



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA

PROGRAMA DE DISCIPLINA

DEPARTAMENTO:

BIOLOGIA

IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA:

CÓDIGO	NOME	(T - P)
BLG 1019	SISTEMÁTICA DE ALGAS E FUNGOS	(2-3)

OBJETIVOS - ao término da disciplina o aluno deverá ser capaz de :

Conhecer o histórico da Botânica Sistemática e os princípios da nomenclatura botânica.

Identificar os aspectos da morfologia dos diferentes grupos de algas e fungos visando ao reconhecimento dos gêneros e da reprodução.

Elaborar, adaptar e executar atividades que possam ser desenvolvidas no ensino fundamental e/ou médio.

PROGRAMA:

TÍTULO E DISCRIMINAÇÃO DAS UNIDADES

UNIDADE 1 - HISTÓRICO DA SISTEMÁTICA E NOMENCLATURA BOTÂNICA

- 1.1 - Tipos de sistemas de classificação.
- 1.2 - Histórico dos sistemas de classificação.
- 1.3 - Regras de nomenclatura botânica.

UNIDADE 2 - CYANOPHYTA

- 2.1 - Características gerais.
- 2.2 - Ciclo de vida/reprodução.
- 2.3 - Sistemática.

UNIDADE 3 - EUGLENOPHYTA

- 3.1 - Características gerais.
- 3.2 - Ciclo de vida/reprodução.
- 3.3 - Sistemática.

UNIDADE 4 - PYRROPHYTA

- 4.1 - Características gerais.
- 4.2 - Ciclo de vida/reprodução.
- 4.3 - Sistemática.

UNIDADE 5 - CHLOROPHYTA

- 5.1 - Características gerais.
- 5.2 - Ciclo de vida/reprodução.
- 5.3 - Sistemática.

(SEGUE)

PROGRAMA: (continuação)

UNIDADE 6 - BACILLARIOPHYTA

- 6.1 - Características gerais.
- 6.2 - Ciclo de vida/reprodução.
- 6.3 - Sistemática.

UNIDADE 7 - PHAEOPHYTA

- 7.1 - Características gerais.
- 7.2 - Ciclo de vida/reprodução.
- 7.3 - Sistemática.

UNIDADE 8 - RHODOPHYTA

- 8.1 - Características gerais.
- 8.2 - Ciclo de vida/reprodução.
- 8.3 - Sistemática.

UNIDADE 9 - MYXOMYCETES

- 9.1 - Características gerais.
- 9.2 - Ciclo de vida/reprodução.
- 9.3 - Sistemática.

UNIDADE 10 - OOMYCETES

- 10.1 - Características gerais.
- 10.2 - Ciclo de vida/reprodução.
- 10.3 - Sistemática.

UNIDADE 11 - ZYGOMYCETES

- 11.1 - Características gerais.
- 11.2 - Ciclo de vida/reprodução.
- 11.3 - Sistemática.

UNIDADE 12 - ASCOMYCETES

- 12.1 - Características gerais.
- 12.2 - Ciclo de vida/reprodução.
- 12.3 - Sistemática.

UNIDADE 13 - BASIDIOMYCETES

- 13.1 - Características gerais.
- 13.2 - Ciclo de vida/reprodução.
- 13.3 - Sistemática.

UNIDADE 14 - DEUTEROMYCETES

- 14.1 - Características gerais.
- 14.2 - Ciclo de vida/reprodução.
- 14.3 - Sistemática.

UNIDADE 15 - LICHENES

- 15.1 - Características gerais.
- 15.2 - Ciclo de vida/reprodução.
- 15.3 - Sistemática.

Data: ____/____/____

Data: ____/____/____

Coordenador do Curso

Chefe do Departamento