**PLANO DE ENSINO**

|  |  |
| --- | --- |
| DISCIPLINA: Metodologia da pesquisa em Direito e ciências sociais aplicadas | |
| PROFESSOR: Elcio Nacur Rezende | |
| CARGA HORÁRIA: 45 | SEMESTRE/ANO: 02/2020 |
| LINHA DE PESQUISA: Obrigatório Comum | |
|  | |

|  |
| --- |
| 1 EMENTA |
| O conhecimento científico e suas relações com outras formas de saber. Normas sobre plágio e autoplágio. A ética na pesquisa acadêmica. A ciência jurídica como ciência social aplicada. Tipos genéricos de investigações das ciências sociais aplicadas à ciência jurídica. Pesquisa jurídica: questões metodológicas e epistemológicas. Estruturação lógica de projetos de pesquisa. Métodos e técnicas de pesquisa: teoria e prática; uso de ferramentas digitais. Métodos de pesquisa empírica e análise de variáveis. Técnicas de redação científica. Regras da ABNT sobre dissertações, resumos expandidos, resenhas e artigos científicos. |

|  |
| --- |
| 2 OBJETIVO DO CURSO |
| Preparação para pesquisa e desenvolvimento da dissertação. |

|  |
| --- |
| 3 OBJETIVO GERAL DA DISCIPLINA |
| O objetivo geral é a compreensão das possibilidades de produção do conhecimento jurídico, identificado como discurso científico, cujo objeto é a sociedade. |

|  |
| --- |
| 4 OBJETIVOS ESPECÍFICOS DA DISCIPLINA |
| O objetivo específico da disciplina é dotar os discentes das seguintes competências e habilidades:   1. Identificação das principais fontes científicas do conhecimento jurídico; 2. Aperfeiçoamento da leitura e coleta de informações; 3. Elaboração e construção de técnicas argumentativas; 4. Análise crítica dos textos sem ser um mero leitor expectador; 5. Identificação das principais correntes do pensamento contemporâneo; 6. Problematização do conhecimento jurídico e de apreender as suas variáveis; 7. Elaboração de projetos de pesquisa atentos a uma visão crítica e holísticas dos problemas jurídicos mundiais; 8. Compreensão de elementos inerentes à atividade científica; 9. Conhecimento e aplicação de técnicas de pesquisa em Direito, sejam elas de natureza empírica ou teórica; 10. Produção de textos com observância das normas técnicas da ABNT; 11. Domínio das normas exigidas para a publicação de trabalhos acadêmicos, na forma de artigos científicos, resumos expandidos, dissertações de mestrado e teses de doutorado. |

|  |
| --- |
| 5 CONTEÚDO PROGRAMÁTICO |
| Pesquisa jurídica: questões metodológicas e epistemológicas. Estruturação lógica de projetos de pesquisa.  Métodos e técnicas de pesquisa: teoria e prática; uso de ferramentas digitais. Métodos de pesquisa empírica e análise de variáveis.  Técnicas de redação científica. Regras da ABNT sobre dissertações, resumos expandidos, resenhas e artigos científicos.  Técnicas de identificação das principais fontes científicas do conhecimento jurídico  Técnicas de aperfeiçoamento da leitura e coleta de informações.  Métodos de análise crítica dos textos sem ser um mero leitor expectador.  Métodos de identificação das principais correntes do pensamento contemporâneo.  Problematização do conhecimento jurídico e de apreender as suas variáveis.  Elaboração de projetos de pesquisa atentos a uma visão crítica e holísticas dos problemas jurídicos mundiais.  Compreensão de elementos inerentes à atividade científica  Conhecimento e aplicação de técnicas de pesquisa em Direito, sejam elas de natureza empírica ou teórica.  Verificação se os discentes produziram os textos com observância das normas técnicas da ABNT.  Verificação se os discentes obtiveram domínio das normas exigidas para a publicação de trabalhos acadêmicos, na forma de artigos científicos, resumos expandidos e dissertações de mestrado. |

|  |
| --- |
| 6 METODOLOGIA |
| Exposição e Debates.  Os alunos devem, atentos ao conteúdo ministrado, elaborar um artigo científico, bem como, promover a sua publicação e sua defesa oral em sala da aula. |

|  |
| --- |
| 7 CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO |
| Participação das aulas. Produção de artigo científico. |

|  |
| --- |
| 8 BIBLIOGRAFIA BÁSICA |
| ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. ABNT Catálogo.  Rio de Janeiro, c2015. Disponível em: <https://www.abntcatalogo.com.br/>.  Acesso em: 09 jul. 2020.  \_\_\_\_\_\_. NBR 6024: Informação e documentação - Numeração progressiva das seções de um documento escrito - Apresentação. 2 ed. Rio de Janeiro, 2003. 3 p. Disponível em: <https://www.abntcatalogo.com.br/>.Acesso em: 09 jul. 2020  \_\_\_\_\_\_. NBR 6027: Informação e documentação - Sumário - Apresentação. 2 ed. Rio de Janeiro, 2003. 2 p. Disponível em: <https://www.abntcatalogo.com.br/>.Acesso em: 09 jul. 2020.  \_\_\_\_\_\_. NBR 6028: Informação e documentação - Resumo - Apresentação. 2 ed. Rio de Janeiro, 2003. 2 p. Disponível em: <https://www.abntcatalogo.com.br/>.Acesso em: 09 jul. 2020.  \_\_\_\_\_\_. NBR 10520: Informação e documentação - Citações em documentos - Apresentação. 2 ed. Rio de Janeiro, 2002. 7 p. Disponível em: Disponível em: <https://www.abntcatalogo.com.br/>. Acesso em: 09 jul. 2020  CAPRA, Fritjof. **O ponto de mutação: a ciência, a sociedade e a cultura emergente**. São Paulo: Cultrix, 2012.  ECO, Umberto. **Como se faz uma tese**. 25 ed. São Paulo: Perspectiva, 2017 |

