



## Ficha 2 (variável)

(A modalidade das disciplinas ofertadas com base na Res. 59/20 – CEPE, em respeito ao Parágrafo Único do Art. 1º desta resolução, deverá ser invariavelmente a modalidade de *ensino remoto emergencial (ERE)*. Sendo assim, para essas disciplinas, fica dispensado o preenchimento do campo “Modalidade” desta Ficha 2 (Plano de Ensino), que não contempla essa modalidade de ensino.)

|   |                                     |   |                   |                     |                       |                             |  |
|---|-------------------------------------|---|-------------------|---------------------|-----------------------|-----------------------------|--|
| Disciplina: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II   |                                     |   |                   |                     |                       | Código: TMEC045             |  |
| Natureza:<br>(X) Obrigatória<br>( ) Optativa  | (X) Semestral ( ) Anual ( ) Modular |   |                   |                     |                       |                             |  |
| Pré-requisito:<br>TCC I   | Co-requisito:                       | Modalidade: ( ) Presencial ( ) Totalmente EaD ( ) ____ *c.H.EaD |                   |                     |                       |                             |  |
| CH Total: 60<br>CH semanal: 04  | Padrão (PD): 0                      | Laboratório (LB): 00  | Campo (CP):<br>00 | Estágio (ES):<br>00 | Orientada (OR):<br>00 | Prática Específica (PE): 60 |  |
| Estágio de Formação Pedagógica (EFP):   | Extensão (EXT): 00                  | Prática como Componente Curricular (PCC): 00                    |                   |                     |                       |                             |  |
| <b>EMENTA (Unidade Didática)</b>  |                                     |   |                   |                     |                       |                             |  |
| <p>Dependendo das particularidades determinadas pelo tema, o trabalho poderá conter:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Escolha do tema.</li><li>Definição de etapas.</li><li>Definição de recursos para realização de cada etapa.</li><li>Definição de cronograma de atividades.</li><li>Pesquisa bibliográfica.</li><li>Pesquisa de campo.</li><li>Experimentos.</li><li>Análise de resultados.</li><li>Construção de protótipos.</li><li>Redação.</li><li>Apresentação.</li></ul>   |                                     |   |                   |                     |                       |                             |  |
| <b>PROGRAMA (itens de cada unidade didática)</b>  |                                     |   |                   |                     |                       |                             |  |
| <p>Desenvolvimento do tema definido no TCC I, resultando na elaboração de um documento contendo:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Introdução, delimitando o escopo do trabalho e apresentando os objetivos. Uma revisão bibliográfica do tema também deve ser incluída.</li><li>Metodologia, descrevendo os métodos empregados para se obter os resultados.</li><li>Resultados, contendo tabelas, gráficos e imagens que demonstrem quais resultados foram obtidos pelo aluno. Essa seção deve conter uma análise crítica do que foi obtido, utilizando como base os conhecimentos adquiridos ao longo do curso.</li><li>Conclusão, resumindo o que foi feito no trabalho e sugerindo temas para trabalhos futuros.</li></ul> <p>Ao final do semestre haverá uma banca de avaliação, onde o aluno deverá preparar uma apresentação oral sobre o trabalho desenvolvido.</p> |                                     |   |                   |                     |                       |                             |  |
| <b>OBJETIVO GERAL</b>   |                                     |   |                   |                     |                       |                             |  |
| Desenvolver um trabalho utilizando o método científico. Ao final da disciplina o aluno deverá demonstrar bom conhecimento das etapas necessárias para a elaboração de um trabalho científico.   |                                     |   |                   |                     |                       |                             |  |
| <b>OBJETIVO ESPECÍFICO</b>  |                                     |   |                   |                     |                       |                             |  |



Ministério da Educação  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ  
Setor de .....  
Departamento de..... (Para estrutura não departamental: Coordenação do  
Curso de....)

Não se aplica.

#### PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

- Reuniões quinzenais com o professor orientador para verificar o andamento do projeto.
- Entrega parcial de algumas seções do trabalho ao longo do semestre, em datas a serem combinadas.

#### FORMAS DE AVALIAÇÃO

O aluno será avaliado pela qualidade do documento final apresentado e por sua defesa oral.

#### BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)

Não se aplica.

#### BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)

Não se aplica.

**Professor da Disciplina:** Diogo Berta Pitz

**Assinatura:**

**Chefe de Departamento ou Unidade equivalente:** \_\_\_\_\_

**Assinatura:** \_\_\_\_\_