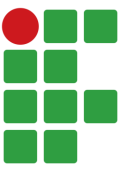


# Desenvolvimento Web III

Professor Marcelo Simas Mattos marcelo.mattos@ifrj.edu.br

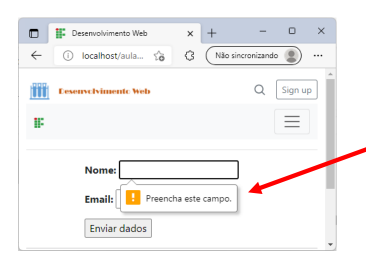
Aula 4 - Validação



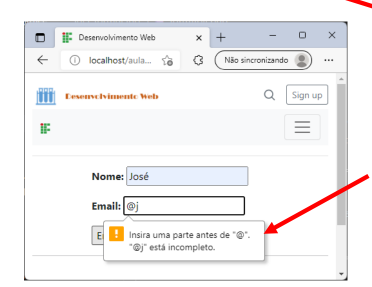
Instituto Federal do Rio de Janeiro Campus Arraial do Cabo

## Formulários – verificar dados

\* propriedade *required* força digitação do campo



Será exibida a mensagem se tentar submeter o formulário sem preencher, por causa da propriedade required.



Será exibida a mensagem de erro no preenchimento do e-mail por causa da propriedade type="email" na tag input.

## Formulários – Recebendo os dados (validação)

```
<h3>Recebendo os dados</h3>
<?php
  $mostra = true;
  // quantidade mínima de caracteres
  $tam nome = strlen($ POST['txtnome']);
  $nome = $ POST['txtnome'];
  if (($tam_nome <3) || ($tam_nome > 64)) {
    echo "o campo nome deve ter entre 3 e 64 caracteres <br />";
    $mostra = false;
  // quantidade mínima de caracteres email
  $tam email = strlen($ POST['txtemail']);
  $email = $ POST['txtemail'];
 if (($tam_email <5) || ($tam_email > 64)) {
     $mostra = false;
    echo "o campo e-mail deve ter entre 5 e 64 caracteres <br />" ;
 if ($mostra) {
     echo "Nome: $nome E-mail: $email";
  echo "<br /> <a href='formA04.php'> Voltar </a>"
```

Neste caso está verificando se a quantidade de caracteres para nome está entre 3 e 64 caracteres e se o email está entre 5 e 64 caracteres, caso não estejam serão exibidas as mensagens correspondentes.

\*A função *strlen* retorna o tamanho da *string* passada como parâmetro.

https://www.php.net/manual/pt\_BR/function.strlen.php

### Exercícios

#### Exercício 1

- Considere o exemplo de código apresentado nessa aula nos slides anteriores. Acrescente o campo profissão caixa de texto editável. Implemente uma situação de validação para verificar se o campo existe com pelo menos 4 caracteres.
- Acrescente o campo curso que o usuário pretende fazer na graduação. Crie uma situação para exigir a entrada de pelo menos 5 caracteres.

#### Exercício 2

Crie o formulário apresentado na figura ao lado.

Em seguida, crie um script php para receber os dados passado pelo formulário e apresente na tela.

Os campos do formulário deverão exigir entrada de dados.

Valide os campos do formulário exigindo entrada mínima de 4 caracteres para cada campo.



# Referências Biblográficas

- GLAZAR, Jean Eduardo. Programação para web : Curso técnico em informática / Jean Eduardo Glazar. Colatina: IFES, 2011.
- Manual do PHP. PHP: Manual do PHP. Disponível em: <a href="https://www.php.net/manual/pt\_BR">https://www.php.net/manual/pt\_BR</a>.
   Acesso em: 08 nov. 2021.
- NIEDERAUER, Juliano. Desenvolvendo Websites com PHP 3ª Edição: Aprenda a criar Websites dinâmicos e interativos com PHP e bancos de dados. Editora: Novatec Editora, 2016.
- SOARES, Walace. Crie um Sistema Web com PHP 5 e AJAX: Controle de Estoque. 2009. Ed. Érica. 1 edição. 320p
- GABARDO, Ademir Cristiano. Codelgniter Framewok PHP Construa Websites com Orienteção a Obejetos com MVC e PHP. 2010. Ed. Novatec. 1 edição. 200p

