Leitura Complementar

Disciplina: Programação PHP

Autora da leitura complementar: Thiago Salhab Alves

Leitor crítico: Fábio Santiago



Prezado aluno, selecionamos as referências abaixo visando o aprofundamento das temáticas estudadas na disciplina e a complementação dos seus estudos. Para conferir as indicações, acesse a nossa biblioteca virtual: https://biblioteca-virtual.com/ e boa leitura!



Tema 01 – Introdução à programação PHP

Indicação 1

O capítulo 7 do livro "Desenvolvimento de Software II: introdução ao desenvolvimento web com HTML, CSS, JavaScript e PHP", sugerido como leitura complementar, discorre sobre os aspectos básicos da linguagem de programação PHP e diferentes recursos oferecidos. Obra disponível no parceiro Minha Biblioteca da Biblioteca Virtual da Kroton.

MILETTO, Evandro M.; BERTAGNOLLI, Silvia de Castro. Desenvolvimento de **Software II:** introdução ao desenvolvimento web com HTML, CSS, JavaScript e PHP. Porto Alegre: Bookman, 2014. Cap. 7, p. 161–193.

Indicação 2

O capítulo 3 do livro "Learning PHP 7" discorre sobre os arquivos PHP e compreensão dos aspectos básicos do PHP. Obra disponível no parceiro EBSCO HOST da Biblioteca Virtual da Kroton.

LOPEZ, Antonio. Learning PHP 7. Birmingham: Packt Publishing, 2016. Cap. 3, p. 29–73.



Tema 02 – Tipos no PHP

Indicação 1

O capítulo "Linguagem PHP", introdução do livro "Desenvolvimento de Sistemas com PHP" sugerido como leitura complementar, discorre sobre os tipos utilizados no PHP. Obra disponível no parceiro Minha Biblioteca da Biblioteca Virtual da Kroton.

SARAIVA, Maurício de O.; BARRETO, Jeanine dos S. **Desenvolvimento de sistemas** com PHP. Porto Alegre: SAGAH, 2018. p. 57–74.

Indicação 2

O capítulo 6 do livro "PHP & MySQL for Dummies" discorre sobre como adicionar seções PHP em código HTML e escrita de código HTML. Obra disponível no parceiro EBSCO HOST da Biblioteca Virtual da Kroton.

VALADE, Janet. PHP & MySQL for Dummies. 3. ed. Hoboken: Wiley Publishing Inc., 2007. Cap. 6, p. 113-142.



Tema 03 – Constantes, variáveis e operadores

Indicação 1

O capítulo 1 do livro "Desenvolvimento de sites dinâmicos com Dreamweaver CC", sugerido como leitura complementar, discorre sobre constantes, variáveis e operadores na linguagem PHP. Obra disponível no parceiro Minha Biblioteca da Biblioteca Virtual da Kroton.

BONATTI, Denilson. Desenvolvimento de sites dinâmicos com Dreamweaver CC. Rio de Janeiro: Brasport, 2014. Cap. 1.

Indicação 2

O capítulo 2 do livro "Flash and PHP", sugerido como leitura complementar, discorre sobre constantes, variáveis e operadores na linguagem PHP. Obra disponível no parceiro Minha Biblioteca da Biblioteca Virtual da Kroton.

KEEFE, Matthew. **Flash and PHP**. Indianapolis: Wiley Publishing, 2008. Cap. 2. p. 47–57.



Tema 04 – Estruturas de controle

Indicação 1

O capítulo "Linguagem PHP – Estruturas de Controle" do livro "Desenvolvimento de sistemas com PHP" sugerido como leitura complementar, discorre sobre as estruturas de controle utilizadas no PHP. Obra disponível no parceiro Minha Biblioteca da Biblioteca Virtual da Kroton.

SARAIVA, Maurício de O.; BARRETO, Jeanine dos S. **Desenvolvimento de sistemas** com PHP. Porto Alegre: SAGAH, 2018.

Indicação 2

O capítulo 7 do livro "PHP & MySQL for Dummies" discorre sobre sobre o uso de Arrays, estrutura de controle e laços de repetição. Obra disponível no parceiro EBSCO HOST da Biblioteca Virtual da Kroton.

VALADE, Janet. PHP & MySQL for Dummies. 3. ed. Hoboken: Wiley Publishing Inc., 2007. Cap. 7, p. 143–185.



Tema 05 – Funções

Indicação 1

O capítulo "Linguagem PHP – outros comandos", do livro "Desenvolvimento de sistemas com PHP", sugerido como leitura complementar, discorre sobre o uso de funções no PHP. Obra disponível no parceiro Minha Biblioteca da Biblioteca Virtual da Kroton.

SARAIVA, Maurício de O.; BARRETO, Jeanine dos S. **Desenvolvimento de sistemas** com PHP. Porto Alegre: SAGAH, 2018.

Indicação 2

O capítulo 3 do livro "PHP 7" discorre sobre o uso de funções no PHP, utilizando exemplos que facilitam a sua compreensão. Obra disponível no parceiro EBSCO HOST da Biblioteca Virtual da Kroton.

BIERER, Doug; HUSSAIN, Altaf; AJZELE, Branko. PHP 7: real word application development. Birmingham: Packt Publishing, 2016. Cap. 3, p. 55-81.



Tema 06 – PHP e orientação a objetos

Indicação 1

O capítulo "Linguagem PHP Orientada a Objetos" do livro "Desenvolvimento de Sistemas com PHP" sugerido como leitura complementar, discorre sobre o uso de orientação a objetos no PHP. Obra disponível no parceiro Minha Biblioteca da Biblioteca Virtual da Kroton.

SARAIVA, Maurício de O.; BARRETO, Jeanine dos S. **Desenvolvimento de sistemas** com PHP. Porto Alegre: SAGAH, 2018.

Indicação 2

O capítulo 4 do livro "Learning PHP 7" discorre sobre a criação de códigos orientados a objetos no PHP. Obra disponível no parceiro EBSCO HOST da Biblioteca Virtual da Kroton.

LOPEZ, Antonio. Learning PHP 7. Birmingham: Packt Publishing, 2016. Cap. 4, p. 75–131.



Tema 07 – PHP e MySQL

Indicação 1

O capítulo 8 do livro "Desenvolvimento de software II: introdução ao desenvolvimento web com HTML, CSS, JavaScript e PHP", sugerido como leitura complementar, discorre sobre os procedimentos necessários para a estruturação das bases de dados utilizadas em sistemas Web, gerência de informações armazenadas nas bases de dados e realização e tratamento do resultado de consultas realizadas sobre as as bases de dados MySQL. Obra disponível no parceiro Minha Biblioteca da Biblioteca Virtual da Kroton.

MILETTO, Evandro M.; BERTAGNOLLI, Silvia de Castro. Desenvolvimento de **software II**: introdução ao desenvolvimento web com HTML, CSS, JavaScript e PHP. Porto Alegre: Bookman, 2014. Cap. 8, p. 195–212.

Indicação 2

O capítulo 5 do livro "Learning PHP 7" discorre sobre o uso de base de dados conexão do PHP com MySQL. Obra disponível no parceiro EBSCO HOST da Biblioteca Virtual da Kroton.

LOPEZ, Antonio. Learning PHP 7. Birmingham: Packt Publishing, 2016. Cap. 5, p. 133-173.

