



### **Plano de Atividades Emergenciais - Período Excepcional 2020-3**

**Nome da disciplina/Atividade:** Tópicos especiais em Ecologia I: O uso de experimentos em estudos ecológicos de organismos aquáticos

**Código:** ECR44D

**Carga horária original:** 30h/a

#### **Caracterização das atividades emergenciais**

As atividades da disciplina serão continuadas por meio de aulas remotas, via Google Meet. Artigos, capítulos de livros, scripts do R e outras matérias acessórias serão disponibilizados aos alunos por pasta compartilhada no Google Drive.

#### **Proposta de Programa para o período**

A ementa proposta originalmente para a disciplina pode ser inteiramente alcançada por meio de aulas remotas. As aulas continuariam a ser ministradas no mesmo dia (quinta-feira) e horário (8:50 às 10:40) até o cumprimento da carga horária ainda restante (9 aulas). Aulas práticas de análises estatísticas serão ministradas de forma remota. Para tanto, os alunos receberão antes das aulas o(s) script(s) e durante a reunião, via Google Meet, eu irei executar e explicar o(s) mesmo(s), além de tirar as dúvidas que possam surgir.

#### **Plano de avaliação**

Os alunos serão avaliados por suas participações em discussões de artigos científicos (3 estudos de casos) e pela adequação do delineamento e coerência de projetos (introdução e material e métodos) que devem utilizar experimentos para obtenção dos resultados. Os projetos deverão ser apresentados por cada aluno (via Google Meet), no final da disciplina.

#### **Referências Bibliográficas e Materiais**

A bibliografia que será utilizada ao longo da disciplina consta na ementa em anexo e será disponibilizada aos alunos via pasta que será compartilhada no Google Drive.