

DISCIPLINA: Introdução à Metodologia Científica	CH – total: 36h
SEMESTRE DE ESTUDO: 5º Semestre	
TURNO: Matutino /Noturno	CÓDIGO: DIR105

1. EMENTA:

A pesquisa em ciências sociais: noções gerais. O método científico: noções gerais. A pesquisa jurídica e sua importância para a Ciência do Direito. Os tipos de pesquisa jurídica. O estudo como forma de pesquisa jurídica.

2. OBJETIVO GERAL

Elucidar as noções fundamentais de Metodologia da Pesquisa Jurídica.

3. OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Suscitar o interesse do aluno pelo estudo e pesquisa em Ciências Sociais.

4. CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

1- Orientações Gerais para Trabalhos Acadêmico-Científicos

- 1.1 Tipo de Papel;
- 1.2 Formatação;
- 1.3 Sistemas de Citação;
- 1.4 Linguagem;
- 1.5 Elementos Pré-Textuais, Textuais e Pós-Textuais.

2-Tipos de Conhecimento

- 2.1 Conhecimento Vulgar ou Senso Comum;
- 2.2 Conhecimento Filosófico;
- 2.3 Conhecimento Religioso;
- 2.4 Conhecimento Científico.

3- A Pesquisa e o Direito

5. PROCEDIMENTOS METODOLÓGICOS

- Exposição participada;
- Dinâmicas de grupo;
- Estudo dirigido;

- Leitura comentada; e
- Textos, quadro branco, retroprojeto.

6. RECURSOS DIDÁTICOS

→ Aulas expositivas.

7. AVALIAÇÃO

Provas subjetivas.

8. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

GUSTIN, Miracy Barbosa S.; DIAS, Maria Tereza F. **(Re) pensando a pesquisa jurídica**: teoria e prática. Belo Horizonte: Del Rey.

LAVILLE, Christian; DIONNE, Jean. **A construção do saber**: manual de metodologia da pesquisa em ciências humanas. Tradução Heloísa Monteiro; Francisco Settineri. Porto Alegre: Artes Médicas; Belo Horizonte: UFMG.

SANTOS, Boaventura de Sousa. **Um discurso sobre as ciências**. São Paulo: Cortez.

10. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

CASTRO, Cláudio de Moura. **A prática da pesquisa**. São Paulo: McGraw-Hill.

ECO, Umberto. **Como se faz uma tese?** São Paulo: Perspectiva.

LAKATOS, E. M.; MARCONI, M. de A. **Metodologia científica**. São Paulo: Atlas.

MARCONI, Marina de Andrade. **Metodologia científica**: para o curso de direito. São Paulo: Atlas.

XIMENES, Julia Maurmann. **O processo de produção científico-jurídica**: o problema é o problema. Anais do XVII Congresso Nacional do CONPEDI. Florianópolis: Fundação Boiteux, p. 4791.

11. BIBLIOGRAFIA ADICIONAL

ARAÚJO, Emanuel. **A construção do livro**: princípios da técnica de editoração. 3.ed. Rio de Janeiro: Nova Fronteira; Brasília: Instituto Nacional do Livro.

ASTI VERA, Armando. **Metodologia da pesquisa científica**. Tradução Maria Helena Guedes Crespo; Beatriz Marques Magalhães. 8.ed. São Paulo: Globo.

BARRAS, Robert. *Os cientistas precisam escrever: guia de redação para cientistas, engenheiros e estudantes*. Tradução Leila Novaes; Leônidas Hegenberg. 3.ed. São Paulo: T. A. Queiroz.

BARDIN, Laurence. *Análise de conteúdo*. Tradução Luís Antero Reto; Augusto Pinheiro. Lisboa: Edições 70.

BASTOS, Cleverson; KELLER, Vicente. *Aprendendo a aprender: introdução à metodologia científica*. 10.ed. Petrópolis: Vozes.

BEAUD, Michel. *Arte da tese: como redigir uma tese de mestrado ou de doutorado, uma monografia ou qualquer outro trabalho universitário*. Tradução Glória de Carvalho Lins. 2.ed. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil.

BIANCHETTI, Lucídio; MACHADO, Ana Maria Netto (Orgs.). *A bússola do escrever desafios e estratégias na orientação de teses e dissertações*. Florianópolis: UFSC; São Paulo: Cortez.

CARMO-NETO, Dionísio. *Metodologia científica para principiantes*. Salvador: EUA.

CASTRO, Cláudio de Moura. *Estrutura e apresentação de publicações científicas*. São Paulo: McGraw-Hill.

CERVO, Amado Luiz; BERVIAN, Pedro Alcino. *Metodologia científica*. São Paulo: McGraw-Hill.

