

data		seminário temático	textos
27, fev, qui	S00	Caracterização e uso da noção de verdade	C.A. Mortari, "Sentenças, proposições, enunciados" (cap 1, item 1.4); C.A. Mortari, "Preliminares" (cap 3); S. Haack, "Teorias da verdade" (cap 7, item 1 e 2) e A teoria semântica" (cap 7); C.A. Mortari, "Interpretações" (cap 8)
02, mar, seg	S01	Caracterização de concepção tripartite de conhecimento e "certeza"	E. Sober, "O que é conhecimento"; J. Dancy, "Problemas da epistemologia"; A. Nunes, "O que é o conhecimento"; P.D. Klein, "Certeza"; C.A. Mortari, "Sentenças, proposições, enunciados" (cap 1, item 1.4)
09, mar, seg	S02	Formas de conhecimento direto e indireto; e "conhecimento aproximado"	B. Russell, "Conhecimento por contato e conhecimento por descrição" (cap 5), "Conhecimento, erro e opinião provável" (cap 13)
12, mar, qui	S03	Problema do conhecimento do "mundo exterior empírico"	T. Nagel, "Como sabemos alguma coisa" (cap 2); B. Russell, "Aparência e realidade"(cap 1)
16, mar, seg	S04	Indução e caracterização inferência indutiva	A.F. Chalmers, "Indutivismo: ciência como conhecimento derivado dos dados da experiência" (cap 1); M. Schlick, "Sobre o conhecimento indutivo"
23, mar, seg	S05	Indução e o denominado "Problema da indução"	A.F. Chalmers, "Indutivismo: ciência como conhecimento derivado dos dados da experiência" (cap 1), "O problema da indução" (cap 2); M. Schlick, "Sobre o conhecimento indutivo"
26, mar, qui	S06	Noções de observação "neutra" e "impregnada de conceitos"	A.F. Chalmers, "Indutivismo: ciência como conhecimento derivado dos dados da experiência" (cap 1), "Dependência que a observação tem da teoria" (cap 3); S. French, "Observação" (cap 5)
30, mar, seg	S07	Noções semânticas, interpretação e caracterização de consequência semântica	M.L.D. Chiara et alii, "Teorias e demonstrações"; C.A. Mortari, "Interpretações" (cap 8), "Estruturas e verdade" (cap 10); C.A. Mortari, "Validade e consequência lógica"
06, abr, seg	S08	Método hipotético-dedutivo e caráter conjectural de uma teoria	A. Einstein, "Indução e dedução na física"; S. French, "Descoberta" (cap2), "Heurística" (cap 3)
09, abr, qui	S09	Significados e usos do termo "modelo"	R.N. Giere, "Usando modelos para representar a realidade"; N.C.A. da Costa et alii, "Interpretaciones y modelos em ciencia"
13, abr, seg	S10	Noções sintática e semântica de teoria	P.C. Suppes, "Que é uma teoria"; S.S. Chibeni, "Teorias construtivas e teorias fenomenológicas"
23, abr, qui	S11	Avaliação empírica de uma teoria e modelo de experimento	A.F. Chalmers, "Apresentando o falsificacionismo" (cap 4); S. French, "Justificação" (cap 4), "Experimento" (cap 6)
27, abr, seg	S12	Falseacionismo, limites e problemas	A.F. Chalmers "Falsificacionismo sofisticado" (cap 5), "As limitações do falsificacionismo"; S. French, "Experimento" (cap 6)
05, mai, ter	S13	Realismo e antirrealismo	S. French, "Realismo" (cap 7), "Antirrealismo" (cap 8)