

Ficha 2 (Modelo adaptado para o Período Especial)

Disciplina: EC	ONOMIA INDU	AL (Código: SE - 317					
Natureza: (x) Obrigatóri	a()Optativa		(x)Ser	nestral () An	ual	Pré-req	uisito:		Nº to	tal vagas:
CH Total: 75 CH semanal: 5	Padrão (PD): 75	Laborat	ório (LB): 0	Campo (CP): 0	Estágio	(ES): 0	Orientada (OR): 0	Prática Espe (PE): 0	ecífica	Estágio de Formação Pedagógica (EFP):

EMENTA (Unidade Didática)

- 1. ORGANIZAÇÃO INDUSTRIAL: mercado e competição. Revisão da microeconomia tradicional. Uma nova concepção de concorrência a perspectiva Schumpeteriana. Barreiras à entrada. Estruturas de mercado Estrutura-conduta-desempenho Padrões de concorrência Tipologia de estrutura de mercado. Medidas de concentração industrial. Teoria dos Custos de Transação. As grandes firmas. O processo de diversificação. Economia de rede.
- 2. REGULAÇÃO: Defesa da concorrência regulação antitruste. Regulação de utilidades pública regulação pública sobre a gestão privada.
- 3. POLÍTICA INDUSTRIAL: instrumentos e perspectiva.

Justificativa para a oferta a distância

A disciplina compõe o currículo do curso de Economia.

Objetivos (Geral e Específicos)

Apresentar o conteúdo de organização industrial numa perspectiva alternativa à microeconomia tradicional. Nesta direção alternativa, são apresentados diversos elementos que compõe uma visão mais complexa de concorrência e estruturas de mercado que incorpora o papel da tecnologia, a formação de redes e sistemas e as políticas de regulação e industrial.

Programa (itens de cada unidade didática)

A disciplina terá semanas com carga horária variando de 05 a 06 horas/aula, dependendo da característica do conteúdo, sendo 58 horas/aulas presenciais e 17 horas/aulas de atividades complementares ministradas em 14 semanas para atender às 75 horas/aula.

Data de Início: 31/01/2022 Data de Término: 07/05/2022

Sem.	Data	Aula/Atividade/Etc.	Tempo dedicado à atividade (em horas)	Referências	
	31/01/2022	Atividade 1 – Apresentação do programa, avisos sobre a dinâmica da disciplina e inscrição e instruções sobre o Moodle.	2	Links de vídeos disponível no Moodle	
1	02/02/2022	Atividade 2 – Revisão dos capítulos 10 e 12 do Pindyck & Rubinfeld – Microeconomia, recapitulando exclusivamente as partes que se referem a poder de monopólio da SEMANA 1.	2	Pindyck & Rubinfeld -	
	Carga horária complementar (2 h)	Atividade 3 – Assistir a vídeo-aula e revisar os capítulos 10 e 12 do Pindyck & Rubinfeld - Microeconomia recapitulando exclusivamente as partes que se referem a poder de monopólio da SEMANA 1.	2	Microeconomia cap. 10 e 12.	
	07/02/2022	Atividade 4 – Aula sobre o material da SEMANA 2.	2	Abordagem de concorrência	
	Atividade 5 – Aula sobre o material da SEMANA 2.	2	schumpeteriana. Possas, S. Cap. 1 - Concorrência e inovação. In: Pelaez, V. &		
	Carga horária complementar (2 h)	Atividade 6 – Assistir vídeo-aula e ler o material da SEMANA 2.	2	Szmrecsanyi, T. Economia da inovação tecnológica. Ed. Hucitec.	
3	14/02/2022	Atividade 7 – Aula sobre o material da SEMANA 3.	2	Barreiras à entrada Kupfer, D. Cap. 6 - Barreiras	



