**Sprint 1 (entrega 2) – Programação Orientada a Objeto**

Integrantes:

Gabriel Maciel - RM: 86200

Gabriel Mota - RM: 88632

Murilo Maringoli Teixeira - RM: 87136

Rafael Afonso Benbassato - RM: 85321

Lucas de Oliveira Bertelini - RM: 89085

1. **há aplicação de herança? Se tiver, identificar onde. Caso não tenha, apenas informar que não haverá.**

R. Existe aplicação de herança da classe Pessoa para Cliente e para Funcionario.

**2. há aplicação de polimorfismo? Se tiver, identificar onde. Caso não tenha, apenas informar que não haverá.**

R. Não haverá caso de polimorfismo.

3. enviar o documento com as novas alterações nas classes.

Cliente

- email : String

- endereco : String

- dt\_nascimento : String

- celular : int

-cd\_cliente : int

+ Cliente(nome : String, cpf : String)

Funcionario

- cd\_funcionario : int

- salario : double

+ Funcionario(cd\_funcionario : int, salario : double)

Pessoa

- nome : String

- cpf : String

- rg : String

- sexo : String

+ Pessoa(nome : String, cpf : String, cdCliente : int)

Produto

- codProduto : int

- refProduto : String

+ Produto(codProduto: int, refProduto : String

4. projeto em java contendo as classes implementadas de acordo com o documento no item 3.