## Instituto Federal do Paraná – Campus Foz do Iguaçu

**Professor: Daniel Di Domenico** 



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 exibidonumFim = 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.