



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
SECRETARIA GERAL DOS CONSELHOS DA ADMINISTRAÇÃO SUPERIOR
CONSELHO UNIVERSITÁRIO**

RESOLUÇÃO Nº 119/2014.

EMENTA: Autoriza nomeações dos candidatos WAGNER RODRIGUES COSTA e JADILSON RAMOS DE ALMEIDA, aprovados e classificados em 2º e 3º lugares, respectivamente, no Concurso Público de Provas e Títulos para Professor da Carreira de Magistério Superior, na Classe “A”, nível 1, denominação Assistente A, para o Departamento de Educação desta Universidade.

A Presidente do Conselho Universitário da Universidade Federal Rural de Pernambuco, no uso de suas atribuições e tendo em vista a Decisão Nº 099/2014 deste Conselho, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.004796/2014, apensado nº 23082.013194/2014, em sua VIII Reunião Extraordinária, realizada no dia 18 de setembro de 2014,

R E S O L V E:

Art. 1º - Autorizar, as nomeações dos candidatos WAGNER RODRIGUES COSTA e JADILSON RAMOS DE ALMEIDA, aprovados e classificados em 2º e 3º lugares, respectivamente, no Concurso Público de Provas e Títulos para Professor da Carreira de Magistério Superior, na Classe “A”, nível 1, denominação Assistente “A”, em Regime de Trabalho de Dedicção Exclusiva, de acordo com a titulação do ocupante do cargo, conforme Art. 1º, § 2º da Lei nº 12.863/2013, para o Departamento de Educação desta Universidade, nas Matérias: Didática, Metodologia do Ensino da Matemática; Prática do Ensino da Matemática; Estágios Supervisionados Obrigatórios em Matemática, homologado através da Resolução “Ad Referendum” nº 076/2014, do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão, datada de 11 de março de 2014, conforme consta do Processo acima mencionado.

Art. 2º - As nomeações de que tratam o Art. 1º desta Resolução, dar-se-ão para ocuparem as vagas decorrentes da Portaria MEC nº 437, de 22 de maio de 2013, cujos códigos são 925376 e 925377, respectivamente.

Art. 3º - Revogam-se as disposições em contrário.

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 19 de setembro de 2014.

PROFA. MARIA JOSÉ DE SENA
= PRESIDENTE =