Docente	Área de Interesse	E-mail
	Análise de Padrões	
	Aprendizado de Máquina	
	Biometria	
Alexander Verlag Fale 7	Computação Gráfica	
Alexandre Xavier Falcão	Processamento de Imagens	afalcao@ic.unicamp.br
	Processamento e Análise de Imagens Biomédicas	
	Recuperação de Imagens por Conteúdo	-
	Visão Computacional	
Allan Mariano de Souza	Sistemas Distribuídos	allanms@ic.unicamp.br
	Inteligência Artificial	
	Redes de Computadores	
	Análise de Padrões	
	Aprendizado de Máquina	-
	Biometria	
Anderson de Rezende Rocha	Computação Forense	anderson.rocha@ic.unicamp.br
	Processamento de Imagens	_
	Visão Computacional	_
	Bancos de Dados	<u> </u>
André Santanchè	Gerenciamento de Dados Geográficos	santanche@ic.unicamp.br
	Engenharia de Software	
		hanna @in uninnana ha
Breno Bernard Nicolau de França	Métodos Ágeis de Desenvolvimento	breno@ic.unicamp.br
	Arquiteturas de Software	
	Engenharia de Software	
Bruno Barbieri de Pontes Cafeo	Manutenção e Evolução	cafeo@ic.unicamp.br
	Teste de Software	
Carlos Alberto Astudillo Trujillo	Redes de Computadores	<u>castudillo@ic.unicamp.br</u>
	Sistemas Distribuídos	
Cecília Mary Fischer Rubira	Engenharia de Software	cmrubira@ic.unicamp.br
Sooma mary i nooner tablid	Tolerância a Falhas	
Christiane Neme Campos	Análise de Algoritmos	campos@ic.unicamp.br
<u>'</u>	Teoria dos Grafos	
Claudia Maria Bauzer Medeiros	Bancos de Dados	cmbm@ic.unicamp.br
	Gerenciamento de Dados Geográficos	S. III S.
Edmundo Roberto Mauro Madeira	Redes de Computadores	edmundo@ic.unicamp.br
	Sistemas Distribuídos	eamunao@ic.unicamp.br
	Arquitetura de Computadores	edson@ic.unicamp.br
	Computação de Alto Desempenho	
Edson Borin	Linguagens de Programação e Compiladores	
	Projeto e Implementação de Máquinas Virtuais	
	Projeto Integrado de Hardware e Software	
	Informática na Educação	
Emanuel Felipe Duarte	Interfaces Humano-Computador	emanuel@ic.unicamp.br
Eliane Martins	Testes de Software	eliane@ic.unicamp.br
	Testes de Sistemas Embarcados	
	Testes de Sistemas Tolerantes a Falhas	
	Aprendizado de Máquina	
	Inteligência Artificial	
	Robótica Educacional	7
Esther Luna Colombini	Robótica Móvel	esther@ic.unicamp.br
	Sistemas Atencionais	1
	Sistemas Cognitivos	-
	Otimização Combinatória	
Fáhio Luiz Usherti	Análise de Algoritmos	fuchorti@ic.unicema.ha
Fábio Luiz Usberti		fusberti@ic.unicamp.br
	Pesquisa Operacional	
Flávio Keidi Miyazawa	Análise de Algoritmos	fkm@ic.unicamp.br
	Otimização Combinatória	
Guido Costa Souza de Araújo	Arquitetura de Computadores	
	Linguagens de Programação e Compiladores	guido@ic.unicamp.br
	Projeto e Teste de Circuitos Digitais	
Guilherme Pimentel Telles	Biologia Computacional	gpt@ic.unicamp.br

Docente	Área de Interesse	E-mail
Hélio Pedrini	Análise de Padrões	
	Aprendizado de Máquina	
	Computação Gráfica	helio@ic.unicamp.br
	Geometria Computacional	
	Processamento de Imagens	
	Visão Computacional	
Hervé Cédric Yviquel	Computação Paralela	herve.yviquel@ic.unicamp.b
	Linguagens de Programação e Compiladores	
	Arquitetura de Computadores	
Hilder Vitor Lima Pereira	Criptografia Pós-quântica	hilder@unicamp.br
	Computação sobre Dados Cifrados	
	Criptografia Homomórfica	
	Provas de Conhecimento Zero	
Islene Calciolari Garcia	Sistemas Distribuídos	
	Tolerância a Falhas	islene@ic.unicamp.br
	Análise de Padrões	
	Aprendizado de Máquina	
Jacques Wainer	Groupware	wainer@ic.unicamp.br
	Inteligência Artificial	
	Processamento de Línguas Naturais	
	Análise de Algoritmos	
