



UNIVERSIDAD FEDERAL DE SÃO CARLOS
CENTRO DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD
PROGRAMA DE POSGRADO EN FISIOTERAPIA
Área de Concentración: Fisioterapia y Desempeño Funcional
Via Washington Luís, Km 235 - CEP. 13.565-905 -
SÃO CARLOS - SP
TEL: (016) 3351-8448. E-mail: ppgft@ufscar.br

FIT-150- Escritura Científica 1

06 Créditos – Carga horaria: 90 h

Docentes responsables: Prof.^a Dr.^a Ana Carolina de Campos, Prof.^a Dr.^a Nelci Adriana Cicuto Ferreira Rocha, Prof. Dr. Thiago Luiz de Russo

Sumario:

- Elementos básicos de la escritura científica: características del texto científico
- Presentación de los requisitos de las agencias de fomento, normas del PPGFT
- Buenas prácticas en la elaboración de proyectos científicos: EQUATOR NETWORK
- Las partes del proyecto de investigación: título, resumen, introducción, materiales y métodos
- Técnicas para redacción y estructuración
- Ética en escritura científica: autoría y plagio

Bibliografía:

Bases teóricas para redação científica: por que seu artigo foi negado? Gilson Luiz Volpato. São Paulo: Cultura Acadêmica, 2010. 125 p.

Dicionário crítico para redação científica. Gilson Luiz Volpato; Rodrigo E. Barreto; Helene Mariko Ueno; Enilze de Souza Nogueira; Percília Cardoso Giaquinto; Eliane Gonçalves de Freitas. Botucatu, SP: Best Writing, 2013. 214 p.

Essentials of Writing Biomedical Research Papers, 2nd ed. Mimi. Zeiger. McGraw-Hill, New York.

Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals: Writing and Editing for Biomedical Publication” (<http://www.icmje.org/>) Equator network: <http://www.equator-network.org/library/resources-in-portuguese-recursos-em-portugues/>