

PLANO DE ENSINO

	IDENTIFICAÇÃO
CURSO	DIREITO
DISCIPLINA	TCC I – PROJETO DE PESQUISA
ANO LETIVO	2016
SEMESTRE	PRIMEIRO
TURNO	TERCEIRO
CARGA HORÁRIA	NOVENTA HORAS AULA
NOME DO PROFESSOR	ZACARIAS ALVES DE ARAUJO NETO

EMENTA

Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso. Tipos de Trabalho de Conclusão de Curso na UNIFAP: Monografia e Artigo Científico. Estrutura do Projeto. Normas de elaboração.

OBJETIVOS DA DISCIPLINA

Habilitar o aluno à elaborar o projeto de Trabalho de Conclusão de Curso, nas modalidades aceitas pelo Curso de Direito da UNIFAP: monografía ou artigo científico.

Dar conhecimento aos alunos das regras do Trabalho de Conclusão de Curso da UNIFAP.

Proporcionar o domínio das regras da Associação Brasileira de Normas Técnicas relativas ao projeto do Trabalho de Conclusão de Curso.

Identificar os fundamentos teóricos que norteiam a pesquisa jurídica.

Distinguir os principais documentos científicos utilizados na pesquisa jurídica.

Elaborar Trabalho de Conclusão de Curso (TCC), tendo como base o Projeto de Pesquisa, as exigências da linguagem científica, os preceitos quanto à feitura e quanto à impressão do texto, a formatação, a margem e os espaços, à luz da NBR 14.724:2002.



METODOLOGIA DE ENSINO

Aula expositiva dialogada e atividades práticas por meio de realizações de pesquisa em referenciais atualizados e adstritos a Teoria Geral do Direito, em especial com a aplicação prática. O resultado alcançado, além de serem fornecidos aos demais Acadêmicos, será apresentado por escrito e com defesa em Classe, estratégias que darão suporte à construção do projeto de pesquisa, a sua qualificação e, ulteriormente, ao Trabalho de Conclusão de Curso.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

UNIDADE I: Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso

- 1.1 O que é Trabalho de Conclusão de Curso
- 1.2 Por que fazer Trabalho de Conclusão de Curso
- 1.3 O que é projeto de TCC
- 1.4 Por que fazer o projeto de TCC

UNIDADE II: Tipos de Projeto.

- 2.1 Projeto de monografia
- 2.2 Projeto de Artigo Científico
- 2.3 Alguns critérios de escolha

UNIDADE III: Estrutura do Projeto.

- 3.1 Parte Externa
- 3.1.1 Capa
- 3.1.2 Lombada
- 3.2 Parte Interna
- 3.2.1 Elementos Pré-textuais
- 3.2.1.1 Folha de rosto
- 3.2. 2.2 Lista de ilustração
- 3.2.1.3 Lista de tabelas
- 3.2. .4 Lista de abreviaturas e siglas
- 3.2.1.5 Lista de símbolos
- 3.2.1.6 Sumário
- 3.2.2 Elementos textuais
- 3.2.2.1 Introdução
- 3.2.1.1.1 Problema
- 3.2.1.1.2 Hipóteses
- 3.2.1.1.3 Objetivos
- 3.2.1.1.4 Justificativa
- 3.2.2.2 Referencial Teórico
- 3.2.2.3 Metodologia
- 3.2.2.4 Cronograma
- 3.2.3 Elementos pós-textuais
- 3.2.3.1 Referências
- 3.2.3.2 Apêndices
- 3.2.3.3 Anexos

UNIDADE IV: Normas do Projeto.

- 4.1 Regimento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) da Graduação de Direito
- 4.2 Normas da ABNT
- 4.1 Regimento de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)

UNIDADE V: Metodologia do Trabalho Científico.

