

Turma: LIBIO0152 - MORFOLOGIA VEGETAL (2022.1 - TL853NE)**PLANO DE DISCIPLINA**

Nesta página é possível visualizar o plano de curso definido pelo docente para esta turma.

METODOLOGIA DE ENSINO E AVALIAÇÃO

Metodologia: Aulas Teóricas. Aulas Práticas. Aulas de Campo.

Ações Extensionistas:

Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem: Atividades Teóricas. Atividades Práticas.

Horário de atendimento:

CRONOGRAMA DE AULAS

Início	Fim	Descrição
25/02/2022	25/02/2022	Apresentação da ementa da disciplina. Introdução à história evolutiva das
04/03/2022	04/03/2022	Estudo da célula vegetal.
11/03/2022	11/03/2022	Estudo da Célula vegetal (continuação)
18/03/2022	18/03/2022	Aula Teórica de Histologia Vegetal.
25/03/2022	25/03/2022	Aula prática de histologia vegetal.
01/04/2022	01/04/2022	Briófitas
08/04/2022	08/04/2022	Pteridófitas.
22/04/2022	22/04/2022	Aula Prática de Briófitas e Pteridófitas.
29/04/2022	29/04/2022	Gimnospermas.
06/05/2022	06/05/2022	Organologia vegetal (raíz)
06/05/2022	06/05/2022	Organologia vegetal (caule)
06/05/2022	06/05/2022	Evolução das Angiospermas.
13/05/2022	13/05/2022	Organologia vegetal (folhas)
20/05/2022	20/05/2022	Aula prática de organologia vegetal.
27/05/2022	27/05/2022	Reprodução das Angiospermas. Morfologia das flores.
27/05/2022	27/05/2022	Polinização e Fecundação.
27/05/2022	27/05/2022	Formação e morfologia dos frutos e sementes.
03/06/2022	03/06/2022	Avaliação 1.
10/06/2022	10/06/2022	Aula prática de Flores.
17/06/2022	17/06/2022	Aula Prática de Frutos e sementes.
24/06/2022	24/06/2022	Avaliação Final.

AVALIAÇÕES

Data	Descrição
03/06/2022	1ª Avaliação
24/06/2022	2ª Avaliação

★ : Referência consta na biblioteca

REFERÊNCIAS BÁSICAS

Tipo de material	Descrição
Livro	Raven, Peter H.. Biologia Vegetal . 8 Ed.. Guanabara Koogan.. 2014

REFERÊNCIAS COMPLEMENTARES

Tipo de material	Descrição
-------------------------	------------------