

Sala S-214-0

Conteúdo

- Plano de trabalho - como a gente tabalha de forma incremental
- Modelagem Entidade-Relacionamento
- Modelo Relacional - mais perto da implementação
- Conversão entre Modelo Entidade Relacionamento para Modelo Relacional
- Implementação de BD
 - Instalação e operação do MySQL
- DDL - linguagem de especificação do Banco (estrutura e restrições)
- DML - linguagem para manipulação dos dados
- Queries - Consultas estruturadas
- Álgebra relacional
- Junções
- SubQueries
- Visões (Views)
- Índices
- Opcionais
 - administração
 - NoSQL
 - Integração de BD com alguma linguagem (Java)

Datas Importantes

Prova: 13/12

Rec: 20/12

Critérios

Intervalo de notas	Conceito
≥ 9.0	A
≥ 8.0	B
≥ 6.5	C
≥ 5	D
< 5	F