

# Programa Analítico de Disciplina

## DIR 601 - Metodologia da Pesquisa Jurídica

Departamento de Direito - Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes

Catálogo: 2026

Número de créditos: 3

Carga horária semestral: 45h

Carga horária semanal teórica: 3h

Carga horária semanal prática: 0h

Semestres: I e II

### Ementa

Aspectos introdutórios referentes à estrutura do conhecimento científico

O Direito como ciência e a pesquisa em Direito no Brasil

Formas de apresentação do trabalho científico

Pesquisa prospectiva

Projeto, técnicas de pesquisa e metodologia

Apresentação dos esboços dos projetos para discussão coletiva

### Conteúdo

Unidade	T	P	To
<b>1. Aspectos introdutórios referentes à estrutura do conhecimento científico</b>	6h	0h	6h
<b>2. O Direito como ciência e a pesquisa em Direito no Brasil</b> 1. Pressupostos epistemológicos do conhecimento científico-juríco Metodologia da ciência do Direito Tipos e métodos da pesquisa jurídica	9h	0h	9h
<b>3. Formas de apresentação do trabalho científico</b> 1. Tese Dissertação  Outros trabalhos científicos	3h	0h	3h
<b>4. Pesquisa prospectiva</b> 1. O uso dos buscadores acadêmicos e bases de dados O uso de gerenciadores de referências	6h	0h	6h

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://siadoc.ufv.br/validar-documento> com o código: A7P1.NKFW.S6P4

<b>5. Projeto, técnicas de pesquisa e metodologia</b> 1. Delimitação do tema e do problema Planejamento dos objetivos da pesquisa  Definição de metodologia  Elaboração da justificativa da pesquisa  Construção de referencial teórico	6h	0h	6h
<b>6. Apresentação dos esboços dos projetos para discussão coletiva</b>	15h	0h	15h
<b>Total</b>	<b>45h</b>	<b>0h</b>	<b>45h</b>

Teórica (T); Prática (P); Total (To);

## DIR 601 - Metodologia da Pesquisa Jurídica

Bibliografias básicas	
Descrição	Exemplares
ALVES, Rubem. Filosofia da ciência: introdução ao jogo e suas regras. 21.ed. São Paulo: Loyola, 1995.	13
BACHELARD, Gaston. A formação do espírito científico. Tradução Estela dos Santos Abreu. 10.reimpr.ed. Rio de Janeiro: Contraponto, 2013	8
DEMO, Pedro. Metodologia científica em ciências sociais. 3.ed. São Paulo: Atlas, 1995	35
ECO, Umberto. Como se faz uma tese. Tradução de Gilson Cesar Cardoso de Souza. 24.ed. São Paulo: Perspectiva, 2012.	20
FEYERABEND, Paul K. Contra o método. Tradução de Cezar Augusto Mortari. São Paulo: Ed. UNESP, 2007.	1
GIL, Antonio Carlos. Como elaborar projetos de pesquisa. 5.ed. São Paulo: Atlas, 2010.	23
GUSTIN, Miracy Barbosa de Souza; DIAS, Maria Tereza Fonseca. (Re)pensando a pesquisa jurídica. Belo Horizonte: Del Rey, 2002.	1
JAPIASSU, Hilton Ferreira. Introdução ao pensamento epistemológico. 7.ed. Rio de Janeiro: F. Alves, 1992.	7
JAPIASSU, Hilton Ferreira. Nascimento e morte das ciências humanas. Rio de Janeiro: F. Alves, 1978.	1
JAPIASSU, Hilton Ferreira. O mito da neutralidade científica. 2.ed. Rio de Janeiro: Imago, 1981	1
KUHN, Thomas S. A estrutura das revoluções científicas. Tradução de Beatriz Vianna Boeira e Nelson Boeira. 10.ed. São Paulo: Perspectiva, 2011.	41
LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de Andrade. Metodologia científica: ciência e conhecimento científico, métodos científicos, teoria, hipóteses e variáveis, metodologia jurídica. 6.ed. São Paulo: Atlas, 2011.	73

Bibliografias complementares	
Descrição	Exemplares
MORIN, Edgar. Ciência com consciência. Tradução de Maria D. Alexandre e Maria Alice Sampaio Dória. 11.ed. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2008.	12
POPPER, Karl Raimund. A lógica da pesquisa científica. Tradução de Leonidas Hegenberg e Octanny Silveira da Mota. 15. ed. São Paulo: Cultrix, 2009	29
RUDIO, Franz Victor. Introdução ao projeto de pesquisa científica. 34.ed. São Paulo: Vozes, 2007.	44
SANTOS, Boaventura de Sousa. Conhecimento prudente para uma vida decente: um discurso sobre as ciências revisitado. 2.ed. São Paulo: Cortez, 2006.	13
SANTOS, Boaventura de Sousa. Um discurso sobre as ciências. 5.ed. São Paulo: Cortez, 2008.	2

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://siadoc.ufv.br/validar-documento> com o código: A7P1.NKFW.S6P4

