#### Ferramentas de Desenvolvimento Web

# TDE (1º Bimestre)

20 pontos (desenvolvimento)

#### Objetivo:

• Cada dupla deverá elaborar um projeto de um sistema web para uma das aplicações, conforme a tabela a seguir:

Temas
Sistema de controle de estoque
Sistema de controle de estoque
Sistema de controle de estoque
Sistema de pedidos em pizzaria
Sistema de cadastro de receita
Sistema de cadastro de receitas
Sistema Acompanhamento de saúde
Sistema de Controle de Estoque
sistema de pedidos da pizzaria
Sistema de Adoção de Animais
Sistema de Gerenciamento de Biblioteca
App de Gestão Leiteira
Sistema de Controle de Gastos Pessoais
Sistema de Controle de Gastos Pessoais

- Utilizar o protótipo no Figma ou outro software similar.
- Desenvolver um front-end (com HTML e CSS).
- Criar pelo menos um CRUD com HTML, CSS e Javascript.
- Nessa versão apenas será usado o front-end, sem comunicar ainda com o back-end que será desenvolvido posteriormente. Sendo assim, o CRUD deve armazenar dados em um Array com javascript.

### Informações:

- Entregar o projeto completo no Gitlab ou Github (disponibilizar o link)
- Entregar um relatório com os seguintes itens:
  - Capa
  - Resumo
  - Introdução
    - o Objetivo do projeto
  - Fron-tend
    - o Mostrar telas criadas no Figma
    - o Explicar brevemente como as tecnologias de programação foram utilizadas

- Repositório do projeto
  - o Disponibilizar o link do Gitlab ou Github
- Conclusões

O relatório deverá seguir o modelo de trabalho acadêmico da Fepi:

• Baixe o manual aqui

#### **Entregas:**

# Prazo 03/10:

- Protótipo do Figma
- **Página de CRUD com dados** (sem obter do banco de dados, usando array com javascript).
- Usar HTML e CSS
- Relatório
- Projeto no Github

# Critérios de avaliação

- Pontualidade na entrega
- Qualidade da entrega
- Implementação do CRUD

• <u>B</u>