



**Certified Tech  
Developer**

The Ultimate Degree



## **Turma Part-time -Checkpoint**

### **Desafio de definição de Entidades**

Criar um modelo lógico de um banco de dados, pode ser um negócio ou uma aplicação. (Por exemplo: uma biblioteca)

Não serão aceitos modelos que já foram feitos em mesa de trabalho ou que se encontram disponíveis no PG.

O modelo lógico deve ter, no mínimo, em sua estrutura básica: atributos, entidades e relacionamentos. **Pelo menos dois dos três relacionamentos (1:1, 1:N, N:N) vistos devem estar presentes respeitando a maneira apropriada de se representar cada um deles.**

**Todas as tabelas devem se relacionar, a menos, é claro, que o contexto indique que a relação não seja necessária.**

**Mínimo de 4 entidades.**

Por fim, colocar um texto auxiliar explicando do que se trata o modelo lógico

Utilizando o Google Forms, encaminhar o pdf ou arquivo fonte (.drawio).

**Data da entrega: 14/11/2022 até as 23:59** Link do formulário de entrega: <https://forms.gle/RmPPckh1gpfPSAY18>