

<b>Componente Curricular 03</b>	<b>Carga Horária Presencial</b>	<b>Carga Horária não Presencial</b>	<b>Carga Horária Total</b>
Metodologia da Pesquisa Científica	16h	4h	20h

#### **EMENTA**

Conhecimento científico e ciência. Métodos e técnicas de pesquisa científica. Processamento e análise dos dados. Classificação da pesquisa científica. Projeto de pesquisa científica. Normas da ABNT para elaboração do projeto de pesquisa. Ética nas pesquisas e a submissão de projetos ao Comitê de Ética. Bases de dados científicas. Normas da ABNT para elaboração de citações e referências.

#### **REFERÊNCIAS**

##### **Básica**

APPOLINÁRIO, F. **Metodologia da Ciência: filosofia e prática da pesquisa**. 2. ed. São Paulo: Cengage Learning, 2016.

GIL, A. C. **Como elaborar projetos de pesquisa**. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2010.

MARCONI, M. de A.; LAKATOS, E. M. **Metodologia do trabalho científico**. 8 ed. São Paulo: Atlas, 2017.

SEVERINO, A. J. **Metodologia do trabalho científico**. 24 ed. rev. São Paulo: Cortez, 2016.

##### **Complementar**

BARDIN, Laurence. **Análise de conteúdo**. São Paulo: Edições 70, 2011.

CERVO, A. L.; BERVIAN, P. A., DA SILVA, R. **Metodologia científica**. 6. ed. São Paulo: Pearson, 2010.

FACHIN, Odília. **Fundamentos de metodologia**. 5. ed. São Paulo: Saraiva, 2006.

KÖCHE, J. C. **Fundamentos de metodologia científica: teoria da ciência e iniciação à pesquisa**. Petrópolis, RJ: Vozes, 2009.

MARCONI, M. A.; LAKATOS, E. M. **Fundamentos de metodologia científica**. 8. ed. São Paulo: Atlas, 2017.