UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS FACULDADE DE ENGENHARIA ELÉTRICA E DE COMPUTAÇÃO Comissão de Pós-Graduação

Preencha o formulário abaixo e clique no botão "Envia Formulário".

I. DADOS PESSOAIS

Nome Completo:	Nicolau Leal Werneck
Nacionalidade:	Brasileiro
Natural de:	Belo HOrizonte
Data de Nasc. (dd/mm/aaaa):	17/02/1981
RG (ou Passaporte):	MG 10.470.988 Órgão Emissor: SSP-MG
CPF (dígitos apenas):	05229970669 (Deixe em branco se estrangeiro)
Endereço Permanente:	Rua Pascoal Picelli, 104/21
Bairro:	Barão Geraldo
Cidade:	Campinas
Estado/Privíncia:	SP
País:	Brasil
CEP (xxxxx-xxx):	13084-145
Fone (DDD-número):	19-81122032
E-mail:	nwerneck@gmail.com

Formação Universitária

Título de Graduação	: Engenheiro Eletricista		
Ano de Início:	1999 Ano de Término: 2004		
Instituição:	Universidade Federal de Minas Gerais		
Cidade:	Belo Horizonte	País: Brasil	
Título de Mestre:	Mestre em Engenharia Elétrica		
Ano de Início:	2005 Ano de Término: 2007		
Instituição:	UNICAMP		
Cidade:	Campinas	País: Brasil	

Último Emprego

Empresa:	Excegen S. A.
Função:	Pesquisador e Programador (estag
Início (mm/aaaa):	08/2004
Término (mm/aaaa):	03/2005

II. NÍVEL

Deseja cursar Mestrado ou Doutorado ? Doutorado

1 of 2

Se doutorado, já concluiu o mestrado?	NAO
Solicita bolsa de estudo ?	SIM
Se estrangeiro oriundo da América Latina ou África, solicitou bolsa PEC/PG da CAPES para este ano letivo?	NAO
É docente de Instituição de Ensino Superior?	NAO
Manterá vínculo empregatício durante o curso?	NAO
Já recebeu bolsa(s) de pós-graduação?	SIM
Se sim, indicar abaixo agência(s),	
modalidade e número de meses: [CAPES 19 meses (até agora)	1
FUNCAMP 3 meses	
III - PREFERÊNCIAS	
A in -1 d	
Assinale os departamentos de sua preferência: Primeira Opção DCA	
Segunda Opção DECOM	
Segunda Opçao DECOM	
Informações sobre os Departamentos:	
<u>DCA</u>: Engenharia de Computação e Automação Industria<u>DEB</u>: Engenharia Biomédica	al
DECOM: Comunicações	
DEMIC: Eletrônica e Microeletrônica	
DENSIS: Engenharia de Sistemas	
<u>DMCSI</u>: Máquinas, Componentes e Sistemas Inteligentes<u>DMO</u>: Microondas e Óptica	
DSCE: Sistemas e Controle de Energia	
DSEE: Sistemas de Energia Elétrica	
<u>DSIF</u> : Semicondutores, Instrumentos e Fotônica <u>DT</u> : Telemática	
Caso você tenha preferência por algum tema de pesquisa especifique-o abaixo:	a
Treinamento de redes neurais recorrentes, e	
análise da hierarqui	
Baseado em contatos prévios, especificar se você tem	
preferência por algum orientador:	
Fernando José Von Zuben	
IV - DADOS COMPLEMENTARES OPCIONAI	\$
TV DIDOS COM ELMENTINOS OF GIOTAL	J
Possui certificado de capacitação em língua inglesa?	NAO
Se sim, indicar qual e a respectiva pontuação:	
Qual o conceito de sua instituição de graduação no Exame Nacional de Cursos:	Α
Se desejar, forneça sua nota pessoal no	
Exame Nacional de Cursos:	
Se desejar, indique a nota média em seu histórico escola	
Se estrangeiro, realizou estudo da língua portuguesa?	NAO

Se sim, especifique-os abaixo:

Envia Formulário

20-04-2007 12:42