

Semana de Ciência e Tecnologia da PUC Goiás



Mudanças Climáticas, Desastres
Naturais e Prevenção de Riscos



Pró-Reitoria de Pós-Graduação e Pesquisa

Certificado

Certificamos que o trabalho intitulado "LEVANTAMENTO DE DADOS EPIDEMIOLÓGICOS E ANÁLISE MOLECULAR DA MUTAÇÃO V600E DE BRAF POR MEIO DE RFLP EM AMOSTRAS DE TECIDO PARAFINADAS OBTIDAS DE MICROCARCINOMAS PAPILÍFEROS DE TIRÓIDE, EM GOIÂNIA - GO." de autoria de BRHUNA CARLA RODRIGUES DA CUNHA, VERA APARECIDA SADDI foi apresentado por **BRHUNA CARLA RODRIGUES DA CUNHA** na modalidade ORAL, na Semana de Ciência e Tecnologia, promovido pela Pontifícia Universidade Católica de Goiás, realizado no período de 17 a 23 de outubro de 2011.

Goiânia, 23 de outubro de 2011.

Sandra de Faria
Prof^a. Sandra de Faria

Pró-Reitora de Pós-Graduação e Pesquisa

Maria José de F. Viana
Prof^a. Maria José de Faria Viana
Coordenadora de Pesquisa