**Checkpoint 1 – Segundo Semestre**

Composição do grupo:

**João Pedro de Albuquerque Oliveira - RM:551579**

**Vitor Reyes Souza - RM:550766**

**Pedro Augusto Carneiro Barone Bomfim - RM:99781**

**Matheus Augusto Santos Rego - RM:551466**

Esse trabalho consiste a entrega do módulo atribuído ao seu grupo, no qual foi divulgado em sala de aula.

Domínio do produto: [www.restaurante.com.br](http://www.restaurante.com.br)

Módulo: **Controle de Mesas**

1 – Crie uma documentação com a descrição de no mínimo 3 funcionalidades do seu módulo. Essa documentação precisa ter capa, índice, descrição da funcionalidade e o diagrama de classe. **10 pontos**

2 – Crie um projeto restaurante com o seu módulo, contendo a estrutura e padrão de nomenclatura correto de classes, atributos, métodos e pacotes. **20 pontos**

3 – Crie uma exception para tratamento de exceções do seu módulo. **10 pontos**

4 – Codifique a estrutura das funcionalidades propostas utilizando a Exception criada. **20 pontos**

5 – Apresentação: **40 pontos**

* Tempo: 7 minutos
* Apresentação de todas as funcionalidades
* Demonstração do sistema
* TODOS os integrantes devem apresentar uma parte.

Entregas:

* Apresentação – Em PowerPoint
* Códigos – Apresentação da estrutura do código compilando
* Documentação – Em word
* Repositório Git com o código fonte