



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA
CAMPUS SÃO MIGUEL DO OESTE

PLANO DE ENSINO

IDENTIFICAÇÃO

CURSO:	PROEJA fundamental – manipulação e processamento de alimentos	
Unidade Curricular:	Informática básica	
Semestre:	2018/2	Carga horária: 40h
Professor(a):	Yussef Parcianello	Contato: yussef.parcianello@ifsc.edu.br

COMPETÊNCIAS

- Utilizar recursos oferecidos pelo editor de textos em estudo quanto à digitação, edição, confecção e manipulação de tabelas e apresentações;
- Utilizar os recursos oferecidos pela planilha eletrônica, operando com dados e gráficos, relacionando planilhas através de fórmulas;
- Utilizar recursos de internet para pesquisa e comunicação no âmbito empresarial.

METODOLOGIA

A metodologia de ensino se baseará em situações-problemas, projetos e situações reais do mundo do trabalho. As aulas serão desenvolvidas a partir da problematização, as atividades por meio da contextualização e a relação entre as unidades curriculares através da interdisciplinaridade. Os procedimentos didático-metodológicos básicos propostos serão:

- Aulas expositivas dialogadas;
- Exposição de vídeos;
- Aulas práticas de laboratório;
- Trabalhos de pesquisa.

AVALIAÇÃO

Serão considerados os seguintes critérios de avaliação: assiduidade, comprometimento, zelo com o equipamento do laboratório, realização das tarefas, interesse e participação nas aulas, trabalhos em equipe e colaboração com os colegas e com o professor.

As notas parciais serão expressas em números de 0 (zero) até o valor referente ao peso da avaliação, podendo ser fracionadas. A nota final será calculada através da soma das notas parciais, como segue abaixo:

$$\text{Nota Final} = N1 + N2 + N3 + N4 + N5$$

Em que:

- N1, N2, N3, N4 e N5 = Atividades avaliativas de peso 2

Se Nota Final for menor que 6,0, o aluno poderá refazer a avaliação em que obteve menor desempenho. A nota desta última substituirá a nota mais baixa até então obtida. O registro, para fins de documentos acadêmicos, será efetivado ao final de cada módulo/semestre, apontando a situação do aluno no que se refere à constituição de competências e utilizando-se a seguinte nomenclatura:

- A - (Apto): quando o aluno tiver obtido nota igual ou superior a 6

- NA - (Não Apto): quando o aluno tiver obtido nota inferior a 6

BIBLIOGRAFIA

ALVES, William Pereira. **Informática fundamental**: introdução ao processamento de dados. São Paulo: Érica, c2010. 222 p., il. ISBN 9788536502724.

MANZANO, Maria Isabel N. G.; MANZANO, André Luiz N. G. **Estudo dirigido de informática básica**. 7. ed. , rev. atual e ampl. São Paulo: Érica, 2007. 250 p., il. (PD. Estudo Dirigido). Inclui bibliografia e índice. ISBN 9788536501284.

NUNES, Rosemeri Coelho. **Introdução à informática**. Florianópolis: Ed. do IFSC, 2009. 81 p., il., color., 28 cm. (Informática para internet: curso técnico). ISBN 9788562798108.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

LEITE, Andre de Oliveira. **Sistemas operacionais**. Florianópolis: Ed. do IFSC, 2009. 55 p. (Informática para internet: curso técnico). ISBN 9788564426108.

LIBRE OFFICE FOUNDATION (Brasil). Document Foundation. Libre Office: Guia do Iniciante. 2016. Disponível em: . Acesso em: 16 mar. 2016.

OBSERVAÇÕES

Os conteúdos poderão sofrer modificações conforme perceba-se esta necessidade ao longo das aulas. As atividades avaliativas serão propostas durante as aulas em momentos oportunos a serem acordados entre alunos e professor.

CRONOGRAMA DE ATIVIDADES PREVISTAS

Encontro	Data	Conteúdo
1	30/07/18	SJO - Aula inaugural; Apresentação da disciplina; Pesquisa de habilidades e de interesses dos alunos nos assuntos relativos a informática.
2	06/08/18	SJO - Reunião com alunos e representante do CEJA para definição de datas para as aulas a serem ministradas no IFSC SMO.
3	13/08/18	Aula cancelada - reposta no sábado do dia 25/08.
4	20/08/18	SJO - Criação e utilização de e-mail via pc e celular. Navegação na internet, uso de buscadores e de favoritos. Como identificar a versão do seu Windows. Como baixar e instalar o LibreOffice.
5	25/08/18	SMO - Idem a aula anterior. Trabalhando com produção e formatação de textos. Trabalhando com um editor on-line de textos.
6	27/08/18	Aula cancelada - reposta no sábado do dia 25/08.
7	03/09/18	Aula cancelada - reposta no sábado do dia 15/09.
8	10/09/18	SJO - Trabalhando com produção e formatação de textos. Trabalhando com um editor on-line de textos.
9	15/09/18	SMO - Trabalhando com planilhas eletrônicas. Utilizando uma ferramenta on-line de planilhas eletrônicas.
10	17/09/18	Aula cancelada - reposta no sábado do dia 15/09.
11	24/09/18	SJO - Trabalhando com planilhas eletrônicas. Utilizando uma ferramenta on-line de planilhas

		eletrônicas.
12	26/09/18	Aula cancelada - reposta no sábado do dia 29/09.
13	29/09/18	SMO - Trabalhando com apresentação de slides. Utilizando uma ferramenta on-line de construção de slides. Utilizando mapas na internet e no celular.
14	01/10/18	SJO - Trabalhando com apresentação de slides. Utilizando uma ferramenta on-line de construção de slides.
15	03/10/18	SJO - Utilizando mapas na internet e no celular.
16	06/10/18	SMO - Tema a ser definido pelos alunos
17	20/10/18	SMO - Tema a ser definido pelos alunos