



CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA  
**Plano de Desenvolvimento da Disciplina**  
1º semestre de 2024



Fls. 1

Sigla da Disc.: FA107

Turma: A

Nome da Disc.: Comercialização Agrícola

**QUADRO A – VETORES DA DISCIPLINA**

<b>Nº de Créditos da Disciplina:</b> 2	<b>Total de Horas de Atividades Teóricas:</b> 15 <b>Total de Horas de Atividades Práticas:</b> 15 <b>Total de Horas de Laboratório:</b> 0
--	---

**QUADRO B - DISTRIBUIÇÃO DA CARGA DIDÁTICA  
CONSIDERANDO O VETOR DA DISCIPLINA**

**TOTAL EM HORAS**

O total de horas deve ser calculado considerando os vetores específicos da disciplina

Tipo Participação	Nome do Docente	TEÓRICAS	&	PRÁTICA	Horas Trabalhadas
RESPONSÁVEL	Profa. Dra. Andréa Leda Ramos De Oliveira	15		15	30
Colaborador(a)					

**Pontos Importantes:**

- A Carga Didática deve ser computada considerando-se a carga horária da disciplina, mas para isso deve-se observar também os vetores teóricos e práticos.
- Número total de semanas na qual o docente atuará, computando separadamente o vetor de aulas práticas e aulas teóricas.
- A carga didática do PED deve ser a mesma informada no Projeto de Participação Didática encaminhado à CPG (GR-19/2014). A carga didática do PED não interfere na carga didática dos professores.

**QUADRO C – DISTRIBUIÇÃO DA CARGA DIDÁTICA DO(DA) PED**

Nome do(a) Discente	% de Participação	Teóricas	Práticas	Laboratório	Horas Trabalhadas
Matheus Melo de Souza	27	2		6	8

**QUADRO D – DADOS DO PAD**

Nome do(a) Discente	
Email:	
Atividades:	

**EMENTA:**

Introdução à comercialização de produtos agrícolas e agroindustriais. Aspectos de oferta e demanda. Funções de comercialização Métodos de análise de comercialização. Mecanismos de comercialização: transações em mercados spot, a termos, contratos futuros, contratos de longo prazo e integração vertical. Custos e margens de comercialização. Direcionadores de competitividade.

**EVENTOS:**

1. No sábado, 06 de Abril de 2024, às 15:30 horas, no Centro de Convenções da UNICAMP, ocorrerá a Colação de Grau dos Formandos do 2º semestre de 2023 (84ª Turma). Participe!
2. Quarta-feira, dia 28/02/2024 - Início das aulas do 1º período letivo de 2024 e Turmas Especiais I e II.
3. Nos dias 28 e 29/02/2024 - Atividades de Integração dos Alunos Ingressantes 2024

DATAS	DESCRIÇÃO
21/05/24, com horário a ser definido, Anfiteatro do Prédio III	Reunião de Avaliação e discussão de cursos – Não haverá aula e as atividades serão voltadas à avaliação dos cursos nas unidades de origem e nas unidades que oferecem disciplinas de serviço, de forma complementar, em horários não coincidentes
29/06/24	Último dia para o cumprimento da carga horária e programas das disciplinas.
01 a 06/07/24	Semana de Estudo – não poderá ocorrer atividades de aula.
01 a 18/07/24	Prazo para entrada de Médias e Frequências do 2º período letivo de 2023 e Turmas Especiais I e II, no SIGA.
10 a 16/07/24	Exames finais do 1º período letivo de 2024 e Turmas Especiais I e II. E aplicação do teste de proficiência.
<b>01/08/24</b>	<b>Início das aulas do 2º período letivo de 2024 e Turmas Especiais I e II.</b>

**ATENÇÃO ÀS SEGUINTE DATAS (EXPEDIENTE SUSPENSO)**

DATA
28 a 30/03/24
01/05/24
30 a 31/05/24
01/06/24
08 a 09/07/24

- Em caso de dúvidas consulte o Calendário DAC 2024 [aqui](#)

