



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - BACHARELADO - ERECHIM

RESOLUÇÃO Nº 5/2023 - CCCBB - ER (10.44.05.31)

Nº do Protocolo: 23205.036999/2023-29

Erechim-RS, 22 de novembro de 2023.

RESOLUÇÃO Nº 5/CCCBB-ER/UFFS/2023

Inclui Componente Curricular Optativo na Matriz Curricular 2021 do Curso de Graduação em Ciências Biológicas - Bacharelado do Campus Erechim.

A Coordenação do Curso de Graduação em Ciências Biológicas - Bacharelado do Campus Erechim, da Universidade Federal da Fronteira Sul - UFFS, no uso de suas atribuições legais, considerando a decisão do Colegiado do Curso, registrada Ata nº 19/2023 - CCCBB-ER de 21 de novembro de 2023,

RESOLVE:

Art. 1º Incluir o Componente Curricular Anatomia Humana no rol de componentes curriculares optativos da Matriz Curricular 2021, do Curso de Graduação em Ciências Biológicas - Bacharelado, conforme quadro de ementa abaixo:

Código	COMPONENTE CURRICULAR	Horas
	Anatomia Humana	30
EMENTA		
Fundamentos da Anatomia humana. Estudo da nomenclatura anatômica, planos de delimitação do corpo humano. Estudo da morfologia dos principais sistemas que compõe o corpo humano: sistema nervoso, osteomuscular, endócrino, reprodutor, circulatório, respiratório, urinário, imunológico, digestório e tegumentar. Atividades de extensão e cultura na área de Ciências Biológicas.		
OBJETIVO		
Conhecer os conceitos aplicados às estruturas e aos mecanismos essenciais ao equilíbrio e funcionamento do corpo humano e reconhecer as correlações entre morfologia e função.		
REFERÊNCIAS BÁSICAS		

GARTNER, Leslie P. Atlas colorido de histologia. 7. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018.

JUNQUEIRA, L. C.; CARNEIRO, José. Histologia básica: texto e atlas. 13. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017.

FOX, Stuart I. Fisiologia humana. 7. ed. Barueri, SP: Manole, 2007.

NETTER, Frank H. Atlas de anatomia humana. 7. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2019.

SILVERTHORN, Dee U. Fisiologia humana: uma abordagem integrada. 7. ed. Porto Alegre: Artmed, 2017.

TORTORA, Gerard J.; DERRICKSON, Bryan. Princípios de anatomia e fisiologia. 14. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016.

REFERÊNCIAS COMPLEMENTARES

GILROY, Anne M.; MACPHERSON, Brian R. (ed.). Atlas de anatomia. 3. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017.

HALL, John E. Guyton e Hall: fundamentos de fisiologia médica. 13. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017.

ROSS, Michael H.; PAWLINA, Wojciech. Ross: histologia: texto e atlas: correlações com biologia celular e molecular. 7. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

Sala de Reuniões do Colegiado do Curso de Graduação em Ciências Biológicas - Bacharelado do Campus Erechim, 9ª Reunião Ordinária, em Erechim/RS, 21 de novembro de 2023.

(Assinado digitalmente em 22/11/2023 20:34)
PEDRO GERMANO DOS SANTOS MURARA
COORDENADOR DE CURSO
CCCBB - ER (10.44.05.31)
Matrícula: ###591#8

Visualize o documento original em <https://sipac.uffs.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: 5, ano: 2023, tipo: RESOLUÇÃO, data de emissão: 22/11/2023 e o código de verificação: f836191e83