Agenda OIDT 2020

	03/mar I 1	Introdução		
Parte I. Organização Industrial moderna	10/mar C	Competição e colusão	Belleflame e Peitz 2010 cap. 14	Tirole 1988 cap. 6
	17/mar E	Entrada e saída	Belleflame e Peitz 2010 cap. 16	Tirole 1988 cap. 8
	24/mar P	Pesquisa, desenvolvimento e patentes	Belleflame e Peitz 2010 cap. 18 e 19	Tirole 1988 cap. 10
	31/mar E	Economia da complexidade e ABM	Arthur 2014: cap. 1	Tesfatsion 2003
	07/abr N	Modelo de busca inovadora	Fagiolo e Dosi 2003	Malerba 2006
Parte II. Complexidade e	14/abr N	Modelo industrial básico	Dosi et al. 2017	Pyka e Fagiolo 2007
dinâmica tecnológica	28/abr N	Modelos evolucionários clássicos	Nelson e Winter 1982: cap. 12	Valente e Andersen 2002
	05/mai N	Modelos evolucionários avançados	Silverberg e Verspagen 1994	Windrum 2007
	12/mai N	Modelos history-friendly	Garavaglia, Malerba e Orsenigo 2006	Garavaglia 2010
Parte III. Redes sociais complexas e regulação	19/mai R	Redes: aspectos teóricos e metodológicos	Jackson 2008 cap. 2 e 3	Nooy et al. 2011 cap. 2 e 3
	26/mai R	Redes de patentes e desenvolvimento tecnológico	Krafft, Quatraro e Saviotti 2011	Nooy et al. 2011 cap. 6 e 7
	02/jun R	Redes de patentes e trajetórias tecnológicas	Ferrari, Silveira e Dal Poz 2019	Malerba e Vonortas 2009
	09/jun D	Difusão de inovações em redes	Gruber e Verboven 2001	Nooy et al. 2011 cap. 8
	16/jun R	Regulação: neutralidade de rede na internet	Economides e Tåg 2012	Wohlers et al. 2014
	3	Mercados das indústrias em rede	Argenton e Prufer 2012	Gottinger 2003 Shy 2001
	30/jun S	SEMINÁRIO dos alunos		

Texto obrigatório

Texto complementar