

SEMANA DE CIÊNCIA E  
TECNOLOGIA DA PUC GOIÁS

DE 28 A 31 DE OUTUBRO DE 2014



CIÊNCIA E TECNOLOGIA PARA  
O DESENVOLVIMENTO SOCIAL

# Certificado

Certificamos que o trabalho intitulado “INDUÇÃO DE CNVS NA GERAÇÃO F1 DE INDIVÍDUOS EXPOSTOS OCUPACIONALMENTE À RADIAÇÃO IONIZANTE DO CÉSIO-137 AVALIADA PELO CMA (CHROMOSOMAL MICROARRAY)” de autoria de JULIANA FERREIRA DA SILVA; EMILIA OLIVEIRA ALVES COSTA; IRENE PLAZA PINTO; DANIELA DE MELO E SILVA; CLAUDIO CARLOS DA SILVA; APARECIDO DIVINO DA CRUZ foi apresentado por **JULIANA FERREIRA DA SILVA** na modalidade Apresentação Oral, na Semana de Ciência e Tecnologia, promovida pela Pontifícia Universidade Católica de Goiás, realizado no Centro de Convenções da PUC Goiás, no período de 28 a 31 de outubro de 2014.

Goiânia, 31 de outubro de 2014.



PUC  
GOIÁS

Profa. Dra. Milca Severino Pereira  
Pró-Reitora de Pós-Graduação e Pesquisa

Profa. Dra. Priscila Valverde de Oliveira Vitorino  
Coordenadora de Pesquisa