

## RELAÇÃO DE DISCIPLINAS

| <b>CÓDIGO</b> | <b>MÓDULO BÁSICO</b>  | <b>CR</b> | <b>C.H.</b> |
|---------------|---|-----------|-------------|
| PPGBM - MB701 | Bioacústica Submarina   | 02        | 30          |
| PPGBM - MB801 | Professor: Eduardo Barros Fagundes Netto  |           |             |
| PPGBM - MB702 | Bioética e Biosegurança em Biotecnologia Marinha  | 02        | 30          |
| PPGBM - MB802 | Professor: Flavio da Costa Fernandes  |           |             |
| PPGBM - MB703 | <a href="#">Bioquímica aplicada a Biotecnologia</a>   | 02        | 30          |
| PPGBM - MB803 | Professor: Pio Colepicolo   |           |             |
| PPGBM - MB704 | <a href="#">Genética Molecular e de Microorganismos</a>                                       | 02        | 30          |
| PPGBM - MB804 | Professor: Fabiano Lopes Thompson   |           |             |
| PPGBM - MB705 | Empreendedorismo em Biotecnologia Marinha I   | 02        | 30          |
| PPGBM - MB805 | Professor: Ricardo Coutinho   |           |             |
| PPGBM - MB711 | Empreendedorismo em Biotecnologia Marinha II  | 02        | 30          |
| PPGBM - MB811 | Professor: Ricardo Coutinho   |           |             |
| PPGBM - MB706 | <a href="#">Impactos e Conservação Marinha</a>  | 02        | 30          |
| PPGBM - MB806 | Professor: Carlos Eduardo Leite Ferreira  |           |             |
| PPGBM - MB707 | Introdução e avanço em Biotecnologia Marinha  | 03        | 45          |
| PPGBM - MB807 | Professor: Ricardo Coutinho   |           |             |
| PPGBM - MB708 | Processo Bio-oceanográfico  | 03        | 45          |
| PPGBM - MB808 | Professor: Ricardo Coutinho   |           |             |
| PPGBM - MB709 | Propriedade Intelectual em Biotecnologia Marinha  | 02        | 30          |
| PPGBM - MB809 | Professor: Alexandre Guimarães Vasconcellos   |           |             |
| PPGBM - TE    | Tópicos Especiais I<br>Professor Convidado ou Colegiado                                       | 02        | 30          |
| <b>TOTAL:</b> |   | <b>24</b> | <b>360</b>  |
| <b>CÓDIGO</b> | <b>MÓDULO METODOLÓGICO</b>  | <b>CR</b> | <b>C.H.</b> |
| PPGBM - MM701 | Bioestatística  | 05        | 75          |
| PPGBM - MM801 | Professor: Bernardo Antonio Perez da Gama   |           |             |
| PPGBM - MM702 | <a href="#">Ecologia Numérica</a>   | 03        | 45          |
| PPGBM - MM802 | Professor: Jean Louis Valentin  |           |             |
| PPGBM - MM703 | Metodologia de Pesquisa Científica e Redação Científica                                       | 02        | 30          |
| PPGBM - MM803 | Professor: Lohengrin Dias de Almeida Fernandes  |           |             |
| PPGBM - MM704 | <a href="#">Planejamento e análise de dados</a>   | 05        | 75          |
| PPGBM - MM804 | Professor: Leandro Calado   |           |             |
| PPGBM - MM705 | Introdução aos métodos de extração, isolamento e identificação dos produtos naturais marinhos | 03        | 45          |
| PPGBM - MM805 | Professor: Angélica Soares  |           |             |
| PPGBM - MM706 | Bases da Microscopia  | 04        | 60          |
| PPGBM - MM806 | Professor: Giselle Pinto de Farias Lopes  |           |             |
| PPGBM - MM707 | Técnicas Básicas em Biologia Celular e Bioquímica   | 04        | 60          |
| PPGBM - MM807 | Professor: Giselle Pinto de Farias Lopes  |           |             |
| PPGBM - TE    | Tópicos Especiais II<br>Professor Convidado ou Colegiado                                      | 03        | 45          |
| <b>TOTAL:</b> |   | <b>29</b> | <b>435</b>  |
| <b>CÓDIGO</b> | <b>MÓDULO ESPECÍFICO</b>  | <b>CR</b> | <b>C.H.</b> |
| PPGBM - ME702 | Aquicultura com ênfase em Maricultura   | 03        | 45          |
| PPGBM - ME802 | Professor: Flavio da Costa Fernandes  |           |             |
| PPGBM - ME703 | Bioinvasão e Bioincrustação Marinha   | 02        | 30          |
| PPGBM - ME803 | Professor: Ricardo Coutinho   |           |             |
| PPGBM - ME704 | <a href="#">Biodiversidade e Biotecnologia Marinha</a>  | 03        | 45          |
| PPGBM - ME804 | Professora: Maria Helena Campos Baeta Neves   |           |             |
| PPGBM - ME705 | Cultivo de Microalgas para Produção de Substâncias Bioativas                                  | 02        | 30          |
| PPGBM - ME805 | Professora: Eliane Gonzalez Rodriguez   |           |             |
| PPGBM - ME706 | <a href="#">Cultivo de peixes marinhos</a>  | 04        | 60          |
| PPGBM - ME806 | Professor: Alejandra Filippo Gonzalez Neves dos Santos  |           |             |
| PPGBM - ME707 | Ecologia do estabelecimento de organismos Marinhos Bentônicos                                 | 02        | 30          |
| PPGBM - ME807 | Professor: Bernardo Antonio Perez da Gama   |           |             |

