



PLANO DE CURSO

1. DADOS DE IDENTIFICAÇÃO:			
Curso: Bacharelado em Sistemas de Informação			
Disciplina: Inglês Técnico para Computação e Informática			Código: DIV40
Professor: Micheli Marques Feitosa		E-mail: michelimfeitosa@gmail.com	
CH Teórica: 60h	CH Prática: -	CH Total: 60h	Créditos: 03
Pré-requisito(s):			
Período: III		Ano: 2018.2	

2. COMPETÊNCIAS:
<ul style="list-style-type: none">• Ler Textos técnicos na língua inglesa;• Capacidade de atuar em um mundo globalizado do trabalho;• Visão crítica e criativa na identificação e resolução de problemas contribuindo para o desenvolvimento de sua área;• Preparar e apresentar seus trabalhos e problemas técnicos e suas soluções para audiências diversas, em formatos apropriados (oral e escrito).

3. EMENTA:
Estudo das estruturas básicas e do vocabulário fundamental da língua inglesa num caráter instrumental, privilegiando estratégias de leitura e produção textual, a partir da multiplicidade de referências do universo simbólico da área de computação e informática.

4. OBJETIVO GERAL DE EMPRENDIZAGEM:
Entrar em contato com o universo e a cultura que a língua estrangeira representa no mundo, possibilitando analogias e diferenciações enriquecedoras em sua experiência para a aplicação na vida acadêmica e profissional, bem como possibilitar o desenvolvimento de compreensão e interpretação textuais, mediante estratégias de leitura e técnicas de tradução textuais.

5. OBJETIVOS ESPECÍFICOS DE EMPRENDIZAGEM:
<ul style="list-style-type: none">• Verificação em todos os momentos, juntamente com o aluno, da importância do desenvolvimento da habilidade de leitura em língua inglesa, para a sua área;• Desenvolver a habilidade de ouvir e compreender discursos simples;• Preparar o aluno para entender textos e diálogos nos níveis elementar e intermediário em Língua Inglesa.

6. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:
Unidade I
<ul style="list-style-type: none">• Reading strategies techniques; (Scanning, Skimming)• Cognates/False Cognates• Text comprehension/Building vocabulary• Text translations techniques• Simple present – Third Person Singular• Simple Past – Regular/irregular verbs
Unidade II
<ul style="list-style-type: none">• Reading strategies techniques; (scanning, skimming)



- Cognates/False cognates;
- Text comprehension/Building vocabulary
- Text translation techniques
- Simple Future – Will future
- Simple Conditional and the modal verbs can/could

2. Noções e prática de leitura

Unidades I e II

- Compreensão e tradução de frases nominais complexas;
- Marcadores do discurso e suas respectivas funções retóricas;
- Percepção de ponto de vista na leitura;
- Distinção entre fatos e opiniões.

7. METODOLOGIA DO TRABALHO:

Aprendizagem Baseada em Problemas: consiste em desenvolver o aprendizado em sala de aula, através da resolução de problemas reais que envolvam Inglês Técnico. A pontuação será atribuída de acordo com a avaliação da compreensão teórica e prática dos conceitos acerca da disciplina.

Construção de Seminário Temático Interativo: consiste no desenvolvimento em equipe de um seminário com base em temas atuais da área de Inglês Técnico. A pontuação será atribuída de acordo com o desempenho individual e em grupo dos alunos.

8. SISTEMA DE AVALIAÇÃO:

AVALIAÇÃO:

1ª Etapa:

- **Atividades práticas avaliativas – Reading Strategies Techniques – 10,0 pontos**
Serão realizadas 8 atividades práticas de forma individual em sala de aula, com valores de 1,0 a 2,0 pontos. Nessas atividades serão avaliadas as técnicas de tradução, compreensão e construção do vocabulário de Língua Inglesa na área da computação e informática.
- **Avaliação Institucional Escrita – 10,0 pontos**
Avaliação individual composta por 4 (quatro) questões dissertativas e 4 (quatro) questões objetivas.

Média da 1ª etapa: Será obtida através do resultado da média aritmética dentre as notas da etapa.

