

MICROBIOLOGIA AMBIENTAL - 2020

Agosto

18- Apresentação do curso e definição de regras para o semestre.

25 - Histórico da Microbiologia / Classificação seres vivos

Setembro

01 - Bactérias

08 - Fungos

15 – Cultivo de microrganismos

22 - Controle de microrganismos

29 - Primeira Prova

Outubro

06- Ciclos carbono e nitrogênio

13- Microbiologia da água

20- Microbiologia do solo

27 - Segunda Prova

Novembro

03 – Biorremediação: fundamentos

10 - Aplicações da biorremediação

17- Aplicações da biorremediação

24- Terceira Prova

Dezembro

01- Prova Repositiva

08- Feriado Municipal – não haverá aula

15- Revisão

No final de cada aula será aplicado um questionário sobre a matéria lecionada, valendo nota (zero a 10) e presença. O questionário será feito na plataforma STOA, mediante uso de senha pessoal.

As provas terão pesos iguais, sendo a média final calculada pela soma das três provas mais a média dos questionários e dividida por quatro.

Serão eliminados do cálculo as quatro menores notas dos questionários, pois nas faltas a nota será zero.

A prova repositiva somente poderá ser feita por aluno que deixou de fazer alguma das outras provas. Nesta prova será abordada toda a matéria lecionada no semestre.