SCHWARTZMAN, Simon. Formação da comunidade científica no Brasil. Rio de Janeiro: Financiadora de estudos e projetos, 1979.	1
SOUTO, Cláudio. Introdução ao direito como ciência social. Brasília: UNB, 1971.	1

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://siadoc.ufv.br/validar-documento> com o código: A7P1.NKFW.S6P4

# Syllabus

## DIR 601 - Legal Research Methodology

Departamento de Direito - Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes

Catalog: 2026

Number of credits: 3

Total hours: 45h

Weekly workload - Theoretical: 3h

Weekly workload - Practical: 0h

Period: I e II

### Content

Introductory aspects relating to the structure of scientific knowledge

Law as a science and research in Law in Brazil

Ways of presenting scientific work

Prospective research

Project, research techniques and methodology

Presentation of project sketches for collective discussion

### Course program

Unit	T	P	To
<b>1. Introductory aspects relating to the structure of scientific knowledge</b>	6h	0h	6h
<b>2. Law as a science and research in Law in Brazil</b> 1. Epistemological assumptions of scientific-legal knowledge Methodology of the science of Law  Types and methods of legal research	9h	0h	9h
<b>3. Ways of presenting scientific work</b> 1. Thesis Dissertation  Other scientific works	3h	0h	3h
<b>4. Prospective research</b> 1. The use of academic search engines and databases The use of reference managers	6h	0h	6h
<b>5. Project, research techniques and methodology</b> 1. Delimitation of the topic and problem Planning research objectives	6h	0h	6h

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://siadoc.ufv.br/validar-documento> com o código: A7P1.NKFW.S6P4

Definition of methodology			
Preparation of the research justification			
Construction of theoretical framework			
<b>6. Presentation of project sketches for collective discussion</b>	15h	0h	15h
<b>Total</b>	<b>45h</b>	<b>0h</b>	<b>45h</b>

Theoretical (T); Practical (P); Total (To);

## DIR 601 - Legal Research Methodology

Fundamental references	
Description	Copies
ALVES, Rubem. Filosofia da ciência: introdução ao jogo e suas regras. 21.ed. São Paulo: Loyola, 1995.	13
BACHELARD, Gaston. A formação do espírito científico. Tradução Estela dos Santos Abreu. 10.reimpr.ed. Rio de Janeiro: Contraponto, 2013	8
DEMO, Pedro. Metodologia científica em ciências sociais. 3.ed. São Paulo: Atlas, 1995	35
ECO, Umberto. Como se faz uma tese. Tradução de Gilson Cesar Cardoso de Souza. 24.ed. São Paulo: Perspectiva, 2012.	20
FEYERABEND, Paul K. Contra o método. Tradução de Cezar Augusto Mortari. São Paulo: Ed. UNESP, 2007.	1
GIL, Antonio Carlos. Como elaborar projetos de pesquisa. 5.ed. São Paulo: Atlas, 2010.	23
GUSTIN, Miracy Barbosa de Souza; DIAS, Maria Tereza Fonseca. (Re)pensando a pesquisa jurídica. Belo Horizonte: Del Rey, 2002.	1
JAPIASSU, Hilton Ferreira. Introdução ao pensamento epistemológico. 7.ed. Rio de Janeiro: F. Alves, 1992.	7
JAPIASSU, Hilton Ferreira. Nascimento e morte das ciências humanas. Rio de Janeiro: F. Alves, 1978.	1
JAPIASSU, Hilton Ferreira. O mito da neutralidade científica. 2.ed. Rio de Janeiro: Imago, 1981	1
KUHN, Thomas S. A estrutura das revoluções científicas. Tradução de Beatriz Vianna Boeira e Nelson Boeira. 10.ed. São Paulo: Perspectiva, 2011.	41
LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de Andrade. Metodologia científica: ciência e conhecimento científico, métodos científicos, teoria, hipóteses e variáveis, metodologia jurídica. 6.ed. São Paulo: Atlas, 2011.	73

Complementary references	
Description	Copies
MORIN, Edgar. Ciência com consciência. Tradução de Maria D. Alexandre e Maria Alice Sampaio Dória. 11.ed. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2008.	12
POPPER, Karl Raimund. A lógica da pesquisa científica. Tradução de Leonidas Hegenberg e Octanny Silveira da Mota. 15. ed. São Paulo: Cultrix, 2009	29
RUDIO, Franz Victor. Introdução ao projeto de pesquisa científica. 34.ed. São Paulo: Vozes, 2007.	44
SANTOS, Boaventura de Sousa. Conhecimento prudente para uma vida decente: um discurso sobre as ciências revisitado. 2.ed. São Paulo: Cortez, 2006.	13
SANTOS, Boaventura de Sousa. Um discurso sobre as ciências. 5.ed. São Paulo: Cortez, 2008.	2

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://siadoc.ufv.br/validar-documento> com o código: A7P1.NKFW.S6P4

SCHWARTZMAN, Simon. Formação da comunidade científica no Brasil. Rio de Janeiro: Financiadora de estudos e projetos, 1979.	1
SOUTO, Cláudio. Introdução ao direito como ciência social. Brasília: UNB, 1971.	1

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://siadoc.ufv.br/validar-documento> com o código: A7P1.NKFW.S6P4