

RESOLUÇÃO CONSUN 05/94

ALTERA O CURRÍCULO DO CURSO
DE PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSU
EM DIREITO CIVIL

O Presidente do CONSELHO UNIVERSITÁRIO,
no uso de suas atribuições estatutárias
e regimentais, ouvido o Parecer CONSEPE
02/94 e consoante o Parecer CONSUN
02/94, ambos de 24 de março de 1994,
baixa a seguinte

R E S O L U Ç Ã O

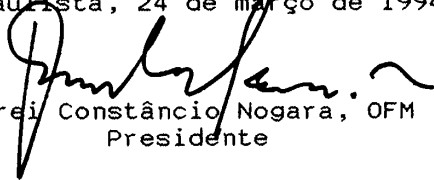
Artigo 1º - Fica alterado o currículo do Curso de
Pós-Graduação Lato Sensu em Direito Civil, conforme anexo.

Artigo 2º - O currículo, ora aprovado, entra em
vigor, no ano letivo de 1994.

Artigo 3º - Esta Resolução entra em vigor nesta data,
revogadas as disposições em contrário.

Bragança Paulista, 24 de março de 1994.




Frei Constâncio Nogara, OFM
Presidente

ANEXO DA RESOLUÇÃO CONSUN - 05/94

I- Grade curricular

DISCIPLINA	CARGA HORARIA
1. DIREITO CIVIL I - TÓPICOS ESPECIAIS DE TEORIA GERAL DO DIREITO CIVIL	45 h
2. DIREITO CIVIL II - POSSE E PROPRIEDADE	45 h
3. DIREITO CIVIL III - OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES	45 h
4. DIREITO CIVIL IV - TÓPICOS ESPECIAIS	45 h
5. DIREITO CIVIL V - ASPECTOS RECENTES DO DIREITO CIVIL	45 h
6. DIREITO CONSTITUCIONAL	45 h
7. DIDÁTICA DO ENSINO SUPERIOR E SUA PRÁTICA	60 h
8. METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO	30 h
SUB-TOTAL	360 h
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	100 h
TOTAL	460 h

DISCIPLINA: METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO

CARGA HORÁRIA: 30 h

OBJETIVO:

Dar embasamento ao aluno para o exercício da atividade científica, tanto no que se refere a fundamentos quanto a instrumentos.

EMENTA:

- 1 - Introdução ao estudo da disciplina-Metodologia Científica no contexto da área transdisciplinar de ensino e pesquisa.
- 2 - O especialista e a visão transdisciplinar.
- 3 - O conhecimento na "Era da Incerteza".
- 4 - O cultivo da dinâmica individual do cientista:
 - Ciência e personalidade,
 - Ciência e poder,
 - Ciência e cérebro:
 - . Ciclo cibernético triádico do encéfalo e sua relação com a metodologia;
 - . Teste de quociente mental triádico e sua relação com a produção científica.
- 5 - O conhecimento:



Continuação do Anexo da Resolução CONSUN - 05/94 - fl. 02

- Teoria do conhecimento,
 - O conhecimento humano em sua evolução histórica,
 - O conhecimento científico.
- 6 - A Ciência:
- Conceito e componentes da Ciência,
 - Classificação das ciências,
 - Características das ciências formais,
 - Características das ciências factuais,
 - A demarcação científica,
 - A construção do conhecimento científico.
- 7 - Métodos científicos:
- Reflexos sobre a origem e a evolução do método:
Galileu, Bacon, Descartes, Newton.
 - Concepção atual de método e sua relação com a "Era da Incerteza".
 - Método indutivo,
 - Método dedutivo:
 - . Explicação dedutivo-nomológica,
 - Método hipotético-dedutivo:
 - . O pensamento de Popper e sua proposta,
 - O método e sua relação com a cosmovisão de quem o emprega.
- 8 - A intuição:
- O uso das funções sintético-intuitivas do cérebro e sua importância para o processo de criação científica:
 - . Heurística e intuição.
- 9 - A formação de um problema científico.
- 10- Hipótese científica:
- Definição,
 - Componentes: variáveis,
 - Importância e função,
 - Plano de verificação.
- 11- O processo de investigação científica:
- Plano estratégico de pesquisa,
 - A experimentação,
 - A demonstração.
- 12- As conclusões em Ciências:
- A lei científica,
 - A generalização empírica,
 - A tendência,
 - A nova hipótese,
 - O ensinamento dedutivo.
- 13- A teoria científica:
- O papel da teoria em relação aos fatos,
 - Os fatos e sua relação com a teoria,
 - As características de uma teoria científica: seus resultados, sua testabilidade, sua falsabilidade.



Continuação do Anexo da Resolução CONSUN - 05/94 - fl.03

- 14- A busca de sentido através do discurso: a Lógica:
- A lógica formal,
 - Em busca de uma lógica da natureza:
 - . Lógica dialética,
 - . A lógica dialética de W. Gregori.
 - A lógica formal e a Lógica da Natureza aplicada à apreciação científica do fato: a Metodologia Científica.
 - A coerência lógica do texto científico:
 - . A coerência interna do texto,
 - . A coerência externa do texto: a intersubjetividade como fator de laminação e apoio do conhecimento científico.
- 15- As ciências da Ciência:
- Psicologia da Ciência, Sociologia da Ciência, Política da Ciência.
 - Epistemologia - Filosofia da Ciência:
 - . A crítica e o desenvolvimento do conhecimento:
 - * O pensamento de Mário Bunge,
 - * A crítica e o desenvolvimento do conhecimento e as contribuições de Feyerabend, Kuhn, Lakatos, Popper e Warkins.
 - . Ciências e paradigmas.
- 16- Perspectivas para a Ciência e o Conhecimento na "Era da Incerteza":
- A interdisciplinaridade e a transdisciplinaridade
 - Reduccionismo versus holismos:
 - As proposta de Fritjof Capra e M. Ferguson,
 - A Proposta transdisciplinar de W. Gregori: A cibernética Social,
 - O pensamento complexo de E. Morin.
- 17- Em busca de um paradigma para a Ciência e o Conhecimento na "Era da Incerteza":
- Possíveis contribuições da Metodologia Científica na busca da natureza da natureza, da vida da vida e do conhecimento do conhecimento.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

