



15<sup>a</sup>  
21  
OUT

9<sup>a</sup> SEMANA DE  
INTEGRAÇÃO  
ACADÊMICA  
DA UFRJ

40ª JORNADA GIULIO MASSARANI DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA,  
TECNOLÓGICA, ARTÍSTICA E CULTURAL  
15º CONGRESSO DE EXTENSÃO DA UFRJ  
10ª JORNADA DE PESQUISA E EXTENSÃO DO CAMPUS UFRJ-MACAE  
5ª JORNADA DE FORMAÇÃO DOCENTE - PIBID/UFRJ  
SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA - SNCT/UFRJ 2018

www.siac.ufrj.br

CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho DURABILIDADE DE FIBRAS VEGETAIS EM AMBIENTES AGRESSIVOS, ÁCIDOS E BÁSICOS., de autoria de LARISSA LIMA DE MOURA e CARLOS ALBERTO SIQUEIRA GALLO, orientado por RENATA DANIEL DOS SANTOS, GEIZA OLIVEIRA, FERNANDO GOMES DE SOUZA JUNIOR e ROMILDO DIAS TOLEDO FILHO foi apresentado no formato PÔSTER durante a 9ª Semana de Integração Acadêmica da UFRJ.

Rio de Janeiro, 10 de Dezembro de 2018

Prof. Eduardo Gonçalves Serra  
Pró-Reitor de Graduação

Prof. Leila Rodrigues da Silva  
Pró-Reitora de Pós-Graduação e Pesquisa

Prof. Maria Mello de Malta  
Pró-Reitora de Extensão

REALIZAÇÃO



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

PR-1 | Pró-Reitoria de Graduação  
PR-2 | Pró-Reitoria de Pós-Graduação e Pesquisa  
PR-5 | Pró-Reitoria de Extensão

PATROCÍNIO



APOIO

