UPF – Análise e Desenvolvimento de Sistemas Desenvolvimento para Web Prof. Jeangrei Veiga Prof. Carlos Schaeffer

# TRABALHO FINAL

# 1 Especificação

#### 1.1 Requisitos Funcionais:

O aluno deverá escolher um tema (ex.: página pessoal, e-comerce de: veículos, roupas, perfumaria, ....), e incluir os seguintes requisitos funcionais:

- a. (**peso 1.5**) Uma página index.html contendo a apresentação de elementos(textos, imagens, links, etc...) relacionados com o tema escolhido, incluindo um link que deverá direcionar o usuário para uma página de login.
- b. (peso 1.5) Uma página login.html contendo:
  - Um link para um formulário de auto-cadastro.html.
  - Um botão para validar login (usuário e senha). Após validar o login com sucesso (usuario "admin" e senha "123", o usuário deverá ser direcionado para página home. A validação das credenciais deve constar em um arquivo JS separado.
  - O nome do usuário deverá ser armazenado em Cookies, LocalStorage ou SessionStorage.
- c. (**peso 1.0**) Uma página de auto-cadastro.html, contendo os atributos(nome, endereço, cidade[campo de seleção] e data de nascimento[campo data]).
- d. (**peso 1.0**) Uma página home.html, contendo o uso de mais elementos relacionados com o tema escolhido. O nome do usuário logado, deverá ser apresentado no topo ou rodapé da página.

### 1.2 Requisitos Não Funcionais:

O projeto deve utilizar as seguintes especificações técnicas:

- a. (peso 1.0) HTML5;
- b. (peso 1.0) Bootstrap;
- c. (peso 1.0) Node.js (todos os artefatos do projeto devem estar rodando no Node);
- d. (peso 1.0) jQuery (para implementações JS).
- e. (peso 1.0) CSS.

### 2 Premissas

- a. O trabalho poderá ser desenvolvido em dupla;
- b. O projeto é único;
- c. Prazos:
  - Início do desenvolvimento no dia 14/06/22
  - Entrega somente pelo Moodle até o dia 21/06/22
- d. Entregáveis:
  - Um arquivo compactado, contendo todos os arquivos do projeto.