Atividade 9 – Assistir vídeo-aula e ler o material da SEMANA 3. Carga horária complementar (2 h) Atividade 9 – Assistir vídeo-aula e ler o material da SEMANA 3. 2	Carg	16/02/2022				
Atividade 9 – Assistir vídeo-aula e ler o material da SEMANA 3. 21/02/2022 Atividade 10 – Aula sobre o capítulo 3 da SEMANA 4. 23/02/2022 Atividade 11 – Aula sobre o capítulo 3 da SEMANA 4. Carga horária complementar (2 h) 28/02/2022 Atividade 12 – Assistir vídeo-aula 1 e 2 e ler o capítulo 3 da SEMANA 4. 28/02/2022 CARNAVAL 28/02/2022 CARNAVAL 28/02/2022 CARNAVAL 27 28/02/2022 Atividade 13 – Aula sobre o capítulo 4 da SEMANA 6. 29 20/03/2022 Atividade 14 – Aula sobre o capítulo 4 da SEMANA 6. Carga horária Atividade 15 – Assistir vídeo-aula 3 e 4 e 20 21 22 23/02/2022 CARNAVAL 23/02/2022 Atividade 14 – Aula sobre o capítulo 4 da SEMANA 6. Carga horária Atividade 15 – Assistir vídeo-aula 3 e 4 e 20 21 22 23/02/2022 Atividade 15 – Assistir vídeo-aula 3 e 4 e 23/02/2022 Atividade 15 – Assistir vídeo-aula 3 e 4 e	com	10/02/2022		2	industrial – Fundamentos teóricos	
4 23/02/2022 SEMANA 4. 2 23/02/2022 Atividade 11 – Aula sobre o capítulo 3 da SEMANA 4. Carga horária complementar (2 h) 28/02/2022 CARNAVAL CARNAVAL CARNAVAL CARNAVAL 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		omplementar		2	e praticas no Brasil	
SEMANA 4. Carga horária complementar (2 h) 28/02/2022 CARNAVAL 28/02/2022 CARNAVAL Carga horária complementar (2 h) 28/02/2022 CARNAVAL Atividade 13 – Aula sobre o capítulo 4 da SEMANA 6. Carga horária Carga horária Atividade 15 – Assistir vídeo-aula 3 e 4 e	21/	21/02/2022		2		
complementar (2 h) 28/02/2022 CARNAVAL CARNAVAL 28/02/2022 CARNAVAL CA	4 23/	23/02/2022		2		
5 CARNAVAL XXX conduta-desempenho - Padrõe concorrência - Tipologia de estrutura de mercado. 02/03/2022 Atividade 13 – Aula sobre o capítulo 4 da SEMANA 6. 09/03/2022 Atividade 14 – Aula sobre o capítulo 4 da SEMANA 6. Carga horária Atividade 15 – Assistir vídeo-aula 3 e 4 e		omplementar		2		
02/03/2022 Atividade 13 – Aula sobre o capítulo 4 da SEMANA 6. 09/03/2022 Atividade 14 – Aula sobre o capítulo 4 da SEMANA 6. Carga horária Atividade 15 – Assistir vídeo-aula 3 e 4 e		28/02/2022	CARNAVAL	XXX	conduta-desempenho - Padrões de	
6 O9/03/2022 SEMANA 6. O9/03/2022 Atividade 14 – Aula sobre o capítulo 4 da SEMANA 6. Carga horária Atividade 15 – Assistir vídeo-aula 3 e 4 e		02/03/2022	CARTANA	XXX		
6 Carga horária Atividade 15 – Assistir vídeo-aula 3 e 4 e	07/	07/03/2022		2		
	0			2		
(2 h) ler o capítulo 4 da SEMANA 6.		omplementar		2		
14/03/2022 Atividade 16 – Ouvir áudio-aula e ler o material da SEMANA 7.	14/	14/03/2022	material da SEMANA 7.	2		
ANFAVEA, TELECO, ABIMAQ, ETC. Concentração industrial. In: Ku		16/02/2022	share, faturamento/empresa de um setor a escolher e fazer um relatório analisando o cálculo dos índices do grau de concentração. Existem dados deste tipo na ANFAVEA, TELECO, ABIMAQ, ETC.	2		
share, faturamento/empresa de um setor a e práticas no Brasil. (NOVA	com	omplementar	share, faturamento/empresa de um setor a escolher e fazer um relatório analisando o cálculo dos índices do grau de concentração. Existem dados deste tipo na ANFAVEA, TELECO, ABIMAQ, ETC.	2		
21/03/2022 Atividade 19 – Aula sobre o material da SEMANA 8. Atividade 19 – Aula sobre o material da neoclássica do progresso técnio	21/	21/03/2022		2	A tecnologia na teoria econômica. Higachi, H. Cap. 3 – A abordagem neoclássica do progresso técnico.	
8 23/03/2022 Atividade 20 – Aula sobre o material da SEMANA 8. Atividade 20 – Aula sobre o material da SEMANA 8. 2 Economia da inovação tecnológica. Ed. Hucitec. Szmrecsanyi, T. Cap. 5 – A herança schumpeteriana. In:	8 23/	23/03/2022		2	tecnológica. Ed. Hucitec. Szmrecsanyi, T. Cap. 5 – A	
Carga horária complementar da SEMANA 8 e ler os dois textos (2 h) Carga horária complementar da SEMANA 8 e ler os dois textos 2 Economia da inovação tecnológica. Ed. Hucitec.	com	omplementar	da SEMANA 8 e ler os dois textos correspondentes.	2	Pelaez, V. & Szmrecsanyi, T. Economia da inovação	
28/03/2022 Atividade 22 – PRIMEIRA PROVA EM 2 Toda a bibliografia anterior	28/	28/03/2022	SALA DE AULA.	2	Toda a bibliografia anterior	
9 30/03/2022 Atividade 23 – Aula sobre o material da SEMANA 9. A mudança tecnológica. Tigre, P. B., Cap.1, Gestão da	9		(///L///		A mudança tecnológica. Tigre, P. B Cap.1. Gestão da	
Carga noraria Atividade 24 – Assistir vídeo-aula SEMANA Inovação: a economia da		omplementar		2		



