

Metodologia científica – PEA 518
Oferta: anual
Carga horária: 45 horas
Créditos: 3
Caráter: Obrigatória para todas as áreas de concentração.
Professor: Mônica Cristina Teixeira
Ementa: Compreensão e entendimento da natureza científica do trabalho metodológico. Aprendizado de ferramentas de pesquisa bibliográfica e seus desdobramentos na metodologia científica. Iniciação aos Projetos de Pesquisa e Solicitações de Auxílio às Agências Financiadoras. Possibilitar o aprendizado das técnicas da escrita científica. Introdução aos Artigos Científicos e Patentes.
Bibliografia básica: 1. Portais eletrônicos CAPES (ISI, Scielo, Scopus, etc.) 2. Sites CNPq, FAPEMIG, FINEP, etc. 3. LAKATOS, E. M.; MARCONI, M. A. Fundamentos de metodologia científica. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2005. 4. MEDEIROS, J. B. Redação científica: a prática de fichamentos, resumos, resenhas. São Paulo: Atlas, 1991. 5. SEVERINO, A. J. Metodologia do trabalho científico. 21. ed. São Paulo: Cortez, 2000. 6. FERRARI, A. T. Metodologia da pesquisa científica. São Paulo : McGraw-Hill do Brasil, 1982. , 318p. 7. SANTOS, V. ; CANDELORO, R. J. . Trabalhos acadêmicos: uma orientação para a pesquisa e normas técnicas. Porto Alegre: AGE, 2006. 8. Textos e artigos científicos para análise e discussão.