

Disciplina: Programação para Web I	Semestre: 3º
Turma: Noite	
Data: 13/06/2017	Professora: Silvia Bertagnolli

LISTA DE EXERCÍCIOS

- 1) Importe o projeto ExemploJSF_Aula1_ProgWeb1, que está no Moodle
- 2) Cria uma página JSF que permite informar os dados de um Curso. Use a classe abaixo para definir a estrutura do formulário

Curso
- nome : String
- cargaHoraria : double
- conteudoProgramatico : String
- valor : double

powered by Astah

- 3) Crie a classe Curso POJO para o Curso (questão 2).
- 4) Agora, crie um formulário para cadastrar objetos da classe Curso.
- 5) Modifique o formulário, criado previamente para cadastrar objetos da classe Curso, para utilizar grids.
- 6) Crie a classe CursoBean como Controller para a classe Curso.
- 7) Ajuste o formulário para cadastrar objetos da classe Curso usando o controller.
- 8) Crie a classe TarefaBean como Controller para a classe Tarefa, esquematizada abaixo.

Tarefa
- prioridade : int
- nome : String
- dataLimite : Date
- detalhes : String
- status : int

status é do tipo Enum, Enumeração chamada StatusTarefa e pode permitir três estados: ativa, concluída e em andamento

powered by Astah

- 9) Ajuste o formulário para cadastrar objetos da classe Tarefa usando o controller.
- 10) Crie a classe AlunoBean como Controller para a classe Aluno, esquematizada abaixo.

Aluno
- nome : String
- matricula : long
- estado : int
- dataIngresso : Date

Estado: 1 matriculado, 2 cancelado

powered by Astah

- 11) Ajuste o formulário para cadastrar objetos da classe Aluno usando o controller.