

#### **Sistemas Operacionais**

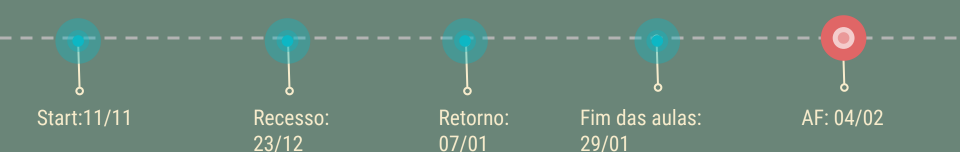
Apresentação da disciplina

Profa: Deborah Magalhães



## Informações da Disciplina

Período Letivo: 2020.1 Carga horária: 60h Bloco: III



#### **Objetivo**

Proporcionar um embasamento **técnico** e **teórico** de modo que vocês compreendam em que consiste um sistema operacional e seu funcionamento

### Metodologia

#### Videoaulas (assíncronas)



**Aulas Expositivas** 

#### Reuniões (síncronas)



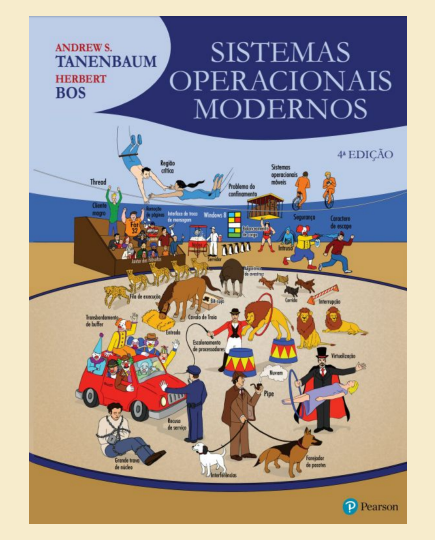
Encontros para tirar dúvidas das listas

### Material de Referência

TANENBAUM, A. S. **Sistemas operacionais modernos**. 4 ed. São

Paulo: Pearson Prentice

Hall, 2016.



# **Tópicos Estudados**

**Gerenciamento de Processos** 

Gerenciamento de Memória

Gerenciamento de E/S

Sistemas de Arquivo

#### Avaliação

- Avaliação Parcial 1 (AP1)
  - Prova I: 0-10
- Avaliação Parcial 2 (AP2):
  - Prova II: 0-10
- Avaliação Parcial 3 (AP3):
  - o Prova III: 0-10

Média Final = AP1 + AP2 + AP3



# **Muito Obrigada!**

Se você tiver qualquer dúvida ou sugestão:

deborah.vm@ufpi.edu.br

