

PLANO DE ENSINO

IDENTIFICAÇÃO

ANO LETIVO	SÉRIE	TURNO
2021	4º ano	Matutino e Noturno

NOME DA DISCIPLINA

Pesquisa em Direito e Metodologia do Trabalho Científico

CARGA HORÁRIA

SEMANAL: 01 Hora-aula

ANUAL: 35 Hora-aula

DOCENTE(S) RESPONSÁVEL(IS)

Prof. Dr. Antonio Paulo Ferreira de Castilho

EMENTA DA DISCIPLINA

Natureza do conhecimento e do método científico. Tipos de conhecimento. Pesquisa. Método e técnica. Procedimentos técnicos e metodológicos de preparação, execução e apresentação da pesquisa científica. Metodologia da Pesquisa em Direito. Conceituação, delimitação e significação do conhecimento científico e de outras formas de conhecimento. Pesquisa bibliográfica: conceito, procedimentos, planejamento e prática da pesquisa. Estilo de redação. Referências bibliográficas. Registro de informações, trabalhos acadêmicos e normas da ABNT

OBJETIVOS DA DISCIPLINA

Objetivos Gerais

Oferecer ao aluno instrumentos teóricos e formais para que possa realizar sua pesquisa em Direito e apresentar o Trabalho de Curso.

Objetivos Específicos

Propiciar noções fundamentais sobre a produção do conhecimento científico, ressaltando a importância da teoria do conhecimento e o uso de técnicas de pesquisa e instrumentalizar a prática da pesquisa materializada na realização do Trabalho de Curso.

SEQUÊNCIA 1º semestre	DESENVOLVIMENTO DA APRENDIZAGEM (TEMAS DAS AULAS, ATIVIDADES, AVALIAÇÕES)	Nº AULAS	METODOLOGIA DE APRENDIZAGEM
1	Apresentação da disciplina e do professor. Conceito e escolha de tema de pesquisa.	01	Aula expositiva e exercício.
2	Ciência, pesquisa e projeto de pesquisa.	01	Aula expositiva e leitura de texto.
3	Elementos do projeto de pesquisa.	01	Aula expositiva e leitura de texto.
4	Elaboração do projeto de pesquisa.	01	Exercícios.
5	Leitura analítica de textos.	01	Aula expositiva.
6	Leitura analítica de textos selecionados	01	Exercícios.
7	Fichamento: conceito e tipos.	01	Aula expositiva.
8	Fichamento: conceito e tipos.	01	Exercícios.
9	Referências: conceito, elementos.	01	Aula expositiva.
10	Referências: livros, revistas, dicionários, legislação e jurisprudência.	01	Exercícios.

11	Referências: material eletrônico.	01	Exercícios.
12	Citações: conceito, tipos.	01	Aula expositiva e exercícios.
13	Citações: longas e curtas.	01	Aula expositiva e exercícios.
14	Citações e notas de rodapé.	01	Aula expositiva e exercícios.
15	1ª. Prova Parcial	01	Prova.

SEQUÊNCIA 2º semestre	DESENVOLVIMENTO DA APRENDIZAGEM (TEMAS DAS AULAS, ATIVIDADES, AVALIAÇÕES)	Nº AULAS	METODOLOGIA DE APRENDIZAGEM
1	Artigo científico.	01	Aula expositiva e leitura de texto.
2	Revisão do conteúdo.	01	Plantão de dúvidas.
3	Redação e argumentação: partes de um artigo.	01	Aula expositiva e leitura de texto.
4	Redação e argumentação: coerência entre as partes.	01	Exercícios.
5	Redação e argumentação: consistência fundamentada em citações.	01	Exercícios.
6	Redação e argumentação: uso de gramáticas e dicionários.	01	Exercícios.
7	Formatação do artigo científico.	01	Atividade orientada.
8	Revisão geral.	01	Plantão de dúvidas.
9	Atendimento aos alunos sobre a formatação do artigo científico.	01	Plantão de dúvidas.
10	Atendimento aos alunos sobre a formatação do artigo científico.	01	Plantão de dúvidas.
11	Anotações para a elaboração de um pôster.	01	Aula expositiva.
12	Anotações para a elaboração de uma monografia.	01	Aula expositiva.
13	Anotações para a apresentação de uma monografia.	01	Aula expositiva.
14	Avaliação da disciplina.	01	Questionário.
15	2ª. Prova Parcial.	01	Prova.

AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM
(Quantidade de instrumentos, tipos de avaliação, critérios de correção e aprovação)

Durante o ano, serão realizados exercícios práticos sobre: 1. busca e registro de material bibliográfico; 2. elaboração do Projeto de Pesquisa; 3. redação do Trabalho de Conclusão, que serão computados como nota de participação.

Além disso, o aluno será avaliado individualmente pela formatação do Projeto de Pesquisa, no 1º semestre, e do Trabalho de Curso, no 2º semestre.

BIBLIOGRAFIA

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (3 títulos)

CASTILHO, Antonio Paulo Ferreira de; PESCUA, Derna. *Projeto de Pesquisa. O que é? Como Fazer? Um Guia Para a sua Elaboração.* São Paulo: Olho d'água, 2013.

QUEIROZ, Rafael Mafei Rabelo; FEFERBAUM, Marina. (Coords.) *Metodologia Jurídica: um roteiro prático para trabalhos de conclusão de curso.* Série GVlaw. São Paulo: Saraiva, 2012.

MEZZAROBA, Orides; MONTEIRO, Cláudia Servilha. *Manual de Metodologia da Pesquisa no Direito*. São Paulo: Saraiva, 2014.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (5 títulos)

DEMO, Pedro. *Argumento de Autoridade X Autoridade do Argumento: Interfaces da cidadania e da epistemologia*. Rio de Janeiro: Tempo Brasileira, 2005.

DINIZ, Maria Helena. *A ciência jurídica*. São Paulo, SP: Editora Saraiva.

ECO, Umberto. *Como se faz uma Tese*. São Paulo: Perspectiva, 1987.

NUNES, Rizzato. *Manual da Monografia Jurídica como se faz: uma monografia, uma dissertação, uma tese*. São Paulo: Saraiva.

SEVERINO, Antonio Joaquim. *Metodologia do trabalho científico*. São Paulo: Cortez.

Sorocaba, 25 de janeiro de 2021.

Antonio Paulo Ferreira de Castilho
Professor