

Linguagem PHP para Web

Prof. Daniel Di Domenico





PHP



Foz do Iguaçu

- Acrônimo de PHP: Hypertext Processor
 - Originalmente era Personal Home Page
- Vastamente utilizada nos dias atuais para implementação de páginas e sistemas Web
 - É utilizada por grandes empresas, como Facebook, Wikipedia, WordPress
 - Estima-se que mais de 70% da internet roda em PHP

PHP



Características da linguagem de programação PHP:

- Suporta programação estruturada e orientada a objetos
 - Faremos nossos projetos utilizando orientação a objetos
- Possui alta integração com a linguagem HTML
 - É possível inserir códigos PHP dentro de uma página HTML, tornandoa dinâmica
- É uma linguagem de script e interpretada
- Para Web, é uma linguagem server-side (roda em um servidor web)
 - JavaScript, por exemplo, é uma linguagem client-side (roda no lado cliente, ou seja, no navegador)
- Facilidade de aprendizado

PHP: requisitos de software



Campus Foz do Iguaçu

Pilha LAMP

- Linux
- Apache
- MySQL
- PHP (versão 7 ou superior)
- Visual Studio Code (VS Code): editor de texto
 - Instalar extensões:
 - PHP Intelephense (Ben Mewburn)
 - PHP Getters & Setters (Christophe VERGNE)
 - Path Intellisense (Christian Kohler)
 - Desativar extensão:
 - PHP Language Features (digitar @builtin php)





PHP: requisitos de software



Foz do Iguaçu

- Apache + PHP + MySQL para Windows
 - Xampp (https://www.apachefriends.org/pt br/index.html)
 - Wamp (https://www.wampserver.com/en/)
 - Atenção ao instalar:
 - Verificar a versão do PHP (7 ou superior)
 - Armazenar o <u>usuário e senha</u> do MySQL
 - Você vai precisar destes dados depois
 - Cuidado se você já tiver outro serviço do MySQL rodando na sua máquina

PHP: programação



Foz do Iguaçu

- Um programa PHP precisa ser escrito em um arquivo.php e dentro de um bloco:
 - Início do bloco: <?php
 - Fim do bloco: ?>
 - O fim do bloco é opcional quando existe somente código PHP no arquivo

```
<?php
//Comandos PHP aqui
```

PHP: executando um programa



Campus Foz do Iguaçu

 Nossos programas PHP serão executados através do navegador



- O código PHP será interpretado pelo servidor Apache
 - O programa implementado deve estar na pasta do Apache

 Como fazer um programa Olá Mundo em PHP para Web?

Exercícios



Campus Foz do Iguaçu

- 1- Faça um programa que percorra os números de 20 a 70 e imprima como saída a soma dos números pares e a soma dos números ímpares dentro deste intervalo.
- 2- Implemente um programa que possua uma função para calcular a média aritmética de 3 números. Depois, chame a função 3 vezes passando por parâmetros números diferentes, exibindo na página HTML as médias calculadas.
- 3- Utilizando um array associativo com duas chaves (base e altura) para representar um retângulo, faça um programa que declare 3 retângulos, armazenando-os em um array externo (você terá uma matriz). Depois, percorra essa matriz e exiba na página HTML a área de cada retângulo.