

UNIVERSIDADE DE CRUZ ALTA

Reconhecida pela portaria 1.704 de 03.12.1993 – D.O. de 06/12/1993

Recredenciada pela Portaria 711 de 08.08.2013 – D.O. de 09/08/2013

Pró-Reitoria de Graduação – Secretaria Acadêmica

Curso:	Ciências Biológicas	Período:	2º
Disciplina:	ZOOLOGIA II		
Créditos:	04	Horas/aula:	60

OBJETIVOS:

Conhecer os principais grupos de animais, suas diferenças e semelhanças; sua importância para o homem e o sistema.

Permitir ao acadêmico diferenciar os diversos grupos de invertebrados seguindo os aspectos evolutivos da forma, estrutura, reprodução e fisiologia; com incentivo a pesquisa e a investigação científica.

EMENTA:

Diversidade animal: animais cavitários e segmentados. Filos Celomados: Mollusca e Annelida Invertebrados: Filos: Arthropoda, Grupo dos Deuterostômios: Filos: Chaetognatha e Echinodermata.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

- Características gerais, tipos de reprodução (ciclo de vida), ocorrência, ecologia e distribuição, importância, sistemática dos seguintes filos:
 - Mollusca
 - Annelida
 - Arthropoda – Classes: Insecta, Arachnida, Crustacea, Chilopoda, Diplopoda.
 - Grupo dos Deuterostômios: Filos: Chaetognatha e Echinodermata.