|               |   |           |             |
|---------------|---|-----------|-------------|
| PPGBM - ME708 | Ecologia, Evolução e Conservação de Peixes Recifais           | 04        | 60          |
| PPGBM - ME808 | Professor: Carlos Eduardo Leite Ferreira                      |           |             |
| PPGBM - ME709 | Ictiologia, manejo e conservação de recursos pesqueiros       | 02        | 30          |
| PPGBM - ME809 | Professor: Eduardo Barros Fagundes Netto                      |           |             |
| PPGBM - ME710 | <a href="#">Interações Químicas entre Organismos Marinhos</a> | 02        | 30          |
| PPGBM - ME810 | Professor: Renato Crespo Pereira                              |           |             |
| PPGBM - ME711 | Macroalgas e Biotecnologia Marinha                            | 02        | 30          |
| PPGBM - ME811 | Professora: Yocie Yoneshigue Valentin                         |           |             |
| PPGBM - ME712 | Química dos Produtos Naturais Marinhos                        | 03        | 45          |
| PPGBM - ME812 | Professora: Daniela Bueno Sudatti                             |           |             |
| PPGBM - ME713 | Recursos Bentônicos   | 02        | 30          |
| PPGBM - ME813 | Professor: Flavio da Costa Fernandes                          |           |             |
| PPGBM - ME714 | Ecofisiologia da fotossíntese de autotróficos marinhos        | 02        | 30          |
| PPGBM - ME814 | Professor: Heitor Duarte                                      |           |             |
| PPGBM - TE    | Tópicos Especiais III<br>Professor Convidado ou Colegiado     | 04        | 60          |
| PPGBM - TE    | Tópicos Especiais IV<br>Professor Convidado ou Colegiado      | 05        | 75          |
|               | <b>TOTAL:</b>   | <b>42</b> | <b>630</b>  |
| <b>CÓDIGO</b> | <b>LINHA DE PESQUISA</b>                                      | <b>CR</b> | <b>C.H.</b> |
| PPGBM - D701  | Pesquisa de Dissertação I<br>Professor Orientador             | 06        | 90          |
| PPGBM - D702  | Pesquisa de Dissertação II<br>Professor Orientador            | 06        | 90          |
|               | <b>TOTAL:</b>   | <b>12</b> | <b>180</b>  |
| <b>CÓDIGO</b> | <b>LINHA DE PESQUISA</b>                                      | <b>CR</b> | <b>C.H.</b> |
| PPGBM - D801  | Pesquisa de Tese I<br>Professor Orientador                    | 06        | 90          |
| PPGBM - D802  | Pesquisa de Tese II<br>Professor Orientador                   | 06        | 90          |
| PPGBM - D801  | Pesquisa de Tese III<br>Professor Orientador                  | 06        | 90          |
| PPGBM - D802  | Pesquisa de Tese IV<br>Professor Orientador                   | 06        | 90          |
|               | <b>TOTAL:</b>   | <b>24</b> | <b>360</b>  |