

Programação Backend I

Prof. Esp. Eduardo Bona

Unidade V

Laboratório PHP

Prof. Esp. Eduardo Bona

O que é o laboratório PHP proposto no livro?

Qual a diferença das unidades teóricas da unidade que contém o laboratório?

É possível usar o laboratório como revisão?

É possível que o conteúdo presente no laboratório contenha as questões mais importantes de estudo?

É possível criar outro projeto a partir deste laboratório?

A prática leva a perfeição!

Objetivos do Laboratório

- Demonstrar a organização de códigos através de particionamento do código, organização em pastas e inclusões através de recursos do PHP.
- Exemplificar casos de uso onde valores são recebidos por meio da URL e de formulários, permitindo aplicação de validações e demonstrar como o recurso de redirecionamento do PHP através da função header.

- Apresentar de maneira prática como funciona o upload de um ou vários arquivos e como o PHP recebe os dados, bem como o processo de manipulação de arquivos.
- Demonstrar o envio de email com texto e HTML através do PHP.

- Apresentar de maneira prática como funciona o upload de um ou vários arquivos e como o PHP recebe os dados, bem como o processo de manipulação de arquivos.
- Demonstrar o envio de email com texto e HTML através do PHP.

Terminamos nossos estudos nesta unidade!

O que eu consigo fazer a partir de agora?

É possível criar um projeto com o que já aprendi sobre PHP?

Que tipo de projeto seria o ideal começar a desenvolver como atividade de estudo?

Recomendação para consultas e estudos:

- Lista de TAGs, atributos e valores (w3schools)
<http://www.w3schools.com>
- Elementos Básicos do HTML (Mozilla)
<https://developer.mozilla.org/pt-BR/docs/Web/HTML/Element>
- HTML Básico* (artigo com código e vídeo)
<https://www.devmedia.com.br/html-basico-codigos-html/16596>

* fonte: DevMedia

Recomendação para consultas e estudos:

- Framework de Diagramação Bootstrap
<http://getbootstrap.com>
- Página do Governo do Brasil (estudo de caso simples) iniciado por Eduardo Bona
<http://github.com/eduardobona>

Programação Backend I

Prof. Esp. Eduardo Bona