

DIVERSIDADE ZOOLÓGICA III - 2025.1 | INSTITUTO DE BIOLOGIA | UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA Versão 02 - 31/03/2025

Este cronograma é uma estimativa e poderá ser ajustado de acordo com as deliberações da UFBA quanto a feriados, suspensões de aulas e motivos de força maior, assim como de adequação às demandas dos(as) docentes e discentes da disciplina.

Sem	iana	DATA	AULA	TIPO	CONTEÚDO	Professor(a)	CH (h)	Módulo
1 ((D)	24/03/2025	0	Т	Apresentação dos docentes e do curso	Marcelo Napoli	2	1
1 (27/03/2025	0	Р	RESERVADO	Henrique Batalha Filho Marcelo Napoli	4	1
					Caracterização geral dos Chordata. (2) Protocordados: Tunicata/Urochordata:			
2 ((D)	31/03/2025	1a	T	larva, adulto, alimentação de Tunicata; locomoção de Chordata. Cephalochordata.	Marcelo Napoli	2	1
2 ((D)	03/03/2025	1b	Р	PRÁTICA: 1.1. Cephalochordata: Morfologia externa do adulto. 1.2. Morfologia interna do adulto. 1.3. Morfologia interna (cortes transversais seriados).	Marcelo Napoli	4	1
3 ((D)	07/04/2025	2a	Т	TEÓRICA: (1) Quem foram os primeiros vertebrados? (2) Quem são os agnatos viventes? [*Caso não finzalizado na aula anterior]	Marcelo Napoli	2	1
3 ((D)	10/04/2025	2b	Р	PRÁTICA: Cephalochordata (anfioxo) x Petromyzontoidea (lampréias): 1.1. Morfologia externa do adulto. 1.2. Morfologia interna do adulto. 1.3. Morfologia interna da larva (cortes transversais seriados).	Marcelo Napoli	4	1
4 ((D)	14/04/2025	3a	Т	Teórica - (1) Origem do arco mandibular e do arco hióideo; (2) origem das nadadeiras pares e cinturas em vertebrados.	Marcelo Napoli	2	1
4 (17/04/2025	3b 4a	T	***Teórica: Sinapomorfia dos Vertebrados: sinopse (Assíncrona) *Teórica: Placodermi e Chondrichthyes: caracterização; irradiações adaptativas dos Chondrichthyes e dos Elasmobranchii (Presencial)	Marcelo Napoli	4	1
5 ((D)	21/04/2025	-	-	FERIADO Prática: Chondrichthyes: morfologia externa, condocrânio, esplancnocrânio,	-	-	1
5 ((D)	24/04/2025	4b	Р	nadadeiras.	Marcelo Napoli	4	1
6 ((D)	28/04/2025	5a/b		Prova P1: Conteúdo Teórico/Prático [Conteúdo Zoo até Chondrichthyes]	Marcelo Napoli	2	1
		01/05/2025	-	-	FERIADO (1) Caracterização dos Teleostomi. (2) Caracterização dos Osteichthyes		-	1
7 ((D)	05/05/2025	6a	Т	(sinapomorfias). (3) Caracterização geral dos Actionopterygii + aspectos evolutivos das maxilas dos Actionopterygii.	Marcelo Napoli	2	2
7 ((D)	08/05/2025	6b	Р	Continuação identificação de estruturas anatômicas de Actinopterígeos.	Marcelo Napoli	4	2
8 ((D)	12/05/2025	7a	Т	Evolução dos Sarcopterygii: Actinistia, Dipnoi, "Rhipidistas". Hipóteses e fósseis mais recentes. Transição para o ambiente terrestre.	Marcelo Napoli	2	2
8 ((D)	15/05/2025	7b	Т	Continuação: Transição para o ambiente terrestre. Principais modificações morfológicas (osteológicas) para uma vida em terra firme: esqueletos axial e apendicular. Principais grupos de tetrápodes do Paleozóico. Sinapomorfias dos Tetrapoda + filogenia dos principais grupos.	Marcelo Napoli	4	2
9 ((D)	19/05/2025	8a	Т	Os Lissamphibia. Caracterização das três ordens de anfibios. Filogenia. Caracterização morfológica dos Anura: sinapomorfias (caracteres ósseos, larvares e outros caracteres morfológicos). Diversidade dos anuros com ênfase nos táxons que ocorrem no Brasil.	Marcelo Napoli	2	2
9 ((D)	22/05/2025	8b	Р	Os Lissamphibia. Caracterização morfológica das três ordens de anfibios. Sapos, rãs e pererecas: diferenças e uso dos nomes populares. Sinapomorfias de Anura e Salientia: esqueleto e adaptações.	Marcelo Napoli	4	2
10	. ,	26/05/2025	9a		Prova P2 Teórica [Conteúdo Zoo até Amphibia]	Marcelo Napoli	2	2
10	(D)	29/05/2025	9b	Р	Prova P2 Prática [Conteúdo Zoo até Amphibia] + Videos + Leituras	Marcelo Napoli	4	2
11	(D)	02/06/2025	10a	Т	Amniota: (1) O que caracteriza um Amniota? (2) O que caracteriza os Diapsida? (3) Quais grupos taxonômicos compõem os Diapsida? (4) Evolução, diversidade e biologia dos Testudines.	Henrique Batalha	2	3
11	(D)	05/06/2025	10b	Р	Fenestração em Amniota. Tipos básicos de Testudines: Pleurodira vs. Cryptodira. Diversidade, Taxonomia, Morfologia de Testudines.	Henrique Batalha	4	3
12		09/06/2025	11a	T	Morfologia e diversidade de Squamata	Henrique Batalha	2	3
12	(D)	12/06/2025	11b	Р	Morfologia e diversidade de Squamata (1) Archosauria: Crurotarsi e Avemetatarsalia;	Henrique Batalha	4	3
13	(D)	16/06/2025	12a	T	(2) Dinossauria e a origem das Aves	Henrique Batalha	2	3
13	* *	26/06/2025	12b	Р	(1) Archosauria: Crurotarsi e Avemetatarsalia; (2) Dinossauria e a origem das Aves	Henrique Batalha	4	3
14 14		30/06/2025 03/07/2025	13a 13b	T P	Evolução e diversidade das Aves Evolução e diversidade das Aves	Henrique Batalha Henrique Batalha	2 4	3
15		07//07/2025	14a	T	Evolução e Diversidade das Aves Evolução e Diversidade de Mamíferos Morfologia e adaptações dos Mamíferos	Henrique Batalha	2	3
15	(D)	10/07/2025	14b	Р	Evolução e Diversidade de Mamíferos Morfologia e adaptações dos Mamíferos	Henrique Batalha	4	3
16	(D)	14/07/2025	15a	T	Equinodermos	Henrique Batalha	2	3
16	(D)	17/07/2025	15b	Р	Equinodermos	Henrique Batalha	4	3
17		21/07/2025	16a	T	Prova P3 - Teórica [Conteúdos de Zoologia]	Henrique Batalha	2	3
17	(D)	24/07/2025	16b	T	Provas substitutivas (2aCH) e Conselho de Classe	MFN + HBF	2	0