

CURSO: DIREITO			CAMPUS: ALFENAS	
SEMESTRE: 2	AN	IO: 2022	C/H: 17	AULAS: 20
DISCIPLINA: TRABALHO DE CURSO II				
PLANO DE ENSINO-APRENDIZAGEM				
OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM:				
- Produzir connecimento científicos:				
- Elaborar projeto de pesquisa:				
- Praticar etapas da pesquisa bibliográfica;				
- Empregar técnicas para registro dos dados;				
- Executar redação científica;				
PLANO DE ENSINO-APRENDIZAGEM  OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM: - Produzir conhecimento científico; - Empregar métodos científicos; - Elaborar projeto de pesquisa; - Praticar etapas da pesquisa bibliográfica; - Empregar técnicas para registro dos dados; - Executar redação científica; - Defender os resultados da pesquisa.  EMENTA: Conteúdo e forma da monografia jurídica. Estética do trabalho científico: normas de digitação e formatação.				
LIVILITY I. COMCOUC	o torrila da monogra	ina janaida. Edicilda ad	rabamo científico, normas de digita sfecho do relatório de pesquisa. Or	
de trabalhos científic		noo. Aprobomayao o ao	orderio de relatorio de pesquiod. Er	atoria juriaioa. Divaigação
METODOLOGIA:	Exposição		Dal	
	Dialogada:	SIM X NÃO	Estudo de caso:	SIM NÃO X
	Trabalho de grupo:	SIM NÃO	Seminário:	SIM X NÃO
	Debate:	SIM NÃO	Painel:	SIM NÃO X
	TBL:	SIM NÃO	Fórum/Chat:	SIM NÃO X
	PBL:	SIM NÃO	PBLe:	SIM NÃO X
	Aula invertida:	SIM NÃO	Tempestade Cerebral (Brainstorming))	SIM NÃO X
	Mapa Conceitual:	SIM NÃO	Oramatização/ Role Play	SIM NÃO X
RECURSOS AUXILIARES:	Computador:	SIM X NÃO	AVA*:	SIM X NÃO
	Vídeos:	SIM NÃO	Atividades clínicas:	SIM NÃO X
	Projetor Multimídia	: SIM X NÃO	Lousa:	SIM X NÃO
	Álbuns Seriados:	SIM NÃO	Internet:	SIM X NÃO
	Slides:	SIM X NÃO	Laboratório:	SIM X NÃO
	Manequins:	SIM NÃO	. 420	SIM NÃO X
	Lousa Eletrônica:	SIM NÃO	Prancheta Digitalizadora:	SIM NÃO X
*Ambiente Virtual de Aprendizagem				
AVALIAÇÃO:	Discursiva:	SIM X NÃO	Prática:	SIM X NÃO
	Múltipla escolha:	SIM NÃO	Trabalhos de pesquisa:	SIM X NÃO
	Oral:	SIM X NÃO		
Nunes, Rizzatto. <b>Ma</b> ISBN 97885536008 Mezzaroba, Orides.	ergio Oliveira (Org.). <b>I</b> I anual da monografia 861 Disponível em: . Manual de metodol	n jurídica. 12. ed. São Pa Acesso em: 30 de Julho	ão Paulo - SP - Brasil: Saraiva, 2019	ook. (1 recurso online).
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:				

Nunes, Luiz Antônio Rizzatto. *Manual da monografia jurídica - como se faz uma monografia, uma dissertação, uma tese.* 8. ed. São Paulo - SP - Brasil: Saraiva, 2011.

Bittar, Eduardo Carlos Bianca. *Metodologia da pesquisa jurídi - teoria e prática da monografia para concursos de direito.* 14. ed. São Paulo - SP - Brasil: Saraiva, 2015. Ebook. (1 recurso online). ISBN 9788547204143 Disponível em: . Acesso em: 30 de Julho de 2020.

Castilho, Maria Augusta. Roteiro para elaboração de mon. 4. ed. São Paulo - SP - Brasil: Saraiva, 2008.

Marconi, Marina de Andrade. *Metodologia do trabalho cientí.* 8. ed. São Paulo - SP - Brasil: Atlas, 2017. Ebook. (1 recurso online). ISBN 9788597012408 Disponível em: . Acesso em: 30 de Julho de 2020.

Aquino, Italo de Souza. *Como escrever artigos científi - sem rodeios e sem medo da ABNT.* 9. ed. São Paulo - SP - Brasil: Saraiva, 2019. Ebook. (1 recurso online). ISBN 9788571440289 Disponível em: . Acesso em: 30 de Julho de 2020. **REVISTA DE PESQUISA E EDUCAÇÃO JURÍDICA**. Santa catarina: Conselho Nacional de Pesquisa e Pos-Graduacao em

Direito - CONPEDI, 2015-.. ISSN 2525-9636. versão online. Disponível em: https://www.indexlaw.org/index.php/rpej. Acesso em: 28 jul. 2020.

SEMESTRE: 2 C/H: 17 ANO: 2022 AULAS: 20 CAMPUS: ALFENAS CURSO: DIREITO DISCIPLINA: TRABALHO DE CURSO II PLANO DE ENSINO-APRENDIZAGEM

# CONTEÚDOS

- 1. REDAÇÃO CIENTÍFICA
- 1.1. Você sabe o que é Redação Científica?
- 1.2. Por que você deve aprender Redação Científica?
- 1.3. Principais tipos de Redação Científica
- 1.3.1. Artigo Original
- 1.3.2. Artigo de Revisão
- 1.3.3. Relato de Caso
- 1.3.4. Nota Técnica
- 1.4. Principais problemas detectados em um Artigo Científico

- 2.ORGANIZAÇÃO DE UM TRABALHO CIENTÍFICO 2.1. Normas e elaboração/Leitura e Análise Crítica de um artigo 2.1.1. Onde publicar?
- 2.1.2. Fator de Impacto (FI)
- 2.1.3. Journal Citation Reports (JCR) 2.1.4. Qualis
- 2.1.5. Escopo da revista
- 2.2. Como escolher o periódico?
- 2.2.1. Ferramentas para escolher o periódico

# Jumento só tem validade para io, não tem valor legal. 3. ESTRUTURA CLÁSSICA DE UM ARTIGO CIENTÍFICO (ARTIGO ORIGINAL)

- 3.1. Introdução
- 3.1.1. Conhecimento Geral
- 3.1.2. Contexto
- 3.1.3. Objetivo

# 4.MATERIAL E MÉTODOS

- 4.2.1. Descrição do objeto de estudo

# uma história? Ju da pesquisa Jusão de tabelas e figuras 6 DISCUSSÃO 6.1. Sumarização dos maiores achados 6.2. Posicionamento e contextualização 6.3. Limitações e contribuições do estudo 7 CONCLUSÃO E REFERÊNCIAS BIBLICOS 8- RESUMO, ABSTRACT, PALAVOS 9- DEFESA DO TRABALICOS