# Sistema de Login com Banco de Dados em Java feito no Eclipse (CRUD)

#### Integrantes

- Abner Castanho Cardoso RA: 24214899-2
- Gabriel Phelipe Bernardo Coronado RA: 24036447-2
- Guilherme Tófoli da Silva RA: 24098313-2
- Matheus Henrique Coronado Elias RA: 24154884-2

### 1. Visão Geral do Projeto

- Sistema de Autenticação Web com Java e MySQL
- Desenvolver um sistema simples de autenticação de usuários que é um entregável da AEP, utilizando Java, JSP, Servlets e MySQL, com apoio das ferramentas Eclipse, Tomcat e XAMPP. O sistema valida credenciais armazenadas no banco e demonstra a operação CRUD (Read) na verificação de login.
- Tecnologias utilizadas (Java, JSP, Servlets, MySQL, Tomcat, Eclipse, Xampp e Apache)

#### 2. Funcionalidades Implementadas

- Tela de login com validação no banco
- Página de sucesso (bem-vindo)
- Tela de erro com estilização
- Estilos via CSS

## 3. Ajustes realizados no 1º Bimestre

- Inclusão do estilo com style.css
- Redirecionamento de erro com RequestDispatcher
- Conexão JDBC
- Layout moderno

# 4. Funcionalidade CRUD demonstrada

Exemplo: Inserção de novo usuário no banco de dados (**Create**) via MySQL Workbench (ou formulário futuro);