



Plano de Curso

Turma: DEP00071 - Anatomia e Fisiologia Vegetal (60h) - Turma:
01 (2024.1)

Horário: 2T123

Pré-Requisitos: ((DEP00066))

Ementa:

Matrícula **Docente(s)**
2283698 ELAINE ALMEIDA DELARMELINDA - 60h



Metodologia de Ensino e Avaliação

Metodologia:	Objetivo básico: Permitir ao estudante, através de aulas teóricas e práticas, a aquisição de conhecimentos básicos de anatomia e fisiologia vegetal, indispensáveis para compreender as disciplinas relacionadas com o manejo das culturas, no curso de Zootecnia. Ementa: Morfologia interna e externa de espécies vegetais de interesse econômico. Métodos de coleta e herbarização. Nomenclatura botânica. Reprodução sexuada e assexuada. Estudo dos fenômenos fisiológicos que possibilitam a vida nos organismos vegetais e suas funções. Fotossíntese e respiração. Aulas expositivas e dialogadas; aulas teóricas, e práticas em campo e laboratório. Aulas extras poderão ser adicionadas para o cumprimento de hora aula de 60 minutos
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	As avaliações corresponderão a 2 provas escritas (5 pontos cada), 1 seminário (5 pontos) e 1 experimento didático de solos (5 pontos). A obtenção da nota final corresponderá a $NF = (AV\ 1 + AV\ 2 + AV\ 3 + AV\ 4)/2$. O acadêmico será considerado aprovado se apresentar na disciplina frequência igual ou superior a 75% nas aulas, e média semestral igual ou superior a 6,00 pontos (Resolução 251/CONSEPE, de 27 de novembro de 1997). O trabalho acadêmico será realizado em grupo de até 3 integrantes, e será avaliado a qualidade da apresentação, participação e domínio do conteúdo. Repositiva será ofertada de acordo com o período estabelecido no calendário acadêmico vigente.
Horário de Atendimento:	07:50 às 10:20

Cronograma de Aulas

Início	Fim	Descrição
15/04/2024	15/04/2024	Apresentação da disciplina, conteúdo e avaliações.
22/04/2024	22/04/2024	Morfologia interna e externa de espécies vegetais de interesse econômico I
29/04/2024	29/04/2024	Morfologia interna e externa de espécies vegetais de interesse econômico II
06/05/2024	06/05/2024	Morfologia interna e externa de espécies vegetais de interesse econômico III
13/05/2024	13/05/2024	Métodos de coleta e herbarização
20/05/2024	20/05/2024	Nomenclatura botânica I
27/05/2024	27/05/2024	Nomenclatura botânica II
03/06/2024	03/06/2024	Prova I
10/06/2024	10/06/2024	Reprodução sexuada e assexuada
17/06/2024	17/06/2024	Reprodução sexuada e assexuada II
01/07/2024	01/07/2024	Estudo dos fenômenos fisiológicos que possibilitam a vida nos organismos vegetais e suas funções
08/07/2024	08/07/2024	Seminários
15/07/2024	15/07/2024	Fotossíntese e respiração I
22/07/2024	22/07/2024	Fotossíntese e respiração II
29/07/2024	29/07/2024	Fotossíntese e respiração III
05/08/2024	05/08/2024	Prova II

Avaliações

Data	Hora	Descrição
03/06/2024	07:50 às 10:20	1ª Avaliação
05/08/2024	07:50 às 10:20	2ª Avaliação

Referências Complementares

Tipo de Material	Descrição
Livro	TAIZ, Lincoln; ZEIGER, Fernanda Bay. Fisiologia vegetal. 3. Artmed Editora S.A, 2004. 719. ISBN: 8536302917.
Livro	EVERT, Ray F et al. Biologia vegetal. 7ª. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. 830. ISBN: 9788527712293.
Livro	APPEZZATO-DA-GLÓRIA, Beatriz; CARMELLO-GUERREIRO, Sandra Maria. Anatomia vegetal. 1. Editora UFV, 2003. 438. ISBN: 9788572691626.