



## Plano de Curso

**Turma:** DEP00094 - Mecanização e Implementos Agropecuários  
(60h) - Turma: 01 (2022.1)

**Horário:** 3M123

**Pré-Requisitos:** Não possui

**Ementa:**

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



## Metodologia de Ensino e Avaliação

Metodologia:	Objetivo básico: Planejar, orientar e monitorar o uso adequado de máquinas, implementos e ferramentas relacionadas às atividades agropecuárias, obedecendo às normas de segurança. Ementa: Normas de segurança e condições de trabalho, sistemas de funcionamento, manutenção e regulagem, máquinas de preparo primário e secundário do solo, máquinas de condução e colheita de lavoura. 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 (Avaliação 1 nota 5,0 e Avaliação 2 nota 10,0), e entrega de 1 trabalho acadêmico (Nota 5,0). A obtenção da nota final corresponderá a $NF = (AV 1 + AV 2 + TA)/2$ . O acadêmico será considerado aprovado se apresentar na disciplina frequência igualou 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 consistirá de uma revisão de literatura (de acordo com as normas da ABNT) sobre temas da ementa, a serem sorteados. Repositiva será ofertada de acordo com o período estabelecido no calendário acadêmico 2022.1.
Horário de Atendimento:	08:00 às 12:00

## Cronograma de Aulas

Início	Fim	Descrição
30/08/2022	30/08/2022	Aula 1 Apresentação da disciplina
06/09/2022	06/09/2022	Aula 2 Normas de segurança e condições de trabalho
13/09/2022	13/09/2022	Aula 3 Relações solo-máquina
17/09/2022	17/09/2022	Exercícios propostos - Aula Extra [Adicional]
20/09/2022	20/09/2022	Aula 4 Funções básicas do trator
27/09/2022	27/09/2022	Aula 5 Preparo primário do solo
04/10/2022	04/10/2022	Aula 6 Preparo periódico do solo
11/10/2022	11/10/2022	Aula 7 Operação de adubação
18/10/2022	18/10/2022	Não haverá aula - SNCT 2022
22/10/2022	22/10/2022	Exercícios propostos - Aula Extra [Adicional]
25/10/2022	25/10/2022	Prova 1
01/11/2022	01/11/2022	Operação de semeadura
08/11/2022	08/11/2022	Seminários
15/11/2022	15/11/2022	Feriado - aula cancelada.
22/11/2022	22/11/2022	Máquinas pulverizadoras e aplicação de agrotóxicos
29/11/2022	29/11/2022	Máquinas pulverizadoras e aplicação de agrotóxicos
06/12/2022	06/12/2022	Técnicas mecânicas de conservação do solo
13/12/2022	13/12/2022	Máquinas de colheita
20/12/2022	20/12/2022	Prova 2 - Aula Extra [Adicional]

## Avaliações

Data	Hora	Descrição
25/10/2022	3M123	1ª Avaliação
20/12/2022	3M123	2ª Avaliação

## Referências Complementares

Tipo de Material	Descrição
Livro	SILVEIRA, G.M.. Os cuidados com o trator. . Aprenda Fácil. 2001
Livro	SILVEIRA, G. M.. Máquinas para plantio e condução das culturas.. . Aprenda Fácil. 2001
Livro	BALASTREIRE, L.; PORTELLA, J.A.. Colheita de grãos mecanizada: implementos, manutenção e regulagem.. . Aprenda Fácil. 2000