

## CI1121 - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 1 EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - EXTENSIONISTA

EXT: 160 - OR: 160

### Ementa

Pesquisa bibliográfica, especificação e detalhamento da metodologia do trabalho de conclusão de curso em Ciência da Computação, sob orientação de um professor da área. O desenvolvimento do trabalho de conclusão de curso extensionista deve estar vinculado a um projeto ou programa de extensão devidamente registrado na UFPR e deve incluir atividades que prevejam interação com outros públicos, para além do professor-orientador.

### Bibliografia

1. Manual de normalização de documentos científicos de acordo com as normas da ABNT
2. Carla Cruz, Uirá Ribeiro. Metodologia científica: teoria e prática. Axcel Books, 2003
3. Antonio Joaquim Severino. Metodologia do trabalho científico. Cortez, 2002
4. H. Gonçalves. Manual de Projetos de Extensão universitária, Editora Avercamp, 2008

### Bibliografia Complementar

1. Antonio Joaquim Severino. Metodologia do trabalho científico: diretrizes para o trabalho didático-científico na universidade. Cortez, 1980.
2. Maria Margarida de Andrade. Introdução a metodologia do trabalho científico: elaboração de trabalhos na graduação. Atlas, 1994.
3. Delcio Vieira Salomon. Como fazer uma monografia. Martins Fontes, 1996.
4. Elizabeth Teixeira. As três metodologias: acadêmica, da ciência e da pesquisa. Vozes, 2011.
5. Dinalva Melo do Nascimento. Metodologia do trabalho científico: teoria e prática. Forense, 2005.

