



EMENTA DE DISCIPLINA

Metodologia da Pesquisa Científica

Código: PGCA501

Docente: André Moreira Bordinhon

Nível: Mestrado Acadêmico

Obrigatória (S/N): Sim

Carga Horária: 30 h

Créditos: 2

Ementa:

Bases epistemológicas da ciência. Princípios e características da ciência. O conhecimento científico. Investigação científica: diferentes etapas, linguagem científica, métodos e técnicas. Estrutura do projeto de pesquisa.

Bibliografia:

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 14724. Informação e documentação: trabalhos acadêmicos; apresentação. Rio de Janeiro: ABNT, 2011.

_____. NBR 10520. Informação e documentação: citações em documentos; apresentações. Rio de Janeiro: ABNT, 2002.

_____. NBR 6023. Informação e documentação: referências; elaboração. Rio de Janeiro: ABNT, 2002.

ANDERY, M. A. Para compreender a Ciência – Uma perspectiva histórica, Rio de Janeiro, Garamond, 2007.

DEMO, P. Metodologia do Conhecimento Científico. São Paulo, Editora Atlas, 1999.

DEMO, P. Pesquisa princípio Científico e Educativo. Resolução CONFEA nº 205 de 30-09.71, 9ª Edição. Cortez: São Paulo, 2002, 120p.

JAPIASSU, H. Questões epistemológicas, Rio de Janeiro, Imago, 1981.

OLIVA, A. (org.). Epistemologia: a cientificidade em questão. Campinas, SP: Papyrus, 1990

PÁDUA, E. M. de. Metodologia da pesquisa: abordagem teórico-prática. 7. ed. Papyrus, 2002