| **DISCIPLINA:** Leitura e produção textual |
| --- |
| **Vigência:** a partir de 2023/2 | **Período letivo:** 3º semestre |
| **Carga horária total:** 30h | **Código:** SUP.2654 |
| **CH Extensão:** 0 h | **CH Pesquisa:** 0 h |
| **CH Prática:** 0 h | **% EaD:** 0 % |
| **Ementa:** Leitura e produção textual de gêneros da esfera acadêmica. Leitura e produção textual de gêneros aplicados ao mundo do trabalho na área da informática. Análise e uso de recursos linguísticos pertinentes à produção textual. |

**Conteúdos**

UNIDADE I – Textos acadêmicos

1.1 Resumo

1.2 Resenha

1.3 Artigo científico

1.4 Discurso alheio

1.5 Discurso de autoria

UNIDADE II – Textos aplicados ao mundo do trabalho na área da informática

2.1 Textos descritivos e argumentativos

2.2 Projeto de desenvolvimento de sistema

2.3 Pitch (apresentação oral de uma ideia para atrair investidores e clientes)

UNIDADE III – Recursos linguísticos pertinentes à produção textual

3.1 Organização textual

 3.2 Encadeamento de ideias

 3.3 Coerência e coesão textual

**Bibliografia básica**

ANTUNES, Irandé. **Lutar com palavras**: coesão e coerência. São Paulo: Parábola, 2005.

FARACO, Carlos; TEZZA, Cristovão. **Prática de texto para estudantes universitários**. Petropólis: Vozes, 2007.

MOTTA-ROTH, Désirée; HENDGES, Graciela Rabuske. **Produção textual na Universidade**. São Paulo: Parábola, 2010.

**Bibliografia complementar**

GARCEZ, Lucília Helena do Carmo. **Técnica de redação:** o que é preciso saber para bem escrever. São Paulo: Martins Fontes, 2008.

GUSTAVII, Björn. **Como escrever e ilustrar um artigo científico**. São Paulo: Parábola, 2017.

OLIVEIRA, J. Motta. **Como escrever textos técnicos**. São Paulo: Thomson, 2004.

VAL, Maria da Graça Costa. **Redação e textualidade**. São Paulo: Martins Fontes, 2006.

VIANA, Antonio Carlos et al. **Roteiro de redação**: lendo e argumentando. São Paulo: Scipione, 2008.