



UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO
PRÓ-REITORIA DE ENSINO

EDITAL Nº 153/2015 – PROEN

(RETIFICAÇÃO DO EDITAL Nº 151/2015)

A PRÓ-REITORA DE ENSINO da Universidade Federal do Maranhão, no uso de suas atribuições legais e em cumprimento à determinação do Magnífico Reitor, torna público, para conhecimento dos interessados, a **RETIFICAÇÃO do Edital nº 151/2015 – PROEN, publicado no Diário Oficial da União nº 97, de 25 de maio de 2015, seção 3, páginas 29 a 30**, conforme a seguir:

ONDE SE LÊ:

1. Centro de Ciências Sociais, Saúde e Tecnologia – CCSST

Subunidade Acadêmica	Área / Subárea do Concurso	Classe	Nº de Vaga(s)	Exigências de:		Regime de Trabalho
				FORMAÇÃO	TITULAÇÃO	
Coordenação do Curso de Enfermagem/ Imperatriz	Assistência de Enfermagem na Atenção Primária	Assistente A	01	Graduação em Enfermagem	Mestrado em qualquer área da Saúde	Dedicação Exclusiva
Coordenação do Curso de Enfermagem/ Imperatriz	Assistência de Enfermagem na Atenção Hospitalar	Assistente A	01	Graduação em Enfermagem	Mestrado em qualquer área da Saúde	Dedicação Exclusiva
Coordenação do Curso de Enfermagem/ Imperatriz	Farmacologia e Bioquímica	Assistente A	01	Graduação em Enfermagem ou Farmácia ou Fisioterapia ou Medicina ou Odontologia	Mestrado em qualquer área da Saúde	Dedicação Exclusiva



UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO
PRÓ-REITORIA DE ENSINO

LEIA-SE:

1. Centro de Ciências Sociais, Saúde e Tecnologia – CCSST

Subunidade Acadêmica	Área / Subárea do Concurso	Classe	Nº de Vaga(s)	Exigências de:		Regime de Trabalho
				FORMAÇÃO	TITULAÇÃO	
Coordenação do Curso de Enfermagem/Imperatriz	Assistência de Enfermagem na Atenção Primária	Assistente A	01	Graduação em Enfermagem	Mestrado em qualquer área da Saúde	Dedicação Exclusiva
Coordenação do Curso de Enfermagem/Imperatriz	Assistência de Enfermagem na Atenção Hospitalar	Assistente A	02	Graduação em Enfermagem	Mestrado em qualquer área da Saúde	Dedicação Exclusiva

Os demais itens permanecem inalterados.

São Luís, 25 de maio de 2015.

Prof.^a Dr.^a ISABEL IBARRA CABRERA
Pró-Reitora de Ensino