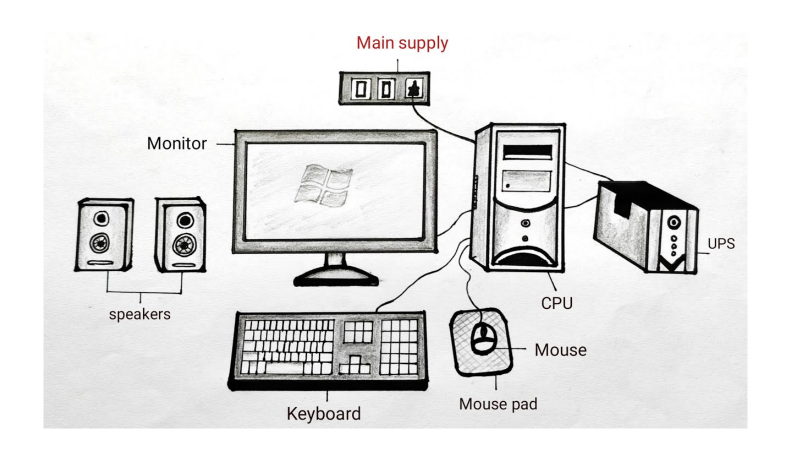
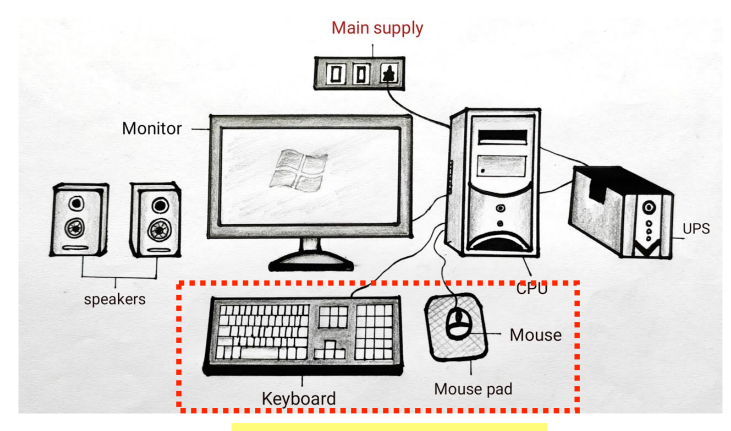
### EDCO4B ESTRUTURAS DE DADOS 2

