



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS  
FACULDADE DE ODONTOLOGIA DE PIRACICABA



**ATA DA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA BUCO-DENTAL DA FACULDADE DE ODONTOLOGIA DE PIRACICABA - UNICAMP.**

Aos nove dias do mês de outubro de 2015, a comissão do Programa de Pós-Graduação em Biologia Buco-Dental da Faculdade de Odontologia de Piracicaba-UNICAMP formada pelos Professores Doutores Eduardo Daruge Júnior, Marcelo Rocha Marques, Paulo Henrique Ferreira Cária e Renata de Oliveira Mattos Graner sob a presidência da Profa. Dra. Maria Beatriz Duarte Gavião avaliou as inscrições referentes ao edital para atribuição de uma bolsa PNPd/CAPES. Os seguintes candidatos se inscreveram: Alexandre Rodrigues Freire, pela área de Anatomia; Maria Lembring, pela área de Histologia e Embriologia; Paula Cristina Anibal, pela área de Microbiologia e Imunologia. A documentação da inscrição foi apresentada aos membros da Comissão pela Profa. Maria Beatriz. Foram estabelecidos os parâmetros para os critérios de avaliação, de acordo com o edital. No que tange ao projeto, foram considerados mérito, relevância, inovação, avanço no conhecimento e pertinência às linhas de pesquisas do Programa de Pós-Graduação em Biologia Buco-Dental. Na análise da súmula curricular, considerou-se não somente o número de publicações, mas a qualidade dos trabalhos publicados pelos candidatos relacionados às áreas dos respectivos projetos propostos. Para fins classificatórios, considerou-se a somatória do fator de impacto dos periódicos nos quais os artigos foram publicados, estes apresentados na súmula curricular e complementados pelos artigos do Currículo Lattes, de acordo com *Journal Citation Reports* e o número de citações recebidas pelo candidato na base *Web of Sciences*. Apreciou-se também o número de orientações. Para atender os objetivos do PNPd, observou-se a possibilidade do candidato reforçar os grupos de pesquisas nacionais e a inserção de pesquisadores brasileiros e estrangeiros em estágio pós-doutoral, estimulando a integração com projetos de pesquisa desenvolvidos pelo Programa de Pós-Graduação em Biologia Buco-Dental. Após a avaliação da documentação apresentada pelos três candidatos, a Comissão considerou que os projetos atenderam as premissas do edital referentes ao mérito, relevância, inovação, avanço no conhecimento e foram considerados pertinentes às linhas de pesquisas do Programa. Os resultados da análise das súmulas curriculares foram: a candidata Maria Lembring publicou quatro artigos; a somatória dos fatores de impacto dos periódicos foi 18,336; apresentou 68 citações no *Web of Sciences* e duas coorientações concluídas. O candidato Alexandre Augusto Freire publicou 30 artigos; a somatória dos fatores de impacto dos periódicos foi 12,040; apresentou 12 citações no *Web of Sciences* e duas coorientações em andamento. A candidata Paula Cristina Anibal publicou 11 artigos; a somatória dos fatores de impacto dos periódicos foi 3,495; apresentou 26 citações no *Web of Sciences*. Perante o exposto, constata-se que a candidata Maria Lembring teve seu projeto bem avaliado por todos os membros da Comissão, considerado, portanto, aprovado. A referida candidata apresentou a maior somatória dos fatores de impacto dos periódicos em que publicou e o maior número de citações e duas coorientações concluídas. Os candidatos Alexandre Rodrigues Freire e Paula Cristina Anibal também tiveram seus projetos bem avaliados e, portanto, aprovados. O candidato Alexandre Rodrigues Freire apresentou o segundo maior valor referente à somatória dos fatores de impacto dos periódicos e

a candidata Paula Cristina Anibal o terceiro valor. Quanto ao número de citações no *Web of Sciences* a candidata Paula Cristina Anibal apresentou o segundo maior número e o candidato Alexandre Rodrigues Freire, o terceiro número. A Comissão então aprovou e classificou os candidatos baseados nos critérios supracitados na seguinte ordem: 1º lugar - Maria Lembring; 2º lugar - Alexandre Rodrigues Freire; 3º lugar - Paula Cristina Anibal, ficando a bolsa PNPd/CAPES indicada para a candidata Maria Lembring. Justifica-se o segundo lugar para o candidato Alexandre Rodrigues Freire em relação ao terceiro lugar obtido pela candidata Paula Cristina Anibal, pelo fato da somatória do fator de impacto dos periódicos ter sido maior e por ter duas coorientações em andamento. Ponderou-se sobre os objetivos do PNPd no que concerne a atuação de um pesquisador estrangeiro para reforçar o Programa de Pós-Graduação, uma vez que a candidata Maria Lembring é afiliada da Universidade de Uppsala, Suécia, onde realizou o programa de PhD em Ciências Médicas, desenvolvendo estudos de genética populacional relacionados às linhas de pesquisa da Área de Histologia e Embriologia do Programa. Considerou-se que esta parceria trará benefícios científicos e acadêmicos, devendo incrementar o processo de Internacionalização do Programa de Pós-Graduação em Biologia Buco-Dental, uma das principais metas deste Programa, a qual é incentivada pela CAPES. Nada mais havendo a tratar eu, Maria Beatriz Duarte Gavião, Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Biologia Buco-Dental, lavrei a presente ata que deverá ser assinada por todos. Piracicaba, 09 de outubro de 2015.

Prof. Dr. Eduardo Daruge Júnior \_\_\_\_\_

Prof. Dr. Marcelo Rocha Marques \_\_\_\_\_

Prof. Dr. Paulo Henrique Ferreira Cária \_\_\_\_\_

Profa. Dra. Renata de Oliveira Mattos Graner \_\_\_\_\_

Profa. Dra. Maria Beatriz Duarte Gavião \_\_\_\_\_