***Estudo de caso - Pagina 22 na Introdução ao Banco de dados***

***Universidade – Parte 1***

Construa um diagrama ER (apenas entidades e relacionamentos com cardinalidade máximas) para a universidade descrita a seguir:

Um banco de dados para uma universidade deve suportar os seguintes requisitos:

a) Para um departamento, deseja-se manter seu número e nome.

b) Para um orientador, armazenar seu código, nome e o número do departamento ao qual ele pertence.

c) Para uma disciplina, armazenar o código da disciplina e o nome.

d) Para um aluno, armazenar seu número e nome. Para cada disciplina que o aluno faz, armazenar o código da disciplina, o nome da disciplina e a média recebida. Além disso, armazenar o código e nome do orientador, para cada aluno.

\* estudo de caso retirado de um curso de especialização da UFSCar

--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Resposta:

Identificar Entidades: ***Departamentos, Orientadores, Alunos e Disciplinas***

