

# EXTRAORDINÁRIO APROVEITAMENTO DE ESTUDOS

**CURSO:** Licenciatura em Matemática

**DISCIPLINA:** Metodologia do Trabalho Científico – MTCM7

**REQUERENTE:**

1. Milena Conceição Coutinho

**BANCA:**

Profa. Ma. Lidiane A. Longo e Garcia Gonçalves

Profa. Ma. Manuella Aparecida Felix de Lima

Pedagoga Dra. Michele Oliveira da Silva

**Data:** 03 de março de 2016

**Horário:** 16h

**Local:** sala A125

**Metodologia:** prova escrita, sem consulta.

Nota mínima para aprovação: 7,0 (sete) pontos

**Conteúdo Programático:**

1. Tipos de conhecimento (empírico, filosófico, teológico, científico);
2. Modalidades e metodologias de pesquisa científica (pesquisa quantitativa, qualitativa, exploratória, explicativa, etnográfica, participante, pesquisa ação, estudo de caso, pesquisa bibliográfica, pesquisa documental, experimental, pesquisa de campo, documentação, entrevistas, questionário).
3. Como elaborar um projeto de pesquisa (o que é pesquisa; por que se faz e o que é preciso para fazer pesquisa; o que é o projeto de pesquisa e seus elementos; problema de pesquisa, estrutura do projeto, construção do raciocínio demonstrativo; internet como fonte de pesquisa;
4. Apresentação gráfica de trabalho acadêmico (NBR 14724:2011 ABNT);
5. Diretrizes para realização de seminário;
6. Normas para referência (NBR 6023:2002 ABNT);
7. Normas para citações (NBR 10520:2002 ABNT)

**Bibliografia sugerida:**

GIL, A. C. **Métodos e técnicas em pesquisa social**. São Paulo: Atlas, 1999.

LAKATOS, E. M.; MARCONI, M. A. **Fundamentos de metodologia científica**. São Paulo: Atlas, 2010.

SEVERINO, Antônio Joaquim. **Metodologia do Trabalho Científico**. 23. ed. rev. e atual. São Paulo: Cortez, 2007. p. 117-126.

  
Lidiane A. Longo e Garcia Gonçalves  
IFSP – Campus Birigui