

Estudo prático dos mecanismos envolvidos no processamento do lado do servidor.

O aluno deve saber utilizar e conhecer os mecanismos/ tecnologias responsáveis pelo processamento do servidor Web. Deverá concretizar as funcionalidades mais comuns dos servidores Web pela utilização do PHP.

O aluno deverá adquirir conhecimentos consolidados sobre PHP

Práticas

Os alunos deverão efectuar os exemplos práticos de PHP existentes no ficheiro PDF de suporte à aula TP. Os exemplos deverão ser realizados na **ise-watt (10.4.0.180)**, ou nas vossas máquinas virtuais (XAMPP, UniServer, etc).

- 1) Implementar os exemplos da TP.
- 2) Escreva um script em PHP receba 2 valores enviados por um formulário devolva a sua soma. A implementação deverá ser efectuada de 3 modos distintos:
 - a) Devolvendo a soma em uma página HTML,
 - b) Utilizando JavaScript para apresentação, na máquina cliente, numa janela `window.alert()`,
 - c) Utilizando AJAX para apresentar ('directamente') a soma num terceiro campo do formulário.

TI

- 1) Tente alcançar o nível 5 do www.hackertest.net (tem de analisar o código JavaScript).

Penha, 9 de abril de 2024