



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
IFPB – Campus João Pessoa
CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM LETRAS, COM
HABILITAÇÃO EM LÍNGUA PORTUGUESA, NA MODALIDADE DE
EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA**

PLANO DE DISCIPLINA	
IDENTIFICAÇÃO	
CURSO: LICENCIATURA EM LETRAS A DISTÂNCIA COM HABILITAÇÃO EM LÍNGUA PORTUGUESA	
DISCIPLINA: INFORMÁTICA BÁSICA	CÓDIGO DA DISCIPLINA: LIC.0004
PRÉ-REQUISITO: NÃO HÁ	
UNIDADE CURRICULAR: Obrigatória [] Optativa [] Eletiva []	SEMESTRE: 2017.1
CARGA HORÁRIA	
TEÓRICA: 10ha	PRÁTICA: 20 EaD
CARGA HORÁRIA SEMANAL:	CARGA HORÁRIA TOTAL: 30ha
DOCENTE RESPONSÁVEL: ANDERSON BRÁULIO NÓBREGA DA SILVA	

EMENTA

Fundamentos da computação, computador como ferramenta de ensino, conceitos e especificações de hardware e software, fundamentos de Internet, ferramentas para a Web como e-mail, download, busca, sites e interatividade, ferramentas de escritório como editores de textos, planilhas, programas de apresentação, compactação e limpeza do computador.

OBJETIVOS

Geral:

Compreender a utilidade de um computador, ter noções de seu funcionamento e operar softwares básicos e programas de edição de texto e planilhas eletrônicas.

Específicos:

- Relacionar fatos da humanidade com a evolução dos computadores.
- Identificar componentes do computador.
- Conhecer as unidades de medidas utilizadas na informática.
- Utilizar os programas básicos do computador.
- Gerenciar os programas e arquivos.
- Utilizar sistemas operacionais adequadamente.
- Otimizar ferramentas de escritórios.
- Formatar textos.
- Criar planilhas eletrônicas.
- Elaborar apresentações em slides.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

UNIDADE I

- 1 - História do computador.
- 2 - Finalidade da informática.
- 3 - Partes do computador.
- 4 - Divisões de *Hardware* e *Software*.
- 5 - Unidade de Medidas.

UNIDADE II



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
IFPB – Campus João Pessoa
CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM LETRAS, COM
HABILITAÇÃO EM LÍNGUA PORTUGUESA, NA MODALIDADE DE
EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA**

- 6 - Sistemas operacionais.
- 7 - Arquivos e pastas.
- 8 - Ferramentas de configuração.
- 10 - Navegadores de Internet.

Unidade III

- 11- Criando arquivos e Editando arquivos.
- 12 - Digitação e formatação de textos.
- 13 - Configuração de páginas.
- 14 - Correção ortográfica.
- 15 - Inserindo objetos. Tabelas. Planilhas eletrônicas.
- 16 - Inserindo dados. Fórmulas. Erros. Funções.
- 17- Editando slides.

METODOLOGIA DE ENSINO

Seguindo a metodologia do ensino a distância, os conteúdos serão trabalhados por meio de: ferramentas de interação on-line, tais como fórum, wiki, chat e e-mail; orientações através de videoconferências, webconferências e videoaulas; materiais Didáticos produzidos em linguagem dialógica. Utilização de um Ambiente Virtual de Aprendizagem na plataforma moodle.

RECURSOS DIDÁTICOS

- Quadro
- Projetor
- Vídeos/DVDs
- Periódicos/Livros/Revistas/Links
- Equipamento de Som
- Laboratório
- Softwares¹:
- Outros²:

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

O processo de avaliação é contínuo e cumulativo, mediante participação em atividades no ambiente virtual de aprendizagem e presencial, propostas durante a execução do componente curricular.

Todas as atividades serão avaliadas, embora nem sempre pontuadas, tendo em vista a importância da avaliação contínua para o processo de ensino e aprendizagem.

A composição da avaliação será realizada da seguinte forma: a avaliação do componente curricular totaliza 300 pontos, divididos em três *categorias*, sendo 100 pontos para as *Atividades Colaborativas* (no AVA), 100 pontos para as *Atividades Individuais* (no AVA) e 100 pontos para *Atividades Presenciais*. Estas categorias têm pesos diferenciados:

¹ Especificar

² Especificar



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
IFPB – Campus João Pessoa
CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM LETRAS, COM
HABILITAÇÃO EM LÍNGUA PORTUGUESA, NA MODALIDADE DE
EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA**

Categoria I – *Atividades Individuais* - 100 pontos (peso 2): **serão realizadas 2 atividades semestrais.**

Categoria II – *Atividades Colaborativas* - 100 pontos (peso 2): **serão realizadas 3 atividades semestrais.**

Categoria III – *Atividades Presenciais* - 100 pontos (peso 6): **será realizada 1 atividade semestral.**

BIBLIOGRAFIA

Bibliografia Básica:

ANDRADE, M. V. C. M. de; ANDRADE, A. A. C. de. **Informática Básica**. João Pessoa: IFPB, 2014.

ARAUJO, Júlio Cesar; BIASI, Rodrigues (Orgs.). **Interação na internet**: novas formas de usar a linguagem. Rio de Janeiro: Lucerna, 2005.

NORTON, Peter. **Introdução à informática** São Paulo: Makron Books, 1996. 619 p. il. ISBN 8534605157.

Bibliografia Complementar:

CAPRON, H. L.; JOHSON, J. A. **Introdução à Informática**. 8 ed. Pearson Brasil, 2004.
ERCILIA, Maria; GRAEFF, Antonio. **A Internet**. Publifolha, 2008.

ESKINAZI, José; PUSTILNIC, Denise. **Introdução à informática** Rio de Janeiro: Axcel books, 1997. 141 p. il. (Curso básico e rápido). ISBN 857323072X.

GONICK, Larry. **Introdução ilustrada à computação (com muito humor!)**. São Paulo: Harper e Row do Brasil, 1984.

MONTEIRO, Mário A. **Introdução à Organização de Computadores**. 4 ed. LTC, 2002.
SILVA, Mário Gomes da. **Informática terminologia básica**: Microsoft Windows XP, Microsoft Office Word 2007, Microsoft Excel 2007, Microsoft Office Power Point 2007. 2. ed. São Paulo: Ércia, 2008.

OBSERVAÇÕES