

**ANEXO III**

| <b>TERMO DE SELEÇÃO DE CANDIDATURA DO DSE CAPES/PRINT-UNICAMP</b>  |                    |   |                 |
|--|--------------------|---|-----------------|
| PROJETO: Desenvolvimentos fundamentais, de ferramentas para análise e estudos de casos relevantes em Química e Bioquímica de Proteomas e Metabolomas |                    |   |                 |
| PROGRAMA: Química (PPG-IQ)   |                    |   |                 |
| LOCAL E DATA: Campinas, 22 de novembro de 2022   |                    |   |                 |
| <b>COMISSÃO</b>  |                    |   |                 |
| NOME   | PROGRAMA           | CARGO/FUNÇÃO  | ASSINATURA      |
| 1. Prof. Dr. Dosil Pereira de Jesus  | PPG-IQ             | Coordenador do Projeto ou seu Substituto                                  |                 |
| 2. Prof. Dr. Paulo Cesar de Sousa Filho  | PPG-IQ             | Representante(s) do(s) Programa(s) de Pós-Graduação envolvidos no projeto |                 |
| 3.   |                    | Representante(s) do(s) Programa(s) de Pós-Graduação envolvidos no projeto |                 |
| 4. Gabriel Di Bassi Báfero   | PPG-IQ             | Representante discente dos pós-graduandos (doutorando)                    |                 |
| 5. Profa. Dra. Lucimara Gaziola de La Torre  | PPG-FEQ            | Avaliador externo ao programa de pós-graduação (Doutor)                   |                 |
| 6.   |                    |   |                 |
| <b>CANDIDATO(S) APROVADO(S)</b>  |                    |   |                 |
| NOME   | DURAÇÃO DO ESTÁGIO | DATA DE INÍCIO  | DATA DE TÉRMINO |
| 1. Thales Fernando Dias Pereira  | 6 meses            | 05/2024   | 11/2024         |
| 2.   |                    |   |                 |
| 3.   |                    |   |                 |

| <b>JUSTIFICATIVA DA SELEÇÃO</b>  |                         |            |
|--|-------------------------|------------|
| <p><b>CANDIDATO 1.</b><br/> O candidato Thales Fernando Dias Pereira, aluno de doutorado do Programa de Pós-graduação em Química (PPG-IQ), realizou sua inscrição no Edital Interno DSE/CAPES/PrInt-Unicamp 003/2023, no âmbito do projeto “Desenvolvimentos fundamentais, de ferramentas para análise e estudos de casos relevantes em Química e Bioquímica de Proteomas e Metabolomas”, coordenado pelo Prof. Dr. Lauro T. Kubota. O discente pleiteia uma bolsa com duração de 6 meses para desenvolver o projeto “Análise Metabolômica não Direcionada de Footprint e Fingerprint dos Efeitos de Canabionoides em um Modelo In Vitro de Neurodegeneração”, sob orientação da Prof. Dra. Gabi Kastenmüller (Helmholtz Zentrum München, Alemanha). O projeto apresentado é compatível com os temas prioritários, objetivos e plano de Internacionalização do projeto CAPES/PrInt-Unicamp, além de contribuir significativamente para a formação do discente e estreitar a colaboração entre os grupos de pesquisa da Unicamp e da Profa. Gabi Kastenmüller. O candidato apresentou toda a documentação exigida, a qual foi considerada adequada aos requisitos exigidos pelo edital interno e pelo Programa CAPES/PrInt.</p> |                         |            |
| <p><b>CANDIDATO 2.</b><br/> Não houve outras inscrições neste edital</p>   |                         |            |
| <p><b>LISTA DE ESPERA OU SUPLEMENTAR</b><br/> <b>IMPORTANTE:</b> a lista de espera só será utilizada caso algum aluno da lista principal, constante neste termo de seleção, desistir dentro do prazo de indicação de bolsistas</p>   |                         |            |
| Nome do candidato:   | PPG de vínculo do Aluno | Orientador |
| 1. Sem lista de espera. Não houve outras inscrições neste edital   |                         |            |
| 2.   |                         |            |
| 3.   |                         |            |

**Obs1.:** O orientador do aluno não poderá participar da Comissão de Seleção. Caso ele seja também o Coordenador do curso quem deverá assinar o termo de seleção é o seu substituto formal indicado.

**Obs2.** Se houver necessidade de acrescentar campos para a Comissão, para a indicação de candidatos e /ou para lista de espera, isto poderá ser feito.

---

Documento assinado eletronicamente por **Dosil Pereira de Jesus, PROFESSOR ASSOCIADO I**, em 22/11/2023, às 16:44 horas, conforme Art. 10 § 2º da MP 2.200/2001 e Art. 1º da Resolução GR 54/2017.

---

Documento assinado eletronicamente por **PAULO CESAR DE SOUSA FILHO, PROFESSOR ASSOCIADO I**, em 22/11/2023, às 15:39 horas, conforme Art. 10 § 2º da MP 2.200/2001 e Art. 1º da Resolução GR 54/2017.

---

Documento assinado eletronicamente por **Lucimara Gaziola de La Torre, PROFESSOR ASSOCIADO II**, em 22/11/2023, às 17:31 horas, conforme Art. 10 § 2º da MP 2.200/2001 e Art. 1º da Resolução GR 54/2017.

---

Documento assinado eletronicamente por **Gabriel de Biasi Báfero, ALUNO**, em 22/11/2023, às 15:41 horas, conforme Art. 10 § 2º da MP 2.200/2001 e Art. 1º da Resolução GR 54/2017.

---



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:  
[sigad.unicamp.br/verifica](http://sigad.unicamp.br/verifica), informando o código verificador:  
**A7D12AE7 0BF04E40 8F331763 579A3751**

