

# Aula 01- Apresentação da Disciplina

**Disciplina:** Gestão de Projetos Tecnológicos

**Prof. Me. João Paulo Biazotto**

# O que veremos neste semestre?

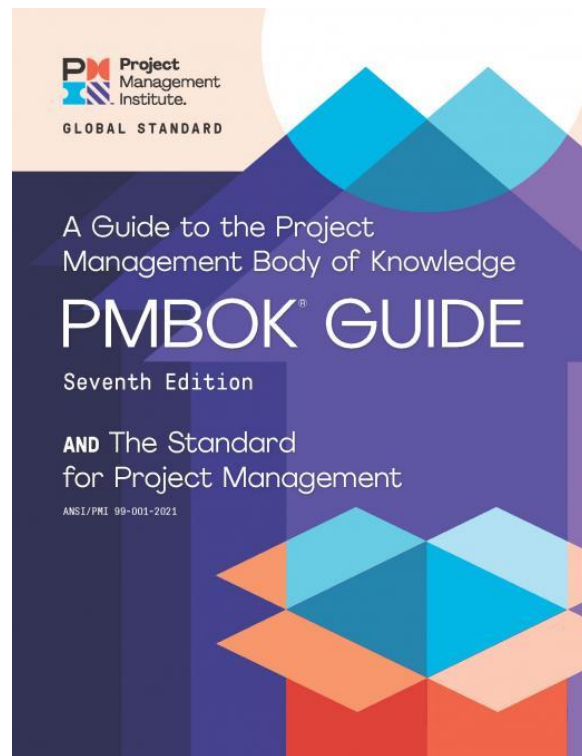
- Conceitos de projeto e produto
- Termo de abertura do projeto
- Partes Interessadas de um projeto
- Técnicas para análise de mercado
- Estrutura Analítica do Projeto

# O que veremos neste semestre?

- Áreas de Projeto
  - Gestão de Escopo
  - Gestão de Tempo
  - Gestão de Custos
  - Gestão de Qualidade
  - Gestão de Mudança

# O que veremos neste semestre?

- Guia PMBOK
  - Guia para gestão de projetos
  - Define conceitos e técnicas para gerenciar projetos em geral



# Tá, mas é na prática?

- Construção da Documentação do projeto da Escola de T.I
  - Definição dos grupos
  - Pesquisa de Mercado
  - Definição do Projeto
  - Levantamento de requisitos

# Tá, mas é na prática?

- Construção da Documentação do projeto da Escola de T.I
  - Definição de tecnologias
  - Construção do Diagrama de Caso de Uso
  - Construção do Diagrama de Classe

# E como vai ser a avaliação?

- 1o Bimestre
  - 1,0 - AEP
  - 1,0 - Prova Integrada
  - 2,0 - Entrega da 1a Versão da Documentação
  - 1,0 - Atividades em Sala
  - 5,0 - Prova Teórica

# E como vai ser a avaliação?

- 2o Bimestre
  - 1,0 - AEP
  - 1,0 - Prova Integrada
  - 2,0 - Entrega da 2a Versão da Documentação
  - 1,0 - Atividades em Sala
  - 5,0 - Prova Teórica



# AEP

- A AEP será um projeto realizado em grupos
- Serão 2 entregas: resumo e software
- A entrega da AEP é em **08/09/2025**
- Valor: 1,0

# Prova Integrada

- Prova objetiva com questões sobre todas as disciplinas já estudadas
- Valor: 1,0

# Documentação

- Documentação relacionada ao projeto da escola de T.I
- Os requisitos serão discutidos mais à frente
- Valor: 2,0

# Atividades em sala

- Ao longo dos bimestres, teremos atividades práticas em sala
- As entregas serão no dia das aulas práticas
- Vamos combinando isso ao longo do semestre
- Valor: 1,0

# Prova Teórica

- Prova sobre os conteúdos do bimestre
- 7 questões discursivas
- 3 questões objetivas

# Média do bimestre:

- $MF = AEP + PI + PR + PT$ 
  - MF: média final
  - PI: prova integrada
  - PR: atividades práticas
  - PT: prova teórica

$MF \geq 6,0$  : Aprovado

$MF < 6,0$  : SUB (e que a força esteja com vocês)

# Alguns combinados iniciais

- As aulas começam às 19:00, tentem seguir o horário
- Conversa em sala: o mínimo possível
- Entrada e Saída para água e banheiro: bom senso
- Ficar pelos corredores: PROIBIDO!!!
- Chamadas: Final da Aula

# Alguns combinados iniciais

- Teremos tanto aulas teóricas quanto práticas.  
Fiquem atentos ao local (sala ou lab.)
- Entregas fora do prazo terão desconto de:
  - 30%, se entregues com até 1 semana de atraso
  - 50% a partir de 1 semana



## Alguns combinados iniciais

- Todas as entregas serão em formato de links para documentos (e.g., Google Docs):
  - Se atentem para a privacidade dos arquivos, se eu não tiver acesso, não vou corrigir.
  - Os arquivos devem ser formatados: fonte, tamanho, margens, etc.

# Alguns combinados iniciais

- Todo o gerenciamento da disciplina será feito pelo Github:
  - <https://github.com/biazottoj/unicesumar-2025.2>
- Todos os contatos oficiais devem ser feitos por e-mail:
  - joao.biazotto@unicesumar.edu.br

# DÚVIDAS?