



**ESTRUTURA CURRICULAR
MESTRADO EM BIOLOGIA ANIMAL
CURRÍCULO 2008**

A integralização dos 28 créditos obrigatórios do currículo do Curso de Mestrado em Biologia Animal será feita da seguinte forma: 16 créditos em disciplinas obrigatórias e 12 créditos nas disciplinas optativas.

Obrigatórias

| Código | Nome da disciplina | crédito | CHT | T | L |
|---------------|--|----------------|------------|----------|----------|
| PBAN 9501 | Seminários I | 1 | 15 | 15 | 0 |
| PBAN 9502 | Seminários II | 1 | 15 | 15 | 0 |
| PBAN 9503 | Zoologia de Campo | 4 | 60 | 60 | 0 |
| PBAN 9505 | Prática de Docência em Biologia Animal | 2 | 60 | 60 | 0 |
| PBAN 9506 | Bioestatística | 4 | 60 | 60 | 0 |
| PBAN 9528 | Elaboração de Projetos | 2 | 30 | 30 | 0 |
| PBAN 9529 | Metodologia Científica | 2 | 30 | 30 | 0 |

Optativas

| Código | Nome da disciplina | crédito | CHT | T | L |
|---------------|---|----------------|------------|----------|----------|
| PBAN 9507 | Bases Evolutivas do Comportamento Animal | 4 | 60 | 30 | 30 |
| PBAN 9508 | Genética da Conservação | 4 | 60 | 60 | 0 |
| PBAN 9509 | Manejo e Conservação de Fauna | 4 | 60 | 60 | 0 |
| PBAN 9510 | Biologia Marinha | 4 | 60 | 30 | 30 |
| PBAN 9511 | Maricultura | 4 | 60 | 30 | 30 |
| PBAN 9512 | Biologia e Manejo de Insetos | 4 | 60 | 45 | 15 |
| PBAN 9513 | Citogenética Evolutiva | 4 | 60 | 60 | 0 |
| PBAN 9514 | Controle Biológico de Insetos | 4 | 60 | 45 | 15 |
| PBAN 9515 | Biologia e Sistemática de Himenópteros Parasitóides | 4 | 60 | 60 | 0 |
| PBAN 9516 | Avaliação e Manejo de Recursos Vivos Marinhos | 4 | 60 | 40 | 20 |
| ERN 9516 | Avaliação e Manejo de Recursos Vivos Marinhos | 4 | 60 | 40 | 20 |
| PBAN 9517 | Taxonomia de Insetos | 4 | 60 | 60 | 0 |
| PBAN 9518 | Entomologia de Vetores | 4 | 60 | 30 | 30 |
| PBAN 9519 | Biologia e Ecologia de Crustáceos | 4 | 60 | 15 | 45 |
| ERN 9519 | Biologia e Ecologia de Crustáceos | 4 | 60 | 15 | 45 |
| PBAN 9520 | Métodos Quantitativos em Biologia Animal | 4 | 60 | 60 | 0 |
| PBAN 9521 | Tópicos Especiais em Biologia Animal I | 4 | 60 | 60 | 0 |
| PBAN 9522 | Tópicos Especiais em Biologia Animal II | 3 | 45 | 45 | 0 |
| PBAN 9523 | Tópicos Especiais em Biologia Animal III | 2 | 30 | 30 | 0 |
| ERN 9521 | Tópicos Especiais em Biologia Marinha I | 4 | 60 | 60 | 0 |
| ERN 9522 | Tópicos Especiais em Biologia Marinha II | 3 | 45 | 45 | 0 |
| ERN 9523 | Tópicos Especiais em Biologia Marinha III | 2 | 30 | 30 | 0 |
| PBAN 9524 | Filogeografia Molecular | 4 | 60 | 60 | 0 |
| PBAN 9525 | Filogenética | 4 | 60 | 60 | 0 |
| PBAN 9526 | Biogeografia | 4 | 60 | 60 | 0 |
| PBAN 9527 | Fundamentos de Taxonomia | 4 | 60 | 60 | 0 |
| PBAN 9530 | Redação Científica | 4 | 60 | 30 | 30 |
| PBAN 9560 | Biologia da Conservação | 4 | 60 | 60 | 0 |
| PBAN 9562 | Sistemática Biológica | 4 | 60 | 60 | 0 |
| PBAN 9568 | Mastozoologia | 3 | 45 | 45 | 0 |
| PBAN 9569 | Sistemática Zoológica | 4 | 60 | 45 | 15 |
| PBAN 9571 | Herpetologia | 3 | 45 | 45 | 0 |
| PBAN 9572 | Entomologia Médica | 4 | 60 | 45 | 15 |
| PBAN 9573 | Biologia Molecular | 4 | 60 | 60 | 0 |