**CRONOGRAMA:**

DATAS	TEMA DA AULA	PROFESSOR
01/03/2024	Apresentação do Curso	Profa. Andréa Leda
08/03/2024	O papel da comercialização para os sistemas agroindustriais	Profa. Andréa Leda
15/03/2024	Oferta, Demanda e Preços	Profa. Andréa Leda
22/03/2024	Estudo de Mercado	Profa. Andréa Leda
29/03/2024	Feriado - Não haverá atividades	
05/04/2024	Margens de Comercialização	Profa. Andréa Leda
12/04/2024	Estudo de Mercado	PED
19/04/2024	Análise Funcional, Institucional e Estrutural	Profa. Andréa Leda
26/04/2024	Estudo de Mercado	PED
03/05/2024	Mecanismos de comercialização. Mercados a Termo e Futuros	Profa. Andréa Leda
10/05/2024	Estudo de Mercado	PED
17/05/2024	Visita Técnica	Profa. Andréa Leda



CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA  
**Plano de Desenvolvimento da Disciplina**  
1º semestre de 2024



Fls. 3

24/05/2024	Mecanismos de comercialização. Contratos de Longo Prazo e Integração Vertical	Profa. Andréa Leda
31/05/2024	Feriado - Não haverá atividades	
07/06/2024	Determinantes de competitividade nos sistemas agroindustriais.	PED
14/06/2024	PROVA	Profa. Andréa Leda
21/06/2024	Apresentação Trabalhos	Profa. Andréa Leda
28/06/2024	Apresentação Trabalhos	Profa. Andréa Leda
05/07/2024	Semana de Estudos	
12/07/2024	Exame	Profa. Andréa Leda

**BIBLIOGRAFIA:**

Referências Básicas:

- BATALHA, M. O. (coord.) Gestão Agroindustrial v.1. São Paulo: Atlas, 2007.
- BUAINAIN, A. M. (et al.). (org.). O mundo rural no Brasil do século 21: a formação de um novo padrão agrário e agrícola. 1ed. Brasília: Embrapa, 2014, v. 1.
- MENDES, J. T. G.; PADILHA JUNIOR, J. B. Agronegócio: uma abordagem econômica. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2007.
- WAQUIL, P. D.; MIELE, M.; SCHULTZ, G. Mercado e Comercialização de produtos Agrícolas. Porto Alegre: Editora da UFRGS, 2010.

Referências Complementares:

NEVES, M. F.; THOMÉ E CASTRO, L. (org.) Marketing e Estratégia em Agronegócios e Alimentos. São Paulo: Atlas, 2003.

**CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO (Inclusive datas de provas, trabalhos e projetos)**

DATA:	PROVAS/DESCRIÇÃO:	PESOS:				
14/06	01 Prova	50%				
DATA:	PROJETOS / DESCRIÇÃO	PESOS:				
21/06 e 28/06	01 Trabalho Final: Estudo de Mercado	30%				
DATA:	RELATÓRIOS, LISTA DE EXERCÍCIOS, ETC. / DESCRIÇÃO	PESOS:				
Clique ou toque aqui para inserir uma data.	05 Listas e 03 Relatórios Parciais Estudo de Mercado	20%				
<b>EXAME (E) – período de 10 a 16/07/2024:</b>	3ª-feira 10/07 <input type="checkbox"/>	4ª-feira 11/07 <input type="checkbox"/>	5ª-feira 12/07 X	6ª-feira 13/07 <input type="checkbox"/>	Sábado 14/07 <input type="checkbox"/>	2ª-feira 16/07 <input type="checkbox"/>
<b>MÉDIA PARCIAL (MP):</b>						
<b>MÉDIA PARCIAL (MP):</b> (P1*0,50+Nota Trabalho*0,30+Listas*0,20); Nota mínima para aprovação sem exame MP = 5,0; Nota mínima para realização de exame MP ≥ 2,5						
<b>OBSERVAÇÕES:</b>	<b>EXAME (E): EXAME = Média Parcial ≥ 2,5</b> <b>NOTA FINAL (NF):</b> (MP + exame)/2 ≥ 5,0					