Aula 00 - Plano da disciplina

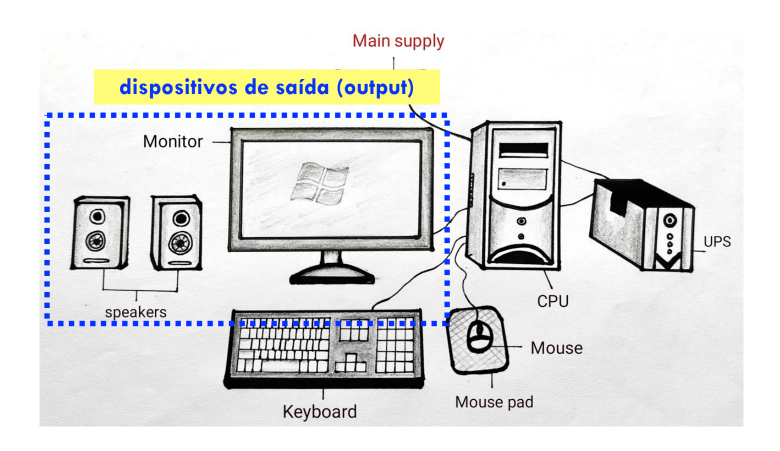
Prof. Rafael G. Mantovani

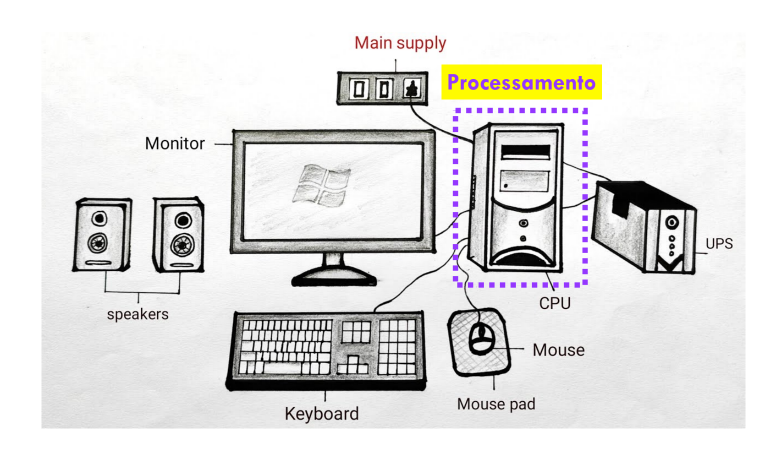


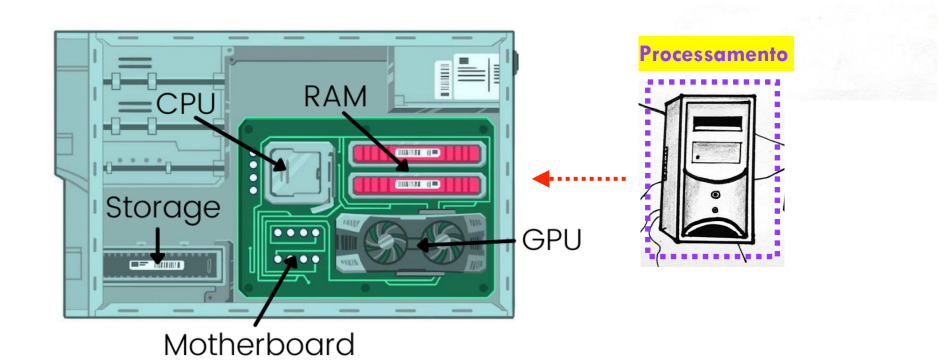


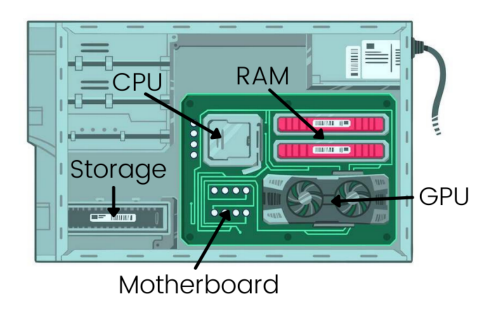


dispositivos de entrada (input)

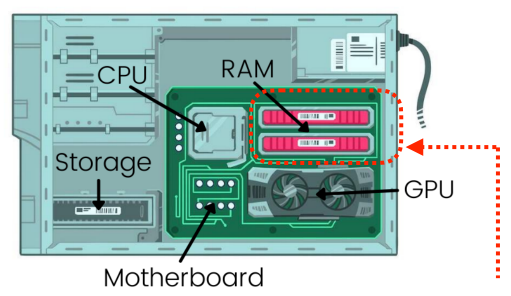




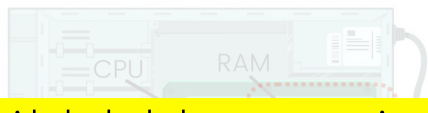




Até agora aprendemos a manipular e armazenar dados em estruturas dispostas na memória principal do computador



Trabalhamos nesse nível em ED 1

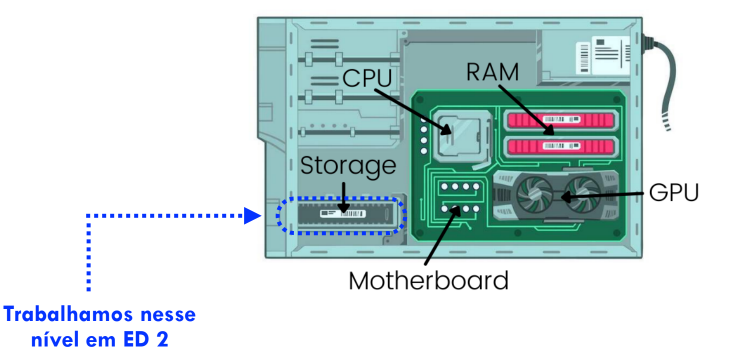


Se a quantidade de dados aumentar muito, o que fazer?



