

DISCIPLINA: REDAÇÃO CIENTÍFICA

Ementa: Capacitar para a redação de artigos que divulguem os resultados das pesquisas em periódicos científicos, com precisão, objetividade e análise crítica.

Período: 31/01, 07/02, 14/02 e 21/03

Carga horária: 16 horas – 12 horas de aula e 4 horas de estudo

Nº de créditos: 1

Nº mínimo de alunos: 6

Docente: Mariana Tarricone Garcia

Programa

Aula	Tema da aula
31/01	Publicações científicas, bases de dados, indexação, fator de impacto, qualis. Busca de artigos, DECS, MESH, estratégias de busca. Tipos de artigos científicos. O processo de submissão, revisão por pares.
	Aula prática
07/02	Resultados e Conclusões
	Objetivo e Métodos
14/02	Introdução e Discussão
	Resumo, Título e Referências
21/02	Artigos sobre Pesquisa Qualitativa, Ensaios, Relatos de experiências, Artigos de revisão
	Finalização do trabalho de conclusão da disciplina e entrega

Estratégias pedagógicas: Exposições dialogadas; discussão em grupo; exercícios em sala e atividades práticas.

Avaliação: Apresentação de um rascunho de artigo a partir de produtos da dissertação

Bibliografia de apoio:

- Volpato GL. Dicas para redação científica – Por que não somos citados? 2 ed. Botucatu: Gilson Luiz Volpato, 2006.
- Volpato GL. Publicação Científica. 3 ed. São Paulo: Cultura Acadêmica, 2008.
- Volpato GL. Método Lógico para Redação Científica. Botucatu: Best Writing, 2011.
- Fapesp. Código de Boas Práticas Científicas. São Paulo: Fapesp, 2014. Disponível em: [http://www.fapesp.br/boaspraticas/FAPESP-Codigo de Boas Praticas Cientificas 2014.pdf](http://www.fapesp.br/boaspraticas/FAPESP-Codigo_de_Boas_Praticas_Cientificas_2014.pdf)
- Scielo. Ética editorial e o problema do autoplágio. 2013. Disponível em: <https://blog.scielo.org/blog/2013/11/11/etica-editorial-e-o-problema-do-autoplagio/>
- Revista Pesquisa Fapesp. Como enfrentar o autoplágio. 2014;223:9. Disponível em: <https://revistapesquisa.fapesp.br/2014/09/16/como-enfrentar-o-autoplagio/>
- San Francisco Edit. Ten Steps to Writing an Effective Introduction.