



## MAPA DE ATIVIDADES - INTRODUÇÃO A NEUROCIÊNCIA

**CRISTIANE OTERO REIS SALUM**

Plataforma/Ambiente virtual de aprendizagem utilizado (AVA): Moodle

Usuários cadastrados automaticamente ou buscar por MCTC002-15 - Introdução à Neurociência -Matutino- 2023-3 - Profa. Cristiane Salum

Estratégia de aprendizagem: aulas expositivas, leituras individuais, dinâmica avaliativa (DA)

Formas de comunicação: via Moodle ou e-mail (paula.tiba@ufabc.edu.br ou cristiane.salum@ufabc.edu.br)

Horário de atendimento extra-sala: às quintas-feiras das 13 às 14 (agendado previamente via email)

Material didático: Livro "Neurociência: Desvendando o Sistema Nervoso" de Mark Bear - leitura obrigatória (disponível em "Minha Biblioteca")

Semana / Data	Aula / Data / Período	Conteúdo	Material de Leitura Obrigatória
Semana 1 (18/09 a 24/09)	Aula 1 (19/09) terça	Apresentação da disciplina, Introdução, Histórico da Neurociência.	Capítulo 1
	Aula 2 (21/09) quinta	Células do Sistema Nervoso	Capítulo 2
Semana 2 (25/09 a 01/10)	Aula 3 (26/09) terça	Propriedades elétricas dos Neurônios	Capítulos 3 e 4
	Aula 4 (28/09) quinta	Sinapse e Neurotransmissão	Capítulos 5 e 6
Semana 3 (02/10 a 08/10)	Aula 5 (03/10) terça	Dinâmica Avaliativa 1	Capítulos 6
	Aula 6 (05/10) quinta	Estrutura e Desenvolvimento do Sistema Nervoso	Capítulo 7
Semana 4	Aula 7 (10/10) Terça	Sistemas Visual e Auditivo	Capítulos 9, 10 e 11

(09/10 a 15/10)	Aula 8 (12/10) Quinta	FERIADO	-
Semana 5 (16/10 a 22/10)	Aula 9 (12/10) Terça	Dinâmica Avaliativa 2	Capítulos 9, 10, 11
	Aula 10 (22/03) Quinta	Sistemas químico e somatossensorial	Capítulos 8 e 12
Semana 6 (23/10 a 29/10)	Aula 11 (24/10) Terça	Dinâmica Avaliativa 3	Capítulos de 8 ao 12
	Aula 12 (26/10) Quinta	Introdução ao sistema motor	Capítulos 13 e 14
Semana 7 (30/10 a 05/11)	Aula 13 (31/10) Terça	Dinâmica Avaliativa 4	Capítulos 13 e 14
	Aula 14 (02/11) Quinta	Feriado	
Semana 8 (06/11 a 12/11)	Aula 15 (07/11) Terça	Prova 1	Conteúdo: Capítulos 1 ao 14
	Aula 16 (09/11) Quinta	Controle químico do comportamento	Capítulos 15 e 16
Semana 9 (13/11 a 19/11)	Aula 17 (14/11) Terça	Dinâmica Avaliativa 5	Capítulos 15 e 16
	Aula 18 (16/11) Quinta	Emoção e transtornos mentais	Capítulos 18 e 22
Semana 10 (20/11 a 26/11)	Aula 19 (21/11) Terça	Dinâmica Avaliativa 6	Capítulos 15, 16, 18 e 22
	Aula 20 (23/11) Quinta	Aprendizagem e memória	Capítulos 23, 24 e 25
Semana 11 (27/11 a 03/12)	Aula 21 (28/11) Terça	Dinâmica Avaliativa 7	Capítulos 23, 24 e 25
	Aula 22 (30/11) Quinta	Prova 2	

Semana 12 (04/12 a 10/12)	Aula 23 (05/12) Terça	<b>Prova Sub</b>	
	Aula 23 (07/12) Quinta	<b>Prova REC</b>	

Avaliação:

Prova 1- 30%

Prova 2 - 40%

Dinâmica Avaliativa - 30%

Serão 7 DA ao todo - sendo 5 obrigatórios. A nota de DA individual será calculada pela média nos 5 DAs de melhor nota que o aluno participou, se ele faltar em mais de 2 fi  
A dinâmica será de 40 min para responder em grupo (6 por grupo) e 5 min para ler a resposta + 2 min de pergunta por grupo.

Cada aluno deve OBRIGATORIAMENTE ler/ responder um dia de DA

Atenção! Serão consideradas as 5 melhores notas de DA por grupo. Porém, se o aluno faltar em mais de 2, os demais DA terão nota zero.





