

## Calendário Acadêmico 2023 - as aulas ocorrem preferencialmente as sextas-feiras\*

| Disciplina obrigatórias (todas no primeiro semestre)             | Data                           | Turno      | Linha | Docente               | Créditos |
|--|--------------------------------|------------|-------|-----------------------|----------|
| Bioestatística   | 10/03/2023 - 12/05/2023        | Matutino   | 1 e 2 | Luis                  | 3        |
| Diversidade biológica  | 10/03/2023 - 12/05/2023        | Vespertino | 1 e 2 | André                 | 3        |
| Ecologia de comunidades  | a combinar                     | Vespertino | 1     | Daniel                | 3        |
| Princípios de Sistemática Filogenética                           | 19/05/2023 - 21/07/2023        | Matutino   | 1     | Paula e Sidney        | 3        |
| Fundamentos da bioprospecção                                     | 19/05/2023 - 21/07/2023        | Matutino   | 2     | Débora, Ana e Marcelo | 3        |
| Seminário  | no segundo ano de cada turma** |            | 1 e 2 | Sérgio e Isabel       | 1        |
| Impactos derivados da ação antrópica na biodiversidade           | 19/05/2023 - 21/07/2023        | Vespertino | 2     | Eduardo               | 3        |
| Prática de ensino em Biodiversidade (obrigatória para bolsistas) | a combinar                     | Integral   | 1 e 2 | André                 | 2        |

### LINHAS DE PESQUISA

**1. Sistemática e Diversidade Biológica** – Esta linha de pesquisa compreende estudos sobre sistemática (taxonomia e filogenia) de fungos, protozoários, plantas e animais, com base em caracteres morfológicos e moleculares, bem como estudos ecológicos e biogeográficos.

**2. Conservação e uso Sustentável da Biodiversidade** – Esta linha de pesquisa aborda o estudo de conservação da biota, o impacto de poluentes sobre a biodiversidade, a identificação e utilização de recursos genéticos e bioquímicos com potencial uso sustentável, compreendendo pesquisas básicas e aplicadas multidisciplinares envolvendo aspectos moleculares, celulares e fisiológicos da biodiversidade.

\* As aulas do PPGBio ocorrem preferencialmente as sextas-feiras, no período matutino e vespertino. Isso não significa que outros horários possam ser utilizados, como reposição, aulas práticas, campo, dentre outros. Nestes casos, é recomendado ao docente combinar com a turma, para evitar conflito de horário com os discentes que não são bolsistas.

\*\* A disciplina de Seminários ocorre no segundo ano de matrícula. A data é combinada com a turma pelos docentes indicados naquele ano. Vide Instrução Normativa publicada pelo colegiado do curso para alunos ingressantes. A disciplina de Prática de ensino em Biodiversidade (obrigatória para bolsistas), que é o estágio na graduação ocorre no começo do segundo ano, sendo o horário compatível com o da disciplina objeto do estágio.