



PLANO DE ENSINO

CURSO: DIREITO 10º SEMESTRE

DISCIPLINA: TRABALHO DE CURSO II

PROFESSOR: ANTONIO ARMANDO ULIAN DO LAGO ALBUQUERQUE

SEMESTRE LETIVO/ANO: 02/2025

CARGA HORÁRIA: 30 h/a

EMENTA

Elaboração e apresentação do trabalho de conclusão de curso.

OBJETIVOS

Acompanhar e orientar o(a) estudante na elaboração do Trabalho de Curso, do tipo artigo científico, auxiliando no processo de desenvolvimento das necessárias habilidades para a finalização e conclusão do estudo científico com a apresentação e defesa do trabalho perante banca examinadora, conforme a Resolução 030/2012, CONEPE/UNEMAT.

Especificamente,

- a) Facilitar a compreensão dos métodos necessários de acordo com o objeto de pesquisa definido pelo discente, orientando ao adequado padrão da ABNT.
- b) Auxiliar no diálogo em relação à construção do argumento jurídico contextualizado ao objeto de investigação.
- c) Apresentar caminhos de apresentação facilitadores para maior segurança quanto ao conteúdo, formalidade e tempo.

METODOLOGIA

A metodologia do desenvolvimento das ações de pesquisa para os(as) estudantes matriculadas em TC II divide-se em três momentos.

1) Metodologia e teoria – situando os(as) estudantes quanto às formalidades de pesquisa.



2) Orientação presencial agendada – orientação de superação das dificuldades encontradas pelos(as) estudantes durante a realização da pesquisa.

3) Defesa perante banca – as bancas serão organizadas pelo docente em conjunto com o(a) discente, respeitando o limite máximo de 5 (cinco) docentes orientadores(as) por semestre. As bancas serão realizadas ao final do semestre, presencialmente.

O cumprimento dos prazos determinados para que os(as) estudantes cumpram as atividades será considerado na nota final, conforme Resolução 030/2012 – CONEPE/ UNEMAT.

AVALIAÇÃO

A partir da entrega da versão completa do trabalho de curso, em forma de artigo científico, será realizada a correção metodológica, adequada à ABNT. O cumprimento dos prazos será contabilizado e influenciará parte da nota final do TC. Além da observação das disposições da Resolução n. 30/2012 CONEPE/UNEMAT serão considerados os seguintes critérios para aprovação:

- a) cumprir os prazos estabelecidos e obedecer ao cronograma das atividades, programadas pelo(a) docente e orientador(a) e, se for o caso, co-orientador(a);
- b) apresentar a versão final em forma de artigo científico;
- c) socializar os resultados por meio da defesa pública, autorizada por termo de autorização do(a) orientador(a);
- d) depósito digital, no SIGAA, juntamente com a ata de aprovação.

As defesas serão realizadas entre os dias 17/11/2025 e 01/12/2025. Depósito da versão final após defesa, com ata de aprovação até o dia 08/12/2025 no SIGAA.



CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Apresentação da disciplina, cronograma de atividades e estruturação do artigo científico.

A escrita acadêmica e a cientificidade. Como construir um artigo científico.

Elementos importantes como fundamentação teórica para a construção do argumento científico.

Normas da ABNT.

A coesão e coerência entre os elementos da escrita acadêmica. Os principais entraves e problemas na elaboração da pesquisa.

A apresentação do trabalho de conclusão e suas formalidades.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BITTAR, Eduardo C.B. **Metodologia da pesquisa Jurídica**. São Paulo: Saraiva, 2024. Disponível em:

https://app.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788553622320?library_return_url=https%3A%2F%2Fapp.minhabiblioteca.com.br%2Fhome%2Fsearch%2Ftitles%3Fq%3DMetodologia%2Bda%2Bpesquisa%2BJur%25C3%25ADdica

MEDEIROS, João Bosco; TOMASI, Carolina. **Redação de artigos científicos: métodos de realização, seleção de periódicos, publicação**. São Paulo: Atlas, 2021. Disponível em:

[https://app.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788597026641/epubcfi/6/10\[%3Bvnd.vst.idref%3Dhtml4\]/4](https://app.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788597026641/epubcfi/6/10[%3Bvnd.vst.idref%3Dhtml4]/4)

MEZZAROBA, Orides; MONTEIRO, Cláudia Servilha. **Manual de metodologia da pesquisa no direito**. São Paulo: Saraiva, 2023. Disponível em: https://app.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9786553627307?library_return_url=https%3A%2F%2Fapp.minhabiblioteca.com.br%2Fhome%2Fsearch%2Ftitles%3Fq%3DManual%2Bde%2Bmetodologia%2Bda%2Bpesquisa%2Bno%2Bdireito

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR



AQUINO, Ítalo de Souza. **Como escrever artigos científicos**. São Paulo Saraiva, 2019. Disponível em:

<https://app.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788571440289/>

HENRIQUES, Antonio; MEDEIROS, João Bosco. **Metodologia científica na pesquisa jurídica**. São Paulo: Atlas, 2017. Disponível em:

https://app.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788597011760?library_return_url=https%3A%2F%2Fapp.minhabiblioteca.com.br%2Fhome%2Fsearch%2Ftitles%3Fq%3DMetodologia%2Bcient%25C3%25ADfica

MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. **Metodologia científica**. 8. ed. Barueri: Atlas, 2022. Disponível em:

[https://app.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9786559770670/epubcfi/6/14\[%3Bvnd.vst.idref%3Dfm02\]!/4](https://app.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9786559770670/epubcfi/6/14[%3Bvnd.vst.idref%3Dfm02]!/4)

PEREIRA, Maurício Gomes. **Artigos científicos**: como redigir, publicar e avaliar. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2025. Disponível em:

https://app.minhabiblioteca.com.br/reader/books/978-85-277-2121-9?library_return_url=https%3A%2F%2Fapp.minhabiblioteca.com.br%2Fhome%2Fsearch%2Ftitles%3Fq%3DArtigos%2Bcient%25C3%25ADficos%253A%2Bcomo%2Bredigir%252C%2Bpublicar%2Be%2Bavaliar