

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS DIRETORIA DE GRADUAÇÃO

Plano de Ensino Campus: II – Belo Horizonte

DISCIPLINA: Trabalho de Conclusão de Curso II CÓDIGO: 2EM.094

VALIDADE: Início: 2016 Término:

Carga Horária: Total: 15 horas/aula Semanal: Créditos:

Modalidade: Teórica

Classificação do Conteúdo pelas DCN: Disciplinas do núcleo de conteúdo

profissionalizante.

Ementa:

Desenvolvimento e avaliação do Trabalho de Conclusão de Curso, versando sobre uma temática pertinente ao curso, sob orientação de um docente responsável cumprindo todas as etapas de um trabalho científico.

Cursos	Período	Eixo	Obrig.	Optativa
Eng. Mecânica	9°	16 - ATIVIDADES DE PRÁTICA	Х	
		PROFISSIONAL		

Departamento/Coordenação: Departamento de Engenharia Mecânica (DEM)

INTERDISCIPLINARIDADES

Pré-requisitos	Código
Trabalho de conclusão de Curso I	2EM.093
Co-requisitos	

Obj	Objetivos: A disciplina devera possibilitar ao estudante				
1	Apresentar o tema investigado como um Trabalho de Conclusão de Curso;				
2	Executar e finalizar o plano de trabalho estabelecido junto com o orientador,				
	para o desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso;				
3	Executar e finalizar o percurso metodológico frente à questão de pesquisa, sob				
	orientação do docente orientador;				
4	Identificar os tipos de abordagens metodológicas em pesquisas científicas;				
5	Reconhecer cada etapa para o desenvolvimento de um trabalho científico;				
6	Realizar o relatório do Trabalho de Conclusão de Curso.				

Uni	Carga-horária Horas/aula	
1	Recomendações para apresentação de trabalhos científicos	03
	conforme a Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT;	
2	Execução das etapas de uma pesquisa científica;	03
3	Aspectos ético-legais em pesquisa científica;	03
4	Propriedade intelectual em pesquisa;	03
5	Elaboração do relatório do Trabalho de Conclusão de Curso.	03
	Total	15



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS DIRETORIA DE GRADUAÇÃO

Plano de Ensino Campus: II – Belo Horizonte

Bibliografia Básica

1 Associação Brasileira de Normas Técnica. NBR 14.724

Bibliografia Complementar

A bibliografia complementar será, eventualmente, indicada pelo professor orientador de Trabalho de Conclusão de Curso, conforme as necessidades específicas do aluno.