

Disciplina	Código	C H	Créditos
Redação científica	MPTA26	30	2
<p>Ementa</p> <p>A redação científica para divulgação dos resultados da pesquisa. Seções de um artigo científico. Estruturação, conteúdo, redação e formatação de um artigo científico. Editor Latex. Estilo e linguagem da escrita científica. Submissão de artigos: política editorial, aspectos éticos e instruções aos autores.</p>			
<p>Referências</p> <p>AZEVEDO, I.B. O prazer da produção científica: descubra como é fácil e agradável elaborar trabalhos acadêmicos. São Paulo: Hagnos, 2001.</p> <p>Day, Robert A.. How to write and publish a scientific paper. 2d ed. Philadelphia, ISI Press, c1983. xv, 181 p.. Includes index.</p> <p>Dickson, D., Keating, B, Massarani, L. Eds. Guia de divulgação científica Rio de Janeiro: SciDev.Net: Brasília, DF : Secretaria de Ciência e Tecnologia para a Inclusão Social, 2004. 48p.</p> <p>Dodd, J. S., Ed. The ACS Style Guide; American Chemical Society: Washington, DC, 1986.</p> <p>LERTZMAN K. Notes on writing papers and thesis. Bulletin of the Ecological Society of America 76: 86-90, 1995.</p> <p>VOLPATO, G.L.; BARRETO, R.E. Elabore projetos científicos competitivos. Botucatu: Best Writing, 2014.</p> <p>VOLPATO, G.L.; BARRETO, R.E. Dicas para a redação científica. São Paulo: Cultura Acadêmica, 2010.</p> <p>ZUCOLOTTO, V. Curso de escrita científica: produção de artigos de alto impacto [gravação de vídeo]. São Carlos, SP: IFSC, USP, 2013.</p>			