

ERE – 2020 FICHA Nº 2 (variável)

Disciplina: Economia Florestal I		Código: AE052
Natureza: (x) obrigatória () optativa	ERE (X) Semestral () Anual () Modular ()	
Pré-requisito:	Co-requisito:	
CH Total: 45	CH semanal síncrona: 1 horas e 30 minutos (das 10:00 às 11:30) CH semanal assíncrona: 3 horas	
EMENTA (Unidades Didáticas)		
<p>Conceitos Básicos em Economia Geral; Introdução a Microeconomia e macroeconomia; A importância econômica e social do setor florestal; Demanda de Produtos Florestais; Oferta de Produtos Florestais; Teoria do Consumidor; Teoria da Produção; Teoria dos Custos; Contabilidade Nacional; Modelos Macroeconômicos; Análise de Mercado de Produtos Florestais.</p>		
PROGRAMA (itens de cada unidade didática)		
<p>1. Conceitos Básicos em Economia Geral 1.1 Histórico da economia; 1.3. Conceitos gerais de economia; 1.4. O problema econômico; 1.5. O sistema econômico; 1.6. Principais tipos de sistemas econômicos; 1.7. Funções de um sistema econômico; 1.8. Organização de um sistema econômico</p>		
<p>2. Modelos Macroeconômicos 2.1. Teoria Clássica e Keynesiana; 2.2. Oferta agregada e demanda agregada; 2.3. Componentes da demanda agregada; 2.4. Renda e produto de equilíbrio; 2.5. Comércio exterior e demanda agregada; 2.6. Setor governamental 2.7. Equilíbrio geral nos mercados de produtos e monetário; 2.8. Política fiscal e monetária</p>		
<p>3. Conceitos Fundamentais da Economia Internacional 3.1. Balança de pagamentos; 3.2. Estrutura do balanço de pagamentos; 3.3. Taxa de câmbio e política cambial; 3.4. Comércio de bens, equilíbrio de mercado e a balança comercial; 3.5. Mobilidade de capital</p>		
<p>4. A Demanda de Produtos Madeireiros 4.1. Teorias do comportamento do consumidor; 4.2. Curva de demanda de mercado; 4.3. Fatores determinantes da lei da procura; 4.4. Elasticidade-preço da demanda; 4.5. Elasticidade-renda da demanda; 4.6. Elasticidade-cruzada da demanda; 4.7. Relação entre a elasticidade-preço e a receita; 4.8. Fatores deslocadores da curva de demanda; 4.9. Outros fatores que afetam a curva de demanda</p>		
<p>5. A Oferta de Produtos Madeireiros 5.1. A função de produção; 5.2. Principais relações físicas de produção; 5.3. Teoria de custos e relação entre a produção e os custos; 5.4. O nível ótimo de produção por várias óticas; 5.5. A curva de oferta da firma no curto prazo e longo prazo; 5.6. A curva de oferta de mercado; 5.7. Elasticidade-preço da oferta de produtos agropecuários; 5.8. Fatores deslocadores da oferta; 5.9. Curva de resposta versus curva de oferta; 5.10. Oferta em nível de consumidor</p>		
<p>6. Análise de Mercado de Produtos Florestais 6.1. Estruturas de mercado; 6.2. Formação de preço em concorrência perfeita; 6.3. O monopólio e a formação de preço 6.4. A competição Monopolística; 6.5. O oligopólio; 6.6. Monopsônio e Oligopsônio; 6.7. Conduta e eficiência de mercado; 6.8. Equilíbrio na produção e consumo.</p>		

OBJETIVO GERAL

Capacitar o aluno ao entendimento do ambiente micro e macro econômico em que a atividade florestal está inserida.

OBJETIVO ESPECÍFICO

Entender a interação dos atores do sistema econômico
Entender as interações da oferta e demanda,
Conhecimento introdutório sobre custos de produção,
Conhecimento introdutório sobre macroeconomia,
Entender as políticas macroeconômicas.

PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

A disciplina será dividida em aulas síncronas e atividades assíncronas onde o conteúdo será abordado em 8 módulos.

A plataforma para interação como os estudantes será a UFPR Virtual, onde todos os materiais, atividades e avaliações serão concentrados.

As aulas síncronas serão realizadas no horário original da disciplina utilizando-se da plataforma Teams ou Google Meet.

Além dos materiais didáticos recomendados nesta ficha, o docente disponibilizará e indicará materiais por meio no ambiente virtual;

Cronograma:

Semana 1 - 27/07/2020

Módulo 1 - Apresentação, acordo de procedimentos e avaliações / Introdução à disciplina, conceitos gerais

Atividade Síncrona: Aula on line, segunda feira 27/07 das 10:00 às 11:30.

Atividade Assíncrona: Leitura preliminar sobre os temas de estudo. Atividade “ O que é economia e por que estudá-la?”. 3 horas e 30 minutos durante a semana

Semana 2 - 03/08/2020

Módulo 2 - Teoria do consumidor, demanda, demanda de produtos florestais

Atividade Síncrona: Aula on line, segunda feira 03/08 das 10:00 às 11:30.

