

PROGRAMA DE DISCIPLINA

Disciplina: **METODOLOGIA DA PESQUISA E DO TRABALHO JURÍDICO**

Código da Disciplina: JUR269

Curso: Direito

Faculdade responsável: DIREITO

Programa em vigência a partir de 2011

Número de créditos: 02

Carga Horária total: 30

Horas aula: 36

EMENTA:

A pesquisa jurídica: conceito, classificação, métodos – As etapas da pesquisa: levantamento de dados, registro de informações e redação do relatório – O trabalho monográfico e suas especificidades – A elaboração de um projeto de pesquisa: estrutura e conteúdo.

OBJETIVOS GERAIS

Compreender os procedimentos metodológicos para elaboração de um trabalho científico

Discutir o que é método e metodologia jurídica.

Elaborar um projeto de pesquisa monográfica jurídica.

Verificar a estrutura convencional da monografia.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

Identificar as partes constitutivas do projeto de pesquisa

Identificar as partes constitutivas da Monografia

Verificar as normas previstas na UniRV para elaboração de trabalhos acadêmicos

CONTEÚDO –

UNIDADE I – METODOLOGIA JURÍDICA

3.1.1 O Conceito de Método

3.1.2 O Método Jurídico

3.1.4 Método Indutivo ou Indução

3.1.5 Método Dedutivo

3.1.6 Metodologia do Ensino Jurídico

3.1.7 Monografia Jurídica

UNIDADE II – ESTUDOS SOBRE A ESTRUTURA BÁSICA DO PROJETO DE PESQUISA MONOGRÁFICA E ELABORAÇÃO DO CONTEÚDO.

UNIDADE III – ESTRUTURA BÁSICA DA MONOGRAFIA

3.3.1 Formato convencional de monografia

3.3.2 A Redação, Formatação das páginas e citações bibliográficas.

3.3.3 Referências Bibliográficas

3.3.4 A Oratória Forense

ESTRATÉGIAS DE ENSINO E APRENDIZAGEM

Os conteúdos serão trabalhados, privilegiando:

- levantamento do conhecimento prévio dos estudantes
- motivação com leituras, charges, situações problemas ou pequenos vídeos
- Exposição oral / dialogada
- Discussões, debates e questionamentos
- Leituras e estudos dirigidos
- Atividades escritas individuais e em grupos
- Apresentações por parte dos alunos de: plenárias, painéis, mini aulas etc.

FORMAS DE AVALIAÇÃO:

O processo de avaliação da construção de conhecimentos a partir da observação e análise de:

- frequência e pontualidade por parte do aluno
- participação construtiva e compromisso com a dinâmica e o processo educativo proposto pela disciplina
- discussão fundamentada individual e em equipe
- trabalhos sistematizados – produções individuais, coletivas e apresentações em sala de aula: fichamentos, resenhas e painéis sobre leituras complementares realizadas.

REFERÊNCIAS BÁSICAS

ALESSANDRO, W. T. D.; MENDONÇA, L. M. N. Guia para apresentação de trabalhos técnico-científicos na UFG. Goiânia: Cegraf, 1997. 37p.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. Informação e documentação – Referência - Elaboração: NBR 6023. São Paulo: ABNT, 2002. 24p.

_____. Informação e documentação – Citações em documentos - Apresentação: NBR 10520. São Paulo: ABNT, 2002. 7p.

_____. Informação e documentação – Trabalhos acadêmicos - Apresentação: NBR 14724. São Paulo: ABNT, 2002. 6p.

REFERÊNCIAS COMPLEMENTARES:

CRUZ, A. da C.; PEROTA, M. L. L. R.; MENDES, M. T. R. Elaboração de referências (NBR 6023/2002). 2. ed. Rio de Janeiro: Interciência, 2002. 89p.

CURTY, M. G.; CRUZ, A. da C.; MENDES, M. T. R. Apresentação de trabalhos acadêmicos, dissertações e teses. (NBR 14724/2002). Maringá: Dental Press, 2002. 109p.

FESURV – UNIVERSIDADE DE RIO VERDE. Normas e padrões para elaboração de trabalhos acadêmicos. Rio Verde: Proreitoria de Pósgraduação e Pesquisa, 2005, 64p.

Aprovado pelo Conselho da Faculdade em: ____/____/____.

Assinatura e carimbo da Direção da Faculdade