04/04/2022		Atividade 25 – Aula sobre o material da SEMANA 10.	2	A produção em massa.	
10	06/04/2022	Atividade 26 – Aula sobre o material da SEMANA 10.	2	Freeman, C. & Soete, L. A Economia da Inovação Industrial. Cap. 6 - A produção em massa e	
	Carga horária complementar (2 h)	Atividade 27 – Assistir a vídeo-aula, ler o texto básico e assistir os dois vídeos do YT da SEMANA 10.	2	os automóveis. Editora Unicamp 2008.	
	11/04/2022	Atividade 28 – Assistir os 6 vídeos do YT da SEMANA 11	2	Tecnologias de processo: fordismo x toyotismo. https://www.youtube.com/watch preLg6uS8oGec0 https://www.youtube.com/watch	
11	13/04/2022	Atividade 29 – Assistir os 6 vídeos do YT da SEMANA 11	2	?v=HLWgkPk0mMs&t=101s https://www.youtube.com/watch ?v=zkQxvkXSiuA https://www.youtube.com/watch	
	Carga horária complementar (2 h)	Atividade 30 – Assistir os 6 vídeos do YT da SEMANA 11	2	?v=SH8IItbvH_0 https://www.youtube.com/watch ?v=hj-FvgCf0VQ https://www.youtube.com/watch ?v=nGS0av1MC7I	
	18/04/2022	Atividade 31 – Aula sobre o material da SEMANA 12.	2	A Eletrônica e os Computadores.	
12	20/04/2022	Atividade 32 – Aula sobre o material da SEMANA 12.	2	Freeman, C. & Soete, L. A Economia da Inovação Industrial.	
	Carga horária complementar (1 h)	Atividade 33 – Assistir a vídeo-aula e ler o texto básico da SEMANA 12.	1	 Cap. 7 – A eletrônica e os computadores. Editora Unicamp. 2008. 	
	25/04/2022	Atividade 34 – Aula sobre o material da SEMANA 13.	2	Indústria 4.0	
13	27/04/2022	Atividade 35 – Aula sobre o material da SEMANA 13.	2	Furtado, J. A Quarta revolução industrial e os desafios para a	
	Carga horária complementar (1 h)	Atividade 36 – Assistir a vídeo-aula e ler o texto básico da SEMANA 13.	1	indústria e para o desenvolvimer brasileiro. IEDI.	
14	02/05/2022	Atividade 37 – Aula sobre o material da semana 14.	2	Coronel, Daniel Arruda; Azevedo, André Filipe Zago de & Campos, Antônio Carvalho. Política industrial e desenvolvimento econômico: a reatualização de um debate histórico. Revista de Economia Política, vol. 34, nº 1 (134), pp. 103-119, janeiromarço/2014	
	04/05/2022	Atividade 38 – SEGUNDA PROVA EM SALA DE AULA.	2	Toda a bibliografia anterior.	
	Carga horária complementar (1 h)		1	Fórum de discussão geral da disciplina	
	CARGA HORÁRIA TOTAL DA DISCIPLINA				
1	11/05/2022 Exame final			Toda a matéria anterior	

PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

As aulas presenciais correspondem a 58 h e serão desenvolvidas de forma expositiva. O restante da carga horária será complementado com atividades remotas.

Os alunos deverão se cadastrar na plataforma da disciplina, em https://moodle.c3sl.ufpr.br/login/index.php que será feito na



primeira aula. Neste link estão disponíveis todos os materiais didáticos que são os textos básicos, mapa mental, vídeos ilustrativos disponíveis no YouTube e cada módulo tem vídeo-aulas apresentando o texto básico.

Alunos com dificuldades de quaisquer naturezas podem entrar em contato como professor pelo próprio Moodle, waltershima@ufpr.br, WhatsApp 98476-2005 ou em sala de aula, para maiores orientações.

FORMAS DE AVALIAÇÃO

Tipos de avaliação	Datas previstas	Pontuação	
Elaboração de relatório de pesquisa	21/02/2022	10,00%	
Primeira Avaliação	28/03/2022	40,00%	
Segunda Avaliação	04/05/2022	50,00%	

IMPORTANTE:

O controle de frequência das atividades remotas fica estabelecido somente por meio da realização, de forma assíncrona, de trabalhos e exercícios domiciliares desenvolvidos pelas/pelos estudantes que deverão ter o **prazo mínimo de 48 horas** para a entrega das respostas ao/à docente responsável, que deverá indicar por qual canal os/as estudantes deverão entregar/responder.

O controle de frequência das aulas presenciais será realizado por meio de chamada.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

Pindyck & Rubinfeld - Microeconomia cap. 10 e 12.

Possas, S. Cap. 1 - Concorrência e inovação. In: Pelaez, V. & Szmrecsanyi, T. Economia da inovação tecnológica. Ed. Hucitec.

Kupfer, D. Cap. 6 - Barreiras estruturais à entrada. In: Kupfer, D. & Hasenclever, L. Economia industrial – Fundamentos teóricos e práticas no Brasil

Possas, M. Estrutura de mercado em oligopólio. Cap. 3 e 4.

Resende, M. & Boff, H. Cap. 5 - Concentração industrial. In: Kupfer, D. & Hasenclever, L... Economia industrial – Fundamentos teóricos e práticas no Brasil. (NOVA EDIÇÃO).

Higachi, H. A abordagem neoclássica do progresso técnico. In: Pelaez, V. & Szmrecsanyi, T. Economia da inovação tecnológica. Ed. Hucitec.

Szmrecsanyi, T. Cap. 5 – A herança schumpeteriana. In: Pelaez, V. & Szmrecsanyi, T. Economia da inovação tecnológica. Ed. Hucitec.

Tigre, P. B., Cap.1. Gestão da Inovação: a economia da tecnologia no Brasil. Ed. Campus.

