



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

INSTITUTO DE FÍSICA

CURSO DE LICENCIATURA EM FÍSICA

FICHA DE DISCIPLINA

DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 2 (TCC-2)

CÓDIGO: GFC041

UNIDADE ACADÊMICA: Instituto de Física

PERÍODO/SÉRIE: 9º

**CH TOTAL
TEÓRICA:**

**CH TOTAL
PRÁTICA:**

CH TOTAL:

OBRIGATÓRIA:(X)

OPTATIVA: ()

15

45

60

OBS:

PRÉ-REQUISITOS: _____

CÓ-REQUISITOS: _____

OBJETIVOS

- Concluir o desenvolvimento da redação final da monografia ou do relatório final do projeto de pesquisa.
- Realizar uma apresentação oral pública sobre o Trabalho de Conclusão do Curso.

EMENTA

Finalizar e apresentar o Trabalho de Conclusão de Curso.

DESCRIÇÃO DO PROGRAMA

De acordo com o projeto individual de cada aluno: registrar por escrito a monografia ou o relatório do projeto de pesquisa.
Apresentar oral e publicamente o Trabalho de Conclusão de Curso.

BIBLIOGRAFIA

- 26) Almeida, R.O.; Santos, E.M.M. O Trabalho de Conclusão de Curso (TCC): planejamento, execução e redação da monografia. Salvador: UNYAHNA, Editora Quarteto, 2003.
- 27) Almeida, R.O. O Texto Científico: diretrizes para elaboração e apresentação. 3ª Edição revisada e atualizada. Salvador: UNYAHNA, Editora Quarteto, 2003.
- 28) Arros, A. J. P., Leheld, N.A.S.. Fundamentos de metodologia. São Paulo: McGraw-Hill do Brasil, 1986.
- 29) Associação Brasileira De Normas Técnicas. Normas ABNT sobre documentação. Rio de Janeiro, 2005
- 30) Bastos, Lília da Rocha, Paixão, Lyra, Fernandes, Lucia Monteiro. Manual para a elaboração de projetos e relatórios de pesquisa, teses e dissertações. 3 ed. Rio de Janeiro: Zahar, 1982.
- 31) Cervo, Amado Luiz, Bervian, Pedro Alcino. Metodologia científica: para uso dos estudantes universitários. São Paulo: McGraw-Hill do Brasil, 1983.
- 32) Costa, Antônio Fernando Gomes da. Guia para elaboração de relatórios de pesquisa: monografia. 2 ed. Rio de Janeiro: UNITEC. 1998.
- 33) Eco, H., Como se faz uma tese. São Paulo, Editora Perspectiva, 1983, 188 p.
- 34) Ferrari, Alfonso Trijillo. Metodologia da ciência. 3 ed. Rio de Janeiro: Kennedy, 1974.
- 35) Ferrari, Alfonso Trijillo. Metodologia da pesquisa científica. São Paulo: McGraw-Hill do Brasil, 1973.
- 36) Galiuzzi, M.C. Educar pela pesquisa: ambiente de formação de professores de Ciências. Ijuí: Editora Unijuí, 2003.
- 37) Galliano, A. Guilherme. O método científico: teoria e prática. São Paulo: Harbra, 1986.
- 38) Gil, Antonio Carlos. Como elaborar Projetos de Pesquisa. 3ª Edição. S.Paulo: Atlas: 1991.
- 39) Köche, José Carlos. Fundamentos da Metodologia Científica - Teoria da Ciência e Prática da Pesquisa. Petrópolis, RJ: Vozes, 1999.
- 40) Lakatos, Eva Maria, Marconi, Marina de Andrade. Metodologia científica. 2 ed, São Paulo: Atlas, 1992.
- 41) Lakatos, Eva Maria, Marconi, Marina de Andrade. Técnicas de pesquisa. São Paulo: Atlas, 1982.
- 42) Luna, S.V., Planejamento de pesquisa: Uma introdução. São Paulo: EDUC, 1996, 108 p.
- 43) Pádua, Elisabetho Maralho Manchesini de. Metodologia da Pesquisa, Abordagem Teórico-Prática. 2ª ed. Campinas, SP: Pirus, 1997.
- 44) Pontifícia Universidade Católica Do Rio De Janeiro. Normas para apresentação de teses e dissertações. Rio de Janeiro, Coordenação Central de Pós-Graduação e Pesquisa - PUC-/RJ.1980.
- 45) Rey, Luiz. Planejar e redigir trabalhos científicos. São Paulo: Edgar Blucher/Fundação Oswaldo Cruz, 1987.
- 46) Ruiz, João Álvaro. Metodologia científica: guia para eficiência nos estudos. 2 ed. São Paulo: Atlas, 1988.
- 47) Severino, Antonio Joaquim. Metodologia do trabalho científico. 20 ed. São Paulo: Cortez, 1996.
- 48) Severino, Antonio Joaquim. Metodologia do trabalho científico. Série: metodologia e prática de ensino, São Paulo. Cortez Editora, 2000.

- 49) Silva, A.M. e outros, Guia para normalização de trabalhos técnicos-científicos: projetos de pesquisa, monografias, dissertações e teses. Uberlândia, UFU, 2000, 163 p.
- 50) Thompson, Augusto. Manual de orientação para o preparo de monografias. Rio de Janeiro: Forense Universitária, 1987.

APROVAÇÃO

____/____/____

Carimbo e assinatura do Coordenador do curso

____/____/____

Carimbo e assinatura do Diretor da
Unidade Acadêmica