

DCC851

Tópicos Especiais de Ciência da Computação Elaboração e Apresentação de Artigos Científicos

Professores responsáveis: Mirella M. Moro, Clodoveu A. Davis Jr.

Carga Horária: 30h (2 créditos)

Ementa

Estrutura geral de um artigo. Estilos de redação em inglês. Apresentação. Revisão de artigos.

Objetivo

Apresentar e discutir aspectos diversos ligados à elaboração e apresentação de artigos científicos de qualidade em língua inglesa.

Programa

1. Elaboração de artigos: estrutura, seções principais, técnicas de redação, criação de gráficos e figuras.
2. Apresentação de artigos: pronúncia, recursos visuais, técnicas de apresentação.
3. Tópicos complementares: processo de revisão de artigos, elaboração de currículo, preparação para entrevistas.

Cronograma de Aulas (ordem pode variar de acordo com o semestre)

- Introdução e revisão de gramática da língua inglesa
- Estrutura geral de um artigo
- Título, resumo e introdução
- Trabalhos relacionados
- Erros mais comuns de escrita em inglês
- Exercícios: inglês de brasileiro
- Argumentação e estilos de escrita
- Apresentação de artigos, gráficos e tabelas
- Pronúncia: básico, discursos e exercícios
- Ferramentas e outros tópicos
- Seminários com apresentação de estudantes da turma

Bibliografia

- ROBERT A. DAY. How To Write & Publish a Scientific Paper. Oryx Press; 7th edition, 2011.
- WILLIAM STRUNK. Elements of Style. Longman; 4th edition, 1999.
- JUSTIN ZOBEL. Writing for Computer Science. Springer; 3rd edition, 2014.

Bibliografia Auxiliar

- Como Escrever Melhor - Inglês - Publifolha. ISBN. 8574023027
- RAYMOND MURPHY. English Grammar in Use with Answers: Reference and Practice for Intermediate Students. Cambridge University Press; 4th ed, 2012.
- RAUL S. WAZLAWICK. Metodologia de Pesquisa para Ciência da Computação. Ed. Campus/Elsevier, 2009.