

## GRADE DE DISCIPLINAS 2024-1

| Período                              | Código | Disciplina   | Docente(s)   | Local  | CH  | Vagas | Regime | Observação  |
|--------------------------------------|--------|--|--|--|-----|-------|--------|---|
| 11 a 21/03<br>9h-16h                 | MNB873 | Ecofisiologia de Macroalgas<br>Marinhas Bentônicas<br>(Tópicos Especiais H)                                | Vinicius Peruzzi   | Sala de aula PPGBot +<br>Laboratório                   | 60  | 10    | IP     |   |
| 13/03 a 08/05<br>9h-12h              | MNB855 | Anatomia Fisiológica das Plantas<br>Vasculares   | Ricardo C. Vieira  | Sala A1-112 Bot. Inst.<br>Biologia                     | 90  | 3     |        |   |
| 18/03 e 12/07                        | MNB804 | Estágio de Docência  | Rosana Lopes   |  | 30h |       | IP     | Logo após a inscrição, é necessário enviar e-mail para a Prof.a Rosana (rclopesspecial@gmail.com). Serão duas aulas online, além do estágio presencial em uma disciplina da graduação |
| Encontro Presencial: 22/03<br>9h-16h | MNB768 | Projeto de dissertação   | Vinicius Peruzzi<br>Luciana Witovski                     | Sala da PPGBot   | 30h |       | IP     | Disciplina obrigatória para alunos de Mestrado da turma 2024.1  |
| 25/03 a 05/04<br>9h-16h              | MNB822 | Sistemática de Algas Marinhas<br>Bentônicas  | Maria Beatriz B. de<br>Barros Barreto                    | Sala de aula PPGBot                                    | 60  | 10    | IP     | Coleta de material na Armação de Búzios, RJ<br>26-28/03   |
| 01 a 12/04<br>9h-16h                 | MNB817 | Introdução à Palinologia   | Vania Esteves<br>Cláudia Barbieri                        | Laboratório de<br>Palinologia                          | 90  | 5     | IP     |   |
| 24 a 30/04<br>9h-16h                 | MNB828 | Ferramentas modernas e<br>tradicionais para o estudo de<br>samambaias e licófitas<br>(Tópicos Especiais B) | Claudine M. Mynssen<br>Lana Sylvestre<br>Alejandra Vasco | Escola Nacional de<br>Botânica Tropical -<br>JBRJ      | 60  | 10    | IP/IR  | Algumas aulas teóricas remotas. Atividade de campo em local a ser confirmado.   |
| 08/05 a 03/07<br>9h-11h<br>4ª        | MNB827 | Botânica Aplicada às Ciências<br>Forenses<br>(Tópicos Especiais A)   | Ana Cláudia Vieira<br>Cláudia Barbieri                   | Híbrida, Lab.<br>Palinologia; Lab Nuno<br>Pereira      | 30  | 10    | IP     | Aulas teóricas remotas e aulas práticas nos laboratórios de Palinologia (Horto) e Lab. Nuno Pereira (Ilha do Fundão)  |
| 13 a 24/05<br>9:30-16h               | MNB803 | Morfologia e biologia de<br>estruturas secretoras em plantas<br>(Tópicos Especiais C)                      | Bárbara Haiad<br>Yve Canaveze<br>Joecildo Rocha          | Sala de aula PPGBot +<br>Laboratório Anatomia          | 60  | 10    | IP     |   |
| 03 a 07/06<br>9h-16h                 | MNB825 | Morfologia e evolução dos grãos<br>de pólen em Angiospermas<br>(Tópicos Especiais E)                       | Raquel M. B. Souza de<br>Souza                           | Sala de aula PPGBot +<br>Laboratório de<br>Palinologia | 30  | 10    | IP     |   |
| 10 a 14/06<br>(A definir)            | MNB770 | Seminários de Dissertação  | Bárbara de Sá Haiad                                      | Sala da PPGBot   | 30h |       | IP     | Disciplina obrigatória para alunos de Mestrado com ingresso em 2023.1   |
| 17 a 28/06<br>9h-16h                 | MNB877 | Práticas em Ensino de Botânica   | Cristiana Koschnitzke                                    | Sala de aula PPGBot                                    | 60  | 10    | IP     |   |

|   |         |                         |                      |                |       |  |       |  |
|---|---------|-------------------------|----------------------|----------------|-------|--|-------|--|
| Encontro online: 27/03<br>10h-12h<br>Apresentações: 01 a 05/07<br>(A definir) | MNB860  | Projeto de Tese         | Andrea Costa         | Sala da PPGBot | 30h   |  | IP    | Disciplina obrigatória para alunos de Doutorado da turma 2024.1 e os ingressantes de out/2023                                      |
| Encontro online: 27/03<br>14h-16h<br>Apresentações: 01 a 05/07<br>(A definir) | MNB862  | Seminários de Tese I    | Andrea Costa         | Sala da PPGBot | 30h   |  | IP    | Disciplina obrigatória para alunos de Doutorado da turma 2022.2  |
| Encontro online: 14/03<br>10h<br>Apresentações: 08-12/07<br>(A definir)       | MNB863  | Seminários de Tese II   | Lúcia Helena Sampaio | Remota         | 30h   |  | IR    | Disciplina obrigatória para alunos de Doutorado da turma 2022.1 e alunos de outras turmas que já deveriam ter cursado a disciplina |
| -----   | MNB708  | Pesquisa de Dissertação | Orientador(a)        | -----          | ----- |  | ----- |  |
| -----   | MNB 808 | Pesquisa de Tese        | Orientador(a)        | -----          | ----- |  | ----- |  |