

## **FACULDADE 7 DE SETEMBRO**

# Pós Graduação

**Disciplina:** Aplicações Ricas - jQuery Professor (a): Eduardo Mendes Data:

## **Exercícios**

- 1. Na pasta **exercicio-2-1**, refatore o código do index.html:
  - a. crie um novo arquivo html (receita.html) somente com o conteúdo da div de class receita contido no index.html;
  - b. no index.html apague conteúdo da div receita
  - c. faça o carregamento do conteúdo do novo arquivo **receita.html** via ajax (\$.ajax()), quando o usuário apertar o botão "VEJA A RECEITA".
- Refaça a questão 1 utilizando \$.get()
- 3. Refatore o conteúdo da questão 1 para que os comportamentos de carregamento e de exibição da imagem fiquem encapsulados dentro de um objeto javascript e que possam ser acessados via uma função denominada **init.**
- 4. Na pasta **exercício-2-4** crie uma função construtora que consiga especializar o comportamento da questão 1 para que quando houver mais que um botão em contexto semelhante.
- 5. Na pasta **exercício-2-5** crie o código em application.js para que seja recuperado o conteúdo de pedidos.html via ajax e exibido em index.html. O evento que dispara a submissão é o submit do botão FAZER PEDIDO.



Bem-vindo ao jQuery Festas

Drinks

Bem-vindo ao jQuery Festas

Faça o pedido do seu drink

Sabor: Limao \$
Quantidade: 1
FAZER O PEDIDO

Faça o pedido do seu drink

Seu pedido: 4 bebidas de Limao. Total: R\$ 60,00

6. Na pasta **exercício-2-6** faça semelhante à questão anterior, mas agora utilize JSON. Os dados estão no arquivo package.json.



Bem-vindo ao jQuery Festas



**Bem-vindo ao jQuery Festas** 

Faça o pedido do seu drink

Sabor: Limao ÷
Quantidade: 1

FAZER O PEDIDO

#### Faça o pedido do seu drink

Pedido: 86. Quantidade: 4. Sanduiche: Hambuguer. Total: 20.

#### MISSÃO INSTITUCIONAL

"Contribuir para o desenvolvimento da sociedade, educando para a cidadania, propiciando a formação de profissionais competentes, felizes e éticos. "

7. Na pasta **exercício-2-7** utilize o método \$.each para percorrer o arquivo **1.json** e preencher os dados das bebidas em destaque ao se clicar no botão BEBIDA EM DESTAQUE



8. Na pasta **exercício-2-8** utilize o método \$.map para percorrer o arquivo **1.json** e preencher os dados das bebidas em destaque ao se clicar no botão BEBIDA EM DESTAQUE