DS330 - UFPR - 2023

Universidade Federal do Paraná

Professor: Diego Addan 2023-2

Especificação do Exercício de Modelagem 1.

- Entregar o link para o repositório GIT, (documentações e modelagens gráficas em PDF, no repositório), para <u>dagoncalves@inf.ufpr.br</u> com o assunto **DS-330 Nome_Completo Lista1**;
- Pode ser desenvolvido em grupos de até 3 alunos! Os projetos serão analisados e implementações cópia terão a nota zerada.

Desenvolver um sistema de BD completo para aluguel de veículos.

O Trabalho deve seguir o seguinte roteiro:

- Modelagem Conceitual e Lógica da base de dados: Criação das regras de negócio modelo da base de dados conceitual, incluindo a definição das informações e a estrutura entidade-relacionamento (DER e Dicionário de Dados). Entrega até o fim do dia 23/08/2023
- Modelagem física com o script SQL para criação da base de dados modelada. Devem ser descritas querys para cadastros, listagens, incluindo listagens de pelo menos dois relacionamentos entre tabelas. Seu script deve, ainda, conter querys para uma stored procedure (procedimento) para busca condicional. Entrega até o fim do dia 30/08/2023