

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 dagoncalves@inf.ufpr.br 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 queries para cadastros, listagens, incluindo listagens de pelo menos dois relacionamentos entre tabelas. Seu script deve, ainda, conter queries para **uma stored procedure (procedimento) para busca condicional**. **Entrega até o fim do dia 30/08/2023**