



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE**  
**DEPARTAMENTO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO**  
Tópicos Especiais de Banco de Dados

Professor: André Vinicius Rodrigues Passos Nascimento

**Exercício 03 – Triggers (TSQL)**

1. Criar uma Tabela TB\_FUNCIONARIO com os atributos: MATRICULA, NOME, TELEFONE e CPF. MATRICULA representa a chave primária. O CPF deve ser único. No entanto, o atributo CPF deve poder assumir valores nulos. Poderíamos criar a Tabela TB\_FUNCIONARIO com as restrições mencionadas apenas com restrições de integridade declarativas (PRIMARY KEY, UNIQUE, CHECK, FOREIGN KEY, ETC.) ?
2. Criar uma Trigger para assegurar que dois funcionários não tenham o mesmo CPF. No entanto, podem existir funcionários sem CPF: Valor para o CPF igual a NULL.