

3ª. REUNIÃO ORDINÁRIA DA  
CONGREGAÇÃO DO INSTITUTO DE COMPUTAÇÃO,  
REALIZADA EM 06/07/2016

DELIBERAÇÃO Nº. 091/2016

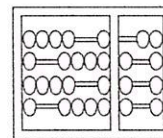
**Assunto:** Indicação de nomes para composição da banca de Concurso Público para Professor Doutor I, nível MS3-1, em RTP.

A Congregação do Instituto de Computação, reunida em 06/07/2016, **aprovou a indicação de nomes para composição da banca de Concurso Público para Professor Doutor I, nível MS3-1, em RTP, na área de Fundamentos Básicos de Sistemas de Informação, nas disciplinas: MC436 – Introdução à Engenharia de Software e MC536 – Bancos de Dados: Teoria e Prática, do Departamento de Sistemas de Informação, do Instituto de Computação, Processo 34-P-09179/2016, baseando-se no Parecer Favorável: Delib. DSI 018/2016.**

Banca Examinadora - Membros Titulares:		
Ricardo Dahab	Professor Associado	IC/UNICAMP
Rodolfo Jardim de Azevedo	Professor Associado	IC/UNICAMP
Clodoveu Augusto Davis Junior	Professor Adjunto	DCC/UFMG
Renata Pontin de Mattos Fortes	Professora Associada	ICMC/USP
Marcio Eduardo Delamaro	Professor Associado	ICMC/USP
Banca Examinadora - Membros Suplentes:		
Ricardo Anido	Professor Associado	IC/UNICAMP
Eduardo Candido Xavier	Professor Associado	IC/UNICAMP
Edleno Silva de Moura	Professor Adjunto	DCC/UFAM
Itana Maria de Souza Gimenes	Professora Titular	DIN/UEM
Fernando José Castor de Lima Filho	Professor Adjunto	CIN/UFPE

Campinas, 06 de julho de 2016.

*Ricardo Torres*  
**Prof. Dr. Ricardo da Silva Torres**  
**Presidente da Congregação**



DELIBERAÇÃO Nº. 018/2016

**Assunto:** Indicação de nomes para composição da banca de Concurso Público para uma vaga de Professor Doutor I, nível MS3-1, em regime de RTP.

O Conselho do Departamento de Sistemas de Informação - DSI do Instituto de Computação, reunido em 22/06/2016, aprovou a indicação de nomes para composição da banca de Concurso Público para uma vaga de Professor Doutor I, nível MS3-1, em regime RTP, na área de Fundamentos Básicos de Sistemas de Informação, nas disciplinas MC436 – Introdução à Engenharia de Software e MC536 – Bancos de Dados: Teoria e Prática, do Departamento de Sistemas de Informação do Instituto de Computação.

<b>Banca Examinadora - Membros Titulares:</b>		
Ricardo Dahab	Professor Associado	IC/UNICAMP
Rodolfo Jardim de Azevedo	Professor Associado	IC/UNICAMP
Clodoveu Augusto Davis Junior	Professor Adjunto	DCC/UFMG
Renata Pontin de Mattos Fortes	Professora Associada	ICMC/USP
Marcio Eduardo Delamaro	Professor Associado	ICMC/USP
<b>Banca Examinadora - Membros Suplentes:</b>		
Ricardo Anido	Professor Associado	IC/UNICAMP
Eduardo Candido Xavier	Professor Associado	IC/UNICAMP
Edleno Silva de Moura	Professor Adjunto	DCC/UFAM
Itana Maria de Souza Gimenes	Professora Titular	DIN/UEM
Fernando José Castor de Lima Filho	Professor Adjunto	CIN/UFPE

Campinas, 22 de junho de 2016.

  
Prof. Dra. Cecília Mary Fischer Rubira  
Vice-Chefe do Depto. Sistemas de Informação  
Instituto de Computação - UNICAMP  
Matr. 28.450-4