2ª Etapa:

- **Atividades práticas avaliativas – Reading Strategies Techniques – 10,0 pontos**
Serão realizadas 6 atividades práticas de forma individual em sala de aula, com valores de 1,0 a 2,0 pontos. Nessas atividades serão avaliadas as técnicas de tradução, compreensão e construção do vocabulário de Língua Inglesa na área da computação e informática.
- **Seminário: Aprendizagem da Língua Inglesa através do uso das tecnologias – 10,0 pontos**
O seminário tem como objetivo mostrar a importância do uso das tecnologias no aprendizado da língua inglesa. As plataformas disponíveis na atualidade para o estudo da



língua inglesa, além da importância do aprendizado deste idioma na área de T.I. O seminário será avaliado da seguinte maneira:

2,5 - Trabalho escrito da equipe:

- 0,5 – organização
- 0,5 – coerência com o tema
- 1,5 – escrita

2,5 – Relatório sobre os temas abordados pelas outras equipes:

- 0,5 – organização
- 0,5 – coerência com o tema
- 1,5 – escrita

3,0 – Apresentação em grupo:

- 1,0 – clareza
- 0,5 – organização
- 0,5 – material didático utilizado
- 1,0 – criatividade

2,0 – Apresentação individual

- 1,0 – clareza
- 1,0 – conhecimento do tema

- **Avaliação Institucional Escrita – 10,0 pontos**

Avaliação individual composta por 5 (cinco) questões dissertativas e 5 (cinco) questões objetivas.

Média da 2ª etapa: Será obtida através do resultado da média aritmética dentre as notas da etapa.

OBSERVAÇÕES:

- O aluno que faltar a alguma das Avaliações Institucionais Escritas terá direito de realizar uma prova de Segunda Chamada no final do semestre, cujo conteúdo abrangerá todo o programa. O aluno não terá direito de realizar a prova de Segunda Chamada para substituir as notas das atividades avaliativas ou do projeto.
- A verificação do rendimento escolar compreende: frequência e aproveitamento nos estudos, os quais devem ser atingidos conjuntamente;
- É exigida a frequência mínima de 75% (setenta e cinco por cento) nas aulas e demais atividades da disciplina. A margem de ausência em hipótese alguma deverá ultrapassar os 25%;
- O aluno que não entregar as atividades avaliativas nos prazos estabelecidos, será penalizado com desconto na nota, proporcional ao tempo de atraso;
- **APROVAÇÃO:** O aluno será considerado aprovado caso tenha frequência mínima e Média Semestral igual ou maior a 7,0 (sete). A média semestral é obtida a partir da média aritmética das notas das etapas 1 e 2.

O aluno que obtiver Média Semestral entre 3,0 (três) e 7,0 (sete), terá direito a realizar a Avaliação Final do semestre, em caráter de recuperação. Esta prova abrangerá todo o conteúdo do programa.



9. ATENDIMENTO EXTRA CLASSE:

O atendimento será realizado mediante agendamento. Em caráter complementar, o professor oferece atendimento diariamente através do e-mail: michelimfeitosa@gmail.com

10. BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BOECKNER, Keith e BROWN, P. Charles. English for computing. Oxford:Oxford University Press,1993.

MURPHY, Raymond. Essential Grammar in Use. Cambridge:Cambridge University Press,1998.

SANTIAGO, E. Infotech: English for computer users. Cambridge:Cambridge University Press,1997.

TORRES, Nelson. **Gramática prática da língua inglesa**. São Paulo: Saraiva, 2000.

11. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

EASTWOOD, John. **English for travel**. New York: Oxford, 1980.

JACOB, Miriam. **English for international**. Longman, 1997.

RAMALHO, Enio. **Gramática da língua inglesa**. Portugal: Porto, 1998.

STOTT, Trish. **First Class**. Oxford.

12. CRONOGRAMA DE ATIVIDADES:

13. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES:

OBS: As datas das avaliações poderão sofrer alterações de acordo com o disciplinado pela secretaria acadêmica da FASETE.



FASETE
FACULDADE SETE DE SETEMBRO
PAULO AFONSO - BA

ORGANIZAÇÃO SETE DE SETEMBRO DE CULTURA E ENSINO LTDA

Redeenciada pela Portaria / MEC n.º 881/2016 - D.O.U. 15/08/2016

CNPJ: 03.866.544/0001-29 e Inscrição Municipal n.º 005.312-3