

CAMPUS DE TOLEDO
RUA DA FACULDADE, 645 - JD. SANTA MARIA - FONE/FAX: (45) 3379-7000/7002 - CEP 85903-000 - TOLEDO – PR

Anexo II – Resolução n^o 133/2003-CEPE

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

PLANO DE ENSINO - PERÍODO LETIVO/ANO: 1^o Semestre/2022

Programa: MESTRADO E DOUTORADO EM FILOSOFIA

Área de Concentração: FILOSOFIA MODERNA E CONTEMPORÂNEA

Mestrado (X) Doutorado (X)

Centro: CCHS

Campus: Toledo

DISCIPLINA

Código	Nome	Carga Horária		
		AT1	AP2	Total
	EPISTEMOLOGIA III	60	--	60

(1 Aula Teórica;2 Aula Prática)

EMENTA

Estudo de problemas da filosofia da ciência contemporânea. A natureza das teorias, modelos, simulações e sua utilização na atividade de representação científica.

OBJETIVOS

- Continuidade ao estudo dos problemas da filosofia da ciência abordados em Epistemologia II. Em particular, sobre os filósofos da ciência historicistas: Thomas Kuhn, Imre Lakatos e Larry Laudan;
- Debate e estabelecimento de relações entre as filosofias da ciência mencionadas;
- Produção de material (artigo) sobre a conexão entre as pesquisas individuais dos acadêmicos com os temas abordados na disciplina.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

UNIDADE I

- Larry Laudan e o modelo reticulado de racionalidade.
- Destaque para os temas: Racionalidade covariante; Modelo reticulado; Valores.

UNIDADE II

- Imre Lakatos e os programas de pesquisa.
- Destaque para os temas: Reconstrução racional da ciência; Progresso da ciência;

CAMPUS DE TOLEDO
RUA DA FACULDADE, 645 - JD. SANTA MARIA - FONE/FAX: (45) 3379-7000/7002 - CEP 85903-000 - TOLEDO – PR

Comparabilidade entre programas de pesquisa; História interna e externa; Racionalidade científica.

UNIDADE III

Thomas Kuhn e as revoluções científicas.

Destaque para os temas: Incomensurabilidade entre paradigmas; Metáfora; Valores científicos e limites da racionalidade científica.

ATIVIDADES PRÁTICAS – GRUPOS DE ALUNOS

Nada a constar.

METODOLOGIA

- Aulas expositivas sob responsabilidade do professor;
- Leitura e análise de textos selecionados;
- Debate com o grupo de acadêmicos matriculados;
- Auxílio nas dúvidas do trabalho avaliativo da disciplina.

AVALIAÇÃO

(critérios, mecanismos, instrumentos e periodicidade)

- Produção de um trabalho sobre a temática da disciplina desenvolvida durante o período letivo. Valor de 0 a 100.
- A nota final da disciplina será correspondente a nota do trabalho.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- CARTWRIGHT, Nancy. *How the laws of physics lie*. Oxford: Oxford Univ. Press, 1983.
- GIERE, Ronald. *Scientific perspectivism*. Chicago: Univ. of Chicago Press, 2006.
- HACKING, Ian. *Representing and intervening*. Cambridge: Cambridge Univ. Press, 1983.
- HACKING, Ian. *Representar e intervir*. Tradução: P.R. Oliveira. Rio de Janeiro: Ed. UERJ, 2012.
- MORRISON, Margareth. *Reconstructing reality: models, mathematics, and simulations*. Oxford: Oxford Univ. Press, 2015.
- VAN FRAASSEN, Bas. *Scientific representation: paradoxes of perspective*. Oxford: Oxford Univ. Press, 2008.

CAMPUS DE TOLEDO
RUA DA FACULDADE, 645 - JD. SANTA MARIA - FONE/FAX: (45) 3379-7000/7002 - CEP 85903-000 - TOLEDO – PR

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

- KUHN, T. S. *A tensão essencial*. Trad. Rui Pacheco. Lisboa: Edições 70, 1989.
 - _____. *A Estrutura das Revoluções Científicas*. Trad. Beatriz Vianna Boeira e Nelson Boeira. São Paulo: Ed. Perspectiva, 9º ed, 2006.
 - LAUDAN, Larry. *O progresso e seus problemas: rumo a uma teoria do conhecimento científico*. Trad. Roberto Leal Ferreira. São Paulo: Editora da UNESP, 2011.
 - LAKATOS, Imre. *Falsificação e metodologia dos programas de investigação científica*. Trad. Emília Picado Tavares Marinho Mendes. Lisboa: Edições 70, 1999.
 - _____. *História da ciência e suas reconstruções racionais*. Trad. Emília Picado Tavares Marinho Mendes. Lisboa: Edições 70, 1998.
 - LAKATOS, Imre e MUSGRAVE, Alan. (Org) *A crítica e o desenvolvimento do conhecimento*. Trad. São Paulo, Editora Cutrix e Editora da USP, 1979.
- GONZÁLEZ, Wenceslao J. (Org). *El pensamiento de L. Laudan*. Coruña: Universidade da Coruña, 1998.

NOME COMPLETO DO(A) DOCENTE

Douglas Antonio Bassani

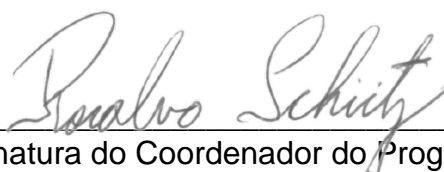
Toledo-PR, 11 de junho de 2022.



Assinatura do(a) docente responsável pela disciplina

Colegiado do Programa de Pós-Graduação Filosofia (aprovação)

Ata nº 004, de 13/06/2022.



Assinatura do Coordenador do Programa

CAMPUS DE TOLEDO

RUA DA FACULDADE, 645 - JD. SANTA MARIA - FONE/FAX: (45) 3379-7000/7002 - CEP 85903-000 - TOLEDO – PR

Conselho do CCHS (aprovação)

Ata nº , de / /

Assinatura do Diretor do CCHS

Recebida cópia pela Secretaria Acadêmica em:

/ /

Assinatura