

## Plano de Ensino

**Período Letivo:** 2025A

**Curso:** 289 - TEOLOGIA

7º Semestre

**Disciplina:** 7436 - TRABALHO DE CONCLUSÃO DO CURSO DE TEOLOGIA II

### Ementa

Acompanhar o processo de escrita do Trabalho de Conclusão de Curso.

### Bibliografia Básica

Referência	Biblioteca Online
FRANCISCO, Papa. Constituição Apostólica Veritatis Gaudium: Sobre as Universidades e as Faculdades Eclesiásticas. Vaticano, 2018.	-
MARCONI, Marina de Andrade. LAKATOS Eva Maria. Metodologia científica. Barueri: Atlas, 2022.	-
MARQUES, Heitor Romero [et al.]. Metodologia da pesquisa e do trabalho científico. 5.ed.rev. e atual. Campo Grande: UCDB, 2017.	-

### Bibliografia Complementar

Referência	Biblioteca Online/Acervo Externo
BOFF, Clodovis M. Teoria do método teológico. 6.ed.3ª reimpr. Petrópolis: Vozes, 2019.	-
COMISSÃO TEOLÓGICA INTERNACIONAL. Teologia Hoje: Perspectivas, Princípios e Critérios. Cidade do Vaticano, 2012.	-
FRANCISCO, Papa. Exortação Apostólica Evangelii Gaudium: sobre o anúncio do Evangelho no mundo atual. Vaticano, 2019.	-
PASSOS, João Décio. Método Teológico: Teologia do Papa Francisco. São Paulo: Paulinas, 2018.	Biblioteca Central
ZABALA, Antoni. Métodos para ensinar competências. Porto Alegre: Penso, 2020.	-

### Objetivos

Orientar a produção da pesquisa teológica, por meio dos instrumentais da metodologia científica até a elaboração final de um artigo científico, numa perspectiva interdisciplinar com o professor da área de pesquisa correspondente.

Estimular publicações e participações em eventos científicos, cuja reflexão teológica seja capaz de iluminar, a partir das dimensões espiritual-intelectual-existencial, às questões-problemas da atualidade.

Identificar e reconhecer temas de pesquisa na área de teologia, a partir de hermenêuticas contextualizadas capazes de agregar unidade e diversidade.

Relacionar o tema de pesquisa com os principais eixos/tratados de Teologia.

## Conteúdo Programático

### UNIDADE I: LEITURA E SISTEMATIZAÇÃO DO TEMA DE PESQUISA

16/02 1) Acolhida, retomada do TCC I: desafios e perspectivas;

2) Apresentação e discussão do Plano de Ensino;

23/02 Acompanhamento personalizado para retomada do projeto de pesquisa (sub turma A);

01/03 Acompanhamento personalizado para retomada do projeto de pesquisa (sub turma B);

08/03 Identificação e reconhecimento do tema de pesquisa na epistemologia teológica: análise de autores e revistas de alto impacto (Laboratório de informática I - Bloco B).

### UNIDADE II: DESENVOLVIMENTO DO ARTIGO CIENTÍFICO

15/03 Acompanhamento personalizado para produção do artigo científico (sub turma A);

22/03 Acompanhamento personalizado para produção do artigo científico (sub turma B);

29/03 Semana Santa;

05/04 Acompanhamento personalizado para produção do artigo científico (sub turma A);

12/04 Acompanhamento personalizado para produção do artigo científico (sub turma B);

19/04 Acompanhamento personalizado para produção do artigo científico (sub turma A);

26/04 Acompanhamento personalizado para produção do artigo científico (sub turma B);

03/05 Acompanhamento personalizado para produção do artigo científico (sub turma A);

10/05 Acompanhamento personalizado para produção do artigo científico (sub turma B).

### UNIDADE III: QUALIFICAÇÃO DO ARTIGO CIENTÍFICO

17/05 Seminário de qualificação dos artigos científicos;

24/05 Entrega da “versão qualificada” do artigo científico;

30/06 *Corpus Christi*.

### UNIDADE IV: REVISÃO FINAL DO ARTIGO CIENTÍFICO: ASPECTOS EPISTEMOLÓGICOS E ORTOGRÁFICOS

07/06 Devolutiva personalizada da revisão epistemológica do artigo científico;

14/06 Revisão ortográfica do artigo científico;

21/06 Entrega do texto final do artigo científico;

28/06 Atendimento individual p/ entrega da média semestral.

## **Instrumentos e Critérios de Avaliação**

Entendemos que o processo de aprendizado é contínuo e gradual. Para tanto, a P1 será distribuída da seguinte maneira: participação em sala de aula (0-2,0); critérios de produção acadêmica: aportes teóricos e metodológicos, criticidade, originalidade, interdisciplinaridade e criatividade (0-4,0); relevância pessoal, acadêmica, social e atual do tema de pesquisa (0-2,5); pontualidade na entrega das atividades (0-1,5). A P2, será a composta pela nota do professor de TCC II (0-5,0); nota do professor da área de pesquisa (0-5,0). Será aprovado o acadêmico que atingir a nota igual ou superior a sete (7,0).