



ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Departamento de Engenharia de Computação e Sistemas Digitais

---

## **PCS 3569 / PCS 3869**

### **Sistemas de Informação para Engenharia**

**3º Quadrimestre de 2023**

**Professor Responsável:**

<b>Nome</b>	<b>Sala</b>	<b>Email</b>
Pedro Luiz Pizzigatti Corrêa	C2-43C	pedro.correa@usp.br

**Professor Colaborador:**

<b>Nome</b>	<b>Sala</b>	<b>Email</b>
Jaime Simão Sichman	C2-50	jaime.sichman@usp.br

**Horários de Aula:**

<b>Horário</b>	<b>Sala</b>
3ª. feira, 8:20 às 12:00	

**Horários de Atendimento:**

<b>Nome</b>	<b>Horário</b>
Pedro Luiz Pizzigatti Corrêa (*)	3ª. feira, 14:00 às 15:00

(\*) Os alunos devem entrar em contato com o professor para agendar o atendimento

**Website:**

<b>Endereço</b>	<b>Usuário</b>	<b>Senha</b>
<a href="https://edisciplinas.usp.br/">https://edisciplinas.usp.br/</a>	NUSP	<sua senha>



# ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Departamento de Engenharia de Computação e Sistemas Digitais

---

## CRONOGRAMA

### SETEMBRO

- 1 (1) Sistemas de Informação Empresariais.
- (2) E-Business Global e Colaboração.

### SETEMBRO

- 12 (3) Vantagens Competitivas com SI.
- (4) Questões Éticas e Sociais em SI.
- 19 (5) Infraestrutura de TI: HW e SW.
- (6) Gestão da Informação e Banco de Dados.
- 26 (7) Telecomunicações, Internet e Wifi.
- (8) P1:Cloud

### OUTUBRO

- 03 (9) Tópicos Especiais I.
- (10) Comércio Eletrônico.
- 10 (9) Tópicos Especiais I:  
wds.poli.usp.br/wds6
- (10) Projetos de *Data Science*.
- 17 (11) Segurança em SI.
- (12) P2: Segurança
- 24 (13) Aplicações Integradas.
- (14) Aplicações Integradas.
- 31 (15) Comércio Eletrônico
- (16) (cont.)

### NOVEMBRO

- 07 (17) Desenvolvimento e Gestão de Projetos.
- (18) P4: *Gestão de Projetos*.
- 14 (19) **PROVA.**
- (20)
- 21 (21) Telecomunicações
- (22) Projetos de SI  
P4: *Palestra Teleco*
- 28 (21) Elaboração Projeto Final
- (22) Elaboração Projeto Final

### DEZEMBRO

- 05 (23) Apresentação do Projeto Final (1).
  - (24) Apresentação do Projeto Final (2).
- Prova Sub/PREC – Entrega Projeto**

### Método de Avaliação:

A média é calculada pela soma ponderada de 3 notas, sendo uma prova (P), uma nota de exercícios/participação (E) e um trabalho final (T).

$$\text{Média Final} = (2 * E + T + P) / 4$$

**Obs:** se  $P < 5$ , Média Final = P

### Bibliografia Básica:

LAUDON, Kenneth C.; LAUDON, Jane P. **Sistemas de Informação Gerenciais**. São Paulo: Pearson, 17a. edição, 2022.

(Ver edição Inglês ou Kindle)

### Bibliografia Complementar:

ALBERTIN, Alberto Luiz, ALBERTIN; Rosa Maria de Moura. **Estratégias de Governança de Tecnologia de Informação: Estrutura e Prática**. Rio de Janeiro: Campus Elsevier, 2009.

CORTES, Pedro Luiz. **Administração de Sistemas de Informação**. São Paulo: Saraiva, 2008.

O'BRIEN, James A.; MARAKAS, George M. **Administração de Sistemas de Informação**. Porto Alegre: McGraw-Hill, 2012.