

## Ficha 2

(modelo adaptado para o Período Especial)

<b>Disciplina: Teoria Microeconômica I – Turma N/P - 1º Semestre 2023</b>								<b>Código: SE 606</b>			
<b>Noturno</b>											
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa				<input checked="" type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual				Pré-requisito: CM 302 SE 704 SE 600		<b>Nº total vagas: COORDENAÇÃO REGISTRARÁ</b>	
<b>CH Total: 60</b> <b>CH semanal: 8</b>	Padrão (PD): 60	Laboratório (LB): 0	Campo (CP): 0	Estágio (ES): 0	Orientada (OR): 0	Prática Específica (PE): 0	Estágio de Formação Pedagógica (EFP):				
<h3>EMENTA (Unidade Didática)</h3> <p style="text-align: center;">Revisão de conceitos básicos Teoria do Consumidor e da Demanda Individual, Demanda de Mercado, Escolha com risco, Escolha Intertemporal. Equilíbrio Geral (Economia de Troca).</p>											
<h3>Justificativa para a oferta a distância</h3> <p style="text-align: center;">Devido a pandemia e a incerteza das voltas as aulas presenciais, o aluno tem oportunidade de continuar os seus estudos.</p>											
<h3>Objetivos (Geral e Específicos)</h3> <p style="text-align: center;">Analisar como os agentes econômicos tomam decisões e discutir as estruturas de mercado.</p>											
<h3>PROGRAMA (itens de cada unidade didática)</h3> <p>A disciplina terá <b>carga horária semanal de 08 horas/aula</b> e o curso será ministrado em 15 semanas para atender às 60 horas/aula.          Data de Início: 20 / 03 / 2023          Data de Término: 29 / 06 / 2023</p>											
Semanas	Data	Aula/Atividade/Etc.	Tempo dedicado à atividade (em horas)	Referências							
1	20/03/2023 (segunda-feira)	Atividade 1 – Bimestre 1 • Slides_1 - Modelo Oferta Demanda	2,0	Slide_1_Bemestre_1 capítulo 2 (BB) capítulo 1 (V) capítulo 1, 2 (NS)							
	23/03/2023 (quinta-feira)	Atividade 1 – Bimestre 1 • Slides_1 - Modelo Oferta Demanda	2,0								
2	27/03/2023 (segunda-feira)	Atividade 2 • Slides_2 Teoria do Consumidor – Preferência	2,0	Slide_2_Bemestre_1 capítulo 2 (BB) capítulo 1 (V) capítulo 1, 2 (NS)							

	<b>30/03/2023</b> (quinta-feira)	Atividade 2 • Slide_2 Teoria do Consumidor – Preferência .	2,0	Slide_2_Bimestre_1 capítulo 2 (BB) capítulo 1 (V) capítulo 1, 2 (NS)
3	<b>03/04/2023</b> (segunda-feira)	Atividade 5 • Slides_3 Teoria do Consumidor – Função Utilidade, Ponto ótimo, Função de Lagrange. • Teoria do Consumidor – Função Utilidade – Ponto ótimo.	2,0	Slide_3_Bimestre_1 capítulo 4 (BB) capítulo 4, 5 (V) capítulo 3, 4 (NS)
	<b>06/04/2023</b> (quinta-feira)	Atividade 5 • Slide_3 Teoria do Consumidor – Função Utilidade, Ponto ótimo, Função de Lagrange. • Teoria do Consumidor – Função Utilidade – Ponto ótimo.	2,5	Slide_3_Bimestre_1 capítulo 4 (BB) capítulo 4, 5 (V) capítulo 3, 4
4	<b>10/04/2023</b> (terça-feira)	Atividade 5 • Slide_3 Teoria do Consumidor – Função Utilidade, Ponto ótimo, Função de Lagrange. • Teoria do Consumidor – Função Utilidade – Ponto ótimo.	2,0	Slide_3_Bimestre_1 capítulo 4 (BB) capítulo 4, 5 (V) capítulo 3, 4
	<b>13/04/2023</b> (quinta-feira)	Atividade 5 • Slide_3 Teoria do Consumidor – Função Utilidade, Ponto ótimo, Função de Lagrange. • Teoria do Consumidor – Função Utilidade – Ponto ótimo.	2,0	Slide_3_Bimestre_1 capítulo 4 (BB) capítulo 4, 5 (V) capítulo 3, 4
5	<b>17/04/2023</b> (terça-feira)	. Atividade 9 • Slides_4 Demanda individual, ET/ER/ES, Oferta de Trabalho. • Estática Comparativa, Demanda Individual,, Oferta de Trabalho.	2,0	Slide_4_Bimestre_1 capítulo 5 (BB) capítulo 6,8 (V) capítulo 5 (NS)
	<b>20/04/2023</b> (quinta-feira)	. Atividade 9 • Slides_4 Demanda individual, ET/ER/ES, Oferta de Trabalho. • Estática Comparativa, Demanda Individual,, Oferta de Trabalho.	2,5	Slides_4_Bimestre_1 capítulo 5 (BB) capítulo 6,8 (V) capítulo 5 (NS)

