

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ**

**CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS**

**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PESCA**

**PLANO DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO**

**MODALIDADE – MONOGRAFIA**

**Aluno(a):**

**Matrícula:**

**Endereço:**

**Fone:**

**Email:**

**Total de créditos integralizados:**

**Entrada do plano na coordenação:**

**Previsão para defesa:**

**Previsão de conclusão do curso:**

**Orientador(a):**

**Comissão avaliadora:**

**TÍTULO**

*O título é geralmente a primeira parte de contato entre o leitor e o texto. Senão causar interesse, o texto todo será esquecido. O título deve ser centrado no objetivo do estudo ou na principal conclusão. Se a novidade de seu estudo for a conclusão, expresse-a claramente no título. O leitor se interessará em ler o texto para saber como chegou a ela e se pode, de fato, aceitá-la (a simples publicação não garante isso, mesmo em bons periódicos). Se o objetivo for mais interessante, ou tiver chance de atrair mais leitores, use-o para direcionar o título.*

**Introdução**

*A introdução de um texto monográfico deve fornecer uma visão geral do trabalho realizado, devendo apresentar: (a) Problema (realizar um levantamento bibliográfico sobre o tema); (b) Justificativa (hipótese) – proposta de uma provável resposta ao problema formulado, apresentando as contribuições teóricas ou práticas que a pesquisa irá proporcionar. (c) Objetivos: geral e específico (o objetivo deve expressar a finalidade maior da pesquisa de forma clara e compreensível podendo ser, exploratório: conhecer, descobrir, identificar, levantar; descritivo: caracterizar, descrever, traçar ou explicativo: analisar, avaliar, verificar, explicar).*

**Metodologia**

*A escolha da metodologia depende da abrangência do trabalho e do conteúdo do objeto do estudo. De acordo com a estratégia de pesquisa adotada, se descritiva ou experimental, a metodologia compreende os seguintes tópicos: (a) Pesquisa descritiva: Descrição da área pesquisada; Descrição da população e procedimento adotado; Instrumentos de coleta de dados; Procedimentos de coleta e análise dos dados; Tratamento estatístico e dos dados e (b) Pesquisa experimental: Plano do experimento; Procedimentos de coleta e análise dos dados; Tratamento estatístico dos dados.*

**Cronograma**

*Indicar com clareza o tempo necessário para a da pesquisa. Um cronograma bem planejado faz com que o projeto seja viável e econômico.*

|  |  |
| --- | --- |
| Atividades | 2020 |
| Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Referências**

Fortaleza, de de 2020

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nome do discente

Orientando(a)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nome do Professor(a)

Orientador(a)

**PARECER DA COMISSÃO EXAMINADORA**

**(I) Professor(a):**

Fortaleza, \_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_ de 2020

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nome do Professor(a)

Examinador

**(II) Professor:**

Fortaleza, \_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 2020

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nome do Professor(a)

Examinador(a)

**ANÁLISE DO PARECER DA COMISSÃO EXAMINADORA**

**Orientador(a):**

Fortaleza, \_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 2020

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nome do Professor(a)

Orientador(a)

Aprovado pelo colegiado do DEP na reunião em: \_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Profª Alessandra Cristina da Silva Farias

Coordenadora do Curso de Engenharia de Pesca/UFC