AULA ATIVIDADE ALUNO

Curso: Núcleo de CSTs em TI

AULA ATIVIDADE ALUNO

Núcleo de CSTs em TI

Disciplina: Modelagem de Dados

Teleaula: 02

Título: Modelagem Conceitual

Prezado(a) aluno(a),

A aula atividade tem a finalidade de promover o autoestudo das competências e conteúdos relacionados à Unidade de Ensino 2 da disciplina de Modelagem de Dados.

Siga todas as orientações indicadas e conte sempre com a mediação de seu tutor.

Bons estudos!

Atividade proposta:

Desenvolva um modelo conceitual de um banco de dados para ser utilizado em uma biblioteca no sistema de empréstimo de livros. Então não precisa ser um banco de dados completo. Pense apenas nesta funcionalidade específica. O objetivo aqui é mostrar a estrutura macro do banco de dados, ou seja, elaborar uma representação inicial das principais entidades e relacionamentos que podem existir entre elas.

Ao final da atividade, compare seu resultado com o de seus colegas e veja possíveis melhorias que podem ser feitas no banco a partir do compartilhamento de ideias entre a turma!

Questão bônus: Caso você já consiga pensar em alguns atributos interessantes para cada entidade, pode incluir também!

Preparando-se Para a Próxima Teleaula

- 1. Acessem a webaula correspondente à próxima aula.
- 2. Leiam a seção do livro didático correspondente à próxima aula.
- 3. Resolvam as questões básicas correspondentes à próxima aula.
- 4. Estudem as atividades preparatórias, técnicas e recursos que serão utilizados na próxima aula, por exemplo, um tutorial eletrônico ou um mapa conceitual.

AULA ATIVIDADE ALUNO

Núcleo de CSTs em TI

- 5. A resolver as atividades de aprofundamento da aula atual no pós-aula.
- 6. A resolver as atividades complementares no pós-aula.

Bons estudos! Prof. Dr. Gilberto Fernandes Jr.