6	24/04/2023 (segunda-feira)	. Atividade 9 • Slide_4 Demanda individual, ET/ER/ES, Oferta de Trabalho. • Estática Comparativa, Demanda Individual,, Oferta de Trabalho.	2,0	Slide_4_Bimestre_1 capítulo 5 (BB) capítulo 6,8 (V) capítulo 5 (NS)
	27/04/2023 (quinta-feira)	. Atividade 9 • Slide_4 Demanda individual, eT/ER/ES, Oferta de Trabalho. • Estática Comparativa, Demanda Individual,, Oferta de Trabalho.	2,5	Slides_4_Bimestre_1 capítulo 5 (BB) capítulo 6,8 (V) capítulo 5 (NS)
7	01/05/2021 (segunda-feira)	• FERIADO		
	04/05/2023 (quinta-feira)	Atividade 10 • 1_Prova	2,0	Slide_1_Bimestre_1 Slide_2_Bimestre_1 Slide_3_Bimestre_1 Slide_4_Bimestre_1
8	08/05/2023 (segunda-feira)	Atividade 13 • Slide_1 – Demanda de Mercado e Externalidade de Rede, Elasticidade	2,0	Slides_1_Bimestre_2 Capítulo 5 (BB) Capítulo 15(V)
	11/05/2023 (quinta-feira)	Atividade 13 • Slide_1 – Demanda de Mercado e Externalidade de Rede, Elasticidade	2,0	Slides_1_Bimestre_2 Capítulo 5 (BB) Capítulo 15(V)
9	15/05/2023 (segunda-feira)	Atividade 16 • Slide_2 – Economia de Troca e Curva de Contrato;	2,0	Slides_2_Bimestre_2 capítulo 16 (BB) capítulo 32 (V) capítulo 10 (NS)
	18/05/2023 (quinta-feira)	Atividade 17 • Slide_2 – Economia de Troca e Curva de Contrato;	2,0	Slides_2_Bimestre_2 capítulo 16 (BB) capítulo 32 (V) capítulo 10 (NS)
10	22/05/2023 (terça-feira)	Atividade 18 • Slide_2 – Economia de Troca e Curva de Contrato;	2,0	Slides_2_Bimestre_2 capítulo 16 (BB) capítulo 32 (V) capítulo 10 (NS)
	25/05/2023 (quinta-feira)	Atividade 19 • Slide_3 – Escolha envolvendo Risco.	2,5	Slides_3_Bimestre_2 capítulo 15 (BB) capítulo 13 (V)
11	29/05/2023 (segunda-feira)	Atividade 20 • Slide_3 – Escolha envolvendo Risco.	2,0	Slides_3_Bimestre_2 capítulo 15 (BB) capítulo 13 (V)

