



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília**

**EDITAL Nº 12/PRPI, DE 07 DE JUNHO DE 2022**

**RESULTADO PRELIMINAR DA SELEÇÃO DE PROPOSTAS PARA PARTICIPAÇÃO NA "SBPC JOVEM" DURANTE A 74ª REUNIÃO ANUAL DA SOCIEDADE BRASILEIRA PARA O PROGRESSO DA CIÊNCIA (SBPC)**

A PRÓ-REITORA DE PESQUISA E INOVAÇÃO DO INSTITUTO FEDERAL DE BRASÍLIA, nomeada pela Portaria 1.154 de 30 de agosto de 2019, publicada no Diário Oficial da União de 02 de setembro de 2019, no uso de suas atribuições legais e regimentais, torna público o Resultado preliminar da seleção propostas de oficinas para realização no espaço da SBPC Jovem, evento que integra a *74ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC)*:

- Foram recebidas 22 (vinte e duas) propostas para este Edital;
- Foram aprovadas 20 (vinte) propostas;
- As propostas que tiveram empates nas notas foram elencadas por ordem alfabética;
- Os proponentes aprovados poderão receber e-mail da PRPI com as solicitações de ajustes na planilha orçamentária;
- O resultado final está previsto para ser divulgado a partir de 23/06/2022, conforme item 2.1 do Edital;
- Os eventuais recursos a este resultado preliminar deverão ser apresentados em formulário padrão (Anexo III do edital) e enviados ao e-mail da PRPI (prpi@ifb.edu.br) com o assunto "RECURSO SBPC-2022" no dia 22/06/2022.

<b>Nº</b>	<b>Campus</b>	<b>Proposta</b>	<b>Nota</b>	<b>Resultado</b>
1	Recanto das Emas	Cinema Multissensorial: Bike VR	<b>100</b>	<b>Aprovada*</b>
2	Estrutural	Produção de álcool em gel e álcool etílico glicerinado 80% para fins de assepsia	<b>99</b>	<b>Aprovada*</b>
3	Riacho Fundo	Experiência Sensorial Mandioteca	<b>98</b>	<b>Aprovada*</b>
4	Planaltina	Microtécnica Vegetal: confecção de lâminas temporárias com amostras botânicas	<b>98</b>	<b>Aprovada*</b>
5	Brasília	A Moda Contemporânea Representada pela Nacionalidade do Bioma Cerrado	<b>97</b>	<b>Aprovada*</b>
6	Samambaia	A resina epóxi como elemento de design em móveis e pequenos objetos de madeira.	<b>97</b>	<b>Aprovada*</b>
7	Samambaia	A pintura hidrográfica como elemento de design em móveis e pequenos objetos de madeira.	<b>96</b>	<b>Aprovada*</b>
8	Planaltina	Programação Básica com Arduíno para Iniciantes	<b>96</b>	<b>Aprovada*</b>
9	Brasília	A mágica por trás dos sensores	<b>95</b>	<b>Aprovada*</b>
10	Planaltina	Biologia molecular e tirar música "de ouvido" em uma abordagem STEAM	<b>95</b>	<b>Aprovada*</b>
11	Taguatinga	Oficinas de Estamparia e Tingimento Natural	<b>95</b>	<b>Aprovada*</b>
12	Brasília	Pipoca Gourmet	<b>95</b>	<b>Aprovada*</b>
13	Planaltina	RPG one shot: desenvolvendo o sistema alquimias e revoluções	<b>95</b>	<b>Aprovada*</b>
14	Brasília	Oficina e Baile Massa Charme PraCima	<b>94</b>	<b>Aprovada*</b>

15	Riacho Fundo	Oficina Criativa de Canva- A arte e design acessíveis	92	Aprovada*
16	Brasília	Práticas STEAM sustentável	92	Aprovada*
17	Taguatinga	Construção de bancada didática de máquinas elétricas	89	Aprovada*
18	Taguatinga	Oficina de eletrônica digital	89	Aprovada*
19	Taguatinga	Oficina de Microcontroladores	88	Aprovada*
20	Planaltina	Learning by doing aplicado ao uso da Impressora 3D, como ferramenta para a inovação e empreendedorismo da comunidade de surdos	87	Aprovada*
21	Ceilândia	Eleto Libras - um aplicativo inclusivo	--	Desclassificada (Item 1.2 do Edital)
22	Planaltina	"1822, 1922, 2022... Ontem, hoje e sempre: o protagonismo da juventude na Independência do Brasil, na Semana de Arte Moderna e na Soberania Nacional".	--	Desclassificada (Item 4.6 do Edital)

\*Sujeita a ajustes na planilha orçamentária.

(documento assinado eletronicamente)

**GIOVANNA MEGUMI ISHIDA TEDESCO**

Documento assinado eletronicamente por:

- **Giovanna Megumi Ishida Tedesco, PRO-REITOR - CD2 - PRPI**, em 21/06/2022 11:58:07.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 21/06/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 388563

Código de Autenticação: d138205d76