Motherboard





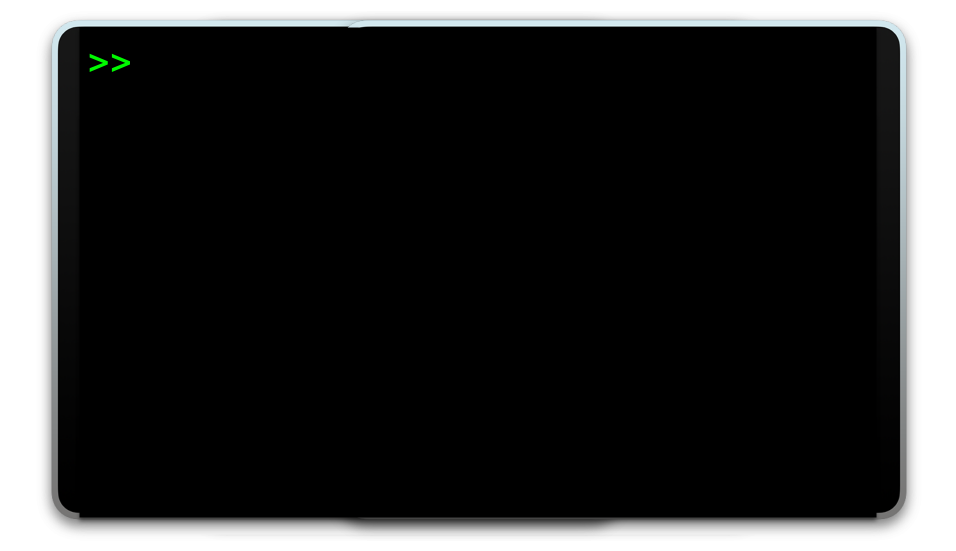
12

### 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

Agosto

Ordenação

**Setembro** 

Armazenamento, Busca em Disco Outubro

Indexação

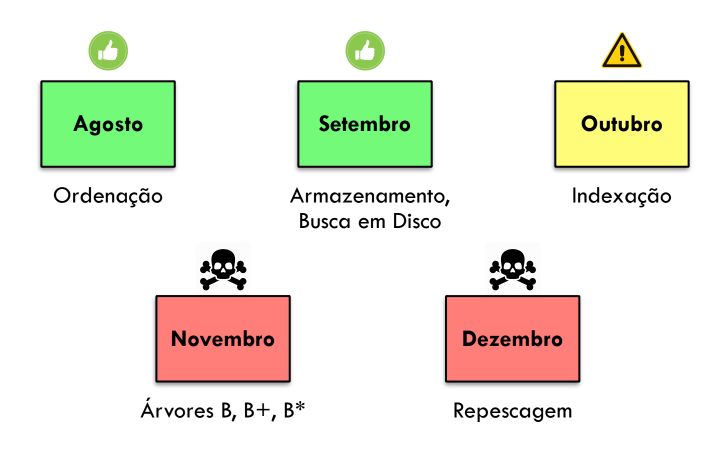
**Novembro** 

Árvores B, B+, B\*

**Dezembro** 

Repescagem

### Cronograma



#### Roteiro

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







Atividades/Codificação em sala de Aula







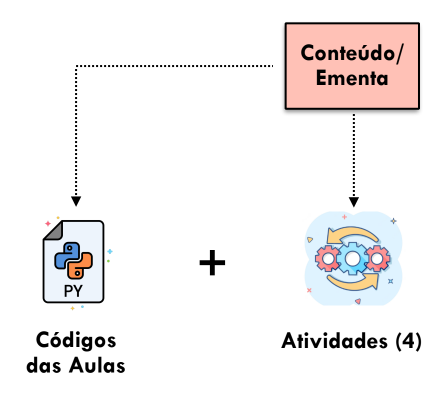
Atividades Práticas com uso algoritmos para resolução de problemas

