



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ  
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE ENSINO DE GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DO CURSO DE LICENCIATURA EM FÍSICA**

**CURSO DE LICENCIATURA PLENA EM FÍSICA**

**DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II**

**Carga Horária: 60 horas**

**I - EMENTA**

Execução do projeto de pesquisa. Redação final do TCC. Orientação para publicação em revistas especializadas. Seminário de defesa do TCC.

**II - OBJETIVO**

As monografias consistem em observar, investigar e, principalmente, de reflexões e críticas sobre o tema, problema ou assunto, sobre o qual será centrada. Orientar os alunos na execução de projetos de pesquisas, publicação dos resultados e redação final do TCC.

**III - CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

1. Execução do projeto de pesquisa.
2. Orientação teórico - metodológica para publicação dos resultados e redação do TCC.
3. Seminário de defesa do TCC.

**IV – BIBLIOGRAFIA**

- 1) J. R. C Nery, M. L. T. Borges: Orientações técnicas para elaboração de trabalhos acadêmicos. Macapá: UNIFAP, 2005.
- 2) Júnia Lessa França, Ana C. Vasconcellos: Manual para Normalização de Publicações Técnico-Científicas, 7a ed., Belo Horizonte, Editora UFMG, 2004.
- 3) Maria Lúcia Almeida: Como elaborar Monografias. 2ª ed. Belém: Cejup, 1991.
- 4) Aidil Jesus Paes de Barros, Neide aparecida de Souza Lehfel: Fundamentos de Metodologia. São Paulo: Mccrawhil, 1986.
- 5) Maria Cecília de Carvalho (org.): Construindo o Saber. Técnicas de Metodologia Científica. Campinas: Pípirus, 1988.