Realizing Iterative Relaxed Scheduler in Kernel Space

Master-Thesis von Sreeram Sadasivam September 2017



Fachbereich Informatik DEEDS

Realizing Iterative Relaxed Scheduler in Kernel Space

vorgelegte Master-Thesis von Sreeram Sadasivam

1. Gutachten: Patrick Metzler

2. Gutachten: Prof Neeraj Suri Ph.D

Tag der Einreichung:

Erkl"arung zur Master-Thesis

Hiermit versichere ich die vorliegende Master-Thesis ohne Hilfe Dritter nur mit den angegebenen Quellen und Hilfsmitteln angefertigt zu haben. Alle Stellen, die aus Quellen entnommen wurden, sind als solche kenntlich gemacht. Diese Arbeit hat in gleicher oder "ahnlicher Form noch keiner Pr"ufungsbeh"orde vorgelegen.

Darmstadt, den September 12, 2017	
(Sreeram Sadasivam)	

Contents		
1 Background		6
2 Related Work		7

List	of	Fig	ures

List	of	Tables	

1	Background

—background information related to thesis comes here—

2 Related Work

-related work comes here-