



Universidade Federal de Campina Grande– UFCG

Centro de Engenharia Elétrica e Informática - CEEI

COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Av. Aprígio Veloso, 882 – Caixa Postal 10.106 CEP: 58.429-140- Campina Grande, PB

Fone/Fax: (+55) (+83) 2101-1124 - e-mail: copin@copin.ufcg.edu.br

A Unidade Acadêmica de Sistemas e Computação – UASC da Universidade Federal de Campina Grande - UFCG, comunica aos discentes do curso de doutorado do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação desta Instituição que estão abertas as inscrições para o Processo Seletivo do Programa de Bolsas REUNI de Assistência de Ensino, para a disciplina Estrutura de Dados e Algoritmos do Curso de Bacharelado em Ciência da Computação.

1. DA FINALIDADE

O Programa de Bolsas REUNI de Assistência ao Ensino, em acordo com o Plano de Desenvolvimento Institucional da UFCG, no que se refere às ações previstas no Programa de Apoio a Planos de Reestruturação e Expansão das Universidades Federais – REUNI tem os seguintes objetivos:

- integrar a Pós-Graduação com a Graduação;
- incentivar praticas pedagógicas inovadoras;
- contribuir com a formação de docentes para o ensino superior.

2. DO CALENDÁRIO

Documentação

Carta de anuência do Professor Orientador

Período

13 a 15 de Junho de 2012

Local

Secretaria do PPGCC

Comissão de Seleção

Prof. Adalberto Cajueiro e Prof. Wilkerson Andrade

Prova

18 de junho de 2012, 14h, no auditório do SPLab.

Divulgação dos resultados

19 de junho de 2012, no site do PPGCC

2.1. O Processo Seletivo do Programa de Bolsas REUNI de Assistência ao Ensino, será regido, no que couber, pelos seguintes documentos: Circular SEPLAN/UFCG no 001/1011, Portaria PRPG no 06/2008, Resolução CSGAF no 02/2006 e Resolução CPCU no 04/2006;

2.2 Contempla 1 bolsa de doutorado para docência assistida na disciplina Estrutura de Dados e Algoritmos.

3. CONSIDERAÇÕES FINAIS

Os casos omissos serão resolvidos pelo Comitê Gestor do Programa de Bolsas REUNI de Assistência ao Ensino, responsável pelo Programa no âmbito da UCFG, ouvida a Unidade Acadêmica de Ciência da Computação.

Campina Grande, 13 de junho de 2012.

Nazareno Andrade

Coordenador da Pós-graduação da UASC/UFCG