

XV CBIC 21

CERTIFICADO

Certificamos que

a tese intitulada **Hypercomplex-Valued Recurrent Neural Networks and their Applications for Image Reconstruction and Pattern Classification**, de autoria de **Rodolfo Aníbal Lobo Carrasco; Marcos Eduardo Ribeiro do Valle Mesquita**, apresentada no **XV Congresso Brasileiro de Inteligência Computacional**, em formato online, recebeu o prêmio de **1º lugar** na categoria melhor **Tese de Doutorado**.

Joinville, 06 de outubro de 2021.



Rafael Stubs Parpinelli
Coordenador Geral CBIC



Manassés Ribeiro
Coordenador do Concurso de Teses e
Dissertações

Realização:



SOCIEDADE BRASILEIRA
DE INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL

Organização:



UDESC
UNIVERSIDADE
DO ESTADO DE
SANTA CATARINA