

## PROGRAMA

### 1. O gênero acadêmico

- 1.1. A noção de gênero textual, com ênfase ao gênero científico;
- 1.2. Características da escrita científica
- 1.3. Desafios de falantes não nativos do inglês.

### 2. O Artigo Científicos Como Gênero Literário

- 2.1. História
- 2.2. Estrutura de um artigo científico: visão geral

### 3. Seções de um Artigo Científico Regular

#### 3.1 Abstract

Relevância dos *abstracts* em várias atividades acadêmicas

O gênero *abstract*: características

Organização textual: estrutura

**Atividade:** AZEA-WEB (<http://www.nilc.icmc.usp.br/azea-web/>)

Submissão de um *abstract* para anotação pelo AZEA e discussão da etiquetagem.

**Atividade:** Análise das características lexicais e gramaticais de cada componente da estrutura dos *abstracts* dos 3 artigos solicitados.

#### 3.2 Introdução

Objetivos e estrutura

**Atividade:** Análise de introduções de diversos artigos

**Atividade:** Scipo + análise dos *abstracts* dos 3 artigos solicitados.

#### 3.3 Materiais e Métodos

Objetivos e estrutura

**Atividade:** Scipo + análise dos *abstracts* dos 3 artigos solicitados.

#### 3.4 Resultados e Discussão

Objetivos e estrutura

Figuras e legendas

**Atividade:** Scipo + análise dos *abstracts* dos 3 artigos solicitados.

#### 3.5 Conclusões

Objetivos e estrutura

### 4. Estilo:

Voz passiva e voz ativa

Tempos Verbais

Texto Pessoal e texto Impessoal

### 5. Linguagem

- 5.1. Fortalecendo sua escrita: Técnicas de Linguagem e ênfase em Inglês
- 5.2. O uso *corpora* como ferramenta de suporte à escrita
- 5.3. **Atividade:** Consultando *corpora on-line*.