	<b>01/06/2023</b> <b>(quinta-feira)</b>	Atividade 21 • Slide_3 – Escolha envolvendo Risco.	2,5	Slides_3_Bimestre_2 capítulo 15 (BB) capítulo 13 (V)
12	<b>05/06/2023</b> <b>(segunda-feira)</b>	Atividade 22 • Slide_4 – Escolha envolvendo Risco.	2,0	Slides_4_Bimestre_2 capítulo 15 (BB) capítulo 13 (V)
	<b>08/06/2023</b> <b>(quinta-feira)</b>	• FERIADO		
13	<b>12/06/2023</b> <b>(segunda-feira)</b>	Atividade 24 • Slide_4 – Escolha envolvendo Risco.	2,0	Slides_4_Bimestre_2 capítulo 15 (BB) capítulo 13 (V)
	<b>15/06/2023</b> <b>(quinta-feira)</b>	Atividade 26 • Slide_5 - Escolha Intertemporal	2,0	Slides_5_Bimestre_2 capítulo 10 (V)
14	<b>19/06/2023</b> <b>(segunda-feira)</b>	Atividade 26 • Slide_5 - Escolha Intertemporal	2,0	Slides_5_Bimestre_2 capítulo 10 (V)
	<b>22/06/2023</b> <b>(quinta-feira)</b>	Atividade 26 • Slide_5 - Escolha Intertemporal	2,0	Slides_5_Bimestre_2 capítulo 10 (V)
15	<b>26/06/2023</b> <b>(segunda-feira)</b>	Atividade 26 • 2 PROVA	2,0	Slides_1_Bimestre_2 Slides_2_Bimestre_2 Slides_3_Bimestre_2 Slides_4_Bimestre_2 Slides_5_Bimestre_2
	<b>29/06/2023</b> <b>(quinta-feira)</b>	Atividade 26 • Revisão – Esclarecimento de dúvidas	2,0	
	<b>Carga horária total da disciplina</b>		60,0	
	<b>03/07/2023</b> <b>(segunda-feira)</b>	Atividade 26 • EXAME FINAL		



#### PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

O professor estará disponível para os alunos durante a disciplina para tirar dúvidas.

Os Slides, a lista de exercícios e o gabarito dos exercícios serão enviados para os alunos por email

#### REGISTRO DAS AULAS SÍNCRONAS (QUANDO HOVER)

Dias da semana	Horário
Não haverá Atividade Síncrona	

#### FORMAS DE AVALIAÇÃO

Tipos de avaliação	Datas previstas	Pontuação
1 Prova	04/05/2023	50%
2 Prova	26/06/2023	50%
<b>Finais</b>		
Exame Final	03/07/2023	

#### IMPORTANTE:

Haverá controle de frequência. O controle de frequência é obrigatório. Requisito para aprovação: Frequência Mínima de 75% nas atividades da disciplina.

#### BIBLIOGRAFIA BÁSICA

Pindyck, R. S. e Rubinfeld, D. L. **Microeconomia** 7ª ed. Editora Pearson, 2010, 639pp

Varian, H. R. **Microeconomia – Uma Abordagem Moderna**. 9ª ed., Editora Atlas 2016, 730pp. (V)

Besanko, D & Braeutigam, R. R. **Microeconomia – Uma Abordagem Completa**. LTC Editora, 2004, 430pp. (BB)

#### BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

Goolsbee, A., Levitt, S. e Syverson, C. **Microeconomia**, 2ª ed., Editora Atlas, 2018, 822pp.

Nicholson, W. e Snyder, C. **Teoria Microeconômica – Princípios Básicos e Aplicações**. Cengage Editora, 2018, 418pp. (NS)

Os livros estão disponíveis no site: [minhabiblioteca.ufpr.br/biblioteca](http://minhabiblioteca.ufpr.br/biblioteca)

Professor(a) proponente da Disciplina: Armando Vaz Sampaio  
E-mail do(a) Professor(a): [avsampaio@ufpr.br](mailto:avsampaio@ufpr.br)