



CENTRO UNIVERSITÁRIO DE BARRA MANSA

**PRÓ-REITORIA ACADÊMICA  
CURSO DE BIOLOGIA**

**CAMPUS BARRA MANSA**

**CURRÍCULO PLENO 2018.1**

**1º Período - Matriz 2017**

| <b>N.º</b>   | <b>Disciplinas</b>                    | <b>CH Teórica</b> | <b>CH Prática</b> | <b>CH Total</b> |
|--------------|---------------------------------------|-------------------|-------------------|-----------------|
| 01           | Sistemas Biológicos I                 | 20                | 20                | 40              |
| 02           | Anatomofisiologia – Sistema Locomotor | 20                | 20                | 40              |
| 03           | Química Geral                         | 30                | 10                | 40              |
| 04           | Embriologia e Genética                | 30                | 10                | 40              |
| 05           | Tecidos Corporais                     | 20                | 20                | 40              |
| 06           | Biofísica                             | 40                | -                 | 40              |
| 07           | Citologia e Histologia Vegetal        | 20                | 20                | 40              |
| 08           | Fundamentos da Física                 | 40                | -                 | 40              |
| 09           | Leitura e Produção de Textos          | 40                | -                 | 40              |
| 10           | Estudos Socioantropológicos           | 40                | -                 | 40              |
| <b>TOTAL</b> |                                       | <b>400</b>        |                   |                 |

**3º Período - Matriz 2017**

| <b>N.º</b>   | <b>Disciplinas</b>  | <b>CH Teórica</b> | <b>CH Prática</b> | <b>CH Total</b> |
|--------------|---|-------------------|-------------------|-----------------|
| 01           | Bioestatística  | 40                | -                 | 40              |
| 02           | Taxonomia e Zoologia dos Invertebrados I                      | 60                | 20                | 80              |
| 03           | Hematologia   | 20                | 20                | 40              |
| 04           | Geologia  | 40                | -                 | 40              |
| 05           | Anatomofisiologia – Sistema Digestório, Urinário e Reprodutor | 20                | 20                | 40              |
| 06           | Anatomia e Embriologia Comparada                              | 30                | 10                | 40              |
| 07           | Legislação Ambiental  | 40                | -                 | 40              |
| <b>TOTAL</b> |   | <b>320</b>        |                   |                 |

**5º Período – Matriz 2015**

| <b>N.º</b>   | <b>Disciplinas</b>                        | <b>CH Teórica</b> | <b>CH Prática</b> | <b>CH Total</b> |
|--------------|---|-------------------|-------------------|-----------------|
| 01           | Ecologia Geral                            | 60                | 20                | 80              |
| 02           | Taxonomia e Zoologia de Invertebrados III | 40                | 40                | 80              |
| 03           | Paleontologia                             | 30                | 10                | 40              |
| 04           | Evolução                                  | 40                | -                 | 40              |
| 05           | Fisiologia Vegetal                        | 30                | 10                | 40              |
| 06           | Métodos e Técnicas de Pesquisa            | -                 | -                 | 40              |
| 07           | Introdução às Ciências do Solo            | 80                | -                 | 80              |
| <b>TOTAL</b> |   | <b>400</b>        |                   |                 |

**7º Período – Matriz 2015**

| <b>N.º</b>   | <b>Disciplinas</b>                     | <b>CH Teórica</b> | <b>CH Prática</b> | <b>CH Total</b> |
|--------------|--|-------------------|-------------------|-----------------|
| 01           | Taxonomia e Zoologia de Vertebrados II | 40                | 40                | 80              |
| 02           | Botânica Econômica                     | 40                | -                 | 40              |
| 03           | Microbiologia Ambiental                | 20                | 20                | 40              |
| 04           | Ecologia Comportamental                | 20                | 20                | 40              |
| 05           | Legislação Ambiental                   | 40                | -                 | 40              |
| 06           | Trabalho de Conclusão de Curso II      | -                 | -                 | 80              |
| <b>TOTAL</b> |  | <b>320</b>        |                   |                 |