## Informações gerais

- Universidade Pública

Pilares – ensino, pesquisa, extensão

Dúvida: quando?

- Representação discente nos Colegiados

Compromisso

- Monitoria

Ajuda a tod\*s

E-mail institucional: @unesp.br
(https://sistemas.unesp.br/central/ → GSRedes – Serviços do Google)

Introdução à Ciência da Computação

#### **DISCIPLINA**

### Introdução à Ciência da Computação

- Carga horária: 30h

- Contato:

rogeria.souza@unesp.br

Ramal: 2216 Sala: 19 DCCE

- Controle presença: obrigatório 70% de presença

Atenção: aula das 8h às 10h = DUAS presenças/faltas

- Importância da dedicação

Evitar atraso no curso e manter bom rendimento escolar

# **DESCRIÇÃO**

- Objetivo:
  - Visão geral sobre o profissional em ciência da computação
  - Estrutura curricular do BCC/IBILCE
  - Aspectos necessários em sua formação

Conteúdos abordados em determinadas disciplinas

Apresentação dos docentes e linhas de pesquisa do DCCE

# **AVALIAÇÃO**

- Duas provas (P1 e P2) e um Exame (se necessário)

• **P1**: 25/04

• **P2**: 06/06

• Entrega das notas e aviso de exame: 20/06

• **Exame**: 27/06

## CÁLCULO MÉDIA

se presença < 70% Reprovado por falta

senão (presença ≥ 70%) M = (P1 + (2 \* P2)) / 3

> se M ≥ 5 Aprovado

senão (M < 5) Média Final = (M+Exame)/2

> se Média Final ≥ 5 Aprovado

senão (Média Final < 5) Reprovado por nota

Introdução à Ciência da Computação

#### **BIBLIOGRAFIA**

- 1. GERSTING, J.L. Fundamentos matemáticos para a ciência da computação: um tratamento moderno da matemática discreta. LTC, 2004.
- 2. Brookshear, J. G. Ciência da Computação Uma Visão Abrangente. Bookman, 2013.