



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO — UEMA

Cidade Universitária PAULO VI - C.G.C. 06.352.421/0001-68 - FONES: 245 54 61/245 45 00 - FAX: (098) 245 5882
Criada nos Termos da Lei Nº 4.400 de 30.12.81 - Caixa Postal 09 - São Luis Maranhão

Resolução nº 260/2.000 – CEPE/UEMA .

Homologa os resultados dos Concursos Públicos para Ingresso na Carreira do Magistério Superior da UEMA, realizado pelo Departamento de Matemática e Física do Centro de Estudos Superiores de Caxias.

O Reitor da Universidade Estadual do Maranhão – UEMA, na qualidade de Presidente do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CEPE, tendo em vista o prescrito no Estatuto da UEMA, em seu Art. 58, inciso VIII e, considerando:

o prescrito na Resolução nº 109/94 – CONSUN/UEMA;
o estabelecido no Edital nº 013/2.000 – PROGAE/UEMA
o que decidiu este Conselho nesta data,

RESOLVE:

Art. 1º - Homologar os resultados dos Concursos Públicos para Ingresso na Carreira do Magistério Superior da UEMA, realizado pelo Departamento de Matemática e Física do Centro de Estudos Superiores de Caxias.

Art. 2º - A relação dos resultados homologados, consoante o prescrito no Art. 1º, passa a integrar como anexo a seguinte Resolução.

Art. 3º - Esta Resolução entra em vigor, nesta data.

Cidade Universitária Paulo VI, em São Luís (MA), em 28 de dezembro de 2.000.


Prof. Cesar Henrique Santos Pires
Presidente do CEPE

Anexo à Resolução nº 260/2000- CEPE/UEMA

Candidatos aprovados no Concurso Público para Ingresso na Carreira do Magistério Superior da UEMA, do Departamento de Matemática e Física do Centro de Estudos Superiores de Caxias- CESC.

Departamento de Matemática e Informática.

Matéria e/ou Disciplina: Física (Professor Auxiliar)

Candidatos aprovados:

Ayrton Vasconcelos Lima- 1º lugar

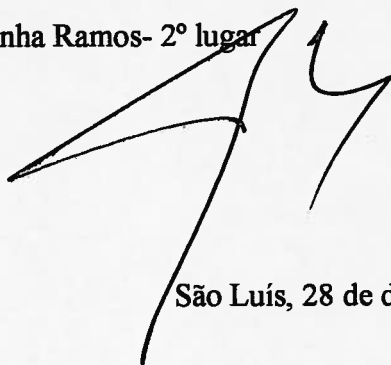
Maria de Fátima Salgado Rego- 2º lugar

Matéria e/ou Disciplina: Informática (Professor Auxiliar)

Candidatos Aprovados:

Lindinalva de Almada Coutinho- 1º lugar

Ticiania de Oliveira Cunha Ramos- 2º lugar

A large, stylized handwritten signature in black ink, consisting of several sweeping lines that form a complex, abstract shape.

São Luís, 28 de dezembro de 2000.