

ATA DE REUNIÃO 001/2018
Comitê Interno de Seleção - PROBIC/FAPERGS/URCAMP 2018/2019

Aos vinte e seis dias do mês de junho de dois mil e dezoito, reuniu-se o Comitê Interno de Seleção, designada pela Portaria Urcamp, n. 13/2018, na sala 00B, do campus Central da URCAMP, com o propósito de analisar os projetos de pesquisa submetidos ao edital PROBIC/FAPERGS/URCAMP 2018/2019, conforme os critérios indicados no itens 2 e 3 do referido edital. A relação dos sete projetos recebidos é a seguinte:

“Levantamento da mesofauna (ácaros e colêmbolos) de diferentes cultivares de matrizes de morangueiro”, Profa. Dra. Ana Claudia Kalil Huber;

“A farmácia e o uso racional de medicamentos”, Profa. Dra. Ana Paula Simões Menezes;

“Patrimônio Digital: pesquisa, digitalização e criação de jogos educativos e ambientes virtuais interativos e imersivos”; Profa. Dra. Clarisse Ismério;

“Projeto experimental de crescimento de plantas através de um sistema heurístico utilizando controle de luz RGB, temperatura e umidade”; Prof. Dr. Jonas Rodrigues Gomes;

“Aproveitamento de fauna de vertebrados atropelada para a utilização em uma coleção de referência da região da Campanha”; Prof. Dra. Lize Helena Cappellari;

“Fitoterapia popular anti-infecciosa: análise fitoquímica, toxicológica e avaliação do potencial antibacteriano *in vitro*”, Profa. Mse. Patricia Albano Mariño;

“Efeito de cinzas volantes oriundas da gaseificação do carvão sobre respostas fisiológicas, bioquímica e acúmulo de metais pesados em minhocas *Eisenia foetida*”; Prof. Dr. Sandro Moreira Tuerlinckx.

Após a apreciação das evidências apresentadas e analisadas, o Comitê delibera:

I - pela **desclassificação** dos seguintes projetos:

“Levantamento da mesofauna (ácaros e colêmbolos) de diferentes cultivares de matrizes de morangueiro”, Profa. Dra. Ana Claudia Kalil Huber, devido ao item 1.2.2 ;

“Projeto experimental de crescimento de plantas através de um sistema heurístico utilizando controle de luz RGB, temperatura e umidade”; Prof. Dr. Jonas Rodrigues Gomes, devido ao item 2.1;

“Fitoterapia popular anti-infecciosa: análise fitoquímica, toxicológica e avaliação do potencial antibacteriano *in vitro*”, Profa. Me. Patrícia Albano Mariño, devido ao item 2.1.

II - pela **aprovação** dos projetos, na seguinte **ordem classificatória**, conforme critério do item 3, do referido edital:

1º classificado: “A farmácia e o uso racional de medicamentos”, Profa. Dra. Ana Paula Simões Menezes;

2º classificado: “Patrimônio Digital: pesquisa, digitalização e criação de jogos educativos e ambientes virtuais interativos e imersivos”; Profa. Dra. Clarisse Ismério;

3º classificado: “Efeito de cinzas volantes oriundas da gaseificação do carvão sobre respostas fisiológicas, bioquímica e acúmulo de metais pesados em minhocas *Eisenia foetida*”; Sandro Moreira Tuerlinckx;

4º classificado: Aproveitamento de fauna de vertebrados atropelada para a utilização em uma coleção de referência da região da Campanha; Prof. Dra. Lize Helena Cappellari.

Nada mais a declarar, publique-se.

Derli João Siqueira da Silva

Elisabeth Cristina Drumm

Maria do Carmo da Silva

Regina Pereira Reiniger

Vera Maria de Souza Bortolini