

**Ata de reunião 001/2021**  
**Comitê Interno de Seleção – PROBIC/FAPERGS/URCAMP 2021/2022**

Aos vinte e dois dias do mês de junho de dois mil e vinte e um, reuniu-se o Comitê Interno de Seleção, designado pela Portaria Urcamp nº 08/20, que devido à situação em relação ao COVID-19, a reunião foi realizada através do recurso digital: Google.meet (meet.google.com/xhh-wrtm-smm), com o objetivo de avaliar a documentação dos inscritos e os projetos de pesquisa submetidos ao edital PROBIC/FAPERGS/URCAMP 2021/2022, conforme critérios indicados nos itens 2 e 3 do referido edital. A relação dos projetos recebidos é a seguinte:

<b>Projeto de Pesquisa</b>	<b>Coordenador</b>
Direito Inovação e novas tecnologias	<b>Rafael Bueno da Rosa Moreira</b>
Vegetais do Pampa: Potencial Farmacológico, Alimentar, Bioquímico, Metabólico, Tecnológico e econômico nos processos de atenção integral à saúde	<b>Guilherme C. M. Bragança</b>
Segurança do paciente no contexto da atenção à saúde	<b>Guilherme C. M. Bragança</b>
Alimentos e bebidas	<b>Vera Bortolini</b>
Efeitos de compostos biologicamente ativos sobre parâmetros metabólicos de <i>Drosophila Melanogaster</i> expostas e diferentes padrões de dieta	<b>Ana Colpo</b>
Fitoterapia popular anti-infecciosa, análise fitoquímica, toxicológica e avaliação do potencial bacteriano in vitro	<b>Graciela Maldaner</b>
Educação e Transformação digital: paradigmas da atualidade	<b>Anabela Silveira de Oliveira</b>
Metodologias ativas para o ensino de História e área de humanidades	<b>Clarisse Ismério Oliveira</b>
Métodos computacionais para predição de toxicidade de alcalóides pirrolizidínicos e análise de docking sobre a enzima delta aminolevolinato	<b>Sandro Tuerlinckx</b>

Após a apreciação das exigências apresentadas e avaliadas, o Comitê delibera: Pela **aprovação** dos projetos, na seguinte **ordem classificatória**, conforme critério do item 3, do referido edital:

1º classificado: “Direito Inovação e novas tecnologias” Prof. Dr. Rafael Bueno da Rosa Moreira;

2º classificado: “Segurança do paciente no contexto da atenção à saúde” Dr. Guilherme Cassão Marques Bragança;

3º classificado: “Efeitos de compostos biologicamente ativos sobre parâmetros metabólicos de *Drosophila Melanogaster* expostas e diferentes padrões de dieta” Dr<sup>a</sup> Ana Colpo

Nada mais a declarar, publique-se.

Virgínia Paiva Dreux

Anabela Silveira de Oliveira Deble

Paula Silveira

Rafael Bueno da Rosa Moreira

## Ata PROBIC\_FAPERGS\_URCAMP 2021.pdf

Documento número #d93e2901-b6cf-4269-8b4c-7f7bfb559fb

### Assinaturas

-  Virginia Paiva Dreux  
Assinou
-  Anabela Silveira de Oliveira Deble  
Assinou
-  Paula Lemos Silveira  
Assinou
-  RAFAEL BUENO DA ROSA MOREIRA  
Assinou

