



Ministério da Educação
UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ
Criada pela Lei 10.435 - 24/04/2002

PROEX – PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO

DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins, que o aluno **Rafael Guimarães de Paula**, matrícula 21156/2011 participou no ano de 2015 do Projeto Acadêmico de Competição Tecnológica “Equipe Robok de Robótica Autônoma” da Universidade Federal de Itajubá campus Itajubá. Sendo que em 2015 foram contabilizadas o total de 152 horas de carga horária no período. Tal projeto é institucionalizado pela universidade, sendo considerada uma atividade complementar.

Itajubá, 29 de Junho de 2015.

Prof. Msc. Kleber Roberto da Silva Santos
Coordenador de Projetos Acadêmicos
de Competição Tecnológica - PROEX

Prof. Msc. Kleber Roberto da Silva Santos,
Coordenador dos Projetos Acadêmicos de Competição Tecnológica
Ramal: 1464 cel.: (35) 8421-2169
e-mail: santoskr@unifei.edu.br

Coordenação dos Projetos Acadêmicos de Competição Tecnológica
Av. BPS, 1303 - Cx.Postal: 50 - 37500-903 - Itajubá/MG - Brasil - Tel.(035)3629-1464
Fax (035)3629-1187 - International Dialing: Please replace (035) by (+55-35)



LARC - Latin American Robotics Competition CBR - Competição Brasileira de Robótica

São Carlos | São Paulo | Brazil / 18th - 22th October 2014

CERTIFICATE

The organizing committee of the Competição Latino Americana e Brasileira de Robótica (LARC/CBR/2014) hereby certifies that **Rafael Guimarães de Paula**, from **Universidade Federal de Itajubá**, is member of the **ROBOK vss B** team that has participated in the **IEEE Very Small Size Soccer (VSSS)** category during **LARC/CBR-2014**, held in São Carlos, SP, Brazil, from October 18th-22th, 2014.

São Carlos, October 23th, 2014.

A blue ink signature of Marco Antonio Costa Simões.

Marco Antonio Costa Simões
LARC-CBR 2014 General Chair



ORGANIZAÇÃO



APOIO

