

Universidade Tecnológica Federal do Paraná - Câmpus Apucarana Graduação em Engenharia de Computação

Disciplina: Banco de Dados – BD63A Prova 1 Data: 28/04/2022 Máximo: 10,0 pontos Nota:

ALUNO(A) NOME: Gabriel Candelária Wiltgen Barbosa RA: 2271958.

1) (valor 0,7) Relacione a 1^a coluna com a segunda:

(A)	Banco de Dados	(D)	Registra quais dados podem aparecer no banco de dados, mas não registra como estes dados estão armazenados a nível de SGBD.
(B)	Sistema de gerência de banco de dados	(E)	Modelo de dados que representa a estrutura de dados de um banco de dados conforme vista pelo usuário do SGBD
(C)	Modelo de dados	(A)	Conjunto de dados integrados que tem por objetivo atender a uma comunidade de usuários.
(D)	Modelo conceitual	(F)	Possui o objetivo de transformar o modelo conceitual em um modelo lógico.
(E)	Modelo lógico	(G)	Software que dá suporte a construção de Software.
(F)	Projeto lógico	(C)	Descrição formal da estrutura de um banco de dados.
(G)	Ferramenta Case	(B)	Software usado para manter grandes repositórios compartilhados de dados.

2)(valor 0,8) Considere o relacionamento CASAMENTO que aparece no DER abaixo. Responda V para verdadeiro e F para falso.

- (V) Segundo este DER o banco de dados poderia conter um casamento em que uma pessoa está casada consigo mesma.
- (F) o DER contem um Relacionamento binário.
- (V) o relacionamento CASAMENTO do DER é chamado de Auto-relacionamento.
- (F) O DER permite que a mesma pessoa apareça em dois casamentos diferentes, uma vez como marido e outra vez como esposa.

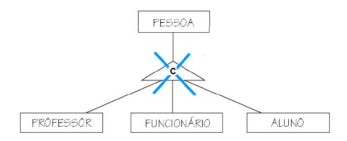




Universidade Tecnológica Federal do Paraná - Câmpus Apucarana Graduação em Engenharia de Computação

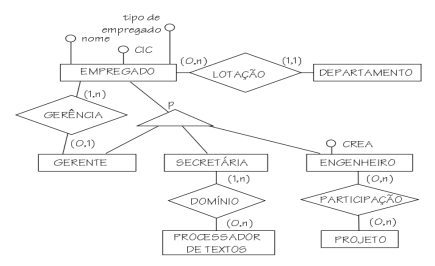
Disciplina: Banco de Dados – BD63A Prova 1 Data: 28/04/2022 Máximo: 10,0 pontos Nota:

- 3) (valor 2) Considere o DER abaixo, sobre um conjunto de pessoas vinculadas a uma universidade. Assinale V para verdadeiro ou F para falso.
 - (F) A especialização mostrada no DER é uma especialização total.
 - (F) A especialização mostrada no DER é uma especialização parcial.
 - (F) Um professor, Funcionário ou Aluno, não pode aparecer em múltiplas especializações.
 - (V) Este DER permite que uma pessoa acumule o cargo de professor em tempo parcial, e também exerça o cargo de funcionário.



4)(valor 2) Considere o DER abaixo, e responda a questão a.

a) De acordo com o DER da Figura abaixo, uma secretária ou um engenheiro não podem ser gerentes. Porque?



Resposta item a:

Porque uma vez que as entidades "secretária", "engenheiro" e "gerente" são especializações de "empregado", sendo que especializações são exclusivas, um empregado não pode aparecer assumindo mais de uma dessas especializações.



Universidade Tecnológica Federal do Paraná - Câmpus Apucarana Graduação em Engenharia de Computação

Disciplina: Banco de Dados – BD63A Prova 1 Data: 28/04/2022 Máximo: 10,0 pontos Nota:

5) (valor 2) Considerando o esquema parcial de um banco de dados. Faça a identificação das chaves primárias e chaves estrangeiras, usando a notação conforme livro texto da disciplina (autor: Carlos Heuser).

Aluno(CodigoAluno, Nome, CodigoCurso)

CodigoCurso referencia CodigoAluno

Curso(CodigoCurso, Nome)

Disciplina(CodigoDisciplina, Nome, Creditos, CodigoDepartamento)

CodigoDepartamento referencia Departamento

Curriculo(CodigoCurso, CodigoDisciplina, Obrigatória, Opcional)

CodigoCurso referencia Curso

Conceito(CodigoAluno, CodigoDisciplina, Ano-Semestre, Conceito)

CodigoAluno referencia Aluno

CodigoDisciplina referencia Disciplina

Departamento(CodigoDepartamento, Nome)

6)(valor 2,5) Abaixo, tem-se um diagrama Entidade Relacionamento de um banco de dados utilizado visando gerenciar as avaliações de estudantes.

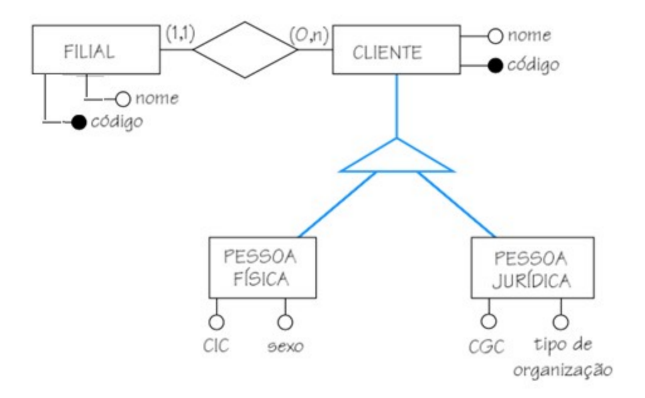
Utilizando conceitos e regras sobre Transformação de Modelos ER para Relacional, obtenha o modelo Relacional do DER abaixo.

O esquema relacional deve conter os nomes das tabelas, os nomes dos atributos, atributos que formam a chave primária e as chaves estrangeiras. Deve ser usada a notação textual, conforme livro texto da disciplina (autor: Carlos Heuser).



Universidade Tecnológica Federal do Paraná - Câmpus Apucarana Graduação em Engenharia de Computação

Disciplina: Banco de Dados – BD63A Prova 1 Data: 28/04/2022 Máximo: 10,0 pontos Nota:



Filial(CodigoFilial, Nome)

Cliente(CodigoCliente, Nome, CodigoFilial)

CodigoFilial referencia Filial

PessoaFísica(CodigoCliente, CIC, Sexo)

CodigoCliente referencia Cliente

PessoaJurídica(CodigoCliente, CGC, TipoDeOrganização)

CodigoCliente referencia Cliente