

Exercício:

- 1 – crie um novo projeto, tipo aplicação web, denominado RecursosHumanos
- 2 - crie uma página JSP, denominada index.jsp com o Layout abaixo:

Faculdades São José	
Rio , <xx> de <xxxx> de <xxxx>	
Usuário:	<input type="text"/>
Senha:	<input type="password"/>
<input type="button" value="Login"/>	
Copyright Sidney Vieira	

Tal que:

3 – crie uma classe denominada Login, nas seguintes condições:

- atributos:
 - usua rio
 - se nha
- metodos:
 - get para todos atributos
 - set para todos atributos

4 – Crie um Servlet denominado Login, que:

- Instancie um objeto da classe Login, denominado login
- Obtenha os dados da página index.jsp, por meio do método request.getParameter, e atribua aos atributos da classe login
- Exiba uma página com as informações

<Data corrente >

Bem vindo, <nome do usuario da classe login>

Escolha uma opção:
Cadastro de funcionario
Alterar Dados Funcionais
Excluir Funcionario

5 – Crie uma classe denominada Funcionario, nas seguintes condições:

- atributos:

nome
sobre nome
salario
gratificacao

- metodos:
 - get para todos atributos
 - set para todos atributos
 - ObterRemunercao que retorne o valor da soma de salario com gratificação

6 – Crie uma pagina LTML simples, denominada CadastroFunc, que tenha um formulario para obter os dados relativos a classe Funcionario

7 – Insira um link, a href, no tópico “cadastro de funcionario”, contido no servlet Logar, para a pagina HTML, CadastroFunc, criada no item 6

8 – Crie um servlet denominado CadastrarFunc, que:

- instancie um objeto da classe Funcionario, denominado funcionario
- obtenha os dados da pagina CadastroFunc.html (criado no item 6) por meio do request.getParameter, e atribua aos atributos da classe instanciada funcionario
- exiba a informação:

O funcionario < nome > + <sobrenome> foi cadastrado com sucesso.