

Curso Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Disciplina: Desenvolvimento Web II

Carga Horária: 80 horas aula

Período: 2º

Data: 31/07/2023

Exercícios – Métodos GET e POST

1. Escreva um programa que receba pelo método POST os parâmetros “nome”, “sobrenome” e “idade” de uma pessoa.

A saída do programa será a exibição dos dados da pessoa, sendo:

Nome completo: <nome> <sobrenome>

Idade: <idade>

2. Utilizando o método GET, receba três números e verifique qual deles é o maior, imprimindo-o como saída do programa.

3. Crie uma página PHP onde está declarado um array com 100 números (de 0 a 100). A página deve exibir os números deste array, um abaixo do outro.

A página também deve receber filtros pelo método GET, sendo:

numIni = representa o número inicial a ser exibido

numFim = representa o número final a ser exibido

Neste sentido, faça a exibição dos números do array de acordo com os filtros recebidos, sendo:

- Se não forem recebidos filtros, exiba todos os números do array;
- Se for recebido apenas o *numIni*, exiba os números a partir desse número até o final do array;
- Se for recebido apenas o *numFim*, exiba os números a partir do primeiro até chegar em *numFim*;
- Se for recebido *numIni* e *numFim*, exibir os apenas os números dentro o intervalo.

Dica: para gerar o array de 0 a 100, utilize a função *range(0,100)*;

Dica 2: para verificar se um parâmetro foi recebido, utilize a função *isset(\$var)*:

```
if(isset($_GET['chave']))  
    echo 'Recebido';  
else  
    echo "Não recebido";
```