

# Desenvolvimento de Aplicações para Web

Alisson Chiquitto

<sup>1</sup>Sistemas para Internet

Umuarama, 2016

# Disciplina

- Nome: Desenvolvimento de Aplicações para Web
- Carga horária: 80 horas
- Horário das aulas: Terça-Feira (4 aulas)

# Ementa

- Fundamentos de Java para Web;
- Servlets;
- Métodos HTTP;
- Requisições;
- Cookies;
- Páginas Dinâmicas com Java;
- Modelo MVC;
- Desenvolvimento de Aplicações Web com Java.

# Agenda - Primeiro Bimestre I

- 16/02: Apresentação do Professor e da Disciplina  
Revisão Java
- 23/02: Revisão Java
- 01/03: Apresentação do Sistema a ser desenvolvido & Modelo MVC  
Conexão com Banco de Dados & SQLite
- 08/03: Cadastrar/Editar/Apagar Registros

# Agenda - Primeiro Bimestre II

- 15/03: Aula Magna \*
- 22/03: Listagem de registros  
Listagem de registros II (relatórios)
- 29/03: Formatação de Números e Datas  
Introdução JSP  
Tags JSP  
Variáveis Pré-Definidas JSP
- 05/04: Atividade em sala (Nota)
- 12/04: Prova bimestral \*

# Agenda - Segundo Bimestre I

- 19/04: JSP - Listagem de registros  
JSP - Apagar registros
- 26/04: JSP - Cadastro registros
- 03/05: JSP - Editar registros
- 10/05: Jogos universitários \*
- 17/05: JSP - Dados relacionais

# Agenda - Segundo Bimestre II

- 24/05: Autenticação de usuários  
Upload de arquivos
- 31/05: Atividade em sala (Nota)
- 07/06: Avaliação multidisciplinar \*
- 14/06: Prova bimestral \*

# Sistema em sala de aula

1. Professor faz no computador principal  
Turma apenas acompanha (observa)  
Professor responde as dúvidas;
2. Uma dupla faz no computador do professor  
Turma auxilia os colegas no computador principal  
Professor responde as dúvidas;
3. Alunos fazem nos computadores  
Professor responde as dúvidas.
4. Tarefa para casa :D



# Avaliação & Notas (por bimestre)

- Prova Bimestral (6,0 pontos)
- Trabalhos em sala + casa (4,0 pontos)
- Ficha de atividades (Permuta na prova)