




Ministério da Educação
Universidade Federal do Paraná
Programa de Pós-graduação em Informática

PARECER

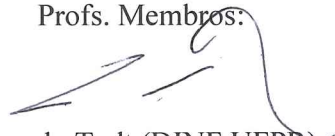
Nós, abaixo assinados, membros da Comissão Examinadora da defesa do(a) aluno(a) de Mestrado em Informática, Lucas Fernandes de Oliveira, avaliamos a proposta de dissertação de mestrado intitulada “*NEUROEVOLUÇÃO, SHAPING E MODULARIZAÇÃO APLICADAS A ROBÓTICA E AMBIENTE SIMULADOS*”, cuja defesa pública, foi realizada no dia 31 de maio de 2019 às 14:00 no(a) Sala 102. Após avaliação, decidimos pela:


Aprovação do(a) candidato(a). () **Reprovação** do(a) candidato(a).

Curitiba, 31 de maio de 2019


Prof(a) Eduardo Jaques Spinosa
Orientador(a)

Profs. Membros:


Eduardo Todt (DINF UFPR)


Fabiano Silva (DINF UFPR)