- Bunge, Mario. **Epistemologia**. São Paulo, T.A. Queiroz Edusp., 1980, 246p.
- La investigación científica y su filosofía. Barcelona, Aricl. 1976. 265p.
- BRONOWSKI, J. **O senso comum da ciência**. São Paulo, Edusp, 1977, 126p.
- CAPRA, Fritjof. **O tao da física**. São Paulo, Cultura, 1975, 260p.
- _____. **O ponto de mutação**. São Paulo, Cultrix, 1982, 447 p.
- CERVO, A.L. Bervian, P.A. **Metodologia científica**. São Paulo, McGraw Hill, 1978, 144.



Continuação do Anexo da Resolução CONSUN - 05/94 - fl.04

- CHARON, Jean. **O espírito esse desconhecido.** São Paulo. Melhoramentos, 1980. 194 p.
- DEMO, Pedro. **Metodologia Científica em Ciências Sociais.** São Paulo. Atlas, 1981, 255 p.
- FERGUSON, Marilyn. **The aquarian conspiracy.** Londres, Paladin, 1980, 494 p.
- FROST JR, S.E. **Ensinos básicos dos grandes filósofos.** São Paulo, Cultrix, 274 p.
- HESSEN, Johannes. **Teoria do conhecimento.** Coimbra, Armênio A. Amadom 1980, (1ª ed., 1925), 206 p.
- GEWANDSZNAJDER, Fernando. **O que é o método científico.** São Paulo, Pioneira, 1989, 226 p.
- GRECCO, Milton C. **A aventura humana entre o real e o imaginário.** São Paulo, Perspectiva, 1985, 231 p.
- GREGORI, Waldemar de. **Cibernética Social I.** São Paulo, Perspectiva, 1984, 207 p.
- HAWKING, Stephen. **Uma breve história do tempo.** Rio de Janeiro, Rocco, 1988, 262 p.
- HEMPEL, Karl G. **Filosofia da Ciência natural.** Rio de Janeiro, Zahar, 1970, 142 p.
- KUHN, Thomas. **A estrutura das revoluções científicas.** São Paulo, Perspectiva, 1989, 275 p.
- LAKATOS, Eva Maria. **Metodologia científica.** São Paulo, Atlas, 1982, 231 p.
- LAKATOS, I. Musgrave, A. **A crítica e o desenvolvimento do conhecimento.** São Paulo, Cultrix-Edusp, 1979, 343 p.
- LOSEE, John. **Introdução histórica à filosofia da Ciência.** São Paulo, Itatiaia, 1979, 229 p.
- LUCIE, Pierre. **A gênese do método científico.** Rio de Janeiro. Câmpus, 1978, 149 p.
- MAGEE, Bryan. **As idéias de Popper.** São Paulo. Cultrix, 1973, 109 p.
- MONOD, Jacques. **O acaso e a necessidade.** Petrópolis, Vozes, 1976, 219 p.
- MORENTE, Manuel Gracia. **Fundamentos de filosofia.** São Paulo, Mestre Jou, 1980, 342 p.
- MORGENBESSER, Sidney. **Filosofia da Ciência.** São Paulo, 258 p.



Continuação do Anexo da Resolução CONSUN - 05/94 - fl. 05

- MORIN, Edgard. **O método - A natureza da natureza.** Portugal, Europa-América, 1977, 363.
- _____. **O método II - A vida da Vida.** Portugal, Europa-América, 1980, 437 p.
- _____. **O método III - O conhecimento do conhecimento.** Portugal, Europa-América, 1986, 229p.
- _____. **O enigma do homem.** Rio de Janeiro, Zahar, 1975, 227p.
- _____. **Para sair do século XX.** São Paulo, Nova Fronteira, 1981, 346p.
- POPPER: Karl. **A lógica da pesquisa científica.** São Paulo, Cultrix, 1959, 567p.
- PRIGOGINE, Ilya. **A nova aliança.** Brasília. Editora Universidade de Barsília, 1984, 247 p.
- QUINE, W.V. **Filosofia da lógica.** Rio de Janeiro, Zahar, 1972, 139 p.
- RUNDNER, Richard. **Filosofia da ciência social.** Rio de Janeiro, Zahar, 1966, 164p.
- RUIZ, Alvaro J. **Metodologia científica.** São Paulo, Atlas, 1978, 168 p.
- SALMON, Wesley C. **Lógica.** Rio de Janeiro, zahar, 1978, 142p.
- SAGAN, Carl. **Os dragões do éden.** Rio de Janeiro, Francisco Alves, 1977, 195p.
- WILSON, Eward O. **Da natureza humana.** São Paulo, T.A. Queiroz-Edusp, 1978, 263p.