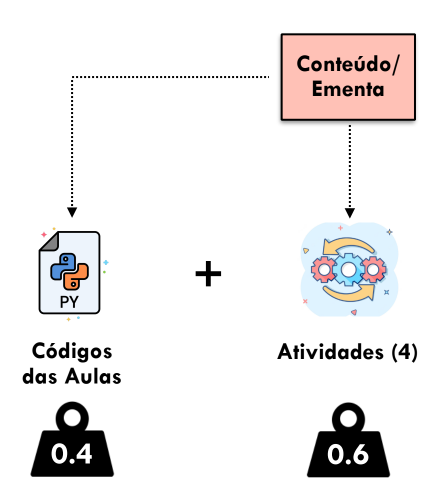


Atividades/Codificação em sala de Aula



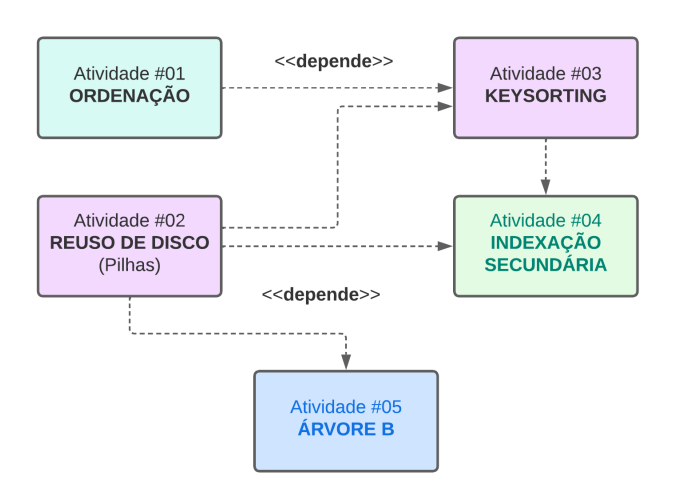
Atividades Práticas com uso algoritmos para resolução de problemas







- Uso de Estruturas de Dados em problemas reais/simulados:
  - AT01: Algoritmos de Ordenação
  - ATO2: Armazenamento em disco
  - ATO3: Reuso de registros em disco
  - ATO4: Indexação (Primária e Secundária)
  - ATO5: Árvore B



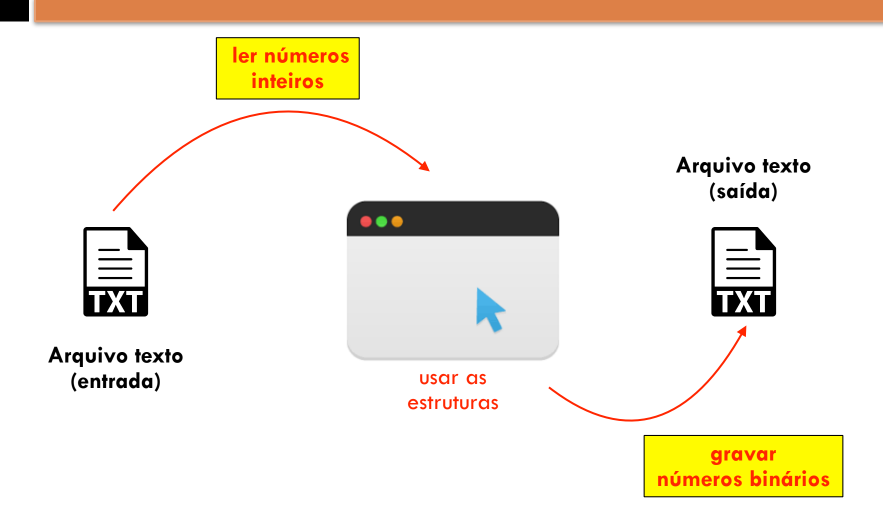




As atividades são baseadas na manipulação de arquivos texto de entrada e saída. Logo, devemos relembrar como usá-los



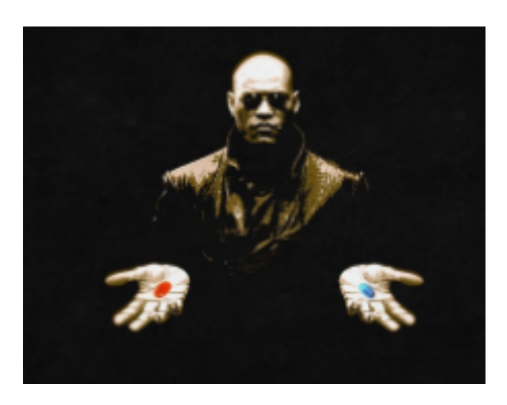
## Exemplo:



