



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR PALOTINA

Departamento de Engenharias e Exatas - DEE

Ficha 2 (variável)

Disciplina: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO Código: DEE324

Natureza:
(X) Obrigatória () Optativa
(X) Semestral () Anual () Modular

Pré-requisito: Co-requisito: Modalidade: (X) Presencial () Totalmente EAD () CH em EAD:

CH Total:60	Padrão (PD):	Laboratório (LB):	Campo (CP):	Estágio (ES):	Orientada (OR):60	Prática Específica (PE):	Estágio de Formação Pedagógica (EFP):	Extensão (EXT):	Prática Como Componente Curricular (PCC):
CH Semanal:4									

EMENTA

Elaboração do Trabalho de Conclusão de Curso. Acompanhamento de Trabalho de Conclusão de Curso. Orientações. Apresentação de Trabalho de Conclusão de Curso.

PROGRAMA

Sábado	07h30min - 11h30min
05/02/2022	Apresentação do Plano de Ensino da disciplina e a metodologia utilizada para desenvolvimento do TCC
12/02/2022	Atividades orientadas da disciplina de TCC
19/02/2022	Apresentação da proposta e justificativa de Projeto do TCC
26/02/2022	
05/03/2022	Atividades orientadas da disciplina de TCC
12/03/2022	
19/03/2022	
26/03/2022	Apresentação da justificativa, referencial teórico e material de métodos do TCC
02/04/2022	
09/04/2022	Atividades orientadas da disciplina de TCC
16/04/2022	
23/04/2022	
30/04/2022	Apresentação do referencial teórico, material de métodos e resultados do TCC
07/05/2022	Semana para defesa dos TCC
14/05/2022	Prazo final para entregar o TCC com todas as correções da Banca ao orientador

OBJETIVO GERAL

Apresentar, conhecer e discutir alguns dos principais conceitos e práticas da pesquisa científica.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Apresentar os instrumentos necessários para a elaboração da monografia;
- Orientar e acompanhar as diversas etapas na construção do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) nas formas de monografia;

- Avaliar criticamente o trabalho científico.

PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

Orientação na elaboração do projeto de trabalho de conclusão de curso, realizada em conjunto com o professor orientador. Apresentação da estrutura

exigida para o projeto e auxílio com relação às normas de apresentação da UFPR.

Orientação, em paralelo com o professor orientador de cada aluno, a respeito do da execução do projeto proposto.

FORMAS DE AVALIAÇÃO

Formas de avaliação:

Serão avaliadas todas as tarefas solicitadas durante a disciplina.

Média Tarefas: (Apresentação Proposta TCC + Apresentação Pré-Projeto TCC + Apresentação Resultados Preliminares TCC)/3

Média Disciplina: (0,7*Apresentação Final TCC) + (0,3*Média Tarefas)

Para aprovação:

Frequência maior ou igual a 75%. Média Disciplina maior ou igual a 7,0.

Se a Média Disciplina for inferior a 7,0 e maior que 4,0, o aluno poderá fazer a prova exame e o critério de aprovação é

Média Final = (Média + Exame) / 2 >= 5,0 (cinco)

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

LAKATOS, E. M.; MARCONI, M. de A. Fundamentos de metodologia científica. 7 ed. São Paulo: Atlas, 2010.

MARTINS, D. S.; ZILBERKNOP, L. S. Português Instrumental: de acordo com as normas atuais da ABNT: 29 ed. São Paulo: Atlas, 2010.

KÖCHE, José Carlos. Fundamentos de metodologia científica: teoria da ciência e iniciação à pesquisa. 26. ed. Petrópolis: Vozes, 2009.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

FITZGERALD, A. E. (Arthur Eugene); KINGSLEY, Charles; KUSKO, Alexander. Máquinas elétricas: conversão eletromecânica da energia, processos, dispositivos e sistemas. São Paulo: MacGraw-Hill, 1977.

HIRSCHFELD, H. Engenharia econômica e análise de custos: aplicações práticas para economistas, engenheiros, analistas de investimentos e administradores. São Paulo, Atlas, 2002.

GIL, A.C. Como elaborar projetos de pesquisa. São Paulo: Atlas, 2010.

MANUAL de normalização de documentos científicos: de acordo com as normas da ABNT. Curitiba: Ed. UFPRt 2015.

MARCONI, Marina de Andrade. Fundamentos de metodologia científica. 7 - ed. São Paulo: Atlas, 2010.

RAMPAZZO, Lino. Metodologia científica: para alunos dos cursos de graduação e pós-graduação. 6. ed.



Documento assinado eletronicamente por **JOEL GUSTAVO TELEKEN, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 29/11/2021, às 21:39, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **4071677** e o código CRC **BFB329F6**.