Freeman, C. & Soete, L. A Economia da Inovação Industrial. Cap. 6 - A produção em massa e os automóveis. Editora Unicamp. 2008.

https://www.youtube.com/watch?v=Lg6uS8oGec0

https://www.youtube.com/watch?v=HLWgkPk0mMs&t=101s

https://www.youtube.com/watch?v=zkQxvkXSiuA

https://www.youtube.com/watch?v=SH8IItbvH_0

https://www.youtube.com/watch?v=hj-FvgCf0VQ

https://www.youtube.com/watch?v=nGS0av1MC7I

Freeman, C. & Soete, L. A Economia da Inovação Industrial. Cap. 7 – A eletrônica e os computadores. Editora Unicamp. 2008

Furtado, J. A Quarta revolução industrial e os desafios para a indústria e para o desenvolvimento brasileiro. IEDI.

Coronel, Daniel Arruda; Azevedo, André Filipe Zago de & Campos, Antônio Carvalho. Política industrial e desenvolvimento econômico: a reatualização de um debate histórico. Revista de Economia Política, vol. 34, nº 1 (134), pp. 103-119, janeiro-março/2014

Britto, J.. Cap. 15 – Cooperação interindustrial e rede empresas. In: Kupfer, D. & Hasenclever, L.. Economia industrial – Fundamentos teóricos e praticas no Brasil.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

Castells. E. SOCIEDADE EM REDE - cap. 3

Corazza, R. I. & Fracalanza, P. S. Caminhos do pensamento neo-schumpeteriano: para além das analogias biológicas. Nova Economia. Belo Horizonte. 14 (2)127-155_maio-agosto de 2004

Freeman, C. & Soete, L. A Economia da Inovação Industrial. Cap. 7 – A eletrônica e os computadores. Editora Unicamp. 2008

Mello, M. T. L. Cap. 22 - Defesa da concorrência. In: Kupfer, D. & Hasenclever, L. Economia industrial – Fundamentos teóricos e práticas no Brasil. (NOVA EDIÇÃO)

Mota, Pedro Lula. Schumpeter: inovação, destruição criadora e desenvolvimento. https://terracoeconomico.com.br/schumpeter-



inovacao-destruicao-criadora-e-desenvolvimento/

Narula, Rajneesh & Hagedoorn, John. Innovating through strategic alliances: moving towards international partnerships and contractual agreements. Technovation 19 (1999) 283–294

Nelson R. & Winter, S. Cap. 12 e 13 - Uma teoria evolucionária da mudança econômica

Pinto Jr., H. Q. & Fiani, R. Cap. 23 - Regulação econômica. In: Kupfer, D. & Hasenclever, L. Economia industrial – Fundamentos teóricos e práticas no Brasil. (NOVA EDIÇÃO)

Pires, Jose Claudio Linhares & Piccinini, Maurício Serrão. A Regulação dos Setores de Infraestrutura no Brasil

Possas, M.; Fagundes, J. & Ponde, J. L. Defesa da concorrência e regulação de setores de infraestrutura em transição.

Rycroft, Robert W. & Kash, Don E. Self-organizing innovation networks: implications for globalization. Technovation 24 (2004) 187–197

Schumpeter and Steindl on the Dynamics of Competition

Shima, W. T. Cap. 14 - Economia de redes e Inovação. In: Pelaez, V. & Szmrecsanyi. Economia da inovação tecnológica. Ed. Hucitec.

BLOCH, HARRY. STEINDL ON IMPERFECT COMPETITION: THE ROLE OF TECHNICAL CHANGE. Curtin University of Technology. Metroeconomica 57:3 (2006) 286–302.

BLOCH, HARRY. Schumpeter and Steindl on the dynamics of competition. J Evol Econ (2000) 10: 343-353.

Tigre, P. B. Cap.1. Gestão da Inovação: a economia da tecnologia no Brasil. Ed. Campus.

(TODO ESTE MATERIAL ESTÁ DISPONIBILIZADO NO MOODLE)

Professor proponente da Disciplina: WALTER TADAHIRO SHIMA E-mail do Professor: waltershima@ufpr.br