



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE BRASÍLIA

RESULTADO FINAL DA SELEÇÃO DE PROPOSTAS PARA O PROGRAMA FÁBRICA DE IDEIAS
INOVADORAS DO IFB 4 - ANO 2016

O REITOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE BRASÍLIA (IFB), nomeado pelo Decreto de 05 de maio de 2015, publicada no Diário Oficial da União em 06 de maio de 2015, no uso de suas atribuições legais e regimentais, resolve:

DIVULGAR resultado final da seleção de projetos no âmbito do edital 046/2016:

- a) O edital mencionado teve o objetivo de selecionar até 15 (quinze) propostas para o Programa Fábrica de Ideias Inovadoras do IFB (FABIN-IFB);
- b) Foram recebidas 22 propostas referentes ao edital a que este resultado se refere;
- c) Foram interpostos recursos contra o resultado preliminar, com as seguintes deliberações: (i) *O uso NFC (Near Field Communication) na medicina*” (indeferido), *“Produção de material de decoração personalizado utilizando o recurso da impressora 3D”* (indeferido), *“Economizar água em um aplicativo”* (indeferido).

Nome do Projeto	Nota Final	Resultado
Estufa inteligente	82,00	1º. selecionado
Container social seletivo	74,00	2º. selecionado
Célula de pelúcia	72,00	3º. selecionado
Iluminação rural autossustentável	66,00	4º. selecionado
Cold brew coffee	61,00	5º. selecionado
IF Factory - Ambiente de práticas inovadoras	59,00	6º. selecionado
Desenvolvimento de bebida funcional com adição de fibras solúveis, ácidos graxos poli-insaturados	59,00	7º. selecionado
Incubadora multifuncional para produção de pintinhos	59,00	8º. selecionado
Seleção de rizobactérias visando o desenvolvimento de um produto biológico que promova o crescimento de plantas de cebolinha	59,00	9º. selecionado
Fabricação de cerveja artesanal nutricional de triticales	57,00	10º. selecionado
Embalagem comestível probiótica para frutas minimamente processadas	53,00	11º. selecionado
Inovação de processo de criação de aves em sistema agroecológico de pastejo rotacionado e irrigado	53,00	12º. selecionado
Kit didático para ensino de Física	52,00	13º. selecionado
Desenvolvimento de bolinho tipo lanche sem glúten e lactose com atividade funcional do kefir liofilizado	52,00	14º. selecionado
Desenvolvimento de um alimento proteico funcional salgado	51,00	15º. selecionado
Adaptações no sistema de direção de trator	50,00	16º. Não selecionado
Produção de material de decoração personalizado utilizando o recurso da impressora 3D	42,00	Eliminado. Item 6.1 do edital
ReciCLA	39,00	Eliminado. Item 6.1 do edital
O uso do NFC (Near Field Communication) na medicina	-	Desclassificado. Item 5.1 do edital
Bio10-Animações em 2D e 3D para o ensino de fenômenos biológicos	-	Desclassificado. Item 5.1 do edital
Economizar água em um aplicativo	-	Desclassificado. Item 4.2 do edital (proposta não submetida por servidor).
Produção de material pedagógico para o público de deficientes visuais com o auxílio de impressora 3D	-	Desclassificado. Item 5.2.3 do edital (ausência de vídeo)

Original assinado
WILSON CONCIANI
Reitor