Atividade Assíncrona: Leitura preliminar sobre os temas de estudo. Exercícios: 1- Questionário base conceitual; 2- Gráficos Demanda. 3 horas e 30 minutos durante a semana

Semana 3 - 10/08/2020

Módulo 3 - Oferta e introdução à equilíbrio de mercado

Atividade Síncrona: Aula on line, segunda feira 10/08 das 10:00 às 11:30.

Atividade Assíncrona: Leitura preliminar sobre os temas de estudo. Exercícios Oferta e demanda. 3 horas e 30 minutos durante a semana

Semana 4 - 17/08/2020

Módulo 4 - Elasticidades

Atividade Síncrona: Aula on line, segunda feira 17/08 das 10:00 às 11:30.

Atividade Assíncrona: Leitura preliminar sobre os temas de estudo. Exercício: Elasticidade. 3 horas e 30 minutos durante a semana

Semana 5 - 24/08/2020

Módulo 5 - Teoria da Produção

Atividade Síncrona: Aula on line, segunda feira 24/08 das 10:00 às 11:30.

Atividade Assíncrona: Leitura preliminar sobre os temas de estudo. 3 horas e 30 minutos durante a semana

Semana 6 - 31/08/2020

Módulo 6 - Teoria dos custos

Atividade Síncrona: Aula on line, segunda feira 31/08 das 10:00 às 11:30.

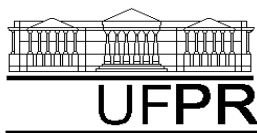
Atividade Assíncrona: Leitura preliminar sobre os temas de estudo. 3 horas e 30 minutos durante a semana

Semana 7 - 07/09/2020

Módulo 7 - Estruturas de mercado e Valoração Ambiental

Atividade Síncrona: Aula on line, segunda feira 07/09 das 10:00 às 11:30.

Atividade Assíncrona: Leitura preliminar sobre os temas de estudo. Exercícios: Estudo Artigos Valoração



Ambiental – Métodos de valoração. 3 horas e 30 minutos durante a semana

Semana 8 - 14/09/2020

Módulo 8 - Introdução à macroeconomia; PIB; Variáveis macroeconômicas / Políticas macroeconômicas

Atividade Síncrona: Aula on line, segunda feira 14/09 das 10:00 às 11:30.

Atividade Assíncrona: Leitura preliminar sobre os temas de estudo. 3 horas e 30 minutos durante a semana

Semana 9 - 21/09/2020 – Prova e entrega dos exercícios

Atividade Assíncrona: Prova realizada na plataforma e data limite para entrega do conjunto de exercícios.

Semana 10 - 24/09/2020 – Prova Final

Atividade Assíncrona: Prova Final realizada na plataforma

Total de vagas disponíveis para esta disciplina: 40 vagas

FORMAS DE AVALIAÇÃO

Serão consideradas duas notas, da seguinte forma:

1- Provas teóricas com valor 10,0

2- Notas do conjunto de trabalhos/exercícios com valor 10,0

A média será resultado da média aritmética das duas notas obtidas durante o curso.

Os exercícios/materiais devem ser entregues até dia 21/09.

A Prova será realizada dia 21/09/2020 na plataforma.

A Prova final será realizada dia 28/09/2020 na plataforma.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

DORNBUSCH, R., FISCHER, S. Macroeconomia. Tradução e revisão técnica de Roberto Luis Troster. 5o edição, São Paulo: Makron, McGraw-Hill, 1991.930p.

FERGUSON, C.E.. Microeconomia. 14o ed. Rio de Janeiro. Forense-Universitária, 1990. 624p.

PINDYCK, R. S. e RUBINFELD, D. L. Microeconomia. 5.ed. São Paulo: Prentice Hall, 2009. 647 p.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

FROYEN, R.T. Macroeconomia. São Paulo: Saraiva, 1999. 635p.

LEFTWICH, R.H. O sistema de preço e a alocação de recursos. São Paulo: Editora Pioneira, 1991

MENDES, J.T.G. Economia Agrícola - Princípios Básicos e Aplicações. Curitiba: Editora ZNT Ltda., 1998

ROSSETTI, J.P. Introdução à economia. São Paulo: 17o edição, Atlas, 1997

THOMPSON, A. A. J., FORMBY, J. P. Microeconomia da Firma. Rio de Janeiro: 60 edição, Prentice-Hall do Brasil Ltda, 1998.358p.

VASCONCELLOS, M.A.S., TROSTER, R.L.. Economia Básica. São Paulo: Editora Atlas, 1994

VICECONTI, P. E.V., NEVES, S. Introdução à economia. São Paulo: 2o edição, Frase Editora, 1996. 506p.

Professor da Disciplina: Ailson Augusto Loper

Assinatura: _____

Chefe de Departamento: Prof.º Paulo de Tarso Lara Pires

Assinatura: _____

*OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.