

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAZONAS
UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS
TERCEIRA RETIFICAÇÃO AO EDITAL DE ABERTURA Nº 79/2015

A **FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAZONAS** torna pública, para conhecimento dos interessados, a TERCEIRA RETIFICAÇÃO ao Edital de abertura nº 79, de 09 de dezembro de 2015, publicado no DOU de 10.12.2015, que trata de **CONCURSO PÚBLICO** destinado ao provimento de cargos na **CARREIRA DE MAGISTÉRIO SUPERIOR**, conforme segue:

I – Fica **EXCLUÍDA** a SEGUNDA RETIFICAÇÃO ao Edital de Abertura nº 79/2015, publicada no DOU de 30.12.2015, de modo que as provas para a área de conhecimento *Engenharia Elétrica. Subárea: Geração e uso final de energia elétrica* serão realizadas no Município de MANAUS/ AM.

II – Fica **INCLUÍDA** no quadro de vagas do Edital nº 79/2015 (ANEXO I) a seguinte área de conhecimento:

QUADRO I – VAGAS PARA AS UNIDADES ACADÊMICAS DA CAPITAL								
Unidade Acadêmica	Depto.	Área de Conhecimento	Requisito Mínimo	Carga Horária/ Regime de Trabalho	Classe/ Padrão	Vagas de AC*	Vagas para negros	Vagas para PCD**
FT	Eletricidade	Engenharia Elétrica: Sistema Elétrico de Potência	Graduação em Engenharia Elétrica com Mestrado em Engenharia Elétrica	40 horas semanais, com dedicação exclusiva – DE.	Assistente A/ Nível 1	1	-	-

III – Ficam **ALTERADOS** os seguintes itens do Edital de Abertura nº 79/2015:

1. DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1.1. O presente concurso público é destinado ao provimento de **12 (doze)** vagas do cargo de Professor do Magistério Superior, distribuídas entre as Unidades Acadêmicas da capital.

9. DO LOCAL DE REALIZAÇÃO DAS PROVAS E DO CALENDÁRIO DEFINITIVO DE PROVAS

9.1. As provas para todas as áreas de conhecimento ofertadas nesse edital (ANEXO I) serão realizadas no município de Manaus/ AM, EXCETO as provas para a área de conhecimento *Engenharia Elétrica: Sistema Elétrico de Potência* que serão realizadas no município de Belém/ PA, na Universidade Federal do Pará – UFPA.

IV – EXCLUSIVAMENTE para as áreas de conhecimento *Engenharia Elétrica. Subárea: Geração e uso final de energia elétrica e Engenharia Elétrica: Sistema Elétrico de Potência* ficam ALTERADOS os seguintes itens do Edital de abertura nº 79/2015:

4. DAS INSCRIÇÕES

4.3.1. **Período de inscrições:** **11/01/2016 a 12/02/2016.**

4.4. Também serão aceitas inscrições via SEDEX (ou qualquer outro serviço de entrega rápida disponível na localidade do candidato) para todas as áreas, desde que o pagamento da taxa de inscrição e a data da postagem tenham sido comprovadamente efetuados até a data de **12/02/2016** (termo final das inscrições) e enviados exclusivamente para o endereço da Unidade Acadêmica que ofertou a vaga. **ATENÇÃO:** Além do endereço, o candidato deverá acrescentar no envelope o nome da Unidade Acadêmica (e o respectivo Departamento, se houver), para evitar o extravio da documentação.

4.5. O candidato que realizar inscrição nos termos do subitem anterior deverá ainda encaminhar a cópia do comprovante de postagem para o e-mail da Unidade Acadêmica que ofertou a vaga até a data de **12/02/2016**, para ciência e acompanhamento pela respectiva Comissão de Concurso.

5. DA ISENÇÃO DO PAGAMENTO DO VALOR DA INSCRIÇÃO

5.1.2. A isenção da inscrição deverá ser solicitada no período de **11/01/2016 a 18/01/2016.**

5.1.11. A relação dos candidatos com pedidos de isenção deferidos será disponibilizada na internet, no sítio <http://progesp.wix.com/ddpessoas>, no campo “Concursos”, em espaço destinado a esse edital, até o dia **21/01/2016.**

10. DA PROVA ESCRITA

10.1. A etapa da prova escrita será realizada na data provável de **14/03/2016.**

Manaus, 05 de janeiro de 2016.

Prof. Dra. MÁRCIA PERALES MENDES SILVA
Presidente do Conselho Diretor da Fundação Universidade do Amazonas
e Reitora da Universidade Federal do Amazonas