

DISCIPLINA: Introdução à Informática	
Vigência: a partir de 2023/1	Período letivo: 1º semestre
Carga horária total: 30h	Código: CH_SUP.
Ementa: Através do conhecimento da terminologia básica da informática, hardware e software, a disciplina visa possibilitar ao aluno o contato com o computador como ferramenta indispensável ao desempenho de suas atividades profissionais, e apresentar alguns aspectos profissionais e uma visão geral da área de informática.	

Conteúdos:

UNIDADE I - Sistemas Operacionais

1.1. Conceitos e Prática

UNIDADE II - Internet

2.1. Conceitos e Prática

2.2. Sistema acadêmico

2.3. Ambientes Virtuais de Aprendizagem

2.4. Ferramentas de armazenamento em nuvem

UNIDADE III - Editores de texto

3.1. Conceitos e Prática

UNIDADE IV - Editores de apresentação

4.1. Conceitos e Prática

UNIDADE V - Dispositivos Desktop e Mobile

5.1. Operação

5.2. Instalação de aplicativos e ferramentas de desenvolvimento

UNIDADE VI - Visão geral da computação

6.1. História da computação

6.2. Noções gerais da profissão

6.3. Legislação, áreas de atuação, entidades de classe

Bibliografia básica

MEIRELLES, Fernando de Souza. **Informática: novas aplicações com microcomputadores**. 2. ed. São Paulo, SP: Pearson, 2004. 615 p. ISBN 8534601860.

NORTON, Peter; RATTO, Maria Claudia Santos Ribeiro (Trad.). **Introdução à Informática**. Pearson Makron Books, 1997. 619 p. ISBN 9788534605151.

CAPRON, H. L.; JOHNSON, J. A.; SANTOS, José Carlos Barbosa dos. **Introdução à Informática**. São Paulo: Pearson Prentice-Hall, 2004.

Bibliografia complementar

VELLOSO, Fernando de Castro. **Informática: Conceitos Básicos**. São Paulo: Câmpus, 2004.

SILVA, Mário Gomes da. **Informática: terminologia básica, Microsoft Windows XP, Microsoft Office Word 2003, Microsoft Office Excel 2003, Microsoft Office**

Acess 2003 e Microsoft Office Power Point 2003. São Paulo, SP: Érica, 2011. 380 p. ISBN 9788536501048.

MANZANO, André Luiz N. G.; MANZANO, Maria Izabel N. G. **Estudo dirigido de informática básica.** 7. ed. rev. atual. e ampl. São Paulo, SP: Érica, 2010.

SAWAYA, Márcia Regina. **Dicionário de informática e internet.** 3. ed. São Paulo, SP: Nobel, 1999. 543 p. ISBN 9788521310990.

VASCONCELOS, Laércio. **Hardware na prática.** 3. ed. Rio de Janeiro, RJ: Laércio Vasconcelos Computação, 2009. 716 p. ISBN 9788586770159.