

Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro

Biblioteca Digital

AUTORIZAÇÃO DE PUBLICAÇÃO NA INTERNET

Na qualidade de autor da obra intelectual abaixo identificada, aqui denominada simplesmente OBRA, autorizo a Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro – PUC-Rio – a reproduzi-la e publicá-la no Sistema Maxwell, entendendo-se o termo reprodução e publicação conforme definição respectivamente dos incisos VI e I do artigo 5º da Lei 9610/98, na Biblioteca digital da PUC-Rio, podendo a OBRA ser acessada tanto pela rede de computadores interna da PUC (Intranet), como pela rede mundial de computadores (WWW – Internet), sendo permitida exclusivamente a consulta bem como a reprodução, a título gratuito, de um exemplar da OBRA para uso próprio de quem a consulta.

Natureza da OBRA

- ( ) Dissertação de Mestrado  
( ) Tese de Doutorado  
 Monografia ou Projeto de conclusão do curso de Graduação  
( ) Outros: \_\_\_\_\_

Título da OBRA:

OSCILADOR ELETRÔNICO DE ALTA SENSIBILIDADE CONTROLADO POR CAMPO MAGNÉTICO

AUTOR:

Nome completo: MARCELO RIBEIRO DE CASTRO  
Endereço: Rua Laura de Araújo, 139 apto 502  
Identidade: 26.520.808-2  
CPF: 133.284.697-26

A autorização de publicação aqui concedida não tem limitação de tempo, podendo a OBRA ser publicada nas condições acima mencionadas até o momento em que, na qualidade de AUTOR, solicite expressamente a sua retirada da rede interna de computadores da PUC-Rio, bem como da rede mundial de computadores (WWW – Internet).

Fica a PUC-Rio responsável por exibir, na tela de acesso à Biblioteca Digital da PUC-Rio, a necessária notícia das condições de uso da OBRA de minha autoria, conforme o acima estabelecido, bem como pela manutenção da minha identificação como AUTOR da OBRA cuja reprodução e publicação aqui autorizo.

Rio de Janeiro, 21 de DEZEMBRO de 2016.

Marcelo R. de Castro

Assinatura do Autor