



Faculdade de Direito da UFMG

Programa de Pós-Graduação em Direito

PLANO DE ENSINO

ANO E SEMESTRE					
2022-2					
PROFESSOR(ES)					
Prof. Dr. Adamo Dias Alves					
CÓDIGO DA DISCIPLINA					
DIP DIR906					
TEMA					
SEMINÁRIOS METODOLÓGICOS DA LINHA DE PESQUISA 3					
SUBTEMA					
Filosofia da Ciência: uma abordagem introdutória.					
AUTORIZA OFERTA DE MATRÍCULA NA MODALIDADE DISCIPLINA ISOLADA?					
() Sim (X) Não					
AUTORIZA OFERTA DE MATRÍCULA DE GRADUANDO NA MODALIDADE DISCIPLINA ELETIVA?					
(X) Sim () Não					
DIA DA SEMANA	HORÁRIO	CARGA HORÁRIA	CRÉDITOS	VAGAS	TIPO DA DISCIPLINA
Sexta-feira	18:00	60	4	20	REGULAR
A DISCIPLINA É MINISTRADA EM IDIOMA ESTRANGEIRO: CASO SIM, QUAL IDIOMA?					
(X) Não () Sim Qual:					

PARTICIPAÇÃO DE PROFESSOR(ES) CONVIDADO(S)?		
() Sim (X) Não		
NOME(S) DO(S) PARTICIPANTE(S)	CPF	INSTITUIÇÃO

EMENTA
Perspectivas filosóficas sobre a natureza da ciência e do conhecimento científico. A influência das concepções e tendências sobre a natureza da ciência. Popper, Imre Lakatos, Thomas Kuhn e Paul Feyerabend: as perspectivas da filosofia da ciência e sua aplicação para o ensino de ciências.

BIBLIOGRAFIA
<p>BACHELARD, G. A formação do espírito científico. Rio de Janeiro, Contraponto, 1996</p> <p>CHALMERS, Alan. A fabricação da ciência. São Paulo: Editora UNESP, 1994.</p> <p>CHALMERS, A. F. O que é ciência afinal? Tradução de Raul Fiker. São Paulo: Brasiliense, 1993.</p> <p>DUTRA, Luiz Henrique de A. Introdução à teoria crítica da ciência. Florianópolis: Editora da UFSC, 2003.</p> <p>FREIRE-MAIA, Newton. A ciência por dentro. 4. ed. Petrópolis: Vozes, 1997.</p> <p>GEWINDSZNAJDER, Fernando. O método nas ciências naturais. São Paulo: Ática, 2010</p> <p>GLEISER, Marcelo. A simples beleza do inesperado. Rio de Janeiro: Record, 2016.</p> <p>FEYERABEND, Paul. Contra o método. Rio de Janeiro: F. Alves, 1977.</p> <p>KUHN, S. T. A estrutura das revoluções científicas. São Paulo: Perspectiva, 2009.</p> <p>POPPER, Karl R. A lógica da pesquisa científica. Trad. De Leônidas Hegenberg e Octanny Silveira da Mota. São Paulo: Cultrix, 1972.</p> <p>POPPER, Karl R. Lógica das ciências sociais. Vamireh Chacon (Org.). Tradução de Estevão Martins, Apio C. M. A. Filho e Vilma de O. M. e Silva. Brasília, DF/Rio de Janeiro: Unb/Tempo Brasileiro, 1978.</p> <p>SANTOS, Boaventura de Sousa. Da Sociologia da Ciência à Política Científica. Revista Crítica de Ciências Sociais, 1, junho 1978, p. 11-56.</p> <p>SILVA, Marcos Antonio da. O desafio da pesquisa na universidade. Aracaju: mimeo, 2006.</p> <p>SILVA, Marcos Antonio da. "Ciência, verdade e poder". Revista de Ciências Humanas, Frederico Westphalen, Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões, vol. 11, nº 17, dez. 2010.</p>



Faculdade de Direito da UFMG

Programa de Pós-Graduação em Direito

VAN FRAASSEN, Bas C. A imagem científica. São Paulo: Editora UNESP, 2007.

TEXTOS E DOCUMENTOS DISPONÍVEIS NA WEB

INFORMAÇÕES ADICIONAIS