



ANEXO III

TERMO DE SELEÇÃO DE CANDIDATURA DO DSE CAPES/PRINT-UNICAMP			
PROJETO: Investigação de Doenças Crônicas Orais com Alta Incidência na População Brasileira			
PROGRAMA: Biologia Buco-Dental			
LOCAL E DATA: Piracicaba, 29 de novembro de 2023.			
COMISSÃO			
NOME	PROGRAMA	CARGO/FUNÇÃO	ASSINATURA
1.Profa. Renata de Oliveira Mattos Graner	Biologia Buco-Dental	Coordenador do Projeto	
2. Profa. Marlise Inêz Klein Furlan	Biologia Buco-Dental	Representante do Programa de Pós-Graduação envolvido no projeto	
3. Não há		Representante(s) do(s) Programa(s) de Pós-Graduação envolvidos no projeto	
4.Eduardo Martinelli Franco		Representante discente dos pós-graduandos (doutorando)	
5. Profa. Dra. Michelle Franz Montan Braga Leite	Odontologia	Avaliadora externa ao programade pós-graduação (Doutora)	
6.			
CANDIDATO(s) APROVADO(S))			
NOME	DURAÇÃO DO ESTÁGIO	DATA DE INÍCIO	DATA DE TÉRMINO
1. Emilyane de Oliveira Santana Amaral	6 meses	01/05/2024	31/10/2024
2. Douglas Victorino Esposito	6 meses	01/05/2024	31/10/2024



JUSTIFICATIVA DA SELEÇÃO

CANDIDATA 1 - Emilyane de Oliveira Santana Amaral

A proposta da candidata 1 envolve projeto com o objetivo de elucidar o papel evolutivo das estruturas de DNA do tipo G-quadruplexes em espécies com genomas disponíveis e analisar a influência destas estruturas na organização e função genômica em diversos organismos. O projeto está apresentado com clareza e se enquadra em linha de pesquisa desenvolvida pelo orientador da candidata junto ao Programa Pós-Graduação em Biologia Buco-Dental (PPGBBD), Prof. Dr. Sérgio R. P. Line. Conforme explicado na carta do orientador, esta bolsa poderá expandir esta linha de pesquisa, assim como a rede de cooperações internacionais no tema da proposta. O supervisor do exterior, Dr. Ilias Georgakopoulos-Soares, professor do Depto. de Bioquímica e Biologia Molecular da “The Pennsylvania State University College of Medicine”, Hershey, PA, E.U.A., apresenta currículo caracterizando ampla experiência no tema da proposta, com publicações de alto impacto na área.

A candidata ingressou no Programa de doutorado do PPGBBD em março de 2022, com data prevista para conclusão em 02/2026. É graduada pela Faculdade de Odontologia da Universidade Federal de Juiz de Fora e concluiu o mestrado em Biologia Buco-Dental pelo PPGBBD sob orientação do Prof. Sérgio R.P. Line, no ano de 2022. Destaca-se que sua dissertação de mestrado gerou publicação em revista internacional com significativo fator de impacto (Fato H 3,9; JCR). Entre outras informações de seu currículo Lattes, destacam-se também a co-autoria de um capítulo de livro, 2 resumos publicados, 5 apresentações em congressos e uma monografia de conclusão de curso, todos na área de Odontologia. No geral, seu currículo é muito bom, compatível com o estágio da carreira acadêmica da candidata.

A candidata apresentou ainda passaporte brasileiro válido até setembro de 2032.

Sobre o atestado de proficiência em língua, a candidata deverá apresentá-lo até dia 06/12/2023.

CANDIDATO 2 - Douglas Victorino Esposito

A proposta do candidato 2 envolve projeto para obter treinamento para análises de conformação de cromatina em larga escala, utilizando ferramenta a preditiva “Akita” aliada à Imunoprecipitação (Hi-ChIP) e aplicar esta ferramenta para análises de interações de loci gênicos de interesse com fatores cis-regulatórios. O projeto está relacionado com projeto de pesquisa financiado pela FAPESP coordenado pelo orientador, Prof. Dr. Marcelo Rocha Marques, devendo dar continuidade a cooperações previamente iniciadas com a supervisora do exterior, conforme informado na carta do Prof. Marcelo R. Marques.

A supervisora do exterior, Dra. Csilla Várnai, é professora de Bioinformática do “Institute of Cancer and Genomic Sciences, University of Birmingham”, Reino Unido. Seu currículo demonstra experiência no tema do projeto com publicações de alto impacto na área.

O candidato é graduado em Bioquímica pela “University of British Columbia”, Canadá. Concluiu o mestrado junto ao PPDBBD, sob orientação do Prof. Dr. Marcelo Rocha Marques, em julho de 2022. Ingressou no doutorado em 08/2021, com prazo para integralização para 02/2026. No seu currículo Lattes, não foram identificadas produções bibliográficas ou outro tipo de produção científica, dificultando uma análise da sua produtividade acadêmico-científica.

O candidato apresentou carteira de habilitação como documento de identificação e teste de proficiência em Inglês compatível com o edital PrInt (Toefl; 18/11/2023; total score: 99).



PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO - PRPG
 Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP
 Rua da Reitoria, 121 – Cidade Universitária “Zeferino Vaz” - CEP: 13083-970 - Campinas, SP
 Fone: (19) 3521-4729 – secretaria.prpg@reitoria.unicamp.br – www.prpg.unicamp.br

LISTA DE ESPERA OU SUPLEMENTAR

IMPORTANTE: 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

Nome do candidato:	PPG de vínculo do Aluno	Orientador
1. Douglas Victorino Esposito	Biologia Buco-Dental	Marcelo Rocha Marques
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 **Renata de Oliveira Mattos Graner, PROFESSOR ASSOCIADO II**, em 30/11/2023, às 10:47 horas, conforme Art. 10 § 2º da MP 2.200/2001 e Art. 1º da Resolução GR 54/2017.

Documento assinado eletronicamente por **Marlise Inêz Klein Furlan, PROFESSOR DOUTOR I**, em 30/11/2023, às 11:14 horas, conforme Art. 10 § 2º da MP 2.200/2001 e Art. 1º da Resolução GR 54/2017.

Documento assinado eletronicamente por **Eduardo Martinelli Franco, 226397**, em 30/11/2023, às 10:52 horas, conforme Art. 10 § 2º da MP 2.200/2001 e Art. 1º da Resolução GR 54/2017.

Documento assinado eletronicamente por **Michelle Franz Montan Braga Leite, PROFESSOR ASSOCIADO I**, em 30/11/2023, às 10:52 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, informando o código verificador:
53F1C28A 43134DF4 A9F1E655 B065225C

