

CAPES

Fundação Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

IDENTIFICAÇÃO

Nome: Geiser Chalco Chalco

NUSP: 6655440

Programa: Ciências da Computação e Matemática Computacional **Curso:** () Mestrado / (X) Doutorado

Projeto de Pesquisa no qual está vinculada a Tese/Dissertação: Ambientes Inteligentes de Aprendizagem Colaborativa

Obs: Caso tenha dúvidas quanto ao Projeto, verifique na Plataforma sucupira (icmc.usp.br/e/de84d) os projetos já cadastrados. Informar o SVPG se o Projeto de Pesquisa não estiver cadastrado

ATIVIDADE FUTURA

Atividade atual (função/local):

Expectativa de atuação (função/local): Docente **Mesma área da titulação:** () S / (X) N

CONTATO

Logradouro: Rua Virgílio Pozzi, **Número:** 374

Bairro: Jardim Santa Paula, **Cidade:** São Carlos, **UF:** SP, **País:** Brasil

Cx Postal: , **CEP:** 13564-040

Telefone fixo:

Celular: +55 (11) 94134-5755

Email: geiser@usp.br, **Email alternativo:** geiser.gcc@gmail.com

PÓS-GRADUAÇÃO

Preencher somente em caso do Mestrado ter sido cursado em outra instituição

Instituição de Mestrado: Instituto de Matemática e Estatística da Universidade de São Paulo (IME-USP)

Início: 30/07/2008

Término: 30/07/2012

INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Realizou Iniciação Científica durante a **Graduação** por no mínimo de 6 meses: () S / (X) N

Em caso afirmativo responda as informações abaixo sobre a Iniciação Científica:

Bolsa: () Sim Agência ou Instituição:

() Não

Nome do Orientador de IC:

Instituição/Unidade:

Laboratório ou Departamento:

Título ou Tema do Programa de Iniciação Científica: