Anexo 3

DECLARAÇÃO

Nome			
Pedro	Filipe Araújo Costa		
Endereço	o electrónico: pg19830@alunos.uminho.pt	Telefone: 913 725 975	/ <u>924 189 979</u>
Número	do Bilhete de Identidade: 13775276		
Título dis	ssertação □/tese □		
Efficient Computation of the Matrix Square Root in Heterogeneous Platforms			
Orientad	or(es):		
Profes	ssor Alberto Proença		
Profes	ssor Rui Ralha	Ano de conclusão:	2013
Designação do Mestrado ou do Ramo de Conhecimento do Doutoramento:			
Mestrado em Engenharia Informática			
Nos exemplares das teses de doutoramento ou de mestrado ou de outros trabalhos entregues para prestação de provas públicas nas universidades ou outros estabelecimentos de ensino, e dos quais é obrigatoriamente enviado um exemplar para depósito legal na Biblioteca Nacional e, pelo menos outro para a biblioteca da universidade respectiva, deve constar uma das seguintes declarações: 1. É AUTORIZADA A REPRODUÇÃO INTEGRAL DESTA TESE/TRABALHO APENAS PARA EFEITOS DE INVESTIGAÇÃO, MEDIANTE DECLARAÇÃO ESCRITA DO INTERESSADO, QUE A TAL SE COMPROMETE;			
2.	É AUTORIZADA A REPRODUÇÃO PARCIAL necessário, nº máximo de páginas, ilustraç INVESTIGAÇÃO, , MEDIANTE DECLARAÇÃO COMPROMETE;	cões, gráficos, etc.), APEN	NAS PARA EFEITOS DE
3.	DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO EM VIGOR, PARTE DESTA TESE/TRABALHO	NÃO É PERMITIDA A REPR	ODUÇÃO DE QUALQUER
Universio	dade do Minho,/		

Assinatura: