



**EDITAL N. 226/2018**

Altera o Edital n. 224/2018, que dispõe sobre a abertura de inscrição e seleção de estudantes de graduação para atividades de monitoria junto aos cursos de graduação da Universidade do Extremo Sul Catarinense – UNESC.

A Diretoria de Ensino de Graduação, vinculada a Pró-Reitoria Acadêmica da Universidade do Extremo Sul Catarinense, torna público a alteração do Edital n. 224/2018, nos seguintes termos:

**1 - DAS ALTERAÇÕES**

1.1 O subitem 7.1, do item “7 DA DIVULGAÇÃO DOS ALUNOS SELECIONADOS”, passa a vigorar com a seguinte prorrogação de data:

7.1 A relação dos candidatos selecionados será divulgada no dia **28 de agosto de 2018**, pela Diretoria de Ensino de Graduação no site da UNESC - [www.unesc.net](http://www.unesc.net), e por e-mail às coordenações de cursos.

1.2 O subitem 8.7, do item “8 DAS DISPOSIÇÕES GERAIS”, passa a vigorar com a seguinte prorrogação de data:

8.7 As atividades de monitoria iniciarão a partir do dia **28 de agosto de 2018**.

1.3 O **anexo I** - do edital 224/2018, para as disciplinas relacionadas abaixo, passa a vigorar com a seguinte redação:

**ANEXO I – RELAÇÃO DAS DISCIPLINAS COM VAGAS PARA MONITORIA E RESPECTIVAS DESCRIÇÕES**

DISCIPLINA	EMENTA	FASE	VAGAS	DIA E HORÁRIO	C.H.
<b>ODONTOLOGIA</b>					
ENDODONTIA I	Treinamento laboratorial em dentes naturais e artificiais visando adquirir conhecimentos básicos de natureza mecânica e biológica que permitam o contato futuro com o paciente. Anatomia da cavidade pulpar, cirurgia de acesso à câmara pulpar e canal radicular, características do instrumental especializado bem como técnicas do preparo químico-cirúrgico e obturação do sistema de canais radiculares.	6ª	1	Quarta-feira das 7h30min às 12h	15h

DISCIPLINA	EMENTA	FASE	VAGAS	DIA E HORÁRIO	C.H.
<b>ODONTOLOGIA</b>					
ENDODONTIA I	Treinamento laboratorial em dentes naturais e artificiais visando adquirir conhecimentos básicos de natureza mecânica e biológica que permitam o contato futuro com o paciente. Anatomia da cavidade pulpar, cirurgia de acesso à câmara pulpar e canal radicular, características do instrumental especializado bem como técnicas do preparo químico-cirúrgico e obturação do sistema de canais radiculares.	6ª	1	Segunda-feira à tarde	10h
ENDODONTIA II	Operacionalização dos ensinamentos teóricos e laboratoriais de endodontia na clínica odontológica – atendimento paciente.	7	1	Quinta-feira das 7h30min. às 12h	10h
Patologia Bucal	Anomalias de desenvolvimento dos maxilares e cistos de desenvolvimento. Anormalidades dentárias; alterações ambientais e de desenvolvimento. Doenças da polpa e do periápice. Doenças periodontais. Patologia óssea; lesões fibro-ósseas, cistos e tumores odontogênicos, cistos não odontogênicos e pseudo cistos. Patologia epitelial. Patologia das glândulas salivares. Patologia dos tecidos moles; tumores dos tecidos moles. Manifestações orais de doenças sistêmicas.	3	1	Quinta-feira às 13h30min	5h
Diagnóstico Oral II	Introdução à radiologia. Efeitos biológicos da radiação. Fatores que interferem na formação da imagem radiográfica. Aparelhos de raios x, filmes e processamento radiográficos. Técnicas radiográficas intra e extra bucais, radiografia panorâmica. Técnicas de localização radiográfica. Tomografia computadorizada	4	1	Quinta-feira às 13h30min	5h
<b>FISIOTERAPIA</b>					
Fisiologia do exercício	Alterações e adaptações fisiológicas decorrentes do esforço físico. Consumo energético e readaptações orgânicas. Ênfase na ação neuromuscular e Sistema Cardiorrespiratório. Plasticidade neuromuscular adaptativa ao esforço físico e à imobilidade.	3	1	Sábado das 07h30min às 11h05min	4h
Bioquímica	Organização estrutural e funcional das células. Diferenças entre estruturas acelulares, células procariontes e eucariontes. Composição da membrana plasmática e transportes através dela. Organóides citoplasmáticos, estrutura nuclear e componentes orgânicos e inorgânicos do hialoplasma. Processos de divisão celular, mitose e meiose.	1	1	Terça das 20h55min às 22h35min Quinta das 19h às 20h40min	4h

## 2 - DAS DEMAIS DISPOSIÇÕES

2.1. Ficam ratificadas todas as demais condições do edital n. 224/2018.

Criciúma/SC, 24 de agosto de 2018.

**Prof. Me. Marcelo Feldhaus**  
**Diretor de Ensino de Graduação**