

## **Lista de Exercícios 2**

**Professor:** Johnata Souza Santicioli

**Curso:** Análise e Desenvolvimento de Sistemas – LG2A2

### **Descrição**

Elaborar no mínimo 2 classes Java para simular uma aplicação de orçamento financeiro pessoal, sendo uma destas a classe principal responsável por construir os objetos, testar os métodos e atributos das classes do sistema. Deverá ser utilizado neste exercício as classes Enumeradores, String, BigDecimal, LocalDateTime (ou LocalDate e LocalTime) do java, bem como alguns dos seus respectivos métodos. O Exercício será avaliado ao utilizar as classes e métodos da seguinte forma:

- Enumeradores – 2 pontos;
- BigDecimal, – 2 pontos;
- LocalDateTime (ou LocalDate e LocalTime) – 2 pontos;
- String – 2 pontos;
- Principal construindo objetos e testando todos os métodos – 2 pontos.

O código da aplicação deve inserido em um repositório do git hub com o nome “lista2-NomeCompletoAluno”, por exemplo lista2-JohnataSouzaSanticioli, depois o aluno deve compartilhar o link do repositório via *moodle* e responder no formulário quais os assuntos trabalhados gostaria de aprofundar e em quais ficou com dúvida.