João Meidanis	Biologia Computacional	meidanis@ic.unicamp.br
	Teoria dos Grafos	
	Análise de Algoritmos	
	Computação Gráfica	
	Computação Numérica	
Jorge Stolfi	Geometria Computacional	stolfi@ic.unicamp.br
	Linguagens Formais e Autômatos	
	Processamento de Imagens	_
	Visão Computacional	
	Internet das Coisas	juliana@ic.unicamp.br
Juliana Freitag Borin	Sistemas Distribuídos	
g	Redes de Computadores	
	Interfaces Humano-Computador	
	Ontologias Computacionais	
Julio Cesar dos Reis	Processamento de Línguas Naturais	jreis@ic.unicamp.br
	Web Semântica	
Julio Cesar López Hernández	Engenharia Criptográfica	jlopez@ic.unicamp.br
	Algoritmos Criptográficos	
	Redes de Computadores	
Leandro Aparecido Villas	Sistemas Distribuídos	leandro@ic.unicamp.br
Lehilton Lelis Chaves Pedrosa	Algoritmos de Aproximação	
	Análise de Algoritmos	lehilton@ic.unicamp.br
	Otimização Combinatória	
	Arquitetura de Computadores	
	Sistemas Distribuídos	+
Lucas Francisco Wanner	Sistemas Embarcados	lucas@ic.unicamp.br
	Sistemas Operacionais	\dashv
Luiz Fernando Bittencourt	Sistemas Distribuídos	bit@ic.unicamp.br
r smands bittensourt	Aprendizado de Máquinas	<u> </u>
Marcelo da Silva Reis	Bioinformática	msreis@ic.unicamp.br
	Intelegência Artificial	more of the control o
	Aprendizado de Máquinas	
Marcos Medeiros Raimundo	Otimização Multi-Objetivo	mraimundo@ic.unicamp.bi
warcos Medeiros Raimundo	IA Ética	mraimundo@ic.unicamp.br
Maria Cecília Calani Baranauskas		
	Informática na Educação	cecilia@ic.unicamp.br
	Inteligência Artificial	
Moleon Luia Caldenha da France	Interfaces Humano-Computador	nfonosco @in contacto o o
Nelson Luis Saldanha da Fonseca	Redes de Computadores	nfonseca@ic.unicamp.br

Docente	Área de Interesse	E-mail
Orlando Lee	Otimização Combinatória	lee@ic.unicamp.br
	Teoria dos Grafos	
Paulo César Centoducatte	Arquitetura de Computadores	ducatte@ic.unicamp.br
	Linguagens de Programação e Compiladores	
	Projeto e Teste de Circuitos Digitais	
Paulo Lício de Geus	Redes de Computadores	paulo@ic.unicamp.br
	Segurança Computacional	
	Geometria Computacional	rezende@ic.unicamp.br
Dadas Ivasiau da Dasas da	Análise de Algoritmos	
Pedro Jussieu de Rezende	Otimização Combinatória	
	Análise de Padrões	
Rafael Crivellari Saliba Schouery	Análise de Algoritmos	rafael@ic.unicamp.br
	Otimização Combinatória	
	Análise de Algoritmos	+
	Criptografia Computacional	Ta
Ricardo Dahab	Otimização Combinatória	rdahab@ic.unicamp.br
	Teoria dos Grafos	
Ricardo Pannain	Arquitetura de Computadores	pannain@ic.unicamp.br
	Arquitetura de Computadores	rodolfo@ic.unicamp.br
Rodolfo Jardim de Azevedo	Linguagens de Programação e Compiladores	
	Projeto e Teste de Circuitos Digitais	
	Análise de Algoritmos	ruben@ic.unicamp.br
Ruben Interian Kovaliova	Otimização Combinatória	
	Redes de Interação Humana	
	Análise de Padrões	sandra@ic.unicamp.br
	Aprendizado de Máquina	
Sandra Eliza Fontes de Avila	Processamento de Imagens	
	Visão Computacional	
Sandro Rigo	Arquitetura de Computadores	sandro@ic.unicamp.br
	Linguagens de Programação e Compiladores	
	Projeto e Teste de Circuitos Digitais	
	Algoritmos de Aproximação	santiago@ic.unicamp.br
	Otimização Combinatória	
	Complexidade Computacional	
	Teoria dos Grafos	
Santiago Valdés Ravelo	Heurísticas e Metaheurísticas	
	Programação Matemática	
	Matheurísticas	
	Pesquisa Operacional	
Zanoni Dias	Análise de Algoritmos	zanoni@ic.unicamp.br
	Aprendizado de Máquina	
	Biologia Computacional	
	Otimização Combinatória	
	Ounização Combinatoria	