FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS-UFT SELEÇÃO PÚBLICA SIMPLIFICADA PARA PROFESSOR SUBSTITUTO 2010.2 EDITAL Nº 077 DE 03 DE MAIO DE 2010

O REITOR DA FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS — UFT, no uso de suas atribuições, torna pública a retificação do edital nº 072 de 29 de abril de 2010, conforme discriminação a seguir:

1. Fica acrescido ao anexo I as seguintes vagas:

ANEXO I

QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DAS VAGAS E OBJETOS DE AVALIAÇÃO

Cod	Campus	Curso	N° de Vagas	Carga Horária	Área / Disciplina	Formação Mínima Exigida	Classe do Professor Substituído	Objetos de Avaliação
13	Palmas	Nutrição/Enfermagem	Cadastro de Reserva	40h	Política de Saúde Contemporânea e SUS/ A construção do Pensamento das Profissões da Saúde na Integralidade/ Epidemiologia e Bioestatística Aplicada.	Graduação em Enfermagem e Mestrado em Saúde Coletiva ou Saúde Pública ou Epidemiologia ou Vigilância em Saúde ou Saúde da Família ou Saúde Baseada em Evidências.	Assistente	História das Ciências da Saúde, com ênfase na história da Enfermagem;
								2. História das Ciências da Saúde, com ênfase na história da Nutrição;
								3. As políticas de Saúde no Brasil e o processo de construção do SUS;
								4. Modelos de Atenção e Vigilância em Saúde;
								5. Sistema de Informação em Saúde (SIS), com ênfase no SINAN;
								6. Doenças transmissíveis: indicadores epidemiológicos de relevância a saúde pública;
								7. Situação de saúde no Brasil: perfil demográfico, sanitário e epidemiológico;
								8. Epidemiologia clínica e a saúde baseada em evidências.
								9. A estratégia Saúde da Família: desafios e potencialidades.
								10. Promoção da Saúde e qualidade de vida.
14	Palmas	Nutrição/Enfermagem	Cadastro De Reserva	40h	Estudos Morfológicos Macroscópicos	Graduação em Medicina e Residência Médica em Cirurgia Geral	Auxiliar	1. Anatomia cardiovascular;
								2. Anatomia Muscular;
								3. Anatomia do Sistema Digestório;
								4. Anatomia do Sistema Renal;
								5. Anatomia do Sistema Reprodutor Feminino e Masculino;
								6. Anatomia do Sistema Nervoso.

Alan Barbiero Reitor