## 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,	${\rm den~September}$	12, 2017	
(Sreeram Sada	asivam)		

Con	tents	
1 I	Background	6
2 I	Related Work	7

List	of Figures	

$\operatorname{List}$	of	Tables	

	hatroat	
А	DSTIACE	

1	$\mathbf{T}$	1		1
	ж	2012	orc	und
1	ப	$\alpha_{\rm CL}$	E10	unu

—background information related to thesis comes here—

0	ח ו	1	TT7	1
4	nei	ated	Wor	ĸ

—related work comes here—