

**EDITAL n.º 088/2010**

O Pró-Reitor de Extensão e Ação Comunitária do Centro Universitário Metodista do IPA, no uso de suas atribuições, torna público este edital para seleção de **ALUNO (A) DE APOIO EXTENSIONISTA** para o **PROJETO DE EXTENSÃO: SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO**, nº processo CONSUNI 238/2009.

**I – DA INSCRIÇÃO:** As inscrições estão abertas de **01/04/10** a **07/04/10**, na página do aluno.

**II – SELEÇÃO:**

Data: **12/04/10 - Avaliação**

Horário: **18h**

Local: **Sala dos Professores – Unidade IPA**

**III – DOS CRITÉRIOS PARA SELEÇÃO:**

- a) Estar regularmente matriculado no Centro Universitário Metodista do IPA;
- b) Ser estudante de um dos cursos de: **Terapia Ocupacional, Enfermagem ou Engenharia de Produção** a partir do **2º. Semestre**;
- c) Possuir interesse para as áreas respectivas da Extensão e Ação Comunitária;
- d) Ter comprovadamente desempenho acadêmico igual ou superior a setenta por cento do valor atribuído à disciplina;
- e) Estar adimplente;
- f) Ter disponibilidade para cumprir a carga horária, conforme tabela abaixo;
- g) Possuir conta corrente em seu nome.

**IV – VAGAS DISPONÍVEIS:**

CURSO (S)	PROJETO DE EXTENSÃO	REQUISITOS	Nº VAGAS	TOTAL CARGA HORÁRIA
Enfermagem, Engenharia de Produção e Terapia Ocupacional.	Projeto Segurança e Saúde no Trabalho	1) Aprovação em Segurança do Trabalho (Engenharia de Produção); 2) Aprovação em Administração, Gerência e Gestão em Enfermagem (Enfermagem); 3) Preferencialmente que tenha desenvoltura, proatividade, boa redação, capacidade de síntese e relacionamento; 4) Conhecimento e prática em excel, internet e, principalmente em ppt; 5) disponibilidade de participar de capacitação em locais afastados do IPA.	01 Vaga	10h

**V – RESULTADO:** até o dia **22/04/2010**, na Central de Atendimento ao Estudante – CAE.

**Assinatura do Contrato** dia **26/04/2010** e **27/04/2010**, na **Central de Atendimento ao Estudante - CAE**.

Porto Alegre, 31 de março de 2010.

**Prof. Dr. Edgar Zanini Timm**  
Pró-Reitor de Extensão e Ação Comunitária