|  |
| --- |
| 9 BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR |
| Aguiar, Giseli Adornato de. Diretrizes para apresentação de dissertações e teses da USP- ABNT. São Paulo: Biblioteca FEA/USP, 2017. 56 slides de apresentação. Disponível em: . Acesso em: 09 jul. 2020.  BACON, Francis. Novum organum. **Aforismos sobre a interpretação da natureza e o reino do homem.** São Paulo: Abril, 1979. (Os Pensadores).  BELLO, Enzo; ENGELMANN Wilson. **Metodologia da Pesquisa em Direito.** Caxias do Sul, RS : Educs, 2015. Disponível em: https://www.ucs.br/site/midia/arquivos/ebook\_metodologia\_da\_pesquisa.pdf Acesso em: 09 jul. 2020.  BOOTH, Wayne C.; COLOMB, Gregory G.; WILLIAMS, Joseph M. **A arte da pesquisa.** São Paulo: Martins Fontes, 2005.  CANE, Peter; KRITZER, Herbert (eds) **Oxford Handbook of Empirical Legal Research.** Oxford: Oxford University Press, 2010.  CAPRA, Fritjof. **O ponto de mutação: a ciência, a sociedade e a cultura emergente**. São Paulo: Cultrix, 1995.  CRESWELL, John. **Projeto de pesquisa, métodos qualitativos, quantitativos e misto**. Porto Alegre: Artmed, 2010.  CUNHA, Alexandre dos Santos; SILVA, Paulo Eduardo Alves. **Pesquisa empírica em Direito.** Rio de Janeiro: IPEA: Rede de Pesquisa Empírica em Direito (REED), 2013.  DESCARTES, René. **Discurso do método**. São Paulo: Abril, 1979. (Os Pensadores).  DENCKER, Ada de Freitas Maneti; VIÁ, Sarah Chucid da. **Pesquisa empírica em ciências humanas**. São Paulo: Futura, 2002.  EPSTEIN, Lee; KING, Gary. *Pesquisa empírica em direito*. São Paulo: Fundação Getúlio Vargas: Escola de Direito de São Paulo, 2013.  FERREIRA, Aloízio Soares; ABREU, Márvio Teixeira Lobão. **Desconstruindo um artigo científico**. Revista Brasileira de Zootecnica, v.36, suplemento especial, p. 377-385, 2007.  FOUCAULT, Michel. **Arqueologia do saber**. Rio de Janeiro: Forense Universitária, 1997.  FRAGALE FILHO, Roberto; VERONESE, Alexandre. **A pesquisa em Direito: diagnósticos e perspectivas**. Revista Brasileira de Pós-graduação, v.1, n.2, p. 53-70, novembro de 2004.  GALUPPO, Marcelo Campos. **Da idéia à defesa**. Belo Horizonte: Mandamentos, 2003.  SOUZA, Luciana C. Estrutura lógica de organização da pesquisa científica : texto básico para auxiliar pesquisadores*.*Belo Horizonte: EdUEMG, 2020. |

|  |
| --- |
| 10 CRONOGRAMA DE AULAS |
| AULA 1: DATA: Pesquisa jurídica: questões metodológicas e epistemológicas. Estruturação lógica de projetos de pesquisa. |
| AULA 2: DATA: Pesquisa jurídica: questões metodológicas e epistemológicas. Estruturação lógica de projetos de pesquisa. |
| AULA 3: DATA: Métodos e técnicas de pesquisa: teoria e prática; uso de ferramentas digitais. Métodos de pesquisa empírica e análise de variáveis. |
| AULA 4: DATA: Técnicas de redação científica. Regras da ABNT sobre dissertações, resumos expandidos, resenhas e artigos científicos. |
| AULA 5: DATA: Técnicas de redação científica. Regras da ABNT sobre dissertações, resumos expandidos, resenhas e artigos científicos. |
| AULA 6: DATA: Técnicas de identificação das principais fontes científicas do conhecimento jurídico |
| AULA 7: DATA: Técnicas de aperfeiçoamento da leitura e coleta de informações |
| AULA 8: DATA: Métodos de análise crítica dos textos sem ser um mero leitor expectador |
| AULA 9: DATA: Métodos de identificação das principais correntes do pensamento contemporâneo |
| AULA 10: DATA: Problematização do conhecimento jurídico e de apreender as suas variáveis |
| AULA 11: DATA: Elaboração de projetos de pesquisa atentos a uma visão crítica e holísticas dos problemas jurídicos mundiais |
| AULA 12: DATA: Compreensão de elementos inerentes à atividade científica |
| AULA 13: DATA: Conhecimento e aplicação de técnicas de pesquisa em Direito, sejam elas de natureza empírica ou teórica |
| AULA 14: DATA: Verificação se os discentes produziram os textos com observância das normas técnicas da ABNT |
| AULA 15: DATA: Verificação se os discentes obtiveram domínio das normas exigidas para a publicação de trabalhos acadêmicos, na forma de artigos científicos, resumos expandidos e dissertações de mestrado |

Nova Lima, \_\_\_\_ de \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Prof. Dr. Elcio Nacur Rezende

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Prof. Dr. Jorge Mascarenhas Lasmar

Coordenador Geral das Pós-Graduações