

PLANO DE ENSINO

ANO E SEMESTRE - 2026/1º

PROFESSOR(ES)

MÁRCIO LUÍS DE OLIVEIRA

CÓDIGO E ATIVIDADE DA DISCIPLINA (verificar estrutura curricular do programa)

DIP DIR906

TEMA

SEMINÁRIOS METODOLÓGICOS

SUBTEMA

Linha de Pesquisa 4 – Cultura, Cidadania e Direitos Humanos: perspectivas histórico-filosóficas e teórico-comparadas

AUTORIZA OFERTA DE MATRÍCULA NA MODALIDADE DISCIPLINA ISOLADA?

(X)Sim()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
QUINTA-FEIRA	07:30-11:00	60	4	20	REGULAR

A DISCIPLINA É MINISTRADA EM IDIOMA ESTRANGEIRO: CASO SIM, QUAL IDIOMA?

(X) Não () Sim Qual: *OBS.: A BIBLIOGRAFIA A SER ESTUDADA E APRESENTADA CONTERÁ TEXTOS EM IDIOMAS ESTRANGEIROS, ESPECIALMENTE O INGLÊS

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

PROJETO COLETIVO AO QUAL ESTÁ VINCULADO

- 1. Estudos Europeus em Perspectivas Comparadas: Sustentabilidade, Integração Regional, Politicidade e Novas Disrupções Tecnológicas (projeto coletivo da linha de pesquisa 4: Cultura, Cidadania e Direitos Humanos: perspectivas histórico-filosóficas e teórico-comparadas);
- 2. Direito Político (projeto coletivo da linha de pesquisa 3: Crítica e Direito).

EMENTA

Aspectos metodológicos do conhecimento científico e da pesquisa jurídica com o objetivo de capacitação para a elaboração de projetos de dissertação e tese. Noções de Filosofia da Ciência, especialmente das Ciências Sociais e do Direito. Noções de História dos Conceitos. Estudo e pesquisa do Direito sob perspectivas da Filosofia da Ciência e da História dos Conceitos.

BIBLIOGRAFIA

- 1. BACHELARD, Gaston. A Formação do Espírito Científico; contribuição para uma psicanálise do conhecimento. Rio de Janeiro: Contraponto;
- 2. CHALMERS, Alan. What is this thing called science?: an assessment of the nature and status of science and its methods. Brisbane (Australia): McPherson's Printing Group;
- 3. CHALMERS, Alan. A Fabricação da Ciência. São Paulo: UNESP;
- 4. GUSTIN, Miracy Barbosa de Souza; DIAS, Maria Tereza Fonseca; NICÁCIO, Camila Silva. (Re)Pensando a Pesquisa Jurídica: teoria e prática. São Paulo: Almedina Brasil;





PLANO DE ENSINO

- 5. KOSELLECK, Reihhart. Futuro Passado; contribuição à semântica dos tempos históricos. Rio de Janeiro: Contraponto;
- 6. KOSELLECK, Reihhart. Histórias de Conceitos. Rio de Janeiro: Contraponto;
- 7. JOHANSSON, Lars-Göran. Philosophy of Science for Scientists. Switzerland: Springer International Publishing;
- 8. OLIVEIRA, Márcio Luís de. A Constituição Juridicamente Adequada. 2ª ed. Belo Horizonte: D´Plácido.
- 9. Textos acadêmicos complementares.

TEXTOS E DOCUMENTOS DISPONÍVEIS NA WEB

Ao longo do semestre serão disponibilizados textos de leitura complementar por meio de acesso (i) à rede mundial de computadores e (ii) ao sistema moodle da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG).

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- 1. O acompanhamento e a participação nas aulas demandarão habilidades de leitura e de compreensão em idioma estrangeiro, especialmente o inglês;
- 2. A disciplina integra o projeto do Centro de Excelência Jean Monnet (União Europeia) com a Universidade Federal de Minas Gerais (Faculdade de Direito), triênio 2024-2026, intitulado "World's impact of sustainability: the domain of the model of European Union and the relation with Mercosur II WISDOM II";
- 3. A disciplina se insere no seguinte projeto individual de pesquisa docente: OLIVEIRA, Márcio Luís de. Engenharia Constitucional e Engenharia de Estado: perspectivas comparadas entre a Teoria Política, Teoria do Direito, Teoria do Estado, Direito Constitucional, Direito Internacional e Direito Comunitário Europeu. Projeto individual de pesquisa como critério para instruir pedido de credenciamento como docente no Programa de Pós-Graduação em Direito Faculdade de Direito Universidade Federal de Minas Gerais UFMG, 2023.