### Log

- 23 jun 2021, 18:19:01 Operador com email maisarodrigues@urcamp.edu.br na Conta 9a6f90f0-691c-4815-b644-8c8265e9d87b criou este documento número d93e2901-b6cf-4269-8b4c-7f7bfb559fb. Data limite para assinatura do documento: 23 de julho de 2021 (10:42). Finalização automática após a última assinatura: habilitada. Idioma: Português brasileiro.
- 23 jun 2021, 18:19:48 Operador com email maisarodrigues@urcamp.edu.br na Conta 9a6f90f0-691c-4815-b644-8c8265e9d87b adicionou à Lista de Assinatura: viriniadreux@urcamp.edu.br, para assinar, com os pontos de autenticação: email (via token); Nome Completo; CPF; endereço de IP. Dados informados pelo Operador para validação do signatário: nome completo Virginia Paiva Dreux e CPF 740.280.300-72.
- 23 jun 2021, 18:20:37 Operador com email maisarodrigues@urcamp.edu.br na Conta 9a6f90f0-691c-4815-b644-8c8265e9d87b adicionou à Lista de Assinatura: anabeladeble@urcamp.edu.br, para assinar, com os pontos de autenticação: email (via token); Nome Completo; CPF; endereço de IP. Dados informados pelo Operador para validação do signatário: nome completo Anabela Silveira de Oliveira Deble.
- 23 jun 2021, 18:21:36 Operador com email maisarodrigues@urcamp.edu.br na Conta 9a6f90f0-691c-4815-b644-8c8265e9d87b adicionou à Lista de Assinatura: paulasilveira@urcamp.edu.br, para assinar, com os pontos de autenticação: email (via token); Nome Completo; CPF; endereço de IP. Dados informados pelo Operador para validação do signatário: CPF 706.920.330-68.
- 23 jun 2021, 18:22:48 Operador com email maisarodrigues@urcamp.edu.br na Conta 9a6f90f0-691c-4815-b644-8c8265e9d87b adicionou à Lista de Assinatura: rafaelmoreira@urcamp.edu.br, para assinar, com os pontos de autenticação: email (via token); Nome Completo; CPF; endereço de IP. Dados informados pelo Operador para validação do signatário: nome completo RAFAEL BUENO DA ROSA MOREIRA
- 23 jun 2021, 18:22:57 Operador com email maisarodrigues@urcamp.edu.br na Conta 9a6f90f0-691c-4815-b644-8c8265e9d87b alterou o processo de assinatura. Data limite para assinatura do documento: 23 de julho de 2021 (10:42).

---

23 jun 2021, 18:29:59	Paula Lemos Silveira assinou. Pontos de autenticação: email paulasilveira@urcamp.edu.br (via token). CPF informado: 706.920.330-68. IP: 179.105.24.82. Componente de assinatura versão 1.119.0 disponibilizado em <a href="https://app.clicksign.com">https://app.clicksign.com</a> .
23 jun 2021, 18:30:19	Anabela Silveira de Oliveira Deble assinou. Pontos de autenticação: email anabeladeble@urcamp.edu.br (via token). CPF informado: 581.363.390-15. IP: 177.92.168.25. Componente de assinatura versão 1.119.0 disponibilizado em <a href="https://app.clicksign.com">https://app.clicksign.com</a> .
23 jun 2021, 18:33:57	Virginia Paiva Dreux assinou. Pontos de autenticação: email virginiadreux@urcamp.edu.br (via token). CPF informado: 740.280.300-72. IP: 177.35.55.14. Componente de assinatura versão 1.119.0 disponibilizado em <a href="https://app.clicksign.com">https://app.clicksign.com</a> .
23 jun 2021, 19:43:42	RAFAEL BUENO DA ROSA MOREIRA assinou. Pontos de autenticação: email rafaelmoreira@urcamp.edu.br (via token). CPF informado: 006.534.810-98. IP: 179.105.22.104. Componente de assinatura versão 1.119.0 disponibilizado em <a href="https://app.clicksign.com">https://app.clicksign.com</a> .
23 jun 2021, 19:43:43	Processo de assinatura finalizado automaticamente. Motivo: finalização automática após a última assinatura habilitada. Processo de assinatura concluído para o documento número d93e2901-b6cf-4269-8b4c-7f7bfb559fb.

---

Hash do documento original (SHA256): a436039ae0d62ae88ce6be55733a41e0f34d2f620cc6f1edab107202dbf64202

Este Log é exclusivo ao, e deve ser considerado parte do, documento número d93e2901-b6cf-4269-8b4c-7f7bfb559fb, com os efeitos prescritos nos Termos de Uso da Clicksign disponível em [www.clicksign.com](http://www.clicksign.com).