



## **EDITAL PROPEG Nº 015/2013**

### **PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO NO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSU EM TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO**

#### **ADENDO Nº 01/2013**

A **UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE (UFAC)**, através da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PROPEG) e da Comissão de Processo Seletivo do Curso de **Pós-graduação Lato Sensu em Tecnologias da Informação e Comunicação**, tendo como financiadores a FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DO ACRE (FAPAC) em parceria com a SECRETARIA DE INCLUSÃO DIGITAL DO MINISTÉRIO DAS COMUNICAÇÕES (SID/MC), no âmbito do Programa Redes Digitais da Cidadania (RDC) e de acordo com proposta aprovada no Edital RDC 002/2013 FAPAC, torna pública a **alteração de itens no EDITAL PROPEG Nº 015/2013**, publicado no dia 01 de novembro de 2013.

#### **NO PREÂMBULO**

##### **Onde se lê:**

A **UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE (UFAC)**, através da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PROPEG), torna pública a abertura de inscrições e estabelece as normas para o processo de seleção de candidatos para ingresso no curso de **Pós-Graduação Lato Sensu em Tecnologias da Informação e Comunicação**, em conformidade com a Resolução nº 1 do Conselho Nacional de Educação, de 30 de abril de 2001, com a Resolução nº 18, de 12 de dezembro de 1990 do CEPEX e com a Resolução nº 11, de 15 de outubro de 2013 do CEPEX, realizado segundo regras aqui dispostas, que a instituição se obriga a cumprir e os candidatos, uma vez inscritos e matriculados, declaram, implicitamente, conhecê-las e com elas concordarem.

**Leia-se:**

A **UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE** (UFAC), através da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PROPEG), torna pública a abertura de inscrições e estabelece as normas para o processo de seleção de candidatos para ingresso no curso de **Pós-Graduação Lato Sensu em Tecnologias da Informação e Comunicação**, tendo como financiadores a FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DO ACRE (FAPAC) em parceria com a SECRETARIA DE INCLUSÃO DIGITAL DO MINISTÉRIO DAS COMUNICAÇÕES (SID/MC), no âmbito do Programa Redes Digitais da Cidadania (RDC) e de acordo com proposta aprovada no Edital RDC 002/2013 FAPAC, em conformidade com a Resolução nº 1 do Conselho Nacional de Educação, de 30 de abril de 2001, com a Resolução nº 18, de 12 de dezembro de 1990 do CEPEX e com a Resolução nº 11, de 15 de outubro de 2013 do CEPEX, realizado segundo regras aqui dispostas, que a instituição se obriga a cumprir e os candidatos, uma vez inscritos e matriculados, declaram, implicitamente, conhecê-las e com elas concordarem.

**NO ITEM 7.4****Onde se lê:**

- d) Comprovante de endereço atualizado no nome do candidato.**

**Leia-se:**

- d) Comprovante de endereço atualizado no nome do candidato ou Declaração de Residência devidamente preenchida e assinada, de acordo com o Anexo IV deste Edital.**

**NO ITEM 10.3****Onde se lê:**

- h) 1 (uma) cópia do comprovante de endereço atualizado no nome do selecionado.**

**Leia-se:**

- h) 1 (uma) cópia do comprovante de endereço atualizado no nome do selecionado ou Declaração de Residência devidamente preenchida e assinada, de acordo com o Anexo IV deste Edital.**

**ANEXO IV – FORMULÁRIO PARA DECLARAÇÃO DE RESIDÊNCIA****PROCESSO SELETIVO – EDITAL PROPEG Nº 015/2013**

Eu, \_\_\_\_\_, portador(a) do  
RG nº \_\_\_\_\_, expedido pelo(a) \_\_\_\_\_, inscrito(a) no  
CPF sob o nº \_\_\_\_\_, DECLARO para os devidos fins de comprovação  
de residência, sob as penas da Lei (art. 2º da Lei 7.115/83), que sou residente e  
domiciliado na(o) <rua/avenida/estrada/etc., nº> \_\_\_\_\_,  
<conjunto, apto, bloco, etc.> \_\_\_\_\_,  
BAIRRO \_\_\_\_\_, CEP \_\_\_\_\_, na cidade  
de \_\_\_\_\_, Estado \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_, Acre \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2013.

Local e Data

\_\_\_\_\_  
Assinatura do(a) Declarante

Rio Branco, AC, 12 de Novembro de 2013.

Prof. Dr. Josimar Batista Ferreira  
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação  
Portaria nº 1.979 de 09 de novembro de 2012.

Prof. Msc. Luiz Augusto Matos da Silva  
Coordenador do Curso de Pós-Graduação Lato Sensu em  
Tecnologias da Informação e Comunicação