

**Universidade do Estado do Rio de Janeiro – UERJ**  
**Instituto de Medicina Social**  
**Programa de Pós-graduação em Saúde Coletiva**

<b>DEPARTAMENTO:</b> DPAS		<b>PROFESSOR:</b> Kenneth Rochel de Camargo Jr.	
<b>ANO:</b>	2021	<b>CÓDIGO:</b>	
<b>SEMESTRE:</b>	2	<b>CARGA HORÁRIA / CRÉDITOS:</b>	30h/2
<b>INÍCIO (dia/mês):</b>		<b>DIA DA SEMANA/HORÁRIO</b>	A determinar com alunos
<b>TÉRMINO (dia/mês):</b>			

**DISCIPLINA**

TÓPICOS ESPECIAIS EM PLANEJAMENTO I - TEMA: INTRODUÇÃO AOS ESTUDOS SOBRE CIÊNCIA

**EMENTA E PROGRAMA DETALHADOS:**

O curso visa discutir concepções filosóficas e das ciências sociais sobre ciência, a partir de um conjunto de autores que abordam estes temas de forma crítica, bem como induzir os alunos a produzirem reflexões ligadas aos seus projetos de pesquisa incorporando estes elementos. O curso será ministrado através de seminários de discussão de texto.

**BIBLIOGRAFIA INDICADA:**

Klemke ED, Hollinger R & Rudge DW Introductory readings in the philosophy of science. Amherst:Prometheus Books, 1998

Textos selecionados:

Ziman J "What is Science"

Taylor C "Interpretation and the sciences of man"

Kuhn T "The natural and the human sciences"

Kuhn T "Objectivity, value judgement and theory choice"

Cartwright N "The truth doesn't explain much"

Putnam H "What theories are not"

Toulmin S "Do sub-microscopic entities exist?"

Biagioli M The science studies reader. New York:Routledge, 1999

Textos selecionados:

Hacking I "Making up people"

Latour B "Give me a laboratory and I will raise the world"

Porter H "Quantification and the accounting ideal in science"

**TIPO DE AVALIAÇÃO:** Participação nos seminários e elaboração de trabalho sob a forma de artigo sobre algum dos temas abordados no curso.