

**Departamento:** Zoologia

**Sector:** Ciências Biológicas

**Disciplina:** Metazoa III **Código:** BZ048

Semestral:  Anual  20 Semanas Natureza:  
 Normal  Obrigatória  
 Especial (Seguindo o calendário agrícola)  Optativa

Carga horária: • teórica  • prática  • estágio   
 • total  • n° de créditos:

**Pré-requisito:** Não tem


**Co-requisito:** Não Tem

**Conteúdo básico necessário na(s) disciplina(s) pré-requisito:**

**Ementa (Unidades didáticas):**  
 1 – Filos Priapulida, Kinorhyncha, Nematomorpha, Nematoda e Loricifera  
 2 – Filo Arthropoda – Principais características e teorias sobre a origem  
 3 – Trilobitomorpha  
 4 – Chelicerata – Merostomata e Pycnogonida  
 5 – Arachnida – Principais tipos morfológicos com ênfase nas ordens: Araneae, Scorpinida e Acarina  
 6 – Mandibulata – Origem e relações entre os grupos  
 7 – Myriapoda – Diplopoda, Chilopoda, Pauropoda e Symphyla  
 8 – Crustacea – Ordens Decapoda, Isopoda e Amphipoda, Subclasses Cirripedia, Branchiopoda, Ostracoda e Copepoda  
 9 – Insecta – Principais tipos morfológicos e estudo de Orthoptera, Odonata, Hemiptera, Coleoptera, Lepidoptera, Diptera e Hymenoptera  
 10 – Filos Onychophora, Tardigrada e Pentastomida: relações com Arthropoda

**Este plano de ensino Terá validade à partir do ano e semestre letivo de:** 1º Semestre

**Professor:** Rodney Ramiro Cavichioli **Assinatura:**  


**Chefe do Departamento:** Rosana Moreira da Rocha **Assinatura:**  
  
 Rosana Moreira da Rocha  
 Chefe do Departamento de Zoologia

Matrícula: 27442

**Aprovado pelo C.E.P:** Resolução \_\_\_ / \_\_\_ de \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_

**Pró-reitor de Ensino e Pesquisa:** **Assinatura:**