

COMUNICADO CPI N° 28/2016, DE 16 DE DEZEMBRO DE 2016

## **PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO IFSP**

### **RESULTADO DO EDITAL n° 688 / 2016**

O Comitê de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação (COMPESQ) do *Campus* Matão, torna público o Resultado do Edital supracitado, de acordo com a classificação relacionada abaixo, convoca os nove primeiros colocados para a entrega da documentação e implantação das bolsas de Iniciação Científica no prazo estabelecido em Edital.

Informamos aos convocados que a não entrega dos referidos documentos no prazo, acarretará automaticamente na desistência de execução do projeto, não podendo ser executado no mesmo ano e na mesma modalidade, conforme previsto no artigo 27 da Portaria 1043 de 13/03/2015.

Classificação	Título	Nome Proponente	Média Final
1	Estudo da Viabilidade do Crambe como Matéria-Prima para Produção de Biodiesel	Danilo Luiz Flumignan	74,25
2	Estudo sobre a produção de filmes biodegradáveis com extratos de plantas antimicrobianas e sua inibição frente à microrganismos patogênicos	Márcia Luzia Rizzato	72,50
3	Estudo das variáveis relacionadas a síntese de poligliceróis a partir do glicerol: correlação das condições experimentais e suas propriedades estruturais	Vanessa Cristina Gonçalves Camillo	71,00
4	Efeito de extratos vegetais sobre o crescimento de <i>Colletotrichum musae</i>	Juliana Infante	69,00
5	Filmes compósitos cintiladores baseados em sistemas de polioxometalatos luminescentes incorporados em polímeros naturais	Higor Henrique de Souza Oliveira	68,63

6	Estudo da cinética do processo de fermentação para obtenção de uma cachaça artesanal de mandioca salsa ( <i>Arracacia xanthorrhiza</i> )	Márcia Luzia Rizzato	68,50
7	Extração de compostos bioativos a partir do resíduo da produção de geléia de jabuticaba ( <i>Myrciaria cauliflora</i> Berg.)	Gláucia Santos Vieira	67,88
8	Produção de biocombustíveis a partir de macrófitas aquáticas	José Marcos Garrido Beraldo	67,56
9	Secagem e construção de isotermas de sorção de polpa, casca e semente de jaca dura e análise sensorial da polpa desidratada	Kelly Tafari Catelam	66,87
10	Preparo e caracterização de filmes plásticos a partir do poliglicerol	Vanessa Cristina Gonçalves Camillo	66,12
11	Síntese e atividade biológica de um promissor agente antitumoral	Daniara Cristina Fernandes	65,25
12	Produção de etanol de segunda geração a partir de bagaço de laranja	Carlos Eduardo Crestani	64,75
13	As orações relativas em espanhol: da norma ao uso	Aliana Lopes Câmara	63,75
14	Elaboração e avaliação de requeijão cremoso sabor chocolate: Produção e avaliação sensorial	Valéria Monteiro da Silva Eleutério Pulitano	62,50
15	Dimensionamento e construção de um Biorreator Residencial para geração de biogás a partir de resíduos alimentícios	Carlos Eduardo Crestani	62,50
16	Viabilidade da associação do <i>Bacillus subtilis</i> e <i>Bacillus thuringiensis</i> na presença de diferentes concentrações de Vinhaça	Caroline Pigatto De Nardi	62,38
17	Produção de Biodiesel usando como Matéria-Prima de Baixa Qualidade o Óleo Bruto de Cártamo ( <i>Carthamus tinctorius</i> L.)	Danilo Luiz Flumignan	62,12
18	Síntese e análise de catalisadores ácidos e básicos heterogêneo utilizando o método sol-gel hidrolítico para a produção de biodiesel.	Alexandre Cestari	61,87
19	Cultivo de <i>Bacillus thuringiensis</i> em diferentes concentrações de vinhaça	Caroline Pigatto De Nardi	57,75
20	Cerveja com adição de suco de amora-preta ( <i>Rubus</i> spp.)	Diogo Maus	54,62
21	Viabilidade do <i>Bacillus subtilis</i> na presença de diferentes concentrações de Vinhaça	Caroline Pigatto De Nardi	53,50

22	Mapeamento dos egressos das licenciaturas do IFSP: um estudo sobre o início da profissionalização de professores.	Marina Caprio	52,00
23	Introdução a simulações computacionais de sistemas com interesse em nanobiotecnologia	Filipe Camargo Dalmatti Alves Lima	51,50
24	Desenvolvimento de cookie a base de farinha de açaí	Valéria Monteiro da Silva Eleutério Pulitano	51,25
25	Uso de doses de vinhaça na germinação de espécies arbóreas	Felipe Batistella Filho	51,00
26	Seleção e análises de leveduras isoladas no processo produtivo de etanol de cana de açúcar.	Sandro Rogério de Sousa	48,88
27	Produção e caracterização físico-química de cerveja artesanal de amora	Sandro Rogério de Sousa	47,87
28	Estudo da produção de gás metano de residuo de alimentos residencial	Álvaro Fernandez Gomes	45,13
29	Estudo da polpa do fruto de córdia abyssinica e seu fermentado, para uso em indústria de bebidas, alimentos ou farmacêutica	Sandro Rogério de Sousa	36,38

<sup>(1)</sup> Como critério de desempate foi utilizado o critério apresentado no § 2º do Art.24 § 1º da Portaria nº 1043, de 13 de março de 2015.

<sup>(2)</sup> Com base no Art.24 § 1º da Portaria nº 1043, de 13 de março de 2015, projetos cuja média final for menor do que 35 serão desclassificados e não serão incluídos na lista.

**Matão, 16 de dezembro de 2016.**

ORIGINAL ASSINADO  
**PROF. DR. JOSÉ MARCOS GARRIDO BERALDO**  
**Presidente do Comitê de Pesquisa, Inovação e**  
**Pós-Graduação (COMPESQ) Câmpus Matão**