

OFICINA: INTRODUÇÃO À REDAÇÃO DE ARTIGO CIENTÍFICO

Professor Responsável: Dr. Edivaldo Lopes Thomaz

Carga Horária: 08 horas

Data de Realização: 17 de outubro de 2017 (08:00 às 12:00 – 14:00 às 18:00h)

Inscrições: Podem ser realizadas nos dias 13, 16 ou 17 (antes do início da oficina). E remetidas aos e-mails: cdbunir@gmail.com / posgeografia@unir.br / dorisval@unir.br ou diretamente na Secretaria da Pós-Graduação em Geografia (Piso 3 do Bloco 1T) ou ainda no Laboratório de Geografia e Planejamento Ambiental (Bloco 1N), horário comercial, Campus UNIR.

Local de Realização da Oficina: Auditório Milton Santos, CEGEA, Bloco 1T, Campus UNIR

Promoção: Laboratório de Geografia e Planejamento Ambiental da UNIR e de Erosão de Solos da UNICENTRO

Apoio: Departamento de Geografia, Programa de Pós-Graduação Mestrado e Doutorado em Geografia, CAPES, CNPq, IBGE, Departamento de Educação no Campo de Rolim de Moura, IFRO,

EMENTA

Ciência contemporânea. Características e seleção de revistas. Redação de artigo científico. Estrutura básica do trabalho científico (IMRDC). Estratégia 1: *How to write backwards* (como escrever de traz para frente). Estratégia 2: Micro-artigo.

I. OBJETIVOS

Fornecer os fundamentos para a elaboração de artigo científicos.

V. BIBLIOGRAFIA

CNPq. Ética e Integridade na Prática Científica. Portaria PO-085 de 5 de maio de 2011.

*LICHTFOUSE, E. **Scientific writing for impact factor journals**. Novinka, 2013. ISBN 1626189439.

LINDEN, R. **Crescimento profissional**. Botucatu: Best Writing, 2014.

*MAGNUSSON, W. E. How to Write Backwards. **Bulletin of the Ecological Society of America**, v. 77, n. 2, p. 88-88, 1996/04/01 1996. ISSN 0012-9623. Disponível em: < <http://www.esajournals.org/doi/abs/10.2307/20168029> >. Acesso em: 2015/02/24.

MARDER, M. P. **Research methods for science**. Cambridge University Press, 2011. ISBN 1139493884.

POPPER, K. R. **A lógica da investigação científica**. São Paulo: Cultrix, Ed. da Universidade de São Paulo, 1975.

VIEIRA, S. **Introdução à bioestatística**. Elsevier Brasil, 2011. ISBN 8535246045.

VOLPATO, G. L. **Administração da vida científica**. São Paulo: Cultura Acadêmica, 2009. ISBN 8598605794.

VOLPATO, G. L. **Bases teóricas para redação científica**. UNESP, 2007. ISBN 8598605158.

*VOLPATO, G. L. **Ciência: da filosofia à publicação**. São Paulo: Cultura Acadêmica, 2013.

VOLPATO, G. L. **Dicas para redação científica**. São Paulo: Diagrama, 2010.

*VOLPATO, G. L. **Método lógico para redação científica**. Botucatu: Best Writing, 2011.

VOLPATO, G. L. **Pérolas da redação científica**. São Paulo: Cultura Acadêmica, v. 1, p. 189, 2010.

VOLPATO, G. L. **Publicação científica**. Santana, 2002. ISBN 8587903039.

*VOLPATO, G. L.; BARRETO, R. **Elabore projetos científicos competitivos – biológicas, exatas e humanas**. Botucatu: Best Writing, 2014.

Nota: as literaturas indicadas com (*) são as referências básicas do curso.

Links úteis.

<http://blog.scielo.org/>

<http://revistaspesquisa.fapesp.br/>

<http://www.gilsonvolpato.com.br/>

<http://www.gilsonvolpato.com.br/clubesos.php>

<http://www.sebrae.com.br/sites/PortalSebrae/tipoconteudo/empreendedorismo>