
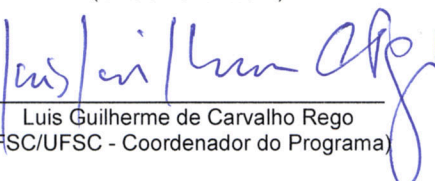


ESPECTROSCOPIA 3-D DE GALÁXIAS: SÍNTESE DE POPULAÇÕES ESTELARES E MORFOLOGIA


André Luiz de Amorim

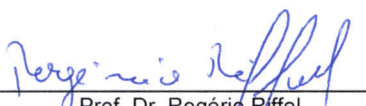
Esta Tese foi julgada adequada para a obtenção do título de **DOCTOR EM FÍSICA**, na área de concentração **Astrofísica** e aprovada em sua forma final pelo Programa de Pós-Graduação em Física.

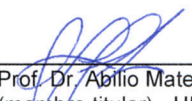

Prof. Dr. Roberto Cid Fernandes Junior
(UFSC - orientador)

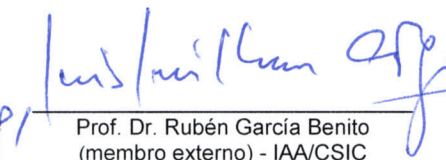

Luis Guilherme de Carvalho Rego
(FSC/UFSC - Coordenador do Programa)

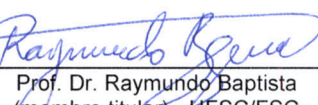

Prof. Dr. Roberto Cid Fernandes Junior
(UFSC - Presidente)


Profª. Drª. Natalia Vale Asari
(membro titular) - UFSC/FSC


Prof. Dr. Rogério Riffel
(membro externo) - UFRGS/IF


Prof. Dr. Abílio Mateus Junior
(membro titular) - UFSC/FSC


Prof. Dr. Rubén García Benito
(membro externo) - IAA/CSIC


Prof. Dr. Raymundo Baptista
(membro titular) - UFSC/FSC