Aluno(a):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Matrícula: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Curso de Sistemas de Informação

Disciplina de Laboratório de Desenvolvimento de Software II

6º. Período - 2º. Bimestre - 26/11/2019 - Prova Prática c/ consulta

Utilizando Java, Spring Boot, Maven e a biblioteca base64, crie uma aplicação web para upload e exibição de imagens. A aplicação deve chamar **photo-upload** e atender os seguintes requisitos:

a) A aplicação deve ser executada na porta **9090** e ao acessar <http://localhost:9090/photo-upload>, a página de upload deve ser exibida. (5 pts)

b) O arquivo de imagem deve ser salvo em disco e em seguida exibido na página (10 pts)

c) O tamanho máximo para upload do arquivo deve ser de **10MB** (10 pts)

d) A caixa de diálogo para seleção do arquivo, deve possuir um filtro adicional para arquivos do tipo **.bmp** (5 pts)

e) O empacotamento final da aplicação deve ser feito em extensão do tipo **.war** (5 pts)

f) Permitir que o usuário possa excluir o arquivo de imagem pela interface web (15 pts)