



INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
CONSELHO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E
TECNOLÓGICO - CNPq



**PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO
CIENTÍFICA - PIBIC**

**Otimização de parâmetros por meio de
Algoritmos Evolutivos em Futebol de Robôs**

Igor Mourão Ribeiro

RELATÓRIO FINAL DE ATIVIDADES

Orientador: Celso Massaki Hirata

Co-orientador: Marcos Ricardo Omena de Albuquerque Máximo

Julho / 2019



INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
CONSELHO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E
TECNOLÓGICO - CNPq



PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - PIBIC

Relatório Final de Atividades

Otimização de parâmetros por meio de Algoritmos Evolutivos em Futebol de Robôs

São José dos Campos, 29/07/2019

Nome do aluno	Igor Mourão Ribeiro
Assinatura do aluno	

Nome do orientador	Celso Massaki Hirata
Assinatura do orientador	

Nome do co-orientador	Marcos Ricardo Omena de Albuquerque Máximo
Assinatura do co-orientador	

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA -
PIBIC

Formulário de Aprovação de Relatório pelo Orientador

Relatório:

☐

Rel. Parcial

☒

Rel. Final

1- CONSIDERO O RELATÓRIO APROVADO COM BASE NOS SEGUINTE
ASPECTOS

2- APRECIÇÕES DO ORIENTADOR SOBRE O DESEMPENHO DO BOLSISTA NA
EXECUÇÃO DO TRABALHO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Local e data: São José dos Campos, 29/07/2019

Assinatura do Orientador:

Assinatura do Co-orientador: