### EDCO4B ESTRUTURAS DE DADOS 2

Aula 00 - Plano da disciplina

Prof. Rafael G. Mantovani



### Licença

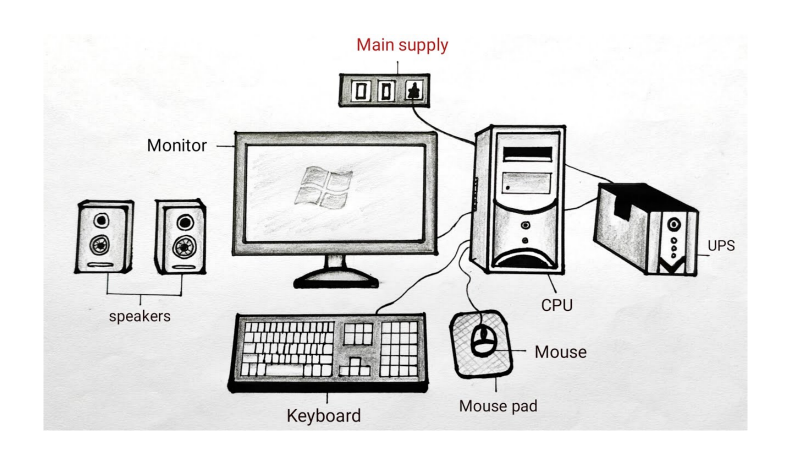
Este trabalho está licenciado com uma Licença CC BY-NC-ND 4.0:

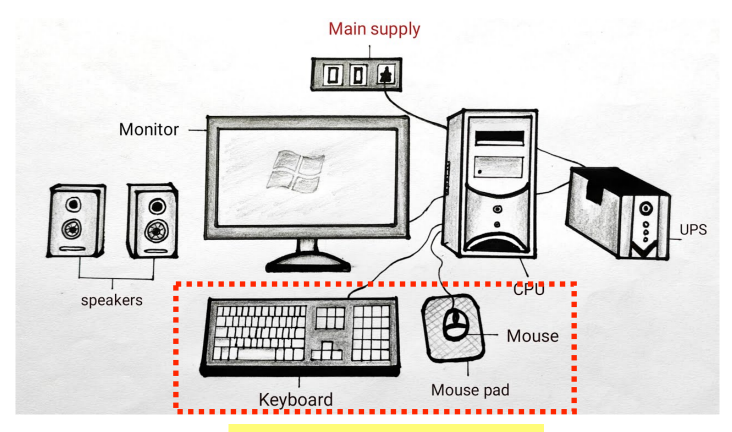


Atribuição-NãoComercial-SemDerivações 4.0 Internacional (CC BY-NC-ND 4.0)

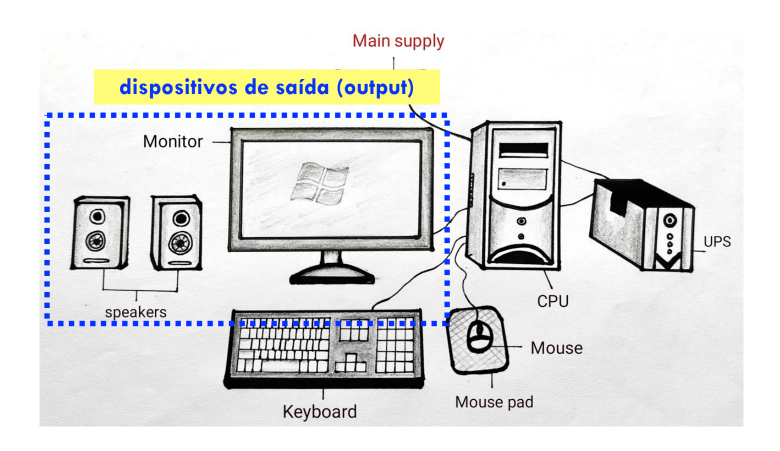
#### maiores informações:

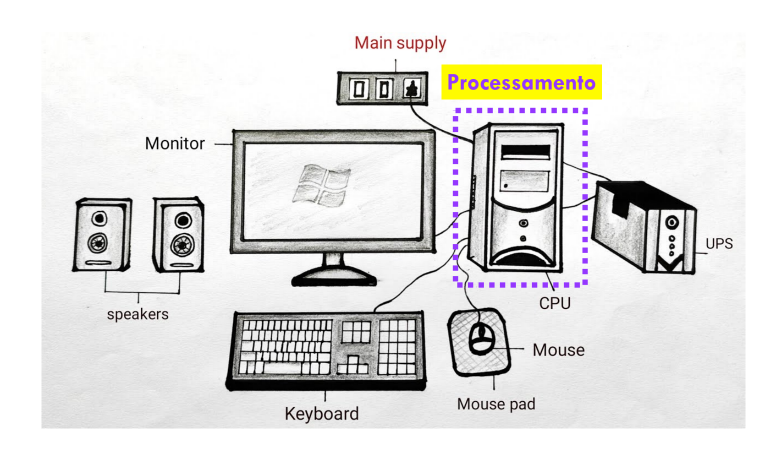
https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/deed.pt\_BR

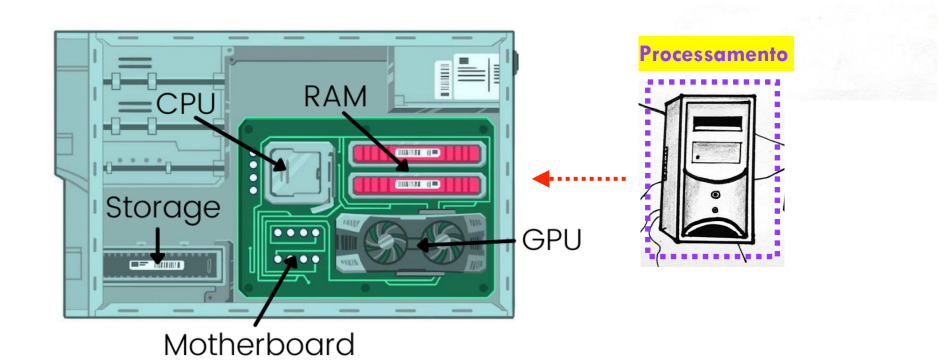


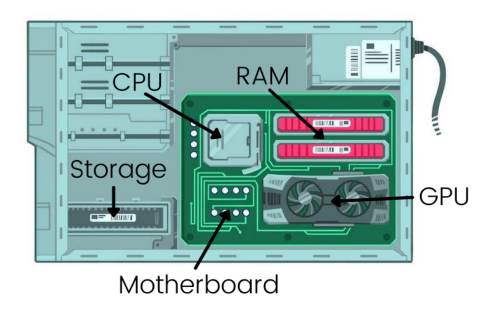


dispositivos de entrada (input)

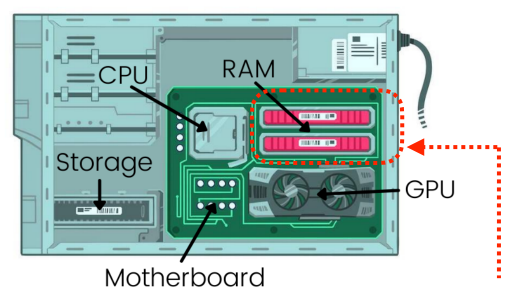








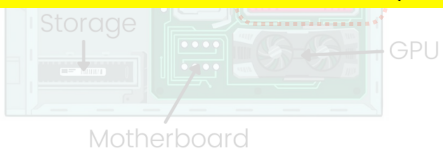
Até agora aprendemos a manipular e armazenar dados em estruturas dispostas na memória principal do computador

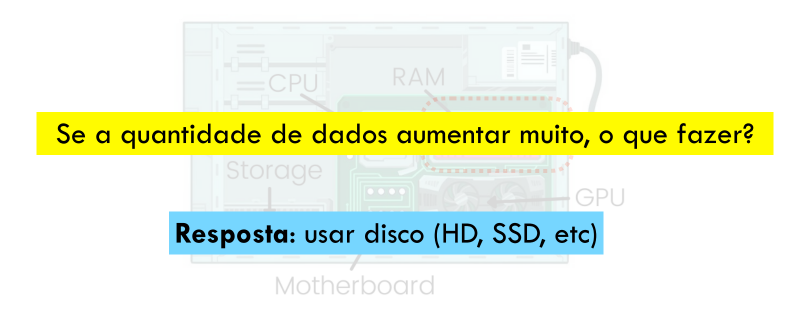


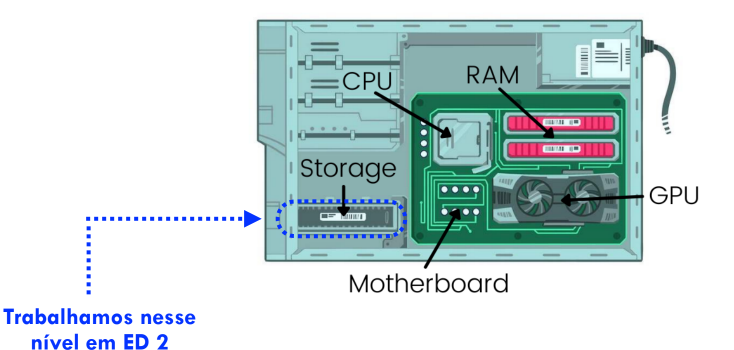
Trabalhamos nesse nível em ED 1



Se a quantidade de dados aumentar muito, o que fazer?







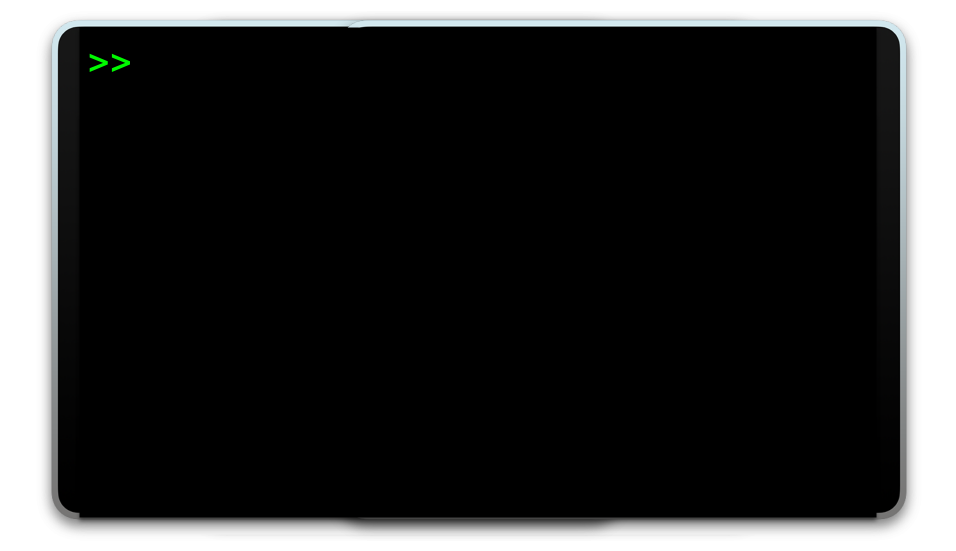
13

### Roteiro

- 1 Ementa
- **2** Cronograma
- 3 Avaliações
- 4 Páginas com material da disciplina
- 5 Referências

### Roteiro

- 1 Ementa
- 2 Cronograma
- 3 Avaliações
- 4 Páginas com material da disciplina
- 5 Referências



- >> 1. Métodos de classificação de dados e de pesquisa em memória primária
- >> 2. Conceituação de arquivo, organizações básicas e manipulação
- >> 3. Índices: indexado-sequencial; BTree, B+, B\*; Hashing; Arquivos invertidos, multilistas.
- >> 4. Estruturas não convencionais: noções, dados no espaço em disco, dados textuais em disco

- 1. Algoritmos de Ordenação
- 2. Armazenamento Secundário em disco
- 3. Busca em disco
- 4. Indexação
- 5. Árvore B, B+, B\*
- 6. Hashing externo

1. Algoritmos de Ordenação



2. Armazenamento Secundário em disco



3. Busca em disco



4. Indexação



5. Árvore B, B+, B\*



6. Hashing externo

#### Nível de dificuldade (implementação)



### Roteiro

- 1 Ementa
- **2** Cronograma
- 3 Avaliações
- 4 Páginas com material da disciplina
- 5 Referências

### Cronograma

Março

Ordenação

**Abril** 

Armazenamento, Busca em Disco Maio

Indexação, Árvore B

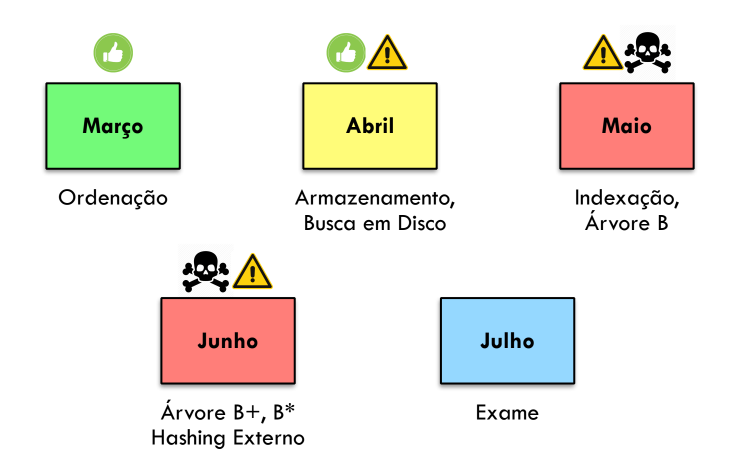
Junho

Árvore B+, B\*
Hashing Externo

Julho

Exame

### Cronograma



### Roteiro

- 1 Ementa
- **2** Cronograma
- 3 Avaliações
- 4 Páginas com material da disciplina
- 5 Referências



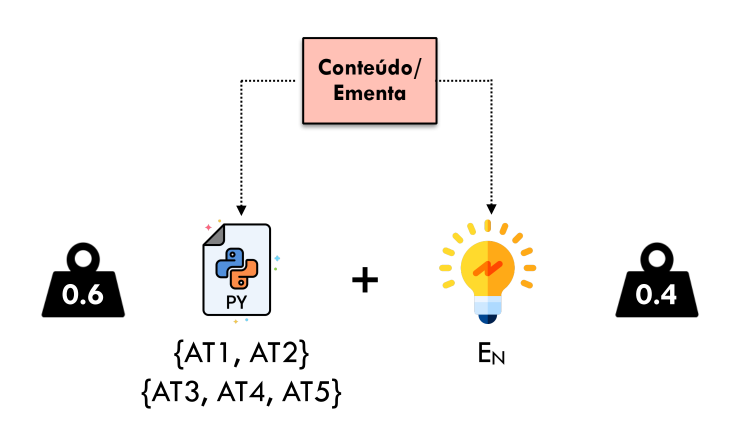


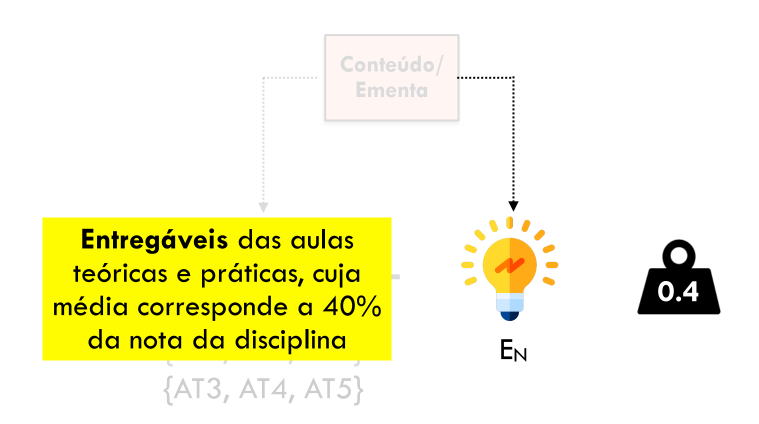


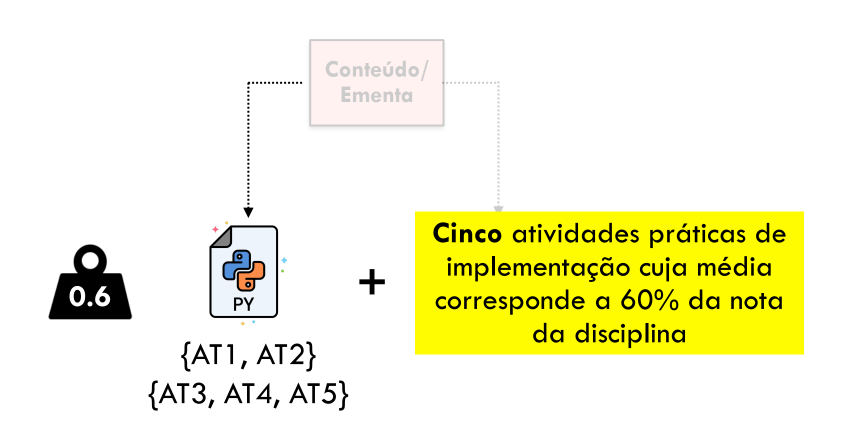
Atividades Práticas com uso algoritmos para resolução de problemas



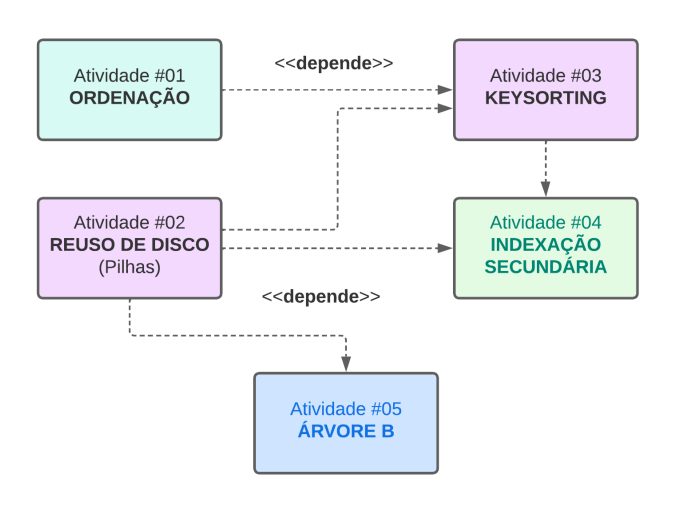
Entregáveis das aulas teóricas e/ou práticas



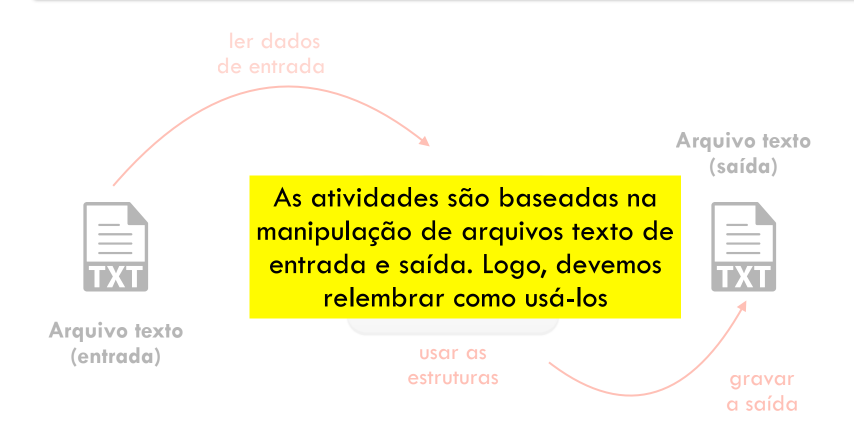




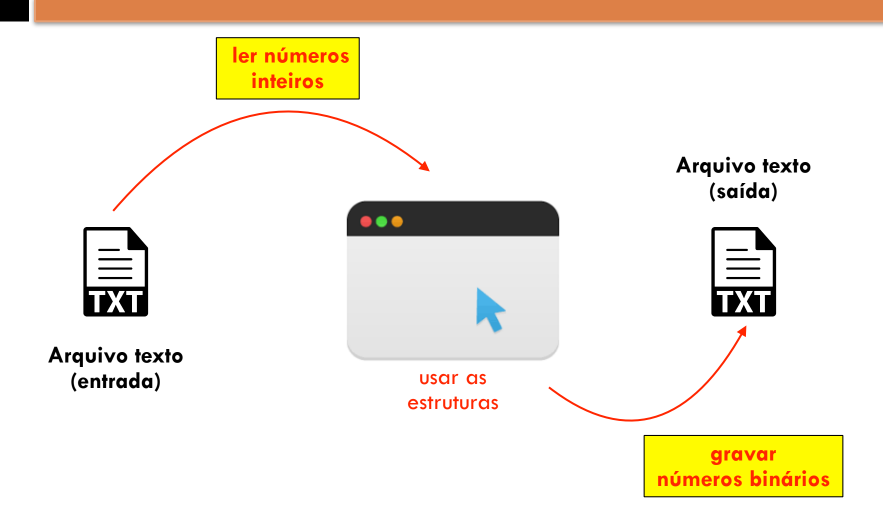
- Uso de Estruturas de Dados em problemas reais/simulados:
  - ATO1: Algoritmos de Ordenação
  - ATO2: Armazenamento em disco
  - ATO3: Reuso de registros em disco
  - ATO4: Indexação (Primária e Secundária)
  - ATO5: Árvore B







