

COMUNICADO

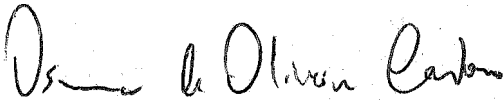
EDITAL- FADEX, DE 02 DE DEZEMBRO DE 2013
DIVULGAÇÃO DA CLASSIFICAÇÃO FINAL PARA CONTRATAÇÃO TEMPORÁRIA DE
SECRETÁRIA(O) DO PROGRAMA DE MELHORIA DE ACESSO E QUALIDADE NA
ATENÇÃO BÁSICA (PMAQ-AB) - FASE 3, NO ESTADO DO PIAUÍ - UFPI

A Coordenação do Projeto de Pesquisa Estudo e pesquisa sobre Atenção Básica, por intermédio da Fundação Cultural e de Fomento à Pesquisa, Ensino e Extensão - FADEX, por intermédio da Fundação Cultural e de Fomento à Pesquisa, Ensino e Extensão - FADEX, tendo em vista o período de inscrição no processo seletivo, resolve:

Divulgar o resultado da classificação final referente ao processo seletivo para contratação temporária de Secretária(o) do Programa de Melhoria de Acesso e Qualidade na Atenção Básica (PMAQ-AB) - Fase 3, no Estado do Piauí - UFPI, que prestarão seus serviços na execução do projeto de pesquisa, conforme previsto no Plano de Trabalho.

A(O) candidata(o) classificada(o) deverá enviar os seguintes documentos listados abaixo, escaneados em um formulário próprio disponível no site <http://pmaq-nesp-pi-ciclo2.blogspot.com.br/> até o dia 26 de dezembro de 2013:

RG,
CPF,
Diploma ou declaração de Conclusão de Curso,
Comprovante de residência,
Currículo,
Ficha de dados.



Prof. Dr. Osmar de Oliveira Cardoso
Coordenador



Profa. Dra. Nilza Campos de Andrade
Superintendente

Classificação dos candidatos para Secretária(o)
Vaga: 1 vaga

Classificação	Nome
1	Matíldes Marques Barbosa
2	Marcela Portela Rezende Rufino
3	Anderson Fontenele Vieira
4	Ana Raquel Mendes da Silva Nascimento Santos
5	Joelma Ferreira de Cantuária
6	Adriana Loiola do Nascimento
7	Rosiane Dias de Araújo
8	Kleitton Richard da Silva Araújo
9	Adergleyson Silva de Souza
10	Aldeane Miranda de Sousa
11	Crislene da Silva Sousa Mágulas
12	Sayhure Costa dos Santos
13	Mara Layanne Aragão Pereira Costa
14	Sara Mabel Lacerda Chaves
15	Vitória Maria Lopes de Andrade
16	Emmanuelly Oliveira Pinheiro
17	Luana Luz Fontes de Moura
18	Milene Rocha Silva
19	Raissa Eline de Sousa Xavier

