

Bolsas favoritas

O querobolsa.com é um marketplace de bolsas de estudo, que já ajudou milhares de alunos a escolher e ingressar no curso ideal, por um preço que podem pagar.

A sua missão é fazer uma página onde o aluno possa filtrar bolsas de estudo de seu interesse e adicionar à uma lista de bolsas favoritas.

Bolsas favoritas

Adicione os cursos e faculdades de seu interesse e receba atualizações com as melhores ofertas.

Todos os semestres 2º semestre de 2019 1º semestre de 2020

Adicionar curso
Clique para adicionar bolsas de cursos do seu interesse

ANHANGUERA
Arquitetura e Urbanismo
3.8 ★★★★★

PRESENCIAL - NOITE
Início das aulas em: 05/07/2019

Mensalidade com o Quero Bolsa:
R\$ 1.487,31
R\$ 453,63 /mês

Excluir Ver oferta

ESTÁCIO
Sistemas de Informação
3.8 ★★★★★

PRESENCIAL - MANHÃ
Início das aulas em: 05/07/2019

Mensalidade com o Quero Bolsa:
R\$ 980,00
R\$ 328,00 /mês

Excluir Ver oferta

ANHANGUERA
Design Gráfico
3.8 ★★★★★

ENSINO A DISTÂNCIA - NOITE
Início das aulas em: 05/03/2019

Bolsa indisponível.
Entre em contato com nosso atendimento para saber mais.

Excluir Indisponível

Requisitos do projeto:








- Apenas código front-end será considerado nesse projeto: HTML5, CSS e Javascript.
- Pré-processadores CSS podem ser usados à vontade.
- Frameworks CSS não são permitidos. Todo código CSS deve ser escrito por você.
- O projeto pode ser escrito em javascript puro ou utilizar frameworks como Vue.js, React ou outro.
- Gerenciadores de pacotes e task runners podem ser usados à vontade.
- O projeto precisa ser responsivo, respeitando os layouts que iremos disponibilizar.

Layouts:

As telas que você irá desenvolver estão neste link:

https://drive.google.com/drive/folders/1W-tYS90OG4Jn7QiWQ9pTU6b2U64_PijO?usp=sharing

Especificações de design:

- Cores:
 - Azul principal: #18ACC4 
 - Azul secundário: #007A8D 
 - Amarelo principal: #FDCB13 
 - Amarelo secundário: #DE9E1F 
 - Verde: #0FA866 
 - Preto (textos): #1F2D30 
 - Cinza (background): #FBFBFB 
 - Overlay do modal: Preto (#1F2D30) com 88% de opacidade.
- Ícones: <https://fontawesome.com>

Especificações de funcionalidades:

- O projeto possui uma única página, com a lista de favoritos e um modal para a busca de cursos;
- A clicar em *Adicionar curso*, deve abrir o modal de busca;
- A busca deve conter os seguintes filtros:
 - Cidade;
 - Curso;
 - Modalidade (Presencial/EaD);
 - Preço;
- A lista de cursos deve ter ordenação por nome da faculdade;
- Múltiplos cursos podem ser selecionados e adicionados à lista de favoritos;
- O botão *Adicionar bolsa(s)* deve ficar desabilitado enquanto não houver cursos selecionados;
- Os cursos podem ser removidos da lista de favoritos, através do botão *Excluir*;
- O botão *Ver oferta* não leva a lugar algum;
- Bolsas com { *enabled: false* }, devem aparecer com o botão *Indisponível*;
- A lista de favoritos deve respeitar o semestre selecionado.

Dados:

Disponibilizamos uma API de testes, onde você pode consultar a lista de cursos, fazendo uma requisição GET na seguinte url: <https://testapi.io/api/redealumni/scholarships>

A resposta da requisição irá retornar uma lista de bolsas de estudo no seguinte formato:

```
{
  "full_price": float,
  "price_with_discount": float,
  "discount_percentage": float,
  "start_date": string,
  "enrollment_semester": string,
  "enabled": boolean,
  "course": {
    "name": string,
    "kind": string,
    "level": string,
    "shift": string
  },
  "university": {
    "name": string,
    "score": float,
    "logo_url": string
  },
  "campus": {
    "name": string,
    "city": string
  }
}
```

Instruções para entrega do projeto:

- Desenvolva e versiona esse projeto usando git.
- Utilize o serviço de hospedagem de código de sua preferência: github, bitbucket, gitlab ou outro.
- Crie um README com instruções claras sobre como executar seu projeto.

Critérios de avaliação:

- Fidelidade ao layout solicitado;
- Fidelidade às funcionalidades solicitadas;
- HTML estruturado de forma semântica;
- Clareza de nomenclatura do CSS;
- Adesão ao mobile first.

Sugestões extras (não obrigatórias):

- Desenvolvimento de testes (unitário/integração);
- Seguir algum style guide de Javascript;
- Seguir algum style guide de CSS (nós usamos BEM);
- Componentização e extensibilidade dos componentes Javascript;
- Persistir a lista de favoritos no browser do cliente;
- Aplicar animações de transição.