

**PLANO DE ENSINO**  
**FICHA Nº 2 (variável)**

Disciplina: Gerência de Projeto		Código: TE064
Natureza: ( X ) obrigatória ( ) optativa	Semestral ( X ) Anual ( ) Modular ( )	
Pré-requisito:	Co-requisito:	
Modalidade: ( X ) Presencial ( ) EaD ( ) 20% EaD		
Semestral Total: 60 h PD: 60 LB: 00 CP: 00 ES: 00 OR: 00 Semanal: 04 h		
<b>EMENTA (Unidades Didáticas)</b>		
Importância da gerência de projetos. Aspectos multidisciplinares de projetos. Ética, relações interpessoais e confidencialidade de dados e informações. Formação de custos de produtos e serviços. Métodos de avaliações técnicas de alternativas. Métodos de avaliação econômica de alternativas. Estudo de casos de necessidades de clientes corporativos. Desenvolvimento de soluções. Criação, acompanhamento e execução de cronogramas. Tarifação horária. Estudo de legislações técnicas.		
<b>1. PROGRAMA (itens de cada unidade didática)</b>		
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Introdução a gerenciamento de projetos;</li><li>2. gerência da escopo;</li><li>3. gerência de prazo;</li><li>4. gerência de custo;</li><li>5. gerência de qualidade;</li><li>6. gerência de riscos;</li><li>7. gerência de pessoas;</li><li>8. gerência da comunicação;</li><li>9. gerência de contratos;</li><li>10. gerência de integração.</li></ol>		
<b>OBJETIVO GERAL</b>		
Capacitar o aluno na aplicação de técnicas para a gestão de projetos.		
<b>OBJETIVO ESPECÍFICO</b>		
Desenvolver competências na área de gestão de projetos aplicados à engenharia.		

# PLANO DE ENSINO

FICHA Nº 2 (variável)

## PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

A disciplina será desenvolvida mediante aulas expositivo-dialogadas quando serão apresentados os conteúdos curriculares teóricos. Serão utilizados os seguintes recursos: quadro, notebook e projetor multimídia e notas de aula.

**Avisos serão divulgados exclusivamente através do moodle.**

## ACORDO DE TRABALHO

### LEGALIDADE

Só serão aceitos alunos regularmente matriculados.

### DEDICAÇÃO

Sugere-se regime de dedicação às aulas e atividades, celulares e computadores em modo que não atrapalhem a atenção ao que está ocorrendo em sala de aula; fica estabelecida uma tolerância de 20 minutos de atraso ou saída adiantada no dia das aulas em relação as faltas. Caso o professor necessite faltar, avisará com antecedência e negociará a data de reposição das aulas e prazos de entregas, se necessários.

### AUTONOMIA

Cada um é responsável pelo seu aprendizado e desenvolvimento pessoal, bem como de sua equipe e da turma, gerenciando seu progresso, participação e solicitando apoios quando necessários.

## FORMAS DE AVALIAÇÃO

Os alunos serão avaliados através de atividades desenvolvidas intra ou extra-classe, que comporão, com o mesmo peso, 60% da nota final.

Ao final do semestre será proposto um trabalho final da disciplina, desenvolvido em grupo, compondo 40% da nota.

Atividades desenvolvidas em classe não poderão ser repostas.

Para oportunizar espaço para recuperação de nota, conteúdo e presença, uma atividade extra será proposta no ambiente do moodle (nota adicional: 15 pontos)

### Datas importantes:

Não haverá aula nos dia 15, 16 e 22 set.

Prova final: 15.dez

Encerramento das aulas: 8.dez

## BIBLIOGRAFIA BÁSICA (3 títulos)

- PMI. Um guia do conhecimento em gerenciamento de projetos. Guia PMBOK® 5a. ed. EUA: Project Management Institute, 2013.
- BRUZZI, D. G., Gerência de Projetos. Editora Senac, 2008.
- CASAROTTO F., Nelson, FAVERO, José Severino, CASTRO, João Ernesto E. – Gerência de Projetos / Engenharia Simultânea. Ed. Atlas, 1999.

## BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (2 títulos)

- PROJECT MANAGEMENT INSTITUTE. A Guide to the Project Management Body of Knowledge (PMBOK® Guide). Fifth Edition. Pennsylvania: PMI, 2013.
- ADAMS, John, et al Principles of Project Management. Newton Square: Project Management Institute, 1997

**Professor da Disciplina: Edson José Pacheco** \_\_\_\_\_

**Assinatura:** \_\_\_\_\_

**Chefe de Departamento:** \_\_\_\_\_

**Assinatura:** \_\_\_\_\_

Legenda:

Conforme Resolução 15/10-CEPE: PD- Padrão LB – Laboratório CP – Campo ES – Estágio OR -  
Orientada