### Exemplo:

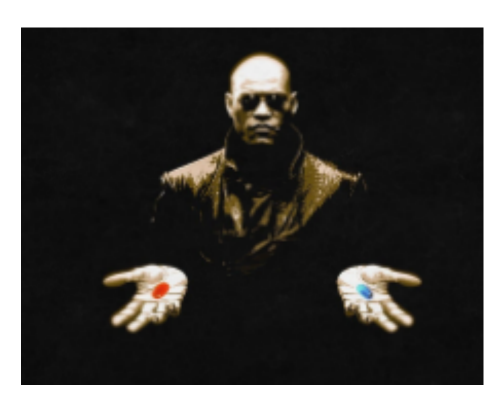


- Prazos: 1-2 semanas para desenvolvimento e entrega
- Individuais/Dupla (evitar o plágio)
- Nota avaliada:



# Atividades práticas

Linguagem/IDEs:



# Atividades práticas

Linguagem/IDEs:



Python!

# Atividades práticas

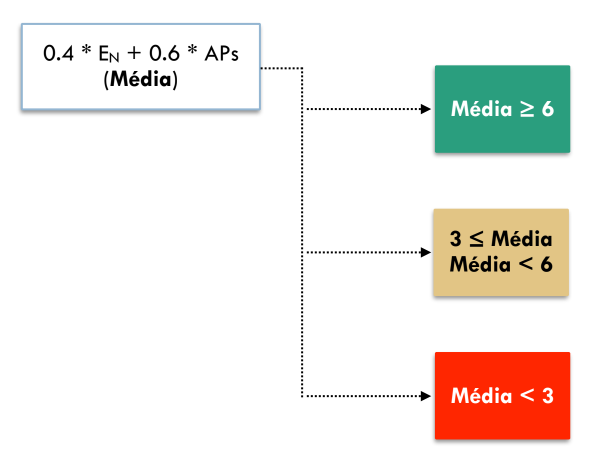
- Aplicação das EDs em domínios diferentes
  - manipulação de arquivos texto
  - entrada / saída
- Entregas:
  - Moodle UTFPR
  - Acompanhamento pelo GitHub

