

Hylson Vescovi Netto <hvescovi@gmail.com>

[sbc-l] Mestrado e doutorado no PPGCC/UFSC (Conceito CAPES 5): processo seletivo para ingresso em 2018 (1º e 2º semestres)

José Luís Güntzel via sbc-l <sbc-l@sbc.org.br> Reply-To: José Luís Güntzel < j.guntzel@ufsc.br> To: sbc-l@sbc.org.br

Sun, Oct 8, 2017 at 4:08 PM

Prezad*s

Estão abertas as inscrições para o processo seletivo para ingresso em 2018 (1º e 2º semestres) nos cursos de mestrado e doutorado do PPGCC/UFSC, em Florianópolis/SC.

Período de inscrições: 02/10 a 03/11/2017

Edital e calendário: http://ppgcc.posgrad.ufsc.br/cursos/

Linhas de pesquisa: http://ppgcc.posgrad.ufsc.br/linhas-de-pesquisa-2/

Corpo Docente, vaga de orientação e temas de pesquisa: http://ppgcc.posgrad.ufsc.br/corpo-docente-discente/

Importante: a partir do presente Edital, o processo seletivo passa a ser anual, mas prevendo ingresso no 1º ou no 2º. Portanto, os candidatos que desejam ingressar no 2º semestre de 2018 devem se inscrever no presente processo seletivo.

Sobre o PPGCC/UFSC

O PPGCC/UFSC está sediado no Campus de Florianópolis/SC da UFSC - Universidade Federal de Santa Catarina, sendo o Programa de Pós-Graduação mais antigo do Estado na área de Ciência da Computação e o único que oferece curso de Doutorado. Recentemente, o PPGCC/UFSC recebeu o conceito 5 (sendo 7, o conceito máximo) na avaliação quadrienal 2013-2016 da CAPES.

O PPGCC/UFSC tem contribuído de maneira destacada para a formação de recursos humanos na área de Computação, em nível de pós-graduação, na região Sul do Brasil. Os egressos do PPGCC/UFSC atuam em empresas de base tecnológica (Florianópolis possui um dos mais importantes polos de TI do Brasil, o qual é responsável pela maior parte da arrecadação de ISS do município) e em Instituições de Ensino Públicas, Comunitárias e Particulares, como professores e como pesquisadores.

O PPGCC conta com 27 professores no seu corpo docente (diversos com bolsas de Produtividade em Pesquisa do CNPq), os quais participam ativamente dos principais eventos internacionais e nacionais da área, e em projetos de cooperação com Universidades da Europa, dos Estados Unidos e do Canadá.

Linhas de pesquisa do PPGCC/UFSC ______

- Bancos de Dados
- Computação Paralela e Distribuída
- Engenharia de Software
- Inteligência Computacional
- Redes de Computadores
- Segurança em Sistemas Computacionais
- Sistemas Embarcados

Formação em cooperação com instituições estrangeiras _____

O PPGCC/UFSC incentiva a formação de discentes em colaboração com instituições de ensino e pesquisa estrangeiras com reconhecimento internacional, por meio de estágios sanduíche e de cotutela. Neste último caso, o aluno recebe o título pela UFSC e também pela instituição estrangeira.

Prof. José Luís Güntzel, Dr.

Embedded Computing Lab (ECL) Department of Computer Science and Statistics (INE) Computer Science Graduate Program Coordinator Federal University of Santa Catarina (UFSC) Campus Universitário s/n - Trindade - Caixa postal 476 - CEP 88040-900 Florianópolis, SC - BRAZIL

Phone: (+55) 48-3721-6466 - Fax: (+55) 48-3721-7553

www.inf.ufsc.br/~guntzel

sbc-I mailing list

sbc-l@sbc.org.br https://listas.ufrgs.br/mailman/listinfo/sbc-l