

MICROBIOLOGIA AMBIENTAL – LFN 0125

Programa de Aulas 2023

Prof. Francisco A. O. Tanaka – Departamento de Fitopatologia e Nematologia

Agosto

09 - Introdução à disciplina / Classificação dos seres vivos

16 - Histórico da Microbiologia / Cianobactérias

23 - Bactérias

30 - Fungos

Setembro

07- *Semana da Pátria*

13 - Primeira Prova

20 - Ciclos: carbono, nitrogênio

27 - Microbiologia da água

Outubro

04 - Microbiologia do solo

11 - Controle de Microrganismos [SEM LQ]

18 - Segunda Prova

25 - Biorremediação

Novembro

01 - Aplicação da biorremediação (Prof. Dr. Eduardo Dutra de Armas)

08 - Aplicação da biorremediação (Prof. Dr. Eduardo Dutra de Armas)

15 - Feriado

22 - Terceira Prova

29 - *Prova Repositiva*

Dezembro

As provas terão pesos iguais, sendo a média final calculada pela soma das três provas e dividida por três (Média mínima para aprovação = 5,0 [cinco]).

A prova repositiva somente poderá ser feita por aluno que deixou de fazer UMA das outras provas. Nesta prova será abordada toda a matéria lecionada no semestre. Não poderão fazer a prova alunos que fizeram todas as provas.

As aulas serão ministradas na Sala 'Ferdinando Galli' do Departamento de Fitopatologia e Nematologia, no Pavilhão de Horticultura, das 19:00h às 20:30h, todas as quartas-feiras.