UNIVERSIDADE DO EXTREMO SUL CATARINENSE - UNESC

EDITAL N. 82/2012

Altera o Edital n. 79/2012, que dispõe sobre a abertura de inscrições para o processo seletivo de docentes que ministrarão aulas na Universidade do Extremo Sul Catarinense – UNESC, a partir do segundo semestre de 2012.

A Universidade do Extremo Sul Catarinense – UNESC, mantida pela FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA – FUCRI, torna pública alteração ao Edital n. 79/2012, de acordo com os termos abaixo:

1 – DA ALTERAÇÃO AO QUADRO DO ITEM 2.4.3

1.1 O quadro do item 2.4.3 do Edital n. 79/2012 passa a vigorar com alteração dos Requisitos mínimos da vaga nas disciplinas de Preceptor Ambulatório Clínico Saúde Materno Infantil II – Internato Hospitalar – Pediatria Oncológica e Neuropediatria, conforme abaixo:

CURSO: MEDICINA

Nome e Código da Disciplina	Ementa	Nº de Créd.	Fase	Horário / Dia da Semana	Requisitos mínimos da Vaga	Tempo de Contrato
9337 Preceptor Ambulatóri o Clínico Saúde Materno Infantil II – Internato Hospitalar	Mód. XXVI: Treinamento supervisionado em atividades de ambulatórios, enfermarias e emergência no atendimento ao recém-nascido, criança e adolescente. Suporte teórico em pediatria e puericultura com ênfase na atenção primária e secundária.	06	10ª	8h20 – 11h55 6ª feira	Residência Médica em Pediatria. Especialização em Pediatria Oncológica Experiência em docência na graduação.	Indeterminado
9337 Preceptor Ambulatóri o Clínico Saúde Materno Infantil II – Internato Hospitalar	Mód. XXVI: Treinamento supervisionado em atividades de ambulatórios, enfermarias e emergência no atendimento ao recém-nascido, criança e adolescente. Suporte teórico em pediatria e puericultura com ênfase na atenção primária e secundária.	06	10ª	8h20 – 11h55 4ª feira	Residência Médica em Pediatria. Especialização em Neuropediatria Experiência em docência na graduação.	Indeterminado

2 - DA RATIFICAÇÃO DAS DEMAIS CONDIÇÕES

2.1 Ficam ratificadas todas as demais condições do edital n. 79/2012.

Criciúma, 01 de junho de 2012.

Prof. Dr. Gildo Volpato Reitor