

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SUSTENTABILIDADE E TECNOLOGIA AMBIENTAL

 $FAZENDA\ VARGINHA-KM\ 05-ROD.\ BAMBU\'I/\ MEDEIROS-CAIXA\ POSTAL:\ 05\ BAMBU\'I-MG\ CEP\ 38900-000$ $TEL:\ (37)\ 3431.4927-FAX:\ (37)\ 3431.4954-E-MAIL:\ mestrado.sustentabilidade@ifmg.edu.br$

TÓPICOS ESPECIAS – DISSEMINAÇÃO DO CONHECIMENTO

Nível: Mestrado Profissional - Obrigatória: Não - Carga Horária: 30 - Créditos: 02

Ementa:

Introdução à disseminação do conhecimento em pesquisa, Peculiaridades para publicação, redação de artigo científico, definição de autoria, escolhendo o periódico alvo, respondendo aos revisores, traduzindo o conhecimento científico para a imprensa e comunidade e estabelecendo um plano de disseminação da pesquisa.

Referências:

CASTELFRANCHI, Y. **Por que comunicar temas de ciência e tecnologia ao público?** (Muitas respostas óbvias... mais uma necessária. In: MASSARANI, L. (coord). Jornalismo e ciência: uma perspectiva iberoamericana.Rio de Janeiro: Fiocruz / COC /Museu da Vida, 2010.

CONSORT. Checklist **CONSORT. 2010.** Disponível em: www.consort-statement.org. Acesso em: 9 jun. 2020.

EDWARDS, D. J. Dissemination of research results: on the path to practice change. The Canadian Journal Of

Hospital Pharmacy, [s.l.], v. 68, n. 6, p. 465-469, dez. 2015.

GALVÃO, T. **Guia prático de comunicação da ciência nos institutos federais:** uma revista comentada. Goiânia: Ed. Das Autoras, 2020. Disponível: https://educapes.capes.gov.br/handle/capes/584507.

LACKWELL, J.; MARTIN, J. A scientific approach to scientific writing. New York: Springer, 2011.

PRISMA. Checklist **PRISMA. 2015.** Disponível em: http://prisma-statement.org. Acesso em: 9 jun. 2020.

RIGHETTI, S. **Ciência na mídia:** onde estão os estudos de pesquisadores brasileiros? In: VOGT, C.; MARINA,

G. RICARDO, M. (Org.) **ComCiência e divulgação científica.** Campinas, SP: BCCL/UNICAMP, 2018.

ROWE, N. **Academic & scientific poster presentation:** a modern comprehensive guide. New York: Springer,

2017.

SCHILLINGER, D. An introduction to effectiveness, dissemination and implementation research: a resource manual for community-engaged research. San Francisco: University of California San Francisco, 2010.

Disponível em: https://accelerate.ucsf.edu/files/CE/edi_introguide.pdf. Acesso em: 9 jun. 2020.

SILVA, H. C. O que é divulgação científica? Ciência e Ensino, v. 1, n. 1, p. 53 -59, 2006.

SPIRIT. The **SPIRIT Statement. 2013.** Disponível em: www.spirit-statement.org/spirit-statement. Acesso em: 9 jun. 2020.

STROBE. Checklist **STROBE. 2007.** Disponível em: https://strobestatement.org/index.php?id=availablechecklists. Acesso em: 9 jun. 2020.

VOGT, C. **A espiral da cultura científica.** ComCiência. Disponível em: <<http://www.comciencia.br.>>

Acesso em: 16 de set. 2021.

WELCH, S. **Selecting the right journal for your submission.** Journal of Thoracic Disease, Hong Kong, v. 2, n.

3, p. 336-338, 2012