

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO PROGRAMA DE DISCIPLINA



Disciplina: TRABALHO FINAL DE CURSO II				Código: CAT 491	
Disciplina equivalente (nome e código): TRABALHO FINAL DE CURSO II – CAT 146					
<b>Departamento;</b> Departamento de Engenharia de Controle e			Unidade: ESCOLA DE MINAS		
Automação e Técnicas Fundamentais					
Carga Horária Semanal	Teórica	Prática	Duração/Semana	Carga Horária Semestral	
2 h/a	2	0	18	36 h/a	
Ementa					
Elaboração e desenvolvimento de trabalho final de curso no âmbito da Engenharia de Controle e Automação.					

## CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1- Elaboração e desenvolvimento do trabalho final de curso: Revisão do conteúdo e da redação já desenvolvidos na primeira etapa do trabalho (1º semestre); Atualização do levantamento bibliográfico já realizado na primeira etapa (1º semestre); Normas para estruturação do trabalho final de curso; Orientação quanto ao conteúdo de todos os capítulos (tópicos) do trabalho final de curso. 2- O trabalho final de curso: Orientação quanto à apresentação dos capítulos (tópicos) que constituem o trabalho final de curso; Atualização e organização da bibliografia específica do trabalho; Cronograma de execução e o desenvolvimento do trabalho. 3- Apresentação do trabalho final de curso: Critérios adotados para a avaliação do trabalho final de curso; Elaboração do resumo do trabalho final de curso; Preparação para a defesa do trabalho final de curso; Defesa do trabalho final de curso.

## **BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

FRANÇA, Júnia Lessa; VASCONCELOS, Ana Cristina. **Manual para Normalização de Publicações Técnico- Científicas**. 8 ed. Belo Horizonte: Editora UFMG, 2007. 255 p. ISBN 978-85-7041-560-8.

GIL, Antônio Carlos. **Como elaborar projetos de pesquisa**. 5 ª Ed. São Paulo: Atlas, 2010. 200 p. ISBN-10 8522458235

SEVERINO, Antônio Joaquim. **Metodologia do trabalho científico**. 23ª Ed.. São Paulo: Cortez, 2007. 304 p. ISBN 978-85-2491-311-2

## **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

ANDRADE, Maria Margarida de. **Introdução à metodologia do trabalho científico**: elaboração de trabalhos na graduação. 6ª edição, São Paulo: Editora Atlas S. A., 2003. 174 p. ISBN 85-224-3430-1

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 10520**: Apresentação de citações em documentos. Rio de Janeiro, 1992. 7 p.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 6023**: Informação e documentação. Referências – Elaboração. Rio de Janeiro, 2003. 27 p.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 14724**: Informação e documentação-Trabalhos acadêmicos-Apresentação. Rio de Janeiro, 2011. 11p.

MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. **Técnicas de Pesquisa: planejamento e execução de pesquisas, amostragens e técnicas de pesquisa, elaboração, análise e interpretação de dados**. 5ª edição, São Paulo: Editora Atlas, 2002. 282 p. ISBN 85-224-3263-5

h/a é igual a 50 minutos