para registrar qual documentação não atende os itens acima.

**3.º Passo:** Confira/avalie a Produções Intelectuais do(a) Orientador(a).

**IMPORTANTE:** independente de ter deferido ou indeferido a “Documentação obrigatória” a **planilha deverá ser avaliada**.

PRODUÇÕES INTELECTUAIS DO(A) ORIENTADOR(A)											
Tipo de Produção	Pontuação	Pontos Indicados pelo(a) Orientador(a)					Pontos Confirmados pelo(a) Consultor(a)				
		Quantidade					Quantidade				
		2019	2020	2021	2022	Total	2019	2020	2021	2022	Total
1. Pedido de Registro de software ou desenho industrial junto ao INPI, via NINTEC, sem cotitularidade com outra ICT ou empresa.	10,00 pontos	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text"/>	20,00	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text"/>	20,00
2. Pedido de Registro de											

A conferência/avaliação de produção acadêmica é informada nos campos editáveis que ficam do lado direito da planilha. Mantenha, altere ou retire o valor informado, conforme sua averiguação. Finalize, clicando no botão “**Concluir Avaliação**”.



Diretrizes para avaliação da produção intelectual:

- 1) O consultor deve verificar se a declaração dos pontos do proponente corresponde ao **verificável no arquivo do currículo Lattes inserido no SIGAA**, conforme Anexo I, independente da documentação analisada for deferida ou indeferida;
- 2) A produção intelectual analisada **será constituída apenas pelo que for indicado pelo proponente**. Desta forma, o proponente que indicar 30 pontos na sua submissão, só deverá alcançar uma avaliação de até 30 pontos pelo consultor;
- 3) Toda a produção intelectual é aquela já publicada. Não são considerados quaisquer tipos de aceites, inclusive de editoras ou periódicos;
- 4) Nos itens 3, 4 e 5 do Anexo I dos editais PIBIC, ICV e PIBIC-EM e nos itens 10, 11 e 12 do edital do PIBITI, somente serão pontuados os trabalhos completos publicados em Conferências da área da Ciência da Computação;
- 5) A produção **intelectual publicada** deve ser analisada pela classificação de periódicos no WEBQUALIS será relativa ao quadriênio 2013 – 2016, necessariamente na subárea que o proponente indicou no SIGAA, sendo a consulta realizada pelo endereço eletrônico da abaixo, exceto para o item 7 do Anexo I dos editais de iniciação científica:  
<https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/veiculoPublicacaoQualis/listaConsultaGeralPeriodicos.jsf>
- 6) No link abaixo, oferecemos o suporte complementar para as avaliações: <https://ufpi.br/iniciacao-cientifica-e-tecnologica-propesqi>