



	Responsabilidade social do engenheiro, Profissão do homem diante da participação, Código de Ética Profissional, Os órgãos de representação de classe, Princípios gerais de legislação trabalhista, Direito sindical, Seguridade social. Remuneração profissional. Código de defesa do consumidor. Contratos de Construção. Acervo Técnico. Ética: definição, campo, objetivo e seus intérpretes. Ética e disciplina profissional.
4	BIBLIOGRAFIA BÁSICA
	Regulamentação de Profissões de Engenheiro, do Arquiteto e do Engenheiro Agrônomo, Ed: Editada e distribuída pelo Conselho Regional de Engenharia e Arquitetura (CREA). ANTÔNIO L. de SÁ. Ética profissional . Editora: Atlas.
5	BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR
	DIMENSTEIN, G. (1999). O Cidadão de Papel . São Paulo: Editora Ática, 2ª edição. LIBERAL, M. (2002). Um Olhar sobre Ética e Cidadania . São Paulo: Editora Mackenzie, Coleção Reflexão Acadêmica. MARCÍLIO, M. L. e RAMOS, E. L. Ética na Virada do Século . São Paulo: LTr, (1997). PETER SINGER. Ética Prática . Editora: Martins Fontes. SINGER, Peter. Ética Prática. Trad. Jefferson Luís Camargo . São Paulo: Martins Fontes, 1993.

10º Período

Fundação Universidade Federal de Juazeiro do Norte
 Certifico que: **ESTAS EMENTAS**
 foram **APROVADAS**
 na **60ª** reunião do **CONSEA**
 de **20/05/2012**

1	DEPARTAMENTO DE LOTAÇÃO			
	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL			
2	IDENTIFICAÇÃO	CARGA HORÁRIA (HORAS/AULA)		
		Teórica	Teórico Prática	Período Créditos
	TCC II	60	0	9º 03
3	EMENTA			
	Essa disciplina tem a função de ser integradora do conhecimento adquirido durante o curso e aplicados no desenvolvimento de um projeto, voltado preferencialmente, à solução de problemas da comunidade e/ou do meio técnico. Poderá, de acordo com a conveniência entre o Professor orientador e aluno, ser uma pesquisa científica. Como objetivo principal a conclusão do curso.			
4	BIBLIOGRAFIA BÁSICA			
5	BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR			



1	DEPARTAMENTO DE LOTAÇÃO				
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL					
2	IDENTIFICAÇÃO	CARGA HORÁRIA (HORAS/AULA)			
		Teórica	Teórico Prática	Período	Créditos
	Estagio II	-	100	9º	05
3	EMENTA				
Permitir ao aluno a vivencia de uma situação real do exercício profissional em atividade diretamente ligada à profissão da engenharia civil, em escritórios de Projetos, Institutos de Pesquisas, Obras Civis, Empresas Construtoras, Empresas de Consultoria, Instituições e Entidades Públicas ou Privadas.					
4	BIBLIOGRAFIA BÁSICA				
5	BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR				

Disciplinas Optativas

Fundação Universidade Federal de Pernambuco

Certifico que: **ESTAS EMENTAS** foram APROVADAS na 60ª sessão CONSEA de 20/09/2012

Departamento de Engenharia Superior - EEDUNS
Serviço: **JURACI**

1	DEPARTAMENTO DE LOTAÇÃO				
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL					
2	IDENTIFICAÇÃO	CARGA HORÁRIA (HORAS/AULA)			
		Teórica	Teórico Prática	Período	Créditos
	Gerenciamento de Projetos	60	0	OP	3
3	EMENTA				
Introdução. Principais problemas decorrentes das falhas de projeto. Dimensões do projeto. Coordenação de projeto. Forma de contratação. Planejamento e fluxo de informações. Elaboração do check-lists. Análise crítica. Compatibilização. Caracterização do setor, planejamento da produção, orçamentação, controle. Engenharia simultânea.					
4	BIBLIOGRAFIA BÁSICA				

Fundação Universidade Federal de Pernambuco

Certifico que: **ESTAS EMENTAS** foram APROVADAS na 60ª sessão CONSEA de 20/09/2012

Serviço: **JURACI**