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



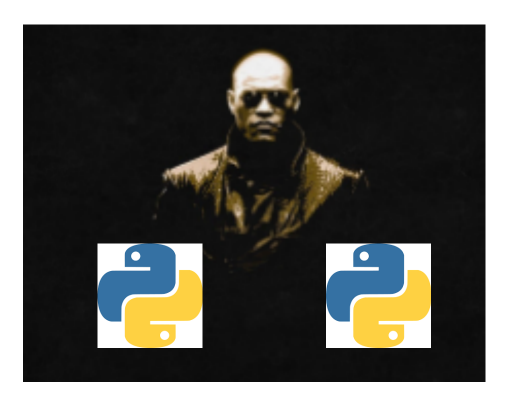
Linguagem/IDEs:



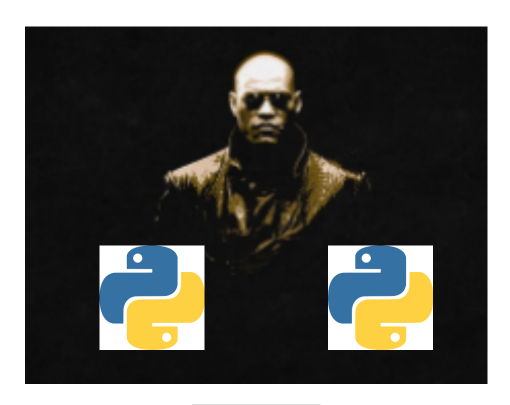
Linguagem/IDEs:



Linguagem/IDEs:



Linguagem/IDEs:



Python!

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

### 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

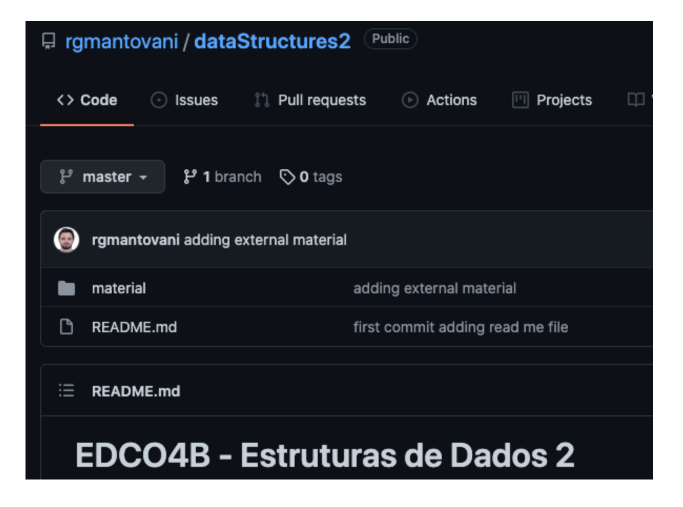
- Painel
  - Página inicial do site
  - > Páginas do site
  - Meus cursos
    - > EDCO3A-EC-AP
    - ▼ EDCO4B-EC-AP
      - > Participantes

### Geral

Senha: ed2-2025

### Páginas com material (espelho)

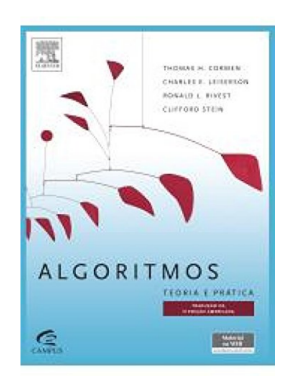
https://github.com/rgmantovani/dataStructures2



### Roteiro

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

### Referências sugeridas



[Cormen et al, 2018]

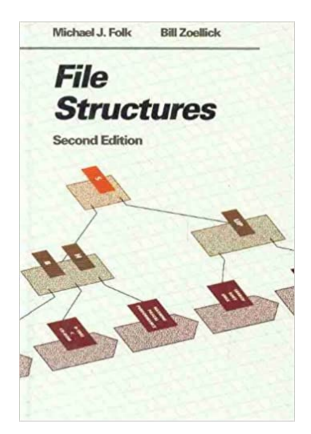


[Drozdek, 2017]

### Referências sugeridas



[Ziviani, 2010]



[Folk & Zoellick, 1992]

## Informações Gerais

### P-Aluno:

- @Mantovani:
  - Quintas: 13:50 15:30

# Perguntas?

Prof. Rafael G. Mantovani

rafaelmantovani@utfpr.edu.br