COSSUTTA, F. *Elementos para a leitura de textos filosóficos*. São Paulo: Martins Fontes.

FEITOSA, V. C. *Redação de textos científicos*. Campinas: Papirus.

FREIRE-MAIA, Newton. *A ciência por dentro*. 4.ed. Petrópolis: Vozes.

FREITAS, Maria Ester de. *Viva a tese! Um guia de sobrevivência*. Rio de Janeiro: FGV.

GALLIANO, G. *O método científico: teoria e prática*. São Paulo: Harbra.

GARRET, Annette. *A entrevista: seus princípios e métodos*. Tradução Maria de Mesquita Sampaio et al. 10.ed. Rio de Janeiro: Agir.

GIL, Antonio Carlos. *Como elaborar projetos de pesquisa*. 3.ed. São Paulo: Atlas.

GOLDEMBERG, Mirian. *A arte de pesquisar: como fazer pesquisa qualitativa em ciências sociais*. Rio de Janeiro: Record.

GOODE, William J.; HATT, Paul K. *Métodos em pesquisa social*. Tradução Carolina Martuscelli Bori. São Paulo: Nacional.

GRESSLER, Lori Alice. *Pesquisa educacional: importância, modelos, validade, variáveis, hipóteses, amostragem e instrumentos*. 3.ed. São Paulo: Loyola.

HAGUETTE, Teresa Maria F. *Metodologias qualitativas na sociologia*. 5.ed. Petrópolis: Vozes.

HUHNE, L. M. (Org.). *Metodologia científica: caderno de textos e técnicas*. Rio de Janeiro: Agir.

JIMÉNEZ SERRANO, Pablo. *Metodologia do ensino e da pesquisa jurídica*: manual destinado à requalificação da atividade docente e da pesquisa científica nas universidades. Barueri: Manole.

KERLINGER, Fred Nichols. *Metodologia da pesquisa em ciências sociais*: um tratamento conceitual. Tradução Helena Mendes Rotundo; rev. téc. José Roberto Malufe. São Paulo: EPU.

KÖCHE, José Carlos. *Fundamentos de metodologia científica*: teoria da ciência e prática da pesquisa. 14.ed. rev. ampl. Petrópolis: Vozes

LUCKESI, Cipriano Carlos *et al.* *Fazer universidade*: uma proposta metodológica. 7.ed. São Paulo: Cortez

LÜDKE, Menga; ANDRÉ, Marli E.D.A. *Pesquisa em educação*: abordagens qualitativas. São Paulo: EPU

MACEDO, N. D. de. *Iniciação à pesquisa bibliográfica*. São Paulo: Loyola

MANN, Peter H. *Métodos de investigação sociológica*. Tradução Octavio Alves Velho. Rio de Janeiro: Zahar

MONTEIRO, Geraldo Tadeu M. *Metodologia da pesquisa jurídica*: manual para elaboração e apresentação de monografias. Rio de Janeiro: Renovar

PÁDUA, Elisabete Matallo M. *Metodologia da pesquisa*: abordagem teórico-prática. Campinas: Papyrus

PAIXÃO, G. *Como Ensinar seu filho a estudar*: orientações práticas. Salvador: Edições São Bento

RAMÓN Y CAJAL, Santiago. *Regras e conselhos sobre a investigação científica*. Tradução Achilles Lisboa. 3.ed. São Paulo: T.A. Queiroz: USP

REY, L. *Planejar e Redigir trabalhos científicos*. Rio de Janeiro: Getúlio Vargas

RICHARDSON, Roberto Jarry *et al.* *Pesquisa social*: métodos e técnicas. 2.ed. São Paulo: Atlas

RUIZ, A. J. *Metodologia científica*: guia para eficiência nos estudos. São Paulo: Atlas.

SANTOS, J. *Delineamentos de metodologia científica*. São Paulo: Loyola.

SALVADOR, Ângelo Domingos. *Métodos e técnicas de pesquisa bibliográfica*. 11.ed. rev. ampl. Porto Alegre: Sulina.

SELLTIZ, Claire *et al.* *Métodos de pesquisa nas relações sociais*. Tradução Dante Moreira Leite. 2.ed. São Paulo: Universidade de São Paulo.

TRIPODI, Tony; FELLIN, Philip; MEYER, Henry. *Análise da pesquisa social*: diretrizes para o uso de pesquisa em serviço social e ciências sociais. Tradução Geni Hirata; rev. téc. Michael Coniff. Rio de Janeiro: Francisco Alves.

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ. *Norma para apresentação de trabalhos*. Curitiba: UFPR.