#### Exame

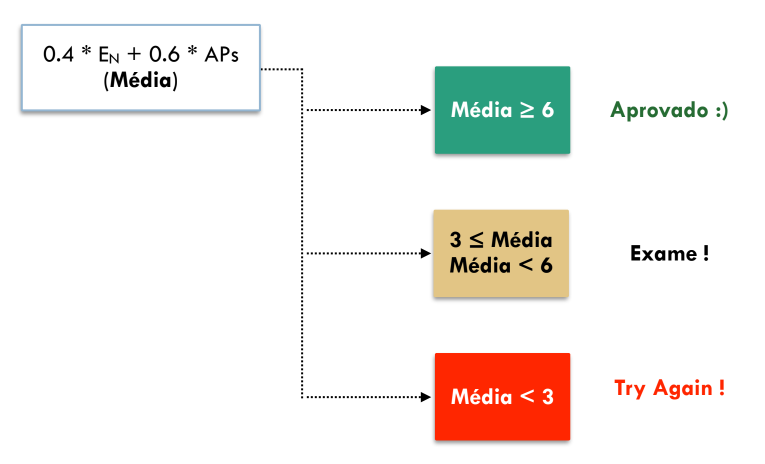
Planejamento

□ **Exame**:  $25/06 \rightarrow \text{Todo conteúdo da disciplina}$ 

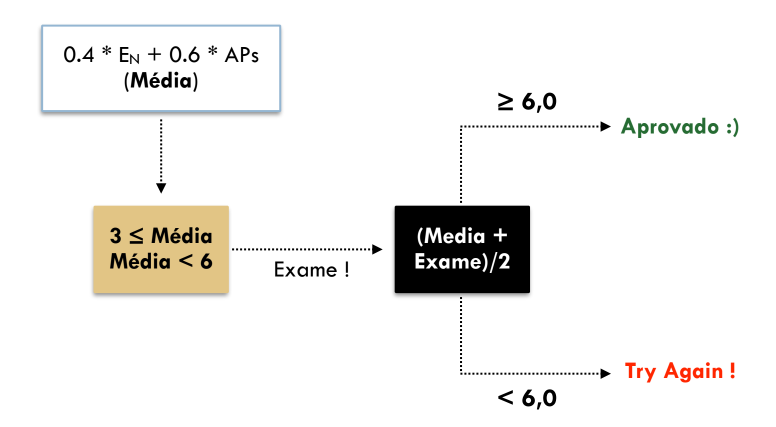
### Média Final



### Média Final



#### Média Final && Exame



#### Roteiro

- 1 Ementa
- **2** Cronograma
- 3 Avaliações
- 4 Páginas com material da disciplina
- 5 Referências

## Páginas com material

https://moodle.utfpr.edu.br/course/view.php?id=18683

#### Estruturas de Dados 2

Painel / Meus cursos / EDCO4B-EC-AP

#### Navegação

- Painel
  - Página inicial do site
  - > Páginas do site
  - Meus cursos
    - > EDCO3A-EC-AP
    - ▼ EDCO4B-EC-AP
      - > Participantes

#### Geral

## Páginas com material

https://moodle.utfpr.edu.br/course/view.php?id=18683

#### Estruturas de Dados 2

Painel / Meus cursos / EDCO4B-EC-AP

#### Navegação

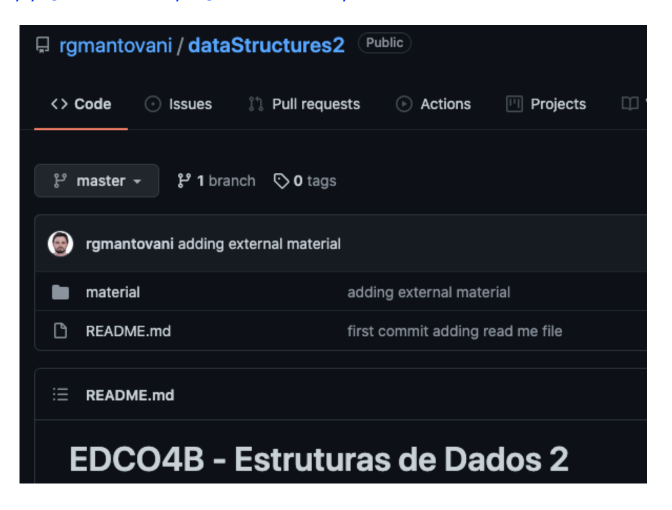
- Painel
  - Página inicial do site
  - > Páginas do site
  - Meus cursos
    - > EDCO3A-EC-AP
    - ▼ EDCO4B-EC-AP
      - > Participantes

#### Geral

Senha: ed2-2024

## Páginas com material (espelho)

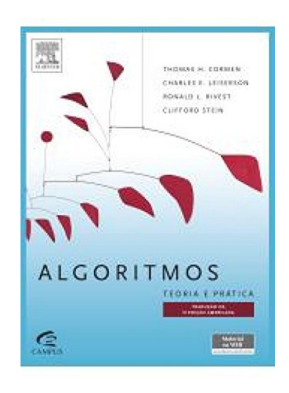
https://github.com/rgmantovani/dataStructures2



#### Roteiro

- 1 Ementa
- **2** Cronograma
- 3 Avaliações
- 4 Páginas com material da disciplina
- 5 Referências

### Referências sugeridas

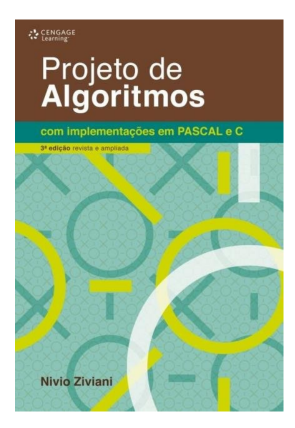


[Cormen et al, 2018]



[Drozdek, 2017]

# Referências sugeridas



[Ziviani, 2010]



[Folk & Zoellick, 1992]

# Informações Gerais

#### P-Aluno:

- Terças: 13:50 14:40, 16:40 18:30
- Quintas: 15:50 17:30

# Perguntas?

Prof. Rafael G. Mantovani

rafaelmantovani@utfpr.edu.br