Universidade Federal de Uberlândia Faculdade de Computação

Desenvolvimento Web I - 3º Trabalho - Prof. Ian R. Cunha

Observações

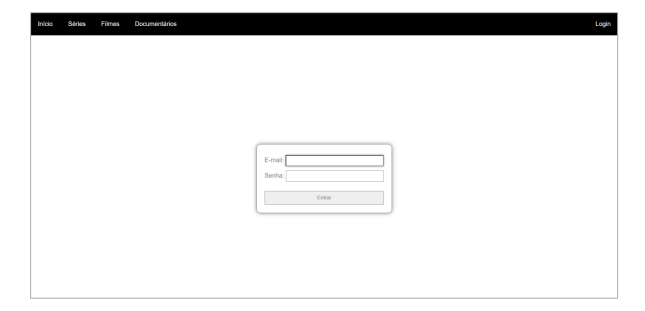
- Esta atividade deve ser realizada individualmente ou em duplas.
- Utilize apenas as linguagens HTML5 e CSS. **Não é permitido** o uso de tecnologias adicionais como JavaScript, Bootstrap etc. Trabalhos utilizando tais tecnologias serão anulados.
- Os recursos adequados da linguagem HTML5 devem ser utilizados sempre que possível.
- Código CSS inline não é permitido. O código CSS deve estar em arquivo separado do HTML.
- Neste trabalho deve ser utilizado o módulo Flexbox da CSS.
- O website deve ser hospedado e disponibilizado online, conforme orientações disponíveis no final deste documento.
- Ao construir o website, utilize dados fictícios (evite utilizar dados pessoais como seu nome, CPF, endereço, e-mail etc.).
- Esteja atento às observações sobre **plágio** apresentadas no final desde documento.
- O trabalho deve ser entregue até a data/hora definida pelo professor.
- Somente serão aceitos os trabalhos enviados pelo formulário (link) do Trabalho 3, disponível ao final do documento.

Instruções

- Crie um website responsivo para exibição de listas de séries, filmes e documentários.
 Implemente 5 páginas: Início, Séries, Filmes, Documentários e Login.
 - A página de início deve conter uma lista de, ao menos, 10 itens.
 - As páginas de séries, filmes e documentários devem apresentar uma lista de itens que é um subconjunto da lista da página de início.
 - A página de login possui um formulário com dois campos (e-mail e senha) e um botão.
- As páginas devem ser interligadas por meio de uma barra de menu superior fixa que deve ser replicada para todas as páginas.
- Os dados das listas podem ser fictícios.

Página de Login

- Crie um formulário para que o usuário possa informar o e-mail e a senha.
- O formulário deve estar centralizado na horizontal e na vertical.
- O botão deve ocupar 100% da largura disponível.
- Coloque um efeito de sombra em cada campo ao passar o mouse sobre eles (evento hover).
- Observe as bordas, espaçamentos e paddings dos campos.
- Aplique regras de CSS para apresentação conforme imagem abaixo.



Página Início

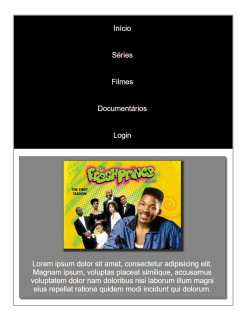
- Cada item da lista deve apresentar uma imagem e um texto relacionado.
- Aplique regras de CSS para apresentação conforme imagem abaixo em telas com resolução maior que 1000px.



 Aplique regras de CSS para apresentação conforme imagem abaixo em telas com resolução máxima de 1000px.



 Aplique regras de CSS para apresentação conforme imagem abaixo em telas com resolução máxima de 535px.



Disponibilização online

O website deve ser colocado online utilizando o subdomínio gratuito registrado anteriormente, porém em pasta própria do trabalho (isto é, seusubdominio.com/trabalho3). Não altere ou exclua as pastas dos trabalhos anteriores.

Edite o arquivo **index.html** que está na pasta raiz do servidor (dentro de htdocs), e contém links para as páginas principais dos trabalhos anteriores, para incluir o link da página de início deste trabalho 3.

Entrega

O website deve ser disponibilizado online e todos os arquivos (arquivos HTML, imagens etc.) devem ser compactados (formato zip) e enviados formulário do google (link abaixo) até o dia 23/07/2025 às 23:59. O padrão de nome do arquivo deve ser:

dwebT3_nome-sobrenome_nome2-sobrenome2.zip

IMPORTANTE: Adicione também um arquivo de nome **link.txt**, na pasta raiz, contendo os **nomes** completos dos integrantes e **endereço do trabalho online** (URL completa incluindo o nome de subdomínio registrado).

https://forms.gle/zxXYSSbupBADaYAV9

Sobre eventuais plágios

Este é um trabalho individual. Os alunos envolvidos em qualquer tipo de plágio, total ou parcial, seja entre equipes ou de trabalhos de semestres anteriores ou de materiais disponíveis na Internet (exceto os materiais de aula disponibilizados pelo professor), serão duramente penalizados (art. 196 do Regimento Geral da UFU). Todos os alunos envolvidos terão seus **trabalhos anulados** e receberão **nota zero**.