- 5.1 Métodos de abordagem
- 5.1.1 Método indutivo
- 5.1.2 Método Dedutivo
- 5.1.3 Método Hipotético-Dedutivo
- 5.1.4 Método Dialético
- 5.2 Métodos de procedimento
- 5.2.1 Método histórico
- 5.2.3 Método comparativo
- 5.2.4 Método monográfico
- 5.2.5 Método tipológico
- 5.2.6 Método estruturalista
- 5.2.7 Método etnográfico

UNIDADE VI: Técnicas de Pesquisa

- 6.1 Documentação indireta
- 6.1. Pesquisa documental
- 6.1.2 Pesquisa bibliográfica
- 6.2 Documentação Direta
- 6.2.1 Pesquisa de Campo
- 6.2.2 Pesquisa Laboratorial
- 6.3 Observação Direita Intensiva
- 6.3.1 Observação
- 6.3.2 Entrevista
- 6.4 Observação direta extensiva
- 6.4.1 Questionário
- 6.4.2 Formulário

AVALIAÇÃO

Dar-se-á de forma interfaceada durante as aulas, visando ocorrer o processo ensino-aprendizagem, sem olvidar de que cada aluno construíra seu Projeto de Pesquisa e o qualificará em sala de aula.

0

RIRI IOCDAEIA PÁSICA	
BIBLIOGRAFIA BÁSICA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS	
ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. Informação e document referências – elaboração: 6023: 2000. Rio de Janeiro, 2000.	
de Janeiro, 2002. Informação e documentação: Trabalhos acadêmicos - Apresentação: NBR 14724	l. Ri
Normas ABNT sobre documentação. Rio de Janeiro, 1989-1994. 1 v.	
NB - 88: Resumos, procedimentos. Rio de Janeiro: ABNT, 1987. 3 p.	
CERVO, Armando Luiz; BERVIAN, Pedro Alcino. Metodologia científica: para uso estudantes universitários. 5. ed. São Paulo: MacGraw-Hill do Brasil, 2001.	dos
Metodologia Científica. São Paulo: Prentice Hall, 2002.	
CURTY, Marlene Gonçalves; CRUZ, Anamaria da Costa. Guia de apresentação de traba acadêmicos, dissertações e teses. Maringá: Dental Press, 2001.	ilhos
NUNES, Rizzatto. Manual da monografia jurídica: como se faz uma monografia, uma Disserte uma tese. São Paulo: Saraiva, 2002.	ação
FIGUEIRA, Paulo Sérgio Sampaio. Recomendações técnicas de documentos para impre Macapá: ADOC, 2004. 46 p.	ssão.
Como elaborar referências bibliográficas de acordo com a NBR 6023. Mac ADOC, 2004.	apá:
GIL. A. C. Como elaborar projetos de pesquisa. 3. ed. São Paulo: Atlas, 2002.	
LAKATOS, E.M; MARCONI, M. de. Metodologia Científica. São Paulo: Atlas, 2002.	
MACEDO, Neuza Dias de. Iniciação à pesquisa bibliográfica : guia do estudante pa fundamentação do trabalho de pesquisa. São Paulo: Loyola, 1994.	ra a
OLIVEIRA, Olga Maria B. A. de. Monografia Jurídica : orientações metodológicas patrabalho de conclusão de curso. Porto Alegre: Síntese, 2001.	ra o
PASOLD, César Luiz. Prática da pesquisa jurídica. 7. ed. Florianópolis: OAB/SC, 2002.	
RUDIO, Franz V. Introdução ao projeto de pesquisa científica. Petrópolis: Vozes, 1999.	
SANTOS, A. R. dos. Metodologia Científica: a construção do conhecimento. 4 ed. Rio de Jane DP&A, 2002.	eiro:
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR	\dashv
BRASIL. Senado Federal. Constituição da República Federativa do Brasil. Brasília, 1988	
. Códigos: Civil, Comercial, Processo Civil, Constituição Federal. Brasília, 2006.	
ASSINATURA DO PROFESSOR COORDENADORA DO CURSO January	
Coordenador(a) do Curso de Direito	
Portaria (278 / Zo16 - UNIFAP	